

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	5.8.2020

प्रबोधन समय (24 घण्टे)	सान्द्रता ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )					मौसम की स्थिति
	सल्फर डाई ऑक्साइड (SO <sub>2</sub> )	नाइट्रोजन डाई ऑक्साइड (NO <sub>2</sub> )	अतिसूक्ष्म कण/ Fine Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	सूक्ष्मकण/ Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	निलंबित कण/ Suspended Particulate Matter (SPM)	
औसत	BDL	BDL	x	24	50	CLOUDY
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