

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

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| प्रबोधन शहर | आगरा (उत्तर प्रदेश) |
| प्रबोधन स्थल | रामबाग (प्रबोधन केन्द्र कोड-417) |
| प्रबोधन केन्द्र की स्थिति | संवेदनशील |
| दिनांक | 28-5-2024 |

| प्रबोधन समय (24 घण्टे) | सांद्रता ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) | | | | | मौसम की स्थिति |
|---------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------|
| | सल्फर डाई ऑक्साइड (SO ₂) | नाइट्रोजन डाई ऑक्साइड (NO ₂) | अतिसूक्ष्म कण/ Particulate Matter (PM _{2.5}) | सूक्ष्म कण/ Particulate Matter (PM ₁₀) | निलंबित कण/ Suspended Particulate Matter (PM ₁₀₀) | |
| औसत | BDL | 22 | 65 | 255 | 459 | 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