

परिवेशीय वायु गुणवत्ता आंकड़े
केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
परियोजना कार्यालय, आगरा

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| प्रबोधन शहर | आगरा, उत्तर प्रदेश |
| प्रबोधन स्थल | एत्माददौला (प्रबोधन केन्द्र कोड-416) |
| प्रबोधन केन्द्र की स्थिति | संवेदनशील |
| दिनांक | 11.8.2020 |

| प्रबोधन समय (24 घण्टे) | सान्द्रता ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) | | | | | मौसम की स्थिति |
|---------------------------|--|--|--|--|--|-------------------|
| | सल्फर डाई ऑक्साइड (SO ₂) | नाइट्रोजन डाई ऑक्साइड (NO ₂) | अतिसूक्ष्म कण/ Fine Particulate Matter (PM _{2.5}) | सूक्ष्मकण/ Particulate Matter (PM ₁₀) | निलंबित कण/ Suspended Particulate Matter (SPM) | |
| औसत | 4 | 20 | 32 | 57 | 120 | RAINY |
| मानक (24 घण्टे) | 80 | 80 | 60 | 100 | --- | --- |

टिप्पणी :- *Fill in Clear/Cloudy/Rainy/Dust storm/Calm Conditions

BDL: Below detection limit

LR: Low Representative

SD: Sample Discard