

વાર્ષિક અહેવાલ

૨૦૧૦ - ૨૦૧૧



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

પર્યાવરણ ભવન, સેક્ટર - ૧૦ એ, ગાંધીનગર - ૩૮૨ ૦૧૦, ગુજરાત.



વાયઝન્ટ ગુજરાત ગ્લોબલ ઈન્વેસ્ટર્સ સમિટ - ૨૦૧૧ અંતર્ગત યોજાયેલા પર્યાવરણીય પ્રદર્શનનો શુભારંભ માન. વન અને પર્યાવરણ મંત્રી શ્રી મંગુભાઈ પટેલ તથા માન. રાજ્ય મંત્રી શ્રી કિરીટસિંહ રાણાના પરદહસ્તે યોજાયો હતો. આ પ્રસંગે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અધ્યક્ષ શ્રી ડૉ. કે. યુ. મિસ્ત્રી અને વન અને પર્યાવરણ વિભાગના અગ્ર સચિવ શ્રી એસ. કે. નંદા ઉપસ્થિત રહ્યા હતા.



વાર્ષિક અહેવાલ

૨૦૧૦ - ૨૦૧૧



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

પર્યાવરણ ભવન, સેક્ટર - ૧૦ એ, ગાંધીનગર - ૩૮૨ ૦૧૦, ગુજરાત.





આમુખ

જીપીસીબી તરીકે ઓળખાતા ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની રચના ૧૯૭૪ની તારીખ ૧૫મી ઓક્ટોબરે ગુજરાત સરકાર દ્વારા પાણી અધિનિયમ ૧૯૭૪ની કલમ-૪ દ્વારા કરવામાં આવી હતી. ત્યારથી જીપીસીબીએ પર્યાવરણ પ્રત્યે જાગૃત્તિ કેળવવા અને પ્રદૂષણ નિયંત્રણ માટે શ્રેષ્ઠ વ્યવસ્થાપનના પ્રયત્નો અવિરત ચાલુ રાખ્યા છે.

વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડને ઘણા લક્ષ્ય હાંસલ કરવામાં સફળતા મળી છે, જેમાંના કેટલાક આ પ્રમાણે છે :

- (૧) જાહેર જનતા પ્રતિ લોકાભિમુખ અભિગમ અપનાવીને રાજ્ય સરકારના આદેશાનુસાર ફાઈલોમાં માત્ર અંગ્રેજી ભાષાનો જ ઉપયોગ થતો હતો તેને બદલે નોટીંગ-ડ્રાફ્ટીંગ અને લોકો સાથેના પત્ર વ્યવહારમાં ગુજરાતી ભાષાનો ઉપયોગ પણ શરૂ કરાયો.
- (૨) મુલાકાતીઓના પ્રતિક્ષાના સમયમાં નોંધપાત્ર ઘટાડો થયો છે. મુલાકાતીઓ કામકાજના બધા જ દિવસો દરમિયાન બપોરે ૩ થી ૬ વાગ્યા દરમિયાન અધ્યક્ષ, સભ્ય સચિવ કે અન્ય અધિકારીઓને અગાઉથી એપોઇન્ટમેન્ટ લીધા વિના પણ મળી શકશે.
- (૩) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ નવી કચેરીઓ ખોલીને આઠ જિલ્લાઓમાં પોતાની સેવાઓ વિસ્તારી છે. ગાંધીનગર, હિંમતનગર, પાલનપુર, સુરેન્દ્રનગર, પોરબંદર, આણંદ અને અંકલેશ્વરમાં હવે વધુ ચોકસાઈપૂર્વક અને ઝડપી મોનીટરીંગ થઈ શકશે. હાલમાં ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ ૨૧ જિલ્લાઓમાં કાર્યરત છે.
- (૪) સમગ્ર દેખરેખ અને નિરીક્ષણ સુયોજિત કરવા અમદાવાદ, વડોદરા, સુરત અને રાજકોટ ખાતે વીજલન્સ ટીમો દ્વારા ચાર ગણી તકેદારી રાખવામાં આવી રહી છે.
- (૫) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના કાર્યદળમાં ૨૭ ટેકનિકલ અધિકારીઓની નવી નિમણૂકો કરવામાં આવી છે.
- (૬) સંશોધન, વિકાસ, તાલીમ અને પર્યાવરણ જાગૃત્તિ કાર્યક્રમો માટે નવા વિભાગો શરૂ કરવામાં આવ્યા છે.
- (૭) ઈન્સ્પેક્શનની ટિપ્પણી (રિમાર્ક્સ) સમગ્ર રાજ્યમાં લેખિતમાં આપવાનું શરૂ કરવામાં આવ્યું છે. અગાઉ તે મૌખિકમાં આપવાની પ્રથા હતી.
- (૮) એકત્ર કરાયેલા નમૂનાઓના કન્ટેનર્સ પર નવી બારકોડીંગ સિલીંગ સિસ્ટમ અપનાવવામાં આવી છે.
- (૯) જોખમી કચરાઓના નિકાલ માટે કો-પ્રોસેસીંગની પ્રક્રિયા અને પ્રયત્નોને પ્રોત્સાહન આપવામાં આવી રહ્યું છે. સિમેન્ટ ઉદ્યોગમાં અત્યાર સુધીમાં ૬૦,૦૦૦ મેટ્રીક ટન જેટલા કચરાનો આ રીતે નિકાલ કરાયો.



- (૧૦) જોખમી કચરાના પરિવહન માટે જીપીએસ (ગ્લોબલ પોઝીસન્સિંગ સિસ્ટમ) અપનાવવામાં આવી અને તેના પ્રદૂષણ ઘટકોનું ઓનલાઈન રિપોર્ટિંગ શરૂ કરવામાં આવ્યું.
- (૧૧) એક્સજીએન-ઓનલાઈન કોમ્પ્યુટરાઈઝડ સિસ્ટમ અને વેબસાઈટ અપગ્રેડ કરવામાં આવી.
- (૧૨) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના બહોળા ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર અને વધુ માનવબળને સમાવવા માટે ગાંધીનગરમાં સૌપ્રથમ એવી ૮૦ કિલોવોટ સૌર ઊર્જાની ક્ષમતા સાથેની નવી ઓફિસ બિલ્ડિંગનું બાંધકામ કરાયું.
- (૧૩) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડને પર્યાવરણ ક્ષેત્રે ઈ-ગવર્નન્સના અમલીકરણ માટે રાષ્ટ્રીય કક્ષાના બે એવોર્ડ મળ્યા. (૧) ભારત સરકારના વહીવટી સુધારણા વિભાગ તરફથી અને (૨) કોમ્પ્યુટર સોસાયટી ઓફ ઈન્ડિયા, હૈદરાબાદ તરફથી 'નિહિલન્ટ એવોર્ડ.'
- (૧૪) પ્રદૂષણ નિયંત્રણ માટેના એકશન પ્લાન સહિત વિસ્તૃત ટેકનિકલ માર્ગદર્શનનું મોનીટરીંગ અત્યંત ચોકસાઈપૂર્વક કરાઈ રહ્યું છે.
- (૧૫) પાંચ વર્ષના પૂર્ણ સમયગાળા માટે સી.સી.એ. આપવાનું પ્રોત્સાહન ઉદ્યોગો માટે અત્યંત લાભદાયી પૂરવાર થયું.
- (૧૬) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા નીતિનું ચુસ્ત અમલીકરણ અપનાવવામાં આવ્યું છે. આ વર્ષ દરમિયાન પ્રદૂષણ ફેલાવતા ૮૬૪ ઉદ્યોગોને બંધ કરાવી દેવામાં આવ્યા હતા અને પ્રદૂષણ નિયંત્રણના પાલનની ખાતરી કર્યા પછી જ તેમને પૂનઃ શરૂ કરવાની પરવાનગી આપવામાં આવી.
- (૧૭) ઔદ્યોગિક ગંદા પાણીના ગેરકાયદેસર નિકાલ માટેના ગુજ્ઞ પાઈપ જોડાણો શોધી કાઢીને તેને દૂર કરવામાં આવ્યા હતા. જોખમી કચરાઓના ગેરકાયદે પરિવહન સામે કડક હાથે કામ લેવામાં આવ્યું છે.
- (૧૮) પર્યાવરણ સંરક્ષણ કાયદા હેઠળ ૨૯,૦૮૦ ઈન્સ્પેક્શન કરાયા હતા અને પ્રદૂષણ ઘટાડવા માટે અત્યંત મહત્વના સૂચનો કરવામાં આવ્યા હતા.
- (૧૯) આ વર્ષ દરમિયાન ઔદ્યોગિક એકમો માટે ૧,૭૭૩ સી.ટી.ઈ. અને ૮૫૧ સી.સી.એ. ઔદ્યોગિક એકમો માટે મંજૂર કરવામાં આવ્યા હતા. કુલ ૨૨,૩૫૮ નમૂનાઓ પૃથ્થકરણ અર્થે એકત્રિત કરવામાં આવ્યા.
- (૨૦) નવા ક્ષેત્રોમાં વિસ્તરતા નવા ઉદ્યોગો માટે સમગ્ર રાજ્યમાં કુલ ૭૧ પર્યાવરણીય જાહેર સુનાવણી હાથ ધરવામાં આવી હતી.
- (૨૧) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અનેક ઘણા પ્રયાસોથી સીઓડી, બીઓડી, એમોનિકલ નાઈટ્રોજન વગેરે જેવાં પ્રદૂષકોમાં સીઈટીપી દ્વારા ૫૦ ટકા સુધીમાં ઘટાડો થયો છે.
- (૨૨) પર્યાવરણીય ક્લીયરન્સ માટે ૨૧૬ અરજીઓ મળી હતી, તે પૈકીની ૮૧ અરજીઓનો નિકાલ



કરવામાં આવ્યો છે.

- (૨૩) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડે હવે અન્ય રાજ્યોના પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સલાહકાર અને માર્ગદર્શક તરીકે પણ કામગીરી શરૂ કરી છે. તાજેતરમાં જ ગોવા સ્ટેટ પોલ્યુશન કંટ્રોલ બોર્ડ સાથે આ પ્રકારની સેવાઓ આપવા માટેના સમજૂતિ કરારો (એમઓયુ) કરાયા છે. અન્ય રાજ્યો તરફથી પણ આ વિષયક ઘણી પૃચ્છા થઈ રહી છે.
- (૨૪) ભારત સરકાર પાસે પાણી વેરા (વોટર સેસ) તરીકે લાંબા સમયથી જમા પડેલી રકમમાંથી ૮૦ ટકા ફાળો પ્રાપ્ત કરવામાં આવ્યો.
- (૨૫) વાપી, ભાવનગર અને જૂનાગઢમાં ભારત સરકાર દ્વારા લાદવામાં આવેલા પ્રતિબંધાત્મક આદેશો દૂર કરવામાં સફળતા હાંસલ થઈ.
- (૨૬) વાયબ્રન્ટ ગુજરાત ગ્લોબલ ઈન્વેસ્ટર્સ સમિટ-૨૦૧૧ દરમિયાન રૂ. ૪૧૦૦ કરોડના ૫૫ સમજૂતિ કરારો (એમઓયુ) કરાયા.

પર્યાવરણીય નિયમોના ચુસ્ત અમલીકરણ સામેના પડકારોને ધ્યાનમાં રાખીને ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા ક્ષમતામાં વૃદ્ધિ કરવા સંશોધન, વિકાસ, તાલીમ અને પર્યાવરણીય જાગૃતિ એકમની સ્થાપના કરવામાં આવી છે. ઉત્પાદકતા વધારવા, કુદરતી સ્ત્રોતોનો ઉપયોગ ઘટાડવા અને પ્રદૂષણની માત્રા ઓછી કરવા ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા ઉદ્યોગોને ‘ક્લીનર પ્રોડક્શન’નો અભિગમ અપનાવવાનો ખ્યાલ આપવામાં આવી રહ્યો છે. ‘ક્લીનર પ્રોડક્શન સેલ’ શરૂ કરવામાં આવ્યો છે, બોર્ડ દ્વારા ગુજરાત ક્લીનર પ્રોડક્શન સેન્ટર (જીસીપીસી) અને નેશનલ પ્રોડક્ટીવીટી કાઉન્સિલ (એનસીપી) જેવા સંસ્થાનો મારફતે વિવિધ ક્ષેત્રોમાં ક્લીનર પ્રોડક્શન અપનાવવા સંકલિત માર્ગદર્શન આપવામાં આવી રહ્યું છે.

ઈ-ગવર્નન્સ જેવા અત્યંત આધુનિક અભિગમ દ્વારા પર્યાવરણની જાળવણી અને વ્યવસ્થાપન કરવું એ ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડનું લક્ષ્ય છે, જે એક્સજીએન (એક્સટેન્ડેડ ગ્રીન નોડ) - ઓનલાઈન સોફ્ટવેરના વિકાસ દ્વારા સફળતાપૂર્વક હાંસલ કરાયું છે. હવે બોર્ડ દ્વારા આ સંશોધનને અપગ્રેડ અને વધુ મજબૂત કરીને ઓનલાઈન ફરિયાદ વ્યવસ્થાપન સિસ્ટમ ઉપરાંત પ્રદૂષણના પરિમાણોનું ઓનલાઈન રિપોર્ટીંગ પણ શરૂ કરાશે. આ પદ્ધતિથી બોર્ડની કાર્યપદ્ધતિની પારદર્શિતામાં તો વધારો થશે જ થશે, એટલું જ નહીં, મોનીટરીંગ અને ત્વરિત નિર્ણય લેવામાં પણ મદદરૂપ થશે. સ્ત્રોતથી શમન સુધી શ્રેષ્ઠ પર્યાવરણ નિયમન થઈ શકશે. પર્યાવરણીય વ્યવસ્થાપનમાં ઈ-ગવર્નન્સની મહત્વની ભૂમિકા અને પર્યાવરણના ક્ષેત્રમાં શ્રેષ્ઠ ગુણવત્તાયુક્ત સેવાઓ માટે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડને કોમ્પ્યુટર સોસાયટી ઓફ ઈન્ડિયા, હૈદરાબાદ દ્વારા ‘સીએસઆઈ-નિહિલન્ટ ઈ-ગવર્નન્સ એવોર્ડ’ પણ પ્રાપ્ત થયો છે.

કેન્દ્ર સરકારના પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલય દ્વારા તારીખ ૧૩-૧-૨૦૧૦ના આદેશથી વાપી, અંકલેશ્વર, અમદાવાદ (નરોડા અને ઓઢવ), વટવા (વટવા અને નારોલ) તથા ભાવનગર અને જૂનાગઢને અત્યંત ગંભીર રીતે પ્રદૂષિત વિસ્તારો જાહેર કરાયા હતા અને આ વિસ્તારોમાં ઔદ્યોગિક વિકાસ કરવા પર પ્રતિબંધ લાદવામાં આવ્યો હતો. આવો પ્રતિબંધ વડોદરા અને રાજકોટમાં પણ હતો. આવી સ્થિતિમાં ગુજરાત



પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડે સક્રિય ભૂમિકા ભજવીને ત્વરિત પગલાં હાથ ધર્યાં. ગુજરાત એવું સૌપ્રથમ રાજ્ય હતું કે જેણે પ્રદૂષણની પરિસ્થિતિ અને તેના નિવારણ માટે લીધેલાં પગલાં સહિતની કાર્યયોજના તૈયાર કરીને રજૂ કરી. આ કાર્યયોજનાના સફળતાપૂર્વકના અમલીકરણ દ્વારા સારા પરિણામો મળ્યા અને તેને કારણે કેન્દ્ર સરકારના પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલય દ્વારા તા. ૧૬-૧૦-૨૦૧૦, તા. ૧૫-૨-૨૦૧૧ અને તા. ૩૧-૩-૨૦૧૧ના આદેશોથી જે પાંચ વિસ્તારોમાં ઔદ્યોગિક વિકાસ પરનો પ્રતિબંધ ઉઠાવી લેવાયો તેમાં ગુજરાતના વાપી, ભાવનગર અને જૂનાગઢનો સમાવેશ થયો.

મજબૂત વિકાસનો આધાર રીઝ્યુસ (સ્ત્રોતોના વપરાશમાં ઘટાડો), રીયુઝ (પુનઃવપરાશ), રીકવર (પુનઃપ્રાપ્ય કરવું) અને રી-સાઈકલ (પુનઃચક્રિત કરવું) એ 4R પર છે. આ અભિગમના આધારે જોખમી કચરાને બાળીને તેના સામૂહિક નિકાલનો અભિગમ વિકસ્યો. આ જોખમી જલાઉ કચરો ઊર્જાનો પૂરક સ્ત્રોત બને એવી પણ સંભાવના છે. સિમેન્ટ ઉદ્યોગમાં પૂરક સ્ત્રોત મટીરીયલ તરીકે તેના વપરાશને પણ અવકાશ છે. જો જોખમી કચરાને આમ સામૂહિક કે વ્યક્તિગત રીતે બાળીને તેનો પર્યાવરણીય રીતે સુરક્ષિત નિકાલ ન કરાય અને તેનો જ્યાં-ત્યાં નિકાલ કરાય તો જમીન અને અશ્મિભૂત ફ્યુઅલ જેવા મૂલ્યવાન સ્ત્રોતને પણ નુકસાન થવાની સંભાવના છે. તેની સામે જોખમી કચરાનો સામૂહિક નિકાલ અને સિમેન્ટ ઉદ્યોગમાં તેના વપરાશના ઘણા લાભો છે. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા વિવિધ સ્તરે આ વાત પર ભાર મૂકવામાં આવી રહ્યો છે અને અત્યારે બાળીને નિકાલ કરી શકાય તેવા કચરાનો એક ટકા હિસ્સો સિમેન્ટ ઉદ્યોગમાં વપરાશમાં લેવામાં આવી રહ્યો છે. આવનારા વર્ષોમાં તે ૧૦ ટકા સુધી લઈ જવાનું લક્ષ્યાંક છે.

પર્યાવરણ પ્રત્યેની જનજાગૃતિ પર્યાવરણ સુરક્ષા માટે મહત્વની ભૂમિકા ભજવે છે. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા પણ જનજાગૃતિને ઘણું મહત્વ આપવામાં આવી રહ્યું છે. આ વાર્ષિક અહેવાલના વર્ષ દરમિયાન બોર્ડ દ્વારા રાજ્યના શહેરો અને નગરોમાં પોસ્ટર પ્રદર્શન, સેમિનાર જેવાં જનજાગૃતિના અનેક કાર્યક્રમો યોજવામાં આવ્યા હતા. મેડીકલ અને પેરામેડીકલ ક્ષેત્રના લોકો સહિત સંલગ્ન નાગરિકોને જૈવિક તબીબી કચરો, મ્યુનિસિપલ ઘનકચરો અને પ્લાસ્ટિક વેસ્ટના અસરકારક નિકાલ અને ધ્વનિ પ્રદૂષણ વિષયે પ્રશિક્ષિત કરવામાં આવ્યા હતા.

ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડે તેની પ્રાદેશિક કચેરીઓ દ્વારા દરેક જિલ્લા સત્તાવાળાઓના સંકલનમાં રહે છે અને જિલ્લા કક્ષાની મોક ડ્રીલ, વિડિયો કોન્ફરન્સીસમાં ભાગ લે છે. જિલ્લા કલેક્ટર કચેરી, જિલ્લા વહીવટી તંત્ર અને મહાનગરપાલિકાઓ સાથે વાયબ્રન્ટ ગુજરાત, નિર્મળ ગુજરાત જેવા કાર્યક્રમો અને ગ્રાહક સુરક્ષા સમિતિઓમાં ભાગ લે છે. લોક દરબાર અને ગ્રામસભા જેવાં કાર્યક્રમો દરમિયાન વિશાળ સંખ્યામાં જાહેર જનતા સાથે સંવાદ સાંધવામાં આવે છે.

ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ (જીપીસીબી) ગુજરાત સરકારના વન અને પર્યાવરણ વિભાગના સહયોગથી, રાજ્ય અને કેન્દ્ર સરકારના વિવિધ વિભાગોના સંકલનમાં રહીને પ્રદૂષણ નિયંત્રણની સમસ્યા સામે કડક અને અસરકારક પગલાં લેવા હકારાત્મક ભૂમિકા ભજવી રહ્યું છે.

ગાંધીનગર

૩૦ ઓગસ્ટ, ૨૦૧૧

ડૉ. કે. યુ. મિસ્ત્રી

અધ્યક્ષ, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ



વિષયસૂચિ

ક્રમ	વિગત	પૃષ્ઠ
૧.	પ્રસ્તાવના	૩
૨.	બોર્ડનું બંધારણ	૩
૩.	બોર્ડની બેઠકો	૪
૪.	બોર્ડની પેટા સમિતિઓ તથા તેની કામગીરી	૪
૫.	બોર્ડની ક્ષેત્રિય પેટા સમિતિઓ તથા તેની કામગીરી	૪
૬.	બોર્ડની પ્રવૃત્તિઓ - ઉદ્દેશો, કાર્યો અને અગ્નિમતા	૪
	૬.૧ ઉદ્દેશો	૪
	૬.૨ કાર્યો	૫
	૬.૩ અગ્નિમતા	૭
	૬.૪ બોર્ડની પ્રવૃત્તિઓ	૭ થી ૧૮
	પાણી, હવા, જોખમી કચરો માટે સહિયારી મંજૂરી (સીસીએ) ઉદ્યોગ સ્થાપવા / પરિયોજના શરૂ કરવાની મંજૂરી (અગાઉ 'ના-વાંધા પ્રમાણપત્રો'થી જાણીતી) જૈવિક તબીબી કચરો, પ્લાસ્ટિક, પાણી, હવા, જોખમી કચરા વિષય મોનીટરીંગ.	
	૬.૫ પ્રદૂષણ નિયંત્રણના પગલાં - ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ અને હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણના સાધનો	૧૮
	૬.૬ સહિયારા ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ્સ (સીઈટીપી)	૧૯
	૬.૭ જોખમી કચરાના નિકાલ માટેની સુવિધાઓ (ટીએસડીએફ)	૨૧
	૬.૮ ઘરગથ્થુ ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ (સુએજ ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ)	૨૫
	૬.૯ જૈવિક તબીબી કચરાના નિકાલની વ્યવસ્થા (સીબીએમડબલ્યુટીએફ)	૩૧
	૬.૧૦ મ્યુનિસિપલ ઘનકચરાના નિયમો	૩૩
	૬.૧૧ બૉટરીના નિયમો	૩૭
	૬.૧૨ પાણી ઉપકર	૩૭
	૬.૧૩ વ્યાપક પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ અનુક્રમ (સીઈપીઆઈ)	૩૮
	૬.૧૪ પર્યાવરણીય મંજૂરી - લોકસુનાવણી	૪૧
	૬.૧૫ પાણીની ગુણવત્તા મોનીટરીંગ કાર્યક્રમો - જેમ્સ, મીનાર્સ પ્રોજેક્ટ્સ, નદીઓ, જળાશયો, તળાવો, કૂવાઓ	૫૦



દ.૧૬ હવાની ગુણવત્તાના મનોટરીંગ કાર્યક્રમો - એમ્બિયન્ટ એર મોનીટરીંગ સ્ટેટ્સ ઓફ એમ્બિયન્ટ એર મોનીટરીંગ પ્રોગ્રામ, નેશનલ એમ્બિયન્ટ મોનીટરીંગ, શહેરો અને જુદા જુદા સ્થળો, વગેરે	૭૧
દ.૧૭ દરિયાકાંઠા વિસ્તારના મોનીટરીંગ કાર્યક્રમો	૭૬
દ.૧૮ ઉત્સવો દરમિયાન પાણીની ગુણવત્તાના કાર્યક્રમો	૭૯
દ.૧૯ જળસ્ત્રોતોનું જૈવિક મોનીટરીંગ (બાયો-મોનીટરીંગ)	૯૧
દ.૨૦ પૃથ્થકરણ ગુણવત્તાની ચોકસાઈ	૯૨
દ.૨૧ ધ્વનિ પ્રદૂષણ (નિયમન અને નિયંત્રણ)ના નિયમો	૯૨
દ.૨૨ પર્યાવરણ જનજાગૃત્તિ કાર્યક્રમો	૧૦૨
દ.૨૩ એક્ષીએન (એક્સટેન્ડેડ ગ્રીન નોડ) મારફતે સીસીએ - સહિયારા મંજૂરી, બાયો-મેડિકલ કચરો, પાણી ઉપકર, વેગેરની ઓન-લાઈન અરજી	૧૨૬
દ.૨૪ બનાવટી - ક્વાયત (મોક-ડ્રીલ)	૧૨૭
૭. વિશેષજ્ઞો, મહાનુભાવો, વગેરે બોર્ડની મુલાકાત	૧૩૧
૮. દાખલ કરેલા મુકદ્દમા અને કસૂરવાર ઠરેલ ગુનાઓ	૧૩૨
૯. બોર્ડનું વહીવટી માળખું, બોર્ડની બેઠકો અને તેમાં લેવાયેલ અગત્યના નિર્ણયો	૧૩૫
૧૦. નાણાં અને બોર્ડના હિસાબો	૧૩૯
૧૧. રાજ્ય સરકારના આદેશો અને તેના પાલન માટે લીધેલા પગલાં	૧૩૯
૧૨. બોર્ડ દ્વારા હાથ ધરાયેલ કોઈપણ મહત્વની બાબતો	૧૩૯
જોડાણો	
૧. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સભ્યશ્રીઓની યાદી	૧૪૬
૨. પસંદગી સમિતિ	૧૪૭
૩. બઢતી સમિતિ	૧૪૮
૪. તકનિકી સમિતિઓના સભ્યો	૧૪૯
૫. ખરીદી સમિતિ	૧૫૦
૬. બોર્ડનું વહીવટી માળખું	૧૫૧-૧૫૨
૭. બોર્ડના દરેક સંવર્ગ માટે કર્મચારીઓની સંખ્યા	૧૫૩
૮. બોર્ડની કચેરીઓ	૧૫૪

નોંધ : વાર્ષિક અહેવાલ - ૨૦૧૦-૧૧ (ગુજરાતી)એ અંગ્રેજી વાર્ષિક અહેવાલનો ભાવાનુવાદ છે.



૧.૦ પ્રસ્તાવના

ગુજરાત સરકાર દ્વારા દેશના ઔદ્યોગિક વિકાસમાં મોખરાનું સ્થાન ધરાવતા ગુજરાત રાજ્યમાં પાણી અને હવા પ્રદૂષણના નિવારણ અને નિયંત્રણ તથા પર્યાવરણની સુરક્ષાના દૃષ્ટિકોણ સાથે, પાણી (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની જોગવાઈઓ મુજબ, તારીખ ૧૫.૧૦.૧૯૭૪ના રોજ જીપીસીબી- (ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ)ની રચના કરવામાં આવી. આ બોર્ડને પ્રદૂષણ નિયંત્રણને લગતા વખતોવખતના સુધારેલ કેન્દ્રિય કાયદાઓ તથા સંબંધિત નિયમોની જોગવાઈઓનો અમલ કરવાની કામગીરી સુપરત કરવામાં આવી છે.

ઓક્ટોબર ૧૯૭૪ના શરૂઆતના તબક્કામાં, બોર્ડમાં ૨૫ જેટલો જૂજ કર્મચારીઓનો સ્ટાફ હતો. હવે, બોર્ડનું સંખ્યાબળ ૪૪૦ થવા છતાં, ઉપરોક્ત કાયદાઓના અમલીકરણ માટે જરૂરી કર્મચારીઓની સંખ્યા ઓછી છે. જેમાં આજ સુધી ૧૦૦ ઈજનેરો અને ૧૦૬ વૈજ્ઞાનિકો અને પૃથક્કરણકારોનો સમાવેશ થાય છે.

અત્યાર સુધીમાં, બોર્ડની કુલ ૧૩ પ્રાદેશિક કચેરીઓને કાર્યરત કરવામાં આવેલ છે. આ અહેવાલના વર્ષ દરમિયાન ૮ પ્રાદેશિક કચેરીઓ તબક્કાવાર શરૂ કરાઈ છે. ગાંધીનગર, હિંમતનગર, અંકલેશ્વર, પોરબંદર, સુરેન્દ્રનગર, નવસારી, પાલનપુર અને આણંદ ખાતે આ અહેવાલના વર્ષ દરમિયાન નવી પ્રાદેશિક કચેરીઓ શરૂ કરાઈ છે. જે પૈકીની ૬ પ્રાદેશિક કચેરીઓ વડોદરા, ભરૂચ, સુરત, વાપી, રાજકોટ અને જામનગર ખાતે પ્રયોગશાળાની સુવિધા ઉપલબ્ધ છે.

બોર્ડની મુખ્ય કચેરી દ્વારા સમાન નીતિઓ અને અધિનિયમોની વિવિધ જોગવાઈઓના અમલ તેમજ અન્ય સંસ્થાઓ સાથેના સામાન્ય વહીવટ અને સંકલનની કામગીરી કરવામાં આવે છે. ગાંધીનગર ખાતેની મધ્યસ્થ પ્રાયોગશાળા દ્વારા અમદાવાદ, ગાંધીનગર, મહેસાણા, પાલનપુર અને હિંમતનગરની પ્રાદેશિક કચેરીઓ તેમજ તકેદારી શાખા અમદાવાદ દ્વારા એકત્ર કરાતા નમુનાઓના પૃથ્થકરણની કામગીરી ઉપરાંત પાણી, ગંદાપાણી, વાતાવરણની હવા તેમજ જોખમી કચરાના નમૂનાઓના પૃથ્થકરણની પદ્ધતિઓ વિકસાવવાની કામગીરી કરવામાં આવી રહી છે.

રાજ્ય સરકારની મંજૂરી અનુસાર વૈજ્ઞાનિક અધિકારી ૧, મદદનીશ પર્યાવરણ ઈજનેરની ૧૫ જગ્યાઓ તથા વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અધિકારીની ૧૧ જગ્યાઓ માટે સીધી ભરતીથી ઉમેદવારો લેવામાં આવ્યા છે. અહેવાલ હેઠળના વર્ષ દરમિયાન ૮ કર્મચારીઓ નિવૃત્ત થયેલ છે અથવા સ્વૈચ્છીક નિવૃત્તિ લીધેલ છે.

૨.૦ બોર્ડનું બંધારણ

ગુજરાત સરકાર દ્વારા પાણી (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૪, અન્વયે ૧૫મી ઓક્ટોબર, ૧૯૭૪ના રોજ જીપીસીબી-(ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ)ની રચના કરી છે. બોર્ડની પ્રથમ ચાર મુદત પુરી થતાં તારીખ ૨૨મી ઓગસ્ટ, ૧૯૮૯ના રોજ પાંચમી મુદત માટે બોર્ડની પુનઃરચના કરવામાં આવી હતી. બોર્ડના સભ્યોની યાદી જોડાણ ૧માં આપી છે.



૩.૦ બોર્ડની બેઠકો

સને ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન બોર્ડની કુલ ૬ (છ) બેઠકો મળી હતી. બોર્ડની આ બેઠકો તારીખ ૧૮-૫-૨૦૧૦, ૧૬-૮-૨૦૧૦, ૧૨-૧૧-૨૦૧૦, ૨૯-૧૨-૨૦૧૦ અને ૨૫-૩-૨૦૧૧ના રોજ મળી હતી. આ બેઠકો દરમિયાન લેવાયેલ અગત્યના નિર્ણયો પૃષ્ઠ ૧૩૫ થી ૧૩૯ ઉપર છે.

૪.૦ બોર્ડની પેટા-સમિતિ તથા તેની કામગીરી

કર્મચારીગણ સમિતિઓ

બોર્ડ દ્વારા ચાર કર્મચારીગણ સમિતિઓની રચના કરવામાં આવી છે. જે પૈકી વર્ગ-૧ અને વર્ગ-૨ માટે તથા વર્ગ-૩ અને વર્ગ-૪ માટે કુલ બે પસંદગી (સિલેક્શન) સમિતિઓ તેમજ વર્ગ-૧ અને વર્ગ-૨ માટે તથા વર્ગ-૩ અને વર્ગ-૪ માટે કુલ બે, બઢતી (પ્રમોશન) સમિતિઓની રચના કરવામાં આવી છે. બોર્ડમાં જુદા જુદા સંવર્ગની હાલની જગ્યાઓની મંજૂરી વિવિધ જગ્યાઓ માટે કર્મચારી વર્ગની પસંદગી, ભરતી અને બઢતીને લગતી બાબતોમાં બોર્ડને સહાય કરવાની કામગીરી માટે આ સમિતિઓની રચના કરવામાં આવી છે.

જીપીસીબી (રિટ્રીમેન્ટ્સ) રૂલ્સ, ૨૦૦૭ મુજબ પસંદગી સમિતિની વિગતોની યાદી **જોડાણ ૨** માં આપી છે. અને બઢતી સમિતિની વિગતો યાદી **જોડાણ ૩** માં આપી છે.

૫.૦ બોર્ડની ક્ષેત્રિય પેટા-સમિતિ તથા તેની કામગીરી

તકનિકી સમિતિ

તકનિકી પ્રકારની ખાસ મુશ્કેલીઓને લગતી બાબતોમાં બોર્ડને તકનિકી સલાહ અને સૂચન મેળવવા માટે તકનિકી સમિતિની રચના કરવામાં આવી છે. આ સમિતિના સભ્યોની યાદી **જોડાણ ૪** માં આપી છે. સને ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન આ સમિતિની ૮ બેઠકો મળી હતી.

ખરીદ સમિતિ

બોર્ડ દ્વારા ચીજ-વસ્તુઓ, વગેરેની ખરીદી માટે બોર્ડના અધિકારીઓની ખરીદ સમિતિની રચના કરવામાં આવી છે. ખરીદ સમિતિના સભ્યોની યાદી **જોડાણ ૫** માં આપી છે.

૬.૦ બોર્ડના ઉદ્દેશો, કાર્યો અને અગ્રિમતા

૬.૧ ઉદ્દેશો

બોર્ડનો મુખ્ય ઉદ્દેશ પ્રદૂષણ નિયંત્રણ અને પર્યાવરણની ગુણવત્તાની જાળવણી પર કેન્દ્રિત કરવામાં આવ્યો છે, જેની રૂપરેખા નીચે મુજબ છે.

- કાયદાઓનો અસરકારક અમલ કરીને રાજ્યમાં પર્યાવરણની ગુણવત્તામાં બધી બાજુએથી સુધારો કરવો.



- પ્રાદ્યોગિકી સિદ્ધિ ક્ષમતા અને આર્થિક સદ્ધરતા તેમજ અભિગ્રાહી પર્યાવરણની સંવેદનશીલતાને ધ્યાનમાં લઈ શકાય એટલી મહત્તમ મર્યાદા સુધી પ્રદૂષણનું તેના ઉદ્ભવ સ્થાનેથી જ નિયંત્રણ કરવું. ગંદાપાણીના નિકાલ માટેના તેમજ ચીમની/સ્ટેકમાંથી નીકળતા વાયુઓના ધોરણો નક્કી કરીને આ ઉદ્દેશ પરિપૂર્ણ કરાઈ રજૂ છે.
- જોખમી કચરાના નિકાલ માટે સ્થળ મુકરર કરવા અને તેના નિકાલ માટેની પ્રક્રિયાઓ અને પદ્ધતિઓ વિકસાવવી.
- જમીન પરની સિંચાઈ તથા ઔદ્યોગિક ઉપયોગ માટે ગટરના ગંદાપાણી અને ઉદ્યોગોના દૂષિત પ્રવાહી પર યોગ્ય પ્રક્રિયા કર્યા પછી તેનો સર્વાધિક પુનઃ ઉપયોગ વધારવો અને પુનઃ ચક્રિત કરવું તેમજ આ રીતે પાણીનો ક્રકસરભર્યો ઉપયોગ કરીને પાણીની બચત કરવી. આમ, આ પદ્ધતિથી જળસ્ત્રોતોમાં છોડાતા પ્રદૂષિત પાણીના ઘટકો તથા જળપ્રદૂષણ અટકાવવામાં મદદ મળી રહે છે.
- નવી ઔદ્યોગિક પરિયોજનાઓની સ્થાપના માટે પર્યાવરણીય રીતે યોગ્ય સ્થળો પસંદ કરીને પ્રદૂષણથી થતી વિપરીત અસરો ઓછામાં ઓછી કરવી.
- રાજ્ય સરકાર અને સ્થાનિક સત્તામંડળોની અને સંસ્થાઓ સાથે સંકલન કરીને ગંદાપાણીના સામૂહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ અને જોખમી કચરાના નિકાલ માટે યોગ્ય સવલતોને પ્રોત્સાહિત કરવી.
- શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ, સ્વૈચ્છિક સંસ્થાઓ, ઉદ્યોગ મંડળો, સરકારી સંસ્થાઓ, વગેરે સાથે ઘનિષ્ઠ સંકલન કરીને પર્યાવરણ બાબતે જનજાગૃતિ લાવવી.

૬.૨ કાર્યો

બોર્ડનું કાર્ય નીચેના અધિનિયમો, નિયમો તથા સમયાંતરે સરકારશ્રી તરફથી મળતા આદેશોનું અમલ કરવાનું છે.

- પાણી (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૪
- પાણી (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) ઉપકર અધિનિયમ, ૧૯૭૭
- હવા (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૮૧
- પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળના નિયમો પૈકી :-
 - જોખમી રસાયણોનું ઉત્પાદન, સંગ્રહ અને આયાત નિયમો, ૧૯૮૮
 - જૈવિક તબીબી કચરો (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૧૯૮૮
 - ખનીજ કોલસાની રાખોડીના વપરાશ-નિર્દેશોનું જાહેરનામું, ૧૯૮૮
 - ઘનિ પ્રદૂષણ (નિયમન અને નિયંત્રણ) નિયમો, ૨૦૦૦



- ઓઝોન ઘટાડતા પદાર્થો (નિયમન અને નિયંત્રણ) નિયમો, ૨૦૦૦
- નગરનો ઘન કચરો (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૦
- બેટરી (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૧, તેમજ
- પર્યાવરણીય મંજૂરી અંગેનું જાહેરાનામું તા. ૧૪.૯.૨૦૦૬
- જોખમી કચરાઓ (વ્યવસ્થા, જાળવણી અને સીમાપાર હેરફેર) નિયમો, ૨૦૦૮
- પ્લાસ્ટિક વેસ્ટ (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૧૧
- પર્યાવરણીય ઓડીટ પ્રયોજના (એન્વિરોન્મેન્ટલ ઓડિટ સ્કિમ), ૧૯૯૬

ઉપર્યુક્ત અધિનિયમો અને નિયમોની જોગવાઈઓ અનુસાર બોર્ડ દ્વારા નીચેના કાર્યો કરવામાં આવે છે.

- રાજ્યમાં જુદાજુદા કૂવાઓ અને ઝરણાંઓની સ્વચ્છતાને પ્રોત્સાહન આપવું.
- પ્રદૂષણ કરતા એકમોને પ્રદૂષણ નિયંત્રણના પગલાં લેવા આદેશો આપવા.
- રાજ્યમાં હવાની ગુણવત્તામાં સુધારો લાવવા માટે હવાના પ્રદૂષણનું નિયંત્રણ તથા નિવારણ કરીને તેમાં ઘટાડો કરવો.
- પાણી અને હવા પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણને લગતી કોઈપણ બાબત અંગે રાજ્ય સરકારને સલાહ આપવી.
- પ્રદૂષણ નિયંત્રણની જરૂરીયાતો પૈકી નવા ઉદ્યોગો માટે ઉચિત સ્થળને મંજૂરી આપવી.
- જમીન પરની સિંચાઈ માટે ગટરના ગંદાપાણી તથા ઉદ્યોગોના પ્રદૂષિત પાણીના પુનઃ ઉપયોગને પ્રોત્સાહન આપવું.
- રાજ્યમાં નદીઓનું મોનીટરીંગ કરવું.
- રાજ્યના મોટા શહેરોની આસપાસની હવાની ગુણવત્તાનું મોનીટરીંગ કરવું.
- પાણી અને હવાના પ્રદૂષણને લગતી તકનિકી અને આંકડાકીય માહિતી એકત્ર કરી તેનું સંકલન કરવું.
- બહાર નીકળતાં પ્રદૂષિત પાણી અને વાયુગત શ્વાવોના નિકાલ માટેના ધોરણો નક્કી કરવાં.
- ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણની પ્રક્રિયા-પદ્ધતિઓ અને હવાના પ્રદૂષણ નિયંત્રણની સાધન સામગ્રી વિકસાવવી.
- જોખમી કચરાના નિકાલ માટેના સ્થળો મુકરર કરવા.
- પ્રદૂષણ નિયંત્રણને લગતી તાલીમી કાર્યક્રમો, પરિસંવાદો અને કાર્યશિબિરોનું આયોજન કરવું.



- પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ અંગે લોકોમાં જાગૃત્તિ લાવવી.

૬.૩ અગ્રિમતા

અગ્રિમતા ધરાવતા વિસ્તારો અને પ્રવૃત્તિઓ નીચે મુજબ છે.

- રાજ્યમાં પ્રદૂષણની વિકટ સમસ્યાઓવાળા સ્થળો મુકરર કરવા અને દૂષિત પ્રવાહીની યોગ્ય પ્રક્રિયાની મદદથી શુદ્ધિકરણ પામેલા પ્રદૂષિત પાણીનો સલામત સ્થળે નિકાલ કરીને એ વિસ્તારોમાં પ્રદૂષણ ઘટાડવું.
- જોખમી કચરાના નિકાલ માટેના સ્થળો મુકરર કરવા અને તેનો નિકાલ કરવો.
- હવાનું પ્રદૂષણ ફેલાવતા મુખ્ય એકમોની ઓળખ નક્કી કરવી અને વાયુગત સ્ત્રાવોના નિયંત્રણ માટે હવા અધિનિયમની જોગવાઈઓનો અમલ કરવો.
- નવા ઔદ્યોગિક પ્રોજેક્ટ માટે યોગ્ય સ્થળોની પસંદગી કરવી.
- ઔદ્યોગિક વસાહતોમાં ગંદુંપાણી એકત્ર કરી તેની શુદ્ધિકરણ પ્રક્રિયા કરીને તેના નિકાલ માટેની સામાન્ય સુવિધાઓ પુરી પાડવાની બાબતે કામગીરી કરવી.
- સ્વચ્છ ઉત્પાદન પ્રોદ્યોગિકીઓ મુકરર કરવી, વિકસાવવી અને અપનાવવી.
- નદીઓ અને જળસ્ત્રોતોમાં ગંદાપાણીનો નિકાલ ઘટાડવો અને જમીન પરની સિંચાઈ, ગ્રીન-બેલ્ટના વિકાસ માટે શુદ્ધિકરણ પ્રક્રિયા પામેલા ગંદાપાણીને ફરીથી ઉપયોગમાં લેવા તથા પુનઃ ચક્રિત કરવા માટે પ્રોત્સાહિત કરવું.

૬.૪ બોર્ડની પ્રવૃત્તિઓ

પાણી અને હવા અધિનિયમો હેઠળ સંમતિ અને જોખમી કચરાઓ, જૈવિક તબીબી કચરાની વ્યવસ્થા તથા તેની મંજૂરી (ઓથોરાઈઝેશન), ઉદ્યોગ સ્થાપવા/પરિયોજના શરૂ કરવા, (અગાઉ 'ના-વાંધા પ્રમાણપત્રો'થી જાણીતી) તથા જૈવિક તબીબી કચરો, પ્લાસ્ટિક, મ્યુનિસિપલ ઘન કચરો, વગેરેના નિયમો અન્વયે મંજૂરીને લગતી પ્રવૃત્તિઓ.

પાણી અને / હવા અધિનિયમ અને / જોખમી કચરાના નિયમો હેઠળ સહિયારી મંજૂરી (કોમન કન્સન્ટ) તથા / ઓથોરાઈઝેશનની અરજીઓ ચકાસવાની કાર્યવાહી અને તેના આખરી નિર્ણયો.

પાણી અને / હવા અધિનિયમ અને / જોખમી કચરાના નિયમો હેઠળ મળેલી સહિયારી મંજૂરીની અરજીઓ (સીસીએ- કોમન કન્સન્ટ એપ્લિકેશન) પર કાર્યવાહી કરી સહિયારી મંજૂરી તથા / ઓથોરાઈઝેશન આપવાની વ્યવસ્થાનો માહે એપ્રિલ ૨૦૦૩થી અમલ કરવામાં આવે છે.

આ બોર્ડના ઈ-ગવર્નન્સ કાર્યક્રમો હેઠળ- એક્ષજએન (એક્સટેન્ડેડ ગ્રીન નોડ) ઓન-લાઈન એપ્લિકેશન કામગીરીનો આરંભ તારીખ ૫.૬.૨૦૦૮થી કરવામાં આવો હતો. એક્ષજએન (એક્સટેન્ડેડ ગ્રીન નોડ)ના



સોફ્ટવેરથી સંબંધિત અરજદારોને ઓન-લાઈન અરજી રજૂ કરવાની સુવિધા આપવામાં આવી છે. સીસીએ અરજીઓ અંગે લીધેલાં પગલાંને લગતી આંકડાકીય વિગતો નીચે મુજબ છે :

ક્રમ	વિગતો	વર્ષ ૨૦૦૯-૨૦૧૦ દરમિયાન	પાણી	હવા	જોખમી કચરો	૨૦૧૦-૨૦૧૧ના દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧મી માર્ચ ૨૦૧૧ સુધી)
૧.	સંમતિ માટે હાથ પરની સીસીએ-અરજીઓ	૧૨૦૦	૧૩૬૩	૧૨૩૫	૮૬૧	૧૫૪૨*	૧૬૪૪૨
૨.	સંમતિ આપેલ સીસીએ-અરજીઓ	૭૧૦	૭૮૭	૭૩૩	૫૮૩	૮૫૧	૧૧૫૦૨
૩.	ના-મંજૂર કરેલ સીસીએ-અરજીઓ	૨૭૮	૪૦૨	૩૬૦	૨૬૧	૪૭૬	૩૨૭૩
૪.	દફતરે કરેલ સીસીએ-અરજીઓ	૦૦	૦૦	૦૦	૦૦	૦૦	૦૮
૫.	અરજદારોને પરત કરેલ સીસીએ-અરજીઓ	૦૭	૦૦	૦૦	૦૦	૦૦	૧૪૪૪
૬.	ચકાસણી હેઠળની સીસીએ-અરજીઓ	૨૦૪	૧૭૪	૧૪૨	૧૦૭	૨૧૫	૨૧૫

પાણી = પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ હેઠળ, હવા = અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ, જોખમી કચરો = જોખમી કચરાઓ (વ્યવસ્થા, જાળવણી અને સીમાપાર હેરફેર) નિયમો, ૨૦૦૮ હેઠળ.

* જેમાં ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન ૧૩૩૮ અરજીઓ મળી હતી અને અગાઉના વર્ષ ૨૦૦૯-૨૦૧૦ દરમિયાન બાકી રહેલ ૨૦૪ અરજીઓ ચકાસણી હેઠળ હતી તેનો સમાવેશ થાય છે.

પાણી અધિનિયમ હેઠળ સંમતિ અરજીઓ ચકાસવાની કાર્યવાહી અને તેના આખરી નિર્ણયો.

બોર્ડના પ્રાથમિક કાર્યો પૈકીનું એક કાર્ય પાણી અને હવા અધિનિયમો અન્વયે પ્રદૂષણની ક્ષમતા ધરાવતા જુદાજુદા ઔદ્યોગિક એકમો તરફથી મળેલ અરજીઓ અંગે કાર્યવાહી કરવાનું અને તે અંગે નિર્ણય લેવાનું છે.

પાણી (પ્રદૂષણ, નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની કલમ-૨૬ સાથે વાંચતા, કલમ-૨૫ની જોગવાઈઓ અનુસાર પ્રદૂષણ ફેલાવતા પ્રત્યેક એકમોને નદી અથવા કૂવા અથવા પાકી ગટરમાં અથવા જમીન પર ગંદા પાણી તથા ઉદ્યોગોના પ્રદૂષિત પ્રવાહીનો નિકાલ કરવા માટેના બહિર્મામ ઉપયોગ કરવા માટે બોર્ડની મંજૂરી મેળવવાની હોય છે. પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ હેઠળ સંમતિ અરજીઓ અંગે લીધેલાં પગલાંને લગતી આંકડાકીય વિગતો નીચે મુજબ છે :

ક્રમ	વિગતો	૨૦૦૯ - ૨૦૧૦ના વર્ષ દરમિયાન	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી)
૧.	સંમતિ માટે હાથ પરની અરજીઓ	૮૫૨	૧૩૬૩*	૨૬,૮૭૫
૨.	સંમતિ આપેલ અરજીઓ	૫૮૫	૭૮૭	૧૮,૪૬૭



ક્રમ	વિગતો	૨૦૦૯ - ૨૦૧૦ના વર્ષ દરમિયાન	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી)
૩.	ના-મંજૂર કરેલ અરજીઓ	૧૯૫	૪૦૨	૫,૯૯૦
૪.	દફતરે કરેલ અરજીઓ	૦૦	૦૦	૪૦૮
૫.	અરજદારોને પરત કરેલ અરજીઓ	૦૬	૦૦	૯૩૬
૬.	ચકાસણી હેઠળની અરજીઓ	૧૬૬	૧૭૪	૧૭૪

* જેમાં ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન ૧૧૯૭ અરજીઓ મળી હતી અને અગાઉના વર્ષ ૨૦૦૯-૨૦૧૦ દરમિયાન બાકી રહેલ ૧૬૬ અરજીઓ ચકાસણી હેઠળ હતી તેનો સમાવેશ થાય છે.

હવા અધિનિયમ હેઠળ સંમતિ અરજીઓની કાર્યવાહી અને તેને આખરી રૂપ આપવું.

હવા (પ્રદૂષણ, નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૮૧ની કલમ-૨૧ અનુસાર વાયુઓ બહાર કાઢતા દરેક ઉદ્યોગે બોર્ડની સંમતિ મેળવવી જરૂરી છે. હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ સંમતિ અરજીઓ અંગે લીધેલાં પગલાંને લગતી આંકડાકીય વિગતો નીચે મુજબ છે :

ક્રમ	વિગતો	૨૦૦૯ - ૨૦૧૦ના વર્ષ દરમિયાન	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી)
૧.	સંમતિ માટે હાથ પરની અરજીઓ	૭૮૨	૧૨૩૫*	૨૨,૬૨૫
૨.	સંમતિ આપેલ અરજીઓ	૪૭૫	૭૩૩	૧૭,૫૧૬
૩.	ના-મંજૂર કરેલ અરજીઓ	૧૭૪	૩૬૦	૪,૦૮૨
૪.	દફતરે કરેલ અરજીઓ	૦૦	૦૦	૧૬૮
૫.	અરજદારોને પરત કરેલ અરજીઓ	૦૫	૦૦	૭૧૭
૬.	ચકાસણી હેઠળની અરજીઓ	૧૨૮	૧૪૨	૧૪૨

* જેમાં ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન ૧૧૦૭ અરજીઓ મળી હતી અને અગાઉના વર્ષ ૨૦૦૯-૨૦૧૦ દરમિયાન બાકી રહેલ ૧૨૮ અરજીઓ ચકાસણી હેઠળ હતી તેનો સમાવેશ થાય છે.

જોખમી કચરાઓ (વ્યવસ્થાપન, જાળવણી અને સીમા પાર હેરફેર) નિયમો, ૨૦૦૮

પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળના જોખમી કચરાઓ (વ્યવસ્થાપન, જાળવણી અને સીમાપાર હેરફેર) નિયમો, ૨૦૦૮ની જોગવાઈઓ અનુસાર, આ નિયમોમાં નિર્દિષ્ટ કર્યા મુજબ જોખમી કચરો ઉત્પન્ન કરતા ઉદ્યોગોએ આવા જોખમી કચરાના એકત્રીકરણ, પ્રાપ્તિ, શુદ્ધિકરણ, પરિવહન, સંગ્રહ અથવા નિકાલ કરવા માટે બોર્ડની અધિકૃતિ મેળવવી જરૂરી છે. અહેવાલ હેઠળના વર્ષ દરમિયાન આવા તમામ ઉદ્યોગોને અને બીજા એજન્સીઓને નિયમોની ક્ષેત્રમર્યાદામાં લાવવા માટે સઘન પગલાં લીધાં હતાં. વખતો વખત



સુધારેલ જોખમી કચરાઓ (વ્યવસ્થાપન, જાળવણી અને સીમાપાર હેરફેર) નિયમો, ૨૦૦૮, હેઠળ અધિકૃતિની અરજીઓ અંગેની આંકડાકીય વિગતો નીચે મુજબ છે :

ક્રમ	વિગતો	૨૦૦૮ - ૨૦૧૦ના વર્ષ દરમિયાન	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી)
૧.	સંમતિ માટે હાથ પરની અરજીઓ	૬૫૭	૮૬૧*	૧૪,૧૫૯
૨.	સંમતિ આપેલ અરજીઓ	૪૦૩	૫૮૩	૯,૬૫૩
૩.	ના-મંજૂર કરેલ અરજીઓ	૧૩૧	૨૬૧	૩,૯૨૪
૪.	દફતરે કરેલ અરજીઓ	૦૦	૦૦	૬૨
૫.	અરજદારોને પરત કરેલ અરજીઓ	૦૬	૦૦	૪૧૩
૬.	ચકાસણી હેઠળની અરજીઓ	૧૧૭	૧૦૭	૧૦૭

* જેમાં ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન ૮૪૪ અરજીઓ મળી હતી અને અગાઉના વર્ષ ૨૦૦૮-૨૦૧૦ દરમિયાન બાકી રહેલ ૧૧૭ અરજીઓ ચકાસણી હેઠળ હતી તેનો સમાવેશ થા છે.

ઉદ્યોગ સ્થાપવા/પરિયોજના શરૂ કરવાની (અગાઉ 'ના-વાંધા પ્રમાણપત્ર' - એનઓસીથી જાણીતી) મંજૂરી

ઉદ્યોગ સ્થાપવા/પરિયોજના શરૂ કરવા માટે મંજૂરીની અરજીઓ અંગેની આંકડાકીય વિગતો નીચે મુજબ છે :

ક્રમ	વિગતો	૨૦૦૮ - ૨૦૧૦ના વર્ષ દરમિયાન	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી)
૧.	ઉદ્યોગ શરૂ કરવા માટે હાથ પરની અરજીઓ	૧૯૮૫	૨૮૩૭*	૩૧,૧૩૦
૨.	ઉદ્યોગ શરૂ કરવા માટે મંજૂર કરેલ અરજીઓ	૧૦૫૨	૧૭૭૩	૨૩,૦૫૩
૩.	ના-મંજૂર કરેલ અરજીઓ	૬૦૬	૬૮૧	૬,૮૮૦
૪.	દફતરે કરેલ અરજીઓ	૦૦	૦૦	૫૦૩
૫.	અરજદારોને પરત કરેલ અરજીઓ	૦૪	૦૦	૩૨૧
૬.	ચકાસણી હેઠળની અરજીઓ	૩૨૩	૩૭૩	૩૭૩

* જેમાં ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન ૨૫૧૪ અરજીઓ મળી હતી અને અગાઉના વર્ષ ૨૦૦૮-૨૦૧૦ દરમિયાન બાકી રહેલ ૩૨૩ અરજીઓ ચકાસણી હેઠળ હતી તેનો સમાવેશ થાય છે.

જૈવિક તબીબી કચરો (વ્યવસ્થાપન અને જાળવણી) નિયમો, ૧૯૯૮

પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળના જૈવિક તબીબી કચરો (વ્યવસ્થાપન અને જાળવણી) નિયમો, ૧૯૯૮ની જોગવાઈઓ અનુસાર, ચિકિત્સાલય, પરિચાર્યાગૃહ (નર્સિંગ હોમ), નિદાનગૃહ, દવાખાનું,



પશુજૈવિક સંસ્થા, પશુગૃહ, રોગ વિજ્ઞાન વિષયો (પેથોલોજિકલ) પ્રયોગશાળા, રૂધિરાગાર (બ્લડબેન્ક) સહિતની તથા અન્ય કોઈપણ નામથી ઓળખાતી બાયોમેડિકલ કચરો ઉત્પન્ન કરતી સંસ્થાના જવાબદાર સંચાલકો તેમજ આવો કચરો એકત્ર કરતી, પ્રાજ્ઞ કરતી, સંગ્રહ કરતી, પરિવહન કરતી, શુદ્ધિકરણ (ટ્રિટમેન્ટ) કરતી, નિકાલ કરવાની સુવિધા, વગેરેના સંચાલકે આ નિયમો હેઠળ ફોર્મ-૧માં અરજી કરીને અનુસૂચિના સમયપત્રક મુજબ આ બોર્ડની અધિકૃતિ (ઓથોરાઈઝેશન) મેળવવી ફરજિયાત છે.

જૈવિક તબીબી કચરો (વ્યવસ્થાપન અને જાળવણી) નિયમો, ૧૯૯૮ હેઠળ અધિકૃતિની અરજીઓ અંગેની આંકડાકીય માહિતી નીચે મુજબ છે :

ક્રમ	વિગતો	૨૦૦૯ - ૨૦૧૦ના વર્ષ દરમિયાન	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી)
૧.	અધિકૃતિ (ઓથોરાઈઝેશન) માટે હાથ પરની અરજીઓ	૩૮૬૮	૨૧૮૮*	૨૦,૩૫૨
૨.	અધિકૃતિ (ઓથોરાઈઝેશન) આપેલ અરજીઓ	૩૪૬૨	૧૭૦૩	૧૮,૪૨૧
૩.	ના-મંજૂર કરેલ અરજીઓ	૧૧૦	૧૩૫	૭૫૩
૪.	દફતરે કરેલ અરજીઓ	૦૦	૦૦	૦૨
૫.	અરજદારોને પરત કરેલ અરજીઓ	૦૦	૦૧	૮૨૭
૬.	ચકાસણી હેઠળની અરજીઓ	૨૮૬	૩૪૮	૩૪૮

* જેમાં ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન ૧૮૯૨ અરજીઓ મળી હતી અને અગાઉના વર્ષ ૨૦૦૯-૨૦૧૦ દરમિયાન બાકી રહેલ ૨૯૬ અરજીઓ ચકાસણી હેઠળ હતી તેનો સમાવેશ થાય છે.

પ્લાસ્ટિક વેસ્ટ (વ્યવસ્થાપન અને જાળવણી) નિયમો - ૨૦૧૧

ભારત સરકારના પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલય દ્વારા પુનઃચક્રિત પ્લાસ્ટિક, નિર્માણ અને ઉપયોગના નિયમો ૧૯૯૯ તથા ૨૦૦૩ના સુધારામાં તા. ૪-૨-૨૦૧૧ના જાહેરનામાથી બદલાવ લાવીને હવે, પ્લાસ્ટિક વેસ્ટ (વ્યવસ્થાપન અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૧૧ તરીકે નામાભિધાન કરાયું છે. આ નવા નિયમની કેટલીક મહત્વની જોગવાઈઓ આ પ્રમાણે છે :

અગત્યની જોગવાઈઓ :

- પ્લાસ્ટિકની થેલીઓ જાડાઈમાં ૪૦ માઈક્રોનથી પાતળી ન હોવી જોઈએ. અગાઉનો નિયમ ૨૦ માઈક્રોનનો હતો.
- પુનઃચક્રિત (રિસાઈક્લડ) પ્લાસ્ટિકની થેલીઓ (કેરી બેગ્સ)માં ખાદ્ય પદાર્થોનો સંગ્રહ કરવા, લઈ જવા, ફેંકવા અથવા પડીકારૂપે બાંધવા પર પ્રતિબંધ છે.



- પ્લાસ્ટિક મટીરીયલમાં ગુટખા, તમાકુ અને પાન-મસાલાનો સંગ્રહ, પેકેજિંગ કે વેચાણ ઉપર પ્રતિબંધ છે.
- પ્લાસ્ટિકની થેલીઓ (કેરી બેગ્સ) અને મલ્ટીલેયર પ્લાસ્ટિક કે પ્લાસ્ટિકના વાસણ પર ઉત્પાદકનો રજીસ્ટ્રેશન નંબર, નામ, તથા પ્લાસ્ટિકની જાડાઈ જેવી માહિતી છાપવી ફરજિયાત છે.
- પ્લાસ્ટિકની થેલીઓ (કેરી બેગ્સ) કે પ્લાસ્ટિકના વાસણ (પીપડાં, વગેરે)ને અક્ષત (વર્જિન) કે પુનઃચક્રિત (રિસાઈકલડ) પ્લાસ્ટિકના ઉત્પાદકો - એકમોએ જીપીસીબી- ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ ખાતે નોંધણી કરાવવી ફરજિયાત છે.
- પ્લાસ્ટિકની થેલીઓ (કેરી બેગ્સ), પ્લાસ્ટિકના વાસણ કે મલ્ટીલેયર પ્લાસ્ટિક પાઉચનું ઉત્પાદન કરતાં કે ઉત્પાદન કરવાની ઈચ્છા ધરાવતા વ્યક્તિ કે એકમોએ આ નિયમના ફોર્મ-૧ પ્રમાણે ગુજરાત રાજ્ય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડને અરજી કરવાની રહેશે. જ્યારે પુનઃચક્રિત (રિસાઈકલડ) પ્લાસ્ટિકની થેલીઓ (કેરી બેગ્સ), પ્લાસ્ટિકના વાસણ કે મલ્ટીલેયર પ્લાસ્ટિક પાઉચનું ઉત્પાદન કરવાની ઈચ્છા ધરાવતા વ્યક્તિ કે એકમોએ ફોર્મ-૨ પ્રમાણે અરજી કરવાની રહેશે.
- રજીસ્ટ્રેશનના રીન્યુઅલ માટેની અરજી રજીસ્ટ્રેશન પ્રમાણપત્રની સમયમર્યાદા પૂરી થાય તેના ૯૦ દિવસ પહેલાં કરવાની રહેશે.

આ નિયમોના અમલીકરણની આંકડાકીય વિગતો નીચે મુજબ છે.

ક્રમ	વિગતો	૨૦૦૯ - ૨૦૧૦ના વર્ષ દરમિયાન	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન	કુલ સંચિત (૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી)
૧	નોંધણી માટે મળેલ અરજીઓ	૭૧	૪૨	૪૨૨
૨	નોંધણી કરાયેલ અરજીઓ	૬૦	૨૪	૩૦૩
૩	પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ની કલમ ૫ હેઠળ એકમને બંધ કરવા આપેલ આદેશ	૧૯	૦૭	૨૬

પાણી, હવા અને પર્યાવરણ સુરક્ષા અધિનિયમો હેઠળ નમૂનાઓનું એકત્રીકરણ અને પૃથ્થકરણ

પાણી અધિનિયમ હેઠળ પાણીના નમૂનાઓનું એકત્રીકરણ અને પૃથ્થકરણ

અહેવાલ હેઠળના વર્ષ દરમિયાન બોર્ડની ગાંધીનગર ખાતેની મધ્યસ્થ પ્રયોગશાળા તેમજ તમામ પ્રાદેશિક કચેરી સંલગ્ન પ્રયોગશાળાઓની સહાયથી પાણીના ૧૮૪૪૫ નમૂનાઓ એકત્રીકરણ તેના પૃથ્થકરણની કામગીરી હાથ ધરી હતી. આમાં ઔદ્યોગિક અને ઘરગથ્થુ વપરાશમાંથી ઉદ્ભવતા ગંદા પાણીના નમૂનાઓ, 'જેમ્સ' અને 'મિનાર્સ' યોજના હેઠળ એકત્રીત કરાયેલ નદી અને ભૂગર્ભ જળના નમૂનાઓ તથા પાણી અધિનિયમ તેમજ પર્યાવરણ સુરક્ષા અધિનિયમ હેઠળ, વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન લેવાયેલ નમૂનાઓનો સમાવેશ થાય છે.



ક્રમ નંબર	પ્રાદેશિક કચેરી, જીપીસીબી	૨૦૦૯-'૧૦ના વર્ષ દરમિયાન એકત્ર કરી પૃથ્થકરણ કરેલ નમૂનાઓની સંખ્યા	૨૦૧૦-'૧૧ના વર્ષ દરમિયાન એકત્ર કરી પૃથ્થકરણ કરેલ નમૂનાઓની સંખ્યા
૧	અમદાવાદ	૩૪૭૪	૨૪૯૩*
૨	વડોદરા	૨૧૭૯	૨૧૨૪
૩	નડીયાદ	૫૨૦	૪૭૮
૪	મહેસાણા	૭૪૯	૩૨૭*
૫	સુરત	૨૦૪૯	૨૨૬૦
૬	રાજકોટ	૧૦૭૫	૧૩૩૪
૭	જૂનાગઢ	૪૨૩	૫૧૪
૮	ભરૂચ	૧૮૬૮	૫૬૧
૯	વાપી	૩૪૫૮	૩૯૯૩
૧૦	જામનગર	૭૬૨	૬૭૩
૧૧	ભૂજ- કચ્છ	૩૫૪	૩૫૦
૧૨	ગોધરા	૩૦૦	૩૦૦
૧૩	ભાવનગર	૫૪૫	૫૪૨
૧૪	હિંમતનગર	૦૦	૨૪૦*
૧૫	અંકલેશ્વર	૦૦	૧૫૧૯
૧૬	ગાંધીનગર	૦૦	૫૪૬*
૧૭	સુરેન્દ્રનગર	૦૦	૯૨
૧૮	પોરબંદર	૦૦	૯૯
૧૯	મધ્યસ્થ પ્રયોગશાળા	૦૦	૩૭૪૨*
	કુલ	૧૭૭૫૬	૧૮૪૪૫

હવા અધિનિયમ હેઠળ હવાના નમૂનાઓનું એકત્રીકરણ અને પૃથ્થકરણ

અહેવાલ હેઠળના વર્ષ દરમિયાન બોર્ડની ગાંધીનગર ખાતેની મધ્યસ્થ પ્રયોગશાળા તેમજ તમામ પ્રાદેશિક



કચેરીની સંલગ્ન પ્રયોગશાળાઓની સહાયથી હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ વાયુના ૩,૬૬૭ નમૂનાઓ એકત્ર કરી તેના પૃથક્કરણની કામગીરી હાથ ધરી હતી. આમાં કોલ વીજમથકો, રસાયણિક ખાતરના પ્લાન્ટ, જથ્થાબંધ ઔષધ બનાવતા પ્લાન્ટ, ઓઈલ રીફાઈનરી, પેટ્રોકેમિકલ્સ, કાગળ અને તેનો માવો, વગેરે ઉદ્યોગોમાંથી વર્ષ ૨૦૧૦-૨૦૧૧ દરમિયાન એકત્ર કરેલ નમૂનાઓનો પણ સમાવેશ થાય છે.

ક્રમ નંબર	પ્રાદેશિક કચેરી, જીપીસીબી	૨૦૦૯-'૧૦ના વર્ષ દરમિયાન એકત્ર કરી પૃથક્કરણ કરેલ નમૂનાઓની સંખ્યા	૨૦૧૦-'૧૧ના વર્ષ દરમિયાન એકત્ર કરી પૃથક્કરણ કરેલ નમૂનાઓની સંખ્યા
૧	અમદાવાદ	૫૦૦	૨૬૮*
૨	વડોદરા	૬૮૫	૪૫૨
૩	નડીયાદ	૧૪૭	૧૮૫
૪	મહેસાણા	૨૮૩	૧૧૮*
૫	સુરત	૬૬૪	૩૭૩
૬	રાજકોટ	૩૨૭	૨૫૦
૭	જૂનાગઢ	૧૩૫	૧૨૫
૮	ભરૂચ	૩૦૭	૬૨
૯	વાપી	૩૧૬	૨૫૬
૧૦	જામનગર	૯૭૨	૫૩૧
૧૧	ભૂજ- કચ્છ	૪૩૩	૩૧૧
૧૨	ગોધરા	૧૨૧	૮૪
૧૩	ભાવનગર	૨૫૭	૧૮૧
૧૪	હિંમતનગર	૦૦	૦૪*
૧૫	અંકલેશ્વર	૦૦	૧૨૫
૧૬	ગાંધીનગર	૦૦	૨૫૨*
૧૭	સુરેન્દ્રનગર	૦૦	૨૭
૧૮	પોરબંદર	૦૦	૬૩
૧૯	મધસ્થ પ્રયોગશાળા	૦૦	૭૧૫*
	કુલ	૫૧૪૭	૩૬૬૭



જોખમી કચરાની નિકાલ વ્યવસ્થા નિયમો હેઠળ નમૂનાઓનું એકત્રીકરણ અને પૃથ્થકરણ

અહેવાલ હેઠળના વર્ષમાં બોર્ડની મધ્યસ્થ પ્રયોગશાળા, ગાંધીનગર તેમજ તમામ પ્રાદેશિક કચેરી સંલગ્ન પ્રયોગશાળાઓની મારફતે વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન જોખમી કચરાના ૨૪૭ નમૂનાઓનું પૃથ્થકરણ કર્યું હતું, જેની વિગતો નીચે મુજબ છે.

ક્રમ નંબર	પ્રાદેશિક કચેરી, જીપીસીબી	૨૦૦૯-'૧૦ના વર્ષ દરમિયાન એકત્ર કરી પૃથ્થકરણ કરેલ નમૂનાઓની સંખ્યા	૨૦૧૦-'૧૧ના વર્ષ દરમિયાન એકત્ર કરી પૃથ્થકરણ કરેલ નમૂનાઓની સંખ્યા
૧	અમદાવાદ	૪૩	૧૮*
૨	વડોદરા	૬૮	૩૬
૩	નડીયાદ	૦૬	૦૬
૪	મહેસાણા	૧૦	૦૦*
૫	સુરત	૦૮	૦૪
૬	રાજકોટ	૧૧	૦૮
૭	જૂનાગઢ	૦૧	૦૦
૮	ભરૂચ	૧૫૫	૦૬
૯	વાપી	૩૬	૪૧
૧૦	જામનગર	૭૮	૧૩
૧૧	ભૂજ- કચ્છ	૭૮	૧૭
૧૨	ગોધરા	૫૪	૧૪
૧૩	ભાવનગર	૦	૦૦
૧૪	હિંમતનગર	૦૦	૨૧*
૧૫	અંકલેશ્વર	૦૦	૪૪
૧૬	ગાંધીનગર	૦૦	૧૭*
૧૭	સુરેન્દ્રનગર	૦૦	૦૨
૧૮	પોરબંદર	૦૦	૦૦
૧૯	મધ્યસ્થ પ્રયોગશાળા	૦૦	૭૪*
	કુલ	૫૪૯	૨૪૭

* અહેવાલના સમયગાળા દરમિયાન મધ્યસ્થ લેબોરેટરીએ અમદાવાદ, ગાંધીનગર, પાલનપુર, મહેસાણા, હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરી અને વિજીલન્સ સેલ, અમદાવાદ દ્વારા એકત્ર કરાયેલા હવા, પાણી / પ્રદૂષિત પાણી અને જોખમી કચરાઓના જે વિવિધ નમૂનાઓ લીધા હતા તેનું પૃથ્થકરણ કર્યું છે.



થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ :-

‘થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ’નો અભિગમ સૌપ્રથમ ગુજરાતે અપનાવ્યો છે, અને તેની શરૂઆત વાપી ઔદ્યોગિક વસાહતથી કરવામાં આવી હતી, જેનો ત્યાર પછીથી અંકલેશ્વર અને સરીગામ વિસ્તારમાં પણ વ્યાજ્ઞ કરવામાં આવ્યો. ‘થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ’ના અમલીકરણમાં રાજ્ય સરકારની ન્યાયિક સક્રિયતા અને હકારાત્મક યોગદાનનો ફાળો મહત્વનો છે.

૧. ‘થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ’ શું છે ?

આ યોજના અંતર્ગત ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા માન્ય - નિયત કરાયેલી બહારની એજન્સી દ્વારા ઔદ્યોગિક એકમો, પમ્પીંગ સમ્પ (કૂવાઓ), ભૂગર્ભ ગટર વ્યવસ્થાના મેનહોલ્સ, સીઈટીપી અને ઔદ્યોગિક વિસ્તારોમાંથી પસાર થતા વહેળાઓની ઝીણવટપૂર્વકની તપાસ કરવામાં આવે છે. આ એજન્સીમાં જે તે વિસ્તારોની યુનિવર્સિટી, એન્જિનીયરીંગ કોલેજો તથા ઉચ્ચ ગુણવત્તા અને ટેકનીકલ ક્ષમતા ધરાવતી સંસ્થાઓનો સમાવેશ કરાયો છે. પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા નિયત ધારાધોરણો, કાયદા અને નિયમો પ્રમાણે નિયમીત રીતે તો તપાસણી કરાય જ છે, તદ્ઉપરાંત આવી એજન્સીઓ દ્વારા ‘થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ’ કરાય છે.

૨. ગુજરાત રાજ્યમાં ‘થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ’નો અમલ કરવાના કારણો :-

(એ) વ્યક્તિગત ઔદ્યોગિક એકમો પર ઝીણવટપૂર્વકની દેખરેખ રાખવાના આશયથી ‘થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ’નો વિચાર આવ્યો એ આ પ્રમાણે છે :-

- સીઓડી, બીઓડી અને એમોનિકલ નાઈટ્રોજન જેવા પ્રદૂષણના ઉદ્ગમ સ્થાનો
- વ્યક્તિગત હયાત ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણની વ્યવસ્થાનો અભ્યાસ
- ઘનિષ્ઠ સેમ્પલીંગ જેનાથી એકમના આઉટલેટની ગુણવત્તાનો નક્કર ટેડાબેઝ તૈયાર કરવો યોગ્ય નમૂના લેવા.
- નિયત ધારા-ધોરણથી અલગ પડતાં કે ઉતરતાં આંકડાઓનું વિશ્લેષણ કરવું.
- પ્રત્યેક ઔદ્યોગિક એકમ દ્વારા સંકેન્દ્રીત પ્રવાહને તેના ઉદ્ગમ સ્થાન પર જ અલગ કરવાના અભિગમને વિકસાવવો.

(બી) વ્યક્તિગત એકમો, ભૂગર્ભ ગટર વ્યવસ્થાઓના મેન હોલ્સ તથા પમ્પીંગ સ્ટેશન, સંયુક્ત શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ, ઉદ્યોગિક વસાહતોમાંથી પસાર થતાં વહેળા વગેરેના મોનિટરીંગ તથા સેમ્પલીંગનો આ કાર્યના લક્ષ્યમાં સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે. એજન્સી દ્વારા વિસ્તૃત અને વિગતવાર રીપોર્ટ બનાવવામાં આવે, જેમાં સામાન્ય વલણનું વિશ્લેષણ, વિચલન વિશ્લેષણ અને કામગીરીના વિશ્લેષણ સહિતનું આંકડાકીય વિશ્લેષણ હોય.

(સી) નમૂના એકત્રિત કરવાની રીત વ્યાખ્યાયીત કરેલ છે.



(૩) 'થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ'ના ફાયદા :

- (એ) ઉદ્દગમ સ્થાન અને વિલોપન સ્થળનું અવલોકન અને દેખરેખ વધારો
- (બી) પ્રત્યેક એકમનું સ્વતંત્ર તથા સઘન નિરીક્ષણ.
- (સી) જરૂરિયાત પ્રમાણે ચોક્કસ વિસ્તાર / વિસ્તારોમાં લાદી શકાય.
- (ડી) અલગ અલગ વિસ્તારમાં અલગ અલગ સંસ્થાઓ કાર્યરત કરી શકાય - જરૂરી વિશ્લેષણની જરૂરિયાત પ્રમાણે સ્વતંત્ર પ્રકારનું નિરીક્ષણ કરી શકાય.
- (ઈ) બંને નિયંત્રણ (બોર્ડ અને થર્ડ પાર્ટી દ્વારા) એવી રીતે આયોજીત કરી શકાય કે સુમેળ અને એકરાગતાથી નિયંત્રણ થઈ શકે અને એને પરિણામે સત્તાધિકારીનો કાર્યભાર ઓછો થાય; જેમ કે માણસો તથા વાહનો વગેરે.
- (એફ) 'થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ' સંસ્થા દ્વારા ભૂગર્ભ ગટર વ્યવસ્થાના મેનહોલ્સ, પંપીંગ સમ્પ (કૂવાઓ)નું મોનિટરીંગ થઈ શકે. આ રીતે જે તે સમયે જ તકેદારીપૂર્વકના મોનિટરીંગથી પ્રદૂષણનું ઉદ્દગમ સ્થાન પકડી શકાય અને પ્રદૂષણ ફેલાવનારા ઘટકોની ઉદ્દગમસ્થાન સુધીની ચકાસણી કરી શકાય.
- (જી) વારંવાર નિરીક્ષણ થતું હોવાથી સારી તથા વધુ માહિતી ભેગી કરી શકાય છે.
- (એચ) 'થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ' એજન્સી નિયમબદ્ધતા કરતાં વધુ સારી રીતે કામ કરી શકે છે.
- (આઈ) 'થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ' એજન્સી (તજણ વિશ્વસનીય સંસ્થા) દ્વારા કરવામાં આવતી કામગીરી, રજૂ કરવામાં આવતાં અહેવાલોમાં દર્શાવેલા અવલોકનો દ્વારા માર્ગદર્શન મળી રહે છે.
- (જે) આંકડાકીય વિશ્લેષણ જેમ કે સામાન્ય વલણનું વિશ્લેષણ, વિચલન વિશ્લેષણ વગેરે હંમેશા તૈયાર હોવાથી તે કુશળ આયોજન માટેનું સાધન બની શકે છે તેમજ શ્રેષ્ઠ નિર્ણય લેવામાં મદદરૂપ નીવડી શકે છે.
- (કે) બોર્ડને પણ કાર્ય યોજનાના અમલીકરણમાં, વિકાસલક્ષી અવલોકનોમાં અને વ્યક્તિગત સ્તરે સ્થળ નિરીક્ષણોમાં મદદરૂપ થઈ શકે છે.
- (એલ) બોર્ડની જરૂરિયાતો પ્રમાણે મોનિટરીંગના લક્ષ્ય યોજનાપૂર્વક પાર પાડી શકાય છે. (નિયમોની જડતાના બંધન વિના)
- (એમ) મોનિટરીંગનું લક્ષ્ય બોર્ડની કાર્યસિદ્ધિમાં યોજનાપૂર્વક વધારો કરવાનું છે.

ગુજરાતના વાપી અને અંકલેશ્વરની ઔદ્યોગિક વસાહતોના અનુભવોના આધારે એવો નિષ્કર્ષ નીકળી શકે કે, સુઆયોજિત કાયદાકીય પીઠબળ સાથે વધારવામાં સહયક થઈ શકે. થર્ડ પાર્ટી મોનિટરીંગ યોજના ઘડી શકાય કે જે ગુજરાત રાજ્ય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની કામગીરી - કાર્યક્ષમતામાં વધારો કરી શકાય છે.



થર્ડ પાર્ટી / સંગઠન / શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ દ્વારા નમૂનાઓનું એકત્રીકણ અને વિશ્લેષણ

અહેવાલના સમય દરમિયાન થર્ડ પાર્ટી / સંગઠન / શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ દ્વારા એકત્રિત તથા વિશ્લેષણ ક્વામાં આવેલા નમૂનાઓની સંખ્યા નીચે મુજબ છે :

ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી જીપીસીબી	પાણીના નમૂનાઓ લીધેલ તથા વિશ્લેષણ કરેલ વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧	હવાના નમૂના લીધેલ તથા વિશ્લેષણ કરેલ વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧
૧.	વાપી	૮૬૦	૧૦૧
૨.	અંકલેશ્વર	૪૨૨૩	૨૦૪
	કુલ	૫૧૮૩	૩૦૫

૬.૫. પ્રદૂષણ નિયંત્રણના પગલાં :

ગંદાપાણીની શુદ્ધિકરણ પ્રક્રિયા માટેના પ્લાન્ટની ગોઠવણી

અહેવાલ હેઠળના વર્ષ દરમિયાન ૩૮૮ ઔદ્યોગિક એકમોએ ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ તૈયાર કર્યા હતા. જેમાં કોલ વીજમથક, રસાયણિક ખાતરના પ્લાન્ટ, જથ્થાબંધ ઔષધ બનાવતા પ્લાન્ટ, ઓઈલ રીફાઈનરી, પેટ્રોકેમિકલ્સ, કાગળ અને તેનો માવો, ડાઈઝ એન્ડ ડાઈઝ ઈન્ટર્મિડિએટ્સ, વગેરે બનાવતા એકમો દ્વારા ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટનું બાંધકામ કરીને કાર્યાન્વિત કરવાનો સમાવેશ થયેલ છે. વધુમાં, આ અહેવાલ હેઠળના સમાગાળામાં ઘણા ઔદ્યોગિક એકમો દ્વારા તેમના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટમાં ફેરફાર કરીને તેની ક્ષમતામાં સુધારો કર્યો છે. ૩૧મી માર્ચ ૨૦૧૧ સુધીમાં, બાંધકામ કરીને શરૂ થયેલા આવા ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટની કુલ સંખ્યા ૬,૩૪૦ થાય છે. એક સમૂહ કે જૂથમાં આવેલા બાકી રહેલા ઘણા ઉદ્યોગો દ્વારા પણ સામૂહિક શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટનું બાંધકામ કરવાની તૈયારી શરૂ કરી છે.

હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણના સાધનોની ગોઠવણી

હવા અધિનિયમના અમલીકરણના ભાગરૂપે બોર્ડ દ્વારા જુદાજુદા ઔદ્યોગિક એકમોને આપવામાં આવતી શરતી સંમતિના આદેશોના પરિણામે ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના વર્ષ દરમિયાન આશરે ૫૬૨ ઉદ્યોગો દ્વારા હવામાં તરતી રજકણો, સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ, એમોનિયા, ક્લોરીન, હાઈડ્રોજન ક્લોરાઈડ, હાઈડ્રોજન સલ્ફાઈડ, ડાઈઝ એન્ડ ડાઈઝ ઈન્ટર્મિડિએટ્સ, વગેરે જેવા હવા પ્રદૂષકોનું નિયંત્રણ કરવા માટે હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણના સાધનો ગોઠવ્યા હતા. આમાં કોલ વીજમથક, રસાયણિક ખાતરના પ્લાન્ટ, જથ્થાબંધ ઔષધ બનાવતા પ્લાન્ટ, ઓઈલ રીફાઈનરી, પેટ્રોકેમિકલ્સ, કાગળ અને તેનો માવો, વગેરે બનાવતા એકમોનો સમાવેશ થાય છે. તારીખ ૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધીમાં હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણના સાધનો ધરાવતા ઔદ્યોગિક એકમોની કુલ સંખ્યા ૫,૨૮૬ થાય છે.



૬.૬. ગુજરાતમાં સહિયારા ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ્સની સ્થિતિ

વ્યક્તિગત ઉદ્યોગગૃહ માટે ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણનો પ્લાન્ટ કાર્યરત કરવો અને તેને નિભાવવાનું કામ પડકારરૂપ છે. ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણની સમસ્યામાંથી છુટકારો મેળવવા માટે વર્ષ ૧૯૯૦ની શરૂઆતમાં ગંદા પાણીના સહિયારા શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટનો અભિગમ અસ્તિત્વમાં આવ્યો. કેટલીક જી.આઈ.ડી.સી. એસ્ટેટ અને નજીક નજીક આવેલા કેટલાક ઉદ્યોગગૃહોએ તેનો અમલ શરૂ કર્યો. ઉદ્યોગગૃહો વ્યક્તિગત રીતે ગંદાપાણીનું શુદ્ધિકરણ કરતા થયા અને ગંદા પાણીના સહિયારા શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટથી આર્થિક ભારણ ઓછું થયું એટલું જ નહીં પ્રત્યેક ઉદ્યોગગૃહનું માનવબળનું ભારણ પણ ઓછું થયું.

ગુજરાતમાં ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ્સની સ્થિતિ આ પ્રમાણે છે.

(માર્ચ ૨૦૧૧ની સ્થિતિ)

ક્રમ	સંચાલક મંડળનું નામ અને સ્થળ	સભ્યોની સંખ્યા	ક્ષમતા એમએલડીમાં	સ્થિતિ
૧.	ગ્રીન એન્વિરોન્મેન્ટ સર્વિસિસ કો-ઓપરેટિવ સોસાયટી લિ., ૨૪૪-૨૫૧, ફેઝ-૨, જીઆઈડીસી વટવા, અમદાવાદ	૬૭૧	૧૬	કાર્યરત છે.
૨.	ઓઢવ એન્વિરો પ્રોજેક્ટ લિમિટેડ, ૨૫, જીઆઈડીસી ઓઢવ, અમદાવાદ	૫૪	૧.૬૦	કાર્યરત છે.
૩.	ગુજરાત વેપારી મહામંડળ સહકારી ઔદ્યોગિક વસાહત લિમિટેડ ૧૮૧, જીવીએમએમએસ ઈન્ડસ્ટ્રિયલ એસ્ટેટ, ઓઢવ, અમદાવાદ	૩૭૨	૧.૦૦	કાર્યરત છે.
૪.	ઓઢવ ગ્રીન એન્વિરો પ્રોજેક્ટ એસોસિએશન, ૩૯૪, જીઆઈડીસી ઓઢવ, અમદાવાદ	૨	૧.૫૦	કાર્યરત છે.
૫.	નરોડા એન્વિરો પ્રોજેક્ટ લિમિટેડ ૫૧૨-૫૧૫, ફેઝ-૧, જીઆઈડીસી નરોડા, અમદાવાદ	૧૮૦	૩.૫૦	કાર્યરત છે.
૬.	નારોલ ડાયસ્ટ્રીબ્યુટિવ એન્વિરો સોસાયટી, ૧૦૮૩, વિશાલ ટેક્સટાઈલ મીલ પાસે, નારોલ કોર્ટ પાછળ, નારોલ, અમદાવાદ	૨૭	૦.૧૦	કાર્યરત છે.
૭.	સાણંદ ઈકો પ્રોજેક્ટ્સ લિમિટેડ, (ઈન્સિનરેશન સિસ્ટમ) અજંતા ઈન્ડસ્ટ્રિયલ એસ્ટેટ, ઈયાવા-સાણંદ જિ. અમદાવાદ	૪૯	૦.૨૦	કાર્યરત છે.
૮.	બાવળા ઈકો પ્રોજેક્ટ, સર્વે નંબર: ૧૪૪૦/પી, ગણપતી બોઈલ સેન્ટરની સામે, તા. બાવળા જિ. અમદાવાદ	૧૨	૧.૦	કાર્યરત છે.
૯.	વિનાયક જળ શુદ્ધિકરણ કો.ઓ. સોસાયટી લિ. તીરૂપતી એગ્રો ઈન્ડસ્ટ્રીઝ, તા. બાવળા, જિ. અમદાવાદ	૨૦	૧.૫	કાર્યરત છે.



ક્રમ	સંચાલક મંડળનું નામ અને સ્થળ	સભ્યોની સંખ્યા	ક્ષમતા એમએલડીમાં	સ્થિતિ
૧૦.	નંદેસરી એન્વિરોન્મેન્ટ કન્ટ્રોલ લિમિટેડ, ૫૧૮/પી, જીઆઈડીસી નંદેસરી, જિ. વડોદરા	૧૭૭	૫.૫	કાર્યરત છે.
૧૧.	એન્વિરો ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર કંપની લિમિટેડ, ઈસીપી કેનાલ રોડ, ઉમરાયા, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૮૮	૨.૨૫	કાર્યરત છે.
૧૨.	એન્વિરો ટેકનોલોજી લિમિટેડ, ૨૪૧૩/૨૪૧૪, અંકલેશ્વર જીઆઈડીસી, અંકલેશ્વર, જિ. ભરૂચ	૨૬૮	૧.૮૦	કાર્યરત છે.
૧૩.	ભરૂચ ઈકો - એકવા ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર લિમિટેડ, (બીઈએઆઈએલ), અંકલેશ્વર, જિ. ભરૂચ	૧૦૫૧	૬૦	કાર્યરત છે.
૧૪.	પાનોલી એન્વિરો ટેકનોલોજી લિમિટેડ, ૬૧૮, પાનોલી, જીઆઈડીસી, પાનોલી, જિ. ભરૂચ	૧૧૮	૧.૦૦	કાર્યરત છે.
૧૫.	ગ્લોબ એન્વિરો કેર લિમિટેડ, (કેમિકલ યુનિટ્સ), પીપી ૧, ઓફ રોડ નં. ૨, કેય ટેક્ષ મીલ્સની પાછળ, જીઆઈડીસી સચિન, જિ. સુરત	૫૦	૦.૫	કાર્યરત છે.
૧૬.	સચીન એન્વિરો ઈન્ફ્રા લિમિટેડ (પ્રોસેસ હાઉસીસ) પી/૨, જીઆઈડીસી સચીન, જિ. સુરત	૭૧	૫૦	કાર્યરત છે.
૧૭.	વલસાણા એન્વિરો પ્રોટેક્સન લિમિટેડ, વડોદરા - સુરત	૧૦૨	૧૦૦	કાર્યરત છે.
૧૮.	વાપી વેસ્ટ એન્ડ એક્વિઅન્ટ મેનેજમેન્ટ કંપની લિમિટેડ, ૪૮૦૭, ફેઝ-૪, વાપી જીઆઈડીસી, વાપી, જિ. વલસાડ	૭૮૬	૭૦	કાર્યરત છે.
૧૯.	વેરાવળ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ એસોસિએશન, ૫/૬, જીઆઈડીસી વેરાવળ, જિ. જૂનાગઢ	૬૮	૫	કાર્યરત છે.
૨૦.	જેતપુર ડાઈંગ એન્ડ પ્રિન્ટીંગ એસોસિએશન, કણકીયા પ્લોટ, જેતપુર, જિ. રાજકોટ	૧૧૭૪	૧૧	કાર્યરત છે.
૨૧.	શ્રી ધારેશ્વર જીઆઈડીસી વિસ્તાર એસોસિએશન, ધારેશ્વર મંદીર નજીક, નેશનલ હાઈ-વે, નવાગઢ, રાજકોટ	૨૬	૦.૧૦	કાર્યરત છે.
૨૨.	જે કે એન્વિરો ટેકનોલોજિસ પ્રા. લિમિટેડ, કાલીપત, ભાવનગર રોડ, રાજકોટ	૧૩૦	૦.૦૩૫	કાર્યરત છે.
૨૩.	રાજકોટ ઈલેક્ટ્રોપ્લેટિંગ એસોસિએશન, શાંપર (વેરાવળ), કોટડા સાંગાણી, જિ. રાજકોટ	૨૧	૦.૦૧	કાર્યરત છે.



ક્રમ	સંચાલક મંડળનું નામ અને સ્થળ	સભ્યોની સંખ્યા	ક્ષમતા એમએલડીમાં	સ્થિતિ
૨૪.	કલોલ જીઆઈડીસી ઈન્ડસ્ટ્રિઝ એસોસિએશન, ૬૫/૬૬, જીઆઈડીસી એસ્ટેટ, કલોલ, જિ. ગાંધીનગર	૩૯	૦.૪૦	કાર્યરત છે.
૨૫.	ઝાયડસ ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર પ્રા. લિમિટેડ ચાંગોદર, જિ. અમદાવાદ	૧૨	૦.૭૫	કાર્યરત છે.
૨૬.	પાંડેસરા ગ્રીન કો.ઓ. સોસાયટી લિ., જીઆઈડીસી, પાંડેસરા, સુરત	૧૨૨	૧૦૦	પ્રગતિ હેઠળ
૨૭.	ગુજરાત ઈકો ટેક્ષટાઈલ પાર્ક પ્રા. લિ. એસ નં. : ૪૭૯-૪૮૦, બલેશ્વર ગામ, તા. પલસાણા જિ. સુરત	૧૭	૬૦	સૂચિત
૨૮.	ટાટા મોટર્સ લી., વેન્ડર્સ પાર્ક, સાણંદ, જિ. અમદાવાદ	૪૨	૨.૦૦	સૂચિત
૨૯.	જામનગર ઈલેક્ટ્રોપ્લેટર્સ એસોસિએશન, જામનગર	૧૨૮	૦.૦૪	પ્રગતિ હેઠળ
૩૦.	ગંદાપાણીનો સહિયારો શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ, ધોબી ઘાટ માટે, દેરડી રોડ, જેતપુર, જિ. રાજકોટ	૧૦૦	૨૦	સૂચિત
૩૧.	ગંદાપાણીનો સહિયારો શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ, ધોબી ઘાટ માટે, બહતગામ, તા. ભેસાણ, જિ. જુનાગઢ	૧૫૦	૩૦	સૂચિત
૩૨.	એટીપીએ સ્વર્ણિમ ગુજરાત એન્વિરો પ્રા. લિ., સીઈટીપી, પીરાણા સૂએજ ફાર્મ વિસ્તાર, ગ્યાસપુર ગામ, અમદાવાદ	૮૯	૧૦૦	સૂચિત
૩૩.	સરીગામ ઈન્ડસ્ટ્રીયલ વેસ્ટ ઈન્ફ્યુઅન્ટ કો. લી. જીઆઈડીસી, સરીગામ, જિ. વલસાડ	૨૮૯	૧૫	સૂચિત
૩૪.	ન્યૂ પલસાણા ઈન્ડસ્ટ્રીઝ એસોસિએશન પ્લોટ નં. ૨, બ્લોક નં. ૧૯૪-બી, બલેશ્વર, તા. પલસાણા, જિ. સુરત	૧૭	૪૫	સૂચિત

૬.૭. ગુજરાતમાં જોખમી કચરાના નિકાલ માટેની સુવિધા (માર્ચ ૨૦૧૧ની સ્થિતિ)

જોખમી કચરાના નિકાલની સમસ્યાનો સામનો કરવામાં ગુજરાત સૌપ્રથમ રાજ્ય હતું, કે જેણે ઉદ્યોગગૃહોના સમુહો માટે કોમન ટ્રીટમેન્ટ સ્ટેબીલાઈઝેશન એન્ડ ડિસ્પોઝલ ફેસિલીટીનો નવતર અભિગમ અમલમાં મૂક્યો. વ્યક્તિગત ઉદ્યોગગૃહોમાં જોખમી કચરો ઓછી માત્રામાં ઉત્પન્ન થતો હોવાથી કોઈ વ્યક્તિગત ઉદ્યોગગૃહને ટ્રીટમેન્ટ સ્ટેબીલાઈઝેશન એન્ડ ડિસ્પોઝલ ફેસિલીટી વિકસાવવાનું વ્યાજબી ન થઈ શકે. કેન્દ્રીય અને રાજ્ય કક્ષાએથી વખતો વખત જે માર્ગદર્શન આપવામાં આવે છે તે પ્રમાણે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા ટ્રીટમેન્ટ સ્ટેબીલાઈઝેશન એન્ડ ડિસ્પોઝલ ફેસિલીટી વિષે સૂચનાઓ આપવામાં આવે છે.



(માર્ચ ૨૦૧૧ની સ્થિતિ)

ટીએસડીએફ (ટ્રિટમેન્ટ, સ્ટેબિલાઇઝેશન એન્ડ ડીસ્પોઝલ ફેસિલીટી)

ક્રમ	ટીએસડીએફના સંચાલકનું નામ	સભ્ય ઉદ્યોગગૃહોની સંખ્યા	ટીએસડીએફની ક્ષમતા (એમટી)
૧.	નરોડા એન્વિરો પ્રોજેક્ટ લિમિટેડ, નરોડા, અમદાવાદ	૯૩૮	૧૦૭૫૦૦૦
૨.	ગ્રીન એન્વિરોન્મેન્ટ સર્વિસિસ કો-ઓપરેટિવ સોસાયટી લિ., વટવા, અમદાવાદ	૮૪૮	૯૨૩૫૩૫
૩.	નંદેસરી એન્વિરો કંટ્રોલ લિમિટેડ, નંદેસરી, જિ. વડોદરા	૮૪૭	૪૨૫૦૦૦
૪.	ભરૂચ એન્વિરો ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર લિમિટેડ, અંકલેશ્વર, જિ. ભરૂચ	૫૪૪	૨૩૦૧૪૦૪
૫.	વાપી વેસ્ટ એન્ડ એફ્લૂઅન્ટ મેનેજમેન્ટ કંપની લિમિટેડ, વાપી, જિ. વલસાડ	૬૦૬	૬૫૪૩૦૦
૬.	ગુજરાત એન્વિરો પ્રોટેક્શન એન્ડ ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર લિમિટેડ, સુરત	૫૫૧	૩૫૦૦૦૦૦
૭.	ગુજરાત મેરીટાઇમ બોર્ડ, અલંગ જિ. ભાવનગર	૧૩૪	૬૧૦૦૦
૮.	સૌરાષ્ટ્ર એન્વિરો પ્રોજેક્ટ લિમિટેડ, જુના કટારિયા તાલુકો ભયાઉ જિલ્લે કચ્છ	૩૨૮	૧૨૮૦૦૦

નકામા જોખમી કન્ટેનરને સામૂહિક ડિ-કન્ટામિનેશન કરવાની સુવિધા

ક્રમ	ડિ-કન્ટામિનેશનના સંચાલકનું નામ
૧.	અલકા કેમિ પેક પ્રા. લિમિટેડ, જિ. ખેડા
૨.	રીલાયન્સ બેરલ સપ્લાય કંપની, નારોલ, અમદાવાદ
૩.	ગ્લોબ એન્વિરો કેર લિ., જીઆઈડીસી, સચિન, જિ. સુરત

ગુજરાતમાં સામૂહિક જોખમી કચરો બાળવા માટેની સુવિધા (કૉમન હેઝાર્ડસ વેસ્ટ્સ ઈન્સિન્ફેશન ફેસિલીટી)

ચોક્કસ બિન-જૈવિક હલકા સ્તરનો પ્રવાહી કચરો અને જોખમી (ઝેરી) પ્રવાહી કચરાનો નિકાલ પર્યાવરણીય આધારભૂત શૈલી દ્વારા કરવો સલાહભર્યો છે. પ્રવાહી કચરાના બિનઝેરીકરણ માટેની બિન-વિઘટનની પદ્ધતિ કરકસરયુક્ત રીતે થઈ શકવાને સમર્થ નથી. ગત ૧૯૯૦માં, વ્યક્તિગત જોખમી ઝેરી કચરાને સામૂહિક રીતે બાળીને તે દ્વારા નિકાલની પદ્ધતિ અપનાવવામાં આવી હતી. હાલના સંજોગોમાં, રાજ્ય પાસે આવી પાંચ સામૂહિક સગવડો અને વ્યક્તિગત ૩૯ સગવડો ઉપલબ્ધ છે. જેની વિગતો નીચે મુજબ છે :



ક્રમ	સીએચડબલ્યુઆઈએફના સંચાલકનું નામ	સભ્ય ઉદ્યોગગૃહોની સંખ્યા	સીએચડબલ્યુઆઈએફની ક્ષમતા (એમટી)
૧.	ભરૂચ એન્વિરો ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર લિમિટેડ, અંકલેશ્વર, જિ. ભરૂચ	૨૮૫	૨.૫૦
૨.	નંદેસરી એન્વિરો કંટ્રોલ લિમિટેડ, નંદેસરી, જિ. વડોદરા	૩૪૨	૦.૭૦
૩.	ગુજરાત એન્વિરો પ્રોજેક્ટ ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર લિમિટેડ, સુરત	કામગીરી બંધ કરી છે.	૧.૮૦
૪.	વાપી વેસ્ટ એન્ડ એફલ્યુઅન્ટ મેનેજમેન્ટ કંપની લિમિટેડ, વાપી, જિ. વલસાડ	૧૬	૩.૪૨
૫.	સૌરાષ્ટ્ર એન્વિરો પ્રોજેક્ટ લિમિટેડ, જુના કટારિયા તાલુકો ભયાઉ જિલ્લે કચ્છ	૩૮	૨.૫૦

વ્યક્તિગત ધોરણે જોખમી કચરાના નિકાલ માટે સુવિધા - ટીએસડીએફ

ક્રમ	ટીએસડીએફના સંચાલકનું નામ
૧.	ગુજરાત આલ્કલિન એન્ડ કેમિકલ્સ લિમિટેડ, પી.ઓ. પેટ્રોકેમિકલ્સ, જિ. વડોદરા
૨.	રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, (અગાઉ આઈપીસીએલ), વડોદરા, પી.ઓ. પેટ્રોકેમિકલ્સ, જિ. વડોદરા
૩.	મેટ્રોકેમ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, એકલબારા, પી.ઓ. ઉમરાયા, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા
૪.	ટ્રાન્સપેક ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિ. (એકલબારા) એકલબારા તા. પાદરા જિ. વડોદરા
૫.	કલર સિન્થ ગ્રૂપ ઓફ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, સર્વે. નં.૧૨, બ્લોક ૨૪૪, જિયાવ, તા. ચોર્યાસી, જિ. સુરત
૬.	અતુલ લિમિટેડ, એગ્રોકેમિકલ્સ ડિવીઝન, અતુલ, જિ. વલસાડ
૭.	પંચમહાલ સ્ટિલ લિમિટેડ, જીઆઈડીસી કાલોલ જિ. પંચમહાલ
૮.	ગુજરાત આલ્કલિન એન્ડ કેમિકલ્સ લિમિટેડ, પી.ઓ. દહેજ, જિ. ભરૂચ
૯.	શ્રી રામ આલ્કલિન એન્ડ કેમિકલ્સ લિમિટેડ, ૭૪૮, જીઆઈડીસી ઝઘડિયા, જિ. ભરૂચ
૧૦.	રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, ગાંધાર પેટ્રોકેમિકલ્સ સંકૂલ, પી.ઓ. દહેજ, તા. વાગરા જિ. ભરૂચ
૧૧.	રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, મોજે : મોટી ખાવડી, પી.ઓ. દિગ્વિજયનગર, જિ. જામનગર
૧૨.	બિરલા કોપર, હિન્દાલ્કો ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, પી.ઓ. દહેજ, તા. વાગરા જિ.ભરૂચ



જોખમી કચરો બાળવા માટે એચડબ્લૂઆઈએફ (હેઝાર્ડસ વેસ્ટ્સ ઈન્સિનીરેશન ફેસિલીટી)

ક્રમ	એકમનું નામ	સ્થળ	જિલ્લો
૧.	રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, (અગાઉ આઈપીસીએલ)	વડોદરા	વડોદરા
૨.	જીએસએફસી, પોલીમર યુનિટ	વડોદરા	વડોદરા
૩.	ગુજરાત આલ્કલિઝ એન્ડ કેમિકલ્સ લિમિટેડ, (સોડિયમ સાર્ફનાઈડ) પ્લાન્ટ	પેટ્રોકેમિકલ્સ વિસ્તાર	વડોદરા
૪.	એડમાર્ક પોલીકોટ કંપની	પાદરા	વડોદરા
૫.	ઈઆઈ ડુપોન્ટ	સાવલી	વડોદરા
૬.	ટ્રાન્સપેક ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિ. (એકલબારા) તા. પાદરા	એકલબારા	વડોદરા
૭.	ઈનિયોસ એ.બી.એસ. લિમિટેડ	વડોદરા	વડોદરા
૮.	ગુજરાત ઈન્સેક્ટીસાઈડ્સ લિમિટેડ	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૯.	યુનાઈટેડ ફોસ્ફોરસ લિમિટેડ (યુનિટ ૨)	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૦.	લુપિન એગ્રોકેમ ઈન્ડિયા લિમિટેડ	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૧.	રાલિઝ ઈન્ડિયા લિમિટેડ	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૨.	પેસ્ટીસાઈડ્સ ઈન્ડિયા લિમિટેડ	પાનોલી	ભરૂચ
૧૩.	ગોદરેજ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૪.	કોરોમંડલ ફર્ટિલાઈઝર લિમિટેડ	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૫.	રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ,	દહેજ	ભરૂચ
૧૬.	વોકાર્ડ્ લિમિટેડ (બલ્ક ડ્રગ્ઝ ડિવિઝન)	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૭.	કેડિલા હેલ્થ કેર	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૮.	ઝાઈડ્સ કેડિલા	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૧૯.	હિકલ લિમિટેડ	પાનોલી	ભરૂચ
૨૦.	આઈસેગ્રો એશિયા એગ્રોકેમિકલ લિમિટેડ	પાનોલી	ભરૂચ
૨૧.	નર્મદા કેમાતુર પેટ્રોકેમિકલ લિમિટેડ	ભરૂચ	ભરૂચ



ક્રમ	એકમનું નામ	સ્થળ	જિલ્લો
૨૨.	બીલાગ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ	વાપી	વલસાડ
૨૩.	અતુલ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ	અતુલ	વલસાડ
૨૪.	સબેરો ઓર્ગેનિક ગુજરાત લિમિટેડ	સરીગામ	વલસાડ
૨૫.	સાયનાઈડ એન્ડ કેમિકલ્સ કંપની લિમિટેડ	ઓલપાડ	સુરત
૨૬.	કલરટેક્સ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ	પાંડેસરા	સુરત
૨૭.	એક્સલ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ	ભાવનગર	ભાવનગર
૨૮.	દ્વિશમાન ફાર્માસ્યૂટિકલ્સ એન્ડ કેમિકલ્સ લિમિટેડ	લોદારિયલ	અમદાવાદ
૨૯.	મેઘમણી ઓર્ગેનિક્સ લિમિટેડ	મોજે છારોડી	અમદાવાદ
૩૦.	મેઘમણી ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ, જીઆઈડીસી-વટવા	વટવા	અમદાવાદ
૩૧.	શ્રીજી પેટ્રોકેમ	વીઠોલ-હાલોલ	પંચમહાલ
૩૨.	લેન્ક્સ એ.બી.એસ. (ઈન્ડિયા) લિમિટેડ	કાલોલ	પંચમહાલ
૩૩.	કેસિલ હેલ્થ કેર લિમિટેડ	નાની કડી	મહેસાણા
૩૪.	રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રિઝ લિમિટેડ,	મોટી ખાવડી	જામનગર
૩૫.	કેમિકલ એન્ડ ડાયસ્ટર્ફ	નડીયાદ	ખેડા
૩૬.	સ્વાના ફાર્માસ્યૂટિકલ્સ	વરસોલા	ખેડા
૩૭.	પી એન્ડ બી ફાર્માસ્યૂટિકલ્સ લિમિટેડ	ખંભાત	આણંદ
૩૮.	બેયરકોપસાયન્સ લિમિટેડ	અંકલેશ્વર	ભરૂચ
૩૯.	ટોરેન્ટ ફાર્માસ્યૂટિકલ્સ (આર એન્ડ ડી સેન્ટર)	ભાટ	ગાંધીનગર

૬.૮. ગુજરાતમાં ઘરગથ્થુ ગંદાપાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટ્સની સ્થિતિ

૧૯૭૦ની શરૂઆતમાં શહેરીકરણનો વ્યાપ વધતા શહેરી વિસ્તારમાં વધારો થયો. શહેરીકરણને કારણે શહેરી સત્તા મંડળોની મુખ્ય જવાબદારી પીવાના શુદ્ધ પાણીનો પુરવઠો પહોંચાડવો, કચરાના એકત્રીકરણ ટ્રીટમેન્ટ અને તેનો સલામત નિકાલ તથા ગટર વ્યવસ્થા હતી જે સ્થાનિક સત્તા મંડળોની ટેકનીકલ નિપૂણતા અને નાણાકીય સ્તોત્રની મર્યાદાઓને કારણે તેમની અગ્રતા ક્રમે ભાગ્યે જ રહી હતી.



ગુજરાત સરકારે આ દિશામાં પગલાં લીધા અને ગુજરાત ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર કંપની લીમિટેડ નામની એક સ્વાયત સંસ્થાની રચના કરી. આ સ્વાયત સંસ્થા સમગ્ર રાજ્યમાં તમામ સ્થાનિક શહેરી મંડળોને એસ.ટી.પી., એમ.એસ.ડબલ્યુ. અને ગંદાપાણીના નિકાલની વ્યવસ્થા ઉભી કરવા માટે ટેકનીકલ અને આંતરમાળખાકીય સુવિધા ઉભી કરશે.

ગુજરાતમાં આવેલ મ્યુનિસિપલ ટાઉનશીપ / કોલોનીના ઘરગથ્થું ગંદાપાણીના સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ્સ :

(માર્ચ ૨૦૧૧ની સ્થિતિ)

શહેરો અને નગરો : (અ) એસટીપી- સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ્સ - કાર્યરત		
ક્રમ	સ્થળ / ઓપરેટરનું નામ	ક્ષમતા એમએલડીમાં (મિલિયન લીટર / પ્રતિદિન)
૧.	અમદાવાદ મહાનગરપાલિકા, અમદાવાદ	
	(ક) એ.એમ.સી., બહેરામપુરા, જૂનો પીરાણા સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ, અમદાવાદ	૧૦૬
	(ખ) એ.એમ.સી., નારોલ-નવું પીરાણા ટર્મિનલ સુએજ પમ્પિંગ સ્ટેશન, અમદાવાદ	૧૮૨
	(ગ) એ.એમ.સી., વાસણા - જૂનું વાસણા સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ, અમદાવાદ	૧૨૬
	(ઘ) એ.એમ.સી., વાસણા - નવું ટર્મિનલ સુએજ પમ્પિંગ સ્ટેશન, અમદાવાદ	૭૬
	(ચ) ન્યુ પીરાણા એસટીપી, નારોલ - સરખેજ હાઈવે	૧૮૦
	(છ) એએમસી, પીરાણા એસટીપી	૬૦
	(જ) એએમસી, વાસણા (એએસપી ટાઈપ)	૩૫
	(ઝ) ઔડા વીઝોલ એસટીપી (એએસપી ટેકનોલોજી બેઝ), વીઝોલ, અમદાવાદ	૭૦
૨.	વડોદરા મહાનગરપાલિકા, વડોદરા	
	(ક) વી.એમ.સી., અટલાદરા, વડોદરા	૪૩
	(ખ) વી.એમ.સી., તરસાલી, વડોદરા	૫૨
	(ગ) વી.એમ.સી., ગજરાવાડી, વડોદરા	૬૬ (નવું)
	(ઘ) વી.એમ.સી., અટલાદરા, (નવો સુએજ પ્લાન્ટ- જન્મ પ્રોજેક્ટ હેઠળ)	૪૩
	(ચ) વી.એમ.સી., કપુરાઈ, વડોદરા (જન્મ)	૪૩
	(છ) વી.એમ.સી., સયાજી બાગ, વડોદરા (જન્મ)	૮.૫
૩.	રાજકોટ મહાનગરપાલિકા	
	(ક) માધાપર, સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ, રાજકોટ	૪૪.૫
	(ખ) રૈયા સર્કલ નજીક, રાજકોટ	૯૦



ક્રમ	સ્થળ / ઓપરેટરનું નામ	ક્ષમતા એમએલડીમાં (મિલિયન લીટર / પ્રતિદિન)
૪.	સુરત મહાનગરપાલિકા	
	(ક) એસ.એમ.સી., અંજના સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૮૨.૫
	(ખ) એસ.એમ.સી., ભટાર સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૧૨૦
	(ગ) એસ.એમ.સી., બામરોલી સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૧૦૦
	(ઘ) એસ.એમ.સી., સીંગણાપોર સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૧૦૦
	(ચ) એસ.એમ.સી., કારંજ સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૧૦૦
	(છ) એસ.એમ.સી., ભેસાણ સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૧૦૦
	(જ) એસ.એમ.સી., ખજોડ સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૨૫
૫.	વલ્લભ વિદ્યાનગર નગરપાલિકા, જિ. આણંદ	૧૨
૬.	કેપિટલ પ્રોજેક્ટ ડિવિઝન, ગાંધીનગર, જાસપુર સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ	૬૦
૭.	તળાજા નગરપાલિકા, તળાજા, જિ. ભાવનગર	૦૩
૮.	વલસાડ નગરપાલિકા, વલસાડ	૧૬
૯.	અંકલેશ્વર નોટિફાઈડ વિસ્તાર કચેરી, જીઆઈડીસી અંકલેશ્વર, જિ. ભરુચ	૨૦
૧૦.	મહેમદાવાદ નગરપાલિકા, મહેમદાવાદ, જિ.ખેડા	૧૨૧
૧૧.	માંડવી નગરપાલિકા, માંડવી, જિ. કચ્છ	૫૦

શહેરો અને નગરો : (અ) એસટીપી- સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ્સ - બાંધકામ પ્રગતિ હેઠળ

ક્રમ	સ્થળ / ઓપરેટરનું નામ
૧.	સુરત મહાનગરપાલિકા, સુરત
	(ક) એસ.એમ.સી., અસારમા સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ
	(ખ) એસ.એમ.સી., ડિન્ડોલી સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ
	(ગ) એસ.એમ.સી., વરીયાવ-કોસડ, સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ
૨.	વડોદરા મહાનગરપાલિકા, વડોદરા
	(ક) વી.એમ.સી., છાણી, વડોદરા
૩.	રૈયા, સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ, રાજકોટ



ક્રમ	સ્થળ / ઓપરેટરનું નામ
૪.	બી.એમ.સી., તિલકનગર, ભાવનગર
૫.	અમદાવાદ મહાનગરપાલિકા, અમદાવાદ
	(ક) એ.એમ.સી., બહેરામપુરા - સૂચિત એએસપી ટેકનોલોજીવાળો, પીરાણા યુએએસબી પાસે, અમદાવાદ
	(ખ) એ.એમ.સી., ગ્યાસપુર, સૂચિત એએસપી ટેકનોલોજીવાળો, ગ્યાસપુર ગામ પાસે, અમદાવાદ
૬.	ધરમપુર નગરપાલિકા, ધરમપુર, જિ. વલસાડ
૭.	સાવરકુંડલા નગરપાલિકા, જિ. અમરેલી
૮.	ભાવળા નગરપાલિકા, ભાવળા, જિ. અમદાવાદ
૯.	ગોધરા નગરપાલિકા, ગોધરા, જિ. પંચમહાલ
૧૦.	લીંબડી નગરપાલિકા, લીંબડી, જિ. સુરેન્દ્રનગર

શહેરો અને નગરો : (બ) એસટીપી - ઓક્સિડેશન પોન્ડ - કાર્યરત

ક્રમ	સ્થળ	ઓપરેટરનું નામ
૧.	આણંદ	આણંદ નગરપાલિકા, આણંદ
૨.	વિરમગામ, જિ. અમદાવાદ	વિરમગામ નગરપાલિકા
૩.	નડીયાદ, જિ. ખેડા	નડીયાદ નગરપાલિકા
૪.	કરજણ, જિ. વડોદરા	કરજણ નગરપાલિકા
૫.	ઉમરેઠ, જિ. આણંદ	ઉમરેઠ નગરપાલિકા
૬.	મોડાસા, જિ. સાબરકાંઠા	મોડાસા નગરપાલિકા
૭.	હિંમતનગર, જિ. સાબરકાંઠા	હિંમતનગર નગરપાલિકા
૮.	ઈંડર, જિ. સાબરકાંઠા	ઈંડર નગરપાલિકા
૯.	અંજાર, જિ. કચ્છ	અંજાર નગરપાલિકા
૧૦.	આંકલાવ, જિ. આણંદ	આંકલાવ નગરપાલિકા
૧૧.	માંડવી, જિ. સુરત	માંડવી નગરપાલિકા
૧૨.	ગણદેવી, જિ. નવસારી	ગણદેવી નગરપાલિકા



ક્રમ	સ્થળ	ઓપરેટરનું નામ
૧૩.	પાટણ	પાટણ નગરપાલિકા
૧૪.	કલોલ, જિ. ગાંધીનગર	કલોલ નગરપાલિકા
૧૫.	પાલનપુર, જિ. બનાસકાંઠા	પાલનપુર નગરપાલિકા
૧૬.	દહેગામ, જિ. ગાંધીનગર	દહેગામ નગરપાલિકા
૧૭.	પાદરા, જિ. વડોદરા	પાદરા નગરપાલિકા
૧૮.	સોજીત્રા, જિ. આણંદ	સોજીત્રા નગરપાલિકા
૧૯.	રાપર, જિ. કચ્છ	રાપર નગરપાલિકા
૨૦.	બોરસદ, જિ. આણંદ	બોરસદ નગરપાલિકા
૨૧.	પાલિતાણા, જિ. ભાવનગર	પાલિતાણા નગરપાલિકા
૨૨.	મોરબી, જિ. રાજકોટ	મોરબી નગરપાલિકા
૨૩.	બાલાસિનોર, જિ. ખેડા	બાલાસિનોર નગરપાલિકા
૨૪.	ઓડ, જિ. આણંદ	ઓડ નગરપાલિકા
૨૫.	જંબુસર, જિ. ભરુચ	જંબુસર નગરપાલિકા
૨૬.	કડી, જિ. મહેસાણા	કડી નગરપાલિકા
૨૭.	ધ્રાંગધ્રા, જિ. સુરેન્દ્રનગર	ધ્રાંગધ્રા નગરપાલિકા
૨૮.	ડભોઈ, જિ. વડોદરા	ડભોઈ નગરપાલિકા
૨૯.	ભુજ, જિ. કચ્છ	ભુજ નગરપાલિકા
૩૦.	ભચાઉ, જિ. કચ્છ	ભચાઉ નગરપાલિકા

ટાઉનશીપ : એસટીપી- સુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ્સ - કાર્યરત

ક્રમ	સ્થળ	ઓપરેટરનું નામ
૧.	ઈફ્કો કોલોની, કલોલ, જિ. ગાંધીનગર	ઈફ્કો, કલોલ, જિ. ગાંધીનગર
૨.	ઓએનજીસી કોલોની, પાલાવાસણા, જિ. મહેસાણા	ઓએનજીસી-મહેસાણા એસ્ટેટ, પાલાવાસણા, જિ.મહેસાણા
૩.	અલ્ટ્રા ટેક સિમેન્ટ કંપની - નર્મદા સિમેન્ટ વર્ક્સની ટાઉનશીપ, જાફરાબાદ જિ. અમરેલી	અલ્ટ્રા ટેક સિમેન્ટ કંપની લિ., જાફરાબાદ જિ. અમરેલી



ક્રમ	સ્થળ	ઓપરેટરનું નામ
૪.	અલ્ટ્રા ટેક સિમેન્ટ કંપનીની-ગુજરાત સિમેન્ટ વર્કસની ટાઉનશીપ, કોવાયા જિ. અમરેલી	અલ્ટ્રા ટેક સિમેન્ટ કંપની, કોવાયા જિ. અમરેલી
૫.	જીપીપીટીએલ-પીપાવાવ, જિ. અમરેલી	ગુજરાત પીપાવાવ પોર્ટ ટ્રસ્ટ લિમિટેડ
૬.	એરપોર્ટ ટાઉનશીપ, જિ. જામનગર	એરપોર્ટ ઓથોરિટી ઓફ ઈન્ડિયા, જામનગર
૭.	આરઆઈએલ ટાઉનશીપ, જિ. જામનગર	આરઆઈએલ, જામનગર
૮.	એસ્સાર ટાઉનશીપ, જિ. જામનગર	એસ્સાર લિમિટેડ, જામનગર
૯.	જીએસએફસી ટાઉનશીપ, સિક્કા, જામનગર	જીએસએફસી, સિક્કા, જામનગર
૧૦.	આઈ.ઓ.સી. વસાહત કોલોની, વાડીનાર	આઈ.ઓ.સી., વાડીનાર
૧૧.	આઈ.એન.એસ., વાલસુરા (નૌકાદળ) જામનગર	આઈ.એન.એસ., વાલસુરા
૧૨.	તાતા કેમિકલ્સ લિ., ટાઉનશીપ, મીઠાપુર, જિ. જામનગર	તાતા કેમિકલ્સ લિમિટેડ, મીઠાપુર
૧૩.	ઈફ્કો ટાઉનશીપ, ગાંધીધામ, જિ. કચ્છ	ઈફ્કો, ગાંધીધામ
૧૪.	ઈન્ડિયન પેટ્રોકેમિકલ્સ લિ., ટાઉનશીપ, વડોદરા	આઈપીસીએલ, વડોદરા
૧૫.	આઈઓસીએલ રિફાઈનરી, ટાઉનશીપ, વડોદરા	આઈઓસી, ગુજરાત રિફાઈનરી, વડોદરા
૧૬.	નીરમા ટાઉનશીપ, સાવલી, જિ. વડોદરા	નીરમા લિમિટેડ, સાવલી
૧૭.	જીએસએફસી ફર્ટિલાઈઝરનગર, વડોદરા	જીએસએફસી, વડોદરા
૧૮.	પાનન્દ્રો, જિ. કચ્છ	જીએસઈસી, ટીપીએસ, પાનન્દ્રો
૧૯.	પાનન્દ્રો, જિ. કચ્છ	જીએમડીસી, જિ. કચ્છ
૨૦.	અંબુજા સીમેન્ટ લિમિટેડ, ટાઉનશીપ	અંબુજા સીમેન્ટ લિમિટેડ
૨૧.	ટાટા મોટર્સ લિમિટેડ, સાણંદ, જિ. અમદાવાદ	ટાટા મોટર્સ લિમિટેડ, સાણંદ

- (૧) કુલ એસટીપીની સંખ્યા ૬૪
- (ક) એસટીપી - કાર્યરત ૫૧
- (ખ) એસટીપી - બાંધકામ હેઠળ ૧૩
- (૨) ઓકસિડેશન પોન્ડની કુલ સંખ્યા ૩૦



૬.૯. ગુજરાતમાં જૈવિક તબીબી કચરાના સામૂહિક નિકાલની વ્યવસ્થા

હોસ્પિટલ્સ, નર્સિંગ હોમ, દવાખાના અને પેથોલોજીકલ લેબોરેટરીઓમાંથી ઉત્પન્ન થતાં જૈવિક તબીબી કચરાનો પર્યાવરણીય રીતે સુરક્ષિત નિકાલ કરવા ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા જૈવિક તબીબી કચરાના નિકાલ માટેની સામૂહિક વ્યવસ્થા ઉભી કરવા પર ભાર મૂકવામાં આવેલ છે.

સીબીએમડબ્લૂટીએફ- (કોમન બાયોમેડિકલ વેસ્ટ ટ્રિટમેન્ટ ફેસિલિટી) :

ક્રમ	સીબીએમડબ્લૂટીએફના સંચાલકનું નામ, સરનામું, વગેરે	કાર્યક્ષેત્રના જિલ્લાઓ	આવરી લેવાયેલ હેલ્થ કેર યુનિટ	આવરી લેવાયેલ પથારીઓ
૧.	એન-વિઝન એન્જિનિયરીંગ પ્રા. લિમિટેડ, ભટાર ડિસ્પોઝલ સાઈટ, સુરત મહાનગરપાલિકા, ભટાર, સુરત (ઓ) ૦૨૬૧- ૨૪૭૦૬૫૩, ૨૪૭૨૩૭૪, ફેક્સ : ૦૨૬૧- ૨૪૭૮૫૧૮ () ૯૪૨૬૧ ૧૮૩૦૯	સુરત, વલસાડ, ભરૂચ, નવસારી, ડાંગ	૫૩૬૨	૯૮૦૦
૨.	ઈ-કોલી વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ સિસ્ટમ પ્લોટ ૧૪/૧, સાકેત ઈન્ડસ્ટ્રિયલ એસ્ટેટ, ગામ મોરીયા, તા. સાણંદ જિ. અમદાવાદ (ડબલ્યુ) ૦૭૯- ૨૭૫૬૦૮૦૮ () ૯૮૨૫૪૧૯૪૦૪૯ (ઓ) ૦૨૭૧૭-૨૫૧૬૯૫, ૯૯૦૯૯૪૭૫૭૦	સાબરકાંઠા, બનાસકાંઠા, મહેસાણા, સુરેન્દ્રનગર, અમદાવાદ	૧૧૯૫	૫૦૪૫
૩.	સેમ્બ રેમ્કી એન્વિરોન્મેન્ટલ મેનેજમેન્ટ પ્રા. લિમિટેડ, પ્લોટ ૨૮, અશ્વમેઘ, જીઆઈડીસી, ચાંગોદર, જિ. અમદાવાદ. (ઓ) ૦૭૯-૬૩૦૪૨૪૮/ ૬૩૦૧૫૨૦ (મો.) ૯૮૯૮૪૯૧૧૯૧	અમદાવાદ, ગાંધીનગર	૧૪૮૬	૯૮૨૪
૪.	કેર બીએમડબ્લૂ ઈન્સિન્રેસન પ્લોટ ૧૨૧૬, સાંતેજ તા. કલોલ જિ. ગાંધીનગર (ઓ) ૭૪૫૪૬૮૭ (મો.) ૯૮૨૫૩૨૩૩૩૦	અમદાવાદ, મહેસાણા, પાટણ, આણંદ	૨૩૦૦	૭૯૧૨
૫.	પોલ્યુકેર બાયોમેડિકલ મેનેજમેન્ટ પ્રા. લિમિટેડ, પ્લોટ ૧૮૨, ગેરતનગર, તા. દસકોઈ જિ. અમદાવાદ (ઓ) ૦૭૯- ૭૫૫૮૦૭૦ (મો.) ૯૯૨૫૦૦૪૬૪૫	આણંદ, અમદાવાદ, ખેડા, ગાંધીનગર	૧૨૦૫	૫૨૫૬
૬	ક્વોન્ટમ એન્વિરોન્મેન્ટ એન્જિનિયર્સ સર્વે નંબર ૪૬૭/૧, યુએજ ટ્રિટમેન્ટ પ્લાન્ટ નજીક, અટલાદરા-મુંજમહુડા જિ. વડોદરા (ઓ) ૦૨૬૫- ૨૩૫૩૨૫૮-૫૯, ફેક્સ : ૦૨૬૫-૩૫૪૧૧૯, (મો.) ૯૮૨૫૦૫૦૪૯૦	વડોદરા	૧૮૦૦	૭૫૦૦



ક્રમ	સીબીએમડબ્લ્યુટીએફના સંચાલકનું નામ, સરનામું, વગેરે	કાર્યક્ષેત્રના જિલ્લાઓ	આવરી લેવાયેલ હેલ્થ કેર યુનિટ	આવરી લેવાયેલ પથારીઓ
૭	સંવેદના બીએમડબ્લ્યુ ઈન્સિન્ચેટર, પ્લોટ ૨૧૭/૧, ચંદ્રપુરા ઈન્ડસ્ટ્રિયલ એસ્ટેટ, તા. હાલોલ, જિ. પંચમહાલ (ડબલ્યુ) ૦૨૬૯૨-૨૬૧૫૧૪, (મો.) ૯૨૨૭૧૨૫૪૬૭	પંચમહાલ, દાહોદલ આણંદ, વડોદરા	૨૩૮૧	૧૦૫૦૦
૮.	ડિસ્ટ્રો મેડ સર્વિસિઝ કુવાડવા, જીઆઈડીસી પ્લોટ ૨૭૨-૨૭૩, રાજકોટ-અમદાવાદ નેશનલ હાઈવે જિ. રાજકોટ (ઓ) ૦૨૮૧-૨૨૨૫૨૩૩, ૨૩૮૨૮૫૩	રાજકોટ, અમરેલી, કચ્છ	૨૩૪૦	૯૦૭૦
૯.	બીએમડબ્લ્યુ - આઈએમએ, ભાવનગર જીએમપી ડિપો (ગોડાઉન), ૧૧૧/એફ, જૂના બંદર, ભાવનગર (ઓ) ૦૨૭૮-૨૪૨૯૭૫૦/ ૨૪૨૬૦૯૭, (મો.) ૯૮૨૪૨૨૦૭૧૨	ભાવનગર	૮૫૪	૫૫૦૬
૧૦	દેવ- બાયો-મેડિકલ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ સર્વિસિઝ પ્લોટ ૭૬૮-એ, જીઆઈડીસી, ફેઝ-૨, ગ્રેડ, જામનગર (ઓ) ૦૨૮૮-૨૬૭૦૦૦૦/ ૨૫૫૮૦૨૭ (મો.) ૯૮૨૪૨૯૩૭૦૯	જામનગર	૭૧૦	૫૬૫૦
૧૧	ગીરનાર બાયો-મેડિકલ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ સર્વિસિઝ (સોરઠ તબીબી સંઘ દ્વારા સંચાલિત) પ્લોટ ૧૭૪૬, જીઆઈડીસી-૨, દોલતપુરા, જૂનાગઢ (મો.) ૯૮૨૫૨૬૨૧૫૬	જૂનાગઢ	૭૧૬	૨૩૯૫
૧૨	પોરબંદર માનવ સેવા ચેરિટેબલ ટ્રસ્ટ, રાવલીયા, પ્લોટ, ઘેડીયા સ્કૂલ પાસે, પોરબંદર-૩૬૦૫૭૫ સર્વે નંબર ૮૨/૧, જીઆઈડીસી પાસે, ગામ ખાપત, જિ. પોરબંદર () ૦૨૮૬ - ૨૨૪૬૩૭૪ (મો.) ૯૪૨૬૨૦૫૬૮૧	પોરબંદર	૩૯૭	૧૨૦૦
૧૩.	ઈ-કોલી વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ સિસ્ટમ, યુનિટ-૨, પ્લોટ ૯૮-૧૦૦, સાબર ઈન્ડસ્ટ્રિયલ પાર્ક, ને.હા.૮, હિંમતનગર-શામળાજી રોડ, આસોપાલવ હોટલ સામે, મોજે અસાલ તા. ભીલોડા જિ. સાબરકાંઠા (મો.) ૯૯૦૯૯૪૭૫૭૦	સાબરકાંઠા, બનાસકાંઠા	૧૦૩૩	૫૫૦૦
		કુલ	૨૧૭૭૯	૮૫૧૫૮



ગુજરાતમાં હોસ્પિટલના બાયો-મેડિકલ કચરાના નિકાલ માટે પોતાના ઈન્સિનરેટર

ક્રમ	હોસ્પિટલનું નામ	પથારીની સંખ્યા
૧.	એસએસજી હોસ્પિટલ, આરાધના સિનેમા પાસે, વડોદરા	૧૧૧૮
૨.	કે.એમ. શાહ ડેન્ટલ કોલેજ એન્ડ હોસ્પિટલ, વાઘોડીયા-વડોદરા	૧૦૮૦
૩.	ન્યુ સિવિલ હોસ્પિટલ, મજુરા ગેટ, સુરત	૧૦૫૦
૪.	શ્રી ક્રિષ્ના હોસ્પિટલ એન્ડ પ્રમુખ સ્વામી મેડિકલ કોલેજ, કરમસદ, આણંદ	૫૫૦
૫.	ટાટા કેમિકલ હોસ્પિટલ, મીઠાપુર, જિ. જામનગર	૧૫૦
	કુલ	૩,૯૪૮

૬.૧૦. મ્યુનિસિપલ ઘન કચરો (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૦

મ્યુનિસિપલ ઘન કચરો (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૦, તા. ૨૫મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૦૦થી અમલમાં આવ્યા છે. નગરપાલિકા હોય તેવા નગરો/શહેરોના નગરના કચરાને ભેગો કરવા, અલગ કરવા, પરિવહન કરીને તેનો યોગ્ય નિકાલ કરવા માટે જરૂરી વ્યવસ્થા ઊભી કરવા માટે જવાબદાર દરેક નગરપાલિકાના સત્તાતંત્રો માટે ફરજિયાત છે. આ નિયમોનું પાલન કરવા આવી નગરપાલિકાના સત્તાતંત્રોએ જીપીસીબીની મંજૂરી (ઓથોરાઈઝેસન) મેળવવી ફરજિયાત છે. નગરના કચરાને ભેગો કરવા, અલગ કરવા, પરિવહન કરી, કચરા પર પ્રક્રિયા કરીને તેની આખરી નિકાલ વ્યવસ્થા ઊભી કરવા માટે જવાબદાર દરેક નગરપાલિકાના સત્તાતંત્ર આ નિયમોની ક્ષેત્રમર્યાદામાં આવ્યા છે.

જમીન પૂરાણ (લેન્ડફિલ)ની જગ્યાઓ સહિત, નગરના કચરા પર પ્રક્રિયા કરીને તેની આખરી નિકાલ વ્યવસ્થા ઊભી કરવા માટે, રાજ્ય બોર્ડ-જીપીસીબીની મંજૂરી (ઓથોરાઈઝેસન) મેળવવા, નગરપાલિકાએ અથવા આવી વ્યવસ્થાના સંચાલકે નિયત અરજીપત્રક ફોર્મ-૧માં અરજી કરવી જરૂરી છે.

હાલમાં, ગુજરાત રાજ્યમાં ૧૫૮ નગરપાલિકાઓ, ૮ મહાનગરપાલિકાઓ, ૪ નોટિફાઈડ એરિયા તેમજ એક શહેરી વિકાસ સત્તા મંડળની મ્યુનિસિપલ ઘન કચરો (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૦નો અમલ કરવા માટે જવાબદાર સંસ્થા તરીકે બોર્ડ દ્વારા ઓળખ કરવામાં આવી છે.

બોર્ડ દ્વારા ૪૪ સ્થાનિક સંસ્થાઓને પાંચ વર્ષની મુદત માટે આપવામાં આવેલ મંજૂરી (ઓથોરાઈઝેસન)ની અવધિ તારીખ ૩૧.૧૨.૨૦૦૮ના રોજ પૂરી થઈ છે. અહેવાલ હેઠળના વર્ષ દરમિયાન ૪૪ સ્થાનિક સંસ્થાઓએ મ્યુનિસિપલ ઘન કચરો (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૦ના નિયમો હેઠળ બોર્ડની મંજૂરી મેળવવા માટે અરજી કરી છે. મળેલ અરજીઓની ચકાસણી કરીને બોર્ડ દ્વારા ૪૪ યુએલબી-(અર્બન લોકલ બોડી)ને ઓથોરાઈઝેસન આપ્યું છે. જ્યારે, ૨ યુએલબી-(અર્બન લોકલ બોડી)ની અરજીઓ ના-મંજૂર કરવામાં આવી છે. સ્થાનિક સંસ્થાઓ દ્વારા શરૂ કરવામાં આવેલ કામગીરી અને હાંસલ થઈ રહેલ પ્રગતિનું બોર્ડ દ્વારા સતત મોનીટરીંગ કરવામાં આવે છે. પરંતુ, યુએલબી-(અર્બન લોકલ બોડી) તરફથી પ્રતિસાદ ખૂબ ઓછો મળે છે. બોર્ડ દ્વારા સંબંધિત જિલ્લા કલેક્ટરશ્રીઓને તેમજ નગરપાલિકાઓના



નિયામકશ્રીને યુએલબી-(અર્બન લોકલ બોડી) મારફતે આ નિયમોનું પાલન કરાવવા બાબતે જણાવું છે.

નગરો અને શહેરોના મ્યુનિસિપલ ઘન કચરાની યોગ્ય ટ્રિટમેન્ટ અને નિકાલ માટે સહિયારી જમીન પૂરાણ (લેન્ડફિલ)ની સુવિધાઓની વિભાવના (કન્સેપ્ટ) રાજ્યમાં અમલી બનાવવામાં આવી છે. રાજ્યમાં આવેલ નાના અને મધ્યમ શહેરોમાં મ્યુનિસિપલ ઘન કચરાના વ્યવસ્થાપન માટે ગુજરાત સરકાર દ્વારા જીયુડીસીએલ - (ગુજરાત અર્બન ડેવલપમેન્ટ કંપની લિમિટેડ) નામે સંસ્થાની રચના કરવામાં આવી છે. આ જીયુડીસીએલ દ્વારા પ્રત્યેક નગરપાલિકાઓમાંથી નિપજતા ઘન કચરા અંગે વિસ્તૃત અભ્યાસ હાથ ધર્યા બાદ, નગરોની કક્ષાએ ઘન કચરાની વર્મિ કમ્પોસ્ટીંગ ખાતર પદ્ધતિ જેવી ટ્રિટમેન્ટ આપવા તેમજ ૫૦ કિલોમીટરની ત્રીજ્યામાં અને આંતરિક માર્ગોથી જોડાયેલ હોય તેવા એક જૂથમાં આવેલ યુએલબી-(અર્બન લોકલ બોડી) માટે પ્રાદેશિક લેન્ડફિલ સાઈટ વિકસાવવાનું નક્કી કરવામાં આવ્યું છે. જીયુડીસીએલ દ્વારા નગરના ઘન કચરાના નિયમોના અમલીકરણ માટે કાર્યાન્વિત કરવાની યોજનાઓ તૈયાર કરવાની શરૂઆત કરી છે. સાત અથવા તેનાથી વધુ નગરો માટે એક સામૂહિક ધોરણે લેન્ડફિલ સાઈટ બાંધવાની દરખાસ્ત કરી છે. આ નગરોથી સરવાળે સરખા અંતરે આવી સામૂહિક લેન્ડફિલ સાઈટ માટે જગ્યાની ઓળખ કરવામાં આવી છે. જીયુડીસીએલ દ્વારા જુદીજુદી યુએલબી-(અર્બન લોકલ બોડી) માટે ગુજરાત રાજ્યના વિસ્તારને ચાર ભાગમાં વહેંચ્યા છે. ગુજરાત રાજ્યમાં આવેલ જુદીજુદી સ્થાનિક સંસ્થાઓ માટે કુલ ૨૪ જુથ (ક્લસ્ટર્સ) માટે પ્રાદેશિક લેન્ડફિલ સાઈટ નક્કી કરી છે. આ ઉપરાંત, ૮ મહાનગરપાલિકાઓ દ્વારા તેઓની આગવી લેન્ડફિલ સાઈટ વિકસાવવામાં આવી રહેલ છે. જે પૈકી, અમદાવાદ, સુરત અને વડોદરા મહાનગરપાલિકાઓની લેન્ડફિલ સાઈટ કાર્યરત થયેલ છે. જ્યારે રાજકોટની લેન્ડફિલ સાઈટ વિકાસના તબક્કામાં છે. જામનગર, ભાવનગર અને જૂનાગઢ મહાનગરપાલિકાઓની લેન્ડફિલ સાઈટની બાબત આયોજન હેઠળ છે. નવરચિત ગાંધીનગર મહાનગરપાલિકાની લેન્ડફિલ સાઈટ પણ પ્રગતિ હેઠળ છે. નોન-કમ્પોસ્ટેબલ એટલે કે ખાતરમાં રૂપાંતરિત ન થઈ શકે તેવા, શહેર કે નગરના ઘન કચરાને નજીક આવેલ મહાનગરપાલિકાઓની લેન્ડફિલ સાઈટ ખાતે નિકાલ કરવા અનુમતિ આપવા માટે બોર્ડ દ્વારા ભાર મૂકવામાં આવે છે. વિગતો નીચે મુજબ છે :-

જીયુડીસીએલ દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવી રહેલ લેન્ડફિલ સાઈટની પરિસ્થિતિ

નગરપાલિકાઓની લેન્ડફિલ સાઈટ : પ્રગતિ હેઠળ

ક્રમ	પ્રાદેશિક લેન્ડફિલ સાઈટનું સ્થળ	આવરી લેવાયેલ નગરો/શહેરોના નામ	વિસ્તાર એકરમાં
૧	પીપલોદી, હિંમતનગર પાસે, જિ. સાબરકાંઠા	પ્રાંતિજ, તલોદ, વડાલી, વીજાપુર, ઈડર, ખેડબ્રહ્મા, બાયડ, મોડાસા, હિંમતનગર	૨૦
૨	ખંભાત, જિ. આણંદ	ખંભાત	૧૬
૩	સંદેશપાટી, પાટણ પાસે, જિ. પાટણ	ખેરાલુ, ચાણસ્મા, હારીજ, વડનગર, ઊંઝા, વિસનગર, સિદ્ધપુર, પાટણ,	૨૦
૪	સદરપુર, ભાભર પાસે, પાલનપુર, જિ. બનાસકાંઠા	વાવ, થરા, ભાભર, રાધનપુર, થરાદ, અંબાજી, પાલનપુર, ડીસા.	૧૫



ક્રમ	પ્રાદેશિક લેન્ડફિલ સાઈટનું સ્થળ	આવરી લેવાયેલ નગરો/શહેરોના નામ	વિસ્તાર એકમમાં
૫	હમીરપુરા, ગોધરા પાસે, જિ. પંચમહાલ	શહેરા, દેવગઢ-બારીયા, કાલોલ, બાનાસિનોર, ઝાલોદ, હાલોલ, લુણાવાડા, દાહોદ, ગોધરા	૨૨
૬	વિરમગામ, જિ. અમદાવાદ	વિરમગામ	૫૦
૭	ધંધુકા, જિ. અમદાવાદ	ધંધુકા	૧૫
૮	બાકરોલ, આંણદ પાસે, જિ. આણંદ	મહુધા, કણજરી, બોરીઆવી, સોજીત્રા, ખેડા, કઠલાલ, આકલાવ, ઓડ, મહેમદાવાદ, ડાકોર, કરમસદ, ચકલાસી, ઉમરેઠ, ઠાસરા, વલ્લભ વિદ્યાનગર, આણંદ, કપડવંજ, પેટલાદ, બોરસદ	૩૦
૯	સુરવડી, અંકલેશ્વર પાસે, જિ. ભરૂચ	આમોદ, તરસાલી, કાંસડ, જંબુસર, અંકલેશ્વર, ભરૂચ.	૨૦
૧૦	પલાસણા, જિ. ગાંધીનગર	પેથાપુર, માણસા, દહેગામ, કડી, કલોલ, ગાંધીનગર	૧૮.૯૩
૧૧	ભૂજ - ગાંધીધામ, જિ. કચ્છ	ભૂજ, ગાંધીધામ	
૧૨	ચમરાગામ, જિ. સુરેન્દ્રનગર	પાટડી, મુળી, સાયલા, ધ્રાંગધ્રા, લીંબડી, વઢવાણ, સુરેન્દ્રનગર	૧૫
૧૩	બાલાપુર જિ. અમરેલી	દામનગર, ધારી, લાઠી, અમરેલી, ચલાલા, બગસરા, બાબરા, સાવરકુંડલા.	૫૧.૧૪
૧૪	વસઈ, દ્વારકા પાસે, જિ. જામનગર	ઓખા, દ્વારકા.	૭૭.૫૩
૧૫	બાલાપુર, મહુવા પાસે, જિ. ભાવનગર	જાફરાબાદ, રાજુલા, મહુવા	૫૧.૪૦
૧૬	ગઢડા, બોટાદ પાસે, જિ. ભાવનગર	ગઢડા, બરવાળા, બોટાદ	૧૦
૧૭	રાજપીપળા, જિ. નર્મદા	રાજપીપળા	૫
૧૮	ધાનેરા, જિ. બનાસકાંઠા	ધાનેરા	૭



નગરપાલિકાઓની લેન્ડફિલ સાઈટની સ્થિતિ : જમીન અપાઈ

ક્રમ	પ્રાદેશિક લેન્ડફિલ સાઈટનું સ્થળ	આવરી લેવાયેલ નગરો/શહેરોના નામ	વિસ્તાર એકરમાં
૧.	રાણાવાવ, જિ. પોરબંદર	રાવલ, ભાણવડ, કૂકિયાણા, રાણાવાવ, જામજોધપુર, છાયા, પોરબંદર.	૫
૨.	ડેડીયાસણ, મહેસાણા પાસે	બેચરાજી, મહેસાણા	૮
૩.	દેવડી, કોડીનાર પાસે, જિ. જૂનાગઢ	સુત્રાપાડા, ઊના, કોડીનાર, તલાલા, વેરાવળ	૮
૪.	માન્ડા, ઉમરગામ પાસે, જિ. વલસાડ	ધરમપુર, ઉમરગામ, પારડી, વાપી, વલસાડ	૪૪.૮૫
૫.	પીપલજ, છોટાઉદેપુર પાસે, જિ. વડોદરા	છોટાઉદેપુર	૧૫
૬.	સંતરામપુર, જિ. પંચમહાલ	સંતરામપુર	૧૦

મહાનગરપાલિકાઓની લેન્ડફિલ સાઈટની સ્થિતિ

ક્રમ	લેન્ડફિલ સાઈટનું સ્થળ અને નામ	ઘન કચરાનો જથ્થો મેટ્રિકટન / પ્રતિદિનમાં	પરિસ્થિતિ
૧	મોજે ગ્યાસપુર, જિ. અમદાવાદ. અમદાવાદ મહાનગરપાલિકા	૨૫૫૦	કમ્પોસ્ટ અને પેલેટાઈઝેશન એકમ કાર્યરત.
૨	મોજે નાકરવાડી, જિ. રાજકોટ. રાજકોટ મહાનગરપાલિકા	૪૦૦	બાંધકામ શરૂ પેલેટાઈઝેશન એકમ કાર્યરત.
૩	મોજે મકરપુરા, જિ. વડોદરા. વડોદરા મહાનગરપાલિકા	૫૧૦	બાંધકામ પૂરું. કમ્પોસ્ટ એકમ કાર્યરત.
૪	મોજે વાડવા, જિ. ભાવનગર. ભાવનગર મહાનગરપાલિકા	૨૦૦	આયોજન હેઠળ.
૫	મોજે ખજોડ, જિ. સુરત. સુરત મહાનગરપાલિકા	૧૧૨૮	કાર્યરત. પેલેટાઈઝેશન એકમ કાર્યરત.
૬	મોજે સુવરડા, જિ. જામનગર. જામનગર મહાનગરપાલિકા	૧૭૦	આયોજન હેઠળ.
૭	મોજે પલાસવા, જિ. જૂનાગઢ. જૂનાગઢ મહાનગરપાલિકા	૧૫૦	આયોજન હેઠળ.

વર્મિ કમ્પોસ્ટ પ્લાન્ટ્સ

'જીયુડીસીએલ' દ્વારા રાજ્યમાં જુદેજુદે ઠેકાણે બાંધવામાં આવેલ ૮૬ વર્મિ કમ્પોસ્ટ પ્લાન્ટ પૈકી ૭૦ પ્લાન્ટ હાલમાં કાર્યરત છે. ઉપરાંત વધુ ૨૬ પ્લાન્ટની દરખાસ્ત કરવામાં આવી છે.



૬.૧૧. બેટરી (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૧

બેટરી (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ અંતર્ગતના અધિકાર મુજબ તારીખ ૧૬મી મે, ૨૦૦૧ના રોજથી અમલમાં આવ્યા છે. બેટરીના દરેક ઉત્પાદકે આયાતકાર, પુનઃનિર્માણ કરનાર, છૂટા ભાગો જોડનાર, વેપારી, ઉપયોગી ભાગોના પુનઃનિર્મતા, હરાજી કરનાર, ગ્રાહક તથા બેટરીઓનો જથ્થાબંધમાં વપરાશ કરનારને, બેટરી કે તેમાં વપરાતા ભાગોના ઉત્પાદક, પ્રક્રિયા, વેચાણ, ખરીદ અને ઉપાયોગમાં જોડાયેલ ઉત્પાદકને આ નિયમો લાગુ પાડે છે. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા ગુજરાત રાજ્યમાં આ નિયમોના અમલીકરણ માટે સંબંધિતોની યાદી બનાવવાની શરૂઆત કરી હતી. તેમજ અત્યાર સુધીમાં, બેટરીના વેચાણ અને તેની સર્વિસની પ્રવૃત્તિ સાથે સંકળાયેલ ૫૩૮ દુકાનોનું મોનીટરીંગ કરવામાં આવ્યું છે.

બેટરી (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો, ૨૦૦૧ હેઠળ કાનૂની જરૂરીયાત તેમજ સીસાવાળી એસિડ બેટરીના ઉપયોગ અંગે લોકોમાં જાગૃતિ ફેલાવવાના ભાગરૂપે વર્ષમાં, ઓછામાં ઓછી બે વખત સ્થાનિક વર્તમાન પત્રોમાં જાહેરાત પ્રસિદ્ધ કરવા માટે બોર્ડ દ્વારા બેટરીના ઉત્પાદકોને સલાહ આપવામાં આવી હતી. આ નિયમોના અસરકારક અમલીકરણ માટે બેટરી સંબંધિત કામગીરી સાથે સંકળાયેલ લોકોને માહિતગાર કરવા સાડા પરિસંવાદ, કાર્યશિબિર યોજી હતી.

દરેક ઉત્પાદક, આયાતકાર, પુનઃનિર્માણ કરનાર, છૂટા ભાગો જોડનાર, ઉપાયોગી ભાગોના પુનઃનિર્મતા, હરાજી કરનાર, ગ્રાહક તથા બેટરીઓનો જથ્થાબંધમાં વપરાશ કરનાર, પ્રત્યેક કેટેગરીના વર્ષમાં અર્ધ-વાર્ષિક પત્રક, રિટર્ન્સ-વિવરણ પત્રકો આ બોર્ડને મળે છે. આ રિટર્ન્સ-વિવરણ પત્રકોની ચકાસણી કરી છે. અને સમયાંતરે, કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડને વાર્ષિક અહેવાલ મોકલવામાં આવ્યો છે. બેટરી ઉત્પાદકોને ડિલર્સ પછા અર્ધ-વાર્ષિક વિવરણ પત્રકો મોકલવા જરૂરી છે. તેમ છતાં, બોર્ડ દ્વારા આવા ડિલર્સનું મોનીટરીંગ કરવામાં આવ્યું છે. અર્ધ-વાર્ષિક પત્રક, રિટર્ન્સ-વિવરણ પત્રકોની વિગતો ભરવા માટે બોર્ડ દ્વારા માર્ગદર્શન પછા આપવામાં આવે છે. પર્યાવરણના રક્ષણ માટે વપરાઈ ગોળ સીસાવાળી એસિડ બેટરી પાછી ખરીદ કરવાની વિભાવના (કન્સેપ્ટ) તેમજ તેના ફાયદાઓ વિષે તેઓને માહિતગાર પછા કરવામાં આવી રહ્યા છે. સીસાવાળી એસિડ બેટરીની ગેરકાયદેસર હેરાફેરીના બિનસંગઠીત ક્ષેત્રને હતાશ કરવામાં આ અભિગમ મદદરૂપ બનશે.

૬.૧૨. પાણી ઉપકર

ભારત સરકારે પાણી ઉપકર (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૭ અમલમાં મૂકાયેલ છે. જે અન્વયે ઉદ્યોગો અને સ્થાનિક સત્તાતંત્રો દ્વારા ઉપયોગમાં લેવાતા પાણી માટે તેમની પાસેથી ઉપકર વસુલ કરવાની જોગવાઈ છે. પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ કામગીરી માટે કેન્દ્ર અને રાજ્ય બોર્ડની આવકના સાધનો વધારવા ભારત સરકાર દ્વારા ઉક્ત અધિનિયમની કલમ ૧૭ અન્વયે તારીખ ૨૬મી જુલાઈ, ૧૯૭૮ના રોજ નિયમો પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવા છે. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડને ઔદ્યોગિક એકમો અને સ્થાનિક સંસ્થાઓ પાસેથી ઉપકરની વસૂલાત કરતા સત્તાતંત્ર તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યું છે. ઉક્ત અધિનિયમની કલમ ૬ હેઠળ પાણી ઉપકરની આકારણી અને વસૂલાત કરવાની સત્તા બોર્ડના સભ્ય સચિવને સુપરત કરાઈ છે. જ્યારે વસૂલાત કરાયેલ પાણી ઉપકરની રકમને કેન્દ્ર સરકારમાં ભરપાઈ કરવા અંગેની



કલમ ૬(૪) હેઠળ સત્તા રાજ્ય સરકારે બોર્ડને સોંપી છે. જીપીસીબી દ્વારા ઈ-ગવર્નન્સના અમલીકરણના ભાગરૂપે, એક્ષીએન(એક્સટેન્ડેડ ગ્રીન નોડ)ની ઓનલાઈન સુવિધાનો વ્યાપ વધારીને, હવે ગુજરાતમાં પાણી ઉપકર (પ્રદૂષણ, નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૭ની જોગવાઈઓ હેઠળ જીપીસીબીમાં પાણી ઉપકર ભરતા ઉદ્યોગો તથા મહાનગરપાલિકા/નગરપાલિકાઓ માટે તારીખ ૧લી સપ્ટેમ્બર ૨૦૦૯થી ઓન-લાઈન રિટર્ન ફાઈલ કરવાનું ફરજિયાત બનાવવામાં આવ્યું છે.

ઉક્ત અધિનિયમની કલમ ૧૩ હેઠળ પાણી ઉપકરની આકારણીના હુકમોથી કોઈ વ્યક્તિ સંસ્થા નારાજ હોય તો તેને માટે અપીલ કરવાની જોગવાઈ છે. આ માટે બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રીના નેજા હેઠળ એક અપીલ સમિતિની રચના કરવામાં આવી છે. પાણી ઉપકરની આકારણી અને વસુલાત અંગેની સ્થિતિ નીચે મુજબ હતી.

ક્રમ	વિગત	વર્ષ		
		૨૦૦૮ - ૨૦૦૯	૨૦૦૯ - ૨૦૧૦	૨૦૧૦ - ૨૦૧૧
૧.	આકારણી થયેલ એકમોની સંખ્યા	૨૪૧૩	૨૭૪૭	૨૭૧૩
૨.	આકારણી કરેલ હુકમોની સંખ્યા	૫૨૬૬	૬૦૧૪	૫૨૩૩
૩.	વસૂલ થયેલ રકમ રૂ. (લાખમાં)	૩૦૮૩.૧૪	૧૭૩૧.૬૫	૧૫૨૨.૮૮

૬.૧૩ વ્યાપક પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ અનુક્રમ (સીઈપીઆઈ)

કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ (સી.પી.સી.બી.) દ્વારા ઈન્ડિયન ઈન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ ટેકનોલોજી (આઈઆઈટી), દિલ્હી અને અન્ય સંસ્થાઓના સહયોગથી વ્યાપક પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ અનુક્રમ (સીઈપીઆઈ)ના અભિગમની રચના કરવામાં આવી છે અને આ અભિગમ દ્વારા સમગ્ર ભારતમાં કેન્દ્ર સરકારના વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલયના સાથેના વિચાર-વિમર્શ દ્વારા વ્યાપક પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ અનુક્રમ (સીઈપીઆઈ) માટે અલગ તારવાયેલા ઔદ્યોગિક વિસ્તારોનું પૃથ્થકરણ કરવામાં આવી રહ્યું છે. ગંભીર રીતે પ્રદૂષિત એવાં અલગ તારવાયેલાં આ ઔદ્યોગિક વિસ્તારોમાં સીઈપીઆઈ - વ્યાપક પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ અનુક્રમનો સ્કોર ૭૦થી વધુ છે. ભારે પ્રદૂષણની માત્રા ધરાવતા વિસ્તારોમાં સીઈપીઆઈનો સ્કોર ૬૦થી ૭૦ વચ્ચેનો છે. કુલ ૪૩ ઔદ્યોગિક વિસ્તારોમાં સીઈપીઆઈનો સ્કોર ૭૦થી વધુ છે અને જેને દેશનાં સૌથી વધુ ગંભીર રીતે પ્રદૂષિત ઔદ્યોગિક વિસ્તારો તરીકે તારવવામાં આવ્યા છે તેમાંનાં ૬ ઔદ્યોગિક વિસ્તારો ગુજરાત રાજ્યમાં આવેલાં છે. ગુજરાતના આવાં ઔદ્યોગિક વિસ્તારોમાં અંકલેશ્વર (૮૮.૫૦), વાપી (૮૮.૦૯), અમદાવાદ (૭૫.૨૮), વટવા (૭૪.૭૭), ભાવનગર (૭૦.૯૯) અને જુનાગઢ (૭૦.૮૨)નો સમાવેશ થયો છે. જ્યારે સીઈપીઆઈના સ્કોર પ્રમાણે ભારે પ્રદૂષણ ધરાવતા વિસ્તારોમાં બે ઔદ્યોગિક વિસ્તારો; વડોદરા (૬૬.૯૧) અને રાજકોટ (૬૬.૭૬)નો સમાવેશ થયેલ છે.

વ્યાપક પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ અનુક્રમ (સીઈપીઆઈ)ના સ્કોરના આધારે વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય દ્વારા તા. ૧૩મી જાન્યુઆરી, ૨૦૧૦ના રોજ નં. J-11013/5/2010-IA.II(I)થી કાર્યાલય આદેશ જારી કરવામાં આવ્યો છે. જેમાં દર્શાવવામાં આવ્યું છે કે :

- ભારે પ્રદૂષિત ઔદ્યોગિક વિસ્તારોને ચાંપતી દેખરેખ હેઠળ રાખવામાં આવે અને પ્રદૂષણ નિયંત્રણના



પગલાંઓનો અસરકારક અમલ કરવામાં આવે.

- ગંભીર રીતે પ્રદુષિત ઔદ્યોગિક વિસ્તારો અને વસાહતોમાં થયેલાં નુકસાન અંગે વિસ્તૃત સંશોધનની આવશ્યકતા છે અને તેના ઉપચાર માટે વધુ અસરકારક અને ચોક્કસ યોજનાની જરૂરિયાત છે.
- ગંભીર રીતે પ્રદુષિત ઔદ્યોગિક વિસ્તારોમાં વિકાસશીલ યોજનાઓ માટે કામચલાઉ નિયંત્રણો પણ લાદી શકાય.

વધુ કાર્યવાહીઓ :

- ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા વિસ્તૃત કાર્યવાહીની યોજનાઓ તૈયાર કરવામાં આવી છે, જેમાં રાજ્યના તમામ ૦૬ ગંભીર રીતે પ્રદુષિત વિસ્તારો માટે પ્રદૂષણ અને તેની ઉપચારાત્મક કાર્યવાહીઓ માટેની વ્યાપક માહિતીની સ્થિતિનો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે. આ કાર્યવાહી યોજનાઓ ઓક્ટોબર ૨૦૧૦માં તૈયાર કરવામાં આવી હતી અને કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની સ્ટીયરીંગ કમીટી દ્વારા તેની ઝીણવટભરી તપાસ કરવામાં આવી અને ત્યાર બાદ તેને મંજૂર કરવામાં આવી હતી.
- બોર્ડ દ્વારા આ કાર્યવાહી યોજનાઓના અસરકારક અમલીકરણ માટે ઔદ્યોગિક ગૃહો, સંસ્થાઓ અને તેના અન્ય હિતસંબંધીઓ સાથે અનેક મીટીંગ કરવામાં આવી હતી. આ કાર્યવાહી યોજનાઓ અમલમાં આવી છે.
- વન અને પર્યાવરણ વિભાગ અને ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા રચવામાં આવેલી બે-સ્તરીય કમીટી તે કાર્યવાહી યોજનાના અમલીકરણની પ્રગતિ ઉપર દેખરેખ રાખશે.
- વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલયના વિચાર મુજબ, તાજેતરના વિકાસ અનુસાર, ગુજરાત રાજ્યના મુખ્ય સચિવના વડપણ હેઠળ, આ નિર્ણાયક પ્રદુષિત વિસ્તારો માટેની કાર્યવાહી યોજનાઓના સંપૂર્ણ અમલીકરણ માટે રાજ્ય સ્તરની કમીટીનું નિર્માણ કરવામાં આવ્યું છે. વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય દ્વારા ડિસ્ટ્રીક્ટ મેજિસ્ટ્રેટ / વરિષ્ઠ મહેસૂલી અધિકારીની અધ્યક્ષતામાં આ કાર્યવાહી યોજનાઓના અમલીકરણની દેખરેખ માટે એક અન્ય કમીટીની રચનાનું પણ સૂચવવામાં આવ્યું છે.
- રાજ્યના સીઈપીઆઈ વિસ્તારો માટેની કાર્યવાહી યોજનાઓ બોર્ડની વેબ-સાઈટ ઉપર અપલોડ કરવામાં આવી છે.

કાર્યવાહી યોજનાઓનો મુખ્ય આધાર

એક્શન પ્લાન - કાર્યયોજના તૈયાર કરવા માટે ગુજરાતના પ્રદુષિત ઔદ્યોગિક વિસ્તારોમાં ઉપચારાત્મક પગલાં લેવા માટે થયેલાં નુકસાનના વિસ્તૃત અભ્યાસની આવશ્યકતા છે. નુકસાનને વધતું અટકાવવા અને ચોક્કસ ઉપચારાત્મક કાર્યો માટે પર્યાવરણના વિવિધ સાધનો અને ચોક્કસ ઈજનેરી કૌશલ્યની આવશ્યકતા રહેશે. વ્યાપક પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ અનુક્રમ (સીઈપીઆઈ)નો સ્કોર ઘટાડવાની કાર્યયોજનાના સમયસર



અને વ્યાપક અમલીકરણ માટે માનવબળ, ટેકનોલોજી અને નાણાંકીય સંસાધનોની આવશ્યકતા છે.

હિતસંબંધીઓ

આ કાર્યયોજના માટે મુખ્યત્વે જે હિતસંબંધીઓ છે તે નીચે મુજબ છે :

૧. ઔદ્યોગિક ગૃહો, તેઓનાં કર્મચારીઓ અને તેમની સંસ્થાઓ - ઔદ્યોગિક સંસ્થાઓ
૨. બિન સરકારી સંગઠનો
૩. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગુજરાત ઔદ્યોગિક વિકાસ નિગમ, મહાનગરપાલિકાઓ, શહેરી વિકાસ સત્તા મંડળો અને શહેરી વિકાસ વિભાગ જેવા સરકારી સંગઠનો.

કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ સમક્ષ આ કાર્યયોજના અને જરૂરી સુધારાઓ રજૂ કર્યા પછી ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા સંબંધિત ઔદ્યોગિક વસાહતોમાં આ કાર્યયોજનાનો અમલ પણ શરૂ કરી દેવામાં આવ્યો છે. આ કાર્યયોજના પ્રમાણે નિયત સમયમર્યાદામાં યોગ્ય પગલાં લેવા વ્યક્તિગત ઔદ્યોગિક એકમો અને પાયાની મૂળભૂત સુવિધાઓ આપતી સંસ્થાઓને જાણ કરવામાં આવી છે.

સફળતાની ગાથા

આ કાર્યયોજનાના સફળ અમલીકરણથી ઘણા ઉત્તમ પરિણામો મળ્યાં છે.

ભારત સરકારના વન અને પર્યાવરણ મંત્રાલય દ્વારા દેશના પાંચ વિસ્તારોમાં વિકાસશીલ યોજનાઓ ઉપરથી નિયંત્રણો ઉઠાવી લેવામાં આવ્યાં, જેમાં અનુક્રમે ૨૬ ઓક્ટોબર, ૨૦૧૦, ૧૫ ફેબ્રુઆરી, ૨૦૧૧ અને ૩૧ માર્ચ, ૨૦૧૧ના કાર્યાલય આદેશ દ્વારા ગુજરાતનાં વાપી, ભાવનગર, જૂનાગઢ વિસ્તારોમાં વિકાસશીલ યોજનાઓ ઉપરથી નિયંત્રણો ઉઠાવી લેવામાં આવ્યાં.

આનો અર્થ એમ થાય છે કે, આ ઔદ્યોગિક વિસ્તારોમાં હિતસંબંધીઓ દ્વારા કરવામાં આવેલા પર્યાવરણીય સુધારાના પ્રયત્નોના અનુસંધાને વિકાસશીલ યોજનાઓ આવકાર્ય છે.

વિકાસ એ યાત્રા છે અને પર્યાવરણની જાળવણી તે મંજિલ
શ્રેષ્ઠ ટેકનોલોજી માટે લેવાયેલાં કેટલાક પગલાં



મહાતીપલ ઈકેકટ ઈવોપરેશન પ્લાન્ટ



પેસ્ટીસાઈડ પ્લાન્ટમાં ઓડોર કંટ્રોલ માટે એરોક્સ સિસ્ટમ
(ઓઝોન ટ્રીટમેન્ટ)



એમોનિયા રીકવરી પ્લાન્ટ
(સી.પી.સી. બ્લ્યુ મેન્યુફેક્ચરીંગ)



સી.પી.સી. બ્લ્યુ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટમાં એમ.ઈ.ઈ. દ્વારા
એમોનિયમ સલ્ફેટની રીકવરી



વેસ્ટ વોટર ટ્રીટમેન્ટ પ્લાન્ટ દ્વારા
ગેસની રીકવરી



ઔદ્યોગિક ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ પછી
ઝીન બેલ્ટ ડેવલોપમેન્ટ માટે તેનો પુનઃ ઉપયોગ



શહેરો અને ઔદ્યોગિક વસાહતોને હરિયાળા કરવા બોર્ડ દ્વારા હાથ ધરાયેલી કામગીરી





૬.૧૪. પર્યાવરણીય મંજૂરી - લોક સુનાવણી

નવા ઉદ્યોગોની સ્થાપના પૂર્વે અથવા ચાલુ ઉદ્યોગનું વિસ્તૃતિકરણ કરવા કે ઉદ્યોગમાંથી નીકળતા ગંદાપાણીનો નિકાલ કરવા અથવા શહેર કે નગરો તેમજ અન્ય માનવ વસવાટોના ગંદાપાણીનો નિકાલ કરવા કે નકામા કચરાનો ખડકલો કરવા જેવી વર્ગીકૃત કરેલ પરિયોજનાઓ માટે પર્યાવરણીય મંજૂરી મેળવવી જરૂરી છે. આ નિયમો અન્વયે ભારત સરકારના પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલય તેમજ એસઈઆઈએએ-સ્ટેટ એન્વિરોન્મેન્ટલ ઈમ્પેક્ટ એસેસમેન્ટ ઓથોરિટી, ગુજરાતને સત્તાધિકૃત કરવામાં આવ્યા છે.

ભારત સરકારના પર્યાવરણ અને વન મંત્રાલય દ્વારા પ્રસિદ્ધ થયેલ તારીખ ૧૪.૯.૨૦૦૬ના જાહેરનામા અંતર્ગત ગુજરાતમાં આવનાર સંબંધિત નવા જુદાજુદા એકમો કે ચાલુ એકમોમાં વિસ્તૃતિકરણ કે આધુનિકરણ માટે એપ્રિલ ૨૦૧૦થી માર્ચ ૨૦૧૧ દરમિયાન નીચે મુજબ લોકસુનાવણી યોજવામાં આવી હતી.

ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૧.	ગ્લોબલ કોક લિમિટેડ સર્વે નં. ૫, પ્લોટ નં. : ૧, મોજે : ખીરી, તા. જોડીયા, જિ. જામનગર હયાત લૉ એશ મેટલરજીકલ કોક મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે, કેટેગરી-બી,	ખીરી, તા. જોડીયા, જિ. જામનગર	૯-૪-૨૦૧૦
૨.	કાલપ્રો ફુડ્સ પ્રા. લિમિટેડ, સર્વે નં. ૭૭/૧, અજાપુર ગામ, તા. અંજાર, જિ. કચ્છ. સૂચિત ઓર્ગેનિક કેમિકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ, કેટેગરી 'એ'	મોજે અજાપુર, તા. અંજાર, જિ. કચ્છ	૨૭-૪-૨૦૧૦
૩.	એરપોર્ટ ઓથોરિટી ઓફ ઈન્ડિયા, વડોદરા એરપોર્ટ, વડોદરા, જિ. વડોદરા, હયાત સ્થળે નવું ટર્મિનલ બિલ્ડિંગ અને સ્થળનો વિકાસ કરવા માટે કેટેગરી 'એ'	જિ. વડોદરા	૨૩-૪-૨૦૧૦
૪.	વેલ પેક પેપર્સ એન્ડ કન્ટેઈનર્સ લિમિટેડ બ્લોક નં. : ૫૯૧/૫૯૨, ૬ કિ.મી. સ્ટોન, કલોલ-વામજ રોડ, પીયજ ગામ, તા. કલોલ, જિ. ગાંધીનગર. લેમીનેટેડ સીટ મેન્યુફેક્ચરીંગના સૂચિત યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	પીયજ ગામ, તા. કલોલ, જિ. ગાંધીનગર	૪-૫-૨૦૧૦
૫.	બાલાજી ફોર્મલીન પ્રા. લિ. પ્લોટ નં. : ૧૩૯૮, રામા ટેક લિ. પાસે, પો. મોટી ભોંયણ, તા. કલોલ, જિ. ગાંધીનગર. સૂચિત વિસ્તરણ પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'એ'	પો. મોટી ભોંયણ, તા. કલોલ, જિ. ગાંધીનગર	૪-૫-૨૦૧૦
૬.	નાકોડા ટેક્સટાઈલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ. પ્લોટ નં. ૧, ૧૧ થી ૧૯, કારંજ ગામ, તા. માંડવી, જિ. સુરત હયાત પ્લાન્ટ પોય-૬૫૦ એમ.ટી./પ્રતિદિનથી ૮૫૦ પ્રતિદિનના વિસ્તરણ માટે અને પેટ ચીપ્સ-૩૦૦ એમ.ટી. પ્રતિદિન ટેક્ષરીંગ પ્લાન્ટ તથા કેપ્ટીવ પાવર પ્લાન્ટ (૧૦ મેગા વોટ) કેટેગરી 'એ'	કારંજ ગામ, તા. માંડવી, જિ. સુરત	૬-૫-૨૦૧૦



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૭.	આઈએસ-ડાયસ્ટફ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ. સર્વે નં. ૫૭૬/૫૬૮, દુધવાળા ગામ, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા હયાત ઈન્ટરમિડિયેટ્સના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	દુધવાળા ગામ તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૭-૫-૨૦૧૦
૮.	ઈન્ટરલીક પેટ્રોલીયમ લિ. સાલીજડા ગામ, તા. બાવળા, જિ. અમદાવાદ બાવળા વિસ્તારમાં બે એપ્રાઇઝલ કૂવાઓના સૂચિત ડ્રીલીંગ માટે કેટેગરી 'એ'	સાલીજડા ગામ તા. બાવળા, જિ. અમદાવાદ	૭-૫-૨૦૧૦
૯.	દીશમાન ઈન્ફાસ્ટ્રક્ચર લિ. ગાંગળ અને કલ્યાણગઢ ગામ, તા. બાવળા, જિ.અમદાવાદ સૂચિત ફાર્માસ્યુટીકલ અને ફાઈન કેમિકલ્સ સેઝની સ્થાપના માટે કેટેગરી 'એ'	ગાંગળ અને કલ્યાણગઢ ગામ, તા. બાવળા, જિ. અમદાવાદ	૧૪-૫-૨૦૧૦
૧૦.	શીતલ કેમિકલ્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ (યુનિટ-૧) સર્વે નં. : ૧૮૪/૧, વડુચી માતા રોડ, સોખડા, તા. ખંભાત, જિ. આણંદ કેમિકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	સોખડા તા. ખંભાત, જિ. આણંદ	૧૫-૫-૨૦૧૦
૧૧.	કેમ્બે ઓર્ગેનિક્સ પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૧૮૪/૧, વડુચી માતા રોડ, સોખડા, તા. ખંભાત, જિ. આણંદ કેમિકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	સોખડા તા. ખંભાત, જિ. આણંદ	૨૯-૫-૨૦૧૦
૧૨.	ત્રિરંગા સિમેન્ટ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ ૧૧૬/૧/પી, ચરખડી પાટીયા સામે, નેશનલ હાઈવે નં. ૮/બી, ગોમતા ગામ, તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ ઓર્ડીનરી પોર્ટલેન્ડ સિમેન્ટના સૂચિત પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	ગોમતા ગામ, તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ	૩-૬-૨૦૧૦
૧૩.	ગુજરાત હેલોઝન પેટ્રોકેમ કોર્પોરેશન સર્વે નં. : ૨૯૩, લુણજ ગામ, તા. ખંભાત, જિ. આણંદ કેમિકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	લુણજ ગામ, તા. ખંભાત, જિ. આણંદ	૪-૬-૨૦૧૦
૧૪.	શીતલ કેમિકલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ (યુનિટ-૨) સર્વે નં. : ૪૪૩, નેજા ગામ, તા. ખંભાત, જિ. આણંદ સૂચિત કેમિકલ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	નેજા ગામ, તા. ખંભાત, જિ. આણંદ	૮-૬-૨૦૧૦
૧૫.	એપોથેકોન ફાર્માસ્યુટીકલ્સ પ્રા. લિ. પ્લોટ નં. : ૧૧૩૪, ૧૧૩૫, ૧૧૩૬, ૧૧૩૭, ૧૧૩૮/એ, ૧૧૩૮/બી, પાદરા-જબુંસર હાઈવે, પો. ડભાસા, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા બલ્ક ડ્રગ પ્રોડક્ટ્સ (એ.પી.આઈ.)ના સૂચિત મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	પો. ડભાસા ગામ, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૧૧-૬-૨૦૧૦



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૧૬.	ઈન્ટાસ ફાર્માસ્યુટીકલ્સ લિ. સર્વે નં. : ૧૮૧, ચાચરવાડી-વાસણા ગામ, તા. સાણંદ, જિ. અમદાવાદ સૂચિત બલ્ક ડ્રગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	ચાચરવાડી-વાસણા ગામ, તા. સાણંદ, જિ. અમદાવાદ	૧૧-૬-૨૦૧૦
૧૭.	એચ. જે. એરોકેમ પ્રા. લિ. પ્લોટ નં. : ૧૧/૨, ન્યૂ અમદાવાદ ઈન્ડસ્ટ્રીયલ એસ્ટેટ, મોરૈયા ગામ, તા. સાણંદ, જિ. અમદાવાદ સ્પેશ્યાલિટી કેમિકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	મોરૈયા ગામ, તા. સાણંદ, જિ. અમદાવાદ	૧૧-૬-૨૦૧૦
૧૮.	પલાસાણા એન્વિરો પ્રોટેક્શન લિમિટેડ (પીઈપીએલ) બ્લોક નં. ૫૨૭-૫૨૮, ઉત્તણ પેટ્રોલ પંપ સામે, ઉંબેલ ગામ, તા. કામરેજ, જિ. સુરત શુદ્ધિકરણ કરાયેલા ગંદાપાણીના પ્લાન્ટની રિ-સાયક્લીંગ અને શુદ્ધિકરણ ક્ષમતાના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'બી'	ઉંબેલ ગામ તા. કામરેજ, જિ.સુરત	૧૫-૬-૨૦૧૦
૧૯.	શ્રીરામ કોંક્રીટ પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૩૩૫/પી, પાટીદળ ગામ, તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ ૩૩૦ ટન પ્રતિદિનની ક્ષમતા ધરાવતા વી.એસ.કે. ટેકનોલોજી આધારિત સૂચિત સિમેન્ટ પ્લાન્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	પાટીદળ ગામ તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ	૨૮-૬-૨૦૧૦
૨૦.	પેરેગોન ઓર્ગેનિક્સ પ્લોટ નં. ૫૮૨, ઈ.સી.પી. રોડ, લુણા ગામ, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા બલ્ક ડ્રગના સૂચિત યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	લુણા ગામ તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૩૦-૬-૨૦૧૦
૨૧.	ઈન્ટરલીક પેટ્રોલીયમ લિ. તા. બેચરાજ, જિ. મહેસાણા મોઢેરા ફિલ્ડમાં એપ્રાઇઝલ કૂવાના સૂચિત ડ્રીલીંગ માટે કેટેગરી 'એ'	બેચરાજ તા. બેચરાજ, જિ. મહેસાણા	૧૩-૭-૨૦૧૦
૨૨.	રાજશા કેમિકલ્સ પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૬૩૭, લમદરપુરા ગામ, લમદરપુરા રોડ, તા. સાવલી, જિ. વડોદરા રેઝીન્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	લમદરપુરા ગામ લમદરપુરા રોડ, તા. સાવલી, જિ. વડોદરા	૧૬-૭-૨૦૧૦
૨૩.	સૌરાષ્ટ્ર ટ્રેડર્સ બંકોડી ગામ, તા. કલ્યાણપુર, જિ. જામનગર સૂચિત બંકોડી બોક્સાઈડ માઈનીંગ પ્રોજેક્ટ (એમ.એલ.એ. એરીયા ૫૦.૭૯ હેક્ટર, ઉત્પાદન ક્ષમતા ૫,૨૩,૨૦૦ પી.પી.એ. બોક્સાઈટ) માટે કેટેગરી 'એ'	બંકોડી ગામ તા. કલ્યાણપુર, જિ. જામનગર	૧૦-૮-૨૦૧૦



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૨૪.	એસ.વી.જી.આઈ. ગેસ પાવર પ્રોજેક્ટ સર્વે નં. ૪૭, ૪૮, ૪૯, ૫૦. તેણા-બારડોધાન, તા. ઓલપાડ, તા. ઓલપાડ, જિ. સુરત ૧૭.૪૮ મેગાવોટ (૮.૩૩ મેગાવોટ x ૨)ના ગેસ આધારિત સૂચિત કેપ્ટિવ પાવર પ્લાન્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	તેણા-બારડોધાન તા. ઓલપાડ, જિ. સુરત	૧૬-૮-૨૦૧૦
૨૫.	નેબ્યુલા હેલ્થ કેર સર્વે નં. ૬૧, આંખોલ ગામ, તા. કડી, જિ. મહેસાણા સૂચિત કેમિકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	આંખોલ તા. કડી, જિ. મહેસાણા	૨૭-૮-૨૦૧૦
૨૬.	અલ્ટ્રા ટેક સિમેન્ટ લિ. યુનિટ : નર્મદા સિમેન્ટ, મગદલ્લા વર્ક્સ, મગદલ્લા પોર્ટ, ડુમ્મસ રોડ, જિ. સુરત હયાત યુનિટની ઉત્પાદન ક્ષમતાના વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'બી'	જિ. સુરત	૨૭-૮-૨૦૧૦
૨૭.	મોટીફ ડેકોર પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૧૮૭, દેધલ-આદ્રોડા રોડ, તા. બાળવા, જિ. અમદાવાદ પી.એફ. રેઝીન, એમ.એફ. રેઝીન અને લેમીનેટેડ શિટ્સના સૂચિત ઉત્પાદન માટે કેટેગરી 'એ'	બાવળા જિ. અમદાવાદ	૪-૯-૨૦૧૦
૨૮.	કોરસ ડેકોર પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૧૧૫, દારણ ગામ, બાવળા - સાણંદ રોડ, તા. સાણંદ, જિ. અમદાવાદ પી.એફ. રેઝીન, એમ.એફ. રેઝીન અને લેમીનેટેડ શિટ્સના સૂચિત ઉત્પાદન માટે કેટેગરી 'એ'	દારણ-બાવળા સાણંદ રોડ, જિ. અમદાવાદ	૪-૯-૨૦૧૦
૨૯.	ગુજરાત અંબુજા એક્ષપોર્ટ્સ લિ. (કોટન યાર્ન ડિવિઝન-૧) વૃંદાવન રોડ, પો. દલપુર, તા. પ્રાંતિજ, જિ. સાબરકાંઠા સૂચિત કો-જનરેશન પાવર પ્લાન્ટ (લીગ્રાઈટ અને કોલસા આધારિત)ની સ્થાપના માટે કેટેગરી 'બી'	દલપુર તા. પ્રાંતિજ જિ. સાબરકાંઠા	૬-૯-૨૦૧૦
૩૦.	લીપી એન્ટરપ્રાઈઝીસ બ્લોક નં. ૧૦૨/પી-૧, પો. સિરણ, શીલ નદીના પુલ પાસે, તા. કુંડલા, જિ. અમરેલી સૂચિત ૧૦ મેગાવોટના બાયોમાસ આધારિત પાવર પ્લાન્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	સિમરણ તા. કુંડલા, જિ. અમરેલી	૧૪-૯-૨૦૧૦
૩૧.	રોટરી ટેક સિમેન્ટ પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૩૧૫/પી, ૩૧૬/પી અને ૩૧૭/પી, પાટીદળ ગામ, તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ ૨,૮૦,૦૦૦ એમ.ટી.પી.એ.ની ઉત્પાદન ક્ષમતા વધારીને ૬,૬૦,૦૦૦ એમ.ટી.પી.એ. કરવાના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'બી'	પાટીદળ ગામ તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ	૧૪-૯-૨૦૧૦



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૩૨.	જય સિમેન્ટ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ સર્વે નં. ૪૮-૪૯, પ્લોટ નં. ૯, જામવાડી ગામ, તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ ઓર્ડીનરી પોર્ટ લેન્ડ સિમેન્ટ (૪૫ એમ.ટી./પ્રતિદિન)ના સૂચિત ઉત્પાદન માટે કેટેગરી 'બી'	જામવાડી ગામ તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ	૧૪-૯-૨૦૧૦
૩૩.	વેલ્સપન પાવર એન્ડ સ્ટીલ લિ. સર્વે નં. ૬૫૨, ૬૫૩, ૬૫૫, ૬૫૯, વારસામેદ ગામ, તા. અંજાર, જિ. કચ્છ ટી.એમ.ટી. બાર રોડ્સ (૬,૦૦૦ મે. ટન/પ્રતિ માસ), એમ.એસ. ઈન્ગોટ્સ અને બિલેટ્સ (૧૭,૫૦૦ મે. ટન / પ્રતિ માસ) ઍંગલ્સ, શેપ્સ અને સેક્શન (૧૨,૦૦૦ મે. ટન / પ્રતિ માસ) તથા ૬ મેગાવોટ એ.એફ.બી.સી. પાવર પ્લાન્ટ (સ્ટેન્ડ બાય વ્યવસ્થા માટે) કેટેગરી 'બી'	વારસામેદ ગામ તા. અંજાર, જિ. કચ્છ	૧૭-૯-૨૦૧૦
૩૪.	ગુજરાત સ્ટેટ ઈલેક્ટ્રીસિટી કોર્પોરેશન લિ. ધુવારણ તા. ખંભાત, જિ. આણંદ સૂચિત ૩૯૫ મેગાવોટના ગેસ આધારિત પાવર પ્લાન્ટ, સી.સી.પી.પી.-૩ માટે કેટેગરી 'એ'	તા. ખંભાત, જિ. આણંદ	૨૯-૯-૨૦૧૦
૩૫.	કચ્છ પાવર જનરેશન લિ. ભદ્રેશ્વર ગામ, તા. મુંદ્રા, જિ. કચ્છ ૫ ૬ ૬૬૦ (૩૩૦૦)ના કોલસા આધારિત સૂચિત થર્મલ પાવર પ્લાન્ટ માટે કેટેગરી 'એ'	ભદ્રેશ્વર ગામ, તા. મુંદ્રા, જિ. કચ્છ	૫-૧૦-૨૦૧૦
૩૬.	મુંદ્રા પોર્ટ અને સ્પેશિયલ ઈકોનોમિક ઝોન લિ. તા. મુંદ્રા, જિ. કચ્છ સૂચિત મલ્ટી પ્રોડક્ટ્સ સેઝ (ફેઝ-૧-બી અને સામાજિક પાયાની સુવિધાઓ) માટે કેટેગરી 'એ'	તા. મુંદ્રા, જિ. કચ્છ	૫-૧૦-૨૦૧૦
૩૭.	સ્ટાર કલે ટેક પ્રા. લિ. સર્વે નં. : ૮૨૪/૧ અને ૮૨૫, ફરાડી ગામ, તા. માંડવી, જિ. કચ્છ એક્ટીવેટેડ બ્લીચીંગ અર્થના ઉત્પાદનના સૂચિત યુનિટ માટે કેટેગરી 'બી'	ફરાડી ગામ, તા. માંડવી જિ. કચ્છ	૧૨-૧૦-૨૦૧૦
૩૮.	આર્કેન કેમિકલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ પ્રા. લિ. કચ્છનું મોટું રણ, હાજીપીર પાસે, તા. ભુજ, જિ. કચ્છ કેમિકલ ફર્ટીલાઈઝર ઉત્પાદનના યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	તા. ભુજ જિ. કચ્છ	૧૯-૧૦-૨૦૧૦
૩૯.	સહકારી ખાંડ ઉદ્યોગ મંડળ લિ. ગણદેવી ગામ, તા. બીલીમોરા, જિ. નવસારી હયાત સુગર ફેક્ટરીના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'બી'	ગણદેવી ગામ તા. બીલીમોરા જિ. નવસારી	૨૭-૧૦-૨૦૧૦



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૪૦.	ગુજરાત (ભાલ) કન્ટ્રીક્શન લિ. મોટી બોરૂ અને ભોલાળ ગામ, તા. ધોળકા, જિ. અમદાવાદ સૂચિત ભાલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ પાર્કની સ્થાપના માટે કેટેગરી 'એ'	મોટી બોરૂ, તા. ધોળકા, જિ. અમદાવાદ	૨૯-૧૦-૨૦૧૦
૪૧.	એબીજી સિમેન્ટ લિ. સર્વે નં. ૨૪૪/એ/પી, મોરા ગામ, તા. ચોર્યાસી, જિ. સુરત કેપ્ટિવ જેટ્ટી (૫ એમ.એમ.ટી.પી.એ. કાર્ગો હેન્ડલીંગ)ના સૂચિત પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	મોરા ગામ, તા. ચોર્યાસી, જિ. સુરત	૩૦-૧૦-૨૦૧૦
૪૨.	સત્વ સિમેન્ટ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ સર્વે નં. ૧૬૮/પી, નવલગઢ ગામ, તા. પ્રાંઘ્રાધા, જિ. સુરેન્દ્રનગર સૂચિત ૩૦૦૦ મે. ટન / પ્રતિ માસના ઓર્ડીનરી પોર્ટ લેન્ડ સિમેન્ટ પ્લાન્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	નવલગઢ ગામ, તા. પ્રાંઘ્રાધા, જિ. સુરેન્દ્રનગર	૧૬-૧૧-૨૦૧૦
૪૩.	સુખદેવ જયંતિલાલ ત્રિવેદી સર્વે નં. ૭૮/પી, શાંતિપુરા ગામ, તા. માળીયા, જિ. જૂનાગઢ લાઈમ સ્ટોનની (૪,૦૦,૦૦૦ મે. ટન / પ્રતિ વર્ષ) સૂચિત ઉત્પાદન ક્ષમતા અને માઈનીંગ લીઝ વિસ્તારોના રીન્યુઅલ માટે કેટેગરી 'બી'	શાંતિપુરા ગામ, તા. માળીયા, જિ. જૂનાગઢ	૧૬-૧૧-૨૦૧૦
૪૪.	આર. જે. ત્રિવેદી એન્ડ કું. સર્વે નં. ૨૫, ૨૬, ૩૧ પી અને ૭૮ પી, જનુડા અને શાંતિપુરા ગામ, તા. માળીયા, જિ. જૂનાગઢ લાઈમ સ્ટોનની (૪,૫૦,૦૦૦ મે. ટન / પ્રતિ વર્ષ) સૂચિત ઉત્પાદન ક્ષમતા અને માઈનીંગ લીઝ વિસ્તારોના રીન્યુઅલ માટે કેટેગરી 'બી'	જનુડા અને શાંતિપુરા ગામ, તા. માળીયા, જિ. જૂનાગઢ	૧૬-૧૧-૨૦૧૦
૪૫.	ગોદરેજ અને બોયઝ મેન્યુફેક્ચરીંગ કંપની લિ. પ્લોટ નં. : ૩૬-૮૦, દહેજ સેઝ, લુવારા ગામ, તા. વાગરા, જિ. ભરૂચ	લુવારા ગામ, તા. વાગરા, જિ. ભરૂચ	૧૯-૧૧-૨૦૧૦
૪૬.	સિમર પોર્ટ પ્રા. લિ. છારા, કોડીનાર, તા. કોડીનાર, જિ. જૂનાગઢ ગ્રીન ફિલ્ડના સૂચિત વિકાસ માટે કેટેગરી 'એ'	છારા તા. કોડીનાર જિ. જૂનાગઢ	૧૯-૧૧-૨૦૧૦
૪૭.	ગુજરાત ઈન્ડસ્ટ્રીઝ પાવર કંપની લિ. કારાગરા ગામ, તા. માંગરોળ, જિ. સુરત સૂચિત સુરત લીફ્ટ પાવર પ્રોજેક્ટ (એસ.એલ.પી.પી.) સ્ટેશન-૧૧, ૨૬૩૦૦ મેગાવોટ લીફ્ટ આધારિત થર્મલ પાવર પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'એ'	કારાગરા તા. માંગરોળ જિ. સુરત	૧૯-૧૧-૨૦૧૦
૪૮.	સોરઠ મિનરલ્સ સર્વે નં. ૮૭ પી, મોરજ ગામ, તા. વેરાવળ, જિ. જૂનાગઢ લાઈમ સ્ટોનની (૧,૦૦,૦૦૦ મે. ટન / પ્રતિ વર્ષ) સૂચિત ઉત્પાદન ક્ષમતા અને માઈનીંગ લીઝ વિસ્તારોના રીન્યુઅલ માટે કેટેગરી 'બી'	મોરજ ગામ તા. વેરાવળ, જિ. જૂનાગઢ	૨૩-૧૧-૨૦૧૦



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૪૯.	આર. જે. ત્રિવેદી એન્ડ કું. મલુન્ધા ગામ, તા. વેરાવળ, જિ. જૂનાગઢ લાઈમ સ્ટોનની (૧,૦૦,૦૦૦ મે. ટન / પ્રતિ વર્ષ) સૂચિત ઉત્પાદન ક્ષમતા અને માઈનીંગ લીઝ વિસ્તારોના રીન્યુઅલ માટે કેટેગરી 'બી'	મલુન્ધા ગામ તા. વેરાવળ, જિ. જૂનાગઢ	૨૩-૧૧-૨૦૧૦
૫૦.	પૌષક લિમિટેડ પ્લોટ નં. : ૧૪૪, ૧૪૫, ૧૪૬, ૧૪૭, ૨૨૯, ૨૩૦, પાનેલાવ, પો. તાજપુરા, તા. હાલોલ, જિ. પંચમહાલ હયાત સ્પેશિયાલિટી કેમીકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તર માટે કેટેગરી 'એ'	પાનેલાવ તા. હાલોલ, જિ. પંચમહાલ	૨૩-૧૧-૨૦૧૦
૫૧.	વાલચંદનગર ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ. પ્લોટ નં. ૩૮, ૪૨, ૪૩, ૪૪, જીઆઈડીસી, દહેજ, જિ. ભરૂચ ઈકવીપમેન્ટ સ્ટ્રક્ચર્સ અને મરીન તથા એનર્જી સેક્ટર્સના વેસલ્સના સૂચિત ઉત્પાદન માટે કેટેગરી 'એ'	દહેજ જિ. ભરૂચ	૨૪-૧૧-૨૦૧૦
૫૨.	યોગીતા એલાઈડ એન્ડ કેલ્સાઈન પ્રોડક્ટ સર્વે નં. ૨૩૫ (પાર્ટ), ગાગા ગામ, તા. કલ્યાણપુરા, જિ. જામનગર સૂચિત બોક્સાઈટ માઈનીંગ પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'એ'	ગાગા તા. કલ્યાણપુરા, જિ. જામનગર	૨૧-૧૨-૨૦૧૦
૫૩.	શ્રી રેણુકા સુગર્સ લિ. સર્વે નં. ૨૩૦/૧, ૨૨૫/૨, ૨૨૩/૨, ૨૨૬/૧, ૨૨૫/૧, ૨૩૧/૨, ૨૩૧/૩, ૨૨૮/૧, ૨૨૮/૨, ૨૨૮/૧ અને ૨૧૪, તા. ગાંધીધામ, જિ. કચ્છ ૪૫ મેગાવોટના કોલસા આધારિત સૂચિત પાવર પ્લાન્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	ગાંધીધામ, જિ. કચ્છ	૨૮-૧૨-૨૦૧૦
૫૪.	ફેરડીલ ટેક્સટાઈલ પાર્ક પ્રા. લિ. બ્લોક નં. ૬૯૨/૨, ૬૯૪, ૬૯૭થી ૭૧૩, ૭૧૫, ૭૧૮ મહુવેજ ગામ, જિ. સુરત હયાત ટેક્સટાઈલ પાર્કમાં સૂચિત ૧૦ એમ.એલ.ડી.નો સી.ઈ.ટી.પી., તથા ૩૦ મેગાવોટ (૧૫ મેગાવોટનો એક ગેસ આધારિત સી.પી.પી. અને ૧૫ મેગાવોટનો એક કોલસા આધારિત સી.પી.પી.) ક્ષમતાના કેપ્ટીવ પાવર પ્લાન્ટ માટે કેટેગરી 'બી'	મહુવેજ જિ. સુરત	૩૦-૧૨-૨૦૧૦
૫૫.	ઈન્ડિય ઓઈલ કોર્પોરેશન બ્લોક સી.બી.-ઓએનએન-૨૦૦૫/૨, જિ. પાટણ	પાટણ જિ. પાટણ	૨૮-૧-૨૦૧૧
૫૬.	ઈન્ડિય ઓઈલ કોર્પોરેશન બ્લોક સી.બી.-ઓએનએન-૨૦૦૫/૨, જિ. મહેસાણા ઓનશોર ઓઈલ એક્સપ્લોરેશન માટે સૂચિત ડ્રીલીંગ ઓપરેશન માટે કેટેગરી 'એ'	મહેસાણા જિ. મહેસાણા	૨૯-૧-૨૦૧૧



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૫૭.	કચ્છ કેમિકલ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ લિ. પ્લોટ નં. : ૧૬૬/૧-૩, ૧૭૧/૧, ૧૭૨, ૧૬૭, ૧૬૮ પડાણા ગામ, તા. ગાંધીધામ, જિ. કચ્છ સ્પેશિયાલિટી કેમિકલ્સ મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	પડાણા, તા. ગાંધીધામ, જિ. કચ્છ	૧-૨-૨૦૧૧
૫૮.	નેશનલ હાઈવેઝ ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા નેશનલ હાઈવે ડેવલોપમેન્ટ પ્રોજેક્ટ અંતર્ગત નેશનલ હાઈવે નં. ૮ના અમદાવાદ-વડોદરા સેક્શનને ડીબીએફઓ પેટર્ન પ્રમાણે બીઓટી (ટોલ) ધોરણે સીક્સ લેનીંગ પ્રોજેક્ટ (જિ. અમદાવાદ) માટે કેટેગરી 'એ'	અમદાવાદ	૨-૨-૨૦૧૧
૫૯.	નેશનલ હાઈવેઝ ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા નેશનલ હાઈવે ડેવલોપમેન્ટ પ્રોજેક્ટ અંતર્ગત નેશનલ હાઈવે નં. ૮ના અમદાવાદ-વડોદરા સેક્શનને ડીબીએફઓ પેટર્ન પ્રમાણે બીઓટી (ટોલ) ધોરણે સીક્સ લેનીંગ પ્રોજેક્ટ (જિ. ખેડા) માટે કેટેગરી 'એ'	ખેડા જિ. ખેડા	૪-૨-૨૦૧૧
૬૦.	ગુજરાત સ્ટેટ પેટ્રોલીયમ કોર્પોરેશન લિ. બ્લોક નં. સીબી-ઓએનએન-૨૦૦૦/૧, જિ. અમદાવાદ બ્લોક સીબી-ઓએનએન-૨૦૦૦/૧માં પાંચ કૂવાઓના સૂચિત ડ્રીલીંગ માટે કેટેગરી 'એ'	જિ. અમદાવાદ	૪-૨-૨૦૧૧
૬૧.	નેશનલ હાઈવેઝ ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા નેશનલ હાઈવે ડેવલોપમેન્ટ પ્રોજેક્ટ અંતર્ગત નેશનલ હાઈવે નં. ૮ના અમદાવાદ-વડોદરા સેક્શનને ડીબીએફઓ પેટર્ન પ્રમાણે બીઓટી (ટોલ) ધોરણે સીક્સ લેનીંગ પ્રોજેક્ટ (જિ. વડોદરા) માટે કેટેગરી 'એ'	જિ. વડોદરા	૯-૨-૨૦૧૧
૬૨.	નેશનલ હાઈવેઝ ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા નેશનલ હાઈવે ડેવલોપમેન્ટ પ્રોજેક્ટ અંતર્ગત નેશનલ હાઈવે નં. ૮ના અમદાવાદ-વડોદરા સેક્શનને ડીબીએફઓ પેટર્ન પ્રમાણે બીઓટી (ટોલ) ધોરણે સીક્સ લેનીંગ પ્રોજેક્ટ (જિ. આણંદ) માટે કેટેગરી 'એ'	જિ. આણંદ	૧૧-૨-૨૦૧૧
૬૩.	શિપ્રા એગ્રીકેમ પ્રા. લિ. બ્લોક નં. ૩૬૪, લુણા ગામ, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા કેસ્ટર ઓઈલ ડેરીવેટીવ્ઝના સૂચિત મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	લુણા, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૧૧-૨-૨૦૧૧



ક્રમ	અરજદારનું નામ	સ્થળ/જિલ્લો	લોકસુનાવણીની તારીખ
૬૪.	ભરૂચ પાવર લિ. ગામ ખાનપુર-દેહ, તા. જંબુસર, જિ. ભરૂચ ૭૨૦૦ મેગાવોટના સૂચિત ગેસ આધારિત પાવર પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'એ'	ખાનપુર-દેહ તા. જંબુસર, જિ. ભરૂચ	૧૮-૨-૨૦૧૧
૬૫.	શ્રી નટરાજ સિરામીક એન્ડ કેમિકલ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ લિ. સર્વે નં. ૧૧૦/પી (જૂનો) ૧૩૬ (નવો) વીરપુર ગામ, તા. કલ્યાણપુર, જિ. જામનગર પીળીધાર બોકસાઈટ માર્શીંગ પ્રોજેક્ટના સૂચિત વિસ્તરણ માટે કેટેગરી 'એ'	વીરપુર, તા. કલ્યાણપુર, જિ. જામનગર	૨૨-૨-૨૦૧૧
૬૬.	નર્મદા બાયો - કેમ પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૨૬૮, કલ્યાણગઢ, તા. બાવળા, જિ. અમદાવાદ સૂચિત સિંગલ સુપર ફોસ્ફેટ પાવર - (૧,૩૨,૦૦૦ એમ.ટી./એ) અને ગ્રેન્યુલેટેડ સિંગલ સુપર ફોસ્ફેટ (૬૬,૦૦૦ એમ.ટી./એ) મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'બી'	કલ્યાણગઢ, તા. બાવળા, જિ. અમદાવાદ	૨૫-૨-૨૦૧૧
૬૭.	કાઉન લેમીનેટ્સ પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૪૧૯ પૈકી, ૧/૧, ૪૧૯ પૈકી ૧/૨, ૪૧૯/૧ પૈકી ૧/૨, ૪૧૯/૧, ૪૧૯/૪, ૪૧૯/૭, ૪૯૭, રાધે ઇન્ડિસ્ટ્રીયલ એસ્ટેટ, તાજપુર રોડ, ચાંગોદર, તા. સાણંદ, જિ. અમદાવાદ લેમીનેશન શીટ અને સિન્થેટીક રેઝીનના સૂચિત ઉત્પાદન પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'એ'	ચાંગોદર તા. સાણંદ, જિ. અમદાવાદ	૧૬-૩-૨૦૧૧
૬૮.	એમ્બિશન માઈકા પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૩૦૯, ઝાંક ગામ, તા. દહેગામ, જિ. ગાંધીનગર ઇલેક્ટ્રીકલ ઇન્સ્યુલેશન બોર્ડ (૫૦,૦૦૦ શીટ/પ્રતિમાસ) અને એચપી ડેકો લેમીનેટ શીટ્સ (૧,૦૦,૦૦૦ શીટ/પ્રતિમાસ)ના સૂચિત મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	ઝાંક ગામ તા. દહેગામ, જિ. ગાંધીનગર	૧૮-૩-૨૦૧૧
૬૯.	ઇનિયોસ એબીએસ (ઇન્ડિયા) લિ. કટોળ ગામ, તા. કાલોલ, જિ. પંચમહાલ સ્ટીરીન એકીલોનાઈટ્રાઇલ (એસએએન) (૭૨,૦૦૦ એમ.ટી.પી.એ.થી ૧,૨૦,૦૦૦ એમ.ટી.પી.એ.)ના સૂચિત વિસ્તરણ પ્રોજેક્ટ માટે કેટેગરી 'એ'	કટોળ તા. કાલોલ, જિ. પંચમહાલ	૨૨-૩-૨૦૧૧
૭૦.	આર્ક લેમીકાફ્ટ પ્રા. લિ. સર્વે નં. ૧૪૮/પી, રાજપુર, તા. મોરબી, જિ. રાજકોટ લેમીનેટ શીટ (ઉત્પાદન ક્ષમતા ૬૯,૦૦૦/પ્રતિમાસ)નું સૂચિત ઉત્પાદન એકમ તથા રેઝીન મેન્યુફેક્ચરીંગ યુનિટ માટે કેટેગરી 'એ'	રાજપુર તા. મોરબી, જિ. રાજકોટ	૨૩-૩-૨૦૧૧
૭૧.	કે.જી.એન. બાયો - ટેક લિ. બ્લોક નં. : ૩૧૩, ૨૮૬-પી, ખેડા-ધોળકા હાઈવે, હરિયાલા ગામ, તા. માતર, જિ. ખેડા-૩૮૭૪૧૧ કેટેગરી 'એ'	હરિયાલા તા. માતર, જિ. ખેડા	૨૫-૩-૨૦૧૧



૬.૧૫. પાણીની ગુણવત્તાનું મોનીટરીંગ

‘જેમ્સ’ પરિયોજના

કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા વૈશ્વિક પર્યાવરણ મોનીટરીંગ વ્યવસાયી પરિયોજના (જેમ્સ-ગ્લોબલ એન્વિરોનમેન્ટલ મોનીટરીંગ સિસ્ટમ) આ બોર્ડને સોંપવામાં આવી છે. આ પરિયોજનામાં રાજ્યની મોટી નદીઓ જેવી કે, નર્મદા, તાપી, મહી અને સાબરમતી નદીઓના પાણીની ગુણવત્તાના મૂલ્યાંકન અંગેની કામગીરી આવરી લેવામાં આવી છે.

કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની માર્ગદર્શક સૂચનાઓ મુજબ આ માટે કુલ ૯ મથકો નક્કી કરવામાં આવ્યા છે. જે પૈકી ૬ મથકો જમીનની સપાટી પરના પાણીની ગુણવત્તાના મોનીટરીંગ માટે અને બાકીના મથકો ભૂગર્ભ પાણીની ગુણવત્તાના મોનીટરીંગ માટે નક્કી કરવામાં આવ્યા છે. આ યોજના હેઠળના મોનીટરીંગના અહેવાલો કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, દિલ્હી ખાતે મોકલ્યા છે.

‘મિનાર્સ’ પરિયોજના

નદીઓમાં ગંદા પાણીનો નિકાલ કરવાથી તેના પાણીની ગુણવત્તા ઉપર વિપરિત અસર થવા સંભવ છે. આવી નદીઓના પાણીનું મોનીટરીંગ કરવું જરૂરી છે. ‘મિનાર્સ’ - ભારતીય રાષ્ટ્રીય જળ સંપત્તિના મોનીટરીંગની વ્યવસ્થા (મિનાર્સ-મોનીટરીંગ ઓફ ઇન્ડિયન એક્વેટિક રિસોર્સીસ સિસ્ટમ) હેઠળ આ પાણીની ગુણવત્તાના મોનીટરીંગની અગાઉના વર્ષની યોજના કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા મળેલ મંજૂરી અન્વયે ચાલુ રાખવામાં આવી છે.

આ યોજના હેઠળ બોર્ડ દ્વારા જુદી જુદી નદીઓના ૭૦ સ્થળો ખાતેથી પાણીની ગુણવત્તાનું મોનીટરીંગ કરવામાં આવે છે. આ નદીઓમાં સાબરમતી, મેશ્વો, અનાસ, મહી, પાનમ, નર્મદા, દમણગંગા, કોલક, પાર, તાપી, અંબિકા વગેરેનો સમાવેશ કર્યો છે. આ પરિયોજના હેઠળ ભૂગર્ભ જળ અને તળાવના પાણીની ગુણવત્તાનું સમયાંતરે મોનીટરીંગ પણ કરવામાં આવે છે.

ભૂગર્ભ જળની ગુણવત્તા જોવાના મોનીટરીંગના મથકો અમદાવાદ અને વડોદરા, ભાવનગર, અમરેલી, જૂનાગઢ, રાજકોટ, સુરેન્દ્રનગર, જામનગર, ભૂજ, પાલનપુર, મહેસાણા, સિદ્ધપુર, હિંમતનગર, નડીયાદ, દાહોદ, ગોધરા, અંકલેશ્વર, સુરત, હજીરા, વલસાડ અને વાપી ખાતે આવેલ છે. જ્યારે, તળાવના પાણીની ગુણવત્તા જાણવાના મોનીટરીંગના મથકો અમદાવાદમાં કાંકરીયા અને ચંડોળા તળાવ તેમજ વડોદરામાં સુરસાગર તળાવ અને આજવા સરોવર ખાતે છે. ઉપરાંત, નળસરોવર, બીન્દુ સરોવર, સસ્ત્રલિંગ સરોવર, લાખોટા તળાવ, નરસિંહ મહેતા સરોવર, નડીયાદ તળાવ, રણજિતસાગર તળાવ-હાલોલનો સમાવેશ કર્યો છે.



ગુજરાત રાજ્યની મુખ્ય તેમજ અન્ય નદીઓના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ

(વાર્ષિક સરેરાશ ૨૦૧૦-૧૧)

ક્રમ	નદી	સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
			પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.
૧.	સાબરમતી	હાંસોલ બ્રીજ	૮.૧	૭.૩	૪	૧૯
૨.	સાબરમતી	રેલ્વે પૂલ, અમદાવાદ	૭.૯	૬.૩	૫	૨૩
૩.	સાબરમતી	વાસણા-નારોલ પૂલ	૭.૫	૩.૨	૪૦	૧૧૪
૪.	સાબરમતી	વૌઠા ગામ	૭.૮	૨.૪	૩૯	૧૫૦
૫.	સાબરમતી	મીરોલી	૭.૬	૨.૮	૬૩	૨૧૫
૬.	સાબરમતી	ખેરોજ પુલ	૮.૩	૬.૮	૨	૧૦
૭.	મેથો	શામળાજી	૮.૦	૭.૮	૩	૧૧
૮.	સાબરમતી	ચિલોડા પુલ	૭.૯	૭.૨	૨	-
૯.	સાબરમતી	મહુડી જૈન મંદિર	૮.૦	૭.૦	૦૨	૨૦
૧૦.	શેઢી	ખેડા	૭.૮	૫.૮	૫	૧૬
૧૧.	ખારી	લાલી	૭.૮	૨.૬	૧૦૯	૩૫૩
૧૨.	શેઢી	ખેડા-માતર રોડ	૭.૦	૬.૨	૫	૨૬
૧૩.	શેઢી	મહેમદાવાદ-નડીયાદ રોડ	૭.૬	૭.૭	૬	૨૭
૧૪.	મહી	સેવાલીયા	૮.૧	૭.૬	૧	-
૧૫.	મહી	વાસદ	૮.૦	૮.૧	૨	-
૧૬.	મહી	મુજપુર	૭.૯	૭.૭	૨	૧૦
૧૭.	મહી	ઉમેટા	૮.૦	૭.૭	< ૧	-
૧૮.	નર્મદા	ચાંદોદ	૭.૯	૭.૭	૧	૭
૧૯.	નર્મદા	ગરૂડેશ્વર	૮.૨	૭.૭	૧	૪
૨૦.	નર્મદા	પાનેથા	૮.૧	૭.૫	૧	૪
૨૧.	નર્મદા	ઝાડેશ્વર	૮.૨	૭.૫	૧	૪
૨૨.	નર્મદા	એન.ટી.પી.સી., ઝાનોર	૮.૩	૭.૩	૧	૪



ક્રમ	નદી	સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
			પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.
૨૩.	અમરાવતી	દધલ નજીક, સંગમ પાસે	૮.૧	૭.૩	૧	૮
૨૪.	કાવેરી	ગુમાનદેવ ગામ, જિ. ભરૂચ	૮.૨	૬.૮	૨	૯
૨૫.	નર્મદા	જાગેશ્વર જેટ્ટી નજીક,	૮.૦	૬.૭	૧	-
૨૬.	તાપી	કઠોર પૂલ	૭.૯	૬.૮	૨	૨૧
૨૭.	તાપી	માંડવી પૂલ	૭.૯	૬.૯	૧	૭
૨૮.	તાપી	શેરૂલ્લા પૂલ	૭.૯	૬.૫	< ૧	૧૩
૨૯.	તાપી	વરાછા પુલ	૮.૦	૬.૯	૨	૨૮
૩૦.	મીઢોલા	મીઢોલા-સ્ટેટ હાઈવે પૂલ	૭.૬	૩.૯	૭	૨૮
૩૧.	પુર્ણા	સુરત-નવસારી સ્ટેટ હાઈવે	૭.૯	૫.૯	૩	૧૭
૩૨.	નર્મદા	નર્મદા મેઈન કેનાલ, લીમ્બડીયા પૂલ	૮.૩	૭.૪	૨	૮
૩૩.	અંબિકા	અમલસાડ પૂલ ખાતે	૭.૮	૬.૨	૩	૩૦
૩૪.	કાવેરી	કાવેરી પૂલ ખાતે, બીલીમોરા	૭.૩	૬.૧	૩	૪૦
૩૫.	દમણગંગા	કચીગામ પૂલ	૭.૮	૩.૭	૨૨	૬૪
૩૬.	દમણગંગા	જીઆઈડીસી આડબંધ, વાપી	૭.૩	૭.૦	< ૧	૧૪
૩૭.	કોલક	પાતલીયા પૂલ	૮.૦	૫.૬	૯	૩૩
૩૮.	પાર	રેલ્વે પૂલ, અતુલ	૮.૧	૪.૫	૧૩	૫૦
૩૯.	ઔરંગા	લીલાપુર પૂલ, વલસાડ	૮.૧	૫.૮	૫	૨૪
૪૦.	ભાદર	જેતપુર-નીયાણવાસ ખાતે	૮.૩	૪.૬	૬	૭૭
૪૧.	ભોગાવો	સુરેન્દ્રનગર-નીયાણવાસ ખાતે	૮.૧	૨.૭	૭	-
૪૨.	હિરણ, કપીલા અને સરસ્વતિ	ત્રીવેણી સંગમ, પ્રભાસ-પાટણ, સોમનાથ	૭.૭	૫.૦	-	૨૭
૪૩.	ઉબેશ	નેશનલ હાઈવે ૮ ડી ચોકડી	૯.૦	૫.૭	< ૧	૧૪

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.



પાણીની ગુણવત્તાનું વાર્ષિક સ્થિતિ - પ્રોજેક્ટ હેઠળ અમદાવાદ અને મહેસાણા જિલ્લાઓની નદીઓના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ : ૨૦૧૦-૧૧

(વર્ષમાં એક જ વાર)

ક્રમ	નદીનું નામ અને નમૂનાનું સ્થળ	પેરામીટરર્સ *										
		પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કેલ્સિફાઈડ નાઈટ્રોજન	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	કુલ કૉલિ-ફોમ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ	ફીકલ કૉલિ-ફોમ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ
૧.	સાબરમતી-ખેરોજ પૂલ	૮.૧	૨૪૨	૭.૮	૬	૩૨	૧.૬૮	૨.૮૦	૦.૦૪	૦.૮૪	૮૦૦	૪૦૦
૨.	સાબરમતી-વી.એન. પૂલ	૭.૫	૮૪૩	૩.૨	૪૦	૧૧૪	૫.૮૧	-	૦.૦૮	૧.૩૮	૮૮૮૫	૩૦૮૧
૩.	ખારી-ગેરતપુર	૭.૭	૩૮૭૫	૪.૨	૧૪૦	૪૩૨	૫૨.૨	૭૫.૨	૦.૦૮	૨.૧૬	૮૨૧૬૦	૪૦૦૮૩
૪.	ખારી-રઠુ	૭.૪	૬૬૪	૬.૫	૧૩	૪૦	૧૪	૨૨	-	૧.૮	૨૩૦	૪૦
૫.	શેઢી-ખેડા	૭.૪	૮૭૨	૪.૭	૧૬	૨૭	૬.૩૮	-	૦.૦૨૩	૧.૬૩	૮૦૨	૮૨
૬.	વાતક-વૌઘ	૮.૧	૧૧૮૬	૬.૮	૨	૧૬	૦.૫૬	૧.૧૨	૦.૦૩૫	૧.૩૫	૧૫૦	૮૩

* પીએચ, ટીસી, ઈસી સિવાય દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ - પ્રોજેક્ટ હેઠળ વડોદરા અને ખેડા જિલ્લાઓની નદીઓના પાણીની ગુણવત્તાની વાર્ષિક સ્થિતિ : ૨૦૧૦-૧૧

(વર્ષમાં એક જ વાર)

ક્રમ	નદીનું નામ અને નમૂનાનું સ્થળ	પેરામીટરર્સ *										
		પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કેલ્સિફાઈડ નાઈટ્રોજન	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	કુલ કૉલિ-ફોમ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ	ફીકલ કૉલિ-ફોમ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ
૧.	વિશ્વામિત્રી - કમાટી-બાગ, સયાજીબાગ, વડોદરા	૭.૨	૪૮૨	BDL	૪	૨૦	૫.૬	૭.૨૮	૦.૦	૦.૨૦	૧૧	૪
૨	વિશ્વામિત્રી - ડોનેન્ટ સ્કૂલ, ફતેગંજ, વડોદરા	૭.૭	૩૪૪	૨.૪	૧	૧૦	૦.૫૬	૩.૮૨	૦.૦૧૨	૦.૨૨	૮	૪
૩	વિશ્વામિત્રી - કલાલી રેલવે કોર્સીંગ, વડસર પૂલ રોડ, વડોદરા	૭.૩	૭૭૪	૨	૪૦	૧૬૭	૧૬.૨૪	૧૮.૮૮	૦.૦૪૪	૦.૩૨	૧૧૦	૭૦
૪	ઢાઢર - કોઠવાડા, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૭.૫	૮૮૬	૭.૭	૬	૩૧	૧.૧૨	૩.૮૨	-	-	૨૭	૪
૫	નર્મદા - ચાણોદ, તા. ડભોઈ, જિ. વડોદરા	૮.૧	૩૨૪	૮.૧	૨	૧૦	૧.૬૮	૨.૨૪	૦.૦૧૨	૦.૦૨૨	૭	< ૩
૬	વિશ્વામિત્રી - મુંજમલુડા, ગુજ.ટ્રેક્ટર પાસે, વડોદરા	૭.૩	૪૬૬	૩.૦	૨	૨૦	૧૩.૪૪	૧૬.૫૨	૦.૦૪૦	૦.૩૪	૧૫	૪



ક્રમ	નદીનું નામ અને નમૂનાનું સ્થળ	પેરામીટર્સ *										
		પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.	અમાનકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કેલ્શિયમ નાઈટ્રોજન	નાઇટ્રેટ	નાઇટ્રાઇટ	કુલ કાલિ-ફામ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ	ફીકલ કાલિ-ફામ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ
૭	ઓરસંગ - છોટાઉદેપુર, જિ. વડોદરા	૮.૦	૧૦૫૮	૨.૮	૪	૨૦	BDL	૨.૨૪	૦.૦૧૬	૨	૭	< ૩
૮	ઓરસંગ - ઓરસંગ પૂલ બોરેલી, જિ. વડોદરા	૭.૬	૨૫૦	૭.૯	૫	૨૬	૧.૧૨	૩.૩૬	BDL	૦.૫૨	૧૧	૪
૯	મીની - સાંકરદા બ્રીજ, ને.હા.૮, જિ. વડોદરા	૮.૧	૪૯૦	૮.૪	૬	૩૦	૦.૫૬	૧.૯૬	૦.૦૨૮	૦.૨૭	૨૮	૭
૧૦	મીની - અનગઢ, જિ. વડોદરા	૭.૬	૧૩૫૦	૮.૧	૧૨	૫૦	૧.૬૮	૩.૬૪	૦.૦૪૬	૧.૨૯	૧૫	૩
૧૧	મીની - સિંધરોટ પૂલ, જિ. વડોદરા	૭.૯	૮૮૨	૮.૨	૪	૨૧	૨.૨૪	૩.૩૬	૦.૦૨૨	૦.૬	૧૧	૪
૧૨	મહી - મુજપુર	૭.૭	૨૭૬	૭.૮	૩	૧૦	૦.૮૪	૨.૫૨	૦.૦૨૨	૦.૩૮	૧૧	૪
૧૩	મહી - સેવાલીયા, જિ. ખેડા	૮.૨	૨૭૪	૭.૭	< ૧	૫	૦.૫૬	૧.૪૦	૦.૦૦૮	૦.૧૪	૧૧	૭
૧૪	શેઠી - મહેમદાવાદ- નડિયાદ રોડ, જિ. ખેડા	૮.૨	૭૫૮	૭.૭	૮	૪૦	૨.૨૪	-	-	-	૧૫	૩

* પીએચ, ટીસી, ઈસી સિવાયના દરેક ઘટકો મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ - પ્રોજેક્ટ હેઠળ ભરૂચ જિલ્લાની નદીઓના

પાણીની ગુણવત્તાની વાર્ષિક સ્થિતિ : ૨૦૧૦-૧૧

(વર્ષમાં એક જ વાર)

ક્રમ	નદીનું નામ	સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
			પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.
૧.	નર્મદા	ગરુડેશ્વર ને.હા. ૮ નજીક	૮.૨	૭.૭	< ૧	૪
૨.	નર્મદા	પોઈયા બ્રીજ, પોઈયા	૮.૨	૮.૮	૧	૪
૩.	નર્મદા	ગીરનારી બાપુ આશ્રમ, પાનેથા	૮.૧	૭.૫	< ૧	૪
૪.	નર્મદા	નીલકંઠેશ્વર મહાદેવ મંદીર- ઝાડેશ્વર	૮.૩	૭.૭	< ૧	૪
૫.	નર્મદા	ગોલ્ડન બ્રીજ - ભરૂચ	૮.૪	૭.૪	< ૧	૪
૬.	નર્મદા	ભાડભૂત ગામ, જિ. ભરૂચ	૭.૧	૭.૬	૨	૮
૭.	કરજણ	રાજપીપળાનો નીચાણવાસ, જિ. નર્મદા	૮.૦	૬.૮	< ૧	૪
૮.	નર્મદા	નારેશ્વર, જિ. ભરૂચ	૮.૦	૮.૬	૧	૮
૯.	અમરાવતી	દધલ, જિ. ભરૂચ	૭.૭	૮.૫	૩	૮
૧૦.	નર્મદા	કબીરવડ, જિ. ભરૂચ	૮.૩	૭.૯	< ૧	૮

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકો મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.



પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ - પ્રોજેક્ટ હેઠળ રાજકોટ અને પોરબંદર જિલ્લાની નદીઓના

પાણીની ગુણવત્તાની વાર્ષિક સ્થિતિ : ૨૦૧૦-૧૧

(વર્ષમાં એક જ વાર)

ક્રમ	નદીનું નામ	સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
			પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.
૧.	ભાદર	ભાદર ડેમ-૧, નવાગામ, ગોમતા ગામ	૭.૮	૬.૦	< ૧	૧૧
૨.	ભાદર	દેરડી રોડ, જેતપુર	૮.૮	૫.૧	૨	૨૬
૩.	ભાદર	કોઝ-વે ખાતે - જેતપુર	૮.૫	૪.૮	૩	૩૪
૪.	ભાદર	દુબલીપત ખાતે, જેતપુર	૮.૩	૪.૬	૬	૭૭
૫.	ભાદર	ભુખી પર્મીંગ સ્ટેશન ખાતે	૭.૮	૫.૫	< ૧	૧૩
૬.	ભાદર	ભાદર ડેમ-૨	૮.૦	૫.૮	< ૧	૧૨
૭.	ભાદર	બાયપાસ બ્રિજ પાસે, ધોરાજી	૭.૮	૫.૫	૩	૨૩
૮.	ભાદર	ગારેજ ખાતે, જિ. પોરબંદર	૮.૧	૬.૭	< ૧	૧૬
૯.	ભાદર	રતીયા ખાતે, જિ.પોરબંદર	૮.૧	૬.૮	< ૧	૧૨

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકો મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

ગુજરાત રાજ્યમાં ખાડીઓના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ

વાર્ષિક સરેરાશ : ૨૦૧૦-૧૧

ક્રમ	ખાડીનું નામ	સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
			પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.
૧.	આમલા ખાડી	અંકલેશ્વર	૭.૮	-	૨૮	૧૦૭
૨.	આમલા ખાડી	અંકલેશ્વર - હાંસોટ બ્રીજ	૭.૭	૧.૦	૧૨૦	૪૬૦
૩.	આમલા ખાડી	કપોદરા ગામ	૮.૧	૫.૨	૩	૧૪
૪.	આમલા ખાડી	સક્કરપોરભાઠા રોડ, પુનગામ	૭.૮	-	૯૮	૩૯૪
૫.	કોલાઈ ખાડી	નેશનલ હાઈ-વે ૮, ગુંદલાવ	૮.૦	૫.૧	૪	૩૮
૬.	બીલ ખાડી	નેશનલ હાઈ-વે ૮, વાપી	૭.૭	૨.૪	૪૨	૮૨
૭.	કાલકડા ખાડી	કચી ગામ	૮.૧	૪.૧	૪	૨૩
૮.	ટોકર ખાડી	ખતલવાડા, સરીગામ	૭.૮	૬.૦	૭	૩૩
૯.	બાલેશ્વર ખાડી	નેશનલ હાઈ-વે ૮, બાલેશ્વર	૭.૭	૬.૩	૩	૨૮
૧૦.	ભેડવાડ ખાડી	પાંડેસરા	૬.૬	-	૧૯૮	૬૦૨

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકો મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.



ગુજરાત રાજ્યમાં કેટલાક શાર-કૂવાઓ, હેન્ડપમ્પના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ
વાર્ષિક સરેરાશ : ૨૦૧૦-૧૧

ક્રમ	જગ્યા-શહેરનું નામ	સ્થળ	પેરામીટર્સ *						
			પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	સી.ઓ.ડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ
૧.	જામનગર	શંકર ટેકરી શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૮	૧૧૨૯	૨.૩	૬	૦.૦૧૭	૦.૧૨	૦.૨
૨.	જામનગર	રામેશ્વરનગર શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૭	૮૧૫	૨.૭	૬	૦.૦૨૭	૦.૦૯૫	૦.૧૭
૩.	ભાવનગર જીઆઈડીસી	ચિત્રા	૭.૬	૭૪૭	૩.૬	૯	૦.૦૯૨	૦.૧૮૬	૦.૪૦
૪.	ભાવનગર	હલુરિયા ચોક	૭.૫	૧૦૩૩	૩.૫	૯	૦.૦૮૬	૦.૧૮૫	૦.૩૮
૫.	ભાવનગર	સિનોર જીઆઈડીસી-૨	૭.૬	૮૫૬	૩.૭	૯	૦.૧૨	૦.૨૫૯	૦.૩૯
૬.	ભાવનગર	તલાજા નાકા	૭.૭	૧૮૫૩	૩.૪	૯	૦.૧૨૬	૦.૨૭૯	૦.૪૬
૭.	અમરેલી	પીટણ પરા	૭.૬	૧૦૦૨	૩.૬	૯	૦.૦૯૭	૦.૧૬૩	૦.૪૫
૮.	રાજુલા જિ.અમરેલી	કોટેશ્વર મંદિર	૭.૫	૯૬૬	૩.૬	૯	૦.૧૫૫	૦.૨૦૮	૦.૪૨
૯.	મહુવા જિ. ભાવનગર	કુબેરબાગ	૭.૬	૧૦૩૪	૩.૬	૧૦	૦.૦૮૪	૦.૨૧૯	૦.૪૩
૧૦.	ચોટીલા, જિ. સુરેન્દ્રનગર	પરમેશ્વર ટીમ્બર માર્ટનું શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૬	૩૯૨૧	૩.૧	૧૨	-	૧.૬	૦.૯
૧૧.	લીમ્બડી, જિ. સુરેન્દ્રનગર	નગરપાલિકાનું શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૪	૨૬૬૫	૩.૨	૧૨	-	૧.૩	૦.૯
૧૨.	વઢવાણ જીઆઈડીસી, જિ.સુરેન્દ્રનગર	ભવાની પ્લાસ્ટિકનું શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૮	૩૫૧૮	૨.૭	૧૪	-	૩.૫	૦.૫
૧૩.	સુરેન્દ્રનગર	ટાવર ચોકના શાર- કૂવાનું પાણી	૭.૬	૧૬૧૯	૨.૯	૧૩	-	૧.૮	૦.૯
૧૪.	સાપર-વેરાવળ તા. કોટડા- સાંઘાણી જિ. રાજકોટ	પટેલ વિહાર લોજ પાસેના શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૫	૧૯૦૮	૨.૯	૧૦	૦.૦૧૩	૧.૪૪	૦.૮૦
૧૫.	ગોંડલ, જિ. રાજકોટ	જય સંતોષી મા મંદીરના શાર- કૂવાનું પાણી	૮.૧	૬૪૪	૨.૯	૧૦	૦.૦૧૩	૧.૪૩	૦.૬૪
૧૬.	વીરપુર જિ. રાજકોટ	સૌભાગ્ય હોટલ, બસ સ્ટેન્ડ સામેના શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૭	૧૧૫૫	૨.૮	૧૦	૦.૦૧૫	૧.૬૭	૦.૭૬



ક્રમ	જગ્યા-શહેરનું નામ	સ્થળ	પેરામીટર્સ *						
			પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	સી.ઓ.ડી	નાઈટ્રો	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ
૧૭.	જેતપુર, જિ. રાજકોટ	પી.કે. પટેલ, ૧૫૧, કિષ્કા પાર્ક, ભાદર પાસેના શાર- કૂવાનું પાણી	૭.૫	૮૩૯	૨.૮	૧૦	૦.૦૧૨	૧.૩૪	૦.૬૩
૧૮.	લાલપુર, તા. મોરબી, જિ. રાજકોટ	હનુમાન ઘાર મંદીરના શાર કૂવાનું પાણી	૭.૫	૨૨૧૧	૨.૮	૧૧	૦.૦૧૩	૧.૩૨	૦.૬૬
૧૯.	જૂનાગઢ	દોલતપરા જીઆઈડીસીના શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૩	૧૬૬૦	૪.૩	૧૦	૦.૦૧૫	૩.૫૧	૦.૮૭
૨૦.	જૂનાગઢ	જીપીસીબી શાર- કૂવાનું પાણી	૭.૨	૧૧૩૦	૪.૧	૮	૦.૦૩૧	૭.૭૫	૦.૩૯
૨૧.	વેરાવળ	જીઆઈડીસી વેરાવળના શાર-કૂવાનું પાણી	૭.૩	૧૨૬૬૪	૧.૭	૧૦	૦.૦૧૧	૧.૮૨	૦.૪૬

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકો મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

ગુજરાત રાજ્યમાં સુરત જિલ્લાના કેટલાક શાર-કૂવાઓના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ

વાર્ષિક સરેરાશ : ૨૦૧૦-૧૧

ક્રમ	જગ્યા-શહેરનું નામ	સ્થળ	પેરામીટર્સ *					
			પીએચ	ડી.ઓ.	નાઈટ્રો+ નાઈટ્રાઈટ	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ	સી.ઓ.ડી.
૧.	જીઆઈડીસી, પાંડેસરા	દૂરસંચાર કેન્દ્ર, પાંડેસરા	૭.૫	૬.૦	૦.૩૯	૨૩	૭	૧૫
૨.	ગાભેણી ગામ, જિ. સુરત	ગાભેણી ગામ ખાતેનો કૂવો	૮.૧	૫.૮	૦.૫૭	૫૩૨૭	૨૩૯૧	૧૨
૩.	હજીરા જિ. સુરત	હજીરા ખાતેનો ખુલ્લો કૂવો	૭.૯	૫.૮	૦.૩૩	૨૧૩૯	૯૫૪	૧૨
૪.	હજીરા જિ. સુરત	જીએસપીસીએલ ખાતે	૮.૨	૫.૬	૦.૪૦	૧૭	૩	૧૦
૫.	સચિન, સુરત	એસઆઈઈએલ ખાતેનો બોરકૂવો	૭.૬	૫.૦	૦.૩૪	૨૬	૧૨	૨૩
૬.	ઓલપાડ, સુરત	ઓલપાડ ઔદ્યોગિક વિસ્તારનો બોરકૂવો	૭.૪	૫.૦	૦.૩૧	૨૬	૧૨	૧૬
૭.	કીમ, સુરત	કીમ ઔદ્યોગિક વિસ્તારનો બોરકૂવો	૮.૦	૫.૮	૦.૩૭	૧૮	૯	૧૧



ક્રમ	જગ્યા-શહેરનું નામ	સ્થળ	પેરામીટર્સ *					
			પીએચ	ડી.ઓ.	નાઈટ્રોટ+ નાઈટ્રાઈટ	કુલ કૉલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ	ફીકલ કૉલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ	સી.ઓ.ડી.
૮.	કોસંબા, સુરત	કોસંબા ઔદ્યોગિક વિસ્તારનો બોરકૂવો	૭.૭	૫.૮	૦.૩૮	૧૭	૩	૧૨
૯.	કડોદરા, સુરત	પીએચસી કડોદરાનો બોરકૂવો	૮.૧	૫.૭	૦.૩૮	૨૩	૬	૧૨
૧૦.	પલસાણા, સુરત	લકી ફિલ્ડિંગ સેન્ટરનો બોરકૂવો	૮.૧	૬.૨	૦.૪૦	૨૫	૩	૧૦

* પીએચ, ટીસી, એફસી સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

ગુજરાતના જળાશયોના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ

(વર્ષમાં એક જ વાર ૨૦૧૦-૧૧)

ક્રમ	જળાશયનું નામ તથા સ્થળ	પેરામીટર્સ *							
		પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કેલ્ડાજ્ઝ નાઈટ્રોજન	ફોસ્ફેટ
૧.	ઈન્દ્રાસી બંધ, ભીલોડા	૭.૭	૧૨૮	૮.૨	૦૧	૦૮	૦.૫૬	૧.૧૨	૦.૦૮
૨.	વાત્રક બંધ, જિ. સાબરકાંઠા	૮.૮	૧૭૨	૭.૦	૦૨	૧૨	૦.૫૬	૧.૧૨	૦.૦૬
૩.	ધરોઈ બંધ, ખેરાલુ	૮.૨	૨૧૮	૭.૧	૦૩	૧૬	૦.૫૬	૧.૧૨	૦.૫૮
૪.	મેશ્વો બંધ, શામળાજી પાસે, સાબરકાંઠા	૮.૮	૧૭૮	૭.૮	૦૨	૧૬	૦.૫૬	૧.૧૨	૦.૦૩
૫.	હાથમતી બંધ, હિંમતનગર પાસે	૮.૨	૧૩૮	૮.૭	૦૧	૦૮	૦.૫૬	૧.૬૮	૦.૦૭
૬.	માઝમ બંધ, જિ. સાબરકાંઠા	૮.૨	૧૪૨	૮.૧	૦૨	૧૨	૧.૧૨	૨.૨૪	૦.૧૧
૭.	પાર જળાશય, અતુલ	૭.૩	૬૧૦	૨.૮	< ૧	૮	૧.૧૦	૧.૮૨	૦.૦૦૮
૮.	જીઆઈડીસી જળાશય, વાપી	૭.૨	૧૮૫	૬.૮	< ૧	૮	૦.૮૪	૨.૮	ND
૯.	મધુબન બંધ, જિ. વલસાડ	૭.૨	૧૮૦	૬.૪	< ૫	૮	૦.૨૮	૦.૫૨	૦.૦૦૮
૧૦.	ઔરંગા વિયર, અબ્રામા	૭.૬	૬૧૬	૬.૩	< ૫	૧૨	૦.૫૬	૦.૮૪	૦.૦૦૮
૧૧.	વણાકબોરી ડેમ, જિ. ખેડા	૭.૬	૨૧૨	૭.૮	૨	૧૧	૦.૫૬	૧.૧૨	-
૧૨.	કરજણ ડેમ, કરજણ	૮.૦	૨૦૪	૭.૨	< ૧	૪	૧.૧૨	૭.૮૪	૦.૦૧૪
૧૩.	સરદાર સરોવર ડેમ, કેવડીયા	૮.૪	૧૬૦	૭.૫	< ૧	૪	BDL	BDL	૦.૦૩૬



ક્રમ	જળાશયનું નામ તથા સ્થળ	પેરામીટર્સ *							
		પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કેલ્ડાક્ષ નાઈટ્રોજન	ફોસ્ફેટ
૧૪.	આજી બંધ - ૨, રાજકોટ	૭.૮	૮૮૫	૫.૩	૨	૨૪	૧.૦૩	---	૦.૦૪
૧૫.	ન્યારી બંધ - ૧, રાજકોટ	૮.૧	૩૬૪	૫.૯	૨	૧૩	૦.૫૫	---	૦.૦૨
૧૬.	કામનાથ બંધ, અમરેલી	૭.૫	૩૬૮	૭.૬	૨	૯	૦.૨૮	૦.૮૪	૦.૧૭૦
૧૭.	વાડી બંધ, અમરેલી	૭.૬	૩૩૪	૬.૯	૩	૯	૦.૨૮	૦.૮૪	૦.૦૧૭
૧૮.	ખોડીયાર ડેમ, ધારી, અમરેલી	૭.૮	૨૯૦	૭.૪	૩	૯	૦.૨૮	૧.૧૨	૦.૦૧૩
૧૯.	શ્રી સયાજી સરોવર, આજવા, વડોદરા	૮.૦	૧૧૮	૮.૯	૩	૭	૧.૬૮	૨.૫૨	૦.૦૨૪
૨૦.	આનંદપર ડેમ, આનંદપર	૮.૪	૪૭૮	૬.૬	< ૧	૬	૦.૩૧	૦.૩૬	૦.૦૧૧

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

ગુજરાતના સરોવરો, તળાવોના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ
(વર્ષમાં એક જ વાર ૨૦૧૦-૧૧)

ક્રમ	જળાશયનું નામ તથા સ્થળ	પેરામીટર્સ *							
		પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કેલ્ડાક્ષ નાઈટ્રોજન	ફોસ્ફેટ
૧.	મૂનસર તળાવ, વીરમગામ	૭.૭	૧૦૫૮	૬.૨	૪	૨૪	૨.૮	૪.૪૮	૦.૦૬
૨.	કાંકરીયા તળાવ, અમદાવાદ	૮.૪	૧૦૪૯	૭.૦	૧૦	૪૮	૧.૯૬	-	-
૩.	ચંડોળા તળાવ, અમદાવાદ	૭.૮	૫૧૯	૬.૬	૯	૫૪	૩.૫	૧૧.૨	૦.૪૧
૪.	નળસરોવર જિ. અમદાવાદ	૮.૪	૧૦૭૫	૭.૬	૪	૨૪	૧.૮	૨.૨	૦.૧
૫.	થોળ તળાવ, કડી	૮.૧	૧૧૪	૭.૮	૨	૨૦	૨.૮	૪.૪૮	૦.૦૪
૬.	બિન્દુ સરોવર, સિદ્ધપુર	૭.૮	૨૩૮	૭.૧	૧૯	૭૬	૧.૧૨	૧.૬૮	-
૭.	વેરાઈમાતા તળાવ, આણંદ	૮.૨	૬૦૨	૮.૯	૭	૩૭	૦.૬૪	૧.૯૬	૦.૧૭
૮.	સુરસાગર તળાવ, વડોદરા	૭.૧	૧૬૪૦	૮.૫	< ૫	૧૦	૧.૧૨	૪.૪૮	૦.૯૬
૯.	શ્રી સયાજી સરોવર, આજવા, જિ. વડોદરા	૮.૦	૧૧૮	૮.૯	૩	૭	૧.૬૮	૨.૫૨	૦.૦૨૪



ક્રમ	જળાશયનું નામ તથા સ્થળ	પેરામીટર્સ *							
		પીએચ	ટીડીએસ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	સી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કેલ્ડાજ નાઈટ્રોજન	ફોસ્ફેટ
૧૦.	પાદરા તળાવ, પાદરા	૭.૭	૧૨૮૦	૨.૮	૪	૧૮	૦.૫૬	૨.૨૪	૦.૪૨
૧૧.	ધોબી તળાવ, ડભોઈ	૭.૮	૪૫૦	૬.૦	૪	૨૦	૧.૬૮	૩.૬૪	૦.૩૮
૧૨.	ગોમતી તળાવ, ડાકોર	૭.૨	૧૫૨	૩.૦	< ૧	૪	૦.૧૮	૧.૧૨	૦.૦૩૮
૧૩.	સાપુતારા તળાવ, સાપુતારા	૭.૮	૧૮૦	૭.૧	< ૧	૧૧	૧.૪	૨.૨૪	૦.૦૪૧
૧૪.	ખોડીયાર તળાવ, ભાવનગર	૭.૬	૨૮૮	૫.૮	૨	૧૦	૦.૫૮	૧.૭૬	૦.૦૮૩
૧૫.	રણમલ તળાવ, જામનગર	૭.૭	૩૮૮	૬.૭	૪	૨૩	૦.૫૬	૧.૬૨	૦.૦૮૩
૧૬.	ઉમરવાડા ગામ તળાવ, જિ. ભરૂચ	૭.૮	૨૬૬	૬.૧	< ૧	૮	-	-	૦.૦૭૨
૧૭.	નરસિંહ મહેતા તળાવ	૭.૮	૬૭૬	૬.૪	૩	૧૫	૨.૮	૩.૧	૦.૦૦૮
૧૮.	કુવાડવા ગામ તળાવ, જિ. રાજકોટ	૮.૦	૬૩૭	૫.૧	૧	૧૨	૦.૩૪	૦.૪૮	૦.૧૩

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

ગુજરાતમાં કૂવાઓ-પાતાળ કૂવાઓના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ (વર્ષમાં એક જ વાર ૨૦૧૦-૧૧)

ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કૉલિ-ફોમ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.	ફીકલ કૉલિ-ફોમ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.
૧.	તીલકવાડા ગ્રામ પંચાયત, જિ. વડોદરા	૭.૩	૪૪૦	૨.૨	૧૩	૦.૮૮	૦.૦૩૬	૦.૭૦	૦.૫૬	૧૧	૪
૨.	બ્લોક ૪૭૯, લૂણા, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૭.૭	૧૭૧૪	૩.૦	૧૮	૧.૧૬	૦.૦૩૬	૦.૬૨	P.NiL	૪	૩
૩.	કરખડી ગ્રામ પંચાયત, તા. પાદરા જિ. વડોદરા	૭.૭	૪૦૬૬	૩.૨	૧૦	૦.૪૮	૦.૦૧૧	૦.૩૮	૦.૫૬	૭	૩
૪.	પાદરા નગરપાલિકા વોટર વર્ક્સ, સયાજીબાગ, વડોદરા	૮.૦	૧૮૨૨	૨.૫	૧૦	૦.૬૬	૦.૦૧૬	૦.૩૨	૦.૫૬	૧૧	< ૩
૫.	જીઆઈડીસી પોર, રમણગામડી, જિ. વડોદરા	૭.૮	૧૧૧૮	૨.૫	૧૦	૦.૬૬	૦.૦૧૬	૦.૩૨	૦.૨૮	૧૧	< ૩



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રો	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.
૬.	વરશામા, જિ.વડોદરા	૭.૧	૪૨૨૮	૨.૮	૧૩	૦.૬૦	૦.૦૧૨	૦.૪૨	૦.૨૮	૧૧	૭
૭.	કોયલી ગ્રામ પંચાયત વોટર વર્કસ, કોયલી, જિ. વડોદરા	૮.૩	૧૩૦૨	૨.૪	૨૪	૦.૫૩	૦.૦૩૩	૦.૬૦	૨.૨૪	૭	૪
૮.	દશરથ ગ્રામ પંચાયત, દશરથ, જિ. વડોદરા	૭.૯	૪૩૨	૨.૮	૨૦	૦.૯૨	૦.૦૧૮	૦.૮૮	૧.૧૨	૭	૩
૯.	પદમલા ગ્રામ પંચાયત વોટર વર્કસ, પદમલા, જિ. વડોદરા	૭.૫	૧૪૬૮	૩.૧	૨૦	૦.૯૨	ND	૦.૩૮	૧.૧૨	૯	૪
૧૦.	છોટાઉદેપુર, રેફરલ હોસ્પિટલ પાસે, જિ. વડોદરા	૭.૩	૭૨૪	૨.૭	૨૦	૦.૬૬	૦.૦૨૨	૦.૪૮	૧.૧૨	૨૦	૭
૧૧.	કડીપાણી જિ. વડોદરા	૭.૩	૪૪૦	૨.૨	૧૩	૦.૯૮	૦.૦૩૬	૦.૭૦	૦.૫૬	૧૧	< ૩
૧૨.	કવાંટ ગ્રામ પંચાયત, જિ. વડોદરા	૭.૩	૫૮૪	૨.૯	૨૦	૦.૨૮	૦.૦૧૮	૦.૦૮૪	૦.૮૪	૪	< ૩
૧૩.	પાવી-જેતપુર, જિ. વડોદરા	૭.૪	૧૨૯૪	૨.૯	૭	૦.૫૨	૦.૦૧૬	૦.૪૨	૦.૫૬	૭	< ૩
૧૪.	બોડેલી ગ્રામ પંચાયત, જિ. વડોદરા	૭.૫	૫૬૮	૨.૬	૧૩	૦.૮૬	૦.૦૧૬	૦.૫૬	૧.૬૮	૭	૪
૧૫.	સંખેડા વારીગૃહ, જિ. વડોદરા	૭.૬	૬૧૨	૨.૭	૧૩	૦.૫૨	૦.૦૨૨	૦.૩૨	૧.૧૨	૯	< ૩
૧૬.	એન્વિરો ઈન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર કં. લિ., ઊમરાયા, પાદરા, વડોદરા	૭.૪	૩૮૧૦	૨.૪	૧૦	૦.૭૧	૦.૦૨૦	૦.૪૦	૦.૫૬	૧૧	૩
૧૭.	બાજવા ગ્રામ પંચાયત વોટર વર્કસ, જિ. વડોદરા	૭.૪	૫૬૮	૩.૨	૨૯	૨.૧૦	૦.૦૪૪	૦.૭૦	PNIL	૯	< ૩
૧૮.	કરચીયા ગ્રામ પંચાયત વોટર વર્કસ, જિ. વડોદરા	૮.૦	૬૯૨	૨.૭	૧૦	૧.૮૨	-	૦.૬૨	૦.૫૬	૪	< ૩
૧૯.	ધનકૂવાની ચાલી, કરચીયા, જિ. વડોદરા	૭.૯	૬૯૨	૨.૭	૨૦	૧.૬૪	૦.૦૧૨	૦.૭૨	PNIL	૪	૩
૨૦.	છાણી ગ્રામ પંચાયત વોટર વર્કસ, જિ. વડોદરા	૭.૬	૧૧૫૨	૨.૮	૧૦	૧.૪૮	-	૦.૩૮	૧.૬૮	૧૫	૭
૨૧.	સી.એન.પટેલનો કૂવો, ઊડિરા, જિ. વડોદરા	૮.૧	૧૫૦૦	૩.૦	૨૪	૦.૧૭	૦.૦૨૧	૦.૫૬	૧.૧૨	૭	< ૩
૨૨.	ઊડિરા ગ્રામ પંચાયત, જિ. વડોદરા	૮.૨	૧૨૩૮	૨.૭	૨૪	૦.૧૪	૦.૦૧૮	૦.૩૮	૧.૧૨	૨૦	૭



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.
૨૩.	ટી.સી. પઢીયારનો કૂવો, રામપુરા, પાદરા, જિ. વડોદરા	૭.૬	૧૪૨૪	૩.૧	૧૦	૦.૫૦	૦.૦૦૮	૦.૨૦	PNIL	૮	૪
૨૪.	અનગઢ, જિ. વડોદરા	૭.૮	૨૪૦	૨.૮	૧૦	૦.૮૮	૦.૦૨૬	૦.૫૨	PNIL	૧૧	૪
૨૫.	ભીમપુરા ગ્રામ પંચાયત, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૭.૮	૩૭૨	૩.૦	૧૮	૦.૪૩	PNIL	૦.૩૮	PNIL	૧૧	< ૩
૨૬.	અમરાપુરા ગ્રામ પંચાયત, વોટર વર્કસ, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૭.૧	૭૮૮	૨.૮	૭	૦.૮૨	PNIL	૦.૬૦	૦.૨૮	૨૧	૪
૨૭.	જાસપુર ગ્રામ પંચાયત તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૮.૧	૪૦૪૮	૨.૮	૧૦	૦.૪૪	PNIL	૦.૨૪	૦.૨૮	૧૧	૪
૨૮.	એકલબારા ગ્રામ પંચાયત, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૮.૧	૫૦૮૦	૩.૧	૨૦	૦.૪૧	૦.૦૧૪	૦.૬૨	૧.૧૨	૩	< ૩
૨૯.	કંડારી ગ્રામ પંચાયત, જિ. વડોદરા	૭.૨	૫૨૦	૨.૪	૧૩	૦.૫૬	PNIL	૦.૪૦	૦.૫૬	૮	૪
૩૦.	બામણગામ, જિ. વડોદરા	૭.૮	૧૧૦૬	૨.૭	૧૩	૦.૬૮	૦.૦૨૨	૦.૫૬	૦.૫૬	૪	< ૩
૩૧.	ઈટોલા ગ્રામ પંચાયત, જિ. વડોદરા	૭.૭	૧૧૫૮	૨.૫	૧૩	૦.૭૮	૦.૦૧૧	૦.૩૩	૦.૨૮	૮	< ૩
૩૨.	કાયાવરોહણ, તા. કરજણ, જિ. વડોદરા	૮.૦	૬૭૦	૨.૬	૭	૦.૪૪	૦.૦૦૬	૦.૩૬	૦.૮૪	૨૧	૪
૩૩.	વાઘોડીયા, જિ. વડોદરા	૭.૨	૮૬૬	૨.૬	૭	૦.૭૬	૦.૦૨૨	૦.૪૪	૦.૫૬	૨૦	< ૩
૩૪.	લૂણા ગ્રામ પંચાયત વોટર વર્કસ, પાદરા, જિ. વડોદરા	૭.૭	૫૬૦	૨.૮	૧૮	૦.૬૮	૦.૦૧૪	૦.૩૬	૦.૨૮	૮	< ૩
૩૫.	ડભાસા ગ્રામ પંચાયત, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૮.૧	૧૫૦૪	૨.૭	૧૦	—	૦.૦૧૧	૦.૧૮	PNIL	૧૫	૩
૩૬.	વાકળ વિદ્યાલય, બાજવા, જિ. વડોદરા	૮.૦	૫૮૦	૨.૭	૧૦	૧.૭૬	૦.૦૪૪	૦.૬૮	૦.૫૬	૨૭	૮
૩૭.	સી.ડી. પટેલનો કૂવો, બાજવા, જિ. વડોદરા	૭.૮	૫૩૪	૨.૮	૨૦	૧.૮૬	ND	૦.૪૮	p.nil	૧૫	૪
૩૮.	એચ.જે. અમીનનો કૂવો, છાણી, જિ. વડોદરા	૮.૦	૧૦૫૮	૨.૮	૨૦	૨.૦	૦.૦૧૬	૦.૩૪	NIL	૭	< ૩



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રો	નાઈટ્રોજન	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.
૩૯.	પુંજાભાઈ પટેલનો કૂવો, ઊડિરા, જિ.વડોદરા	૮.૩	૧૪૧૬	૨.૮	૪૦	૦.૧૫	૦.૦૩૬	૦.૩૪	૦.૫૬	૯	૩
૪૦.	સંગમા ગ્રામ પંચાયતનો કુવો, તા. પાદરા, જિ. વડોદરા	૮.૧	૧૦૪૬	૨.૮	૧૦	૦.૫૨	P.NIL	૦.૨૬	P.NIL	૭	< ૩
૪૧.	કે.જે. પટેલનો કૂવો, બાજવા, જિ. વડોદરા	૭.૫	૫૪૪	૨.૩	૨૦	૧.૧૨	ND	૦.૬૮	૧.૧૨	૧૧	૪
૪૨.	જી.એમ. પટેલનો કૂવો, બાજવા, જિ. વડોદરા	૭.૯	૪૦૪	૩.૦	૧૦	૨.૦૨	૦.૦૧૬	૦.૪૮	૧.૧૨	૭	૪
૪૩.	મુખતાલ સિનેમાનો કૂવો મહેમદાવાદ, જિ. ખેડા	૭.૮	૧૭૦૦	૨.૮	૧૬	૦.૭૮	૦.૦૨૨	૦.૩૦	૧.૧૨	૧૫	૭
૪૪.	શાર કૂવો, બાલાસિનોર-સેવાલીયા રોડ, જિ. ખેડા	૭.૯	૪૨૮	૨.૭	૨૦	૧.૨૮	૦.૦૧૬	૦.૪૬	૧.૧૨	૩	< ૩
૪૫.	શાર કૂવો, સેવાલીયા, જિ. ખેડા	૭.૬	૨૭૮	૨.૮	૪	૦.૬	૦.૦૧૧	૦.૫૬	૦.૮૪	૭	૩
૪૬.	પાલીગામ શારકૂવો, જિ. ખેડા	૮.૦	૨૦૦	૨.૭	૪	૦.૮૬	૦.૦૨૨	૦.૬૦	૦.૫૬	૨૩	૪
૪૭.	ઠાસરા વારિગૃહ, જિ. ખેડા	૭.૩	૧૫૯૨	૩.૦	૮	૦.૫૨	૦.૦	૦.૪૬	૧.૧૨	૧૧	૩
૪૮.	ડાકોર મ્યુનિ. બરો, જિ. ખેડા	૮.૨	૭૮૬	૨.૮	૮	૦.૬૪	૦.૦૦૮	૦.૩૮	૦.૫૬	૧૫	૪
૪૯.	ઊમરેઠ વારિગૃહ, જિ. ખેડા	૭.૨	૧૨૨૬	૨.૬	૧૯	૦.૪૨	૦.૦૩૧	૦.૬૮	૦.૫૬	૨૩	૩
૫૦.	ઓડ ગ્રામ પંચાયત, શારકૂવો, જિ. આણંદ	૭.૮	૫૬૮	૨.૮	૯	૦.૦૬	૦.૦૩	૦.૫૩	૦.૮૪	૨૦	૪
૫૧.	સારસા શારકૂવો, જિ. આણંદ	૭.૬	૧૨૬૨	૩.૦	૧૯	૦.૨૮	૦.૦૩	૦.૫૦	૦.૫૬	૨૮	૯
૫૨.	ટ્યુબવેલ વાસદ ગ્રામ પંચાયત, જિ. આણંદ	૮.૨	૮૧૮	૨.૭	૨૪	૧.૩	૦.૦૨	૦.૪૬	૧.૧૨	૧૧	< ૩
૫૩.	ખંભાત નગરપાલિકા શારકૂવો, જિ.આણંદ	૭.૭	૩૦૮	૨.૯	૧૦	૦.૩૬	૦.૦૨	૦.૨૮	૧.૧૨	૨૩	૭



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.
૫૪.	કપડવંજ નગરપાલિકા વારીગૃહ, જિ. ખેડા	૭.૨	૨૧૪૨	૨.૪	૧૦	૧.૨	૦.૦૩૪	૦.૫૨	૧.૧૨	૪	< ૩
૫૫.	દનાદરા બોરકૂવો, તા. બાલાસિનોર જિ. ખેડા	૭.૩	૭૧૮	૨.૬	૨૦	૦.૪૬	૦.૦૦૮	૦.૬૩	૧.૧૨	૮	૪
૫૬.	રેમિમોન પટેલ જીવેટીન, વાસદ, જિ. આણંદ	૭.૮	૫૬૪૬	૨.૮	૨૪	૦.૮૨	૦.૦૩	૧.૨	૦.૫૬	૨૧	૪
૫૭.	બોરકૂવો કરમસદ સરદાર નગર સોસાયટી, સોજીત્રા રોડ, જિ. આણંદ	૭.૮	૧૨૮૮	૨.૮	૮	૦.૧૩	૦.૦૩	૦.૫૭	૦.૫૬	૨૩	૪
૫૮.	બોરકૂવો આણંદ નગરપાલિકા, સોજીત્રા રોડ, આણંદ	૮.૬	૧૧૭૪	૨.૭	૧૩	-	-	૦.૪૧	૧.૧૨	૧૧	૪
૫૯.	બોરકૂવો આણંદ નગરપાલિકા, ઠક્કરવાડી પાસે, વિદ્યાનગર રોડ, આણંદ	૮.૬	૧૧૭૪	૨.૭	૧૩	-	-	૦.૪૧	૧.૧૨	૧૧	૪
૬૦.	બોરકૂવો, વિક્રલ ઉદ્યોગનગર વારિગૃહ, જિ. આણંદ	૭.૭	૮૬૪	૨.૨	૧૩	-	-	૦.૫	૧.૧૨	૨૩	૭
૬૧	બોરકૂવો લાંબવેલ, જિ. આણંદ	૭.૮	૭૧૨	૨.૭	૧૮	૦.૧૧	૦.૦૪	૦.૫૫	૦.૫૬	૧૫	૭
૬૨	બોરકૂવો હડગુદ, જિ. આણંદ	૭.૮	૭૪૮	૨.૮	૧૮	૦.૧૭	૦.૦૨	૦.૬૭	૦.૨૮	૩૮	૩
૬૩	બોરકૂવો ઉત્તરસંડા તા.નડિયાદ, જિ. ખેડા	૭.૩	૬૨૬	૨.૮	૧૬	૧.૧૦	૦.૦૧૨	૦.૬૨	૧.૧૨	૨૧	૪
૬૪	બોરકૂવો દુમરાલ, તા.નડિયાદ જિ. ખેડા	૮.૪	૮૨૨	૨.૬	૧૬	૦.૭૨	૦.૦૧	૦.૨૨	૧.૧૨	૭	૩
૬૫	બોરકૂવો મહેમદાવાદ વારિગૃહ, જિ. ખેડા	૭.૭	૮૬૬	૨.૮	૨૪	૦.૮૮	૦.૦૨૪	૦.૩૬	૧.૧૨	૨૩	૪
૬૬	બોરકૂવો મક્તલાલ ઈન્ડ., નડિયાદ, જિ. ખેડા	૮.૨	૧૭૨૦	૨.૭	૨૦	૦.૮૬	૦.૦૧૮	૦.૪૪	૧.૧૨	૪	૩



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રો	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.
૬૭	બોરકૂવો, રામજી મંદિર, ચકલાસી, જિ. ખેડા	૮.૨	૧૦૬૪	૨.૭	૧૬	-	-	૦.૫૮	૦.૫૬	૨૦	૭
૬૮	બોરકૂવો, જલારામ મંદિર પાસે, ધર્મજ, જિ. આણંદ	૭.૮	૧૧૫૪	૨.૮	૭	૦.૨૪	BDL	૦.૪૮	૧.૧૨	૨૩	૪
૬૯	બોરકૂવો રણછોડરાય મંદિર સામે, પેટલાદ, જિ. આણંદ	૭.૮	૯૨૬	૨.૬	૯	૦.૫૮	૦.૦૨	૦.૫૮	૦.૮૪	૨૮	૭
૭૦	બોરકૂવો શહિદબાગ, ખંભાત, જિ. આણંદ	૭.૫	૨૮૪૮	૨.૬	૧૦	૦.૪૮	૦.૦૧	૦.૪	૦.૮૪	૨૧	૪
૭૧	બોરકૂવો સોખડા જિ. આણંદ	૮.૯	૧૫૯૪	૩.૦	૨૦	૦.૬૨	૦.૦૨	૦.૩૨	૨.૮	૨૩	૩
૭૨	ઓએનજીસી કોલોની બોરકૂવો, ખંભાત, જિ. આણંદ	૭.૫	૨૨૯૦	૨.૮	૧૦	૦.૪૨	૦.૦૧	૦.૩૦	૧.૪	૧૪	૪
૭૩	બોરકૂવો જીઆઈડીસી, કન્સારી, જિ. આણંદ	૭.૭	૨૪૪૪	૨.૮	૧૦	૦.૮૬	૦.૦૧	૦.૬૨	૦.૫૬	૨૦	૪
૭૪	બોરકૂવો કલમસર, જિ. આણંદ	૭.૬	૧૬૦૪	૨.૮	૭.૦	૦.૫૨	૦.૩૧	P. Nil	૦.૫૬	૨૦	૩
૭૫	બોરકૂવો જીબલ્યુએસએસબી, ધુવારણ, જિ. આણંદ	૮.૩	૮૨૨	૨.૮	૩૯.૦	-	-	૦.૩૨	૧.૧૨	૨૧	૭
૭૬	બોરકૂવો, વિરસદ, જિ. આણંદ	૮.૨	૧૦૩૪	૨.૪	૧૦	૦.૪૪	ND	૦.૬૮	૧.૬૮	૭	૪
૭૭	બોરકૂવો, ઈન્દિરાનગર, જિ. ખેડા	૮.૦	૨૪૯૮	૨.૨	૨૮	૦.૦૬૬	૦.૦૧૬	૦.૪૦	૧.૧૨	૧૧	< ૩
૭૮	આંકલાવ નગરપાલિકા વોટર વર્કસ, જિ. આણંદ	૭.૯	૧૦૨૬	૨.૭	૧૬	૦.૯૨	ND	૦.૩૦	૨.૨૪	૧૫	< ૩
૭૯	બોરકૂવો ઉમેટા ગ્રામ પંચાયત આંકલાવ, જિ. આણંદ	૭.૫	૪૩૬૬	૨.૮	૧૬	૧.૦	૦.૦૨	૦.૪૦	૧.૧૨	૧૫	૩
૮૦	બોરકૂવો, બોરસદ નગરપાલિકા, જિ. આણંદ	૮.૧	૧૦૨૬	૨.૪	૧૨	-	-	૦.૪૮	૦.૮૪	૨૩	૭



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.
૮૧	બોરકૂવો સૂર્ય મંદિર, બોરસદ, જિ. આણંદ	૭.૯	૯૬૬	૨.૮	૧૯	-	-	૦.૦૨	૦.૫૬	૨૦	૪
૮૨	પીપલજ, જિ. અમદાવાદ	૮.૩	૧૫૩૪	૬.૪	૧૨	૦.૩૬	૦.૦૨૧	૦.૨૩	-	< ૨	< ૨
૮૩	વિરમગામ જિ. અમદાવાદ	૮.૪	૧૨૭૮	૬.૭	૧૨	૦.૫	૦.૦૩૫	૦.૩૮	-	< ૨	< ૨
૮૪	ભાવળા, જિ. અમદાવાદ	૭.૮	૨૦૯૬	૬.૯	૧૨	૦.૦૩૮	૦.૦૩૧	૦.૩૬	-	< ૨	< ૨
૮૫	ધોળકા, જિ. અમદાવાદ	૭.૭	૧૫૮૦	૬.૭	૧૨	૦.૪૨	૦.૦૨૩	૦.૨૮	-	< ૨	< ૨
૮૬	બારેજા, જિ. અમદાવાદ	૭.૬	૧૫૬૨	૬.૯	૧૨	૦.૩૩	૦.૦૧૯	૦.૪૨	-	< ૨	< ૨
૮૭	ધાનેજ	૭.૫૬	૧૫૭૨	૭.૧	૧૨	૨.૯૧	૦.૦૧૩	૦.૩૬	-	< ૨	< ૨
૮૮	કલોલ	૭.૬	૮૦૮	૭.૪	૮	૩.૨	૦.૦૧૫	૦.૩૯	-	< ૨	< ૨
૮૯	કડી	૮.૪	૧૭૬	૭.૭	૧૬	૦.૩૫	૦.૦૨૨	૦.૮૧	-	< ૨	< ૨
૯૦	સિદ્ધપુર	૭.૮	૮૫૦	૬.૭	૮	૦.૨૯	૦.૦૧૨	૦.૩	-	< ૨	< ૨
૯૧	મહેસાણા	૭.૮	૧૭૦૬	૬.૯	૧૨	૦.૬૨	૦.૦૪૯	૦.૮૪	-	< ૨	< ૨
૯૨	પાટણ	૮.૩	૧૧૦૮	૬.૮	૧૨	૦.૪૧	૦.૦૨	૦.૯૦	-	< ૨	< ૨
૯૩	હિંમતનગર	૭.૮	૮૪૨	૭.૪	૮	૦.૩૫	૦.૦૨	૦.૮૧	---	< ૨	< ૨
૯૪	ઈંડર	૭.૨	૮૯૮	૬.૫	૮	૦.૪૫	૦.૦૧	૦.૨૩	---	< ૨	< ૨
૯૫	મોડાસા	૭.૯	૫૩૪	૭.૯	૧૨	૦.૨૮	૦.૦૧	૦.૭૪	---	< ૨	< ૨
૯૬	અંબાજી	૮.૧	૪૦૦	૭.૨	૧૨	૦.૨૩	૦.૦૦૯	૦.૩૧		< ૨	< ૨
૯૭	ડીસા	૭.૮	૫૫૬	૭.૦	૧૨	૦.૨૮	૦.૦૦૭	૦.૩૪		< ૨	< ૨
૯૮	પાલનપુર	૮.૦	૧૩૩૪	૭.૧	૧૬	૦.૪૭	૦.૦૪૨	૦.૪૨		< ૨	< ૨
૯૯	નામધા-ચન્દોર	૭.૯	૪૦૨	૩.૧	૧૧	૦.૩૧૯	૦.૦૩૨	૦.૧૨૧	-	-	-
૧૦૦	ચન્દોર	૭.૯	૪૫૨	૩.૧	૧૧	૧.૩૧	૦.૦૪૨	૦.૧૨૧	-	-	-
૧૦૧	બાલીયા	૭.૮	૧૩૮૨	૫.૯	૨૪	૧.૬૧૦	૦.૦૪૫	૦.૦૮૬	-	-	-



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રો	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.
૧૦૨	પલસાણા	૭.૨	૪૮૦	૧.૬	૧૪	૦.૩૯૩	૦.૦૪૭	૦.૨૦	-	-	-
૧૦૩	ઉમરસાડી	૭.૮	૧૦૮૦	૧.૮	૨૦	૦.૮૫૮	૦.૦૫૫	૦.૪૦	-	-	-
૧૦૪	કોલક	૭.૪	૫૧૦	૨.૪	૧૬	૦.૪૫૧	૦.૦૫૦	૦.૬	-	-	-
૧૦૫	વઘઈ	૭.૫	૪૫૦	૨.૮	૧૦	૦.૨૮૯	૦.૦૫૩	૦.૧૦૯	-	-	-
૧૦૬	વતાર	૮.૨	૨૨૦૮	૬.૭	૯	૧.૩૨૫	૦.૦૫૨	૦.૧૦૯	-	-	-
૧૦૭	સરીગામ	૭.૮	૧૦૧૦	૨.૬	૧૦	૧.૧૩૨	૦.૦૨૮	૦.૦૮૧	-	-	-
૧૦૮	કોચરવા	૮.૦	૯૬૦	૧.૮	૯	૧.૫૨૧	૦.૦૭૨	૦.૦૮૬	-	-	-
૧૦૯	ચીરી	૮.૩	૭૮૦	૫.૮	૧૦	૧.૧૩૨	૦.૦૨૮	૦.૦૯૮	-	-	-
૧૧૦	નામધા	૭.૯	૩૮૦	૨.૮	૧૨	૧.૩૨૧	૦.૦૫૨	૦.૧૩૨	-	-	-
૧૧૧	ચાણોદ	૮.૨	૧૦૨૦	૨.૦	૮	૧.૪૧૩	૦.૦૫૧	૦.૧૧૨	-	-	-
૧૧૨	હરીયા	૮.૦	૭૧૦	૬.૨	૧૧	૧.૫૨૧	૦.૦૫૨	૧.૨	-	-	-
૧૧૩	ઉમરગામ વારીગૃહ	૮.૨	૭૨૦	૬.૬	૧૦	૧.૧૨	૦.૦૩૪	૦.૦૯૫	-	-	-
૧૧૪	પારડી વારીગૃહ	૭.૪	૬૦૨	૩.૨	૧૩	૦.૨૧૦	૦.૦૧૯	૦.૦૮૩	-	-	-
૧૧૫	ધરમપુર વારીગૃહ	૭.૨	૩૮૦	૨.૪	૧૨	૦.૭૪૧	૦.૧૫૨	૦.૧૧૯	-	-	-
૧૧૬	આહવા સરકારી કૂવો	૭.૬	૪૧૦	૪.૮	૧૩	૦.૪૫	૦.૦૫૨	૦.૦૯૮	-	-	-
૧૧૭	ફણસા	૮.૪	૮૬૦	૨.૪	૧૦	૦.૦૩	૦.૦૧૯	ND	-	-	-
૧૧૮	તડગામ	૮.૪	૯૬૦	૧.૮	૧૨	૦.૨૦૨	૦.૧૭૪	ND	-	-	-
૧૧૯	સરકારી વસાહત, ગાયત્રીનગર, ભરૂચ	૭.૯	૨૩૪	૪.૨	૮	૦.૨૫	ગ્રા	૦.૪૮	BDL	-	-
૧૨૦	જુના પુનગામ પાતકૂળકૂવો, ભરૂચ	૭.૯	૯૫૮	૬.૮	૪	૦.૦૮૪	૦.૦૦૧૪	૦.૭૭	-	-	-
૧૨૧	સક્કરપુરા ભટ્ટા ગામ, ભરૂચ	૭.૯	૨૫૪૪	૪.૫	૧૬	૪.૨૩	૦.૫૬	૦.૬૮	-	-	-



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.
૧૨૨	અહમદભાઈ પટેલનો કૂવો, પીરામણ ગામ, અંકલેશ્વર	૭.૧	૧૯૭૨	-	૩	૦.૫૬	BDL	૦.૫૧	૦.૫૬	-	-
૧૨૩	રેલ્વેવાઈન પાસે, પાતાળકૂવો, પીરામણ, અંકલેશ્વર	૭.૮	૧૭૮૬	-	૩	૦.૦૯૨	૦.૦૦૯	૦.૪૭	૦.૫૬	-	-
૧૨૪	ભમરીયો કૂવો, પીરામણ, અંકલેશ્વર	૭.૭	૨૩૨	-	૩	૦.૦૮	૦.૩૨	૦.૪૬	૦.૫૬	-	-
૧૨૫	ખડીવાળા પાતાળકૂવો, પીરામણ, અંકલેશ્વર	૭.૮	૧૦૪૪	-	૫	૧.૫૪	૦.૧૨	૦.૩૩	૦.૫૬	-	-
૧૨૬	પંચાયત પાતાળ કૂવો, પીરામણ ગામ, અંકલેશ્વર	૭.૬	૧૯૭૬	-	૫	૬.૦૫	૦.૦૧	૦.૪	૦.૫૬	-	-
૧૨૭	પાતાળકૂવો, સનયાવડ પાસે, જંબુસર	૮.૨	૧૭૯૨	૪.૫	૭	૦.૮	૦.૦૬	૦.૫૪	૦.૫૬	૯	૯
૧૨૮	હોટલ ન્યાયમંદિર, ભરૂચ	૮.૩	૧૦૯૨	૬.૯	૮	૦.૬	૦.૦૧	૦.૫૩	૦.૫૬	-	-
૧૨૯	ઝાનોર, જિ. ભરૂચ	૭.૮	૨૦૪૦	૧.૨	૪	૧૨.૪૬	૦.૦૭	૦.૬૯	BDL	-	-
૧૩૦	નીરાલા ગ્રામ પંચાયત, પાલેજ, જિ. ભરૂચ	૮.૧	૧૪૬૬	૫.૭	૮	૨.૬૯	૦.૦૨	૦.૫૯	BDL	-	-
૧૩૧	હળદરવા, જિ. ભરૂચ	૮.૩	૧૩૩૪	૬.૯	૮	૦.૧	૦.૦૨	૦.૫૬	BDL	-	-
૧૩૨	મોટી વસાહત પાસે, પાલેજ, જિ. ભરૂચ	૭.૬	૧૯૭૮	૨.૩	૮	૧.૮૪	BDL	૦.૮	૦.૫૬	-	-
૧૩૩	બોરકૂવો વરૂણ વારિગૃહ, જૂનાગઢ	૭.૨	૯૧૧	૨.૭	૯	૧.૨૧	૦.૦૧૪	૦.૨૫	૦.૯૫	-	-
૧૩૪	બોરકૂવો વોર્ડ-૪. અંજાર નગરપાલિકા	૭.૮	૧૧૯૫	૨.૭	૮	૦.૨૬	૦.૧૭	૦.૧૧	-	-	-
૧૩૫	બોરકૂવો બી.એડ. કોલેજ સામે, મુન્દ્રા	૮.૧	૧૨૭૯	૩.૫	૧૫	૪.૨૯	૦.૨૬	૦.૩૪	-	-	-



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રો	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.	ફીકલ કોલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિ.લિ.
૧૩૬	બોરકૂવો ઈફ્ફો કોલોની, ગાંધીધામ	૭.૭	૧૩૩૧	૨.૫	૧૨	૦.૨૮	૦.૨૬	૦.૧૭	-	-	-
૧૩૭	બોરકૂવો લુણવા ગામ	૭.૭	૧૪૭૭	૩.૩	૮	૩.૪૨	૨.૫૪	૦.૨૨	-	-	-
૧૩૮	બોરકૂવો ભૂજ	૭.૮	૧૧૮૦	૨.૮	૧૪	૦.૮૩	૦.૦૧	૦.૧૮	-	-	-
૧૩૯	બોરકૂવો સામખીયાળી	૭.૬	૩૨૨૨	૨.૮	૧૩	-	-	૦.૪૫	-	-	-
૧૪૦	બોરકૂવો પ્રા.ક.જીપીસીબી રાજકોટ કચેરી	૭.૬	૬૬૪	૨.૮	૮	૧.૧૨	૦.૦૧૩	૦.૬૬	૦.૪૬	-	-
૧૪૧	બોરકૂવો જીઆઈડીસી બામણબોર	૭.૨	૧૪૫૦	૩.૪	૧૨	૨.૧૬	૦.૦૧૨	૦.૫૮	૦.૨૮	< ૨	< ૨
૧૪૨	બોરકૂવો જીઆઈડીસી લીમ્બડી, જિ. સુરેન્દ્રનગર	૭.૪	૧૦૧૬૮	૩	૧૦	૧.૫૨	૦.૦૧૮	૦.૪૩	૦.૩૪	< ૨	< ૨
૧૪૩	બોરકૂવો રામદૂત ઈન્ડ., હળવદ, જિ. સુરેન્દ્રનગર	૭.૪	૨૫૦૮	૨.૭	૮	૧.૮૮	૦.૦૧૬	૦.૩૮	૦.૩૧	< ૨	< ૨
૧૪૪	બોરકૂવો પરમેશ્વર ટિમ્બર માર્ટ, ચોટીલા, જિ. સુરેન્દ્રનગર	૭.૬	૩૯૨૧	૩.૧	૧૨	૧.૬	-	૦.૮	-	-	-
૧૪૫	બોરકૂવો મેટોડા જીઆઈડીસી, ગેટ ૨, તા. લોધીકા, જિ. રાજકોટ	૭.૬	૧૦૫૪	૧.૭	૮	૨.૬૩	૦.૦૧૮	૦.૫૭	૦.૨૮	< ૨	< ૨
૧૪૬	બોરકૂવો ભવાની પ્લાસ્ટિક, જીઆઈડીસી વઢવાણ, જિ. સુરેન્દ્રનગર	૭.૮	૩૫૧૮	૨.૭	૧૪	૩.૫	૦.૦૨	૦.૫	૦.૫	-	-
૧૪૭	બોરકૂવો મીલન ઈન્ડસ્ટ્રીઝ કુવાડવા જીઆઈડીસી, રાજકોટ	૬.૫	૪૩૯૨	૧.૭	૧૪	૩.૪૪	૦.૦૨૧	૦.૪૦	૦.૩૬	< ૨	< ૨
૧૪૮	બોરકૂવો રફાડેશ્વર જીઆઈડીસી, તા. મોરબી જિ. રાજકોટ	૭.૮	૫૨૦	૧.૬	૧૬	૧.૭૪	૦.૦૧૭	૦.૬૮	૦.૪૫	< ૨	< ૨

* પીએચ, ટીડીએસ, એફસી અને ઈ.કોલિ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

* P.NIL. = પ્રેક્ટિકલી નીલ. * BDL = બીલો ડિટેક્શન લિમિટ



જૂનાગઢના જિલ્લાના કૂવાના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ

પ્રોજક્ટ: ગુજરાતના અગત્યના શહેરો અને ઔદ્યોગિક વિસ્તારોનું એન્વિરોન્મેન્ટલ મોનીટરીંગ

(વાર્ષિક સરેરાશ ૨૦૧૦-૧૧)

ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *									
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન	કુલ કૉલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.	કીકલ કૉલિફોર્મ મહત્તમ સંભવિત સંખ્યા ૧૦૦ મિલિ.
૧.	હેડપમ્પ, રેલ્વે સ્ટેશન સામે, જૂનાગઢ	૭.૩	૧૦૦૨	૩.૨	૧૦	૦.૭	૦.૦૧૩	૦.૫૫	૦.૪૮	-	-
૨.	બોરકૂવો- ગંગામા અમર આશ્રમ, ચોકી	૭.૮	૧૨૨૭	૩.૫	૧૨	૦.૮૬	૦.૦૧૧	૦.૭૭	૦.૪૮	-	-
૩.	બોરકૂવો- ગાંડાભાઈ જધાભાઈ વાલા, સોમનાથ અકાદમી સામે, કોડીનાર	૭.૨	૧૦૪૪	૩.૦	૧૦	૦.૪૫	૦.૦૧૨	૦.૪૨	૦.૫૨	-	-

* પીએચ, ટીડીએસ, એફસી અને ઈ.કોલિ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

અંકલેશ્વર જિલ્લાના કૂવાના પાણીની ગુણવત્તાની સ્થિતિ

(ઈએમપી કાર્યક્રમ હેઠળ પ્રતિમાસ એક વખત)

ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *							
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રેટ	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન
૧.	અલુણજ ગામ, અંકલેશ્વર	૭.૮	૧૮૪૨	૪.૬	૮	-	૧.૮૭	૦.૪૪	-
૨.	જીઆઈડીસી, પાનોલી	૭.૭	૧૪૭૨	૫.૮	૮	-	૦.૪૮	૦.૪૬	-
૩.	ઈન્ડસ્ટ્રિયલ કાર્બન, અંકલેશ્વર-રાજપીપળા રોડ	૭.૮	૩૩૬૬	-	૧૨	-	BDL	૦.૫૭	-
૪.	કરરવેલ ગામ	૭.૭	૧૨૧૦	-	૮	-	૦.૬૮	૦.૪	-
૫.	લખીગામ, દહેજ	૭.૮	૧૮૮	૫.૧	૮	BDL	૦.૮૭	૦.૫૧	BDL



ક્રમ	સ્થળનું નામ	પેરામીટર્સ *							
		પીએચ	ટીડીએસ	ડીઓ	સીઓડી	નાઈટ્રો	નાઈટ્રાઈટ	ફ્લોરાઈડ	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન
૬.	દહેજ ગામ	૮.૦	૨૬૫૬	-	૮	૦.૩૫	૧૮.૮૧	૦.૬૧	૧.૧૨
૭.	ઉમરવાડા ગામ	૮.૦	૮૭૨	૩.૫	૧૨	-	૦.૪	૦.૪૫	-
૮.	સારંગપુર ગામ	૭.૮	૩૧૬૮	૩.૮	૩૬	-	૧.૭૭	૦.૬૩	૧.૧૨
૯.	સદ્ભાવના નર્સરી, દહેજ	૮.૫	૧૪૩૪	-	૮	૦.૦૪	૨.૫૫	૦.૫૬	BDL
૧૦.	રમણલાલ પંચાલ, દહેજ	૮.૨	૩૨૨૨	-	૧૨	BDL	૩.૦૨	૦.૩૮	૧.૬૮
૧૧.	ઝઘડીયા ગ્રામપંચાયત	૮.૨	૨૮૦	-	૮	-	૦.૮૭	૦.૫૧	-

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

૬.૧૬. પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

પરિસર હવાની ગુણવત્તાનો મોનિટરીંગ કાર્યક્રમ - આક્રમ

પરિસર હવાની ગુણવત્તાના મોનિટરીંગ (આક્રમ - ઓબિયન્ટ ઍર ક્વોલિટી મોનિટરીંગ) કાર્યક્રમ હેઠળ આ બોર્ડ દ્વારા અમદાવાદ, વડોદરા, સુરત, વાપી, અંકલેશ્વર(ભરૂચ) અને રાજકોટ ખાતેની પરિસર હવાની ગુણવત્તાના મોનિટરીંગના કાર્યક્રમ ચાલુ રાખવામાં આવ્યા છે.

પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ કરવા માટેના નિયત ધોરણો મુજબ પરિસરની હવાના નમૂનાઓ એકત્ર કરવામાં આવ્યા હતા. આ નમૂનાઓમાંથી તરતી રજકણો (એસપીએમ-સસ્પેન્ડેડ પાર્ટિક્યુલેટ મેટર્સ), આરએસપીએમ (રિસ્પિરેબલ સસ્પેન્ડેડ પાર્ટિક્યુલેટ મેટર્સ) અર્થાત શ્વાસોચ્છ્વાસના અંતરે રહેતી રજકણો, સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ (એસઓટૂ) અને ઓક્સાઈડ્સ ઓફ નાઈટ્રોજન (એનઓએક્સ) નામના ઘટકોનું પૃથક્કરણ કર્યું હતું. પરિસર હવાની આબોહવાને લગતી માહિતીનું સંકલન કરીને અહેવાલ તૈયાર કરવા માટે આ વિગતો કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ- સીપીસીબીને મોકલવામાં આવી છે.

નોંધ: રાષ્ટ્રીય પરિસર હવાની ગુણવત્તાની મોનિટરીંગ યોજનાને પુનઃ શરૂ કરવામાં આવી છે, તથા આ યોજનાના પુનઃઅમલ માટે જરૂરી કાર્યવાહી શરૂ કરી છે.



નેશનલ એર મોનિટરીંગ પ્રોગ્રામ હેઠળ પરિસર હવાની ગુણવત્તાની પરિસ્થિતિ (એનએએમપી)

વાર્ષિક સરેરાશ (એપ્રિલ-૨૦૧૦ થી માર્ચ-૨૦૧૧)

ક્રમ	સ્થળ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ મિલિ	એનઓ મિલિ	એચસી પીપીએમ	સીઓ મિલિ
૧.	જીઈબી જીઆઈડીસી, કલબ-૩ બિલ્ડિંગ, વાપી	૧૮૭	૮૧	૧૫.૬૭	૨૩.૨૫	૨.૩૮	૧૩૨૪.૫૮
૨.	વાપી નગરપાલિકા, વાપી	૧૬૫	૭૮	૧૩.૮૨	૨૨.૧૭	૨.૧૫	૧૨૮૬.૫૦
૩.	એસ.વી.આર. એન્જિન્યરીંગ કોલેજ, સુરત	૧૬૮	૭૫	૧૩.૬૭	૨૧.૭૫	૨.૨૬	૧૨૭૩.૮૨
૪.	બી.આર.સી. હાઈસ્કૂલ, ઉધના, સુરત	૨૦૨	૮૮	૨૦.૦૦	૨૬.૨૫	૨.૫૨	૧૩૧૧.૮૨
૫.	એર ઇન્ડિયા બિલ્ડિંગ, સુરત	૧૮૪	૮૧	૧૫.૮૩	૨૪.૦૦	૨.૩૫	૧૨૮૬.૫૮
૬.	રાલીસ ઇન્ડિયા, અંકલેશ્વર	૧૭૭	૮૫	૧૭.૫૦	૨૪.૧૭	૨.૪૩	૧૩૦૫.૭૫
૭.	દુર્ગા ટ્રેડર્સ, અંકલેશ્વર	૧૬૦	૭૬	૧૪.૨૫	૨૨.૨૫	૨.૧૪	૧૨૭૫.૩૩
૮.	નંદેસરી જીઆઈડીસી, વડોદરા	૩૦૮	૧૩૩	૨૨.૮૩	૪૨.૦૮	૨.૧૮	૨૨૧૩.૧૭
૯.	જીપીસીબી ઓફિસ, વડોદરા	૧૧૪	૫૧	૧૧.૬૭	૧૫.૫૦	૧.૨૩	૧૧૪૫.૦૦
૧૦.	ડાડીયા બજાર, વડોદરા	૨૦૬	૮૨	૧૫.૫૦	૨૭.૪૨	૧.૬૩	૧૬૨૩.૫૦
૧૧.	નરોડા જીઆઈડીસી, અમદાવાદ	૩૧૮	૧૩૪	૧૮.૮૨	૨૮.૦૮	૨.૨૩	૨૧૪૮.૮૩
૧૨.	કેડીલા લેબોરેટરીઝ, અમદાવાદ	૧૮૮	૮૫	૧૫.૦૮	૨૧.૮૨	૧.૫૪	૧૪૮૬.૪૨
૧૩.	એલ.ડી. એન્જિન્યરીંગ કોલેજ, અમદાવાદ	૧૪૮	૬૮	૧૧.૫૮	૧૬.૬૭	૧.૨૬	૧૨૦૦.૬૭
૧૪.	શારદાબેન હોસ્પિટલ, અમદાવાદ	૧૭૨	૭૭	૧૩.૦૮	૧૮.૦૮	૧.૫૨	૧૪૫૮.૬૭
૧૫.	આર.સી. ટેકનીકલ હાઈસ્કૂલ, અમદાવાદ	૧૮૦	૮૫	૧૪.૪૨	૧૮.૬૭	૧.૪૭	૧૩૮૭.૭૫
૧૬.	બહેરામપુરા રેફરલ હોસ્પિટલ, અમદાવાદ	૧૭૫	૮૧	૧૪.૩૩	૨૦.૬૭	૧.૩૮	૧૩૧૮.૧૭
૧૭.	શ્રદ્ધા કોર્પોરેશન, રાજકોટ	૨૦૫	૧૧૫	૧૩.૭૫	૧૮.૫૦	૧.૮૮	૧૧૮૦.૮૨
૧૮.	જીપીસીબી ઓફિસ, રાજકોટ	૧૩૪	૭૫	૧૨.૩૩	૧૬.૬૭	૧.૬૨	૧૦૮૩.૧૭
૧૯.	ફીશરીશ ઓફિસ, જામનગર	૧૮૩	૧૦૨	૧૧.૭૫	૨૬.૦૦	૧.૮૫	૧૧૭૧.૬૭



સ્ટેટ એર મોનિટરીંગ પ્રોગ્રામ હેઠળ પરિસર હવાની ગુણવત્તાની પરિસ્થિતિ (એસએએમપી)

વાર્ષિક સરેરાશ (એપ્રિલ-૨૦૧૦ થી માર્ચ-૨૦૧૧)

ક્રમ	સ્થળ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ મિલિ	એનઓ મિલિ	એચસી પીપીએમ	સીઓ મિલિ
૧.	જીઆઈડીસી એસ્ટેટ, વાપી	૧૯૭	૯૫	૧૬.૨૫	૨૪.૦૦	૨.૪૩	૧૩૧૩.૦૮
૨.	જીપીસીબી ઓફિસ, વાપી	૧૭૦	૮૧	૧૩.૬૭	૨૧.૯૨	૨.૨૨	૧૨૮૬.૫૦
૩.	દિલ્હી ગેટ પોલીસ થોકી, સુરત	૧૮૧	૮૧	૧૪.૬૭	૨૩.૭૫	૨.૨૧	૧૨૮૬.૬૭
૪.	હાઈ ચોઈસ પ્રોસેસ, સુરત	૨૪૩	૧૦૯	૭૨.૬૭	૨૧.૫૦	૨.૪૩	૨૩૭૩.૫૮
૫.	કડોદરા, સુરત	૨૦૦	૯૦	૧૫.૫૮	૨૩.૯૨	૨.૨૮	૧૨૯૭.૫૦
૬.	પરીમલ ગામ, અંકલેશ્વર	૧૬૧	૭૭	૧૩.૦૮	૨૧.૭૫	૨.૧૪	૧૨૮૬.૪૨
૭.	વીલા રોડ, અંકલેશ્વર	૧૮૦	૮૭	૧૫.૨૫	૨૩.૨૫	૨.૩૨	૧૩૦૪.૫૮
૮.	બાપોદ, વડોદરા	૧૩૪	૫૯	૧૨.૪૨	૧૭.૫૦	૧.૨૮	૧૨૩૫.૯૨
૯.	છાણી, વડોદરા	૧૮૭	૮૭	૧૪.૧૭	૨૧.૫૦	૧.૪૧	૧૫૪૯.૪૨
૧૦.	ગોત્રી, વડોદરા	૧૫૪	૬૯	૧૨.૮૩	૧૯.૨૫	૧.૩૬	૧૪૦૬.૭૫
૧૧.	મુકેશ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ, અમદાવાદ	૩૯૨	૧૮૦	૨૦.૩૩	૩૦.૮૩	૨.૬૩	૨૫૫૧.૦૮
૧૨.	એસ.પી.રીંગ રોડ, નરોડા, અમદાવાદ	૧૭૨	૮૨	૧૩.૧૭	૧૯.૩૩	૧.૯૧	૧૮૩૯.૦૦
૧૩.	નવા વાડજ, અમદાવાદ	૧૯૬	૯૨	૧૪.૩૩	૨૦.૯૨	૧.૪૮	૧૪૫૬.૧૭
૧૪.	સેટેલાઈટ, અમદાવાદ	૧૬૮	૭૯	૧૪.૫૦	૨૧.૩૩	૧.૬૧	૧૫૧૪.૭૫
૧૫.	વટવા-ઓઢવ, એસ.પી. રીંગ રોડ, અમદાવાદ	૧૭૬	૮૧	૧૩.૫૮	૧૯.૬૭	૧.૮૮	૧૭૮૩.૮૩
૧૬.	ફાયર બ્રિગેડ સ્ટેશન, રાજકોટ	૧૪૬	૭૯	૧૨.૩૩	૧૫.૫૮	૧.૬૪	૧૦૮૪.૭૫
૧૭.	મોરબી જીઆઈડીસી, રાજકોટ	૧૮૭	૧૦૨	૧૩.૧૭	૧૭.૭૫	૧.૯૯	૧૨૬૫.૯૨
૧૮.	વાંકાનેર જીઆઈડીસી, રાજકોટ	૧૯૫	૧૦૫	૧૩.૨૫	૧૮.૦૦	૧.૯૯	૧૨૪૨.૨૫
૧૯.	જીપીસીબી ઓફિસ, જામનગર	૧૮૩	૧૦૧	૧૧.૫૦	૨૪.૨૫	૧.૭૬	૧૧૦૪.૫૦
૨૦.	અલંગ-શીપ બ્રેકિંગ યાર્ડ	૧૫૫	૮૨	૯.૫૦	૧૬.૧૭	૨.૨૭	૧૩૩૩.૬૭
૨૧.	ચિત્રા જીઆઈડીસી, ભાવનગર	૨૦૯	૧૦૯	૧૦.૨૫	૧૭.૮૩	૨.૧૦	૧૨૮૩.૮૩
૨૨.	સોસીયા શીપ બ્રેકિંગ યાર્ડ, ભાવનગર	૧૪૪	૭૫	૯.૧૭	૧૫.૬૭	૨.૧૪	૧૨૫૯.૭૫
૨૩.	લુનવા-ભચાઉ, ભુજ	૨૫૩	૧૪૧	૧૨.૦૦	૨૮.૦૦	૨.૧૭	૧૩૦૦.૨૫
૨૪.	ગાંધીધામ-કંડલા, ભુજ	૧૨૨	૬૪	૧૦.૦૦	૨૧.૦૦	૧.૪૧	૧૦૦૨.૫૮



ગુજરાતના મુખ્ય શહેરો, નગરોના જુદા જુદા સ્થળો ખાતે પરિસર હવાની ગુણવત્તાની પરિસ્થિતિ

(એક વર્ષ ૨૦૧૦-૨૦૧૧)

ક્રમ	સ્થળ અને મોનિટરીંગ સ્ટેશન	પેરામીટર્સ *			
		આરએસપીએમ	તરતી રજકણો	સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ	ઓક્સાઈડ્સ ઓફ નાઈટ્રોજન
૧.	કડી ચાર રસ્તા, મહેસાણા	૩૯	૧૫૭	૮.૩	૧૯.૬
૨.	મોઢેરા ચાર રસ્તા, મહેસાણા	૮૩	૪૬૧	૧૪.૬	૨૦.૮
૩.	ચાર રસ્તા, પાટણ	૪૨	૨૧૪	૮.૩	૨૧.૫
૪.	હિંમતનગર નગરપાલિકા, સાબરકાંઠા	૮૨	૨૯૭	૨૦.૯	૬.૬
૫.	નગરપાલિકા ઓફિસ, ઈડર, સાબરકાંઠા	૧૪૪	૫૫૨	૭.૯	૨૪.૬
૬.	નગરપાલિકા ઓફિસ, મોડાસા, સાબરકાંઠા	૨૭	૧૧૦	૩.૧	૧૦.૧
૭.	વિશ્રામગૃહ, પાલનપુર, બનાસકાંઠા	૪૧	૩૪૩	૧૨.૫	૧૮.૨
૮.	ગાંધી લાયન્સ હોસ્પિટલ, ડીસા, બનાસકાંઠા	૪૭	૩૪૭	૧૦.૪	૨૧.૭
૯.	કેડીલા લેબોરેટરીઝ, નારોલ, અમદાવાદ	૫૧	૧૬૬	૯.૦	૨૨.૦
૧૦.	એલ.ડી. એન્જિન્યરીંગ કોલેજ, અમદાવાદ	૧૦૭	૩૯૮	૪.૨	૨૦.૪
૧૧.	સીએટીપી, વટવા જીઆઈડીસી, અમદાવાદ	૨૭૯	૬૪૮	૩૪.૦	૩૬.૩
૧૨.	જીઆઈડીસી ઓફિસ, નરોડા, અમદાવાદ	૧૪૧	૫૪૭	૧૮.૦	૨૧.૩
૧૩.	સીએટીપી, ઓઢવ, અમદાવાદ	૧૦૬	૩૮૬	૧૭.૭	૨૦.૬
૧૪.	ટીપીએઈસી, સાબરમતી, અમદાવાદ	૧૩૫	૨૭૫	૨૩.૩	૨૪.૦
૧૫.	કારંજ પોલીસ સ્ટેશન, અમદાવાદ	૧૬૬	૨૮૨	૭.૯	૧૩.૯
૧૬.	ગુજરાત વિદ્યાપીઠ, અમદાવાદ	૮૬	૧૯૭	૯.૦	૧૪.૪
૧૭.	શારદાબેન જનરલ હોસ્પિટલ, અમદાવાદ	૧૦૭	૩૬૭	૩.૧	૧૩.૩
૧૮.	નારોલ ચાર રસ્તા, નારોલ, અમદાવાદ	૩૦૫	૬૫૫	૧૮.૭	૨૩.૩
૧૯.	ભાવલા નગરપાલિકા, ભાવલા, અમદાવાદ	૧૪૮	૪૯૭	૬.૪	૨૦.૩
૨૦.	વિરમગામ નગરપાલિકા, અમદાવાદ	૧૧૫	૫૭૦	૭.૩	૧૯.૯



ક્રમ	સ્થળ અને મોનિટરીંગ સ્ટેશન	પેરામીટર્સ *			
		આરએસપીએમ	તરતી રજકણો	સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ	ઓક્સાઈડ્સ ઓફ નાઈટ્રોજન
૨૧.	રૂપમ ચોક, ભાવનગર	૭૮	૧૬૭	૬.૮	૧૩.૦
૨૨.	પ્રાયમરી સ્કૂલ, ગાંધી રોડ, બાજવા, અમદાવાદ	૮૭	૧૧૭	૧૨.૭	૮.૦
૨૩.	કોમ્યુનિટી હેલ્થ સેન્ટર, પાદરા, વડોદરા	૧૨૮	૧૭૮	૦.૨	૧.૭
૨૪.	જીઆઈડીસી ઓફિસ, સાવલી, વડોદરા	૮૦	૩૭૦	૫.૦	૮.૦
૨૫.	જીઆઈડીસી ગોરવા, વડોદરા	૮૨	૨૭૦	૧૪.૪	૧૩.૦
૨૬.	છોટાઉદેપુર, વડોદરા	૫૦૮	૬૫૨	૨.૮	૧.૦
૨૭.	ઈન્સ્યુસ એબીએસ લીમીટેડ, નંદેસરી, વડોદરા	૭૨	૧૭૩	૧૮	૧૪
૨૮.	જીપીસીબી ઓફિસ રેસ કોસ, વડોદરા	૮૮	૧૩૫	૦.૩	૧.૦
૨૯.	ડાંડીયા બજાર, વડોદરા	૮૬	૧૨૧	૫.૮	૨.૩
૩૦.	આઈ. ડી. હોસ્પિટલ, કારેલીબાગ, વડોદરા	૮૪	૧૫૪	૧૦.૨	૧૪
૩૧.	જીઆઈડીસી મકરપુરા, અમદાવાદ	૧૩૮	૧૬૮	૦.૨	૦.૦૩
૩૨.	અલેબિક લીમીટેડ, અલેબીક રોડ, વડોદરા	૧૨૪	૨૩૬	૪.૧	૧૧
૩૩.	ડાકોર મ્યુનિસિપલ, ફાયર સ્ટેશન ઓફિસ, ડાકોર, ખેડા	૩૭૪	૪૧૪	૩.૩	૬.૨
૩૪.	સેવાલીયા નગરપાલિકા ઓફિસ, સેવાલીયા, ખેડા	૮૫	૧૧૨	૩.૫	૧૪.૮
૩૫.	નગરપાલિકા ઓફિસ, ખંભાત, આણંદ	૧૫૪	૪૦૭	૧૬.૭	૧૮.૫
૩૬.	વુડલેન્ડ રેસ્ટોરન્ટ, ખેતા તળાવ, નડીયાદ, ખેડા	૪૪	૧૮૬	૪.૭	૧.૭
૩૭.	આક્રમ જીઆઈડીસી, સાવલી, વડોદરા	૮૦	૩૭૦	૫.૦	૮.૦
૩૮.	આણંદ નગરપાલિકા ઓફિસ, ફાયર સ્ટેશન, આણંદ	૨૨૭	૫૮૭	૦.૭	૦.૮
૩૯.	પેટલાદ નગરપાલિકા ઓફિસ, આણંદ	૧૦૮	૪૨૮	૦.૭	૦.૭
૪૦.	મહેમદાવાદ નગરપાલિકા ઓફિસ, ખેડા	૬૦	૧૩૮	૫.૮	૪.૪
૪૧.	જીઆઈડીસી સચીન, સુરત	૧૧૧	૨૪૬	૭૩.૩	૨૧.૭



૬.૧૭. દરિયાકાંઠા વિસ્તારના મોનિટરીંગ કાર્યક્રમો

વર્ષ ૨૦૧૦-૨૦૧૧ દરમિયાન અમલ કરાયેલ દરિયાકાંઠાના મોનિટરીંગની યોજનાકીય સ્કિમ

બોર્ડ દ્વારા વર્ષ ૨૦૧૦-૨૦૧૧ દરમિયાન ગુજરાતના દરિયાકિનારાના જુદાજુદા કોસ્ટલ ઝોનમાં પાણીની ગુણવત્તા તપાસવા માટે દરિયાના પાણીનું મોનીટરીંગ કરવાની કામગીરી ચાલુ રાખવામાં આવી છે.

ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી, જીપીસીબી	એકત્ર કરેલ-પૃથક્કરણ કરેલ નમૂનાઓની સંખ્યા
૧.	જામનગર	૧૮
૨.	રાજકોટ	૧૨
૩.	ભાવનગર	૭૨
૪.	વડોદરા	૩૬
૫.	વાપી	૩૦
૬.	ભરૂચ	૩૬
૭.	સુરત	૧૮
૮.	જૂનાગઢ	૮૪
૯.	ભૂજ	૧૨
	કુલ	૩૧૮

કાર્યયોજના હેઠળ દરિયાકાંઠાના પાણીની ગુણવત્તા

(વાર્ષિક સરેરાશ ૨૦૧૦-૨૦૧૧)

ક્રમ	દરિયામાં ઠલવાતા પ્રવાહોના સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
		પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન
૧.	પ્લોટ નં. ૬, એસબીવાય, અલંગ, ભાવનગર	૮.૧	૫.૫	૭	૦.૭૫
૨.	પ્લોટ નં. ૧૧૦, એસબીવાય, સોસીયો, ભાવનગર	૮.૧	૫.૪	૮	૦.૭૨
૩.	પ્લોટ નં. વી-૭, એસબીવાય, સોસીયો, ભાવનગર	૮.૨	૫.૪	૬	૦.૬૫
૪.	પ્લોટ નં. ૮૪.સી, એસબીવાય, અલંગ, ભાવનગર	૮.૧	૫.૫	૭	૦.૬૫

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.



દરિયાના પાણીની તથા તેમાં ઠલવાતા ગંદા પાણીના પ્રવાહોના (કોસ્ટલ આઉટફોલ)ની ગુણવત્તા

(વાર્ષિક સરેરાશ ૨૦૧૦-૨૦૧૧)

ક્રમ	દરિયામાં ઠલવાતા પ્રવાહોના સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
		પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન
૧.	ધુવારણ - ખેડા પાસે	૭.૭	૮.૧	૧	૦.૮૮
૨.	સારોદ - જંબુસર ઈસીપી 'જે' પોઈન્ટ	૭.૮	૭.૮	૧	૧.૩૬
૩.	ધુવારણ - ખેડા ખાતે મુખ-પ્રદેશ	૭.૮	૮.૧	૧	૦.૮૩૩
૪.	સારોદ-જંબુસર ઈસીપી 'જે' પોઈન્ટ ખાતે મુખ-પ્રદેશ	૭.૭	૭.૭	૧	૦.૮૫
૫.	ઈસીપી સારોદ - જંબુસર નજીક 'જે' પોઈન્ટ ખાતે	૬.૮	૦.૦	૨૮૨	૭૫.૬
૬.	સરીગામ-તડગામ ખાતે ડિફ્યુઝર પાસે	૮.૧	૬.૦	૫	૪.૦૮
૭.	દમણગંગા નદીના મુખ-પ્રદેશ, દમણ જેટ્ટી ખાતે	૮.૨	૬.૭	૪	૪.૩૫
૮.	દમણગંગા નદીના મુખ-પ્રદેશ, કાંચીગામ ખાતે	૮.૦	૬.૩	૪	૬.૦૨
૯.	કોલક નદીના મુખ-પ્રદેશ, કોલક જેટ્ટી ખાતે	૭.૯	૭.૦	૧૧	૪.૨
૧૦.	પાર નદીના મુખ-પ્રદેશ, ઉમરસાડી જેટ્ટી ખાતે	૮.૨	૬.૩	૫	૪.૭૮
૧૧.	દરિયાનું પાણી આઉટફોલ પોરબંદર ખાતે	૮.૨	૫.૩	૧	૦.૪૭
૧૨.	પોરબંદર નગરના સ્યૂએજનું ગંદુપાણી	૭.૫	-	૬૩	૧૬.૭૧
૧૩.	તાતા કેમ.ના ગંદાપાણી, મીઠાપુર ખાતે	૮.૩	૪.૨	<૫	૦.૬૧
૧૪.	કંડલાનું દરિયાઈ પાણી	૭.૯	૫.૭	૫	૦.૪૨
૧૫.	કિડાના ખાતે દરિયાઈ પાણી	૭.૪	૦.૨	૪૫	૧૨.૦૫
૧૬.	એક્સલ કોર્પો. કેર લિ., ભાવનગર ખાતે	૭.૭	૨.૫	૨૪	૫.૭૫
૧૭.	બીએમસીનું કંસારા બ્રીજ ખાતે, ભાવનગર	૭.૬	BDL	૮૧	૧૨.૩૬
૧૮.	પીપાવાવ બંદર, અમરેલી ખાતે	૮.૧	૫.૮	૫	૦.૮૧
૧૯.	નિરમા લિ., કાળા તળાવ ખાતે	૮.૧	૫.૨	૭	૧.૦૬
૨૦.	પ્લોટ નં. ૬, એસબીવાય, અલંગ, ભાવનગર ખાતે	૮.૧	૫.૪	૮	૦.૭૫
૨૧.	પ્લોટ નં. ૧૧૦, એસબીવાય, સોસીયો, ભાવનગર ખાતે	૮.૧	૫.૪	૧૦	૦.૭૨



ક્રમ	દરિયામાં ઠલવાતા પ્રવાહોના સ્થળ	પેરામીટર્સ *			
		પીએચ	ડી.ઓ.	બી.ઓ.ડી.	એમોનિકલ નાઈટ્રોજન
૨૨.	ઉમરા મંદિર જકાત નાકા ખાતે	૭.૫	૪.૯	૪	૦.૫૧
૨૩.	કિલકો જેટ્ટી, હજીરા ખાતે	૭.૪	૪.૯	૪	૦.૪૮
૨૪.	એસ્સાર જેટ્ટી, હજીરા ખાતે	૭.૫	૫.૧	૫	૦.૪૬
૨૫.	નર્મદા ગોલ્ડન બ્રીજ ખાતે નર્મદા નદી મુખ-પ્રદેશનું પાણી	૮.૧	૭.૨	૧	BDL
૨૬.	એલએનજી ટર્મિનલ જેટ્ટી, દહેજ ખાતેની દરિયાઈ પાણી	૭.૭	૬.૫	૧	૦.૫૬
૨૭.	બિરલા કોપર જેટ્ટી, દહેજ ખાતે	૭.૪	૬.૨	૧	BDL
૨૮.	ખંભાતના અખાત, આરઆઈએલ જેટ્ટી, જગેશ્વર ખાતે	૮.૦	૬.૭	૧	BDL
૨૯.	નર્મદા ભાડભૂત મુખ-પ્રદેશ ખાતે	૮.૨	૭.૭	૧	૧.૧૨
૩૦.	સ્થંભેશ્વર મહાદેવ, કંબોઈ ખાતે	૭.૯	૬.૫	૧	૦.૫૬
૩૧.	દરિયાની સપાટીનું પાણી, મૂળ દ્વારકા, કોડીનાર ખાતે	૮.૧	૫.૮	૧	૦.૪૨
૩૨.	દરિયાની સપાટીનું પાણી, સોમનાથ મંદિર પાસે જિ.જૂનાગઢ ખાતે	૭.૯	૫.૯	૧	૦.૫૨
૩૩.	દરિયાની સપાટીનું પાણી, હોલી-ડે કેમ્પ, ચોરવાડ ખાતે	૮.૧	૬.૧	૧	૦.૫૨
૩૪.	દરિયાની સપાટીનું પાણી, ઈન્ડિયન રેયોન ઈન્ડ. વેરાવળ ખાતે	૮.૧	૫.૭	૨	૦.૫૭
૩૫.	દરિયાની સપાટીનું પાણી, જીએચસીએલ, સુત્રાપાડાના ઈન્ટેક પોઈન્ટ પાસે	૭.૯	૫.૭	૧	૦.૫૬
૩૬.	વેરાવળ નગરપાલિકાના સ્યૂએજ, વસંત વિહાર એન્જિ. વેરાવળ પાસે	૭.૫	BDL	૭૯	૫૦
૩૭.	ફિશ પ્રોસેસીંગ એકમોના ગંદાપાણી, જીઆઈડીસી, વેરાવળ ખાતે	૭.૧	BDL	૧૦૯	૧૭૧

* પીએચ સિવાયના દરેક ઘટકને મિલીગ્રામ પ્રતિ લિટરમાં દર્શાવવામાં આવ્યા છે.

- બીડીએલ = શોધ મર્યાદા નીચે



૬.૧૮. ઉત્સવો દરમિયાન અવલોકન કાર્યક્રમો

પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરા

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	સ્થળ અને મોનિટરીંગ	તારીખ	પેરામીટર્સ			
			એસઓ મિલિ	એનઓ મિલિ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ
૧.	એએક્યુએમ, સુભાનપુરા ઓપરેટ અલેમ્બીક લીમીટેડ વડોદરા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૯.૫	૧૨.૬	૩૦૮	૧૪૨
		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૩.૫	૧૪.૩	૨૬૮	૧૪૫
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૨.૩	૧૯.૮	૩૦૫	૧૫૧
		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૯.૮	૧૩.૯	૨૦૬	૧૦૩
૨.	એએક્યુએમ, જીઆઈડીસી મકરપુરા, રીલાયન્સ ઈન્ડ.લી. વડોદરા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૦.૨	૭.૩	૧૭૪	૫૩
		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૨.૮	૭.૮	૧૮૬	૫૬
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૦.૫	૮.૮	૧૬૩	૫૨
		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૨.૩	૧૦.૫	૧૬૭	૫૬
૩.	એએક્યુએમ, ડાડીયા બજાર ઓપરેટ જીએમઆઈ વડોદરા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૩.૮	૨૧.૫	૧૮૩	૮૦
		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૯.૬	૨૭.૮	૩૨૦	૧૪૦
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૨.૭	૨૦.૧	૧૯૭	૮૫
		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૪.૨	૨૧.૧	૨૪૦	૧૦૪
૪.	એએક્યુએમ, જીપીસીબી ઓફિસ, ઓપરેટ જીએમઆઈ, વડોદરા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૯.૧	૧૩.૦	૧૧૪	૫૨
		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૪.૨	૨૦.૫	૧૬૭	૭૬
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૦.૮	૧૪.૬	૧૦૨	૪૬
		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૦.૩	૧૪.૩	૧૦૮	૪૯
૫.	એએક્યુએમ, ગોત્રી શુભલક્ષ્મીનગર, ગાયત્રી વિદ્યાલય સામે, જીએમઆઈ, વડોદરા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૪.૯	૨૦.૪	૧૫૨	૬૮
		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૨૧.૫	૩૦	૨૩૮	૧૦૭
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૩.૭	૧૯.૫	૧૩૨	૫૯
		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૪.૦	૨૦.૨	૧૫૩	૬૯
૬.	એએક્યુએમ, બાપોદ નગરપાલિકા સ્કૂલ નં. ૧૬ ઓપરેટ જીએમઆઈ, વડોદરા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૧.૪	૧૬.૫	૧૩૯	૬૩
		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૬.૮	૨૩.૩	૨૧૫	૯૭
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૧.૨	૧૫.૮	૧૨૨	૫૫
		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૧	૧૫.૬	૧૩૫	૬૧
૭.	એએક્યુએમ, છાણી પ્રભાત મોટર રીપેરીંગ વર્ક ઓપરેટ જીએમઆઈ, વડોદરા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૩.૩	૨૦.૯	૧૭૬	૭૯
		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૨૦.૯	૨૬.૯	૨૩૨	૧૦૫
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૫.૨	૨૦.૧	૧૪૦	૬૩
		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૫.૨	૨૧.૦	૧૫૪	૬૯



ક્રમ	સ્થળ અને મોનિટરીંગ	તારીખ	પેરામીટર્સ			
			એસઓ મિલિ	એનઓ મિલિ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ
૮.	એડીએમ ટીમ ઓફિસ, જીએસએફસી લીમીટેડ વડોદરા	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૨૪.૮	૨૮.૦	૨૪૫	૧૨૨
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૨૭.૦	૨૩.૪	૨૬૬	૧૦૩
૯.	જુના પંપ હાઉસ જીએસએફસી લીમીટેડ વડોદરા	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૭.૦	૨૧.૦	૧૮૫	૪૯
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૫.૫	૧૬.૨	૧૬૬	૬૧
૧૦.	એસ.એ.આઈ.વી. પાછળ, નેશનલ હાઈવે નં. ૮, જીએસએફસી લીમીટેડ, વડોદરા	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૩૦.૭	૨૨.૫	૨૪૦	૯૭
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૩૩.૩	૧૯.૯	૨૧૮	૧૦૮
૧૧.	માર્કેટ યાર્ડ પાસે, જીએસએફસી લીમીટેડ વડોદરા	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૬.૦	૨૦.૭	૨૦૦	૮૩
		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૪.૯	૧૭.૫	૧૮૮	૭૧

નવરાત્રી અને દશેરા પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનીટરીંગ

ક્રમ	સ્થળ અને મોનિટરીંગ	તારીખ	પેરામીટર્સ			
			એસઓ મિલિ	એનઓ મિલિ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ
૧.	એએફયુએમ, ડાંડીયા બજાર ઓપરેટેડ જઈએમઆઈ, વડોદરા	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૪	૨૮.૨	૨૨૩	૯૭
		૦૯/૧૦/૨૦૧૦	૧૯૮.૨	૩૧.૧	૨૨૫	૯૮
		૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૧૯.૭	૩૧.૫	૨૭૩	૧૧૯
		૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૦.૮	૩૨.૯	૨૩૪	૧૦૨
		૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૧૮.૩	૨૮.૭	૨૫૫	૧૧૧
		૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૨૧.૭	૩૩.૫	૨૫૧	૧૦૯
		૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૮.૯	૩૧	૨૧૩	૯૩
		૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૧૯.૩	૩૧.૩	૨૬૩	૧૧૪
		૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૦.૭	૩૨.૭	૨૫૨	૧૦૯
૨.	એએફયુએમ, જીપીસીબી ઓફિસ ઓપરેટેડ જઈએમઆઈ, વડોદરા	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૭.૯	૧૨.૮	૧૨૨	૫૫
		૦૯/૧૦/૨૦૧૦	૧૧.૩	૧૬.૧	૧૨૮	૫૮
		૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૧૨.૨	૧૭.૩	૧૩૨	૬૦
		૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૧.૪	૧૬.૧	૧૨૬	૫૮
		૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૯.૮	૧૪.૫	૧૪૦	૬૩
		૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૧૦.૯	૧૫.૮	૧૨૨	૫૫
		૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૨.૨	૧૭.૨	૧૧૨	૫૧
		૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૨	૧૯.૩	૧૦૩	૪૮
		૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૧૩.૫	૧૭.૯	૧૨૫	૫૭
૧૭/૧૦/૨૦૧૦	૧૨.૪	૧૬.૭	૧૩૧	૫૯		



ક્રમ	સ્થળ અને મોનિટરીંગ	તારીખ	પેરામીટર્સ			
			એસઓ મિલિ	એનઓ મિલિ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ
૩.	એએક્યુએમ, ગોત્રી, શુભલક્ષ્મીનગર ગાયત્રી વિદ્યાલય પાછળ, વડોદરા	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૧.૮	૨૦.૮	૧૪૮	૬૬
		૦૯/૧૦/૨૦૧૦	૧૩.૮	૨૨.૮	૧૭૭	૭૮
		૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૮	૨૩.૮	૧૮૪	૮૩
		૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૬	૨૫.૭	૨૨૧	૧૦૧
		૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૧૩.૨	૨૨.૨	૨૩૩	૧૦૫
		૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૧૫.૮	૨૪.૫	૧૮૦	૮૫
		૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૩.૧	૨૧.૬	૨૦૫	૮૨
		૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૮	૨૩.૭	૨૦૪	૮૨
		૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૬	૨૫.૪	૨૧૨	૮૫
	૧૭/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૪	૨૫.૫	૨૧૮	૮૮	
૪.	એએક્યુએમ, બોપાદ (નગરપાલિકા સ્કૂલ નં. ૧૬) જીએમઆઈ, વડોદરા	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૩.૭	૧૭.૭	૧૩૪	૬૦
		૦૯/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૬	૨૧.૫	૨૦૩	૮૧
		૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૧	૨૦.૮	૧૭૩	૭૮
		૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૧.૭	૧૮.૬	૧૬૦	૭૨
		૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૧૩.૩	૨૦.૧	૧૬૮	૭૬
		૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૧૧.૮	૧૮.૮	૧૮૨	૮૭
		૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૨.૭	૧૮.૬	૧૬૦	૭૨
		૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૬	૨૧.૭	૧૩૬	૬૧
		૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૬	૨૨.૧	૧૫૬	૭૦
	૧૭/૧૦/૨૦૧૦	૧૪	૨૧.૧	૧૩૨	૫૮	
૫	એએક્યુએમ, છાણી (બી/૩૫ કલ્પવૃક્ષ સોસા.) જીએમઆઈ, વડોદરા	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૪.૪	૨૩.૪	૨૦૦	૮૦
		૦૯/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૬	૨૫.૫	૨૦૪	૮૧
		૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૧૮.૮	૨૭.૮	૧૮૨	૮૬
		૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૮	૨૫.૮	૨૧૪	૮૬
		૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૧૫.૮	૨૪.૮	૨૧૨	૮૬
		૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૮	૨૫.૬	૨૦૫	૮૨
		૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૭.૪	૨૬.૨	૨૦૧	૮૧
		૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૧૬.૭	૨૫.૮	૨૨૬	૧૦૨
		૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૧૭.૬	૨૬.૬	૨૧૪	૮૬
	૧૭/૧૦/૨૦૧૦	૧૭.૮	૨૭.૦	૧૫૪	૬૮	



પ્રાદેશિક કચેરી, ભાવનગર

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

જીપીસીબી ઓફિસ, ભાવનગર

ક્રમ	તારીખ	એસ.પી.એમ. મિલિ	આરએસપીએમ મી.લી.	એસઓ _{એક્સ} મી.લી.	એનઓ _{એક્સ} મી.લી.
૧	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૨૧૧	૮૫	૮.૫૫	૧૭.૮૧
૨	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૨૨૫	૧૦૧	૧૩.૭૫	૨૧.૭૮
૩	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૮૬	૮૬	૧૨.૭૮	૧૮.૧૨

પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટ

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ _{એક્સ} મિલિ	એનઓ _{એક્સ} મિલિ
૧	જીપીસીબી ઓફિસ, રેસકોસ, રીંગ રોડ, રાજકોટ	૦૩/૧૧/૨૦૧૦	૧૧૮	૨૧૨	૧૬.૨	૧૮.૭
૨		૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૨૬	૨૩૩	૧૭.૩	૧૫.૧
૩		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૬૬	૨૮૭	૨૩.૧	૧૮.૫
૪		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૩૬	૨૪૩	૧૮.૭	૧૬.૩
૫	ફાયર બ્રિગેડ સ્ટેશન, કાલાવાડ રોડ, રાજકોટ	૦૨/૧૧/૨૦૧૦	૬૭	૧૩૮	૧૧.૪	૧૫.૨
૬		૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૦૮	૧૮૭	૧૪.૫	૧૬.૩
૭		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૨૦૨	૩૫૪	૨૮.૮	૨૦.૮
૮		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૨૭	૨૩૨	૧૭.૫	૧૬.૫
૯	સરધારા કોર્પોરેશન ૮૦ ફીટ રોડ, રાજકોટ	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૩૨	૨૪૮	૧૫.૧	૨૧.૦
૧૦		૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૪૭	૨૬૮	૧૭.૨	૧૮.૮
૧૧		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૪૨	૨૭૬	૧૮.૧	૧૮.૮
૧૨		૦૩/૧૧/૨૦૧૦	૧૧૮	૨૧૨	૧૬.૨	૧૮.૭



પ્રાદેશિક કચેરી, જામનગર

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ _{એક્સ} મિલિ	એનઓ _{એક્સ} મિલિ
૧	ફીશરીઝ ઓફિસ	૧૧-૦૧-૨૦૧૦	૧૮૭	૧૦૨	૧૦.૭	૨૩.૫
૨	જીપીસીબી ઓફિસ	૧૧-૦૩-૨૦૧૦	૧૮૬	૮૭	૧૦.૬	૧૮.૮
૩	ફીશરીઝ ઓફિસ	૧૧-૦૪-૨૦૧૦	૨૨૮	૧૨૦	૧૩.૦	૨૭.૦
૪	જીપીસીબી ઓફિસ	૧૧-૦૪-૨૦૧૦	૧૮૬	૧૦૦	૧૨.૬	૨૪.૮
૫	ફીશરીઝ ઓફિસ	૧૧-૦૫-૨૦૧૦	૨૮૧	૧૪૨	૨૩.૫	૨૨.૧
૬	જીપીસીબી ઓફિસ	૧૧-૦૫-૨૦૧૦	૨૬૨	૧૩૪	૨૨	૨૩.૮
૭	ફીશરીઝ ઓફિસ	૧૧-૦૬-૨૦૧૦	૨૩૮	૧૨૪	૧૭.૨	૧૮.૮
૮	જીપીસીબી ઓફિસ	૧૧-૦૬-૨૦૧૦	૨૦૮	૧૧૦	૧૬.૬	૧૭.૫
૯	ફીશરીઝ ઓફિસ	૧૧-૦૭-૨૦૧૦	૨૧૬	૧૧૩	૧૩.૧	૧૮.૫
૧૦	જીપીસીબી ઓફિસ	૧૧-૦૭-૨૦૧૦	૧૮૬	૧૦૨	૧૨.૭	૨૨.૮

પ્રાદેશિક કચેરી, ભૂજ

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	તારીખ	સ્થળ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ _{એક્સ} મિલિ	એનઓ _{એક્સ} મિલિ
૧.	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૭૬	૧૪૦	૧૨.૨	૧૪.૩૫
૨.	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૭૨	૧૩૫	૧૧.૦૫	૧૩.૬
૩.	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૭૩	૧૨૫	૧૦.૮	૧૧.૭૫
૪.	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૮૧	૧૮૦	૧૮.૭	૨૦.૪
૫.	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૮૫	૧૮૦	૨૨.૦	૨૩.૭



ક્રમ	તારીખ	સ્થળ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ _{એક્સ} મિલિ	એનઓ _{એક્સ} મિલિ
૬.	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૯૪	૧૮૫	૨૩.૫	૨૨.૨
૭.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૮૫	૧૭૩	૧૪.૬	૧૪.૭૫
૮.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૮૫	૧૮૨	૧૩.૮	૧૫.૫
૯.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૮૫	૧૮૦	૧૨.૫	૧૩.૮
૧૦.	૦૭/૧૧/૨૦૧૧	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૭૬	૧૭૦	૧૩.૩૫	૧૭.૧૫
૧૧.	૦૭/૧૧/૨૦૧૧	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૭૬	૧૪૫	૧૬.૮	૧૬.૨
૧૨.	૦૭/૧૧/૨૦૧૧	એએક્યુએમ કેડીડ આઉટ ડ્યુરીંગ દિવાળી ઉત્સવ, જીપીસીબી ઓફિસ, ભૂજ	૭૨	૧૩૦	૨૧.૨	૧૬.૦

પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ _{એક્સ} મિલિ	એનઓ _{એક્સ} મિલિ
૧.	એએક્યુએમ કેડીડ, ગાંધી ચોક, સ્ટેશન રોડ, જૂનાગઢ	૦૪/૧૧/૧૦	૧૫૮	૭૨	૧૪.૧૬	૮.૬૩
૨.	એએક્યુએમ કેડીડ, ગાંધી ચોક, સ્ટેશન રોડ, જૂનાગઢ	૦૫/૧૧/૧૦	૧૭૫	૭૬	૧૮.૯૮	૧૪.૧૦
૩.	એએક્યુએમ કેડીડ, ગાંધી ચોક, સ્ટેશન રોડ, જૂનાગઢ	૦૬/૧૧/૧૦	૧૪૬	૬૩	૧૫.૫૮	૧૦.૩૮



પ્રાદેશિક કચેરી, નડીયાદ

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ _{એક્સ} મિલિ	એનઓ _{એક્સ} મિલિ
૧.	જીપીસીબી ઓફિસ, સરદાર પટેલ ભવન, નડીયાદ	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૨૫૬	૮૩	૨.૦૫	૨.૮૪
૨.	જીપીસીબી ઓફિસ, સરદાર પટેલ ભવન, નડીયાદ	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૩૪૫	૯૨	૧.૧૦	૩.૫૯
૩.	જીપીસીબી ઓફિસ, સરદાર પટેલ ભવન, નડીયાદ	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૨૫૩	૯૧	૨.૨૨	૧.૬૬
૪.	જીપીસીબી ઓફિસ, સરદાર પટેલ ભવન, નડીયાદ	૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૬૨	૬૨	૨.૨૨	૧.૬૬

પ્રાદેશિક કચેરી, સુરત

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ _{એક્સ} મિલિ	એનઓ _{એક્સ} મિલિ
૧	દિલ્હી ગેટ પોલીસ ચોકી, રેલવે સ્ટેશન પાસે, સુરત	૦૫/૧૧/૧૦	૧૦૫	૨૧૫	૨૮	૩૮
૨	બીઆરસી, ઉધના દર્શના પ્રોસેસ, સુરત	૦૬/૧૧/૧૦	૧૧૮	૨૩૦	૩૨	૪૦
૩	એસ.આર.વી. કોલેજ, સુરત	૦૭/૧૧/૧૦	૯૦	૧૬૫	૨૨	૩૧

પ્રાદેશિક કચેરી, વાપી

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

સ્થળ : ગુંજન કો. ઓ. હાઉસિંગ સોસાયટી, જી.આઈ.ડી.સી., વાપી

તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૯૪	૮૮	૩૮.૬૯	૩૯.૯૫
૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૯૬	૯૮	૪૬.૭૨	૪૨.૩૧



સ્થળ : શીવ કોમ્પ્લેક્ષ, વલસાડ

તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૮૬	૮૫	૩૪.૮૫	૩૮.૮૮
૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૭૮	૮૮	૪૧.૮૮	૩૮.૧૨

નવરાત્રી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

સ્થળ : ગુંજન કો. ઓ. હાઉસિંગ સોસાયટી, જી.આઈ.ડી.સી., વાપી

તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૨૮	૭૨	૨૮.૬૮	૨૪.૮૨
૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૪૪	૭૮	૩૧.૭૨	૨૮.૮૮

નવરાત્રી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

સ્થળ : શીવ કોમ્પ્લેક્ષ, વલસાડ

તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૪૦	૭૬	૩૨.૪૦	૨૭.૮૮
૧૭/૧૦/૨૦૧૦	૧૪૮	૮૨	૩૪.૮૮	૨૮.૫૮

પ્રાદેશિક કચેરી, અંકલેશ્વર અને ભરૂચ

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	પેરામીટર્સ / સ્થળ અને સરનામું	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૧.	રામ વાટિકા સોસાયટી, અંકલેશ્વર	૪.૧૧.૨૦૧૦	૬૧	૪૮	૦.૦૧૧	૦.૦૩૦
૨.	રામ વાટિકા સોસાયટી, અંકલેશ્વર	૫.૧૧.૨૦૧૦	૧૭૬	૧૬૧	૦.૦૧૨	૦.૦૨૮
૩.	રામ વાટિકા સોસાયટી, અંકલેશ્વર	૬.૧૧.૨૦૧૦	૮૬	૭૮	૦.૦૧૧	૦.૦૨૮
૪.	રામ વાટિકા સોસાયટી, અંકલેશ્વર	૭.૧૧.૨૦૧૦	૫૮	૫૫	૦.૦૧૧	૦.૦૨૮
૫.	કવોલીફાલીયા, ત્રિવેણી વાડી પાછળ, રાજપીપળા	૪.૧૧.૨૦૧૦	૩૫	૨૪	૦.૦૧૭	૦.૦૦૮



ક્રમ	પેરામીટર્સ / સ્થળ અને સરનામું	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૬.	કવોલીફાલીયા, ત્રિવેણી વાડી પાછળ, રાજપીપળા	૫.૧૧.૨૦૧૦	૧૦૬	૫૫	૦.૦૧૬	૦.૦૦૯
૭.	કવોલીફાલીયા, ત્રિવેણી વાડી પાછળ, રાજપીપળા	૬.૧૧.૨૦૧૦	૧૮૮	૧૭૪	૦.૦૧૭	૦.૦૦૯
૮.	કવોલીફાલીયા, ત્રિવેણી વાડી પાછળ, રાજપીપળા	૭.૧૧.૨૦૧૦	૧૪૩	૯૭	૦.૦૧૭	૦.૦૦૯

પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગર

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

સ્થળ : સેક્ટર-૮, ગાંધીનગર

ક્રમ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૧.	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૨૭૭	૯૬	૫.૮૩	૧૮.૫૩
૨.	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૨૧૭	૯૯	૭.૭	૧૭.૮૦
૩.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૧૮૯	૧૦૨	૬.૦૮	૧૫.૯૧
૪.	૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૨૧૦	૧૨૦	૭.૧૬	૧૭.૧૫
૫.	એવરેજ	૨૨૩	૧૦૪	૭.૩૧	૧૭.૩૪૭૫

સ્થળ : સેક્ટર-૩૦, ગાંધીનગર

ક્રમ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૧.	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	૨૩૦	૮૫	૮.૯૮	૧૬.૬૪
૨.	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	૨૮૨	૯૮	૯.૧૯	૨૧.૬૯
૩.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	૨૦૩	૧૦૮	૧૦.૪૮	૨૦.૬૩
૪.	૦૭/૧૧/૨૦૧૦	૨૭૬	૧૪૬	૧૦.૭૩	૨૦.૦૨
૫.	એવરેજ	૨૪૭	૧૦૯	૯.૮૪૫	૧૯.૭૪૫



પ્રાદેશિક કચેરી, ગોધરા

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	તારીખ	સીટી અને સ્થળ અને સ્ટેશન	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૧.	૦૩/૧૧/૧૦	દિવાળી ફેસ્ટીવલ પીએમએસ એસો. હોલ, સિવિલ લાઈન રોડ, ગોધરા	૧૮૬	૮૮	૪.૭૨	૪.૬૭
૨.	૦૪/૧૧/૧૦	દિવાળી ફેસ્ટીવલ પીએમએસ એસો. હોલ, સિવિલ લાઈન રોડ, ગોધરા	૨૮૭	૮૮	૩.૩૩	૪.૬૧
૩.	૦૫/૧૧/૧૦	દિવાળી ફેસ્ટીવલ પીએમએસ એસો. હોલ, સિવિલ લાઈન રોડ, ગોધરા	૧૪૧	૬૩	૩.૭૨	૫.૬૧
૪.	૦૭/૧૧/૧૦	દિવાળી ફેસ્ટીવલ પીએમએસ એસો. હોલ, સિવિલ લાઈન રોડ, ગોધરા	૨૨૦	૮૫	૩.૭૨	૪.૨૨

પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

સ્થળ : જીપીસીબી ઓફિસ, મહેસાણા

ક્રમ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૧.	૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૦૫	૨૮૮	૮.૭	૨૧.૦
૨.	૫/૧૧/૨૦૧૦	૬૭	૨૫૭	૧૨.૫	૧૮.૫
૩.	૬/૧૧/૨૦૧૦	૬૭	૨૫૧	૧૧.૧	૨૨.૮
૪.	૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૧૪	૩૮૭	૧૦.૪	૨૩.૮

પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

સ્થળ : નહેરૂ બ્રિજ ચાર રસ્તા

ક્રમ	તારીખ	એસપીએમ મિલિ	આરએસપીએમ મિલિ	એસઓ એક્સ મિલિ	એનઓ એક્સ મિલિ
૧.	૪/૧૧/૨૦૧૦	૧૬૮	૩૦૦	૧૦.૮	૩૩.૩
૨.	૫/૧૧/૨૦૧૦	૧૭૬	૩૦૦	૧૧.૧	૩૩.૬
૩.	૭/૧૧/૨૦૧૦	૧૬૫	૨૮૮	૧૧.૧	૩૩.૬



ગણપતિ વિર્સજન પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાન પરિસર હવાની ગુણવત્તાનું મોનિટરીંગ

ક્રમ	વિગત	સેમ્પલ
પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ		
૧.	સાબરમતી નદી, કેશવનગર, અમદાવાદ	૦૩
૨.	સાબરમતી નદી, સુભાષબ્રિજ, અમદાવાદ	૦૩
૩.	સાબરમતી નદી, ઈન્દિરાબ્રિજ, અમદાવાદ	૦૩
૪.	સાબરમતી નદી, એલીસબ્રિજ, કર્ણાવતી હોસ્પિટલ પાસે, અમદાવાદ	૦૩
૫.	સાબરમતી નદી, એલીસબ્રિજ, વિક્ટોરીયા બગીચા પાસે, અમદાવાદ	૦૩
પ્રાદેશિક કચેરી, ભાવનગર		
૧.	દરિયાઈ પાણીના નમૂના, ગામ કોલીયાક, તા. ઘોઘા, જિ. ભાવનગરના દરિયાકાંઠે (કોલીયાક દરિયાકાંઠાના સેન્ટ્રલ પોઈન્ટ ખાતેથી)	૦૨
૨.	દરિયાઈ પાણીના નમૂના, ગામ કોલીયાક, તા. ઘોઘા, જિ. ભાવનગરના દરિયાકાંઠે (કોલીયાક દરિયાના બીચની ડાબી તરફથી, દરિયાકાંઠાના સેન્ટ્રલ પોઈન્ટથી ૫૦ મીટર દૂરથી)	૦૨
૩.	દરિયાઈ પાણીના નમૂના, ગામ કોલીયાક, તા. ઘોઘા, જિ. ભાવનગરના દરિયાકાંઠે (કોલીયાક દરિયાના બીચની જમણી તરફથી, દરિયાકાંઠાના સેન્ટ્રલ પોઈન્ટથી ૫૦ મીટર દૂરથી)	૦૨
પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરા		
૧.	મહી નદી, ફાજલપુર	૦૩
૨.	સુરસાગર તળાવ, હનુમાન મંદિર સામે, વડોદરા	૦૩
૩.	સુરસાગર તળાવ, પદમાવતી સામે, વડોદરા	૦૩
૪.	રામસાગર તળાવ, રણછોડજી મંદિર પાસે, તરસાલી	૦૩
૫.	સૂરસાગર તળાવ, મ્યૂઝિક કોલેજ સામે, વડોદરા	૦૩
૬.	સૂરસાગર તળાવ, પ્રિન્સ સિનેમા સામે, વડોદરા	૦૩
૭.	મોતનાથ તળાવ, ઓમ શ્રી મોતનાથ મહાદેવ મંદિર સામે, હરણી, વડોદરા	૦૩
૮.	સમા તળાવ, સમા પેટ્રોલ પંપ સામે, વડોદરા	૦૩
૯.	સમા તળાવ, સમા જલારામ મંદિર સામે, વડોદરા	૦૩
૧૦.	ગોરવા તળાવ, દસામા મંદિર સામે, વડોદરા	૦૩
૧૧.	ગોત્રી તળાવ, ગોત્રી સાર્વજનિક મંદિર સામે, વડોદરા	૦૩
૧૨.	ગોત્રી તળાવ, રણછોડજી મંદિર અને બસસ્ટોપ સામે, ગોત્રી મુખ્ય રોડ, ગોત્રી, વડોદરા	૦૩



ક્રમ	વિગત	સેમ્પલ
પ્રાદેશિક કચેરી, ભરૂચ		
૧.	નર્મદા નદી, ગોલ્ડન બ્રિજ ખાતે, ભરૂચ	૦૩
૨.	નર્મદા નદી, સરદાર બ્રિજ ખાતે, ભરૂચ	૦૩
૩.	નર્મદા નદી, નીલકંઠ મહાદેવ મંદિર ખાતે, ઝાડેશ્વર, જિ. ભરૂચ	૦૩
પ્રાદેશિક કચેરી, જામનગર		
૧.	દરિયાનું પાણી, સીડબ્લ્યુએલસી જેટ્ટી, રોઝી પોર્ટ, જામનગર	૦૩
પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા		
૧.	ચિત્રોડીપુરા ગામ તળાવ, જિ. ગાંધીનગર	૦૩
પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ		
૧.	દામોદર કુંડ, જૂનાગઢ	૦૩
પ્રાદેશિક કચેરી, નડીયાદ		
૧.	મહી નદી, વાસદ	૦૩
૨.	શેઢી નદી, ખેડા-માતર રોડ	૦૩
૩.	ગોમતી તળાવ, ડાકોર	૦૩
૪.	ખેતા તળાવ, નડિયાદ	૦૩
૫.	વેરાઈ માતા તળાવ, આણંદ	૦૩
૬.	મહી નદી, ઉમેટા	૦૩
૭.	મહી કેનાલ, ગામ જોલ, વડતાલ-આણંદ રોડ, જિ. આણંદ	૦૨
૮.	મહી નદીના પાણીનું સેમ્પલ, નડીયાદ-ઉત્તરસંડા રોડ, જી.જી.આઈ.ટી. કોલેજ પાસે, જિ. ખેડા	૦૧
૯.	શેઢી નદી, નડીયાદ-મહેમદાવાદ રોડ	૦૧
૧૦.	મહી કેનાલના પાણીનું સેમ્પલ, પીંજ રોડ, જિ. ખેડા	૦૧
પ્રાદેશિક કચેરી, ભૂજ		
૧.	દરિયાકાંઠો માંડવી, જિ. કચ્છ	૦૩
પ્રાદેશિક કચેરી, પોરબંદર		
૧.	દરિયાઈ પાણીનું સેમ્પ, ચોપાટી, પોરબંદર (ગણેશ વિર્સજન દરમિયાન)	૦૧
૨.	દરિયાઈ પાણીનું સેમ્પ, ચોપાટી, પોરબંદર (ગણેશ વિર્સજન દરમિયાન)	૦૧
૩.	દરિયાઈ પાણીનું સેમ્પ, ચોપાટી, પોરબંદર (ગણેશ વિર્સજન દરમિયાન)	૦૧



૬.૧૯. જળસ્ત્રોતોનું જૈવિક મોનીટરીંગ (બાયો-મોનિટરીંગ)

કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા પાણી (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની જોગવાઈઓ હેઠળ પાણી ગુણવત્તા વ્યવસ્થાપન વિષય પર અભ્યાસ શરૂ કરાયો છે. જૈવિક મોનીટરીંગ પ્રસ્થાપિત પદ્ધતિ છે. જળસ્ત્રોતોની ગુણવત્તા મુજબ જુદા-જુદા પ્રકારના પાણીના વપરાશો આ પદ્ધતિથી જાણી શકાય છે. જળસ્ત્રોતોના પાણીની મૂળ ગુણવત્તા પ્રસ્થાપિત કરવા તેમજ તેની જાળવણી કરવા માટે પરવડે તેવી આ પદ્ધતિ અનુસરવા હિમાયત કરવામાં આવે છે.

પાણીની ગુણવત્તાના જૈવિક મૂલ્યાંકનના માપદંડ

ક્રમ	પાણીની ગુણવત્તાના વર્ગ	સંપ્રોબિક રેન્જનો ગુણાંક	વૈવિધ્યતા રેન્જનો ગુણાંક	પાણીની ગુણવત્તા	સૂચક રંગ
૧.	એ	૭ અને વધુ	૦.૨ થી ૧	સ્વચ્છ	ભૂરો
૨.	બી	૬ થી ૭	૦.૫ થી ૧	સહેજ પ્રદૂષણ	આછો ભૂરો
૩.	સી	૩ થી ૬	૦.૩ થી ૦.૮	સામાન્ય પ્રદૂષણ	લીલો
૪.	ડી	૨ થી ૫	૦.૪ અને તેનાથી ઓછો	ભારે પ્રદૂષણ	નારંગી
૫.	ઈ	૦ થી ૨	૦ થી ૦.૨	ગંભીર પ્રદૂષણ	લાલ

નદી કાર્યયોજના ૨૦૦૭-૦૮ના આ પ્રોજેક્ટ હેઠળ પ્રદૂષિત નદીઓના પટનું જૈવિક મોનિટરીંગ કરવામાં આવ્યું છે.

રાષ્ટ્રીય પાણી ગુણવત્તા મોનિટરીંગ કાર્યક્રમ (એનડબલ્યૂએમપી - નેશનલ વોટર ક્વોલિટી મોનિટરીંગ પ્રોગ્રામ) હેઠળ કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, દિલ્હી દ્વારા પૂર્વ નિર્ધારિત સ્થળોથી, વર્ષમાં ત્રણ વાર, ભૌતિક-રસાયણિક પૃથક્કરણ સાથે નદીઓ-તળાવોનું જૈવિક મોનિટરીંગ કરવાનું છે. આ પ્રમાણે નદીઓ-તળાવોના પાણીની ગુણવત્તામાં સુધારો કરીને માનવજાતિ તેનો ઉત્તમ વપરાશ કરી શકે તેવો કાર્યક્રમ હાથ ધરાશે.

સીપીસીબી- કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની અદ્યતન માર્ગદર્શિકા મુજબ પરિણામો તૈયાર કરવાની કામગીરી, તારણો કાઢવા અને નદીઓના આખરી નકશાઓ તૈયાર કરવાની કામગીરી પ્રગતિ હેઠળ છે.

વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન બંધ, તળાવ, નદી અને દરિયાઈ મુખ-પ્રદેશોના પાણીના કરાયેલ જૈવિક મોનિટરીંગની વિગતો:

ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી, જીપીસીબી	એકત્ર કરીને પૃથક્કરણ કરાયેલ નમૂનાઓની સંખ્યા
૧.	અમદાવાદ	૩૩
૨.	વડોદરા	૦૬



ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી, જીપીસીબી	એકત્ર કરીને પૃથક્કરણ કરાયેલ નમૂનાઓની સંખ્યા
૩.	મહેસાણા	૦૩
૪.	વાપી	૧૨
૫.	સુરત	૩૭
૬.	ભરૂચ	૦૬
૭.	જૂનાગઢ	૦૩
૮.	નડિયાદ	૧૦
૯.	ગાંધીનગર	૦૧
૧૦.	રાજકોટ	૦૩
	કુલ	૭૨

૬.૨૦. પૃથક્કરણ ગુણવત્તાની ચોકસાઈ (એનાલિટીકલ ક્વૉલિટી કંટ્રોલ - એક્યૂસી)

અહેવાલ હેઠળના વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન, કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ તરફથી સમાયાંતરે પૃથક્કરણ કરવા માટે અજ્ઞાત નમૂનાઓ આ બોર્ડને મળ્યા હતા. ચોકસાઈ પૂર્વકની કાળજી સહિત આ નમૂનાઓના પૃથક્કરણ કરાયેલ અહેવાલ કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડને મોકલવામાં આવ્યો હતો.

વધુમાં, સંબંધિત વૈજ્ઞાનિક સાધનની કાર્યક્ષમતા ચકાસવા માટે બોર્ડની વૈજ્ઞાનિક પાંખ દ્વારા જ્ઞાત તથા અજ્ઞાત નમૂનાઓનું પૃથક્કરણ કરવામાં આવ્યું હતું.

બોર્ડની મધ્યસ્થ પ્રયોગશાળા તેમજ વડોદરા, ભરૂચ, સુરત, વાપી, રાજકોટ અને જામનગર ખાતેની બોર્ડની પ્રાદેશિક કચેરીઓ સાથે સંલગ્ન પ્રયોગશાળાઓ દ્વારા વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન, એક્યૂસીથી ઓળખાતી આ પદ્ધતિને અનુસરવાના મહાવરામાં ભાગ લીધો હતો. પૃથક્કરણ કરાયેલ પરિણામો ખૂબ જ સુનિશ્ચિત, ચોક્કસ તથા ફરીથી ટાંકી શકાય તેવા જણાયા છે. એક્યૂસીની આ પદ્ધતિથી કાર્યદક્ષતામાં સુધારો કરવામાં તથા બોર્ડની વૈજ્ઞાનિક પાંખનો આત્મવિશ્વાસ વધારવામાં મદદરૂપ બને છે. આ પ્રકારની પદ્ધતિની ચકાસણી દરમિયાન બોર્ડની ઉપરોક્ત તમામ પ્રયોગશાળાઓની કાર્યદક્ષતા ઉત્કૃષ્ટ જણાઈ છે.

૬.૨૧ ધ્વનિ પ્રદૂષણ (નિયમન અને નિયંત્રણ) નિયમો, ૨૦૦૦

ધ્વનિને ડેસીબલ એકમ (ડીબીએ)માં માપવામાં આવે છે. નિયત માત્રાથી વધુ ધ્વનિ ઘોંઘાટ તરીકે પ્રચલિત છે, તેને હવા પ્રદૂષક ગણાય છે. આ અંગેના માનકો (સ્ટાન્ડર્ડ્સ)ને પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬, ફેક્ટરી એક્ટ, ૧૯૪૮ના ધંધાકીય પ્રવૃત્તિઓ સંદર્ભમાં આરોગ્ય અને સલામતી માટેના મોડલરૂપ નિયમો અન્વયે પ્રસિદ્ધ કરાયેલ છે. ધ્વનિ પ્રદૂષણ (નિયમન અને નિયંત્રણ) નિયમો, ૨૦૦૦ અન્વયે



જાહેરનામા દ્વારા પ્રસિદ્ધ થયેલ પરિમેય હવા ગુણવત્તા માનકો (એમ્બિયન્ટ ઍર ક્વોલિટી સ્ટાન્ડર્ડ્સ) નીચે મુજબ છે.

ક્રમ	વિસ્તારની સંજ્ઞા	વિસ્તાર / ઝોનનો પ્રકાર	ધ્વનિ ડેસીબલ એકમમાં ડીબી (એ) લેક*	
			દિવસે	રાત્રે
૧.	એ	ઔદ્યોગિક વિસ્તાર	૭૫	૭૦
૨.	બી	વાણિજ્ય વિસ્તાર	૬૫	૫૫
૩.	સી	રહેણાંક વિસ્તાર	૫૫	૪૫
૪.	ડી	શાંત વિસ્તાર	૫૦	૪૦

નોંધ :

૧. દિવસે અર્થાત્ સવારના ૬.૦૦ કલાકથી રાત્રીના ૧૦.૦૦ કલાક સુધી.
૨. રાત્રે અર્થાત્ રાત્રીના ૧૦.૦૦ કલાકથી સવારના ૬.૦૦ કલાક સુધી.
૩. સક્ષમ સત્તાતંત્રએ જાહેર કરેલ શાંત વિસ્તાર વિસ્તારો કે સ્થળો જેવા કે, હોસ્પિટલો, શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ, ન્યાયાલયો, ધાર્મિક સ્થળો કે અન્ય વિસ્તારની આસપાસનો ૧૦૦ મીટરનો વિસ્તાર. આવા વિસ્તારોમાં તેમજ રહેણાંક વિસ્તારોમાં રાત્રીના સમયે વાહનોના હોર્ન વગાડવા, લાઉડ સ્પિકર્સનો ઉપયોગ કરવા અને ફટાકડા ફોડવા પર પ્રતિબંધ મૂક્યો છે.
૪. મિશ્ર વિસ્તારોના કિસ્સામાં, ઉપરોક્ત ચાર પૈકીની એક કેટેગરી ગણી, જે તે કેટેગરી સામે દર્શાવેલ માનકો (સ્ટાન્ડર્ડ્સ), સક્ષમ સત્તાતંત્ર જાહેર કરી લાગુ પાડી શકશે.
૫. ધ્વનિ ડેસીબલ એકમમાં દર્શાવેલ સંજ્ઞા, ડીબી(એ) લેક, ધ્વનિ માપવાની માનવ શ્રવણ શક્તિ સાથે સંબંધિત તુલનાત્મક ધ્વનિના માપની સરેરાશના સમયને તુલા (સ્કેલ એ) પર જોવાનું દર્શાવે છે., જ્યારે, સંજ્ઞા ડીબી(એ) લેકમાં દર્શાવેલ સંજ્ઞા 'એ', માનવના કાનની લાક્ષણિક પ્રતિક્રિયાની ફ્રિક્વન્સીના સુમેળ સાથે ધ્વનિ માપવામાં ફ્રિક્વન્સીની તુલના દર્શાવે છે તેમજ લેકનો મતલબ નિજિત સમયગાળા દરમિયાન માપેલ ધ્વનિની શક્તિની સરેરાશ દર્શાવે છે.
૬. જે તે જગ્યાની હદથી ધ્વનિની માત્રા નોંધવામાં આવી છે.
૭. ધ્વનિ પ્રદૂષણ (નિયમન અને નિયંત્રણ) નિયમો, ૨૦૦૦ અને ત્યારબાદના પ્રસિદ્ધ થયેલ સુધારા નિયમો મુજબ નિયમ-પના પેટાનિયમ (૩) અંતર્ગત વર્ષમાં નવરાત્રી ઉત્સવ સહિતના ૧૩ દિવસો દરમિયાન લાઉડ સ્પિકર્સ અને / અથવા પબ્લીક એડ્રેસ સિસ્ટમને રાત્રીના ૧૦ વાગ્યાથી મધ્યરાત્રીના ૧૨ વાગ્યા સુધી ચાલુ રાખવાની પરવાનગી આપવામાં આવી છે.
૮. વાહનોથી અને વાણિજ્ય પ્રવૃત્તિઓ થતો ઘોંઘાટ પણ નોંધવામાં આવેલ ધ્વનિની માત્રામાં હોઈ શકે છે.
૯. કેન્દ્રીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની ગાઈડલાઈન્સ મુજબ નોઈઝ મોનીટરીંગ કરવામાં આવે છે.
ધ્વનિ પ્રદૂષણ (નિયમન અને નિયંત્રણ) નિયમો, ૨૦૦૦ના તેમજ જુદાજુદા આદેશોની પૂર્તતા માટે, આ બોર્ડની તમામ પ્રાદેશિક કચેરીઓ દ્વારા નવરાત્રી મહોત્સવ અને દશેરા દરમિયાન ધ્વનિની માત્રા માપવા મોનીટરીંગ કરાયું હતું.



નવરાત્રી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૧. પ્રાદેશિક કચેરી, જીપીસીબી રાજકોટ

ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વનિ માત્રા (એ)
૧.	સુરભી રાસ મહોત્સવ, રેસ કોર્સ ગ્રાઉન્ડ, રાજકોટ	સી	૦૮-૧૦-૧૦	૨૦:૩૦	૭૪.૮
૨.	સહિયર રાસોત્સવ અને ન્યૂ સહિયર (ચૂનરી નવરાત્રી મહોત્સવ) રેસ કોર્સ ગ્રાઉન્ડ, રાજકોટ	સી	૦૮-૧૦-૧૦	૨૧:૩૫	૭૩.૬
૩.	ગોપી રાસોત્સવ, ચૌધરી હાઈસ્કૂલ ગ્રાઉન્ડ, રાજકોટ	સી	૦૮-૧૦-૧૦	૨૨:૫૦	૬૮.૮
૪.	સરગમ ક્લબ રાસોત્સવ, ફન વર્લ્ડ, રેસકોર્સ રીંગ રોડ, રાજકોટ	સી	૦૮-૧૦-૧૦	૨૧:૦૫	૭૦.૮
૫.	ગોપી રાસોત્સવ, ચૌધરી હાઈસ્કૂલ ગ્રાઉન્ડ, રાજકોટ	સી	૦૮-૧૦-૧૦	૨૨:૧૦	૬૭.૮
૬.	દિલવરસિંહ જાડેજા ગરબા મંડળ, જેબનશાહ પ્રાયમરી પાસે, જંકશન પ્લોટ, રાજકોટ	સી	૧૦-૧૦-૧૦	૨૧:૧૫	૬૫.૬
૭.	ભીખાભાઈ ગોસ્વામી ગરબી મંડળ, જંકશન પ્લોટ, રાજકોટ	સી	૧૦-૧૦-૧૦	૨૩:૧૦	૬૪.૮
૮.	બાલ ભવન, રેસકોર્સ રીંગ રોડ, રાજકોટ	બી	૧૧-૧૦-૧૦	૨૧:૫૦	૬૪.૮
૯.	ફેમીલી રાસ મહોત્સવ, કે.કે.વી. હોલ પાછળ, કાલાવાડ રોડ, રાજકોટ	બી	૧૧-૧૦-૧૦	૨૨:૫૦	૬૪.૪
૧૦.	મોમાઈમા ગરબા મહોત્સવ, હનુમાનમઢી ચોક, રૈયા રોડ, રાજકોટ	બી	૧૨-૧૦-૧૦	૨૧:૧૦	૬૫.૬
૧૧.	લીયો-લાયન્સ ક્લબ ગરબા મહોત્સવ, ૧૫૦ ફીટ રીંગ રોડ, બીગ બજાર પાછળ, રાજકોટ	બી	૧૨-૧૦-૧૦	૨૨:૧૦	૬૬.૭
૧૨.	લીયો-પાયોનર નવરાત્રી મહોત્સવ, શાસ્ત્રી મેદાન, રાજકોટ	બી	૧૨-૧૦-૧૦	૨૩:૦૫	૬૪.૮
૧૩.	બાલ ભવન, રેસકોર્સ રીંગ રોડ, રાજકોટ	બી	૧૩-૧૦-૧૦	૨૦:૪૫	૬૫.૨
૧૪.	એ.જી. પરિવાર ગરબા મહોત્સવ, રેસકોર્સ, રીંગ રોડ, રાજકોટ	બી	૧૩-૧૦-૧૦	૨૧:૪૫	૬૨.૮
૧૫.	રેસકોર્સ પાર્ક ગરબા મહોત્સવ, એરપોર્ટ રોડ, રાજકોટ	સી	૧૩-૧૦-૧૦	૨૩:૦૦	૫૫.૨
૧૬.	વિશ્વકર્મા નવરાત્રી મહોત્સવ, ભક્તિનગર પ્લોટ, રાજકોટ	એ	૧૪-૧૦-૧૦	૨૨:૦૦	૬૦.૨
૧૭.	લીયો-પાયોનર નવરાત્રી મહોત્સવ, શાસ્ત્રી મેદાન, રાજકોટ	બી	૧૪-૧૦-૧૦	૨૩:૦૦	૬૫.૭
૧૮.	રીપલ સાંજ સમાચાર ગરબા, નવરાત્રી ગરબા મહોત્સવ, કાલાવાડ રોડ, રાજકોટ	બી	૧૫-૧૦-૧૦	૨૨:૦૦	૬૩.૪



ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વની માત્રા (એ)
૧૯.	ફ્રેન્ડ્સ ક્લબ, નવરાત્રી ગરબા મહોત્સવ, ઉત્સવ પાર્ટી પ્લોટ, કાલાવાડ રોડ, રાજકોટ	બી	૧૫-૧૦-૧૦	૨૩:૦૦	૬૪.૬
૨૦.	નીલ સિટી ક્લબ, યુનિવર્સિટી ગેટ પાસે, રાજકોટ	સી	૧૬-૧૦-૧૦	૨૧:૫૦	૬૬.૧
૨૧.	નંદનવન પાર્ટી પ્લોટ, ૧૫૦ ફીટ રીંગ રોડ, રાજકોટ	બી	૧૬-૧૦-૧૦	૨૨:૫૫	૬૫.૧
૨૨.	દશેરા મહોત્સવ, રેસકોર્સ ગ્રાઉન્ડ, રાજકોટ	બી	૧૭-૧૦-૧૦	૨૦:૫૦	૭૭.૨

નવરાત્રી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૨. પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ

ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વની માત્રા (એ)
૧.	ખાટ કોલોની યુવક મીત્ર મંડળ, અખબારનગર, ન્યુ વાડજ	બી+સી	૦૮/૧૦/૧૦	૨૨:૨૦	૭૫:૨૪
૨.	જય અંબે યુવક મીત્ર મંડળ, અખબારનગર પાસે, નારાયણનગર	સી	૦૮/૧૦/૧૦	૨૨:૫૦	૭૫:૯૫
૩	ગોપનાથ મહાદેવ, શિવમ્ એપાર્ટમેન્ટ, વ્યાસ વાડી	સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૨૦	૭૫:૭૫
૪	નંદનવન એપાર્ટમેન્ટ, વ્યાસ વાડી પાસે, ચાર રસ્તા	સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૫૦	૭૬:૭૪
૫	પરિશ્રમ ટાવર આયોજિત નવરાત્રી મહોત્સવ, અંકુર ચાર રસ્તા	બી+સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૨૫	૭૭:૦૧
૬	શુકન-૫, મેમ્બર્સ કલ્ચરલ એસોસિએશન નવરાત્રી મહોત્સવ, અંકુર ચાર રસ્તા	બી+સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૫૫	૭૪:૬૫
૭	કચ્છી કડવા પાટીદાર જૈન સેવા સમાજ નવરાત્રી મહોત્સવ, પાલડી ચાર રસ્તા	બી+સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૧૫	૭૮:૭૭
૮	અભિનવ રાસ ગરબા-૨૦૧૦, એએમસી, મ્યુનિસિપલ ગ્રાઉન્ડ કાંકરીયા	બી+સી	૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૪૫	૭૭:૦૪
૯	માતંગી ફ્લેટ, માતંગી કો. ઓ. હાઉસીંગ સોસાયટી, ગોરધવન વાડી, મણીનગર	બી+સી	૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૧૦	૭૬:૨૪
૧૦	વકીલ વાડી યુવક મંડળ, રાસ ગરબા મહોત્સવ-૨૦૧૦ વાટીકા એપાર્ટમેન્ટ, એલ. જી. હોસ્પિટલ સામે, મણીનગર	બી+સી	૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૪૦	૭૨:૧
૧૧	સાઈ ધામ રાસ ગરબા, નેલશન હાયર સેકન્ડરી સ્કૂલ પાસે, રામબાગ, મણીનગર	સી	૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૫૫	૭૭:૦૨
૧૨	આકાશ-૩, નવરાત્રી મહોત્સવ, એઈસી પાસે, સ્વામિનારાયણ નગર, નારણપુરા	બી+સી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૩૦	૭૪:૮૮
૧૩	સ્વર્ણિમ નવરાત્રી મહોત્સવ-૨૦૧૦, યુનિવર્સિટી ગ્રાઉન્ડ	બી+સી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૫૦	૭૭:૩૮



ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વની માત્રા (એ)
૧૪	દિવ્ય ભાસ્કર ગરબા મહોત્સવ, હેલમેટ ચાર રસ્તા	બી+સી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૧૫	૭૪:૫૪
૧૫	માણેકબાગ સાંસ્કૃતિ કેન્દ્ર, સેટેલાઈટ	સી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૪૫	૭૦:૮૮
૧૬	બજરંગ મિત્રમંડળ નવરાત્રી મહોત્સવ, મોદી નગર, હાટકેશ્વર	બી+સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૫૦	૭૭:૨૭
૧૭	બાગેફિરદોશ પોલીસ લાઈન, પાર્ટ-૧, નવરાત્રી મહોત્સવ, હાટકેશ્વર	બી+સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૧૫	૭૧:૮૫
૧૮	મથુરદાસની ચાલી નવરાત્રી મહોત્સવ, હાટકેશ્વર	બી+સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૪૦	૭૫:૭૮
૧૯	અમી અખંડ આનંદ સોસાયટી, પાર્ટ-૨, હાટકેશ્વર	સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૫૫	૭૦:૫૬
૨૦	વ્રજવિહાર એપાર્ટમેન્ટ-૩, અશોકનગર, સ્ટાર બજાર પાછળ, જોધપુર	બી+સી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૨૫	૭૨:૩૫
૨૧	સત્યમ કો.ઓ. હાઉસીંગ સોસાયટી, રામદેવનગર	બી+સી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૫૦	૭૮:૫૨
૨૨	ગોપાલ ઈન્ટરસિટી, આદિત્ય બંગલોની સામે, ટી.વી. સેન્ટર, ઉત્સવ રો-હાઉસ, ડ્રાઈવ-ઈન રોડ, અમદાવાદ	બી+સી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૨૦	૭૫:૩૪
૨૩	સુજાતા ફ્લેટ્સ, રાજસ્થાન હોસ્પિટલ પાસે, શાહીબાગ	બી+સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૩૫	૭૧:૮૫
૨૪	કેદાર ફ્લેટ્સ, રાજસ્થાન હોસ્પિટલ પાસે, શાહીબાગ	બી+સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૫૦	૬૮:૬૮
૨૫	સુવાસ એવન્યુ, રાજસ્થાન હોસ્પિટલ પાસે, શાહીબાગ	બી+સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૧૫	૭૦:૫૧
૨૬	ગવર્નમેન્ટ ઓફિસર્સ કોલોની, મેઘાણીનગર	સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૪૦	૭૩:૩૭
૨૭	કલ્યાણનગર એપાર્ટમેન્ટ, રાણીપ રોડ, રાણીપ	બી+સી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૪૦	૭૦:૬૬
૨૮	રૂપલ એપાર્ટમેન્ટ, રાણીપ રોડ, રાણીપ	બી+સી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૧૦	૬૬:૧૭
૨૯	ત્રિલોકનાથ એપાર્ટમેન્ટ, રાણીપ રોડ, રાણીપ	બી+સી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૪૫	૭૬:૮
૩૦	બાલારામ સોસાયટી, રાણીપ રોડ, રાણીપ	સી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૪૫	૭૧:૬૮
૩૧	અભિનવ રાસ ગરબા-૨૦૧૦, મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન ગ્રાઉન્ડ, કાંકરીયા, અમદાવાદ	બી+સી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૩૦	૭૩:૮૪
૩૨	સાંઈ ધામ રાસ ગરબા, નેલ્સન હાયર સેકન્ડરી સ્કૂલ પાસે, રામબાગ, મણીનગર	બી+સી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૦૦	૭૭:૮૫
૩૩	બજરંગ મિત્ર મંડળ નવરાત્રી મહોત્સવ, મોદીનગર, હાટકેશ્વર	બી+સી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૪૦	૭૧:૮૧
૩૪	બાગેફિરદોશ પોલીસ લાઈન પાર્ટ-૧ નવરાત્રી મહોત્સવ, હાટકેશ્વર	બી+સી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૫૫	૭૫:૫૨
૩૫	દશેરા મહોત્સવ મંડળ, શિતળા માતાજીના મંદિર પાસે, ખોખરા, અમદાવાદ	બી+સી	૧૭/૧૦/૨૦૧૦	૧૯:૩૦	૮૫:૮



નવરાત્રી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૩. પ્રાદેશિક કચેરી, સુરત

ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વનિ માત્રા (એ)
૧	અક્ષર પ્લાઝા, સાગર સરીતા સ્કૂલ પાછળ, અડાજણ, સુરત	બી+સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૧૦	૬૨:૦૦
૨	યોગી પાર્ક, સરદારબ્રિજ પાસે, અડાજણ, સુરત	બી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૫૦	૬૨:૦૦
૩	કોસમો એન્ડ વરૂણ કોલોની ઓફ રીલાયન્સ ઈન્ડિયા લિ. પારસનગર, ટેકરાવાલા સ્કૂલ પાસે, અડાજણ, સુરત	સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૩૦	૬૨:૧૯
૪	માલીવાલ ગરબા મહોત્સવ-૨૦૧૦, વ્યારા, તાપી	સી	૦૯/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૧૦	૬૨:૭૬
૫	રામજી મંદિર ગરબા મહોત્સવ-૨૦૧૦, રામજી મંદિર પાસે, વ્યારા, તાપી	સી	૦૯/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૧૫	૬૨:૨૪
૬	ગરબા મહોત્સવ-૨૦૧૦, વૃંદાવન ધામ સોસાયટી, વ્યારા, તાપી	સી	૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૧૫	૬૨:૨૬
૭	ઈનડોર સ્ટેડિયમ, ડુમ્મસ રોડ, સુરત	બી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૧૦	૬૪:૨૭
૮	પરમ રો હાઉસ, મક્કીબ્રિજ પાસે, અડાજણ પાટીયા, સુરત	બી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૫૦	૬૧:૮૬
૯	પાલનપુર જકાત નાકા, એલ. પી. સવાણી રોડ, અડાજણ, સુરત	સી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૨૫	૬૩:૮૬
૧૦	ફાયર સ્ટેશન ગ્રાઉન્ડ, કતારગામ પોલીસ ચોકી, કતારગામ, સુરત	બી+સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૦૦	૬૩:૦૨
૧૧	પાર્થ કોમ્પ્લેક્ષ, વાડીનાથ ચોક, કતારગામ-સીનાનપુર રોડ, સુરત	બી+સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૩૦	૬૧:૧૮
૧૨	ભારતનાથ સોસાયટી, કતારગામ, સુરત	સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૨૦	૬૨:૪૪
૧૩	શ્રી મહાલક્ષ્મી વિશ્વ શક્તિ ધામ, ગંગેશ્વર રોડ, અડાજણ, સુરત	સી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૧૫	૬૩:૪૨
૧૪	મંગલ વિહાર સોસાયટી, જલારામ મંદિર પાછળ, એલ.પી. સવાણી રોડ, સુરત	સી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૪૫	૬૨:૦૯
૧૫	ફાયર સ્ટેશન ગ્રાઉન્ડ, કતારગામ પોલીસ ચોકી, કતારગામ, સુરત	બી+સી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૩૦	૬૪:૫૨
૧૬	કૃભકો કોલોની, હઝીરા રોડ, સુરત	સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૦૦	૬૪:૬૩
૧૭	શ્રી મહાલક્ષ્મી વિશ્વ શક્તિ ધામ, ગંગેશ્વર રોડ, અડાજણ, સુરત	સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૫૫	૬૨:૭૩
૧૮	પાલનપુર જકાત નાકા, એલ. પી. સવાણી રોડ, અડાજણ, સુરત	સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૩૦	૬૩:૬૭



ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વની માત્રા (એ)
૧૯	ગ્રીનવેલી એપાર્ટમેન્ટ, ગંગેશ્વર મહાદેવ પાસે, અડાજણ, સુરત	સી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૦૫	૬૧:૨૩
૨૦	ફેન્ડ્સ ગ્રુપ, જ્યોતિન્દ્ર દવે ગાર્ડન, અડાજણ, સુરત	બી+સી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૩૫	૬૪:૪
૨૧	સાંઈ રેસીડન્સી, પરશુરામ ગાર્ડન પાછળ, અડાજણ, સુરત	સી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૧૦	૬૨:૬૧
૨૨	વિજય ટાવર, અડાજણ પાટીયા, સુરત	બી+સી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૨:૪૦	૬૩:૧૩
૨૩	પાલનપુર જકાત નાકા, એલ. પી. સવાણી રોડ, અડાજણ, સુરત	સી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૨૩:૨૦	૬૪:૭૪

નવરાત્રી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૪. પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગર

ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વની માત્રા (એ)
૧	રંગ તાલી ગરબા મહોત્સવ, ઈન્ફોસિટી ક્લબ, ગાંધીનગર	બી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૧૦	૬૯:૧
૨	કલ્ચરલ ફોરમ નવરાત્રી મહોત્સવ, સેક્ટર-૧૭, ગાંધીનગર	બી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૧૦	૬૮:૭
૩	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, ગાયત્રી મંદિર પાછળ, સેક્ટર-૧, ગાંધીનગર.	સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૨૦	૬૮:૧
૪	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, ચંદ્રમોલેશ્વર મહાદેવ પાસે, સેક્ટર-૨/બી, ગાંધીનગર.	સી	૦૮/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૧૫	૬૮:૩
૫	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, અંબા માતાજીના મંદિર પાસે, સેક્ટર-૩/એ, ગાંધીનગર.	સી	૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૩૦	૬૭:૯
૬	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, ઓમકારેશ્વર મહાદેવ મંદિર પાછળ, સેક્ટર-૪/એ, ગાંધીનગર.	સી	૧૦/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૩૦	૬૮:૧
૭	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, અંબા માતાજીના મંદિર પાસે, સેક્ટર-૭/સી, ગાંધીનગર	સી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૦૦	૫૭:૬૫
૮	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, સેક્ટર-૨૨, ગાંધીનગર.	બી+સી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૪૫	૫૭:૧૩
૯	રંગ તાલી ગરબા મહોત્સવ, ઈન્ફોસિટી ક્લબ, ગાંધીનગર.	બી	૧૧/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૪૫	૬૨:૬૫
૧૧	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, સેક્ટર-૨૨, ગાંધીનગર.	બી+સી	૧૨/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૩૦	૬૫:૧૭
૧૩	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, શોપીંગ સેન્ટર, સેક્ટર-૧૭, ગાંધીનગર.	બી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૨૦	૬૬:૩૫



ક્રમ	સ્થળ	કેટેગરી	તારીખ	સમય કલાકમાં	ધ્વની માત્રા (એ)
૧૪	સ્ટાફ કોલોની ઓફ ગુજરાત સ્ટેટ ઈલેક્ટ્રીસિટી કો.લી. પેથાપુર, ગાંધીનગર.	સી	૧૩/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૨૫	૬૫:૮૨
૧૫	કડવા પાટીદાર પટેલ ગરબા મહોત્સવ, ઉમિયા માતાજી મંદિર પાસે, સેક્ટર-૧૨, ગાંધીનગર.	સી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૪૦	૬૫:૧૫
૧૬	કલ્ચરલ ફોરમ નવરાત્રી મહોત્સવ, સેક્ટર-૧૭, ગાંધીનગર.	બી	૧૪/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૩૦	૬૪:૩૫
૧૭	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, અંબા માતાજીના મંદિર પાસે, સેક્ટર-૭/સી, ગાંધીનગર.	બી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૨૫	૬૭:૭
૧૮	કલ્ચરલ ફોરમ નવરાત્રી મહોત્સવ, સેક્ટર-૧૭, ગાંધીનગર.	બી	૧૫/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૪૦	૬૮:૪
૧૯	સાર્વજનિક નવરાત્રી મહોત્સવ, શોપીંગ સેન્ટર, સેક્ટર-૨૮, ગાંધીનગર.	બી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૧૦:૨૦	૬૬:૩૫
૨૦	કલ્ચરલ ફોરમ નવરાત્રી મહોત્સવ, સેક્ટર-૧૭, ગાંધીનગર.	બી	૧૬/૧૦/૨૦૧૦	૧૧:૪૫	૬૬:૫

- એ : ઔદ્યોગિક વિસ્તાર
 બી : વાણિજ્ય વિસ્તાર
 સી : રહેણાંક વિસ્તાર
 ડી : શાંત વિસ્તાર

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૧. પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટ

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ એરીયા	૦૨/૧૧/૨૦૧૦		૦૩/૧૧/૨૦૧૦		૦૪/૧૧/૨૦૧૦		૦૫/૧૧/૨૦૧૦		૦૬/૧૧/૨૦૧૦	
			સમય	એવરેજ ડીબી(એ)	સમય	એવરેજ ડીબી(એ)	સમય	એવરેજ ડીબી(એ)	સમય	એવરેજ ડીબી(એ)	સમય	એવરેજ ડીબી(એ)
૧	પંચાયત ચોક યુનિવર્સિટી રોડ	બી+સી	૨૧:૦૦	૮૫:૪	૨૦:૩૦	૭૬:૩	૨૦:૪૦	૮૬:૮	૨૧:૦૦	૭૧:૨	૨૧:૦૦	૭૫:૬
૨	રૈયા સર્કલ, રૈયા રોડ	બી+સી	૨૧:૧૫	૭૮:૩	૨૧:૦૦	૮૭:૮	૨૧:૨૦	૧૧૫:૮	૨૧:૨૫	૭૫:૮	૨૧:૦૦	૭૮:૮
૩	કિસાનપરા ચોક રેસકોર્સ રીંગ રોડ	બી+સી	૨૧:૪૫	૬૬:૮	૨૧:૨૫	૮૨:૬	૨૧:૫૦	૧૧૬:૮	૨૧:૫૦	૮૨:૨	૨૧:૦૦	૭૨:૧
૪	એસ્ટ્રોન ચોક	બી+સી	૨૨:૦૦	૭૨:૮	૨૧:૫૦	૬૮:૨	૨૨:૧૦	૮૮:૮	૨૨:૧૫	૭૮:૨	૨૧:૦૦	૭૩:૨
૫	ત્રિકોણ બાગ શાસ્ત્રી મેદાન	બી	૨૨:૨૫	૮૫:૪	૨૨:૨૫	૬૮:૬	૨૨:૩૫	૮૮:૮	૨૨:૪૦	૭૮:૨	૨૧:૦૦	૬૮:૫
૬	સિવિલ હોસ્પિટલ કમ્પાઉન્ડ	ડી	૨૨:૪૫	૫૮:૮	૨૨:૫૦	૬૨:૬	૨૩:૦૦	૬૫:૮	૨૩:૦૫	૫૮:૨	૨૧:૦૦	૫૪:૨
૭	સોરઠીયા વાડી ચોક	એ+બી	૨૩:૨૦	૬૫:૮	૨૩:૩૦	૭૬:૩	૨૩:૩૦	૧૧૨:૫	૨૩:૨૫	૮૮:૪	૨૧:૦૦	૭૮:૬
૮	ભક્તિનગર સર્કલ	બી+સી	૨૩:૫૦	૭૮:૮	૨૩:૫૦	૭૨:૩	૨૩:૪૫	૧૦૧:૫	૨૩:૪૫	૭૮:૬	૨૧:૦૦	૭૧:૮



દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૨. પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ એરીયા	૦૪/૧૧/૨૦૧૦		૦૫/૧૧/૨૦૧૦		૦૬/૧૧/૨૦૧૦		૦૭/૧૧/૨૦૧૦	
			સમય	એવરેજ ડીબી(એ)	સમય	એવરેજ ડીબી(એ)	સમય	એવરેજ ડીબી(એ)	સમય	એવરેજ ડીબી(એ)
૧	ગાંધી આશ્રમ પાસે	ડી	૧૯:૦૦	૭૧.૭	૧૯:૦૦	૭૨.૩	૧૯:૦૦	૭૧.૮	૧૯:૦૦	૭૦.૮
૨	ઈન્કમટેક્સ, આશ્રમ રોડ	બી+સી	૧૯:૧૦	૭૫.૮	૧૯:૧૦	૭૬.૧	૧૯:૧૦	૭૫.૮	૧૯:૧૦	૭૪.૮
૩	વી.એસ. હોસ્પિટલ મેઈન ગેટ	ડી	૧૯:૨૫	૭૬.૩	૧૯:૨૫	૭૭.૧	૧૯:૨૫	૭૬.૮	૧૯:૨૫	૭૫.૭
૪	અંજલી ચાર રસ્તા પાસે	બી+સી	૧૯:૩૫	૭૭.૪	૧૯:૩૫	૭૮.૮	૧૯:૩૫	૭૭.૮	૧૯:૩૫	૭૬.૭
૫	નહેરૂનગર ચાર રસ્તા પાસે	બી+સી	૧૯:૪૫	૮૪.૩	૧૯:૪૫	૮૪.૮	૧૯:૪૫	૮૪.૬	૧૯:૪૫	૮૩.૮
૬	એલ.ડી. કોલેજ, હોસ્ટેલ ગેટ પાસે	બી+સી	૨૦:૦૦	૭૬.૮	૨૦:૦૦	૭૭.૮	૨૦:૦૦	૭૭.૩	૨૦:૦૦	૭૪.૩
૭	વિજય ચાર રસ્તા પાસે	બી+સી	૨૦:૦૫	૮૨.૧	૨૦:૦૫	૮૪.૮	૨૦:૦૫	૮૩.૩	૨૦:૦૫	૮૦.૮
૮	હેલમેટ ચાર રસ્તા પાસે	બી+સી	૨૦:૧૦	૮૦.૪	૨૦:૧૦	૮૧.૫	૨૦:૧૦	૮૧.૨	૨૦:૧૦	૭૯.૬
૯	સાંઈબાબા મંદિર પાસે	બી+સી	૨૦:૨૦	૭૮.૬	૨૦:૨૦	૭૯.૪	૨૦:૨૦	૭૯.૧	૨૦:૨૦	૭૬.૨
૧૦	કર્ણાવતી ક્લબ મેઈન ગેટ પાસે	બી+સી	૨૦:૩૨	૭૩.૭	૨૦:૩૨	૭૩.૮	૨૦:૩૨	૭૩.૮	૨૦:૩૨	૭૨.૮
૧૧	જમાલપુર ફાયર સ્ટેશન પાસે	બી+સી	૨૧:૧૫	૮૩.૨	૨૧:૧૫	૮૩.૮	૨૧:૧૫	૮૩	૨૧:૧૫	૮૧.૫
૧૨	મણીનગર રેલવે કોર્સીંગ પાસે	બી+સી	૨૧:૩૭	૮૭.૭	૨૧:૩૭	૮૮.૪	૨૧:૩૭	૮૭.૩	૨૧:૩૭	૮૬.૨
૧૩	સોની ની ચાલી ચાર રસ્તા પાસે	બી+સી	૨૧:૫૫	૮૩.૮	૨૧:૫૫	૮૪.૪	૨૧:૫૫	૮૩.૫	૨૧:૫૫	૮૦.૭
૧૪	સિવિલ હોસ્પિટલ ગેટ પાસે	ડી	૨૨:૨૫	૭૫.૪	૨૨:૨૫	૭૪.૮	૨૨:૨૫	૭૩.૨	૨૨:૨૫	૭૩.૩
૧૫	શાહીબાગ, સરકીટ હાઉસ પાસે	સી	૨૨:૪૫	૭૫.૮	૨૨:૪૫	૭૫.૮	૨૨:૪૫	૭૪.૮	૨૨:૪૫	૭૨.૩
૧૬	સુભાષબ્રિજ પાસે	બી+સી	૨૨:૨૪	૭૮.૩	૨૨:૨૪	૭૯.૫	--	--	૨૨:૨૪	૭૭.૧



દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૩. પ્રાદેશિક કચેરી, સુરત

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ	એરીયા	એવરેજ ડીબી(એ)
૧	ઉધના દરવાજા પાસે,	૫/૧૧/૨૦૧૦	બી	૧૦૮.૦૮
૨	દિલ્હી ગેટ, પોલીસ ચોકી	૬/૧૧/૨૦૧૦	બી+સી	૧૦૪.૯
૩	અડાજણ સર્કલ, સુરત	૭/૧૧/૨૦૧૦	બી+સી	૯૨.૭૮

દિવાળી પર્વ - ૨૦૧૦ દરમિયાનની ધ્વનિ માત્રા (સરેરાશ)

૪. પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગર

ક્રમ	સ્થળ	તારીખ	એરીયા	એવરેજ ડીબી(એ)
૧	મહાવીર સોસાયટી, સેક્ટર-૨૧, ગાંધીનગર	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	સી	૮૪
૨	વૃંદાવનપાર્ક સોસાયટી, સેક્ટર-૨૨, ગાંધીનગર	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	બી	૮૬.૯
૩	શિવમ્ એપાર્ટમેન્ટ, સેક્ટર-૨૭, ગાંધીનગર.	૦૪/૧૧/૨૦૧૦	સી	૯૪.૨
૪	કોલવડાનગર સોસાયટી, સેક્ટર-૨૮, ગાંધીનગર	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	સી	૧૦૩.૮
૫	ઈન્ફોસિટી પાર્ક, ગાંધીનગર	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	સી	૮૮.૬
૬	ગવર્નમેન્ટ સ્ટાફ ક્વાર્ટસ, સેક્ટર-૭, ગાંધીનગર.	૦૫/૧૧/૨૦૧૦	સી	૯૨.૨
૭	ગવર્નમેન્ટ સ્ટાફ ક્વાર્ટસ, સેક્ટર-૮, ગાંધીનગર.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	સી	૯૮.૮
૮	આદર્શનગર સોસાયટી, સેક્ટર-૨૪, ગાંધીનગર	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	સી	૯૧.૬
૯	ગુજરાત હાઉસીંગ બોર્ડ કોલોની, સેક્ટર-૨૫, ગાંધીનગર.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	સી	૮૮.૪
૧૦	ખેડૂત વસાહત મંડળ સોસાયટી, સેક્ટર-૨૬, ગાંધીનગર.	૦૬/૧૧/૨૦૧૦	સી	૯૭.૭
૧૧	સ્ટાફ કોલોની, જીએસઈસીએલ, ગાંધીનગર	૦૭/૧૧/૨૦૧૦	સી	૯૦.૨
૧૨	ગ્રીનપાર્ક સોસાયટી, સેક્ટર-૨૬, ગાંધીનગર	૦૭/૧૧/૨૦૧૦	સી	૧૦૨.૨
૧૩	શિવમ્ સોસાયટી, સેક્ટર-૨૭, ગાંધીનગર	૦૭/૧૧/૨૦૧૦	સી	૯૭.૭



૬.૨૨ પર્યાવરણીય જનજાગૃતિ કાર્યક્રમો - ૨૦૧૦-૨૦૧૧

- પર્યાવરણમાં થતાં ફેરફાર અંગેના જનજાગૃતિ કાર્યક્રમો

ગુજરાત સરકારના વન અને પર્યાવરણ વિભાગ દ્વારા ગોલ્ડન ગોલ પોઈન્ટ (૧૧) નું અમલીકરણ કરવા જણાવે છે. જેમાં, પર્યાવરણમાં થતાં ફેરફારો આધારિત જનજાગૃત્તા કાર્યક્રમો, અને ગુજરાત રાજ્ય ધારાસભાની એસ્ટિમેન્ટ કમિટીનાં સૂચનો અનુસાર પર્યાવરણ - પ્રદૂષણ નિયંત્રણ આધારિત પ્રશ્નો અંગેની પણ જનજાગૃતિ જેવા, પર્યાવરણ જાગૃતિના કાર્યક્રમોનો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.

- ૨૨મી એપ્રિલ ૨૦૧૦ના રોજ - પૃથ્વી દિવસની ઉજવણીનો અહેવાલ

માન. મુખ્યમંત્રી, ગુજરાત રાજ્ય દ્વારા તથા ડૉ. એસ. કે. નંદા, (આઈ.એ.એસ.) અગ્ર સચિવ, વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત સરકાર દ્વારા પણ મોકલવામાં આવેલ (૨૨મી એપ્રિલ ૨૦૧૦ના રોજ પૃથ્વી દિવસની ઉજવણીના અનુસંધાનમાં) ગુજરાત પોલ્યુશન કંટ્રોલ બોર્ડ દ્વારા આદેશ અન્વયે કરવામાં આવેલી કાર્યવાહી તેમજ કાર્યક્રમોના આયોજન નીચે દર્શાવ્યા મુજબ છે.

બોર્ડ અને એનસીએસસી નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, ગાંધીનગર, અને વીપીએમપી પોલિટેકનિક કોલેજ, ગાંધીનગર દ્વારા ૨૨મી એપ્રિલ, ૨૦૧૦ના રોજ પૃથ્વી દિવસ, આઈટીઆઈ, સેક્ટર-૧૫, ગાંધીનગર ખાતે સંયુક્ત રીતે પ્રોગ્રામનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. અંદાજિત ૨૦૦ વિદ્યાર્થીઓ, આઈટીઆઈ, ગાંધીનગરના આચાર્ય અને વ્યાખ્યાતાઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રી જી.એન. પારેખ, આઈટીઆઈના આચાર્ય, શ્રી અનિલભાઈ પટેલ, એનસીએસસી અને આ બોર્ડના શ્રીમતી યુ. કે. ઉપાધ્યાય, પર્યાવરણ ઈજનેર દ્વારા આ પ્રયોજનનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. આ કાર્યક્રમમાં બોર્ડના કર્મચારીગણ દ્વારા પણ ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રી નરેશ ઠાકર, બોર્ડનાં પીઆરઓ દ્વારા પણ આ સમગ્ર કાર્યક્રમનું સહનિર્દેશન કરવામાં આવ્યું હતું.

બાયો-ડાયવર્સિટીનું આંતરરાષ્ટ્રિય વર્ષ ૨૦૧૦ સહિતનાં પોસ્ટર્સ અને બેનર્સ અને 'ક્લાઈમેટ ચેન્જ સોલ્યુશન્સ કેમ્પેઈન'ના સામાન્ય સૂત્રો સહિત તેનો સરળ ગુજરાતીમાં અનુવાદ - 'વાતાવરણમાં થતાં ફેરફારોના ઉકેલ માટે ગુંબેશ' ને બનાવવામાં અને અનુકૂળતા અનુસાર પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યાં હતાં.

ચોપાનચિાની નકલોમાં પણ તે જ સૂત્ર - 'ક્લાઈમેન્ટ ચેન્જ સોલ્યુશન્સ કેમ્પેઈન'નો ઉલ્લેખ હતો, જેને એનસીએસસી સાથે સંયુક્ત રીતે બનાવવામાં આવ્યું હતું અને તેની વહેંચણી કરવામાં આવતી હતી.

તે કાર્યક્રમના સમાચારની વ્યાજ્ઞિ ગાંધીનગર સમાચાર, ગુજરાત સમાચાર અને સંદેશ વિ. દ્વારા પણ પ્રકાશિત કરવામાં આવી હતી. વાતાવરણમાં થતાં ફેરફારો - એક નવિન સત્યને આધારિત એક વિડીયો ક્લિપીંગ પણ પ્રદર્શિત કરવામાં આવી હતી.

- ૨૨-૪-૨૦૦૯ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, વાપી અને ઉમરગાંવ ઔદ્યોગિક એસોસિએશન, જી. વલસાડ દ્વારા સંયુક્ત રીતે ઉમરગાંવ ખાતે 'પૃથ્વી દિવસ'ના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી આર. આર. વ્યાસ, નાપઈ, પ્રાદેશિક કચેરી, વાપી, શ્રી અજયભાઈ કાપડિયા-પ્રમુખ, ઉમરગાંવ ઔદ્યોગિક એસોસિએશન,



વાપી અને ઉમરગાંવ ઉદ્યોગગૃહોનાં પ્રતિનિધિઓ, દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રી આર. આર. વ્યાસ, નાપઈ, પ્રાદેશિક કચેરી, વાપી, અને શ્રી તુષાર શાહ, નાપઈ ઉદ્યોગપતિ દ્વારા આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. શ્રી એચ.પી. મૈસુરિયા, જેએસએ પ્રાદેશિક કચેરી, વાપી દ્વારા પોસ્ટર્સના પ્રદર્શનમાં સહનિર્દેશન કરવામાં આવ્યું હતું. પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ નિયંત્રણને લગતાં ચોપાનિયાંની નકલો પ્રાદેશિક કચેરી, વાપી દ્વારા બનાવવામાં આવ્યાં હતાં અને તેમાં સામેલ થનારાંઓને વહેંચવામાં આવ્યાં હતાં. પુસ્તિકાઓની નકલો રિસાયકલ કરવામાં ? આવેલા કાગળમાંથી બનાવવામાં આવી હતી અને શ્રી તુષાર શાહ દ્વારા લાવવામાં આવી હતી તેમજ સામેલ થનારાંઓને વહેંચવામાં પણ આવી હતી.

- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા અને આઈઓસી સિદ્ધપુર, જલ્લો ગાંધીનગર દ્વારા સંયુક્ત રીતે આઈઓસી ખાતે પૃથ્વી દિવસનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રીમતી એ.જે. પટેલ, નાપઈ, પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા, આઈઓસીના કર્મચારીઓ, તેમની કોલોનીનાં બાળકો દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રીમતી એ.જે. પટેલ, નાપઈ, પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા અને શ્રી એ.કે. મોહિત્ર, પ્રોજેક્ટ મેનેજર આઈઓસી દ્વારા આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. આઈઓસીની આસપાસની ભૂમિ ઉપર સામેલ થનારાઓ દ્વારા વૃક્ષારોપણ પણ કરવામાં આવ્યું હતું.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા અને ગાંધીનગર જલ્લા કો-ઓપરેટીવ દૂધ ઉત્પાદક ડેરી (મધુર ડેરી) ગાંધીનગર દ્વારા પૃથ્વી દિવસની ઉજવણી સંયુક્ત રીતે ડેરી ખાતે કરવામાં આવી હતી. શ્રીમતી એમ.યુ. શાહ-વૈજ્ઞાનિક અધિકારી, શ્રી શંકરસિંહ રાણા, ચેરમેન, મધુર ડેરી, શ્રી રોહિત મહેતા, મેનેજિંગ ડિરેક્ટર, મધુર ડેરી, ડેરીના કર્મચારીઓ, હિલવુડ સ્કૂલ, ગાંધીનગરનાં ૭૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓ શાળાનાં શિક્ષકો અને આચાર્ય દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય ઉચ્ચ હોદ્દેદારો દ્વારા આપવામાં આવ્યો હતો. દરેકે વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. તદ્ઉપરાંત, ચિત્રકામ, નિબંધ, હસ્તકળા અને વકૃત્વ સ્પર્ધાઓનું પણ આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. વાતાવરણમાં ફેરફારોની એક વિડિયો ક્લિપીંગનું પ્રદર્શન પણ કરવામાં આવ્યું હતું. આ કાર્યક્રમની પુસ્તિકાની નકલો બનાવવામાં આવી હતી અને તેમાં ભાગ લેનારાઓને વહેંચવામાં પણ આવી હતી.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા અને મહેસાણા જલ્લા કો-ઓપરેટિવ દૂધ ઉત્પાદક સંઘ લિમિટેડ, દૂધ સાગર ડેરી મહેસાણા દ્વારા પૃથ્વી દિવસની સંયુક્ત ઉજવણી ડેરી ખાતે કરવામાં આવી હતી. શ્રીમતી કે. એમ. ઠાકર, સિવૈમ, શ્રી આર.એ. મોદી, જનરલ મેનેજર, દૂધ સાગર ડેરી અને ડેરીનાં કર્મચારીઓ સહિત ૬૦ વ્યક્તિઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા અને દૂધ સાગર ડેરીના કર્મચારીઓ દ્વારા ૨૫ વૃક્ષોનું વૃક્ષારોપણ કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રીમતી કે. એમ. ઠાકર, સિવૈમ, દ્વારા આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા અને ઓએનજીસી (સાંથલ સીટીએફ) દ્વારા પૃથ્વી દિવસના કાર્યક્રમ દ્વારા સંયુક્ત રીતે ઉજવણી કરી હતી. શ્રી ડી.પી. પટેલ, નાપઈ, શ્રી ટી. એન. મોરે, (પ્રોડકશન) ઓએનજીસી, અને ઓએનજીસીના કર્મચારીઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો



હતો. શ્રી ડી.પી.પટેલ, નાપઈ, શ્રી ટી.એન. મોરે (પ્રોડક્શન) ઓએનજીસી, ડૉ. એસ.એસ. પાટીદાર, ચીફ કેમિસ્ટ, ઓએનજીસી અને શ્રી ડી.જે. દત્તા, ઓએનજીસી દ્વારા આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. તે તમામ દ્વારા વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.

- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદ અને વન વિભાગ (સોશિયલ ફોરેસ્ટરી), નડિયાદ દ્વારા પૃથ્વી દિવસની ઉજવણીનો કાર્યક્રમ સંયુક્ત રીતે નડિયાદ ખાતે કરવામાં આવ્યો હતો. શ્રી આર.આઈ. દેસાઈ, વૈજ્ઞાનિક અધિકારી પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદ, શ્રી જે.વી. જોષી, ડીએફઓ, શ્રી તન્ના, ડીએફઓ, નડિયાદ અને શ્રી ભટ્ટ, ઈન્ફોર્મેશન ઓફિસર દ્વારા આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. સોશિયલ ફોરેસ્ટરી વિભાગ, નડિયાદના પ્રતિનિધિઓ, વન વિભાગ, નડિયાદ, સોશિયલ ફોરેસ્ટરી, ગ્રીન ગાર્ડસ, એનજીઓ, આરએફઓ અને વન વિભાગના કર્મચારીઓ સહિત અંદાજિત ૫૦ વ્યક્તિઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. વૃક્ષોની અગત્યતા, વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ અને ગ્લોબલ વોર્મિંગ વિ.ને લગતા દસ્તાવેજી ચલચિત્રોનું નિદર્શન કરવામાં આવ્યું હતું.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદ, આઈઆઈટી બાલાસિનોર અને આર્ટ્સ અને કોમર્સ કોલેજ, બાલાસિનોર દ્વારા સંયુક્ત રીતે બાલાસિનોર, જલ્લો ખેડા ખાતે પૃથ્વી દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી. આઈઆઈટીના વિદ્યાર્થીઓ અને કર્મચારીઓ, રેન્જ ફોરેસ્ટ ઓફિસર્સ, ગ્રીન ગાર્ડ અને પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદના અધિકારીઓ સહિત અંદાજિત ૧૫૦ વ્યક્તિઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રી બી.એલ. મારૂ-પ્રાદેશિક અધિકારી, શ્રી કે. આઈ. કરેલિયા, વૈજ્ઞાનિક અધિકારી અને શ્રીમતી વી. એમ. પનહાલકર, શ્રી એન. ડી. શર્મા, આઈઆઈટી ઈન્સ્ટ્રક્ટર, શ્રી કુંવરજીભાઈ ભરવાડ, પ્રાદેશિક કચેરી - આર્ટ્સ અને કોમર્સ કોલેજ, શ્રી બ્રહ્મભટ્ટ આરએફઓ, વિરપુર અને શ્રી ત્રિવેદી, આરએફઓ - બાલાસિનોર અને શ્રી કપિલ શુક્લ, ગ્રીન ગાર્ડ દ્વારા આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. શ્રી ત્રિવેદી, એસડીએમ નડિયાદ, પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદના અધિકારીઓ, વન અધિકારીઓ અને ગ્રીન ગાર્ડ અને અન્ય લોકો દ્વારા આઈ.ટી.આઈ. પરિસરમાં વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદ અને વિદ્યા ડેરી, આણંદ દ્વારા પૃથ્વી દિવસના કાર્યક્રમની ઉજવણી આણંદ ખાતે કરવામાં આવી હતી. ડેરીના પરિસરમાં પૃથ્વી માતાનું પૂજા દ્વારા ધ્યાન ધરવામાં આવ્યું હતું. વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા કોઈ જ પૂર્વ તૈયારી વિનાની પર્યાવરણને લગતી વકૃત્વ સ્પર્ધામાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદના પ્રતિનિધિઓ, વિદ્યા ડેરી, અમૂલ ડેરી, અને વિદ્યા ડેરીનાં વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. કુ. રેખા શેખ, નાપઈ, શ્રી એચ. ડી. દેસાઈ, એમડી, વિદ્યા ડેરી, ડૉ. રત્નમ, જીએમ, અમૂલ ડેરી, શ્રી આલાભાઈ પરમાર, એમડી, સીજીએસએમ વિ. દ્વારા આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. આ કાર્યક્રમ દરમ્યાન પર્યાવરણને આધારિત એક સ્વાઈડ-શો પણ રજૂ કરવામાં આવ્યો હતો.

- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, વડોદરા દ્વારા આયોજિત પૃથ્વી દિવસ કાર્યક્રમમાં પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી એ.એ. દોલતી દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. વિવિધ શાળાઓના વિદ્યાર્થીઓએ પર્યાવરણને આધારિત પ્રદર્શનમાં ભાગ ભજવ્યો હતો. પોસ્ટર્સ અને પ્રદૂષણ નિયંત્રણ દેખરેખનાં સાધનોને પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યાં હતાં. પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરા દ્વારા વિદ્યાર્થીઓને માહિતીપ્રદ પુસ્તિકાઓનું



વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાના પ્રતિનિધિઓ દ્વારા પણ આ કાર્યક્રમનો ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો.

પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરા ખાતે ઈન-હાઉસ વાટાઘાટના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી એ. એ. દોલતી દ્વારા અરસપરસ ચર્ચાની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી અને તેમાં તાજેતરનાં પર્યાવરણને લગતાં પ્રશ્નોની ચર્ચા થઈ હતી. ટેકનિકલ અને સાયન્ટિફિક કર્મચારીઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ ભજવ્યો હતો.

- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ અને ઈન્ડિયન રેયોન લિમિટેડ, વેરાવળ દ્વારા સંયુક્ત રીતે પૃથ્વી દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી. પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી જી. એમ. સાધુ તથા અધિકારીઓ અને ઈન્ડિયન રેયોન લિ. ના કર્મચારીઓ વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં સામેલ થયાં હતાં. ઈન્ડિયન રેયોન લિ. દ્વારા પણ આદિત્ય બિરલા પબ્લિક સ્કૂલ, વેરાવળ અને આદિત્ય બિરલા હાયર સેકન્ડરી સ્કૂલ, વેરાવળ ખાતે ચિત્ર અને નિબંધ સ્પર્ધાઓનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી જી. એમ. સાધુ તથા ગુજરાત સિદ્ધિ સિમેન્ટ લિમિટેડ, સિદ્ધિ ગ્રામ, તાલુકો સુતરાપાડા, જિલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા આયોજીત વિવિધ કાર્યક્રમોમાં ભાગ લીધો હતો. જીએસસીએલ દ્વારા તેમનાં કર્મચારીઓ અને કોલોનીનાં સભ્યો માટે ટૂંકો શબ્દપ્રયોગ ચર્ચા અને વક્તવ્ય સ્પર્ધાઓ તેમજ પ્રકૃતિ માટે ચાલવાનાં કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. એન. કે. દવે પબ્લિક સ્કૂલના વિદ્યાર્થીઓ અને શિક્ષકો તેમજ જીએસસીએલના સંચાલક, કર્મચારીગણ દ્વારા મોર્નિંગ રેલી (પ્રભાત ફેરી)માં શાળાથી શરૂ કરીને કોલોની અને ઉદ્યોગના પરિસરમાં પરિભ્રમણ કરવાના કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. તે સંમેલન દ્વારા શાળાના પરિસરમાં વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં પણ યોજવામાં આવ્યો હતો. શાળાના વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા કાવ્ય, ક્વિઝ, ચિત્ર, પ્રકૃતિ અંગેની કોલેજ સ્પર્ધાઓમાં પણ ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શાળાએ વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા બનાવવામાં આવેલા પોસ્ટર્સ અને ચિત્રોના પ્રદર્શનનું આયોજન શાળામાં કર્યું હતું. વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી જી. એમ. સાધુએ આ કાર્યક્રમને અનુસાર ટૂંકો પરિચય આપ્યો હતો.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ અને જીએસસીએલ, સુતરાપાડા, જિલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા સંયુક્ત રીતે પૃથ્વી દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી. સુતરાપાડા જુનિયર હાઈસ્કૂલ તેમજ દાલમિયાં પબ્લિક સ્કૂલ, સંજયનગર ખાતે બાળ કલા સ્પર્ધાનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી જી. એમ. સાધુ દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુસાર ટૂંકો પરિચય આપ્યો હતો.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના નાપઈ શ્રી સી.એ. શાહે અન્ય અધિકારીઓ સહિત અંબુજા સિમેન્ટ્સ લિ., અંબુજાનગર, તાલુકા કોડિનાર, જિલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા આયોજીત કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. અંબુજા વિદ્યા નિકેતન સ્કૂલ, અંબુજાનગર ખાતે વિદ્યાર્થીઓ માટે કાર્ડની બનાવટ અને નિબંધ સ્પર્ધાઓનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના નાપઈ શ્રી સી. એ. શાહ અને શ્રી એન. કે. નુવાલ, વાઈસ પ્રેસિડન્ટ, અંબુજા સિમેન્ટ્સ લિ. દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. કોલોની ક્ષેત્રમાં ઉચ્ચ અધિકારીઓ દ્વારા વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.



૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના કર્મચારીઓએ સીઈટીપી - વેરાવળ ઉદ્યોગ એસોસિએશન, વેરાવળ, જલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા આયોજીત કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. શ્રી મનોજ પટેલ, નાપઈ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના શ્રી બ્રહ્મભટ્ટ તેમજ સીઈટીપી, વેરાવળ દ્વારા કાર્યક્રમને અનુસાર ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના કર્મચારીઓએ હિન્દુસ્તાન યુનિલિવર લિ., ચોરવાડ, જલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા આયોજીત ઝરાઈ પ્રાઈમરી સ્કૂલ, ચોરવાડ ખાતેના કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. જેમાં પાંચ વિદ્યાર્થીઓએ પૃથ્વી દિવસના અવસરને અનુરૂપ પ્રવચન આપ્યું હતું. શ્રી મનોજ પટેલ, નાપઈ, અને શ્રી બી.સી. બ્રહ્મભટ્ટ, વૈએ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ દ્વારા કાર્યક્રમને અનુસાર ટૂંકો પરિચય આપ્યો હતો. પર્યાવરણને આધારિત ચિત્ર-સ્પર્ધામાં ભાગ લેનારા વિદ્યાર્થીઓને ડ્રોઈંગ-કીટ પૂરી પાડવામાં આવી હતી. વિદ્યાર્થીઓનું ઈનામ વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. શાળાના પરિસરમાં રોપાઓનું વાવેતર કરવામાં આવ્યું હતું. ચોરવાડના અંદાજીત ૧૦૦ વિદ્યાર્થીઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. પર્યાવરણને આધારિત એક વિડીયો ક્લિપનું નિર્દેશન કરવામાં આવ્યું હતું.

- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટ દ્વારા જય ખોડિયાર એન્વાયરો ટેકનોલોજીસ પ્રા. લિ., કાલિપટ, જલ્લો રાજકોટના સીઈટીપી ખાતે વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમોનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી જે. ડી. પ્રિયદર્શી, પર્યાવરણ ઈજનેર પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટ દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુસાર ટૂંકો પરિચય આપ્યો હતો. શ્રી આર. આર. કોલ્ટે, પ્રમુખ, રાજકોટ ઈલેક્ટ્રોપ્લેટ્સ એસોસિએશન અને કાર્યાલયના અન્ય કર્મચારીઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટ દ્વારા રોટરી ટેક સિમેન્ટ પ્રા. લિ. ગામ પાટિદાડ, તાલુકા ગોંડલ, જલ્લો રાજકોટ ખાતે વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી જે. ડી. પ્રિયદર્શી, પર્યાવરણ ઈજનેર, પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટ દ્વારા આ કાર્યક્રમ સમયે પ્લાસ્ટિકના કચરાનાં સંચાલનને લગતાં પ્રશ્નો ઉપર ટૂંકો પરિચય આપ્યો હતો. રોટરી ટેક સિમેન્ટનાં ડિરેક્ટર, ઉચ્ચ અધિકારીઓ, રોટરી ટેક સિમેન્ટ પ્રા. લિ.નાં કર્મચારીઓ વિ. દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.

- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ અને પઝિમ રેલ્વે, સાબરમતી લોકો શેડ, અમદાવાદ દ્વારા સંયુક્ત રીતે પૃથ્વી દિવસના કાર્યક્રમનું અવલોકન કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદનાં સિનિયર અધિકારીઓ અને સાબરમતી લોકો શેડના કર્મચારીઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રી ચિરાગ ભીમાણી, નાપઈ પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ, શ્રી રાજેન્દ્ર શર્મા અને શ્રી પદ્મસિંહ જાદવ, સાબરમતી લોકો શેડ વિ. દ્વારા કાર્યક્રમને અનુસાર ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. આ કાર્યક્રમ દરમ્યાન ગ્લોબલ વોર્મિંગને આધારિત એક દસ્તાવેજી ચિત્રપટ રજૂ કરવામાં આવ્યું હતું. પૃથ્વી દિવસ-વાતાવરણમાં થતાં ફેરફારો નામની બનાવવામાં આવેલી પુસ્તિકાની નકલોનું વિતરણ ભાગ લેનારાઓને કરવામાં આવ્યું હતું. સાબરમતી લોકો શેડનાં ઉચ્ચ અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓએ વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. શ્રી ડી. એન. વાસંદિયા વૈએ દ્વારા આ કાર્યક્રમનું સહ-આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, ભરૂચ દ્વારા ગ્લોબલ વોર્મિંગ, બહેતર અનુશ્રવણ અને હવાનાં પ્રદૂષણનાં પ્રશ્નોની પૂર્તતા ઉપર ઈનહાઉસ વાટાઘાટોના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી



એમ.એસ. શુક્લ, પ્રાદેશિક અધિકારી, ભરૂચ દ્વારા અનુશ્રવણનાં વિવિધ પાસાં ઉપર ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો.

૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી ભરૂચ દ્વારા એન્વાયર્મેન્ટ ફોરમ, અંકલેશ્વરના વિસરોમાં ગ્લોબલ વોર્મિંગ અને પર્યાવરણનાં પ્રશ્નો અંગે ચર્ચાનો કાર્યક્રમ આયોજીત કરવામાં આવ્યો હતો. શ્રી એમ.એસ. શુક્લ, પ્રાદેશિક અધિકારી દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.

- ૨૨-૪-૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, ભુજ દ્વારા પૃથ્વી દિવસ નિમિત્તે ઈન-હાઉસ વાટાઘાટોના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી, ભૂજના તમામ કર્મચારીઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. પ્રાદેશિક કચેરી, ભૂજનાં શ્રી જે. ડી. કલ્યાણી દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. કર્મચારીઓએ ઉદ્યોગોની મુલાકાત સમયે આ પ્રશ્નોની જાગરૂકતાને અનુસરવાનું નિર્જિત કર્યું હતું.
- ૨૨-૪-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, ભાવનગર દ્વારા પૃથ્વી દિવસના અવસર નિમિત્તે ક્ષેત્રિય કાર્યાલયના કર્મચારીઓ વચ્ચે જૂથ વાર્તાલાપ / ચર્ચાના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.

પમી જૂન - વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ - ૨૦૧૦

પમી જૂન ૨૦૧૦ - વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી દરમ્યાન કરવામાં આવેલી પ્રવૃત્તિઓનો અહેવાલ

- પમી જૂન-૨૦૧૦ - વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ નિમિત્તે યુ.એન.ઈ.પી. દ્વારા જાહેર કરવામાં આવેલ એક સૂત્ર 'પ્રજાતિઓ અનેક, એક વિશ્વ, એક ભવિષ્ય' અને વર્ષ ૨૦૧૦, '૨૦૧૦ જીવ-વૈવિધ્યનું આંતરરાષ્ટ્રિય વર્ષ' નું અવલોકન કરવામાં આવ્યું.

ડૉ. એસ. કે. નંદા, અગ્ર સચિવ, વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત સરકારના તા. પમી જૂન, ૨૦૧૦ના રોજ વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી અંગે મોકલવામાં આવેલા સંચારના અનુસંધાનમાં ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા લેવામાં આવેલાં પગલાં અને કાર્યક્રમનાં આયોજન નીચે મુજબ છે.

- બોર્ડનાં અમદાવાદ, વડોદરા, રાજકોટ, સુરત, ભરૂચ, વાપી, ગોધરા, મહેસાણા, ભાવનગર, જામનગર, ભુજ, નડિયાદ અને જૂનાગઢ સ્થિત તમામ ક્ષેત્રિય કાર્યાલયોને સંસ્મરણીય રીતે અગાઉ જણાવેલ વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી યોગ્ય શિષ્ટાચારથી કરવા માટે સૂચિત કરવામાં આવ્યાં હતાં.
- બોર્ડે વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત સરકારના તા. પમી જૂન, ૨૦૧૦ના રોજ વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણીના આ ગાંધીનગર ખાતેના કાર્યક્રમમાં ભાગ ભજવ્યો હતો. માન. રાજ્ય કક્ષાના મંત્રી શ્રી કિરીટસિંહજી રાણા આ કાર્યક્રમનાં મુખ્ય અતિથિ હતાં. તેમના દ્વારા વન અને પર્યાવરણનાં પ્રદર્શન અને કાર્યક્રમ એમ બંનેનું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું હતું.
- સૂત્ર 'પ્રજાતિઓ અનેક, એક વિશ્વ, એક ભવિષ્ય' અને વર્ષ ૨૦૧૦, '૨૦૧૦ જીવ-વૈવિધ્યનું આંતરરાષ્ટ્રિય વર્ષ'ને આધારિત તેનાં લોગો સહિતનાં બેનર્સ પણ પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યાં હતાં. તે સૂત્રની ગુજરાતી આવૃત્તિને 'પ્રજાતિઓ અનેક, ધરા એક, ભાવિ એક...' તરીકે ધ્યાનમાં લેવામાં આવી હતી.



- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, જી.પી.સી.બી., ગાંધીનગર અને નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, ગાંધીનગર દ્વારા સંયુક્ત રીતે ગાંધીનગર ખાતે આયોજીત વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસના સૂત્રને આધારિત પોસ્ટરનું પ્રદર્શન, વક્તવ, ક્વિઝ, અને ચિત્ર સ્પર્ધાઓનું પણ આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. આ કાર્યક્રમમાં વિવિધ શાળાઓમાંથી લગભગ ૮૦ જેટલા બાળકોએ ભાગ લીધો હતો. તે સૂત્રને આધારિત બેનર્સ અને પોસ્ટર્સ બનાવવામાં આવ્યાં. તેમજ પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યાં હતાં. નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર અને જી.પી.સી.બી. દ્વારા ડબલ્યુ. ઈ. ડી. ૨૦૧૦ના સૂત્રને આધારિત એક પુસ્તિકા બનાવવામાં આવી હતી, તેનું વિતરણ પણ કરવામાં આવ્યું હતું. વિજેતાઓને ઈનામનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી અનિલભાઈ પટેલ, નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર અને શ્રી નરેશ ઠાકર, બોર્ડનાં પી.આર.ઓ. દ્વારા આ કાર્યક્રમ વિષે ટૂંકો પરિચય આપ્યો હતો. બોર્ડના પી.આર.ઓ. દ્વારા આ કાર્યક્રમનું સહનિર્દેશન કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ, પર્યાવરણ મિત્ર અને સાણંદ મહિલા વિકાસ સંગઠન દ્વારા સંયુક્ત રીતે સાણંદ, જલ્લો અમદાવાદ ખાતે, આસપાસનાં ગામડાંઓની મહિલા સભ્યો સાથે પર્યાવરણ અંગેની જાગૃકતા ઉપર પરસ્પર ક્રિયા-પ્રતિક્રિયાના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. આ કાર્યક્રમમાં આસપાસનાં ગામની અંદાજીત ૧૦૦ મહિલાઓ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. પ્રોફેસર જે. એન. જોષી, શ્રી નરેશ ઠાકર, બોર્ડનાં પી.આર.ઓ. અને કુમારી ફાલ્ગુનીબેન, પર્યાવરણ મિત્રના સહનિર્દેશક દ્વારા આ કાર્યક્રમ વિષે ટૂંકો અહેવાલ આપવામાં આવ્યો હતો. આ કાર્યક્રમમાં પોસ્ટર્સને પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યાં હતાં.
- ૫-૬-૨૦૧૦ અગાઉ, પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરા દ્વારા વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી અંગેની પ્રવૃત્તિઓની સૂચિ તમામ મોટા ક્ષેત્રનાં ઉદ્યોગો, ધી મિનરલ મરચન્ટ એસોસિએશન છોટાઉદેપુર, જલ્લો વડોદરાએ વિવિધ ઔદ્યોગિક સંગઠનોને વિશિષ્ટ રીતે હાઉસ કિર્પીંગમાં સુધાર લાવવા માટે મોકલવામાં આવી હતી. પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરા અને નંદેસરી ઔદ્યોગિક સંગઠન દ્વારા 'ક્લિન નંદેસરી - ગ્રીન નંદેસરી'ના સૂત્ર સહિત પર્યાવરણ સજ્જાહ પ્રેક્ષિત કરવામાં આવ્યું હતું. એક જૂથ દ્વારા સંયુક્ત રીતે વિવિધ એકમોની મુલાકાત લેવામાં આવી અને તેમને હાઉસ કિર્પીંગમાં સુધારણા કરવાની સલાહ આપવામાં આવી. નંદેસરી ઔદ્યોગિક સંગઠન દ્વારા તેવાં એકમોને ૫૦ ટકાનું ડિસ્કાઉન્ટ જાહેર કર્યું કે જે એકમો તેમનાં દૂષિત ભંગારને શુદ્ધ રાખે, જો કોઈ હોય તો સ્થળ તપાસના બીજા પરિભ્રમણ બાદ 'બેસ્ટ હાઉસ કિર્પીંગ પુરસ્કાર' આપવાનું નિક્ષિત કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, ક્ષેત્રિય અધિકારી શ્રી એ. એ. દોલતી અને પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાનાં અધિકારીઓ દ્વારા નંદેસરી ઔદ્યોગિક સંગઠન દ્વારા આયોજીત ટી.એસ.ડી.એફ. નંદેસરી ખાતે વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રી એ. એ. દોલતી દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાનાં નાપઈ દ્વારા રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., વડોદરા દ્વારા આયોજીત કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલ હતો અને વિવિધ હરિફાઈના વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, ક્ષેત્રિય અધિકારી શ્રી એ. એ. દોલતી દ્વારા એલેમ્બિક લિ. વડોદરા દ્વારા આયોજીત કાર્યક્રમમાં ભાગ ભજવ્યો હતો અને સૂત્રો તેમજ કાવ્ય હરિફાઈના વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કર્યું હતું.



- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, ક્ષેત્રિય અધિકારી શ્રી એ. એ. દોલતી દ્વારા એસ.ઈ. ફોર્જ લિ., તેમજ કેમરોક ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., તા. વાઘોડિયા, જી. વડોદરા દ્વારા આયોજીત વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. ક્ષેત્રિય અધિકારી શ્રી એ. એ. દોલતી દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાના કર્મચારીઓ સરદાર ભાગ વિકાસ સંગઠન, વડોદરા દ્વારા આયોજીત કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવા ગયા હતાં. જાગરૂકતાને લગતું સાહિત્ય પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરા દ્વારા પુરું પાડવામાં આવ્યું હતું અને તેનું વિતરણ ભાગ લેનાર દરેકને કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, ઈલેક્ટ્રોથર્મ (ઈન્ડિયા) લિ., સમખિયાળી, જલ્લો કચ્છ દ્વારા આયોજીત કાર્યક્રમમાં પ્રાદેશિક કચેરી, ભુજ તરફથી શ્રી કે. વી. જોષી, સિવૈમ, શ્રી એ. એસ. ગિલરા, વાઈસ પ્રેસિડન્ટ ઈલેક્ટ્રોથર્મ અને શ્રી રામાનુજ દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. પોસ્ટર સૂત્રો અને સૂચનાઓની સ્પર્ધાઓનું આયોજન અને ઈનામ વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. ઉચ્ચ અધિકારીઓ અને એકમનાં કર્મચારીઓ દ્વારા વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. એકમ દ્વારા પર્યાવરણ સજ્જાહ પ્રેક્ષિત કરવામાં આવ્યું હતું અને તેમના અધ્યક્ષના સંદેશાઓ, પોસ્ટર અને પરિપત્રોનું પ્રદર્શન કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., ડીએમડી દ્વારા દહેજ, જલ્લો ભરૂચ ખાતે આયોજીત વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં પ્રાદેશિક કચેરી, ભરૂચ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. સૂચનો, ઓળખ, ક્વિઝ, નિબંધ, સૂત્ર, પોસ્ટર, વકૃત્વ અને ગ્રીન કાર્ડની સ્પર્ધાઓનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, ટોરેન્ટ રિસર્ચ સેન્ટર, ભાટ, જલ્લો ગાંધીનગર અને પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી. દ્વારા સંયુક્ત રીતે ભાટ મુકામે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રીમતી એ.જે. પટેલ, નાપઈ અને શ્રીમતી આર.એન.પટેલ, સિવૈમ, પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણા દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. આ કાર્યક્રમ દરમ્યાન ૩૭ બાળકો ઉપરાંત તેમનાં વાલીઓ પણ ઉપસ્થિત રજાાં હતાં. ચિત્ર સ્પર્ધાનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. વાતાવરણના ફેરફારોને આધારિત એક વિડીયો ક્લિપ પ્રદર્શિત કરવામાં આવી હતી. તેઓએ વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ ભજવ્યો હતો. તમામ બાળકોને કેનવાસ બેગ, એક પુસ્તિકા અને સી.એફ. બલ્બનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણાના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી જી. એચ. ત્રિવેદી અને શ્રી કે. બી. વાઘેલા, વૈઅ, વન વિભાગનાં કર્મચારીઓ, બનાસ ડેરીના ચેરમેન, સમયદાન કરતાં વ્યક્તિઓ અને ૨૦૦ ઉપરાંત ખેડૂતો દ્વારા વન વિભાગના નાયબ સંરક્ષક, મહેસાણા દ્વારા પાલનપુર, જલ્લો બનાસકાંઠા ખાતે આયોજીત કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો. શ્રી જી. એચ. ત્રિવેદીએ પણ આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી., મહેસાણા અને આઈઓસી, લિ., સિદ્ધપુર, જલ્લો મહેસાણા દ્વારા સંયુક્ત રીતે સિદ્ધપુર ખાતે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. ૫૦ બાળકો ઉપરાંત, તેમનાં વાલીઓ અને આઈ.ઓ.સી.એચ.ના કર્મચારીઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. પ્રાદેશિક અધિકારી, મહેસાણાના શ્રી જી. એચ. ત્રિવેદી અને શ્રી કે. બી. વાઘેલા, વૈઅ દ્વારા આ



કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. પ્રાદેશિક કચેરી દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવેલી પુસ્તિકાની નકલો, જી.પી.સી.બી. મહેસાણા દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ સૂત્રનું વિતરણ પણ કરવામાં આવ્યું હતું.

- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી., મહેસાણા અને ટોરેન્ટ ફાર્મા લિ., ઈન્દ્રાડ, જી. મહેસાણા દ્વારા સંયુક્ત રીતે ઈન્દ્રાડ ખાતે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તે એકમના ૫૦થી વધુ કર્મચારીઓ દ્વારા પોસ્ટર્સ, સૂત્ર અને કાવ્ય હરિફાઈઓમાં લીધો હતો. શ્રી એસ. પી. પટેલ, નાપઈ દ્વારા આ કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. દરેક પ્રતિસ્પર્ધીઓને એક-એક એફ.એસ.એલ. બલ્બ આપવામાં આવ્યાં હતાં. વિજેતાઓને પુરસ્કાર આપવામાં આવ્યા હતાં. ૧૫૦ ઉપરાંત વ્યક્તિઓ દ્વારા વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, શ્રી એમ. પી. શાહ, વૈઅ, મહેસાણા અને દૂધસાગર ડેરીના અન્ય કર્મચારીઓ દ્વારા દૂધસાગર ડેરી, મહેસાણા દ્વારા તેમના ઈ.ટી.પી. વિસ્તારમાં આયોજીત વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી. જામનગર, એસ્સાર (એનર્જી) ઓઈલ લિ., વાડીનાર અને વન વિભાગ, જામનગર દ્વારા સંયુક્ત રીતે નરારા બેટ, વાડીનાર, જલ્લો જામનગર ખાતે જાગરૂકતાનો કાર્યક્રમ આયોજીત કરવામાં આવ્યો હતો. તેમાં દરેક લોકો દ્વારા બહોળી સંખ્યામાં વડના રોપાઓના વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તદ્ઉપરાંત, બાળકો, મહિલાઓ અને એસ્સારના કર્મચારીઓ સહિત ૭૦ ઉપરાંત વ્યક્તિઓ દ્વારા ચિત્ર અને ક્વિઝ સ્પર્ધાઓમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. તે કાર્યક્રમ દરમ્યાન વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી માલવિયા, જૂવૈમ, પ્રાદેશિક કચેરી, જામનગર દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પૌષક લિ. દ્વારા પાનેલવ, જલ્લો પંચમહાલ ખાતે આયોજીત વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં પ્રાદેશિક કચેરી, ગોધરાનાં અધિકારીઓ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટ, ડિસ્ટ્રોમેડ બાયો ક્લિન પ્રા. લિ., રાજકોટ અને ઈન્ડિયન મેડિકલ એસોસિએશન, રાજકોટ દ્વારા સંયુક્ત રીતે આઈ.એમ.એ. બાગ, રાજકોટ ખાતે સફાઈ અભિયાન અને વૃક્ષારોપણનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. ડૉ. ભરત કાપડિયા, આઈ.એમ.એ., રાજકોટ અને પ્રાદેશિક કચેરી, રાજકોટના શ્રી એસ. એમ. જહા પ્રાદેશિક અધિકારી દ્વારા આ કાર્યક્રમને આધારિત ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. તે કાર્યક્રમ દરમ્યાન બેનર્સ પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યા હતાં.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, શ્રી જી. એમ. સાધુ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ અને અંબુજા સિમેન્ટ લિ., અંબુજાનગર - કોડિનાર, જલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા સંયુક્ત રીતે વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી. નિબંધ, સૂત્રો, કાવ્યો, ભાષણ, પ્રહસન વિ.ની હરિફાઈઓનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. આ પ્રસંગોમાં અંબુજા એકમના પરિવારના સભ્યો દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. તે કાર્યક્રમ ઉપરાંત સ્લો સાયકલ રેસ, વૃક્ષારોપણ અને ઈ-મેસેજીસના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. શ્રી જી. એમ. સાધુ અને શ્રી એ. કે. પાંડે, નાયબ સંચાલક દ્વારા આ કાર્યક્રમને સંબંધિત ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. આ કાર્યક્રમમાં બેનર્સને પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યા હતા.



- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, વેરાવળ ઔદ્યોગિક સંગઠન દ્વારા સાઈટીપી પરિસર, વેરાવળ ખાતે વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તેમાં શ્રી જી. એમ. સાધુ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ અને વેરાવળ ઔદ્યોગિક સંગઠનના સભ્યો દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. આ પ્રસંગને અનુરૂપ શ્રી જી. એમ. સાધુ દ્વારા ટૂંકો પરચિય આપવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ ઈન્ડિયન રેયોન (આદિત્ય બિરલા નુવો લિ.નું એકમ) દ્વારા વેરાવળ ખાતે વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તેમાં શ્રી જી. એમ. સાધુ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. જેમાં ૨૦ જેટલાં ગુંદર આપતાં બાવળની એક પ્રજાતિ ઓરિકોલિકોર્મિસનો સમાવેશ હતો. આદિત્ય બિરલા પબ્લિક સ્કૂલ, વેરાવળ, જલ્લો જૂનાગઢ ખાતે ચિત્રકામ, નિબંધ અને સૂત્ર સ્પર્ધાઓ તેમજ પબ્લિક મીટીંગનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. દરેક હિસ્સો લેનાર વ્યક્તિઓને પુરસ્કાર અને પ્રમાણપત્રનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, ગુજરાત સિદ્ધિ સિમેન્ટ લિ., સિદ્ધિગ્રામ, જલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા તેમનાં કર્મચારીઓ માટે પોસ્ટર અને ચિત્રકામ હરિફાઈઓ, પ્રજા માટે જાગરૂકતા, પ્રદર્શન વિ. જેવા કાર્યક્રમોનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તેમાં શ્રી સી. સી. શાહ, નાપઈ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. આ પ્રસંગને અનુરૂપ શ્રી સી. સી. શાહ, નાપઈ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ, શ્રી એલ. બહેરા, આસિ. વી.પી., અને શ્રી કે. કે. વસાવડા, વી.પી., તેમજ શ્રી રૂપક મેઢી, સિદ્ધિ સિમેન્ટના નાયબ સંચાલક દ્વારા ટૂંકો પરચિય આપવામાં આવ્યો હતો. એકમનાં કર્મચારીઓ દ્વારા પોસ્ટર્સ, સૂત્રો અને કાવ્ય હરિફાઈઓમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. ઉચ્ચ અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓ દ્વારા વૃક્ષારોપણના કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, હિન્દુસ્તાન યુનિલિવર લિ., ચોરવાડ, જલ્લો જૂનાગઢ દ્વારા વૃક્ષારોપણ અને જાગરૂકતાને આધારિત કાર્યક્રમોનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તેમાં શ્રી સી. સી. શાહ, નાપઈ અને શ્રી આર. એચ. જીવાની, વૈઅ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, જૂનાગઢ વન વિભાગ દ્વારા જૂનાગઢ ખાતે વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણીના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. તેમાં શ્રી એમ.વી. પટેલ, નાપઈ અને શ્રી બી. સી. બ્રહ્મભટ્ટ, વૈઅ, પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ દ્વારા ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. શ્રી ચતુર્વેદી, સી.સી.એફ., શ્રીમતી અનિતાબેન કર્ણ, ડી.એફ.ઓ., શ્રી વસાવા, ડી.એફ.ઓ., માન. ધારાસભ્ય શ્રી મહેન્દ્રભાઈ મશરૂ, જૂનાગઢ અને શ્રી નર્મદાગિરી બાપુ દ્વારા કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરચિય આપવામાં આવ્યો હતો. તે સર્વ દ્વારા વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી. નડિયાદ, આણંદ જલ્લા કો-ઓપ. સંઘ, સામાજિક વન વિભાગ, વિદ્યાનગર નેચર ક્લબ અને અમૂલ ડેરી દ્વારા સંયુક્ત રીતે આણંદ શહેરમાં એક રેલીનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. વિવિધ ઉદ્યોગોના પ્રતિનિધિઓ, પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદના કર્મચારીઓ, વિવિધ સરકારી કાર્યાલયો, વન વિભાગ, વિ. દ્વારા આ રેલીમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. આ રેલીએ આણંદ શહેરના વિવિધ વિસ્તારોમાં પરિભ્રમણ કર્યું હતું. હિસ્સો લેનારાઓ દ્વારા પ્લે-કાર્ડ્સ, બેનર્સ અને પર્યાવરણને આધારિત પોસ્ટર્સ પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યાં હતાં શ્રી સોનવણે, ડી.સી.એફ., આણંદ, શ્રી



સવાની, સંચાલક - અમૂલ ડેરી, શ્રી ધવલ પટેલ, નેચર ક્લબ દ્વારા અમૂલ ડેરી, આણંદ, નાટ્યસભાગૃહ ખાતે એકઠા થયેલા લોકોને પ્રસંગ અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. પુસ્તિકાઓ અને ચોપાનીયાંની નકલોનું વિતરણ પણ કરવામાં આવ્યું હતું.

- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી., નડિયાદ, સામાજિક વન વિભાગ - નડિયાદ નગરપાલિકા દ્વારા સંયુક્ત રીતે વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી. આ કાર્યક્રમમાં અંદાજિત ૧૦૦ જેટલી વ્યક્તિઓમાં મુખ્યત્વે નગરપાલિકાનાં સફાઈ કર્મચારીઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં હિસ્સો લેવામાં આવ્યો હતો. તેમને સફાઈની અગત્યતા, આરોગ્ય શાસ્ત્ર અને સુધારણા વ્યવસ્થા દ્વારા વાતાવરણને શુદ્ધ રાખવા અંગે ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. શ્રી જે. વી. જોષી, આઈ.એફ.એસ., સોશીયલ ફાઉન્ડ્રી વિભાગ, નડિયાદ, શ્રી બી.એલ. માડુ, પ્રાદેશિક કચેરી, નડિયાદ, શ્રી સંજય સોની, ચીફ ઓફિસર, નડિયાદ મ્યુનિસિપાલિટી દ્વારા કાર્યક્રમને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. ભાગ લેનારાઓને પર્યાવરણ જાગૃકતા અંગેના ચોપાનીયાંની વહેંચણી કરવામાં આવી હતી.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી. નડિયાદ. વન વિભાગ અને હિન્દુસ્તાન કોકા કોલા બેવરેજીસ પ્રા. લિ., દ્વારા સંયુક્ત રીતે ગોબલેજ, જલ્લો ખેડા ખાતે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી., નડિયાદના કર્મચારીઓ અને ઉદ્યોગો દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. નડિયાદ પ્રાદેશિક કચેરીના શ્રી બી. એલ. માડુ, શ્રી સંકેત, ડિરેક્ટર, કોકાકોલા પ્લાન્ટ, શ્રી જે. વી. જોષી, આઈ.એફ.એસ. સોશિયલ ફાઉન્ડ્રી વિભાગ, નડિયાદ, ડૉ. એસ. પી. વ્યાસ, વૈજ્ઞાનિક, આઈ.એસ.આર.ઓ. - અમદાવાદ વિ. દ્વારા આ પ્રસંગને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. દરેક ભાગ લેનારાંઓ દ્વારા પૃથ્વીને જાળવી રાખવા અને તેનું સંરક્ષણ કરવાની પ્રતિજ્ઞા લેવામાં આવી હતી. સૂત્ર હરિફાઈના વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. ભાગ લેનારાંઓ દ્વારા રોપાઓનું વાવેતર કરવામાં આવ્યું હતું.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, જી.પી.સી.બી., નડિયાદ, વન વિભાગ અને એકલ અભિયાન - એકલ વિદ્યાલય. દ્વારા સંયુક્ત રીતે એક રેલીના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. જેમાં નડિયાદ શહેરનાં વિવિધ વિસ્તારોમાં પરભ્રમણ કરવામાં આવ્યું હતું. ભાગ લેનારાંઓ સંતરામ મંદિર ખાતે એકત્ર થયા હતા. નડિયાદ પ્રાદેશિક કચેરીના શ્રી બી. એલ. માડુ અને શ્રી ઠક્કર, એ.સી.એફ., સામાજિક વન વિભાગ, નડિયાદ દ્વારા આ પ્રસંગને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો.
- ૫-૬-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી જી.પી.સી.બી., નડિયાદ, વન વિભાગ અને મફતલાલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ, નડિયાદ દ્વારા સંયુક્ત રીતે નડિયાદ ખાતે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. પ્રાદેશિક કચેરી જી.પી.સી.બી.ના અને ઉદ્યોગોના કર્મચારીઓ દ્વારા આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. નડિયાદ પ્રાદેશિક કચેરીના શ્રી બી. એલ. માડુ, શ્રી સેનગુજા, વી.પી., મફતલાલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ, શ્રી જે. વી. જોષી., આઈ.એફ.એસ., સોશીયલ ફાઉન્ડ્રી વિભાગ-નડિયાદ, શ્રી ઠક્કર, એ.સી.એફ. સામાજિક વન વિભાગ, નડિયાદ દ્વારા આ પ્રસંગને અનુરૂપ ટૂંકો પરિચય આપવામાં આવ્યો હતો. ઉદ્યોગોના કર્મચારીઓના બાળકો દ્વારા ચિત્રકામની હરિફાઈમાં ભાગ લેવામાં આવ્યો હતો. વિજેતાઓને પુરસ્કારનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું.



ઉપરાંત, વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી વિવિધ સંગઠનો દ્વારા પણ કરવામાં આવી હતી. ડબલ્યુ.ઈ.ડી. ૨૦૧૦ ઉજવનારાં સંગઠનો ઉદ્યોગોની સૂચિ નીચે દર્શાવવામાં આવી છે.

ક્રમ	ઉદ્યોગો / સંગઠનોનું નામ	પ્રવૃત્તિઓ / કાર્યક્રમ
૧.	ખંભાત તાલુકા ઔદ્યોગિક સંગઠન, ખંભાત, જીલ્લો ખેડા	વૃક્ષારોપણ
૨.	અસાહી સોંગવૉન કલર્સ લિ., દુધવાડા તા. પાદરા, જી. વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૩.	કેડિલા હેલ્થકેર, લિ., ડાભાસા, તા. પાદરા, જી. વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૪.	સ્ટર્લિંગ બાયોટેક લિ., કારાખાડી તા. પાદરા, જી. વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૫.	સૈબિક ઈનોવેટિવ પ્લાસ્ટિક્સ ઈન્ડિયા પ્રા. લિ., જી. વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૬.	ટ્રાન્સપેક સિલોક્સ, અટલાદરા, વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૭.	તોનિરા ફાર્મા લિ., ૨૩-૨૪, જી.આઈ.ડી.સી., નંદેસરી, વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૮.	જ્યબિલન્ટ ઓર્ગેનોસિસ લિ., સામલ્યા, તા. સાવલી, જી. વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૯.	પૈનાસોનિક એનર્જી ઈન્ડિયા કું. લી. જીઆઈડીસી., મકરપુરા, વડોદરા	વૃક્ષારોપણ હરફાઈઓ અને જાગરૂકતાના કાર્યક્રમો
૧૦.	સુદ્-કેમી ઈન્ડિયા પ્રા. લિ., જી.વડોદરા	બેનર્સ, ડબલ્યુ.ઈ.ડી. બેઝ, સૂત્ર, નિબંધ હરિફાઈ, પુરસ્કાર, વૃક્ષારોપણ
૧૧.	ઈલેક્ટ્રોથર્મ (ઈન્ડિયા) લિ., સામખિયાળી, જી. કચ્છ	પર્યાવરણ સજ્જાહ, પોસ્ટર, સૂત્ર અને સૂચનોની હરિફાઈઓ, સૂચના અને પરિપત્ર, પુરસ્કારો, વૃક્ષારોપણ
૧૨.	રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., ડી.એમ.ડી., દહેજ, જી. ભરૂચ	પર્યાવરણનો નિબંધ, ક્વિઝ, અને હાઉસકિર્પીંગ, ટાઉનશીપનાં લોકો માટે સ્પર્ધાઓ, ધ્વજારોહણ, બેનર્સ અને શપથ, પુરસ્કારો અને વૃક્ષારોપણ
૧૩.	ગુલબ્રાન્ડસેન કેમિકલ્સ પ્રા. લિ., મુજપુર, જી. વડોદરા	ધ્વજારોહણ, શપથ, નિબંધ, ક્વિઝ, હાઉસકિર્પીંગની હરિફાઈઓ, પુરસ્કારો, વૃક્ષારોપણ
૧૪.	ઈસીપી - એફલ્યુઅન્ટ ચેનલ પ્રોજેક્ટ લિ., વડોદરા.	વૃક્ષારોપણ, સંદેશાઓ



ક્રમ	ઉદ્યોગો / સંગઠનોનું નામ	પ્રવૃત્તિઓ / કાર્યક્રમ
૧૫.	હૃવી વોટર પ્લાન્ટ, ડી.ઓ.એ.ઈ., જી.ઓ.એલ., વડોદરા	પર્યાવરણ સજ્જાહ, વૃક્ષારોપણ, નિબંધ ક્વિઝ, પોસ્ટર અને સૂત્ર હરફાઈ, કાર્યક્રમ ઓન સ્પોટ ક્વિઝ, પુરસ્કાર
૧૬.	ગુજરાત આલ્કલીઝ એન્ડ કેમિકલ્સ લિ., પો. પેટ્રોકેમિકલ્સ, જી. વડોદરા	વૃક્ષારોપણ, રોપાઓનું વિતરણ, ૨૦૦૦ સુતરાઉ થેલીઓનું વિતરણ, સ્વર્ણિમ સંકલ્પ અને બેનર્સ.
૧૭.	જી.એસ.ઈ.સી.એલ. - ગુજરાત સ્ટેટ ઈલેક્ટ્રીસીટી કોર્પોરેશન લિ., ટી.પી.એસ., ગાંધીનગર.	વકૃત્વ અને ક્વિઝ સ્પર્ધાઓ, વૃક્ષારોપણ
૧૮.	એસ્સાર સ્ટીલ લિ., હજીરા - સુરત	બેનર્સ, ઈકો-જાહેર પત્રિકા, ઈસંકલન પરિસંવાદ, ઈકો આંદોલન વૃક્ષારોપણ, ઈકો-ઉત્સવ પુસ્તિકા.
૧૯.	એસ્સાર એનર્જી લિ., વાડીનાર, ખંભાળીયા જી. જામનગર	ચિત્રકામ, ક્વિઝ, ઉત્સવ, વડનું વૃક્ષારોપણ, સંદેશાઓ.
૨૦.	પૌષક લિ., પાનેલાવ, જી. પંચમહાલ	વૃક્ષારોપણ
૨૧.	ડિસ્ટોર્મ્ડ બાયો ક્લિન પ્રા. લિ., રાજકોટ અને ઈન્ડિયન મેડિકલ એસોસિએશન, રાજકોટ	સફાઈ ઝુંબેશ, વૃક્ષારોપણ
૨૨.	બિરલા કોપર - હિન્દાલ્કો ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., દહેજ, જી. ભરૂચનું એકમ તેમજ શ્રી યોગેશ પંડ્યા, સેફ્ટી, હેલ્થ અને એન્વાયર્નમેન્ટ, ભરૂચ.	પર્યાવરણ સજ્જાહ, નિબંધ, સૂત્ર, ચિત્રકામ અને પૂર્વ તૈયારી વિના (ઉઠાવો અને બોલો) સ્પર્ધાઓ, વિજેતાઓને પુરસ્કાર, વાતાવરણમાં થતાં ફેરફારોની વિડીયો ક્લિપ.

૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ - ઓઝોન દિવસની ઉજવણી

૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ - ઓઝોન દિવસની ઉજવણી વિશેનો અહેવાલ

૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ના રોજ 'ઓઝોન પડની જાળવણી માટેનો આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ : ઓઝોન પડની જાળવણી : શાસન અને શાસકો થકી ઉત્તમ અનુપાલન'ના વિષયવસ્તુ પર મનાવવામાં આવ્યો. આ પ્રસંગ દરમિયાન વાતાવરણમાં ફેરફાર પરના પ્રશ્નો પણ ધ્યાનમાં લેવામાં આવ્યા.

તારીખ ૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ના રોજ, ઓઝોન પડની જાળવણી માટેના આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસની ઉજવણીના સંબંધમાં શ્રી જે. કે. વ્યાસ, નિયામક (પર્યાવરણ), વન અને પર્યાવરણ વિભાગ મારફત ડૉ. એસ. કે. નંદા., આઈએએસ, અગ્ર સચિવ, વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત સરકારના પત્ર અનુસાર ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડે લીધેલા પગલા અને આયોજિત કાર્યક્રમો નીચે મુજબ છે.

- અમદાવાદ, વડોદરા, સુરત, રાજકોટ, ભરૂચ, વાપી, જામનગર, મહેસાણા, ગોધરા, ભાવનગર, ભૂજ, નડિયાદ, જૂનાગઢ, ગાંધીનગર, હિંમતનગર, અંકલેશ્વર, પોરબંદર અને સુરેન્દ્રનગર ખાતે આવેલી બોર્ડની તમામ



પ્રાદેશિક કચેરીઓને ઉપર્યુક્ત ઓઝોન દિવસ-૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ની ઉજવણી યોગ્ય રીતે સ્મૃતરૂપે કરવા માટે તમામ પ્રાદેશિક કચેરીઓને જણાવવામાં આવ્યું હતું.

ઓઝોન દિવસ-૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ મનાવવા માટે કાર્યક્રમોના ભાગરૂપે નીચેની પ્રવૃત્તિઓ હાથ ધરવામાં આવેલી.

૧. ઓઝોન દિવસ-૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ અંગેના ચર્ચા કાર્યક્રમ બાદનું પ્રેઝન્ટેશન.
૨. અમદાવાદ અને ગાંધીનગર જિલ્લાઓમાંની કોલેજો અને શાળાઓ માટેની પોસ્ટર સ્પર્ધા.
૩. પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદ અને અનાલા, અમદાવાદ દ્વારા સંયુક્ત રીતે “ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણમાં ફેરફાર” એ વિષય પર પુસ્તિકા તૈયાર કરીને વિતરણ કરવામાં આવી. પ્રવૃત્તિ વડી કચેરી, ગાંધીનગર અને નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, ગાંધીનગરના સંયુક્ત ઉપક્રમે પણ કરવામાં આવેલી. ખાસ કરીને, ગાંધીનગર, હિંમતનગર, ભાવનગર, વાપી, નરિયાદ અને ગોધરાની પ્રાદેશિક કચેરીઓએ પણ આવી પુસ્તિકાઓનું વિતરણ કરેલું.
૪. અમદાવાદ, ગાંધીનગર અને સાબરકાંઠા જિલ્લાઓમાંના જુદા જુદા શૈક્ષણિક સ્થળોએ તેમજ ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ કેન્દ્ર, ગાંધીનગર ખાતે આ પ્રસંગને લગતા બેનર્સનું નિર્દેશન અમદાવાદ, ગાંધીનગર અને સાબરકાંઠા જિલ્લાની પ્રાદેશિક કચેરી તેમજ નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર દ્વારા પણ કરવામાં આવેલું.
૫. શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ અને બિનસરકારી સંસ્થાઓ સાથે સંયુક્ત રીતે આયોજિત કાર્યક્રમો દરમિયાન અમદાવાદ, ગાંધીનગર અને સાણંદ જિલ્લામાં ‘ઓઝોન દિવસ’ વિશેના પોસ્ટરોનું નિર્દેશન કરવામાં આવેલું.
 - ૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ના રોજ, શ્રી એસ. એમ. જહા, બોર્ડના વરિષ્ઠ પર્યાવરણ વિજ્ઞાનીક, શ્રી પી. કે. નાગ, નિયામક - એનઆઈઓએચ, પ્રોફેસર એસ. રામચંદ્રન, પી.આર.એલ., શ્રી ભરત પાઠક, નિયામક - ગીર ફાઉન્ડેશન, વિ. એ. ગુજરાત કાઉન્સિલ ઓફ સાયન્સ સીટી, અમદાવાદ દ્વારા આયોજિત વર્કશોપ દરમિયાન ‘ઓઝોન સાયન્સ સ્ટડી અને રસિય’ પર સંક્ષિપ્ત સમજ આપીને સહભાગીઓ સાથે વિચારગોષ્ઠિ કચેરી, જુદી જુદી શાળા-કોલેજોના આશરે ૧૮૦ શિક્ષકો તેમજ બી.એડ્.ના વિદ્યાર્થીઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો.
 - ૧૫-૮-૨૦૧૦ના રોજ ગુજરાત પ્રદૂષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર, તેની અમદાવાદ ખાતેની પ્રાદેશિક કચેરી તેમજ વારાહી બી.એડ્. કોલેજ, ચાંદખેડા એ વારાહી બી.એડ્. કોલેજ, અમદાવાદ ખાતે “ઓઝોન દિવસ-૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦’ પર એક કાર્યક્રમનું સંયુક્ત આયોજન કરેલું જેમાં નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટરે પણ ભાગ લીધેલો.
 - ૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ના રોજ, ઝુમ્પ્રનિબો, ગાંધીનગર પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગર અને ચૌધરી કોલેજ ઓફ એજ્યુકેશન (બી.એડ્. કોલેજ), ગાંધીનગરે ગાંધીનગર ખાતે ‘ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણમાં ફેરફારની સમસ્યાઓ’ પર એક કાર્યક્રમનું સંયુક્ત આયોજન કરેલું. ચૌધરી કોલેજ ઓફ એજ્યુકેશનના આચાર્યશ્રી ચિરાગ પટેલ, કોલેજ ટ્રસ્ટના પદાધિકારીઓ અને ઝુમ્પ્રનિબોની પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગરના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી સી. એ. શાહ, પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગરના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી રાહુલ



કનોજીઆ, ગુપ્તનિબો ગાંધીનગરના જનસંપર્ક અધિકારીશ્રી નરેશ ઠાકર સહિત ચૌધરી કોલેજ ઓફ એજ્યુકેશનના ૨૦૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓ, વ્યાખ્યાતાઓ, અધ્યાપકોએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, ગાંધીનગર દ્વારા “વાતાવરણ ફેરફાર” પર વિડીઓ ક્લિપીંગ દર્શાવવામાં આવેલું અને ચર્ચાસત્ર પણ યોજેલું. નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટરના શ્રી અનિલભાઈ પટેલ, પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી સી. એ. શાહ, ચૌધરી એજ્યુકેશન ટ્રસ્ટના ઉપપ્રમુખશ્રી ચૌધરી, ચૌધરી કોલેજ ઓફ એજ્યુકેશનના શ્રી ચિરાગ પંચાલ અને ગુપ્તનિબોના જનસંપર્ક અધિકારીશ્રી નરેશ ઠાકરે વક્તવ્ય આપેલું. ઓઝોન દિવસ વિષય વસ્તુની ઝલક આપતી અને “વાતાવરણ ફેરફાર” અંગેની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં વિતરણ કરવામાં આવેલું આ પ્રસંગને લગતા બેનરો અને પોસ્ટરોનું પણ નિદર્શન કરવામાં આવેલું.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગાંધીનગર, પ્રાદેશિક કચેરી, ગુપ્તનિબો, ગાંધીનગર અને સરસ્વતી બી.એડ્. કોલેજ, પેથાપુર, જી. ગાંધીનગર દ્વારા ‘ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફાર’ પર એક કાર્યક્રમનું ગાંધીનગર ખાતે આયોજન કરેલું. સરસ્વતી બી.એડ્. કોલેજ અને પી.ટી.સી. કોલેજના ૧૦૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓ, પ્રાધ્યાપકો, વ્યાખ્યાતાઓ, બી.એડ્. કોલેજના આચાર્યશ્રી દિપીકાબેન પટેલ, સરસ્વતી બી.એડ્. કોલેજના પદાધિકારીઓ, શ્રી જે.એસ. ચૌધરી, પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગરના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેર, ગુપ્તનિબોના જનસંપર્ક અધિકારીશ્રીએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, ગાંધીનગર દ્વારા ‘વાતાવરણ ફેરફાર’ પર વિડીઓ ક્લિપીંગ દર્શાવવામાં આવેલું અને ચર્ચાસત્રનું આયોજન કરેલું. નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટરના શ્રી અનિલભાઈ પટેલ, પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગરના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી જે.એમ.ચૌધરી અને બોર્ડના જનસંપર્ક અધિકારીશ્રી નરેશ ઠાકરે વક્તવ્ય આપેલું. ‘ઓઝોન દિવસ’ની વિષયવસ્તુ અને ‘વાતાવરણ ફેરફાર’ની સમસ્યાની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. પ્રસંગને અનુરૂપ બેનરો અને પોસ્ટરોનું નિદર્શન પણ કરવામાં આવેલું.
- ૧૬મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ના રોજ, ગુપ્તનિબોની અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી એ. એ. દોલતીએ “ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફાર” પર સંસ્થા અંતર્ગત કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરીના એસ.ઓ. શ્રી ડી. એન. વાસંદીયા અને નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેર શ્રીમતી નેહલ અજમેરા “ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફાર” પર નિદર્શન રજૂ કરેલું. અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરીના ઉચ્ચ અધિકારીશ્રીઓએ પણ ચર્ચા દરમિયાન ભાગ લીધેલો.

૧૫-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્તનિબોની અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરી, અનાલા અમદાવાદ અને વારાહી બી.એડ્. કોલેજ, ચાંદખેડા, અમદાવાદ દ્વારા “ઓઝોન પડની જાળવણી : શાસન અને શાસકો થકી ઉત્તમ અનુપાલન” તેમજ “વાતાવરણ ફેરફાર પરના કાર્યક્રમોમાં સહભાગી બનો” એ વિષયવસ્તુ પર પણ પ્રાદેશિક કચેરી, અમદાવાદના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી એ.એ. દોલતીના માર્ગદર્શન હેઠળ સંયુક્ત રીતે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું, વારાહી બી.એડ્. કોલેજના આચાર્યશ્રી અનિલભાઈ પટેલ, સાહસિક પ્રવૃત્તિ - અનાલાના પ્રશિક્ષિકશ્રી ગૌરવ પટેલ અને ગુપ્તનિબોના ઉચ્ચ અધિકારીઓ સહિત વારાહી બી.એડ. કોલેજના ૧૦૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓ, પ્રાધ્યાપકો, વ્યાખ્યાતાઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, ગાંધીનગર દ્વારા “વાતાવરણ ફેરફાર” પર વિડીઓ ક્લિપીંગ દર્શાવવામાં આવેલું. ચર્ચાસત્રનું પણ આયોજન કરવામાં આવેલું. આચાર્યશ્રી અનિલભાઈ પટેલ, અનાલા અમદાવાદના મેનેજિંગ ટ્રસ્ટી શ્રી મધુ મેનન, પ્રાદેશિક



કચેરી, અમદાવાદના વૈજ્ઞાનિક અધિકારીશ્રી ડી. એન. વાસદીયા અને બોર્ડના જનસંપર્ક અધિકારીશ્રી નરેશ ઠાકરે વક્તવ્ય આપેલું. “ઓઝોન દિવસ” પર વિષયવસ્તુ પર ઝલક આપતી પુસ્તિકા પણ તૈયાર કરીને તેનું વિતરણ સહભાગીઓમાં કરવામાં આવેલું. પ્રસંગને અનુરૂપ બેનરો અને પોસ્ટરો પણ દર્શાવવામાં આવેલા.,

ગુપ્તનિબોની અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરી, અનાલા, અમદાવાદ અને રચના સ્કૂલ, અમદાવાદ દ્વારા “ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફાર” પર એક જન જાગૃતિ કાર્યક્રમનું આયોજન સંયુક્ત રીતે કરવામાં આવેલું અને રચના સ્કૂલ ખાતે પોસ્ટર નિર્દેશન પણ રાખવામાં આવેલું. શિક્ષકો અને વિદ્યાર્થીઓ સહિત ૩૫૦થી પણ વધુ વિદ્યાર્થીઓએ પ્રદર્શનની મુલાકાત લીધેલી. આ પોસ્ટરોથી મ્યુનિસિપલ ઘન કચરા, જૈવ તીબીબ કચરા વ્યવસ્થાપન અને પ્લાસ્ટિક સમસ્યા સહિત અન્ય સમસ્યાઓની ઝલક આપવામાં આવેલી. અનાલા, અમદાવાદના મેનેજિંગ ટ્રસ્ટીશ્રી મધુ મેનન અને સી.ઈ.પી.ટી. અમદાવાદના અનુસ્નાતક વિદ્યાર્થી શ્રી ગુંજન બુચ અને અનાલાના સ્વયંસેવકશ્રી દ્વારા પણ પર્યાવરણ સુરક્ષામાં અને પ્રદૂષણ નિયંત્રણ કાર્યક્રમો કઈ રીતે સહભાગી બનવું તે વિષે વધારાના સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ, ગુપ્તનિબો, ગાંધીનગર, પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગર અને આઈટીઆઈ, શેઠ એમ. જે. હાઈસ્કૂલ, કમ્પાઉન્ડ, વિરમગામ, જી. અમદાવાદ દ્વારા આઈ.ટી.આઈ., વિરમગામ, જી. અમદાવાદ ખાતે ‘ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફાર’ પર સંયુક્ત રીતે કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું.

ગાંધીનગર પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી સી. એ. શાહ, ગાંધીનગર પ્રાદેશિક કચેરીના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી રાહુલ કનોજીઆ, મેઘમણી ગ્રુપ, અમદાવાદના સિનિયર મેનેજરશ્રી એ. જે. સુથાર સહિત આઈ.ટી.આઈ. કોલેજના ૨૦૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓ, વ્યાખ્યાતાઓ, પ્રશિક્ષકો, હાઈસ્કૂલના વિદ્યાર્થીઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. આ પ્રસંગને અનુરૂપ “વાતાવરણ ફેરફાર” પર વિડિયો ક્લિપીંગ દર્શાવવામાં આવેલું. પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગરના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી સી. એ. શાહ, પ્રાદેશિક કચેરી, ગાંધીનગરના નાયબ પર્યાવરણીય ઈજનેરશ્રી રાહુલ કનોજીઆ અને શ્રી એ. જે. સુથારે વક્તવ્ય આપેલું. ઓઝોન દિવસ વિષયવસ્તુ અને વાતાવરણ ફેરફારની સમસ્યાની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. આ પ્રસંગને અનુરૂપ બેનરો અને પોસ્ટરોનું નિર્દેશન પણ કરવામાં આવેલું. ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્તનિબોની પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાએ એન.આઈ.એ. નંદેસરી, જી. વડોદરા ખાતે અર્ધદિવસીય ચર્ચા સત્ર કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. નંદેસરી ઈન્ડસ્ટ્રીઝ એસોસિએશન, સાવલી ઈન્ડસ્ટ્રીઝ એસોસિએશન અને પાદરા ઈન્ડસ્ટ્રીઝ એસોસિએશનનું પ્રતિનિધિત્વ કરતી ૭૦થી વધુ વ્યક્તિઓ અને વડોદરા પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાના અધિકારીશ્રીઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. પ્રાદેશિક અધિકારી, વડોદરા શ્રી આર. સી. તંબોળી, નંદેસરી ઉદ્યોગ સંગઠનના પ્રમુખશ્રી મોહન નાયર, ઉપપ્રમુખશ્રી બાબુભાઈ પટેલ અને શ્રી કે.એન. વાઘમણી, પ્રાદેશિક કચેરીના નાયબ પર્યાવરણીય ઈજનેરશ્રીએ ઓઝોનને લગતી સમસ્યાઓ પર સંક્ષિપ્ત અહેવાલ આપેલો. વધુ સ્વચ્છ ઈંધણના વિકલ્પ અને વિસ્તારના હવા પ્રદૂષણનો આંક ઘટાડવા સહિત વધુ પગલાં લેવાની જરૂરિયાત પર પણ ભાર મૂકવામાં આવ્યો. “ઓઝોન દિવસ”ને લગતી પત્રિકાઓનું વિતરણ પણ તમામ સહભાગીઓમાં કરવામાં આવ્યું.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, વડોદરાએ પોતાની કચેરી ખાતે ચર્ચા કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. સમગ્ર કર્મચારીગણ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો, વડોદરા પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી આર.



સી. તંબોળીએ ઓઝોન દિવસ સમારોહ અને ઓઝોન પડનું ક્ષય ઘટાડવામાં મદદ કરવા માટે વ્યક્તિની ભૂમિકા વિશે સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી 'ઓઝોન દિવસ'ના પ્રસંગ પર તમામ સહભાગીઓમાં વિતરણ કરવામાં આવ્યું.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, ભરૂચ અને હિન્દાલ્કો ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિમિટેડ, બીરલા કોપર, દહેજ, જિલ્લા ભરૂચ દ્વારા આંતરરાષ્ટ્રીય ઓઝોન દિવસ, ૨૦૧૦ પર સંયુક્ત રીતે એક ટેકનિકલ સેસનનું આયોજન કરવામાં આવેલું. પ્રાદેશિક કચેરી, ભરૂચના અધિકારીઓ, દહેજ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ એસોસિયેશનના પ્રતિનિધિઓ, બી.એ.એસ.એફ. દહેજ રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિમિટેડ, ગુજરાત ફ્લોરોકેમિકલ્સ લિ., પીડીલાઈટ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ, આઈએસ.સી. એન્ડ ઈ.સી. વિ.એ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. ભરૂચના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી એમ.એસ. શુક્લ હિન્દાલ્કો ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ.ના જનરલ મેનેજર ડૉ. પી.આર. લાજ, ગુજરાત ફ્લોરોકેમિકલ્સ લિમિટેડના શ્રી સુનીલ ચૌમાલ અને બીરલા કોપર, દહેજના પ્રમુખશ્રી શંભુ શર્માએ પ્રસંગોચિત સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ, પ્રાદેશિક કચેરી, મહેસાણાએ - વિવિધ ઉદ્યોગો સાથે સંયુક્ત રીતે ઓઝોન દિવસ સમારોહ પર જુદા જુદા ૧૪ કાર્યક્રમોનું આયોજન કરેલું. જે કાર્યક્રમો હચિાટી હોમ એન્ડ લાઈફ સોલ્યુશન (ઈન્ડિયા) લી., કડી, જી. મહેસાણા, અંબુજા ઈન્ટરમિડિએટ પ્રાઈવેટ લિમિટેડ. છત્રાલ, જી. મહેસાણા, નિરમા લિમિટેડ, મંડાલી, જી. મહેસાણા, એન. કે. ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિમિટેડ, કડી, જી. મહેસાણા, મહેસાણા જિલ્લા દૂધ ઉત્પાદક સંઘ લિમિટેડ (દૂધ સાગર ડેરી), મહેસાણા, ગુજરાત અંબુજા એક્સપોર્ટ લિમિટેડ, કડી, જી. મહેસાણા, ટોરેન્ટ ફાર્માસ્યુટિકલ લિમિટેડ, ઈન્દ્રોડ, તાલુકા કડી, જી. મહેસાણા, વિમલ ઓઈલ એન્ડ ફૂડ લિમિટેડ, જી.આઈ.ડી.સી. મહેસાણા, ઓ.એન.જી.સી. અમદાવાદ એસેટ, એમ.આર.કે. હેલ્થ કેર, હંસાપુર, જી. પાટણ, ઓન.એન.જી.સી. મહેસાણા એસેટ, પાલાવાસણા, ઈલસેદુ એગ્રોકેમ પ્રાઈવેટ લિમિટેડ, જગાણા, પાલનપુર, જી. બનાસકાંઠા અને બનાસકાંઠા જિલ્લા સહકારી દૂધ ઉત્પાદક સંઘ લિ. (બનાસ ડેરી), પાલનપુર, જી. બનાસકાંઠા ખાતે રાખવામાં આવેલા.

તા. ૧૫-૯-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી, ગુપ્તનિબો, જામનગર દ્વારા નંદાણી હાઈસ્કૂલ, કલ્યાણપુર, જી.જામનગર ખાતે "ગ્લોબલ વોર્મિંગ"ની અસર પર ઓડિયો-વિડિયો શોનું આયોજન કરવામાં આવેલું. આ કાર્યક્રમમાં ૧૫૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓએ ભાગ લીધેલો. જામનગર પ્રાદેશિક કચેરીએ પ્રસંગની વિષયવસ્તુ પર પણ સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્તનિબોની જામનગર પ્રાદેશિક કચેરી અને ટાટા કેમિકલ્સ લિ. મીઠાપુરએ 'ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફાર' પર વિવિધ કાર્યક્રમોનું આયોજન સંયુક્ત રીતે કરેલું. કંપનીના કર્મચારીઓ અને શાળાના વિદ્યાર્થીઓમાં નેચર ફોટોગ્રાફી, ડ્રોઈંગ અને ડિબિટ સ્પર્ધાઓનું આયોજન કરવામાં આવ્યું. બાળકોએ તૈયાર કરેલા આ ડ્રોઈંગ દર્શાવતું પ્રદર્શન પણ રાખવામાં આવેલું. બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી ડૉ. કે.યુ. મિસ્ત્રીએ એકબીજા એકમો વચ્ચે સ્વચ્છ ટેકનોલોજીના આદાનપ્રદાન પર ભાર મૂકેલો. જામનગર પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી બી.એલ. મારૂ અને એસ.ઓ. શ્રી આર. આઈ. દેસાઈએ પ્રસંગને લગતી સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. 'ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફાર'ની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું.
- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્તનિબોન ભૂજ પ્રાદેશિક કચેરી અને હિંદુસ્તાન યુનિલીવર લિ., કે.એસ.ઈ.એડ., ગાંધીધામ



દ્વારા ગાંધીધામ ખાતે ઓઝોન દિવસ સમારોહનું સંયુક્ત આયોજન કરેલું. પ્રાદેશિક કચેરી, ભૂજના કર્મચારીગણ, હિન્દુસ્તાન લીવર લિમિટેડના સિનિયર એક્ઝિક્યુટિવ લિમિટેડ અને કે.એસ.ઈ.એડ. ખાતે આવેલા જુદા જુદા એકમોના પ્રતિનિધિઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. ગુપ્રનિબોની ભૂજ પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી કે. સી. પંચોલીએ પ્રસંગને અનુરૂપ સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. ‘ગ્લોબલ વોર્મિંગ’ ને લગતો વિડિયો પણ દર્શાવવામાં આવેલો. પ્રસંગને લગતા પોસ્ટરો અને સૂત્રો તૈયાર કરીને કાર્યક્રમ દરમિયાન પ્રદર્શિત કરવામાં આવેલા. ઓઝોન પડની મહત્તાની ચર્ચા કરવામાં આવેલી. મહાનુભાવોએ વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો.

૧૬-૯-૨૦૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની પ્રાદેશિક કચેરી, ભૂજ અને ઈન્ડિયન સ્ટીલ કોર્પોરેશન લિમિટેડ-એ, કચ્છ જિલ્લાના ભીમસર મુકામે “ઓઝોન દિવસ સમારોહ” પર એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું, પ્રાદેશિક કચેરી, ભૂજના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેર શ્રી સંજય માલસત્તાર, ક્યુ.એ.ડી.ના જનરલ મેનેજરશ્રી વી. મહાતો અને આસિસ્ટન્ટ જનરલ મેનેજરશ્રી અશ્વની શર્માએ પ્રસંગ વિશની સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. કાર્યક્રમ દરમિયાન ઓઝોન ક્ષય પર એક ફલ્મ દર્શાવવામાં આવેલી. મહાનુભાવોએ વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ, ગુપ્રનિબોની હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરી દ્વારા પી.ટી.સી. કોલેજ, મોતીપુરા, હિંમતનગર ખાતે “ઓઝોન દિવસ” પર એક કાર્યક્રમનું આયોજન થયેલું. પી.ટી.સી. કોલેજના આચાર્યશ્રી નારાયણભાઈ સુથાર, કર્મચારીગણ, વિદ્યાર્થીઓ અને હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીના અધિકારીઓ સહિત ૭૦થી વધુ વ્યક્તિઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી મનીષ બારડે ઓઝોનને લગતી સમસ્યાઓ પર સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. ઓઝોન દિવસ વિષયવસ્તુ અને વાતાવરણ ફેરફારને લગતી સમસ્યાઓની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. પ્રસંગને લગતા બેનરોનું નિર્દેશન પણ કરવામાં આવેલું.
- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરી દ્વારા સમર્થ કેમ્પસ, બી.એડ્. કોલેજના આચાર્ય શ્રીમતી પારૂલબેન આઝાદ, કર્મચારીગણ, વિદ્યાર્થીઓ અને હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીના અધિકારીઓ સહિત ૮૦થી વધુ વ્યક્તિઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી મનીષ બારડે ઓઝોન સમસ્યા પર સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. ઓઝોન દિવસની વિષયવસ્તુ અને વાતાવરણ ફેરફારની સમસ્યા પર ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. પ્રસંગને લગતા બેનરોનું પણ નિર્દેશન કરવામાં આવેલું.

૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીએ સાબરકાંઠા જિલ્લાના ઈજરની દુર્ગ સ્કૂલ ખાતે ઓઝોન દિવસ પર કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. શાળાના આચાર્ય શ્રી ગોપાલભાઈ પટેલ, કર્મચારીગણ, વિદ્યાર્થીઓ અને હિંમતનગરની પ્રાદેશિક કચેરીના અધિકારીઓ સહિત ૧૬૦૦થી વધુ વ્યક્તિઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી મનીષ બારડે ઓઝોન સમસ્યા પર સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. ઓઝોન દિવસની વિષયવસ્તુ અને વાતાવરણ ફેરફારની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. પ્સંગને લગતા બેનરનું પણ નિર્દેશન કરવામાં આવેલું.

૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરી અને કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, બડોલી, જિલ્લો સાબરકાંઠા દ્વારા બડોલીની હાયર સેકન્ડરી સ્કૂલ ખાતે ઓઝોન દિવસ પર કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં



આવેલું. આર.એચ. હર્ગિવાલા ઉ.મા. શાળાના આચાર્યશ્રી પી.જે દેસાઈ કર્મચારીગણ, વિદ્યાર્થીઓ અને પ્રાદેશિક કચેરીના અધિકારીઓ સહિત ૧૦૦થી વધુ વ્યક્તિઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીના શ્રી સુશીલ વેગડાએ ઓઝોન સમસ્યાને લગતી સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફારની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. પ્રસંગને લગતા બેનરો પણ તે દિવસે દર્શાવવામાં આવેલા.

- તા. ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ, ગુપ્રનિબોની નડિયાદ પ્રાદેશિક કચેરી અને નડિયાદ નગરપાલિકા દ્વારા સંતરામ કન્યા શાળા, નિડયાદ ખાતે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવેલું. શિક્ષકો, નડિયાદ પ્રાદેશિક અધિકારી અને મ્યુનિસિપલ કર્મચારીગણ સહિત ૨૫૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. નડિયાદ પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી વી. સી. શાહ અને શિક્ષણ સંઘના પ્રમુખશ્રી ઘનશ્યામભાઈ પટેલે પ્રસંગને લગતી સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. “ઓઝોન પડની જાળવણી : શાસન અને શાસકો પૈકી ઉત્તમ અનુપાલન” પર પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું.

૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની નડિયાદ પ્રાદેશિક કચેરી દ્વારા મફતલાલ મિલ નડિયાદ ખાતે એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. નડિયાદ પ્રાદેશિક કચેરીના અને મફતલાલ મિલના કર્મચારીગણ સહિત ૫૦ વ્યક્તિઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી વી. સી. શાહે પ્રસંગ પર સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. “ઓઝોન પડની જાળવણી : શાસન અને શાસકો પૈકી ઉત્તમ અનુપાલન”ની ઝલક દર્શાવતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. “ઓઝોન પડની જાળવણી : શાસન અને શાસકો પૈકી ઉત્તમ અનુપાલન” પર વિષયવસ્તુ તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું.

- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની ગોધરા પ્રાદેશિક કચેરીએ ગુજરાત ફ્લૂરોકેમિકલ્સ લિમિટેડ, રણજીતનગર, જી. પંચમહાલ ખાતે ‘ઓઝોન દિવસ’ ઉજવણીનો કાર્યક્રમ રાખેલો, સ્થાનિક હાઈસ્કૂલ, પ્રાથમિક શાળા આચાર્યશ્રી, જીએફએલ અને પ્રાદેશિક કચેરી, ગોધરાના કર્મચારીગણ સહિત ૪૦થી વધુ વ્યક્તિઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. ગોધરા પ્રાદેશિક કચેરીના નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી એ.ઓ. ત્રિવેદી અને જીએફએલના નિયામકશ્રી ડી.કે. સચદેવે પ્રસંગને સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. જીએફએલના એ.વી.પી. શ્રી આર. કે. જૈને ઓઝોન ક્ષય અને ગ્લોબલ વોર્મિંગ પર વિડિયો પ્રેઝન્ટેશન રજૂ કર્યું. “ઓઝોન પડ જાળવણી : શાસન અને શાસકો થકી ઉત્તમ અનુપાલન” વિષયવસ્તુ પર પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. સ્થાનિક શાળાઓ કર્મચારીગણને પણ આ પુસ્તિકાનું વિતરણ કરવામાં આવેલું.
- તા. ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની રાજકોટ પ્રાદેશિક કચેરી અને સુરેન્દ્રનગર પ્રાદેશિક કચેરી તેમજ રોટરી ટેક સિમેન્ટ પ્રાઈવેટ લિમિટેડ દ્વારા પટીદાદ ગોંડલ તાલુકા રાજકોટ જિલ્લાના ખાતે આવેલી રોટરી ટેક સિમેન્ટ પ્રા. લિ. ખાતે “ઓઝોન દિવસ” ઉજવણી પરના કાર્યક્રમનું સંયુક્ત આયોજન કરવામાં આવેલું. વિવિધ ફળોની જાતના ૨૦૦થી પણ વધુ રોપા સહભાગીઓ દ્વારા રોપવામાં આવેલા. “વાતાવરણ ફેરફાર” પર વિડિયો ક્લિપીંગ રજૂ કરવામાં આવેલું. ઓઝોન દિવસ અને વાતાવરણ ફેરફારની ઝલક આપતી પુસ્તિકા તૈયાર કરીને સહભાગીઓમાં તેનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. સહભાગીઓએ ઓઝોન પડનો ક્ષય કરતા પદાર્થો ધરાવતી સાધનસામગ્રી ખરીદશે કે વેચશે નહિ એવી પ્રતિજ્ઞા પણ લીધી.
- ૧૬-૯-૨૦૧૦ના રોજ, ગુપ્રનિબોની પોરબંદર પ્રાદેશિક કચેરીએ ઓઝોન દિવસ નિમિત્તે સંસ્થા અંતર્ગત



કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. પોરબંદર પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી ડી. એલ. ભટ્ટે પ્રસંગની વિષયવસ્તુ અને ઓઝોન પડના મહત્ત્વ પર સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. કર્મચારી ગણે ચર્ચામાં ભાગ લઈને પોતાના મંતવ્યો દર્શાવેલા અને ઓઝોનનો ક્ષય કરતા પદાર્થોનો વપરાશ બંધ કરવાની પ્રતિબદ્ધતા વ્યક્ત કરેલી. તેમણે ઓઝોન પડની સુરક્ષા માટેના શપથ પણ લીધેલા.

- ૧૬-૮-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની જૂનાગઢ પ્રાદેશિક કચેરી અને અંબુજા સિમેન્ટ, કોડીનાર દ્વારા અંબુજાનગર, જી. જૂનાગઢ ખાતે ઓઝોન દિવસની વિષયવસ્તુ પર કાર્યક્રમનું સંયુક્ત અધિકારીશ્રી જી. એમ. સાધુ, નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી રાજેશ ચૌહાણ, હેડ ઈ.એસ.જી. અને ટી.પી.પી. શ્રી જે. ડી. પરમાર, હેડ પ્લાન્ટ શ્રી એસ. રામારાવ, અંબુજા સિમેન્ટ, હેડ એન્વાયનર્મેન્ટ શ્રી સુરેશ હદવાણી અને ડેપ્યુટી મનેજરશ્રી અશોક પાંડેએ પ્રસંગની સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. “બદલતા મૌસમ” વિષય પર ફિલ્મ દર્શાવવામાં આવેલી. આ દિવસના રોજ અંબુજા સિમેન્ટના કર્મચારીગણ પોતાના જ વાહનમાં એકલા આવવાને બદલે સહિયારા વાહનોમાં આવવાનું અથવા ચાલીને આવવાનું પસંદ કરેલું. અંબુજાનગર આસપાસનું પર્યાવરણ એ વિષય પર ફોટોગ્રાફી સ્પર્ધા યોજવામાં આવેલી. વિજેતાઓને ઈનામો આપવામાં આવ્યા.

તા. ૧૬-૮-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની જૂનાગઢ પ્રાદેશિક કચેરી અને આદિત્ય બીરલા નૂવો લિ.ના એકમ ઈન્ડિયન રેયોન દ્વારા જૂનાગઢ જિલ્લાના વેરાવળ ખાતે કાર્યક્રમ યોજવામાં આવેલો. પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢના અદિબારીઓ અને ઈન્ડિયન રેયોન એકમના અધિકારીઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. પ્રાદેશિક અધિકારી, જૂનાગઢ શ્રી જી.એમ. સાધુએ પ્રસંગની સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. કર્મચારીગણે આંતરરાષ્ટ્રીય ઓઝોન દિવસ પર પ્રતિજ્ઞા લીધેલી. ઈન્ડિયન રેયોન લિ.ની જમીનની હદમાં નાળિયેરી અને ફળના રોપા રોપવામાં આવેલા. આ પ્રસંગને અનુરૂપ ચિત્ર, નિબંધ અને સૂત્ર સ્પર્ધાનું આયોજન કરેલું. અને વિજેતાઓને ઈનામો આપવામાં આવેલા. તમામ સહભાગીઓ પ્રમાણપત્રો ઝોાયત કરવામાં આવ્યા. ઈન્ડિયન રેયોન એકમના પ્રતિનિધિઓએ આ પ્રસંગને અનુરૂપ નિદર્શન પણ યોજેલું. ઓઝોન દિવસ પર જાગૃતિ માટે આદિત્ય બિરલા પબ્લિક સ્કૂલ ખાતે જાહેરસભા પણ રાખવામાં આવેલી. ઓઝોન દિવસ વિશેની જાગૃતિ માટે આદિત્ય બિરલા પબ્લિક સ્કૂલ, વેરાવળ દ્વારા સાયકલ રેલીનું આયોજન કરવામાં આવ્યું. પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ અને ઈન્ડિયન રેયોન એકમ દ્વારા તમામ સહભાગીઓ ઈનામો અને પ્રમાણપત્રોનું સંયુક્ત વિતરણ કરવામાં આવેલું.

૧૫-૮-૨૦૧૦ના રોજ ગુપ્રનિબોની જૂનાગઢ પ્રાદેશિક કચેરી અને જી.એચ.સી.એલ. દ્વારા સંયુક્ત રીતે કાર્યક્રમ યોજવામાં આવેલો. નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી બી.જી.સૂત્રેજા અને એસ.એસ.ઓ. શ્રીમતી હિમા શાહે ઓઝોન દિવસ અંગે સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. કાર્યક્રમ બાદ વૃક્ષારોપણ કરવામાં આવેલું. દાલમીયા સ્કૂલ ખાતે વક્તૃત્વ અને ચિત્ર સ્પર્ધા રાખવામાં આવેલી. તમામ સહભાગીઓને પ્રાદેશિક કચેરી, જૂનાગઢ અને જી.એચ.સી.એલ. દ્વારા સંયુક્ત રીતે ઈનામ વિતરણ કરવામાં આવેલું. જી.એચ.સી.એલ. પ્લાન્ટના સ્ટાફ માટે ઓઝોન દિવસ પર વાર્તાલાપ યોજવામાં આવેલો. પૃથ્વી પર કિરણોત્સર્ગની અસર વિશે વિડિયો ક્લિપ દર્શાવવામાં આવેલી. પ્રાકૃતિક સંસાધનોના જતન માટે લોકોમાં જાગૃતિ લાવવાના હેતુથી સંજયનગર અને અનુરાગનગર નિવાસી કોલોનીનો વિદ્યુત પુરવઠો ટૂંક સમય માટે કાપી નાખવામાં આવેલો.

૧૫-૮-૨૦૧૦ ના રોજ ગુપ્રનિબોની જૂનાગઢ પ્રાદેશિક કચેરી, અને ગુજરાત સિદ્ધિ સિમેન્ટ લિમિટેડ દ્વારા



સંયુક્ત ઉપક્રમે સિદ્ધિ સિમેન્ટ પ્લાન્ટ ખાતે કાર્યક્રમ યોજાયેલો જૂનાગઢ પ્રાદેશિક કચેરીના શ્રી બી.જી., સૂત્રેજા, ડી.ઈ.ઈ. અને એસ.એસ.ઓ. શ્રીમતી હિમા શાહે પ્રસંગની સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી. પ્રાદેશિક કચેરીના અધિકારીઓ અને ઉદ્યોગના કર્મચારીગણે વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. એન. કે. દવે પબ્લિક સ્કૂલ, સિદ્ધગ્રામ ખાતે ઓઝોન દિવસ વિશે વિડિયો ફિલ્મ દર્શાવવામાં આવેલી. લેડીઝ ક્લબ, સિદ્ધિગાન ખાતે “ગંગા - એક પ્રાર્થના” પર દસ્તાવેજી ફિલ્મ દર્શાવવામાં આવેલી. વિદ્યાર્થીઓ અને શિક્ષકોએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. કોલોનીના રહીશોના એક જૂથે બગીચા તરીકે વિકસાવેલા ખાણકામ વિસ્તારની મુલાકાત લીધેલી. સહભાગીઓએ સતત પર્યાવરણીય સુધારણા માટેની પ્રતિજ્ઞા લીધેલી.

તા. ૧૭-૮-૨૦૧૦ના જૂનાગઢ પ્રાદેશિક કચેરીએ પોતાની કચેરીની હદની અંદરની જમીનમાં એક વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમ રાખેલો. બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી કે. યુ. મીસ્ત્રીએ રોપાઓ વાવ્યા. આઈ.એમ.એ. જૂનાગઢના પ્રમુખશ્રી ડૉ. લાખાણી, ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઈન્ડસ્ટ્રીઝના સેક્રેટરીશ્રી ભૂરાભાઈ દેસાઈ વન વિભાગના ડી.એલ.એફ. શ્રી વસાવાએ વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. ડૉ. કે.યુ. મીસ્ત્રીએ વૃક્ષોની મહત્તા પર સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી.

વધુમાં વિવિધ સંગઠનોએ પણ ઓઝોન દિવસની ઉજવણી કરેલી. ઓઝોન દિવસ, ૨૦૧૦ ઉજવ્યો હોય તેવી સંસ્થાઓના નામની યાદી નીચે મુજબ છે.

ક્રમ	ઉદ્યોગ / સંગઠનનું નામ	પ્રવૃત્તિઓ
૧.	હિન્દાલ્કો ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., બિરલા કોપર, દહેજ, જલ્લો ભરૂચ	ઓઝોન દિવસ પર ટેનિકલ સેસન
૨.	ગુજરાત અંબુજા એક્ષપોટક્ષ લિમિટેડ, કડી, જલ્લો. મહેસાણા	કડી - થોર માર્ગને સમાંતર આશરે ૪૦૦-૫૦૦ રોપા વાવ્યા.
૩.	હિયાટી હોમ એન્ડ લાઈફ સોલ્યુશન્સ (ઈન્ડિયા) લી. કડી, જિ. મહેસાણા.	ઓઝોન દિવસ પર જાગૃતસિત્ર
૪.	ઓએનજીસી, મહેસાણા, પાલાવાસણા, જી. મહેસાણા	ગ્રીન હાઉસ વાયુઓ ઘટાડવા માટેની પ્રવૃત્તિઓ
૫.	અંબુજા ઈન્ટરમિડિયેટ્સ પ્રાઈવેટ લિમિટેડ ઇત્રાલ, જી. મહેસાણા	ચર્યા, સૂત્રો, વક્તૃત્વ સ્પર્ધા, ચત્રિ પ્રદર્શન
૬.	નિરમા લિમિટેડ, મંડાલી, જી. મહેસાણા	ઓઝોન દિવસ જાગૃતિ
૭.	એન.કે. ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., કડી, જી. મહેસાણા	વિડિયો શો, સૂત્ર સ્પર્ધા, ઓઝોન દિવસ પુસ્તિકા વિતરણ અને વૃક્ષારોપણ
૮.	મહેસાણા જિલ્લા સહકારી દૂધ ઉત્પાદક સંઘ (દૂધ સાગર) મહેસાણા.	વૃક્ષારોપણ
૯.	ગુજરાત અંબુજા એક્ષપોર્ટ લિમિટેડ કડી. જી. મહેસાણા	ઓઝોન દિવસ પર ચર્યા અને વૃક્ષારોપણ
૧૦.	ટોરેન્ટ ફાર્માસ્યુટિકલ લિમિટેડ, ઈન્દ્રાડ, તા. કડી, જી. મહેસાણા	ઓઝોન દિવસ જાગૃતિ
૧૧.	વીમલ ઓઈલ એન્ડ ફૂડ લિ., જીઆઈડીસી, મહેસાણા	ઓઝોન દિવસ જાગૃતિ અને વૃક્ષારોપણ



ક્રમ	ઉદ્યોગ / સંગઠનનું નામ	પ્રવૃત્તિઓ
૧૨.	મેકકેઈન ફૂડ ઈન્ડિયા પ્રા.લિ.	ઓઝોન ડે જાગૃતિ, બિલબોર્ડ, ચિત્રકામ, રંગોળી સ્પર્ધા, સૂત્રો
૧૩.	એમ.આર.કે. હેલ્થ કેર, હંસાપુર, જી. પાટણ	વ્યાખ્યાન અને જાગૃતિ
૧૪.	ઈસેડુ એગ્રોકે પ્રા. લિ., જગાણા, પાલનપુર, જી. બનાસકાંઠા	ઓઝોન દિવસ જાગૃતિ અને વૃક્ષારોપણ
૧૫.	બનાસકાંઠા જિલ્લા દૂધ ઉત્પાદક સંઘ લિ. (બનાસડેરી) પાલનપુર, જી. બનાસકાંઠા	વૃક્ષારોપણ
૧૬.	ઓએનજીસી. અમદાવાદ એસેટ, જી. મહેસાણા	ઓઝોન દિન જાગૃતિ અને સી.એફ.સી. બેઝેડ મિડિયા દ્વારા તમામ અગ્નિશામક સાધનો બદલવામાં આવ્યા.
૧૭.	હિન્દુસ્તાન લિવર લિ., કે.એસ.ઈ.ઝેડ. ગાંધીધામ, જી. કચ્છ	ઓઝોન દિવસ જાગૃતિ, પોસ્ટર અને સૂત્ર સ્પર્ધા, વૃક્ષારોપણ
૧૮.	ઈન્ડિયન સ્ટીલ કોર્પોરેશન લિ.,ભીમસર જી. કચ્છ	ઓઝોન દિવસ પર કાર્યક્રમ, ફિલ્મ શો અને વૃક્ષારોપણ
૧૯.	નડિયાદ નગરપાલિકા અને સંતરામ, કન્યા શાળા, નડિયાદ	ઓઝોન દિન જાગૃતિ
૨૦.	ગુજરાત ફ્લૂરોકેમિકલ્સ લિ. રણજીતનગર, જી. પંચમહાલ	ઓઝોન દિવસ વિશે કાર્યક્રમ, વિડિયો પ્રેઝન્ટેશન
૨૧.	રોટરી ટેક સિમેન્ટ પ્રા. લિ., પાટીદાર, તા. ગોંડલ, જિ. રાજકોટ	વિડીયો પ્રેઝન્ટેશન, વૃક્ષારોપણ અને પ્રતિજ્ઞા

પ્રદૂષણ નિયંત્રણ જાગૃતિ પર વર્કશોપ, ચર્ચાસત્ર કાર્યક્રમો

- ૭મી મેથી ૮મી મે, ૨૦૧૦ દરમિયાન, શહેરી, ઔદ્યોગિક અને હોસ્પિટલ કચરા વ્યવસ્થાપન પર રાષ્ટ્રીય પરિસંવાદનું અમદાવાદ સ્થિત સાંકેત પ્રોજેક્ટસ અને ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા સંયુક્ત આયોજન અમદાવાદ ખાતે કરવામાં આવેલું. સીટી મેનેજર્સ એસોસિએશન, ગુજરાત અમદાવાદ અને ઈન્ડિયન સોસાયટી ઓફ હોસ્પિટલ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ દ્વારા આ કાર્યક્રમને સહાય કરવામાં આવેલી. ડૉ. એસ. કે. નંદા, આઈ.એ.એસ., અગ્ર સચિવશ્રી, વન અને પર્યાવરણ વિભાગ દ્વારા પરિસંવાદનું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવેલું. શ્રીમતી સાન્દ્રા શ્રોફ, ઉપાધ્યક્ષશ્રી યુનાઈટેડ ફોસ્ફરસ લિ., મુંબઈ, ડૉ. કનુભાઈ મિસ્ત્રી, અધ્યક્ષશ્રી, ગુપ્તનિબો, એરમાર્શલ લાલજી કે. વર્મા, એ.વી.એસ.એમ. (નિવૃત્ત) પણ સક્રિય પ્રમુખ, ઈન્ડિયન સોસાયટી ઓફ હોસ્પિટલ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ, નવી દિલ્હી, શ્રી આર. જી. શાહ, સભ્ય સચિવશ્રી, ભારતીય ઘન કચરા સંગઠન (એન.એસ.ડબલ્યુ.એ.આઈ.) મુંબઈ, ડૉ. એસ.પી. કુલકર્ણી, મેડિકલ હેલ્થ ઓફિસર, અમદાવાદ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન, ડૉ. પી.એન.પરમેશ્વરન, ઉપપ્રમુખશ્રી, યુ.પી.એલ., અંકલેશ્વર, શ્રી અશ્વિન શ્રોફ, અધ્યક્ષશ્રી અને મનેજીંગ ડિરેક્ટર, એક્સેલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ લિ., મુંબઈ, શ્રી બી.કે.સોની, અધ્યક્ષશ્રી ઈકો - રિકો રિસાયકલિંગ પ્રાઈવેટ લિ., મુંબઈ, શ્રી હરેશ ભુટા, એમ.ડી. એક્સ.એચ.ટુ.ઓ. સોલ્યુશન પ્રા. લિ., અમદાવાદ, શ્રી દિપક દાવડા, જનરલ મેનેજર, વાપી વેસ્ટ એન્ડ એફલૂઅન્ટ મેનેજમેન્ટ કો. લિ. અમદાવાદ, શ્રી નિહાર ડૉક્ટર, ડિરેક્ટર, એનવિઝન એન્વીરો એન્જિનિયર્સ પ્રા. લિ., સુરત, શ્રી પ્રિયેશ ભટ્ટી, નેશનલ પ્રેસિડન્ટ,



જી.ઈ.પી.આઈ.એલ., સુરત, શ્રી ફાહિમ સોપારીવાલા, જી.ઈ.પી.આઈ.એલ., સુરત, શ્રી એસ. કે. ખર્કવાલ, જનરલ મેનેજર, અતુલ લિ., વલસાડ, શ્રી ચેતન ઝવેરી, વી.પી., આઈએલ એન્ડ એફ.એસ., એસ્કોલાર્ટ લિ., મુંબઈ, શ્રી અજય પોપટ, સીઈઓ, આયોન એક્ષેન્જ લિ., મુંબઈ, ડૉ. મુકેશ પી. માથુર, નેશનલ ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ અર્બન અફેર્સ, ન્યૂ દિલ્હી, શ્રી એન. ડે. વર્મા, યુ.પી.એલ. એન્વાયર્નમેન્ટલ એન્જિનીયર્સ લિમિટેડ, ન્યૂ દિલ્હી, શ્રી સંદિપ ઝવેરી - એક્ઝિક્યુટીવ ડીરેક્ટર, સી.એસ. સ્પેશ્યાલિટી કેમિકલ્સ પ્રા. લિ., વાપી દ્વારા વક્તવ્યો આપવામાં આવેલા આ પરિસંવાદમાં ૨૮૦થી વધુ વ્યક્તિઓએ ભાગ લીધેલો. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરીએ પણ આ પ્રસંગે પોસ્ટર નિર્દેશન યોજેલું. બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી આર. જી. શાહ, અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી કે. સી. મીસ્ત્રી, એસ.એસ.ઓ. શ્રી એચ. પી. પટેલ અને બોર્ડના જનસંપર્ક અધિકારી શ્રી નરેશ ઠાકરે કાર્યક્રમનું સંકલન કરેલું.

- ૩૦-૧૦-૨૦૧૦ના રોજ ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડે અમદાવાદ ખાતે ‘પર્યાવરણ ખાતે’ પર્યાવરણ વ્યવસ્થાપનમાં નવતર રૂપ વિશે ચર્ચાસંવાદ યોજેલો. બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી ડૉ. કે. યુ. મિસ્ત્રીએ કાર્યક્રમનું ઉદ્ઘાટન કરેલું. નરોડા, વટવા, ઓઢવ, નારોલના વિવિધ ઉદ્યોગ સંગઠનોના પ્રતિનિધિઓ, જુદા જુદા સી.ઈ.ટી.પી. અને ટી.એસ.ડી.એફ. ઓપરેટર્સના પ્રતિનિધિઓ અને બોર્ડના અધિકારીઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. બોર્ડના સભ્ય સચિવ શ્રી હાર્દિક શાહે બોર્ડ દ્વારા આયોજિત આવા કાર્યક્રમની શ્રેણીઓ અને પર્યાવરણ વ્યવસ્થાપનના ક્ષેત્રમાં જ્ઞાનના વિનિમયનો મંચ પૂરો પાડવાની સંક્ષિપ્ત સમજા આપેલી. યુ.એન.ઈ.પી., યુનીડો, વિશ્વબેન્ક, એ.ડી.બી., જી.ટી.એડ. જેવા આંતરરાષ્ટ્રીય સંગઠનો સાથે સંકળાયેલા વિશાળ અનુભવ ધરાવતી નામાંકિત વ્યક્તિ ડૉ. પ્રસાદ મોડક જે એન્વાયર્નમેન્ટ મેનેજમેન્ટ સેન્ટર, મુંબઈના કાર્યપાલક પ્રમુખ પણ છે તેમણે ‘પર્યાવરણીય શાસન માટેના નવા ઢાંચા’ પર વિગતવાર નિદર્શન કરેલું. આઈ.એલ. અને એફ.એસ. વોટર લિ.ના ચીફ પ્રોજેક્ટ કન્સલ્ટન્ટ શ્રી એ. શકાર આઈએલ અને એફએસ અભ્યાસોની ચર્ચા કરેલી અને ‘સીઈટીપીમાંથી થતાં ગંદા પાણીની પુનઃ પ્રક્રિયાની ટેકનોલોજી અને અર્થશાસ્ત્ર’ પર સંક્ષિપ્ત સમજા આપેલી. સભ્ય સચિવ શ્રી હાર્દિક શાહ, શ્રી એસ. એમ. જહા, સિનિયર પર્યાવરણ વિજ્ઞાની, શ્રી એ. એ. દોલતી પ્રાદેશિક અધિકારી, અમદાવાદ, શ્રી પી. કે. ગોહિલ એસ.એસ.ઓ. અને બોર્ડના જનસંપર્ક અધિકારી શ્રી નરેશ ઠાકરે કાર્યક્રમનું સંકલન કરેલું.

પર્યાવરણ - પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બાબતો પરત્વે ૧૦૦ કલાકના જનજાગૃતિ કાર્યક્રમો

- તા. ૧૯-૪-૨૦૧૦ના રોજ ગાંધીનગર જિલ્લાની કલોલ સ્થિત ગ્રીન પ્લેનેટ નામની સંસ્થાએ શાક માર્કેટ, કલોલ ખાતે ‘ગ્રીન પ્લેનેટ ઈનિશિયેટિવા ફોર ઇકો ફ્રેન્ડલી બેઝ’ પર કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. શાકપીઠમાં આવેલા આશરે ૧૦૦થી વધુ લોકોને પર્યાવરણ - સાનુકૂળ થેલીઓનું વિતરણ કરવામાં આવેલું. બોર્ડના પર્યાવરણીય ઈજનેર શ્રી એમ. એલ. પટેલ, જનસંપર્ક અધિકારી શ્રી નરેશ ઠાકર અને નાયબ સચિવ શ્રી બી. એસ. પ્રજાપતિ તેમજ સ્થાનિક અગ્રણીઓ અને જનતાના પ્રતિનિધિઓએ આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. ગ્રીન પ્લેનેટના કો-ઓર્ડિનેટર શ્રી અહમદ પઠાણ તેમજ બોર્ડના પર્યાવરણ ઈજનેરે (ઈઈ) કાર્યક્રમની રૂપરેખા આપેલી.
- તા. ૧૨-૮-૨૦૧૦ના રોજ પ્રાદેશિક કચેરી મહેસાણા દ્વારા મહેસાણા જિલ્લાના વડનગર ખાતે જવાહર



નવોદય વિદ્યાલયમાં ૬૧મો વનમહોત્સવ, ૨૦૧૦ ઉજવેલો. જેમાં પોસ્ટરો, નોઈઝ લેવલ મીટર, હેન્ડી એર સેમ્પલર, રિસ્પાયરેબલ ડસ્ટ સેમ્પલર વિગેરે જેવા સાધનોનું સ્ટોલ પર નિર્દેશન કરવામાં આવેલું. આ કાર્યક્રમમાં આશરે ૩૦૦ ગ્રામજનો, શાળાના શિક્ષકો, વિદ્યાર્થીઓ, વન વિભાગના અધિકારીઓ અને વન સહાયક સંસ્થાના પ્રતિનિધિઓએ ભાગ લીધેલો. માન. શિક્ષણ મંત્રી શ્રી રમણલાલ વોરા, ઊંઝાના માન. ધારાસભ્યશ્રી નારણભાઈ પટેલ, વિસનગર માન. ધારાસભ્યશ્રી ઋષિકેશભાઈ પટેલ, મહેસાણા જિલ્લા પંચાયતના પ્રમુખ શ્રી રમણભાઈ પટેલ, જિલ્લા કલેક્ટર શ્રી મહેસાણા અને નાયબ વન અધિકારીએ પ્રસંગોચિત ઉદ્બોધન કરેલું. નાયબ પર્યાવરણ ઈજનેર શ્રી કે. બી. ચૌધરી, શ્રી ડી. પી. પટેલ, જેએસએ શ્રી એ. એ. ગઢવી અને શ્રી કે. એચ. પટેલ, શ્રી એસ. જી. પટેલ દ્વારા નિર્દેશન કાર્યક્રમનું સંકલન કરવામાં આવેલું. 'વાતાવરણમાં ફેરફાર - એક પડકાર - અસંખ્ય ઉકેલ' પર પુસ્તિકાની નકલોનું વિતરણ કરવામાં આવેલું.

- તા. ૧૪-૯-૨૦૧૦ના રોજ હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરી દ્વારા ભાદરવી પૂનમ દરમિયાન સાબરકાંઠા જિલ્લાની અંદર અંબાજી પદયાત્રીઓ માટે શરૂ થયેલી સમાજ સેવા શિબિરો ખાતે ૧૦૦ કલાકના કાર્યક્રમ હેઠળ પર્યાવરણીય જાગૃતિ વિષય પર ૫૦ પોસ્ટરો, બેનરો દર્શાવેલા. ૮મીથી ૨૩મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ વચ્ચે યોજાયેલા આ ઉત્સવ દરમિયાન વિખ્યાત દેવસ્થાન અંબાજી મંદિરની આશરે ૨૦ લાખથી પણ વધુ યાત્રાળુઓએ મુલાકાત લીધેલી. કાગળની ડીશો, પાણીના પાઉચ વિગેરે કચરો કચરા પેટીમાં નાખવા માટે અને ધરતી માતાને સ્વચ્છ રાખવા માટે સ્થાનિક ભાષામાં સંદેશો દર્શાવતા બેનરો હિંમતનગર, કૃષ્ણનગર, ગંભીરપુરાની અંદર આવેલી શિબિરોમાં તેમજ ઈડર તાલુકાના માથાસુરમાં, જેતલપુર, વડાલી, ધામડી, સાબરકાંઠા જિલ્લાના ખેડબ્રહ્મા તાલુકાની અંદર શ્યામનગર અને ખેડબ્રહ્મા ખાતેની શિબિરોમાં સ્પષ્ટ રીતે દૂરથી દેખાય તે રીતે આ બેનરો લગાવવામાં આવેલા. હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી એસ. એચ. વેગડા અને કર્મચારીગણ દ્વારા સંકલિત આ સમયદાન કાર્યક્રમ હેઠળ આ પ્રવૃત્તિમાં ૫૮ ઉમેદવારોએ નોંધણી કરાવીને ભાગ લીધેલો.
- તા. ૧૪ થી ૨૦ સપ્ટેમ્બર દરમિયાન, નિસર્ગ કોમ્યુનિટી સાયન્સ સેન્ટર, ગાંધીનગર અને ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સંયુક્ત ઉપક્રમે ૧૦૦થી પણ વધુ પોસ્ટરો, બેનરો તૈયાર કરાવીને ૧૦૦ કલાકના આ સમયદાન કાર્યક્રમ હેઠળ પર્યાવરણીય જાગૃતિ પર ભાદરવી પૂનમના તહેવાર દરમિયાન ગાંધીનગર અને મહેસાણા જિલ્લાની અંદરના અંબાજી પદયાત્રીઓ માટે ખોલેલી સેવા શિબિરો ખાતે બેનરો, પોસ્ટરો લગાવવામાં આવેલા. આ બેનરો, પોસ્ટરોથી વપરાયેલી કાગળની ડીશો, પાણીના પાઉચ વિગેરે જેવો કચરો કચરા પેટીમાં નાંખીને ધરતી માતાને સ્વચ્છ રાખવાનો સંદેશો આપવામાં આવેલો. આ તહેવાર દરમિયાન ૨૦ લાખથી પણ વધુ યાત્રાળુઓ અંબાજી દેવસ્થાનની મુલાકાત લીધેલી. લગભગ ૮૦ જેટલા યુવાનોએ પાંચ દિવસ માટે પોતાની સેવા આપીને આ શિબિરોમાં સફાઈ કરેલી. સ્થાનિક ગ્રામજનોએ આમાં મદદ કરેલી.
- એન.સી.એસ.સી.ના આશરે ૨૦ સ્વયંસેવકોએ ૮ શિબિરોની આસપાસ વિખરાયેલા પ્લાસ્ટિક કચરાને એકત્ર કરીને કંતાનના દસ કોથળામાં ભરેલો. બોર્ડના જનસંપર્ક અધિકારી શ્રી નરેશભાઈ ઠાકર તેમજ મેનેજિંગ ટ્રસ્ટીશ્રી અનિલભાઈ પટેલે કાર્યક્રમનું સંકલન કરેલું.

સ્વર્ણિમ ગુજરાત કાર્યક્રમો

- તા. ૨૫-૭-૨૦૧૦ના રોજ ગાંધીનગર જિલ્લાના કલોલ સ્થિત ગ્રીન પ્લેનેટ અને કલોલ વેપારી મહામંડળ



તેમજ રોટરી ક્લબ કલોલના સંયુક્ત ઉપક્રમે 'પ્લાસ્ટિકની અસરો અને તેની સમસ્યાઓ' પર એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. ગાંધીનગર પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારી શ્રી સી. એ. શાહ, ગ્રીન પ્લેનેટના કો-ઓર્ડિનેટરના શ્રી શ્રી અહમદ ખાન, વેપારી મહામંડળ કલોલના શ્રી બચુભાઈ એમ. પટેલ, રોટરી ક્લબ કલોલના શ્રી બંસીભાઈ ખમારે પ્રસંગમાં ઉપસ્થિત આશરે ૨૦૦થી વધુ વ્યક્તિઓ સમક્ષ કાર્યક્રમની સંક્ષિપ્ત સમજ આપેલી.

- તા. ૩૦-૭-૨૦૧૦ થી ૧-૮-૨૦૧૦ દરમિયાન ગુજરાત સરકારના વન અને પર્યાવરણ વિભાગે સ્વર્ણિમ ગુજરાત પ્રકૃતિ ઉત્સવ ઉજવણીના ભાગરૂપે ગુજરાત યુનિવર્સિટી, અમદાવાદ ખાતે પ્રદર્શન ખંડમાં પર્યાવરણ આધારિત પ્રદર્શન યોજેલું. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગાંધીનગર એકમના વડાઓ અને પ્રાદેશિક કચેરી અમદાવાદ, ગાંધીનગર, નડિયાદ, મહેસાણા, હિંમતનગર અને સુરેન્દ્રનગરના પ્રાદેશિક અધિકારીઓએ તા. ૩૦-૭-૨૦૧૦ના રોજ યોજાયેલા 'ઇ-વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ' પરના પરિસંવાદમાં તેમજ તા. ૩૧-૭-૨૦૧૦ના રોજ અમદાવાદ જીએમડીસી ઓરિટોરિયમ ખાતે યોજાયેલા 'ગ્રીન બિલ્ડીંગ' પરના પરિસંવાદનમાં ભાગ લીધેલો.

૬.૨૩ મહત્વની ઘટનાઓ

- તા. ૮-૮-૨૦૧૦ના રોજ ખાણ અને ખનીજમાં સમૃદ્ધ અનુભવ ધરાવતા તજજ્ઞ શ્રી ડૉ. રણેન્દ્ર સેને (રનેન્દ્રા સેને) બોર્ડની મુલાકાત લીધેલી. ડૉ. રણેન્દ્ર સેને 'ખાણ કામ અને ખનીજ પ્રક્રિયા - ઉદ્યોગો - પર્યાવરણીય સમસ્યાઓ અને પ્રદૂષણ નિયંત્રણ ઉપાયો' એ વિષય પર વ્યાખ્યાન આપેલું. બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી ડૉ. કે. યુ. મીસ્ત્રી, બોર્ડના સભ્ય સચિવ શ્રી હાર્દિક શાહ, ગુજરાત મેરીટાઈમ બોર્ડના અધિકારીઓ, ભૂસ્તર અને ખાણ વિભાગના અધિકારીઓ, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અધિકારીઓ વિગેરેએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો. બોર્ડના સિનિયર પર્યાવરણ વિજ્ઞાનીક શ્રી એસ. એમ. જહા અને જનસંપર્ક અધિકારી શ્રી નરેશ ઠાકરે કાર્યક્રમનું સંકલન કરેલું.
- તા. ૨૪-૫-૨૦૧૦ના રોજ બોર્ડ પોતાના કાર્યાલય આદેશ ક્રમાંક : મહેકમ જી-૨૧૬(૭) / ૫૧૮૧૧થી ગાંધીનગર, અંકલેશ્વર, પોરબંદર, સુરેન્દ્રનગર અને હિંમતનગર ખાતે પાંચ (૫) વધારાની નવી પ્રાદેશિક કચેરીઓ ખોલવાનો નિર્ણય કર્યો.
- તા. ૮-૬-૨૦૧૦ના રોજ બોર્ડની ગાંધીનગર પ્રાદેશિક કચેરીએ ગાંધીનગર જિલ્લાની હકૂમત ફાળવીને તેમજ અમદાવાદ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન સિવાયના અમદાવાદ જિલ્લાની હકૂમત ફાળવીને કચેરીઓ કાર્યાન્વિત કરેલી.
- તા. ૨૨-૭-૨૦૧૦ના રોજ બોર્ડની હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીને સાબરકાંઠા જિલ્લાની હકૂમત ફાળવીને કાર્યાન્વિત કરી. તા. ૨૧-૮-૨૦૧૦ના રોજ બોર્ડના અધ્યક્ષ શ્રી ડૉ. કે. યુ. મીસ્ત્રીએ હિંમતનગર પ્રાદેશિક કચેરીનું ઔપચારિક ઉદ્ઘાટન કરેલું. જેમાં બોર્ડના સભ્ય સચિવ શ્રી હાર્દિક શાહ અને અન્ય વરિષ્ઠ અધિકારીઓએ કાર્યક્રમમાં ભાગ લીધેલો.



- તા. ૬-૮-૨૦૧૦ના રોજ બોર્ડની અંકલેશ્વર પ્રાદેશિક કચેરી કાર્યાન્વિત કરીને તેને અંકલેશ્વર, નર્મદા અને ભરૂચ જિલ્લાના વિસ્તાર, ભરૂચ જિલ્લામાં નર્મદા નદીકાંઠાનો દક્ષિણ વિસ્તાર ફાળવ્યા.
- સપ્ટેમ્બર ૨૦૧૦ના રોજ બોર્ડની સુરેન્દ્રનગર પ્રાદેશિક કચેરીને સુરેન્દ્રનગર જિલ્લાનો વિસ્તાર ફાળવીને કાર્યાન્વિત કરી. ગાંધીનગર, અંકલેશ્વર, પોરબંદર, સુરેન્દ્રનગર અને હિંમતનગર ખાતે શરૂ કરવા માટે બોર્ડના કાર્યાલય આદેશ પત્રાંક : મહેકમ / જી-૨૧૬(૭)/૫૧૮૧૧ તા. ૨૪.૫.૨૦૧૦.

૬.૨૪ તાલીમ

પર્યાવરણ વિજ્ઞાન, અવલોકન અને પૃથ્થકકરણના ક્ષેત્રમાં ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના કર્મચારીઓના જ્ઞાનમાં અભિવૃદ્ધિ થાય અને તેઓ પર્યાવરણીય ક્ષેત્રની પ્રવર્તમાન બાબતોથી વાકેફ થાય તે માટે બોર્ડ દ્વારા તાલીમ, સંદર્ભ, સંશોધન અને વિકાસ માટે વિશેષ સેલ શરૂ કરવામાં આવ્યા છે. વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન યોજવામાં આવેલ તાલીમ/સેમિનારની વિગતો નીચે મુજબ છે. :

૬.૨૪ (૧) કર્મચારીઓ માટે ઘન-હાઉસ તાલીમ / સેમિનાર

ક્રમ	ટ્રેનીંગ / સેમીનાર / વર્કશોપ	પ્રેઝન્ટેશન / લેકચરર	કાર્યક્રમની તારીખ
૧.	આઈએસઓ ૧૪૦૦૧-૨૦૦૪ અંગેની પર્યાવરણીય સંચાલન તંત્રની તાલીમ	નેશનલ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ટ્રેનીંગ ફોર સ્ટાન્ડર્ડાઈઝેશન (એનઆઈટીએસ)	૧૧-૧૨ મે, ૨૦૧૦
૨.	ખાણકામ અને ખનીજ પ્રક્રિયા ઉદ્યોગો એક પર્યાવરણીય પ્રશ્ન તેમજ પ્રદૂષણ નિયંત્રણ માપદંડો અંગેનો પરિસંવાદ	ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ એપ્લાઈડ જીઓલોજી એન્ડ એન્વાયર્નમેન્ટલ સિસ્ટમ ઓફ પ્રેસિડેન્સી કોલેજ - કોલકાતા સહ સંકળાયેલાં ડૉ. રાજેન્દ્ર સેન	૮-૮-૨૦૧૦
૩.	આઈસીપી સાધન વિષે પરિસંવાદ	૧) ડીઆઈઓએનઈએક્સ, મુંબઈ	૨૫-૧૦-૨૦૧૦
૪.	વીઓસીનું પરિસરનું હવાના ગુણધર્મના પૃથ્થકરણનું પ્રદર્શન	એસજીએસ, મુંબઈ	૨૫-૧૦-૨૦૧૦
૫.	ગુજરાત રાજ્યમાં પર્યાવરણીય કાયદાઓ અને તેનું અમલીકરણ તેમજ મધુર ડેરી, ગાંધીનગરનું સ્થળ નિરીક્ષણ	૧) શ્રી એસ. એમ. જહા (આઈ.એ.એસ.) ૨) શ્રી એન. એન. શાહ, એસ.ઓ., આર એન્ડ ડી એકમ, જીપીસીબી, ગાંધીનગર	૧૮-૧૧-૨૦૧૦



૬.૨૪ (૨) કર્મચારીઓની બાજા તાલીમ

ક્રમ	કર્મચારીનું નામ	વિષય	દ્વારા આયોજિત	સ્થળ	તારીખ
૧.	શ્રીમતી જે. બી. પંડ્યા શ્રીમતી કે. એન. પંડ્યા	પીવાના પાણી ઉપર પર્યાવરણની અસર	ગુજરાત જલસેવા ટ્રેનીંગ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ગાંધીનગર	ગુજરાત જલસેવા ગાંધીનગર ટ્રેનીંગ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ	૪-૫ જુન ૨૦૧૦
૨.	શ્રી એન. એ. શાહ શ્રી કે. બી. વાઘેલા	રાષ્ટ્રીય કચરાથી થતાં નુકસાન અંગેના માહિતી તંત્ર અંગેની વેબ આધારિત જીઆઈએસ	એમઓઈએફ, ન્યુ દિલ્હી	નેશનલ ઇન્ફોર્મેટિક્સ સેન્ટર, ન્યુ દિલ્હી	૭મી જુલાઈ ૨૦૧૦
૩.	શ્રી વી. આર. પટેલ	વેબ-જીઆઈએસ આધારિત સંકટાવસ્થાનું આયોજન અને તેના પ્રતિભાવનું તંત્ર	ડિરેક્ટર, ઇન્ડસ્ટ્રિયલ સેફ્ટી અને હેલ્થ ગુજરાત સ્ટેટ અને નેશનલ સેફ્ટી કાઉ.	હોટલ સૂર્યા પેલેસ	૯મી જુલાઈ ૨૦૧૦
૪.	શ્રી ડી. એન. વાંસદીયા શ્રી એચ. એ. રાઠોડ	પ્રયોગશાળાની સલામતી	ગ્રીન સર્કલ કન્સલ્ટન્ટ (ઈ) પ્રા. લિ.	કમ્પર્ટ ઇન પ્રેસિડેન્ટ, અમદાવાદ	૭મી ઓગસ્ટ ૨૦૧૦
૫.	શ્રી એસ. બી. પરમાર	હાલના પર્યાવરણીય માપદંડો અંગે વર્કશોપ અને ઓઈલ તેમજ ગેસનાં કુળ ઉદ્યોગ, રીફાઈનરી, ગેસ પાઈપલાઈન યોજના અંગે માર્ગદર્શન	ઈન્ડિયન એસો. ફોર એર પોલ્યુશન કંટ્રોલ, દિલ્હી ચેપ્ટર	આઈએનએસએ, ન્યુ દિલ્હી	૨૮મી ઓગસ્ટ ૨૦૧૦
૬.	શ્રી એસ. એમ. વૈજનાપુરકર	ઔદ્યોગિક (રસાયણ) દુર્ઘટના રાહત સંચાલન	એનઆઈસીએમ	એનઆઈસીએમ, ન્યુ દિલ્હી	૧૬-૨૦ ઓગસ્ટ ૨૦૧૦
૭.	શ્રી એસ. એમ. જહા શ્રી ટી. બી. શાહ	કચરામાં ઘડાટો અને શુદ્ધ ઉત્પાદન ક્ષમતા	ધી ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ એન્જિ. (ઈન્ડિયા) ગુજરાત સ્ટેટ સેન્ટર	ભાઈકાકા ભવન, અમદાવાદ	૨૮-૨૯ ઓગસ્ટ ૨૦૧૦
૮.	શ્રી બી. ડી. પ્રસાદ	દૂષિત ભૂગર્ભજળની દેખરેખ અને જમીનની આકારણી	નેશનલ જીઓફિઝીકલ રિસર્ચ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ હૈદરાબાદ	નેશનલ જીઓફિઝીકલ રિસર્ચ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ હૈદરાબાદ	૨૦-૨૪ સપ્ટેમ્બર ૨૦૧૦
૯.	શ્રી પી. એચ. ભટ્ટ	હવાના ગુણધર્મની પ્રતિકૃતિ	ધી એનર્જી એન્ડ રિસોર્સિસ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ન્યુ દિલ્હી	ધી એનર્જી એન્ડ રિસોર્સિસ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ન્યુ દિલ્હી	૧૦-૧૨ નવેમ્બર ૨૦૧૦



ક્રમ	કર્મચારીનું નામ	વિષય	દ્વારા આયોજિત	સ્થળ	તારીખ
૧૦.	શ્રી જે. ડી. ગોસ્વામી	કચરાના નિકાલના સંચાલનનું શિખર ૨૦૧૦, હૈદરાબાદ	કન્ફેડરેશન ઓફ ઇન્ડિયન ઇન્ડસ્ટ્રી મુંબઈ	હોટલ હયાત રિજન્સી સાબર	૨૭-૨૮ સપ્ટેમ્બર ૨૦૧૦
૧૧.	શ્રી વી. આર. પટેલ	સિમેન્ટની ભઠ્ઠીના કચરાની ઉપપ્રક્રિયા	સીપીસીબી, ન્યુ દિલ્હી	મિરઝા ગાલીબ ચેમ્બર, ન્યુ દિલ્હી	૨૭મી સપ્ટેમ્બર ૨૦૧૦
૧૨.	શ્રી વાય. એ. તાઈ	લીડ બેટરીઝ અને ઝિંક બેટરીઝ ઉપર રાષ્ટ્રિય પરિષદ	ઈન્ડિયા લીડ ઝિંક ડેવલપમેન્ટ એસો. ન્યુ દિલ્હી	ઈન્ડિયા લીડ ઝિંક ડેવલપમેન્ટ એસો. ન્યુ દિલ્હી	૨૭-૨૮ સપ્ટેમ્બર ૨૦૧૦
૧૩.	શ્રી આર. જી. શાહ શ્રી વી. આર. ધાડગે શ્રી વી. આર. પટેલ શ્રી એમ. વી. પટેલ શ્રી પી. કે. ગોહિલ શ્રી જે. ડી. ગોસ્વામી	ઉદ્યોગમાંથી વહેલા ગંદા પાણીના શુદ્ધ ઉત્પાદનની વિશિષ્ટ તાલીમ અંગેનો વિકલ્પ	એનપીસી, ગાંધીનગર	ધી મેટ્રોપોલ હોટલ, અમદાવાદ	૧૫મી ઓક્ટોબર ૨૦૧૦
૧૪.	શ્રી આર. વી. પટેલ શ્રી જે. ડી. પ્રિયદર્શી શ્રી કે. આર. ઉપાધ્યાય શ્રી એ. એમ. ગઢીયા	ઔદ્યોગિક ખનીજો અંગે પરિષદ	ગુજરાત મિનરલ ઇન્ડસ્ટ્રી એસો.	હોટલ મેરિયટ કન્ટ્રીયાર્ડ, અમદાવાદ	૨૫-૨૬ ઓક્ટોબર ૨૦૧૦
૧૫.	શ્રી એસ. એસ. જયસ્વાલ શ્રી કે. આર. માલવિયા	તટવર્તી પ્રદૂષણ સંચાલન માટે દરિયાઈ જીઆઈએસ	ઈન્ટિગ્રેટેડ કોસ્ટલ એન્ડ મરિન એરિયા મેનેજમેન્ટ (આઈસીએમએએમ), ચેન્નાઈ	ઈન્ટિગ્રેટેડ કોસ્ટલ એન્ડ મરિન એરિયા મેનેજમેન્ટ (આઈસીએમએએમ), ચેન્નાઈ	૨૨-૨૫ નવેમ્બર ૨૦૧૦
૧૬.	શ્રી કે. બી. વાઘેલા	રાસાયણિક અને જૈવશાસ્ત્રિક ચકાસણીમાં અનિજ્ઞતાનાં માપદંડો	ઈન્ડિયન સ્ટેટીસ્ટિકલ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ, ન્યુ દિલ્હી	ઈન્ડિયન સ્ટેટીસ્ટિકલ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ, ન્યુ દિલ્હી	૨૩-૨૫ ફેબ્રુઆરી ૨૦૧૧
૧૭.	શ્રી સી. સી. ભીમાણી શ્રી એફ. એમ. મોદી	હવાની ગુણવત્તાના સંચાલન અંગેના નિર્ણય કરવાની પ્રક્રિયામાં સુધારણા માટેની હવાની ગુણવત્તાની પ્રતિકૃતિઓ	નેશનલ એન્વાયર્નમેન્ટ એન્જિનીયરીંગ રિસર્ચ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ (એનઈઈઆરઆઈ), મુંબઈ	ખંડાલા, મુંબઈ	૨૩-૨૪ નવેમ્બર ૨૦૧૦



ક્રમ	કર્મચારીનું નામ	વિષય	દ્વારા આયોજિત	સ્થળ	તારીખ
૧૮.	શ્રી એસ. એમ. જહા શ્રી બી. ડી. પ્રસાદ શ્રી જે. એમ. ચૌધરી	કચરામાં ઘટાડો/ શુદ્ધ ઉત્પાદન/ સ્ત્રોતોની સમર્થતા અને ઇકો-ફ્રેન્ડલી ઉત્પાદનોને ઉત્તેજન	એનપીસી, ગુજરાત	હોટલ ફોર્ચ્યુન લેન્ડ માર્ક, અમદાવાદ	૩૦મી નવેમ્બર ૨૦૧૦
૧૯.	શ્રી હાર્દિક શાહ	(ઇકો શહેર વિકાસ માટેના નિયંત્રક યોજનાના ઘડતર) ઉપર વર્કશોપ	મિનીસ્ટ્રી ઓફ એન્વાયર્નમેન્ટ, ટ્રેડ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ, જાપાન દ્વારા પ્રસ્તુત	જાપાન	૨૦-૨૨ ડિસેમ્બર ૨૦૧૦
૨૦.	શ્રી ટી. સી. પટેલ શ્રી ડી. પી. પટેલ	શુદ્ધતમ તકનિક	આઈઆઈટી, રૂરકી ઉત્તરાખંડ	આઈઆઈટી, રૂરકી ઉત્તરાખંડ	૨૩-૨૫ ફેબ્રુઆરી ૨૦૧૧
૨૧.	શ્રી એ. એ. દોલતી શ્રી સી. એ. શાહ	પર્યાવરણ ફેરફારમાં વાતાવરણ અને તેને ટકાવનારી તકનિકો અમદાવાદ, સીએમએસ	વાયઈટીઆઈ, સીઈટીપી, ગીર ફાઉન્ડેશન અને એનઆઈડી, એમઓઈએફ, ન્યુ દિલ્હી	અમદાવાદ	૧૭-૨૨ જાન્યુઆરી ૨૦૧૧
૨૨.	શ્રી કે. યુ. મિસ્ત્રી શ્રી હાર્દિક શાહ શ્રી વી. આર. ઘાડગે શ્રી આર. આસ. વ્યાસ શ્રી સી. સી. ભીમાણી	પર્યાવરણી મિત્રતા ભારતનાં વિવિધ યાર્ડની પુનઃપ્રક્રિયા અંગેનું શિક્ષણ	મિનીસ્ટ્રી ઓફ એન્વાયર્નમેન્ટ, ટ્રેડ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ જાપાન દ્વારા પ્રાયોજિત	જાપાન	૨૧-૨૬ ફેબ્રુઆરી ૨૦૧૧
૨૩.	શ્રી એ. એન. શાહ શ્રી જે. એમ. મહિડા	જૈવિક કચરો અને પ્રદુષિત પાણીની જૈવિક તકનિક દ્વારા સારવાર	ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ બાયોકેમિકલ એન્જિનીયરીંગ એન્ડ બાયોટેકનોલોજી	આઈઆઈટી, દિલ્હી	૨૭મી ફેબ્રુઆરીથી ૨૭ માર્ચ, ૨૦૧૧
૨૪.	શ્રી એચ. સી. સોલંકી શ્રી આર. કે. ગાંધી	પાણીની ગુણવત્તાનું સંચાલન (ભૂસ્તરીય જળ)	નેશનલ વોટર એકેડમી	ખડકવાસલા, સિંઘડ રોડ, પુના	૭-૧૮ માર્ચ ૨૦૧૧
૨૫.	શ્રી બી. વાય. રાહોડ શ્રી પી. કે. ગોહિલ	વિશ્વ બેંકની ઉપસ્થિતિમાં મધ્ય વિસ્તારના સંચાલનની યોજનાને એકીકૃત કરવા અંગેનો વર્કશોપ	વર્લ્ડ બેંક	ટાગોર ચેમ્બર, સ્કોપ કોમ્પ્લેક્ષ, લોધી રોડ ન્યુ દિલ્હી	૧૧-૧૨ ફેબ્રુઆરી ૨૦૧૧



ક્રમ	કર્મચારીનું નામ	વિષય	દ્વારા આયોજિત	સ્થળ	તારીખ
૨૬.	શ્રી બી. ડી. મિસ્ત્રી શ્રીમતી એન. આર. પરમાર કુમારી વાય. એ. તેહસિન	નદીના એક્શન પ્લાન અને સ્તરની ૨ ની હાઈડ્રોલોજી યોજનાનું અંકશાસ્ત્રીય અર્થઘટન, વર્ષ ૨૦૧૦-૧૧ના અનુસંધાનમાં વોટર કવોલિટી ડોમિયન વિગેરેની તૈયારીરૂપે વર્કશોપ	સી.પી.સી.બી.	હોટલ પ્રેસિડેન્ટ, વડોદરા	૨૩-૨૫ ફેબ્રુઆરી ૨૦૧૧
૨૭.	શ્રી વી. આર. પટેલ	ભારતના ઝેરી/જોખમી કચરાને એકત્ર કરવાના સ્થળના સંચાલન અંગે વર્કશોપ	એમ.ઓ.ઈ.એફ. પર્યાવરણ ભવન, લોધી રોડ,	ન્યુ દિલ્હી	૧૬મી માર્ચ, ૨૦૧૧
૨૮.	શ્રી બી. વાય. રાઠોડ શ્રી આર. બી. ત્રિવેદી શ્રી ડી. સી. વાંકાણી	અમલીકરણની અસર અંગેની પ્રતિક્રિયા અને એશિયન વિકાસશીલ દેશોમાં આઈએસઓ ૮૦૦૧ના પ્રમાણપત્ર અંગેની યુએનઆઈડીઓની વર્કશોપ	બ્યૂરો ઓફ ઇન્ડિયન માનકકલ્યાણ સ્ટાન્ડર્ડ્સ, અંધેરી	મુંબઈ	૫મી માર્ચ ૨૦૧૧
૨૯.	શ્રી વી. ડી. રાખોલિયા શ્રી ડી. એન. વાસદિયા	વણાટના રંગકામ ઉદ્યોગોમાં પ્રદૂષણ નિયંત્રણ	નોર્થન ઇન્ડિયા ટેક્સટાઈલ રિસર્ચ એસોસિએશન, સેક્ટર-૨૩, રાજનગર	ગાઝિયાબાદ	૧૫-૧૭ માર્ચ ૨૦૧૧

૭.૦ તજજ્ઞો, મહત્વની વ્યક્તિઓ વિગેરેએ લીધેલી બોર્ડની મુલાકાત

તા. ૨૦થી ૨૪ એપ્રિલ, ૨૦૧૦ દરમિયાન કર્ણાટક પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના ત્રણ સભ્યો શ્રી ચંદ્ર એસ. સી., શ્રી ટી. એન. પરમેશ અને શ્રી ડી. સી. વેણુગોપાલન તેમજ એમાંનાં એક પર્યાવરણ અધિકારી શ્રી વેંકટેશ શેખરના પ્રતિનિધિમંડળે ગુજરાતની મુલાકાત લીધેલી. આ પ્રતિનિધિમંડળે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગાંધીનગરની વડી કચેરીની મુલાકાત લઈને બોર્ડના વરિષ્ઠ અધિકારીઓ સાથે ગોષ્ઠિ કરેલી અને સંમતિયુક્ત તંત્ર, અમલીકરણ વ્યવસ્થા તંત્ર, ઔદ્યોગિક વસાહતો અને સીઈટીપીની કામગીરી અંગે ચર્ચાઓ કરેલી. શ્રીમતી યુ. કે. ઉપાધ્યાયે, પર્યાવરણ ઈજનેરે સંયુક્ત પરવાનગી, પાણી ઉપકર અને જૈવતબીબી ઉપયોગ દ્વારા પદ્ધતિ વિશે સમજ આપેલી. તેમણે એનએસડબલ્યૂ ડમ્પીંગ સાઈટ, વડોદરા



તેમજ નંદેસરીના સીઈટીપી અને ટીએસડીએફની મુલાકાત લીધેલી. તેમણે વડોદરા જિલ્લાના નંદેસરી ઉદ્યોગ સંગઠનના પદાધિકારીઓ સાથે વિચારવિમર્સ કરેલો. આ પ્રતિનિધિ મંડળે રિલાયન્સ રિફાઈનરીની મુલાકાત લઈને પ્રક્રિયા કરેલા ગંદા પાણી વાપરીને મોટી ખાવડી, જિ. જામનગર ખાતે કરેલું વિશાળ વૃક્ષારોપણ જોયું. તેમણે બોર્ડની ઓનલાઈન પ્રવૃત્તિઓ અને ગુજરાતમાં સ્થાપેલા પર્યાવરણીય આંતરમાળખાની પ્રશંસા કરેલી. અમદાવાદ પ્રાદેશિક કચેરીના પ્રાદેશિક અધિકારીશ્રી કે. સી. મીસ્ત્રી, શ્રી એ. એ. દોલતી, પ્રા. અ., વડોદરા, શ્રી એ. વી. શાહ પ્રા.અ., જામનગર, શ્રીમતી યુ. કે. ઉપાધ્યાય, પર્યાવરણ ઈજનેર અને બોર્ડના જનસંપર્ક અધિકારી શ્રી નરેશ ઠાકરે બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી આર. જી. શાહના માર્ગદર્શન હેઠળ કાર્યક્રમનું સંકલન કરેલું.

૨૧મીથી ૨૨મી સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૦ દરમિયાન, તામીલનાડુ પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની ટેકનિકલ સમિતિના સભ્યોએ ગુજરાતમાં જોખમી કચરાના એકત્રીકરણ, સંગ્રહ, મિશ્રણ, હેરફેર, નિકાલ સહ પ્રક્રિયાની પદ્ધતિઓ વિશે પરિચય મેળવેલો. તા. ૨૧-૯-૨૦૧૦ના રોજ તામીલનાડુ સરકારના અધિક મુખ્ય સચિવ તેમજ તાલુકા પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અધ્યક્ષ શ્રી આર. બાલકૃષ્ણન, આઈએએસના વડપણ હેઠળ તાલુકા પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી આર. રામચંદ્ર, શ્રી જયકુમાર ટી. સી., સંયુક્ત મુખ્ય પર્યાવરણીય ઈજનેર શ્રી ઈથીરાજુ અને આઈઆઈટી ચેન્નાઈના પ્રો. સ્વામીનાથનની બનેલી સમિતિ વડોદરા આવેલી અને ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અધ્યક્ષ શ્રી ડૉ. કે. યુ. મીસ્ત્રી સાથે વિચારવિમર્સ કરેલી. આ ટીમે અંકલેશ્વર ખાતે આવેલી સંયુક્ત સવલતો - ઈટીએલ, સીઈટીપી અને એફઈટીપીની મુલાકાત લીધેલી. તા. ૨૨-૯-૨૦૧૦ના રોજ તેમણે ગુજરાત ઈકો ટેક્સ્ટાઈલ પાર્ક, સીઈટીપી અને જીઈપીઆઈએલની મુલાકાત લઈને ઈન્સિનરેટર સહિતની સંયુક્ત સવલતો નિહાળેલી. આ ટીમે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી હાર્દિક શાહ અને વરિષ્ઠ અધિકારીઓ સાથે ચર્ચા યોજેલી. પ્રો. શાહ, એસવીએનઆઈટી (થર્ડ પાર્ટી ઓડિટર) અને શ્રી એન. સી. પટેલ, ઓડિટરે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા અનુસરવામાં આવતી થર્ડ પાર્ટી ઓડીટની પ્રથા અને મોનિટરીંગ સિસ્ટમ વિશે સમજ આપેલી. સુરત પ્રાદેશિક કચેરીના શ્રી જી. એચ. ત્રિવેદી, એસઈઈ અને તકેદારી અધિકારીએ આ કાર્યક્રમનું સંચાલન કરેલું.

ચાંદખેડા - અમદાવાદની વારાહી બી.એડ્ કોલેજના આચાર્ય શ્રી અનિલભાઈ પટેલના નેતૃત્વ હેઠળ આશરે ૮૦થી વધુ વિદ્યાર્થીઓના જૂથે ગાંધીનગર ખાતે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની વડી કચેરીની મુલાકાત લીધેલી. આ જૂથે તબક્કાવાર બોર્ડની કેન્દ્રિય પ્રયોગશાળાની મુલાકાત લીધેલી. કેન્દ્રીય પ્રયોગશાળાના શ્રી કે. બી. વાઘેલા એસઓ અને શ્રી એચ. એ. રાઠોડ એસએસએ પ્રયોગશાળાની કામગીરીથી માહિતગાર કરેલ. બોર્ડના જનસંપર્ક અધિકારી શ્રી નરેશ ઠાકરે સમગ્ર કાર્યક્રમનું સંચાલન કરેલું અને ગુજરાતમાં જમીન, હવા અને પાણીનું પ્રદૂષણ વિશે વિદ્યાર્થીઓના જૂથને માહિતી આપેલી. વાર્ષિક રિપોર્ટ ૨૦૦૯-૨૦૧૦ની નકલ આચાર્ય શ્રી અનિલભાઈ પટેલને આપવામાં આવી હતી.

૮.૦ દાખલ કરાયેલા મુક્કદમા અને આખરી નિકાલ કરાયેલા કેસ

બોર્ડ દ્વારા તેની રચનાની શરૂઆતના વર્ષોમાં ઉદ્યોગોને પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની જોગવાઈઓનું પાલન કરવા સમજાવવાનો અભિગમ રાખ્યો હતો. પ્રદૂષણ નિયંત્રણ પગલાં લેવા માટે પૂરતો સમય અને નોટિસ આપ્યા છતાં પણ પરિસ્થિતિમાં કોઈ સુધારો ન હોવાથી પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪, હવા



અધિનિયમ, ૧૯૮૧ અને પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ની જોગવાઈઓ અનુસાર આ અધિનિયમ હેઠળ નિર્દિષ્ટ કરેલ શરતો / આદેશોનું પાલન ન કરતા ઉદ્યોગો સામે કાનૂની પગલાં લેવા પડતાં હતા. આ સંદર્ભે બોર્ડ ઉપરોક્ત કાયદાઓની જોગવાઈઓનું ઉલ્લંઘન કરતાં ઔદ્યોગિક એકમોને નોટિસ ઓફ ડાયરેક્શન આપી એકમોને બંધ કરવાના આદેશો જારી કરેલા છે, અને ફોજદારી અદાલતોમાં કાનૂની કેસ પણ દાખલ કર્યાં છે.

પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪, હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧, ફોજદારી કાર્યરીતિ સંહિતા અને પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળ બોર્ડ દ્વારા લેવાયેલાં પગલાંઓની તારીખ ૩૧-૩-૨૦૧૦ સુધીની એકંદર પરિસ્થિતિ નીચે મુજબ છે.

ક્રમ	વિગત	તા. ૩૧.૩.૨૦૧૦ સુધી	તા. ૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી
૧.	કોર્ટમાં દાખલ કરવામાં આવેલા કેસોની સંખ્યા		
	ક) પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ હેઠળ	૨,૪૪૦	૨,૪૪૦
	ખ) હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ	૬૩૫	૬૩૫
	ગ) ફોજદારી કાર્યરીતિ સંહિતાની કલમ ૧૩૩ હેઠળ	૨૪૭	૨૪૭
	ઘ) પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળ	૮૫	૮૪
	કુલ	૩,૪૦૭	૩,૪૧૬
૨.	નિકાલ થયેલા કેસોની સંખ્યા		
	ક) પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ હેઠળ	૧,૫૩૧	૧,૫૫૨
	ખ) હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ	૩૨૮	૩૩૭
	ગ) ફોજદારી કાર્યરીતિ સંહિતાની કલમ ૧૩૩ હેઠળ	૨૩૬	૨૩૬
	ઘ) પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળ	૨૫	૨૫
	કુલ	૨,૧૨૦	૨,૧૫૦
૩.	કોર્ટમાં પડતર રહેલા કેસોની સંખ્યા		
	ક) પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ હેઠળ	૮૦૮	૮૮૮
	ખ) હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ	૩૦૭	૨૯૮
	ગ) ફોજદારી કાર્યરીતિ સંહિતાની કલમ ૧૩૩ હેઠળ	૧૧	૧૧
	ઘ) પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળ	૬૦	૬૮
	કુલ	૧,૨૮૭	૧,૨૬૬



ક્રમ	વિગત	તા. ૩૧.૩.૨૦૧૦ સુધી	તા. ૩૧.૩.૨૦૧૧ સુધી
૪.	જુદા જુદા કાયદાઓ હેઠળના કોર્ટના મહત્વના નિર્ણયોની સંખ્યા		
	ક) પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ હેઠળ		
	ઉદ્યોગોને ઉદ્યોગજન્ય ગંદાપાણીનો નિકાલ કરતા અટકાવવાને લગતા વચગાળાના મનાઈ હુકમ	૪૨૯	૪૨૯
	વચગાળાના હુકમોને કાયમી કર્યા હોય તેવા હુકમો	૨૧૯	૨૧૯
	તક્સીરવાર કર્યાના હુકમ થયા હોય તેવા કેસ (જેલ અને દંડ બન્ને)	૨૮	૨૮
	ખ) હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ	-	-
	બોર્ડની પરવાનગી વિના સ્ટેક મોનીટરીંગની સગવડ વગર ઔદ્યોગિક પ્લાન્ટ ચલાવવા માટે દંડની સજા કરવી હોય તેવા કેસો	૫૫	૬૧
	ગ) ફોજદારી કાર્યરીતિ સંહિતાની કલમ ૧૩૩ હેઠળ	૧૫૦	૧૫૦
	કાર્યપાલક મેજિસ્ટ્રેટ દ્વારા અપાયેલ હુકમ / મનાઈ હુકમ		
૫.	હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ હેઠળ લેવાયેલ પગલાં		
	ક) હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ની કલમ ૩૧ (ક) હેઠળ નોટિસ ઓફ ડાયરેક્સન આપી હોય તેવા કેસ...	૯,૨૦૩	૯,૬૭૮
	ખ) હવા અધિનિયમ, ૧૯૮૧ની કલમ ૩૧ (ક) હેઠળ ઔદ્યોગિક એકમને બંધ કરવાના આદેશ આપેલા હોય તેવા કેસ...	૧,૭૭૫	૧,૯૮૫
૬.	પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ હેઠળ લેવાયેલા પગલાં		
	ક) જોખમી કચરા (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો ૧૯૮૯ હેઠળ નોટિસ ઓફ ડાયરેક્સન આપી હોય તેવા કેસ...	૩,૬૫૪	૩,૬૮૪
	ખ) જોખમી કચરા (વ્યવસ્થા અને જાળવણી) નિયમો ૧૯૮૯ સાથે વાંચતા પર્યાવરણ (સુરક્ષા) અધિનિયમ, ૧૯૮૬ની કલમ-૫ હેઠળ ઔદ્યોગિક એકમને બંધ કરવાના આદેશ આપેલા હોય તેવા કેસ..	૧,૦૨૪	૧,૦૬૭
૭.	પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ હેઠળ લેવાયેલા પગલાં		
	ક) પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની કલમ-૩૩ (ક) હેઠળ નોટિસ ઓફ ડાયરેક્સન આપી હોય તેવા કેસ...	૮,૪૫૩	૮,૦૫૩
	ખ) પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની કલમ-૩૩ (ક) હેઠળ ઔદ્યોગિક એકમને બંધ કરવાના આદેશ આપેલા હોય તેવા કેસ...	૩,૪૪૪	૪,૦૪૮



૯.૦ બોર્ડનું વહીવટી માળખું - બોર્ડની બેઠકો અને તેમાં લેવાયેલા અગત્યના નિર્ણયો

આ બોર્ડ દ્વારા પાણી (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની તથા ગુજરાત પાણી (પ્રદૂષણ નિવારણ અને નિયંત્રણ) નિયમ, ૧૯૭૬ની જોગવાઈઓ મુજબ બોર્ડની બેઠકો યોજવામાં આવી હતી.

● **બોર્ડનું વહીવટી માળખું**

બોર્ડની મુખ્ય કચેરી તથા પ્રાદેશિક કચેરીઓનું માળખું જોડાણ-૬માં દર્શાવ્યું છે.

● **બોર્ડનો સ્ટાફ**

બોર્ડના દરેક સંવર્ગ માટે કર્મચારીઓનું સંખ્યાબળ જોડાણ-૭માં દર્શાવ્યું છે.

● **બોર્ડની કચેરીઓ**

બોર્ડની કચેરીઓની માહિતી જોડાણ-૮માં દર્શાવેલ છે.

● **વર્ષ ૨૦૧૦-૨૦૧૧ દરમિયાન મળેલી બોર્ડની બેઠકો અને તેમાં લેવાયેલા અગત્યના નિર્ણયો**

ક્રમ	બોર્ડની બેઠકો	તારીખ
૧.	બેઠક ક્રમાંક - ૧૭૨	૧૮-૫-૨૦૧૦
૨.	બેઠક ક્રમાંક - ૧૭૩	૧૬-૮-૨૦૧૦
૩.	બેઠક ક્રમાંક - ૧૭૪	૧૨-૧૧-૨૦૧૦
૪.	બેઠક ક્રમાંક - ૧૭૫	૨૮-૧૨-૨૦૧૦
૫.	બેઠક ક્રમાંક - ૧૭૬	સરક્યુલેશન મારફતે
૬.	બેઠક ક્રમાંક - ૧૭૭	૨૫-૩-૨૦૧૧

વર્ષ ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના સમયગાળા દરમિયાન બોર્ડ દ્વારા બેઠકોમાં લેવામાં આવેલાં અગત્યનાં નિર્ણયો

(૧) બેઠક ક્રમાંક ૧૭૨, તા. ૧૮-૫-૨૦૧૦

- બોર્ડ દ્વારા જુદા જુદા કાર્યક્ષેત્રો માટે નીચે મુજબની નવી પાંચ પ્રાદેશિક કચેરીઓ ખોલવાનો નિર્ણય લેવામાં આવ્યો.

ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી	કાર્યક્ષેત્ર
૧.	ગાંધીનગર	અમદાવાદ જિલ્લાનો એએમસી સિવાયનો વિસ્તાર, ગાંધીનગર જિલ્લો
૨.	અંકલેશ્વર	અંકલેશ્વર, ભરૂચ અને નર્મદા જિલ્લાના ઝઘડિયા, વાલિયા અને હાંસોટ તાલુકા
૩.	પોરબંદર	પોરબંદર
૪.	સુરેન્દ્રનગર	સુરેન્દ્રનગર
૫.	હિંમતનગર	સાબરકાંઠા



- પ્રાદેશિક કચેરી મહેસાણા અને ભુજમાં પ્રયોગશાળાની સુવિધાની દરખાસ્તને મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.
- બોર્ડના મુખ્ય કાર્યાલય, ગાંધીનગરમાં આર એન્ડ ડી અને તાલીમ કેન્દ્ર શરૂ કરવાનો નિર્ણય લેવામાં આવ્યો હતો.
- બોર્ડનાં નીચે દર્શાવવામાં આવેલાં અધિકારક્ષેત્રમાં ચાર વિજીલન્સ જૂથોની રચના કરવાનો નિર્ણય લેવામાં આવ્યો :-

ક્રમ	વિજીલન્સ જૂથનું મુખ્ય કાર્યાલય	વિજીલન્સ જૂથનું કાર્યક્ષેત્ર
૧.	ગાંધીનગર	અમદાવાદ, ગાંધીનગર, મહેસાણા અને હિંમતનગર
૨.	રાજકોટ	રાજકોટ, સુરેન્દ્રનગર, ભાવનગર, જામનગર, જૂનાગઢ, પોરબંદર અને ભૂજ
૩.	વડોદરા	નરિયાદ, ગોધરા, વડોદરા અને ભરૂચ
૪.	સુરત	અંકલેશ્વર, સુરત અને વાપી

- બોર્ડ દ્વારા મેળવવામાં આવેલાં ૧૪ વાહનો.
- નવાં કાર્યાલયોની ઈમારતો માટે ઇલેક્ટ્રીકલ / ઇલેક્ટ્રોનિક્સ ચીજોના ખર્ચ ગુજરાત સરકારનાં રોડ અને બિલ્ડીંગ વિભાગ દ્વારા ઉપલબ્ધ કરાવી આપવાની પરવાનગી આપવામાં આવી હતી.
- બોર્ડની વડીકચેરી અને પ્રાદેશિક કચેરીઓ માટે કોમ્પ્યૂટર્સ, પ્રિન્ટર્સની ખરીદીની દરખાસ્તને ગુજરાત ઇન્ફોમેટિક લિમિટેડ દ્વારા પૂરા પાડવાની પરવાનગી આપવામાં આવી હતી.
- બોર્ડ દ્વારા ચાલુ વર્ષે ૨૦૧૦-૨૦૧૧ના અંદાજપત્ર અનુસાર આઈસીઝેડએમ (ઇન્ટિગ્રેટેડ કોસ્ટલ ઝોન મેનેજમેન્ટ)ની યોજનાની રૂ. ૨૫૦.૭ લાખ ફાળવવાની દરખાસ્તને મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.

(૨) બેઠક ક્રમાં ૧૭૩, તા. ૧૬-૮-૨૦૧૦

- ૨૦૦૮-૧૦નો અંગ્રેજી અને ગુજરાતીમાં તૈયાર કરવામાં આવેલા વાર્ષિક અહેવાલને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવ્યો હતો.
- ઓગસ્ટ-૨૦૧૦થી જુલાઈ ૨૦૧૧ના ગાળામાં ચાલુ રહેલી એનએએમપી (નેશનલ એમ્બિયન્ટ એર મોનિટરીંગ પ્રોગ્રામ)ની પ્રવૃત્તિઓનો જીઈએમઆઈની જવાબદારીઓ હેઠળ ખર્ચ સહિત લંબાવવાની દરખાસ્તને મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.
- શ્રી આર. જી. શાહ - સિનિયર એન્વાયરમેન્ટલ એન્જિનીયર અને શ્રી કે. સી. મિસ્ત્રી - સિનિયર એન્વાયરમેન્ટલ સાયન્ટિસ્ટને નાણાંકીય વર્ચસ્વનું પ્રતિનિધિત્વ સોંપવાની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- બોર્ડ દ્વારા વોલેટાઈટલ ઓર્ગેનિક કમ્પાઉન્ડ્સ અંગેનાં મોનીટરીંગની દરખાસ્તને મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.



- બોર્ડ દ્વારા બોર્ડના ચેરમેનને કાયદાકીય કેસો માટે કાયદાકીય સલાહકાર તરીકે નિવૃત્ત અને તજજ્ઞ વ્યક્તિની સેવાઓ ચાલુ રાખવાની સત્તા આપવામાં આવી હતી.

(૩) બેઠક ક્રમાં ૧૭૪, તા. ૧૨-૧૧-૨૦૧૦

- બોર્ડનાં નીચે દર્શાવવામાં આવેલાં તેમનાં સત્તાઅધિકારનાં ક્ષેત્રોમાં ત્રણ નવી પ્રાદેશિક કચેરીઓ શરૂ કરવાનું નિર્ણય કરવામાં આવ્યું હતું :

ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી	કાર્યક્ષેત્ર
૧.	નવસારી	નવસારી અને તાપી જિલ્લા
૨.	પાલનપુર	પાટણ અને બનાસકાંઠા જિલ્લો
૩.	આણંદ	આણંદ જિલ્લો

- તકેદારી એકમના કાર્યભારણને બોર્ડ દ્વારા મંજૂરી આપવામાં આવી.
- લૉ ઓફિસર અને આસિસ્ટન્ટ લૉ ઓફિસરના હોદ્દા માટેનાં ભરતીનાં નિયમોમાં સુધારાઓની દરખાસ્તને રાજ્ય સરકારમાં પહોંચાડવાનો નિર્ણય લેવામાં આવ્યો હતો.
- બોર્ડ દ્વારા વિજીલન્સ અધિકારીને નાણાકીય સત્તા સોંપણીની દરખાસ્તને મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.
- બિનઉપયોગી વાહનોની અવેજીમાં નવાં સાત વાહનોની ખરીદીની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- બોર્ડ દ્વારા રાજ્ય સરકારને તેમના વિજીલન્સ અધિકારીઓ માટે ચાર નવાં વાહનોની ખરીદીની દરખાસ્ત મોકલવાની મંજૂરી આપવાનું નિર્ણય કરવામાં આવ્યું હતું.
- બોર્ડ દ્વારા સાત વાહનોને વાહનચાલક સહિત કરારના ધોરણે ચાલુ રાખવાની દરખાસ્તને મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- નવી પ્રાદેશિક કચેરીઓના અંદાજપત્રની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- ચાર વિજીલન્સ અધિકારીઓ અને તેમનાં બે અનુગામી કર્મચારીઓને મોબાઈલની સુવિધા પૂરી પાડવાની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- બોર્ડની વડી કચેરીના નવા બિલ્ડિંગ માટે સોલાર સિસ્ટમને પ્રસ્થાપિત કરવાની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- અલંગ - ભાવનગર ખાતે ચોક્કસ ઘટકો સાથે એમ્બિયન્ટ મોનીટરીંગને ગેમી દ્વારા કરાવવાની / ચાલુ રાખવાની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.



- આઈસીએડએમ (ઇન્ટિગ્રેટેડ કોસ્ટલ ઝોન મેનેજમેન્ટ)ના નેજા હેઠળ સહી કરવામાં આવેલા એમઓયુની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.

(૪) બેઠક ક્રમાંક ૧૭૫, તા. ૨૯-૧૨-૨૦૧૦

- બોર્ડના તાબા હેઠળના જોખમી કચરા (વ્યવસ્થાપન, જાળવણી અને સીમાપાર હેરફેર)નાં નિયમો ૨૦૦૮નાં અધિકારીઓને પ્રતિનિધિત્વ અંગેની સત્તાઓ આપવાની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા નિજિત શરતો સહિત મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- હાલમાં કાર્યરત એસએએમપી (સ્ટેટ એમ્બિયન્ટ એર મોનીટરીંગ પ્રોગ્રામ)ની પ્રવૃત્તિઓની જાન્યુઆરી ૨૦૧૧થી ડિસેમ્બર ૨૦૧૧ સુધી એક વર્ષના ગાળા સુધી તેનાં ખર્ચ સહિત અને ગેમીની જવાબદારીઓ હેઠળ લંબાવવાની દરખાસ્તને મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.
- બોર્ડ દ્વારા ગ્રુપ ગ્રેજ્યુઇટી ટ્રસ્ટના નોમિનેશનના પુનઃબંધારણની દરખાસ્તને મંજૂર કરવામાં આવી હતી.

(૫) બોર્ડની ૧૭૬મી મીટીંગ સરકયુલેશન દ્વારા રાખવામાં આવી હતી.

(૬) બેઠક ક્રમાંક ૧૭૭, તા. ૨૫-૩-૨૦૧૧

- બોર્ડ દ્વારા એક્સજીએનના વિકાસ અને અમલીકરણના કાર્ય માટે તેના રૂપિયા એક કરોડ સુધીના ખર્ચની પરવાનગી આપવા માટે સભ્ય સચિવને સત્તાધિકાર આપવાની દરખાસ્તને મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- જીઆઈએલ માટે રૂપિયા પિસ્તાળીસ લાખના ખર્ચની મંજૂરી મેળવવા માટે સભ્ય સચિવને સત્તાધિકાર આપવા માટેની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- વર્ષ ૨૦૧૧-૨૦૧૨ માટેનાં અંદાજિત આવક અને ખર્ચની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- બોર્ડનાં પ્રાદેશિક અધિકારીઓને બોર્ડ દ્વારા જીએડી, ગુજરાત સરકારના તા. ૧-૪-૨૦૧૦ના ઠરાવ નં. એમકેએમ / ૨૦૦૪ / ૨૫૩૯ (૧) / કેએચ-૩ની સાથે સંલગ્ન રહીને મેનેજમેન્ટની સેવાઓની સુવિધા સંપાદિત કરવા માટે પરવાનગી આપવામાં આવી હતી.
- ગુજરાત ક્લિનર પ્રોડક્શન દ્વારા શુદ્ધતમ ઉત્પાદન અને શુદ્ધતમ તકનિકને ઉત્તેજન આપવા માટેની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂરી આપવામાં આવી હતી.
- રાષ્ટ્રીય હવા પરિસરની ગુણવત્તા માપવાની હાલની ચાલુ યોજના - એનએએમપી (નેશનલ એમ્બિયન્ટ એર મોનીટરીંગ પ્રોગ્રામ)ને એપ્રિલ ૨૦૧૧ થી માર્ચ ૨૦૧૨ના સમયગાળા માટે લંબાવવા તથા તેના થનાર ખર્ચ તથા સદર કામગીરી 'ગેમી'ને સોંપવાની દરખાસ્ત મંજૂર કરવામાં આવી.
- હાલમાં કાર્યરત ઓર્ગેનિક વોલેટાઈલ કમ્પાઉન્ડ્સના મોનીટરીંગ યોજનાને એપ્રિલ ૨૦૧૧ થી માર્ચ ૨૦૧૨ના સમયગાળા માટે લંબાવવા તથા તેના થનાર ખર્ચ તથા સદર કામગીરી 'ગેમી'ને સોંપવાની દરખાસ્ત મંજૂર કરવામાં આવી.



- એન્વાયરમેન્ટલ સાઉન્ડ મેનેજમેન્ટ ઓફ મેડિકલ વેસ્ટ ઇન ઇન્ડિયા - યુનીડોની એક યોજનાના નેજા હેઠળ બોર્ડ રાજ્ય સરકાર પાસેથી પાંચ વર્ષ સુધી દર વર્ષે રૂપિયા એક કરોડ મેળવશે. જેની વિગતોને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.
- પ્લાસ્ટિક વેસ્ટ (મેનેજમેન્ટ એન્ડ હેન્ડલિંગ)નાં નિયમો, ૨૦૧૧ના અમલીકરણ માટેની સત્તાઓની સોંપણીની દરખાસ્તને બોર્ડ દ્વારા મંજૂર રાખવામાં આવી હતી.

૧૦.૦ રાજ્ય સરકાર તરફથી બોર્ડને મળેલા નાણાં

નાણાંકીય વર્ષ ૨૦૧૦-૨૦૧૧ દરમિયાન રાજ્ય સરકાર દ્વારા બોર્ડને મળેલા નાણાંની વિગતો નીચે મુજબ છે.

વિગતો	રૂ. લાખમાં
(અ) આયોજન	૧૮૦
(બ) આયોજન બહાર	૧૦
કુલ	૧૯૦

પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની કલમ-૪૦ની જોગવાઈ મુજબ બોર્ડ દ્વારા હિસાબ અને નાણાંના અહેવાલને લગતા વિગતવાર પત્રકો તૈયાર કરીને જાળવ્યા છે.

પાણી અધિનિયમ, ૧૯૭૪ની જોગવાઈઓ મુજબ તૈયાર કરવામાં આવેલો વર્ષ ૨૦૦૯-૨૦૧૦ના નાણાંકીય વર્ષનો વાર્ષિક અહેવાલ ગુજરાત રાજ્યની વિધાનસભાના મેજ ઉપર તા. ૭-૯-૨૦૧૦ના રોજ મૂકવામાં આવ્યો છે.

૧૧.૦ રાજ્ય સરકાર દ્વારા આપવામાં આવેલાં આદેશો અને તેના પાલન માટે લેવામાં આવેલાં પગલાં

નીલ

૧૨.૦ રાજ્ય બોર્ડ દ્વારા હાથ ધરાયેલ અન્ય મહત્વની બાબતો

(૧) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની વડી કચેરી, ગાંધીનગરને તા. ૧૫-૧૦-૨૦૧૦ના રોજ બીઆઈએસ - બ્યૂરો ઓફ ઇન્ડિયન સ્ટાન્ડર્ડ્સ, નવી દિલ્હી દ્વારા 'કવોલિટી મેનેજમેન્ટ સિસ્ટમ્સ' માટે IS/ISO 9001:2000 થી પ્રમાણિત કરવામાં આવી છે.

(૨) ઈ-ગવર્નન્સ :

ઈ-ગવર્નન્સનાં આધુનિક ટુલ્સ દ્વારા પર્યાવરણની શાસન વ્યવસ્થા અને સંચાલન તે બોર્ડનું એક લક્ષ્ય હતું. જેને એનઆઈસીના સહયોગથી એક્સજીએન (એક્ષ્ટેન્ડેડ ગ્રીન નોડ) નામક ઓનલાઈન સોફ્ટવેરને વિકસાવીને સફળતાપૂર્વક પ્રાજ્ઞ કવામાં આવ્યું છે. સોફ્ટવેર માટે બોર્ડને રાષ્ટ્રીય સ્તરનાં બે પુરસ્કાર પ્રદાન થયાં છે, જે નીચે મુજબ છે :



- ભારત સરકારના ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ એડમિનિસ્ટ્રેટીવ રિફોર્મ્સ એન્ડ પબ્લિક ગ્રીવન્સીસ દ્વારા તા. ૧૮-૨-૨૦૧૦ના રોજ નેશનલ ઇ-ગવર્નન્સ એવોર્ડ (સિલ્વર એવોર્ડ) મળ્યો. સમગ્ર દેશમાં આ પ્રકારનો પુરસ્કાર પ્રાજ્ઞ કરનાર ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ **સૌપ્રથમ બોર્ડ** છે.
- કોમ્પ્યુટર સોસાયટી ઓફ ઇન્ડિયા, હૈદરાબાદ દ્વારા પર્યાવરણની સેવાના ક્ષેત્રમાં અને ઇ-ગવર્નન્સના પર્યાવરણના સંચાલન ક્ષેત્રમાં મૂલ્યવાન યોગદાન આપવા બદલ સીએસઆઈ - Nihilent e-Governance પુરસ્કાર - એક વિશિષ્ટ ઓળખ ધરાવતો પુરસ્કાર.

એકસજીએન સોફ્ટવેરનાં ફાયદાઓ આ પ્રમાણે છે :

- નિયમિત અને અસરકારક નિયંત્રણ
- પ્રક્રિયામાં પારદર્શકતા
- હિતસંબંધ ધરાવનારાઓ સાથે અસરકારક સંચાર
- મોટા જથ્થામાં ડેટાબેઝનો વિકાસ અને તેનો સરળ ઉપયોગ અને પૃથ્થકરણ
- સ્તોત્ર અને ઊંડા ઘટકોનું શ્રેષ્ઠ પર્યાવરણીય નિયમન
- ત્વરીત નિર્ણયક્ષમતા
- બોર્ડની વોટર - સેસની આવકમાં વધારો

(૩) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ સૌપ્રથમ - ISO-9001 & ISO - 14001 પુરસ્કૃત સંગઠન :

ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ એક નિયંત્રિત સત્તાધિકાર ધરાવતું સંગઠન હોવા છતાં ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સંચાલન અને વહીવટમાં આધુનિક વ્યવસ્થાપન અને કાર્યપદ્ધતિ માટે તત્પરતા રહી છે. હિતસંબંધ ધરાવતાં લોકોને આપવામાં આવતી સર્વોત્તમ સેવાઓ માટે ISO - 9001 અને ISO - 14001 આપવામાં આવે છે. બોર્ડને વડી કચેરી માટે અને અમુક પ્રાદેશિક કચેરીઓ માટે ISO - 9001 અને ISO - 14001નાં પ્રમાણપત્રો પ્રાજ્ઞ થયા છે. કદાચિત સમગ્ર દેશમાં ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ સૌપ્રથમ બોર્ડ હશે કે જેને આ પ્રકારનાં પ્રમાણપત્રો એનાયત થયાં છે. શ્રેષ્ઠ સંચાલકીય પદ્ધતિનાં ફાયદાઓ અહીં દર્શાવ્યા છે :

- બહેતર વિશ્વસનીયતા
- પ્રતિષ્ઠામાં વધારો
- એક સરખી ચોક્કસ કાર્યપદ્ધતિ
- યોગ્ય દસ્તાવેજીકરણ
- કાર્યપદ્ધતિમાં સુધારો



- બહેતર જાગરૂકતા, કામ કરવાના ઉત્સાહમાં વધારો, ઉત્તમ ક્ષમતા, હિતસંબંધ ધરાવતા લોકો - યુનિટોને ત્વરિત પ્રતિક્રિયા

(૪) ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ દ્વારા કિલનર ટેકનોલોજી / કિલનર પ્રોડક્શનને આવકાર :

- ઔદ્યોગિક કચરાની પુનઃ પ્રક્રિયાની સામાન્ય કલ્પનાને ઉત્તેજન :

ગુજરાત દ્વારા ઔદ્યોગિક કચરાની ઉચ્ચતમ ક્રિયાશક્તિની તીવ્રતા ધરાવતાં ક્ષેત્ર જેમ કે સિમેન્ટ અને લોખંડ ઉદ્યોગમાં ઉપયોગ દ્વારા પુનઃપ્રક્રિયાની સામાન્ય કલ્પનાને અપનાવવામાં આવી છે. ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ સાથેની સલાહમસલત દ્વારા ઉચ્ચતમ ક્લોરિફિક કચરાને ખૂબ જ ઉંચું તાપમાન ધરાવતા સિમેન્ટનું ઉત્પાદન કરતાં એકમોની ભઠ્ઠીમાં ભસ્મ કરવાનાં પ્રયોગોનાં પરિણામ સફળ રજાં છે. જેના પરિણામ સ્વરૂપે ફક્ત ટીએસડીએફના બોજમાં ઘટાડો કરવો અને ભસ્મ કરવું જ નહીં, પણ તે ભઠ્ઠીના બળતણના સ્તોત્રના વપરાશમાં બચત કરશે. વર્ષ ૨૦૦૯-૧૦માં અંદાજિત ૧૩૦૦૦ મેટ્રીક ટન જેટલા કચરાને પુનઃ પ્રક્રિયામાં લેવામાં આવ્યો હતો.

અન્ય પહેલ :

- પ્રત્યેક ઔદ્યોગિક વસાહતોમાં 'સેન્ટર ઓફ એક્સેલન્સ' માટે પ્રોત્સાહન
- કુદરતી સ્તોત્રના ન્યૂનતમ વપરાશ અને મહત્તમ પુનઃપ્રાક્ષિ / પુનઃપ્રયોગને પ્રાધાન્ય
- કચરાને જમીન ઉપરથી દરિયા તરફ લઈ જવા અથવા રીવર્સ ઓસમોસીસ (આર.ઓ.) તથા બાષ્પીભવન માટે ઊર્જાનો વપરાશ કરવાને બદલે 4R ને ઉત્તેજન આપવું.
- શુદ્ધ ઉત્પાદન (સી.પી.) / શુદ્ધ તકનિકી (સી.ટી.)ની શરતોનો પર્યાવરણીય મંજૂરી તથા કન્સેન્ટમાં સમાવેશ કરવો.
- ઊર્જાનાં બિન પરંપરાગત સ્ત્રોતો; જેવાં કે પવન ઊર્જા, સૂર્ય ઊર્જા વિગેરેનાં વપરાશને ઉત્તેજન આપવું અને તેના વપરાશ પર ભાર મૂકવો.

(૫) મોનીટરીંગ - ઈનોવેટીવ ઈન્સ્ટ્રુમેન્ટ :

મોનીટરીંગ એ બોર્ડનું અગત્યનું કાર્ય છે. ઔદ્યોગિક એકમોનું સતત મોનીટરીંગ અને પર્યાવરણીય ફરિયાદોનું ત્વરિત નિરાકરણ લાવવા માટે બોર્ડ દ્વારા આ સંદર્ભમાં નીચે દર્શાવ્યા મુજબની અનેક પહેલ અપનાવવામાં આવી છે :

- પ્રાદેશિક કચેરીઓની સંખ્યામાં ૨૧ સુધીનો વધારો કરવામાં આવ્યો છે.
- મોનીટરીંગ માટે અનુરૂપ પ્રાદેશિક કચેરી અને તકેદારી એકમો (ચાર નવાં તકેદારી એકમોની શરૂઆત)
- શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ દ્વારા થર્ડ પાર્ટી મોનીટરીંગ



- ઈ-ગવર્નન્સ દ્વારા રોડ ઉપર થતી જોખમી કચરાને હેરફેર ઉપર દેખરેખ.
- વ્હીસલ બ્લોઅર યોજના - આ યોજના અંતર્ગત ફરિયાદીને યથાર્થ માહિતી તથા પ્રદૂષણ નિવારણ અને રક્ષણ માટે બોર્ડ દ્વારા સહાય.
- બિન સરકારી સંગઠનો અને ઔદ્યોગિક એસોસિએશનો સાથે તેમની ફરિયાદો / સવાલોના નિરાકરણ માટે નિયમિત બેઠકો.

(૬) પર્યાવરણના ઓડિટની યોજના - પર્યાવરણના બહેતર સંચાલન માટેનું એક અજોડ સાધન

ગુજરાતમાં દેશની એક અજોડ યોજના અમલમાં આવી રહી છે, જેમાં બોર્ડ દ્વારા માન્ય એવાં થર્ડ પાર્ટી ઓડિટર્સ દ્વારા નિક્ષિત ઉદ્યોગોના પર્યાવરણનું ઓડિટ કરાવવામાં આવે છે. આ યોજનાનાં મુખ્ય લક્ષણો આ મુજબ છે :

- માનનીય ગુજરાત હાઈકોર્ટના ચુકાદાનો નિષ્કર્ષ તરીકે અમલમાં મૂકવામાં આવી છે.
- યોજના અનુસાર થર્ડ પાર્ટી ઓડિટર્સ મારફતે નિક્ષિત ઉદ્યોગોએ ઓડિટ કરાવવાનું રહેશે.
- NEERI - નાગપુર દ્વારા આ યોજનાના અમલીકરણ અને નિષ્કર્ષની આકારણી કરવામાં આવી છે.
- NEERIના અહેવાલમાં તેવી સલાહ આપવામાં આવી છે કે બહેતર પર્યાવરણીય સંચાલન માટે આ યોજનાની પ્રતિકૃતિને અન્ય રાજ્યો દ્વારા પણ અપનાવવી જોઈએ.
- જે-પાલ દ્વારા પણ આ યોજનામાં સુધારણા માટે સંશોધનો કરવામાં આવી રજાં છે.

(૭) ક્લિનર ટેકનોલોજી / ક્લિનર પ્રોડક્શન આધારિત માર્ગદર્શન

૭.૧ સિરામિક ઉદ્યોગો :

સાબરકાંઠા જિલ્લાના હિંમતનગર અને પ્રાંતિજ તાલુકાઓમાં મોટા પ્રમાણમાં સિરામિક ઉદ્યોગો સ્થાપિત છે. આ પ્રકારનાં મુખ્યત્વે મોટાં અને મધ્યમ કદનાં અંદાજિત ૧૫ જેટલાં એકમો વિટ્રીફાઈડ ટાઈલ્સ, વોલ ટાઈલ્સ અને ફ્લોર ટાઈલ્સના ઉત્પાદન સાથે સંકળાયેલાં છે.

સિરામિક ઉદ્યોગો સાથે સંકળાયેલાં પર્યાવરણ સંબંધિત પ્રશ્નો આ મુજબ છે :

(૧) ચીમનીમાંથી નિકાલ

ચીમની મુખ્યત્વે ગરમહવાના ચૂલા બર્નર, છંટકાવ, સુકવણી, ભઠ્ઠી સાથે જોડાયેલાં હોય છે. અગાઉનાં વર્ષો દરમિયાન, સિરામિક ઉદ્યોગો શુદ્ધ બળતણ, જેમ કે એલએનજીનો ઉપયોગ કરતાં હતાં. તેમ છતાં, હાલના સમયમાં, તેઓ વૈકલ્પિક ઘન બળતણ જેમ કે કોલસો / લિગ્નાઈટ તરફ વળી ગયાં છે. હવાના પ્રદૂષણના નિયંત્રણના પરિણામ તરીકે સાયકલોન સેપ્રેટર અને સ્ક્રબરને સ્થાપિત કરવામાં આવે છે. હવા પ્રદૂષણ માટેના કારણો મુખ્યત્વે આ મુજબ છે. (૧) અચોક્કસ વિદ્યુતરોધન (૨) લિકેજ (૩) જરૂરથી વધુ પ્રમાણમાં હવાનો ઉપયોગ અને (૪) હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણના સાધનોનો યોગ્ય ઉપયોગ ન કરવો.



(૨) કાર્ય-સ્થળની હવાનું સ્વરૂપ :

કાચા-માલનો અચોક્કસ સંગ્રહ, અપૂરતી હવા-બારીઓ અને વાહનોની હેર-ફેરને કારણે હવામાં રજકણોનું ઉડવું.

(૩) પ્રક્રિયામાંથી ઉદ્ભવતું ગંદું પાણી :

મુખ્યત્વે પાણીનો વપરાશ સ્લિપ હાઉસ વિભાગ, ગ્લેઝ લાઈન વિભાગ, સ્ક્રબર્સ અને પોલીશીંગ વિભાગ વિગેરેમાં થતો હોય છે. પ્રક્રિયા સમયે ઔદ્યોગિક ગંદા પાણીનું નિર્માણ ગ્રાઈન્ડિંગ, પ્રિન્ટિંગ, સ્ક્રીંગ અને પોલીશીંગ વિભાગોની પ્રક્રિયાઓમાંથી થતું હોય છે. તેમાંથી મોટા ભાગના સંજોગોમાં પ્રાથમિક ઉપચાર કર્યા બાદ ઔદ્યોગિક પાણીનો પુનઃ વપરાશ કરવામાં આવતો હોય છે.

(૪) સ્લજનો નિકાલ :

પોલીશીંગ વિભાગમાંથી નિકળતા પાવડર તથા ઔદ્યોગિક ગંદા પાણીના શુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટમાંથી સ્લજ ઉદ્ભવે છે.

પર્યાવરણીય ઉપાયો :

(૧) ચીમનીમાંથી નિકળતો ધુમાડો :

સિરામિક ઉદ્યોગોને ઊર્જા - ક્ષમતામાં વધારો કરવા માટે અને બળતણના વપરાશમાં ઘટાડા માટે, દરેક લિકેજને બંધ કરવા અને જરૂરી વિદ્યુતરોધન પુરું પાડવાની સલાહ આપવામાં આવે છે. હવાના વધુ પ્રમાણમાં ઉપયોગના વપરાશમાં ઘટાડો અને બળતણ આપવાની પદ્ધતિમાં સુધારણાથી તેના જ્વલનમાં અને બળતણના વપરાશમાં ઘટાડો જોવા મળે છે. હવાના પ્રદૂષણને નિયંત્રણ કરતાં સાધનોનાં સતત અને અસરકારક કાર્યો કરવાથી તેના કાર્યોમાં સુધાર તરફ દોરી જાય છે, જેના કારણે બોર્ડ દ્વારા લાદવામાં આવેલાં પરિમાણોને પાર પાડી શકાય છે.

(૨) કાર્ય-સ્થળની હવાનું સ્વરૂપ :

બોલ મિલ, સ્પ્રેડાયર વિગેરે જેવા યંત્રોમાં ઉદ્ભવતાં લિકેજસને શોધીને તેને બંધ કરવાં જોઈએ. કાચા-માલનું નિક્ષિત સ્થાન અને તેનો યોગ્ય ઉપયોગ, જરૂરિયાત મુજબની વેન્ટિલેશનની પદ્ધતિ, નિયમિત સફાઈ, વાહનોની હેર-ફેર માટે કોર્કિટનાં આંતરિક રોડ વિગેરે કાર્ય-સ્થળના હવાના સ્વરૂપના સ્તરમાં સુધાર તરફ દોરી જાય છે.

(૩) પ્રક્રિયા કર્યા બાદનું ઔદ્યોગિક ગંદું પાણી :

પ્રક્રિયા દરમિયાન ઔદ્યોગિક ગંદું પાણી સ્લિપ હાઉસ, સ્ક્રિબિંગ અને પોલીશીંગ વિભાગ વિગેરેમાંથી ઉદ્ભવતું હોય છે, અને તે કલેક્શન ટેન્કમાં અને વધારાનું પાણી સેટલીંગ ટેન્કની શ્રેણીમાં સંગ્રહિત થાય છે. પ્રક્રિયા કરવામાં આવેલું બધું જ કચરાયુક્ત પાણી ફરીથી પ્રક્રિયાના પુનઃવપરાશમાં લેવામાં આવે છે, જેના કારણે તેનો શૂન્ય નિકાલ પ્રાપ્ત કરી શકાય છે.



(૪) સ્વજનો નિકાલ :

સ્વજ ઈટીપી અને પોલિશીંગ વિભાગમાંથી ઉદ્ભવે છે, જેને એક અલગ સંગ્રહ સ્થાન ઉપર કામચલાઉ રીતે સંગ્રહિત કરવામાં આવે છે. આ સ્વજ બિન-જોખમી છે. સાબરકાંઠા જિલ્લા સિરામિક એસોસિએશન દ્વારા સિરામિક કચરા અને સ્વજના નિકાલ માટે છોડી દેવામાં આવેલી પથ્થરની માઈનનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. બોર્ડ દ્વારા આ એસોસિએશનને કચરાના નિકાલ માટે હાલમાં અમલમાં આવતી મેનિફેસ્ટ પદ્ધતિને અનુસરવા માટે પરવાનગી આપવામાં આવી છે.

પાલન કરાવવાની સિદ્ધિ :

- (૧) બોર વેલ્સ, ઈટીપી ઈનલેટ અને આઉટલેટમાં પાણીના મીટર મૂકાવવા. ઉત્પાદનમાં પાણીના પુનઃવપરાશ અંગેનો રેકોર્ડ રાખવો.
- (૨) ચીમનીમાંથી નિકળતા ધુમાડાનાં નિકાલમાં સુધારણા
- (૩) સિરામિક કચરાનો નિકાલ કરવામાં આવેલા અભ્યાસને આધારે છોડી દેવામાં આવેલી પથ્થરની માઈન્સમાં કરવામાં આવે છે.
- (૪) સ્ક્રિબિંગ પદ્ધતિને અદ્યતન કરવામાં આવી છે.
- (૫) મૂકવામાં આવેલ એપીસીએમની નિયમિત સફાઈ અને તેની જાળવણી થાય છે.
- (૬) સાબરકાંઠા જિલ્લા સિરામિક એસોસિએશન દ્વારા ‘શુદ્ધત્તમ ઉત્પાદન’ માટેના અભ્યાસની કામગીરી ‘નેશનલ પ્રોડક્ટિવ કાઉન્સિલ’ને સોંપવામાં આવેલ છે.

૭.૨ ક્વોરી ઉદ્યોગો :

સાબરકાંઠા જિલ્લાનાં ધનસુરા, બાયડ અને તલોદ તાલુકાઓ ખાતે પથ્થરને તોડવાનાં ઉદ્યોગો સ્થિત છે. આ પ્રકારનાં અંદાજિત ૧૫૦ એકમો, મુખ્યત્વે નાનાં એકમો રોડા પથ્થરને તોડી અને ગ્રીટ, કપચી અને મેટલના ઉત્પાદનમાં કાર્યરત છે. લગભગ દરેક એકમો દ્વારા તેમની સ્ટોન માઈન્સની સાથે કશર પ્લાન્ટને સ્થાપિત કરવામાં આવ્યાં છે.

ક્વોરી ઉદ્યોગો સાથે સંકળાયેલાં પર્યાવરણીય પ્રશ્નો નીચે મુજબ છે :

(૧) પરિસર હવાની માત્રા

પ્લાન્ટમાં પથ્થર તોડવાની પ્રક્રિયા, વાહનોની હેર-ફેર વગેરે તથા હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણ માટેના અપૂરતા સાધનોને કારણે ક્વોરી પ્લાન્ટમાં હવા પ્રદૂષણ થાય છે.

પર્યાવરણીય ઉકેલ :

ક્વોરી ઉદ્યોગોને જરૂરી હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણ માટેના સાધનો જેવાં કે, કસર, સ્ક્રીન તથા કન્વેયર બેલ્ટ ઉપર આવરણ ઢાંકવું, તથા (૧) જ્યાંથી ડસ્ટ ઉદ્ભવવાની સંભાવના રહેલી છે ત્યાં પાણીના છંટકાવની વ્યવસ્થા કરવી - વોટર સ્પ્રિંકલીંગ (૨) ફોગર સિસ્ટમ, (૩) વિન્ડ બ્રેકિંગ વૉલ, (૪) ડસ્ટ ડ્રમ, (૫) પ્લાન્ટની અંદર



પાકો રોડ બનાવવો (દ) આસપાસની જમીનમાં ગ્રીન - બેલ્ટ, પ્લાન્ટમાં નિયમિતપણે સફાઈ તથા પાણીનો છંટકાવ કરવા જેવા સૂચનો કરવામાં આવે છે.

એકજૂથમાં આવેલા ક્વોરીનાં ઉદ્યોગોને તરતા રજકણો આસપાસના વિસ્તારોમાં ન ફેલાય તે માટે, તે પ્લાન્ટની આસપાસ ૧૦ થી ૧૨ ફુટની ઉંચાઈ ધરાવતી સીમા-દિવાલ કરવાની સલાહ આપવામાં આવે છે.

ગુજરાત ક્લીનર પ્રોડકશન સેન્ટર, ગાંધીનગરના માર્ગદર્શન મુજબની ક્લીનર પ્રોડકસન ટેકનોલોજી અપનાવવા માટે દરેક ક્વોરી ઉદ્યોગોને સલાહ આપવામાં આવે છે.

ગુજરાત પોલ્યુશન કંટ્રોલ બોર્ડ દ્વારા નક્કી કરવામાં આવેલાં માર્ગદર્શનોને અનુસરવા માટે પથ્થર તોડવાનાં ઉદ્યોગોને સલાહ આપવામાં આવે છે.

મળેલી સિદ્ધિઓ :

- (૧) અધિનિયમની જોગવાઈ અનુસાર હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણ માટેના સાધનોનું સ્થાપન.
- (૨) જીસીપીસી, ગાંધીનગરના માર્ગદર્શન અનુસાર સી.પી. ટેકનોલોજીને સ્વીકારવી.
- (૩) તરતા રજકણો આસપાસનાં વિસ્તારોમાં ન ફેલાય તે માટે, તે પ્લાન્ટની આસપાસ ઉંચી સીમા - દિવાલ કરવી જોઈએ.



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સભ્યશ્રીઓની યાદી

(તા. : ૩૧-૩-૨૦૧૧)

ક્રમ	નામ / હોદ્દો અને ઓફિસનું સરનામું	સને ૨૦૧૦-૧૧ દરમિયાન હોદ્દા પર હાજર કે છૂટા થયાની તારીખ	હોદ્દો
૧.	અધ્યક્ષ, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, પર્યાવરણ ભવન, સેક્ટર-૧૦/એ, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦	ડૉ. કે. યુ. મીસ્ત્રી	અધ્યક્ષ
૨.	નાયબ સચિવશ્રી, વન અને પર્યાવરણ ભવન, ગુજરાત રાજ્ય, ૧૪/૮, સરદાર પટેલ ભવન, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦	શ્રી એન. કે. પટેલ	સભ્ય
૩.	વાહન વ્યવહાર કમિશનરશ્રી, વાહન વ્યવહાર કમિશનરશ્રીની કચેરી, ગુજરાત રાજ્ય, ૬/૨, ડૉ. જીવરામજી મહેતા ભવન, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦	શ્રી જે. પી. ગુફા (આઈએએસ)	સભ્ય
૪.	ઉદ્યોગ કમિશનરશ્રી, ઉદ્યોગ કમિશનરશ્રીની કચેરી, ગુજરાત રાજ્ય, ૧/૨, ઉદ્યોગ ભવન, સેક્ટર-૧૧, ગાંધીનગર-૧૦	શ્રી બી. બી. સ્વાન (આઈએએસ)	સભ્ય
૫.	નગરપાલિકાઓના નિયામકશ્રી, નગરપાલિકાઓના નિયામકશ્રીની કચેરી, વિધાનસભાનું જૂનું મકાન, ટાઉનહોલ પાસે, સેક્ટર-૧૭, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૭	શ્રીમતી સોનલબેન મિશ્રા (આઈએએસ)	સભ્ય
૬.	કમિશનર અને એક્સ-ઓફિસિયો સેક્રેટરીશ્રી, જાહેર સાહસ બ્યૂરો, નાણાં વિભાગ, ૪/૮, સરદાર પટેલ ભવન, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦	શ્રી એન. શ્રીવાસ્તવ (આઈએફએસ) (વધારાનો હવાલો તા. ૨-૮-૨૦૦૮થી)	સભ્ય
૭.	ઉપાધ્યક્ષ અને વહીવટી નિયામકશ્રી, ગુજરાત ઔદ્યોગિક વિકાસ નિગમ, ૨/૨, ઉદ્યોગ ભવન, સેક્ટર-૧૧, ગાંધીનગર-૧૧	શ્રી અરવિંદ અગ્રવાલ (આઈએએસ)	સભ્ય
૮.	જનરલ મેનેજરશ્રી, (પ્રોજેક્ટ) ગુજરાત ઔદ્યોગિક મૂડીરોકાણ નિગમ, ૧૧-૧૨/૭, ઉદ્યોગ ભવન, સેક્ટર-૧૧, ગાંધીનગર	શ્રી આર. આર. રાજ્યગુરુ	સભ્ય
૯.	સભ્ય સચિવશ્રી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, પર્યાવરણ ભવન, સેક્ટર-૧૦/એ, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦	શ્રી હાર્દિક શાહ (૨૨-૬-૨૦૧૦થી ચાલુ)	સભ્ય સચિવ



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

(રિક્રૂટમેન્ટ) રેગ્યુલેશન, ૨૦૦૭

(રેગ્યુલેશન ૮ (૧) (i))

પસંદગી સમિતિ

ક્રમ ૧	રચાયેલ સમિતિ માટે સંવર્ગ ૨	સમિતિનું માળખું ૩
૧.	૧ અને ૨	<p>અધ્યક્ષ : ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી</p> <p>સભ્યશ્રીઓ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧. બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી ૨. બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી નક્કી કરે તેવા નિયામક મંડળના બે સભ્યશ્રીઓ ૩. બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી મંજૂર કરે તેવા એક કે વધુ બહારના તજજ્ઞ ૪. નિયામકશ્રી (પર્યાવરણ), વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય ૫. નાયબ સચિવશ્રી (પર્યાવરણ), વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય
૨.	૩ અને ૪	<p>અધ્યક્ષ : ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી</p> <p>સભ્યશ્રીઓ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧. નાયબ સચિવશ્રી (પર્યાવરણ), વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય ૨. વરિષ્ઠ પર્યાવરણ ઇજનેર અથવા વરિષ્ઠ પર્યાવરણ વૈજ્ઞાનિક (જે સૌથી સિનીયર હોય તે) ૩. બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રીશ્રી મંજૂર કરે તેવા હિસાબી / વહીવટી / કાયદા શાખાના વડા ૪. જૂનિયર ટેકનિકલ અધિકારીશ્રી, વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

(રિક્રૂટમેન્ટ) રેગ્યુલેશન, ૨૦૦૭

(રેગ્યુલેશન ૮ (૧) (ii))

બટલી સમિતિ

ક્રમ	રચાયેલ સમિતિ માટે સંવર્ગ	સમિતિનું માળખું
૧	૨	૩
૧.	૧ અને ૨	અધ્યક્ષ : ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી સભ્યશ્રીઓ : ૧. બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી ૨. બોર્ડના અધ્યક્ષશ્રી નક્કી કરે તેવા નિયામક મંડળના બે સભ્યશ્રીઓ, જે પૈકી એક સભ્યશ્રી (સરકારી) અધિકારી હોવા જ જોઈએ. ૩. નાયબ સચિવશ્રી (પર્યાવરણ), વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય
૨.	૩ અને ૪	અધ્યક્ષ : ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના સભ્ય સચિવશ્રી સભ્યશ્રીઓ : ૧. વરિષ્ઠ પર્યાવરણ ઈજનેર અથવા વરિષ્ઠ પર્યાવરણ વૈજ્ઞાનિક (જે સૌથી સિનીયર હોય તે) ૨. નાયબ સચિવશ્રી (પર્યાવરણ), વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય ૩. બોર્ડની મહેકમ શાખાના વડા



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

બોર્ડની તકનિકી સમિતિના સભ્યશ્રીઓની યાદી

ક્રમ	નામ / હોદ્દો અને ઓફિસનું સરનામું	હોદ્દો
૧.	અધ્યક્ષશ્રી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, સેક્ટર-૧૦/એ, ગાંધીનગર.	અધ્યક્ષશ્રી
૨.	સભ્ય સચિવશ્રી ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, સેક્ટર-૧૦/એ, ગાંધીનગર.	સભ્ય
૩.	શ્રી ભરત જૈન ગુજરાત ઔદ્યોગિક વિકાસ નિગમ, ઉદ્યોગ ભવન, બ્લોક નં. ૪, સેક્ટર-૧૧, ગાંધીનગર.	સભ્ય
૪.	ડૉ. પી. એ. જોષી, ડી.ડી.આઈ.ટી. નડીયાદ	સભ્ય
૫.	પ્રો. જે. એન. જોષી (રીટાયર્ડ) ૧૬/૧૮૨, પરશુરામ એપાર્ટમેન્ટ, (ઠાકરશી ચેરીટેબલ ટ્રસ્ટ, ભીમાનગર) શિવરંજની ચાર રસ્તા પાસે, સેટેલાઈટ, અમદાવાદ	સભ્ય
૬.	વિષય તજજ્ઞની નિમણૂક બોર્ડના ચેરમેનશ્રી દ્વારા	સભ્ય
૭.	શ્રી આર. જી. શાહ વરિષ્ઠ પર્યાવરણ ઈજનેર, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, સેક્ટર-૧૦/એ, ગાંધીનગર.	કન્વીનર



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની ખરીદ સમિતિ

રૂપિયા ૧ લાખથી ૫ લાખ સુધીની રકમની પેટી પર્યેઝ વગેરે કોઈપણ ચીજવસ્તુઓની ખરીદી માટે ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડના અધિકારીઓની નીચે દર્શાવ્યા મુજબની ખરીદ સમિતિ બોર્ડ દ્વારા રચવામાં આવી છે.

ક્રમ	અધિકારીઓનો હોદ્દો	સમિતિના સભ્યનો હોદ્દો
૧.	સભ્ય સચિવશ્રી	અધ્યક્ષશ્રી
૨.	વરિષ્ઠ પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી	સભ્ય
૩.	વરિષ્ઠ પર્યાવરણ વૈજ્ઞાનિકશ્રી	સભ્ય
૪.	મુખ્ય હિસાબી અધિકારીશ્રી (મહેકમ)	સભ્ય
૫.	કાયદા અધિકારીશ્રી	સભ્ય
૬.	મધ્યસ્થ પ્રયોગશાળાના વડાશ્રી	સભ્ય
૭.	પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી (અધ્યક્ષશ્રી નક્કી કરે તે)	સભ્ય
૮.	પર્યાવરણ ઈજનેરશ્રી (સ્ટોર્સ)	સભ્ય
૯.	વહીવટી અધિકારીશ્રી (મહેકમ)	સભ્ય
૧૦.	હિસાબી અધિકારીશ્રી	સભ્ય
૧૧.	આંતરીક ઓડિટ અધિકારીશ્રી	આમંત્રિત સભ્ય
૧૨.	જે તે પ્રાદેશિક કચેરીના વડાશ્રી	આમંત્રિત સભ્ય

ઉપરાંત રૂપિયા ૫ લાખથી વધુ રકમની ચીજવસ્તુની ખરીદી કરવાના કિસ્સામાં નીચે દર્શાવેલ અધિકારીઓનો ખરીદ સમિતિમાં સમાવેશ કરાયો છે.

૧. નાયબ સચિવશ્રી, વન અને પર્યાવરણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય

૨. ફાયનાન્સ એડવાઈઝર, નાણા વિભાગ, ગુજરાત રાજ્ય

નોંધ : બોર્ડના કાર્યાલય આદેશ પત્ર ક્રમાંક : ગુપ્રનિબોર્ડ/એડીએમવી-૫૩૬/(૩)/૧૩૯૦૧/૨૦૦૯ તારીખ ૭-૭-૨૦૦૯માં ખરીદ સમિતિની વિગતો દર્શાવી છે.



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડનું વહીવટી માળખું

(ક) મુખ્ય કચેરી, ગાંધીનગર

આધ્યક્ષ

બોડાય ૬

સભ્ય સચિવ

રામભવણ સુનિત ૧ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. જુનિ.વે.મ. ના.આ. શિની.કલાર્ક સિ.સિ.ટી.	ભાવનગર સુનિત ૩ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ.	ગોધરા સુનિત ૪ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ.	જામનગર સુનિત ૫ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ.	જૂનાગઢ સુનિત ૬ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ.	ભુજ સુનિત ૭ વ.પ.ઈ. સિની.વે.મ.	મહેસાણા સુનિત ૮ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. જુનિ.વે.મ. શિની.કલાર્ક સિ.સિ.ટી.	નાડીયાદ સુનિત ૯ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. વે.આ. સિ.સિ.ટી.	રાજકોટ સુનિત ૧૦ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. ના.આ. સિ.સિ.ટી.	સુરત સુનિત ૧૧ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. ના.આ. સિ.સિ.ટી.	વડોદરા સુનિત ૧૨ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. ના.આ.	
વાપી સુનિત ૧૩ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. સિની.વે.મ. સિ.સિ.ટી.	મહેકમ શાખા ૧૪ મુ.દિ.આ. વ.આ. જુનિ.આ. ના.આ. સિની.કલાર્ક સિ.સિ.ટી.	તપાસ એકમ ૧૫ જુનિ.આ. સિ.સિ.ટી.	વિસ્તારી શાખા ૧૬ દિ.આ. ના.આ. સિની.કલાર્ક સિ.સિ.ટી.	ઓડિટ શાખા ૧૭ જુનિ.આ. સિ.સિ.ટી.	કોમ્પ્યુટર શાખા ૧૮ વ.પ.ઈ. કોમ્પ્યુટર પ્રોગ્રામર વ.આ. ના.આ. સિની.કલાર્ક સિ.સિ.ટી.	પાણી ઉપકર શાખા ૧૯ વ.પ.ઈ. ના.આ. સિની.કલાર્ક સિ.સિ.ટી.	વહીવટી/સ્ટાફ શાખા ૨૦ વ.પ.ઈ. જુનિ.આ. જુનિ.વે.મ. ના.આ. સિની.કલાર્ક સિ.સિ.ટી., વાયરમેન	મહાવસ્તુ પ્રવૃત્તિશાળા ૨૧ વ.વે.આ. વે.આ. સિની.વે.મ. જુનિ.વે.મ. ના.આ.	બી.એમ.ડબ્લ્યુ સુનિત ૨૨ વ.વે.આ. વે.આ. સિની.વે.મ. જુનિ.વે.મ. સિ.સિ.ટી.	જોખમી કચરો શાખા ૨૩ વ.પ.ઈ. જુનિ.વે.મ. સિ.સિ.ટી.	પર્યાવરણ એડિટ શાખા ૨૪ વ.વે.આ. જુનિ.વે.મ.
પ્રમોશનલ ડેપુટી જન સેપર્ક અધિકારી ના.આ.	કાચઢા શાખા ૨૬ કા.આ. મ.કા.આ. સિ.સિ.ટી.	મ્યુનિસિપલ ઘન કચરો શાખા ૨૭ વ.પ.ઈ. ના.પ.ઈ. સિ.સિ.ટી. સિની. ડ્રાફ્ટ્સમેન	લોક સૂનાવણી શાખા ૨૮ વ.પ.ઈ.	તકેદારી એકમ ૨૯ વ.પ.ઈ. વે.આ.	પુસ્તકાલય શાખા ૩૦ વ.વે.આ. સિ.સિ.ટી.	ટેકનીકલ જનરલ 'પી', શાખા ૩૧ વ.પ.ઈ. સિની.વે.મ. ના.આ.	માહિતી અધિકારી ૩૨ વ.પ.ઈ. વ.પ.ઈ. જુનિ.વે.મ. ના.આ.	ઝોનિંગ એટલાસ સુનિત ૩૩ વ.પ.ઈ. પ્લાનર	પ્રાદેશિક કચેરીઓ (હરે પછીનું પુષ્ક ભુચો)		
સંક્રિપ્ત સંજ્ઞાઓ :	વ.પ.ઈ. = વરિષ્ઠ પર્યાવરણ ઈજનેર વ.પ.ઈ. = પર્યાવરણ ઈજનેર ના.પ.ઈ. = નાણાપર્યાવરણ ઈજનેર મ.પ.ઈ. = મદદનીશ પર્યાવરણ ઈજનેર	વ.પ.વે. = વરિષ્ઠ પર્યાવરણ વૈજ્ઞાનિક વ.વે.આ. = વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અધિકારી વે.આ. = વૈજ્ઞાનિક અધિકારી સિની.વે.મ. = વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક મદદનીશ જુની.વે.મ. = જુનિયર વૈજ્ઞાનિક મદદનીશ	વ.પ.વે. = વરિષ્ઠ પર્યાવરણ વૈજ્ઞાનિક વ.વે.આ. = વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અધિકારી વે.આ. = વૈજ્ઞાનિક અધિકારી જુનિ.આ. = જુનિયર અધિકારી ના.આ. = નાણા અધિકારક	મુ.દિ.આ. = મુખ્ય દિસાબી અધિકારી વ.આ. = વહીવટી અધિકારી દિ.આ. = દિસાબી અધિકારી જુનિ.આ. = જુનિયર અધિકારી ના.આ. = નાણા અધિકારક	કા.આ. = કાચઢા અધિકારી મ.કા.આ. = મદદનીશ કાચઢા અધિકારી સિ.સિ.ટી. = કલાર્ક-કમ-ટાઈપિસ્ટ કોમ્પ્યુ.પ્રો.ગ્રા. = કોમ્પ્યુટર પ્રોગ્રામર						
સામાન્ય સમુચ્ચ :	લઘુવિધિક, ડ્રાઇવર, દવાલદાર, નાચક, ખરાવાળા-સહ-ચોકીદાર, રાફર્ફ કામદાર(દમાલ)										



(ખ) ગુપ્તીસીબીની પ્રાદેશિક કચેરીઓ

બોડાણ ૬

(આગળના પાનથી ચાલુ)

અમદાવાદ પ્રાદેશિક અધિકારી (વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક)	વડોદરા પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	રાજકોટ પ્રાદેશિક અધિકારી (વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અધિકારી)	સુરત પ્રાદેશિક અધિકારી (વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અધિકારી)
ના.પ.ઈ. મ.પ.ઈ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ. સિ.સિ.ટી	ના.પ.ઈ. મ.કા.ઈ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	પ.ઈ. ના.પ.ઈ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. મ.પ.ઈ. મ.કા.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.
ભરૂચ પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	વાપી પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	ગોધરા પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	મહેસાણા પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)
ના.પ.ઈ. કા.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. મ.કા.ઈ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	પ.ઈ. ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.
ભાવનગર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	જામનગર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	ભુજ પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	નર્મદીયાદ પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)
પ.ઈ. ના.પ.ઈ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. મ.પ.ઈ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.
જૂનાગઢ પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	ગાંધીનગર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	દાંમતનગર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	સુરેન્દ્રનગર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)
ના.પ.ઈ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.
પોરબંદર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	અંકલેશ્વર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	પાલનપુર પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)	આણંદ પ્રાદેશિક અધિકારી (પર્યાવરણ ઇન્જિનેર)
ના.પ.ઈ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.	ના.પ.ઈ. ના.અ. વ.ઝે.અ. ચે.અ. સિબી.ઝે.મ. યુનિ.ઝે.મ.

નવસારી પ્રાદેશિક અધિકારી (વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અધિકારી)

ચે.અ.



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

બોર્ડના દરેક વર્ગના કર્મચારીઓની સંખ્યા (તા. ૩૧-૩-૨૦૧૧ના રોજ)

ક્રમ	નામ અને હોદ્દો	ભરતી થયેલ જગ્યાની સંખ્યા
૧.	સત્ય સચિવ	૧
૨.	વરિષ્ઠ પર્યાવરણ વૈજ્ઞાનિક	૩
૩.	વરિષ્ઠ પર્યાવરણ ઇજનેર	૯
૪.	વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અધિકારી	૮
૫.	પર્યાવરણ ઇજનેર	૨૮
૬.	કાયદા અધિકારી	૩
૭.	વહીવટી અધિકારી	૧
૮.	મુખ્ય હિસાબી અધિકારી	૧
૯.	હિસાબી અધિકારી	૧
૧૦.	વૈજ્ઞાનિક અધિકારી	૩૮
૧૧.	નાયબ પર્યાવરણ ઇજનેર	૪૮
૧૨.	મદદનીશ પર્યાવરણ ઇજનેર	૧૫
૧૩.	સિનિયર વૈજ્ઞાનિક મદદનીશ	૬૩
૧૪.	મદદનીશ કાયદા અધિકારી	૪
૧૫.	જનસંપર્ક અધિકારી	૧
૧૬.	જુનિયર વૈજ્ઞાનિક મદદનીશ	૩૧
૧૭.	જુનિયર અધિકારી	૯
૧૮.	સિનિયર નકશાગાર	૧
૧૯.	નાયબ અધિક્ષક	૩૩
૨૦.	અંગ્રેજી સ્ટેનોગ્રાફર કક્ષા-૧	૨
૨૧.	અંગ્રેજી સ્ટેનોગ્રાફર કક્ષા-૨	૨
૨૨.	ગુજરાતી સ્ટેનોગ્રાફર કક્ષા-૧	૨
૨૩.	અંગ્રેજી સ્ટેનોગ્રાફર કક્ષા-૩	૩
૨૪.	ગુજરાતી સ્ટેનોગ્રાફર કક્ષા-૨	૦
૨૫.	કોમ્પ્યુટર પ્રોગ્રામર	૨
૨૬.	સિનિયર ક્લાર્ક	૨૧
૨૭.	ક્લાર્ક કમ ટાઈપીસ્ટ	૫૪
૨૮.	વાયરમેન	૧
૨૯.	ડ્રાઈવર	૭
૩૦.	હવાલદાર, નાયક, પટાવાળા કમ ચોકીદાર, સ્વીપર, હમાલ	૪૮
	કુલ	૪૪૦



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડની કચેરીઓ

મુખ્ય કાર્યાલય : ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ
પર્યાવરણ ભવન, સેક્ટર-૧૦/એ, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦
ફોન નં. : ૦૭૯-૨૩૨૩૨૧૫૨, ફેક્સ નં. : ૦૭૯-૨૩૨૨૨૭૮૪, ૨૩૨૩૨૧૬૧
website : www.gpcb.gov.in

ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ	કાર્યક્ષેત્રના જિલ્લાઓ
૧.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, અમદાવાદ બીજો માળ, ગ્રામ નિર્માણ ભવન, ગુજરાત રાજ્ય ખાદી ગ્રામોદ્યોગ બોર્ડ, જુના વાડજ, અમદાવાદ-૩૮૦૦૦૯ ફોન : ૦૭૯-૨૭૫૫૬૬૩૪, ૨૭૫૫૬૬૩૧, ૨૭૫૫૬૬૩૨, ફેક્સ : ૦૭૯-૨૭૫૫૬૬૭૦	અમદાવાદ મહાનગરપાલિકા વિસ્તાર
૨.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, વડોદરા ઈઆરઆઈ કમ્પાઉન્ડ, રેસકોર્સ રોડ, વડોદરા-૩૯૦૦૦૭ ફોન : (૦૨૬૫) ૨૩૫૪૮૫૦, ૨૩૩૧૯૨૮, ફેક્સ : (૦૨૬૫) ૨૩૩૯૨૦૫	વડોદરા
૩.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, રાજકોટ હોટલ દુરબૂશ પાસે, રેસ કોર્સ રોડ, રીંગ રોડ, રાજકોટ-૩૬૦૦૦૧ ફોન : (૦૨૮૧) ૨૪૭૪૫૨૪, ૨૪૫૯૮૩૧, ફેક્સ : (૦૨૮૧) ૨૪૫૨૧૮૯	રાજકોટ
૪.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, સુરત બેલ્જિયમ સ્ટેવર, સિલ્વર પ્લાઝા કોમ્પ્લેક્ષ, લિનિયર બસ સ્ટેન્ડ સામે, રીંગ રોડ, સુરત-૩૯૫૦૦૩ ફોન : (૦૨૬૧) ૨૪૪૨૬૯૬, ૨૪૧૧૧૯૨, ફેક્સ : (૦૨૬૧) ૨૪૨૯૭૩૩	સુરત અને તાપી
૫.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, વાપી શેડ નં. : સી-૫/૧૨૪, વાપી જીઆઈડીસી, હોટલ પ્રિતમ પાસે, વાપી, જિ. વલસાડ-૩૯૬૧૯૫ ફોન : (૦૨૬૦) ૨૪૩૨૦૮૯, ૨૪૨૬૨૦૭ ફેક્સ : (૦૨૬૦) ૨૪૩૨૮૨૬	વલસાડ અને ડાંગ
૬.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ભરૂચ શેડ નં. : સી-૧, ૧૯૯/૩, જીઆઈડીસી એસ્ટેટ, નર્મદાનગર, ભરૂચ-૩૯૨૦૧૫ ફોન : (૦૨૬૪૨) ૨૪૬૩૩૩૩, ૨૪૮૬૬૫ ફેક્સ : (૦૨૬૪૨) ૨૪૬૩૪૫	ભરૂચ જિલ્લા વિસ્તાર અને નર્મદા નદીની ઉત્તરનો વિસ્તાર
૭.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, જામનગર સરદાર પટેલ કોમર્શિયલ કોમ્પ્લેક્ષ, રામેશ્વરનગર, કે. જી. વિકાસ ગૃહ માર્ગ, બેડી બંદર રોડ, જામનગર-૩૬૮૦૦૮. ફોન : (૦૨૮૮) ૨૭૫૨૩૬૬ ફેક્સ : (૦૨૮૮) ૨૭૫૩૫૪૦	જામનગર અને પોરબંદર
૮.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ભાવનગર પ્લોટ નં. : ૧૧૫૪/૨-બી, ગોગા સર્કલ, સર પટણી રોડ, ભાવનગર-૩૬૪૦૦૪. ફોન : (૦૨૭૮) ૨૫૨૪૧૦૮ ફેક્સ : (૦૨૭૮) ૨૫૨૫૮૩૭	ભાવનગર અને અમરેલી



ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ	કાર્યક્ષેત્રના જિલ્લાઓ
૯.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, મહેસાણા એચ/૩-એ, ફેસ-૧, જીઆઈડીસી એસ્ટેટ (જીઆઈડીસી ઓફિસ નજીક), મોઢેરા રોડ, મહેસાણા-૩૮૮૦૦૨ ફોન : (૦૨૭૬૨) ૨૫૮૨૮૪, ટેલી ફેક્સ : (૦૨૭૬૨) ૨૫૮૧૦૬	મહેસાણા
૧૦.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગોધરા ૨૦, હૈદરી સોસાયટી, ડી.એસ.પી. ઓફિસ પાસે, ગોધરા, જિ. પંચમહાલ-૩૮૮૦૦૧ ફોન : (૦૨૬૭૨) ૨૪૫૮૬૯, ફેક્સ : (૦૨૬૭૨) ૨૪૫૮૯૧	પંચમહાલ અને દાહોદ
૧૧.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ભૂજ નાની બા પાઠશાળા બિલ્ડિંગ, પાટવાડી નાકા, હમીરસર તળાવ પાસે, ભૂજ - કચ્છ-૩૭૦૦૦૧ ફોન : (૦૨૮૩૨) ૨૫૦૬૨૦, ફેક્સ : (૦૨૮૩૨) ૨૫૦૬૨૧	કચ્છ
૧૨.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, નડીયાદ ૨૦૧-૨૦૩, બી બ્લોક, સરદાર પટેલ ભવન, નડીયાદ, જિ. ખેડા-૩૮૭૦૦૧ ફોન : (૦૨૬૮) ૨૫૫૧૪૨૭, ફેક્સ : (૦૨૬૮) ૨૫૫૧૪૨૮	ખેડા
૧૩.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, જૂનાગઢ પંકજ બંગલો, સ્ટેશન રોડ, સેંટ એની'ઝ ચર્ચની સામે, જૂનાગઢ-૩૬૨૦૦૧ ફોન : (૦૨૮૫) ૨૬૫૧૫૦૬, ફેક્સ : (૦૨૮૫) ૨૬૫૧૫૦૩	જૂનાગઢ
૧૪.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, ગાંધીનગર જી-૧૦, ગ્રાઉન્ડ ફ્લોર, પર્યાવરણ ભવન, સેક્ટર-૧૦/એ, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦ ફોન : (૦૭૯) ૨૩૨૨૨૦૯૬	ગાંધીનગર અને અમદાવાદ મહાનગરપાલિકા સિવાયનો અમદાવાદ જિલ્લાનો વિસ્તાર
૧૫.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, હિંમતનગર આદર્શ બંગલો, ઘર નં. ૩૩/૩૪, મોતીપુરા, પોલીટેકનીક રોડ, હિંમતનગર, જિ. સાબરકાંઠા-૩૮૨૦૦૧ ફોન : (૦૨૭૭૨) ૨૨૮૨૭૨, ફેક્સ : (૦૨૭૭૨) ૨૨૮૨૭૩	સાબરકાંઠા
૧૬.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, અંકલેશ્વર ક્લીનર ટેકનોલોજી ડેવલોપમેન્ટ સેન્ટર બિલ્ડિંગ (એઆરએઆઈએલ) ૧૫૦૧, જીઆઈડીસી, અંકલેશ્વર, જિ. ભરૂચ-૩૮૩૦૦૨ ફોન : (૦૨૬૪૬) ૨૨૨૮૩૩, ફેક્સ : (૦૨૬૪૬) ૨૨૨૮૩૨	અંકલેશ્વર અને ભરૂચ જિલ્લા વિસ્તાર તથા નર્મદા નદીની દક્ષિણનો વિસ્તાર
૧૭.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, સુરેન્દ્રનગર (ઈ) ગોહિલ ઉપાદેવી એસ., ગ્રાઉન્ડ ફ્લોર, કૃષ્ણભવન, ઝાડેશ્વર સોસાયટી, પી.ટી.સી. કોલેજ પાસે, ઝાડેશ્વર રોડ, વઢવાણ, જિ. સુરેન્દ્રનગર-૩૬૩૦૩૦ ફોન : (૦૨૭૫૨) ૨૪૨૧૨૧, ૨૪૨૧૨૨	સુરેન્દ્રનગર
૧૮.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, પોરબંદર સંદિપ કોમ્પ્લેક્સ, પહેલો માળ, માધવાણી કોલેજની સામે, નરસંગ ટેકરી, એરપોર્ટ રોડ, પોરબંદર-૩૬૦૫૭૭ ફોન : (૦૨૬૮) ૨૨૨૦૦૫૦, ફેક્સ : (૦૨૬૮) ૨૨૨૦૦૩૦	પોરબંદર



ક્રમ	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ	કાર્યક્ષેત્રના જિલ્લાઓ
૧૯.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, નવસારી (ધં) બેલ્જિયમ સ્કેવર, સિલ્વર પ્લાઝા કોમ્પ્લેક્ષ, લિનિયર બસ સ્ટેન્ડ સામે, રીંગ રોડ, સુરત-૩૯૫૦૦૩ ફોન : (૦૨૬૧) ૨૪૪૨૬૯૬, ૨૪૧૧૧૯૨, ફેક્સ : (૦૨૬૧) ૨૪૨૯૭૩૩	નવસારી
૨૦.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, પાલનપુર એચ/૩-એ, ફેસ-૧, જીઆઈડીસી એસ્ટેટ (જીઆઈડીસી ઓફિસ નજીક), મોઢેરા રોડ, મહેસાણા-૩૮૯૦૦૨ ફોન : (૦૨૭૬૨) ૨૫૮૨૯૪, ટેલી ફેક્સ : (૦૨૭૬૨) ૨૫૮૧૦૬	પાટણ અને બનાસકાંઠા
૨૧.	પ્રાદેશિક કચેરી, ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ, આણંદ બારદાનવાલા ભવન, ડૉ. કુક રોડ, આણંદ - ૩૮ ફોન : (૦૨૬૯૨) ૨૬૬૧૯૪, ૨૬૬૧૯૫, ફેક્સ : (૦૨૬૯૨) ૨૬૬૧૯૪	આણંદ

સરકારી ફોટો લીથો પ્રેસ, અમદાવાદ દ્વારા મુદ્રિત



ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ સી.એસ.આઈ.-નિહિલન્ટ ઇ-ગવર્નન્સ એવોર્ડ-૨૦૦૯-૧૦ દ્વારા સન્માનિત





ગુજરાત પ્રદૂષણ નિયંત્રણ બોર્ડ

પર્યાવરણ ભવન, સેક્ટર-૧૦/બી, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦, ગુજરાત રાજ્ય
ફોન નં. : ૦૭૯-૨૩૨૩૨૧૫૨, ફેક્સ નં. : ૦૭૯-૨૩૨૨૨૭૮૪, ૨૩૨૩૨૧૬૧
website: www.gpcb.gov.in.

પ્રોસેસિંગ અને મુદ્રણ : સરકારી ફોટો લીથો પ્રેસ, અમદાવાદ