

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

|                           |  |
|---------------------------|--|
| प्रबोधन शहर               | आगरा (उत्तर प्रदेश)                      |
| प्रबोधन स्थल              | एत्माद-उद-दौला (प्रबोधन केन्द्र कोड-416) |
| प्रबोधन केन्द्र की स्थिति | संवेदनशील                                |
| दिनांक                    | 11-5-2024                                |

| प्रबोधन समय<br>(24 घण्टे) | सांद्रता ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )   |   |  |  |   | मौसम की स्थिति |
|---------------------------|---|---|--|--|---|----------------|
|                           | सल्फर डाई ऑक्साइड<br>(SO <sub>2</sub> ) | नाइट्रोजन डाई ऑक्साइड<br>(NO <sub>2</sub> ) | अतिसूक्ष्म कण/<br>Particulate Matter<br>(PM <sub>2.5</sub> ) | सूक्ष्म कण/<br>Particulate Matter<br>(PM <sub>10</sub> ) | निलंबित कण/<br>Suspended Particulate Matter<br>(PM <sub>100</sub> ) |                |
| औसत                       | BDL                                     | BDL   | 66   | 226  | 380   | Clear          |
| मानक                      | 80                                      | 80  | 60   | 100  | ---   | ---            |

टिप्पणी:- \* Fill in Clear / Cloudy / Rainy / Dust storm / Calm Conditions  
BDL: Below detection limit  
LR: Low Representative  
SD: Sample Discarded