

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

|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| प्रबोधन शहर               | आगरा, उत्तर प्रदेश              |
| प्रबोधन स्थल              | ताजमहल (प्रबोधन केन्द्र कोड-01) |
| प्रबोधन केन्द्र की स्थिति | संवेदनशील                       |
| दिनांक                    | 19.10.19                        |

| प्रबोधन समय (24 घण्टे) | सान्द्रता ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) |   |   |   |   | मौसम की स्थिति |
|------------------------|--|---|---|---|---|----------------|
|                        | सल्फर डाई ऑक्साइड ( $\text{SO}_2$ )    | नाइट्रोजन डाई ऑक्साइड ( $\text{NO}_2$ ) | अतिसूक्ष्म कण / Fine Particulate Matter ( $\text{PM}_{2.5}$ ) | सूक्ष्मकण / Particulate Matter ( $\text{PM}_{10}$ ) | निलंबित कण / suspended Particulate Matter (SPM) |                |
| औसत                    | 4                                      | 23                                      | 134   | 135   | 269   | P. Cloudy      |
| मानक (24 घण्टे)        | 80                                     | 80                                      | 60  | 100   | ---   | ---            |

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