

औद्योगिक क्षेत्र बाननौर, जिला सुरेजा की भू-जल गुणवत्ता मॉनिटरिंग रिपोर्ट

परिशिष्ट-3

विधानसभा अनासाकेल 9.09.1025  
 द्वारा माननीय विधायक श्री रविन्द्र सिंह ने  
 मिठासा

क्षेत्र का नाम	नामिटरिंग स्थल	दिनांक	प्रवालक																														
			पी. एच.	टर्बिडिटी	कल्.	टीएसएस	डीएसएस	एएसएस	कलोराइड	सीओडी	अमो. नाइट्रो.	नाइट्रेट	फॉस्फेट	सल्फेट	टोटल एल्का.	टोटल हार्ड.	कैल्. हार्ड.	मैग्. हार्ड.	सोडि.	पोटे.													
बाननौर, सुरेजा	हैडपंप नियर जे.के. इण्डस्ट्री	25.2.22	7.32	mg/l	380	mg/l	596	mg/l	558	mg/l	80	mg/l	95	mg/l	34	mg/l	0.42	0.8	0.2	16	mg/l	450	mg/l	468	mg/l	400	mg/l	40	mg/l	-	mg/l	1.2	mg/l
	हैडपंप नियर जे.के. इण्डस्ट्री	25.2.22	7.28		805	540	506	32	90	35	0.32	0.6	0.2	15	440	448	400	40	1.2														

पल परिणाम आईएस:10500 मानकों के अनुरूप हैं।  
 वाटर मॉनिटरिंग डैकेज प्रोजेक्ट वर्ष 2022-23 में औद्योगिक क्षेत्र, बाननौर के गाउंड वाटर के नमूने शान्ति नहीं थे एवं एलडब्ल्यूएनपी में भी वहां का जल कठोर लेने का प्रयत्न के नहीं इस कारण से औद्योगिक क्षेत्र बाननौर की जल गुणवत्ता मॉनिटरिंग नहीं की गयी है।

--- सिग्नेचर ---

(~~डी. एस. यादव~~)  
 रसायनज्ञ

(~~डी. के. शर्मा~~)  
 कनि. वैज्ञानिक

(~~डॉ. राजकुमारी सिंह~~)  
 वैज्ञानिक

अनुभाग अधिकारी  
 पर्यावरण विभाग  
 मंत्रालय, नया दिल्ली (भारत)

**औद्योगिक क्षेत्र मालनपुर, जिला झिण्ड की भू-जल गुणवत्ता मांनिटरिंग रिपोर्ट**

परिशिष्ट-3A

ओ.सी. क्षेत्र का नाम	मांनिटरिंग स्थल	दिनांक	प्रचालक																	
			पी. एच.	टर्बिडिटी	कण.	डीएस	डीएसएस	एसएस	कलोराइड	सीओडी	अमो. नाइट्रो.	नाइट्रेट	फॉस्फेट	सल्फेट	टोटल. हार्ड.	टोटल. सॉल्ट	कैल. सॉल्ट	मैग. सॉल्ट	सोडि.	गोड.
मालनपुर झिण्ड क्षेत्र	हैण्डपंप इस्ट सिरोपी ओ. क्षेत्र	22.11.22	-	2.8	430	325	279	46	71.97	47.2	0.30	0.42	0.70	15.10	200	272	226	46	11	1.20
	हैण्डपंप इस्ट सिरोपी ओ. क्षेत्र	1.12.22	7.64	2	830	542	526	16	66	18	0.6	1.2	1.5	16.2	234	222	182	40	18.4	1.6
हैण्डपंप इस्ट सिरोपी ओ. क्षेत्र	हैण्डपंप इस्ट सिरोपी ओ. क्षेत्र	22.11.22	7.55	2.6	570	428	366	62	73.97	47.4	0.36	0.53	0.86	15.12	220	292	224	58	11	1.29
	हैण्डपंप इस्ट सिरोपी ओ. क्षेत्र	1.12.22	7.74	3	880	580	562	18	77	20	0.7	1.3	1.6	15.2	260	230	170	60	18.8	1.8

प्रारंभ मरिणाम आईएस:10500 मानकों के अनुरूप है। उपरोक्त भू-जल गुणवत्ता मापन का कार्य निर्धारित पैकेज अनुसार किया गया है।

(डी. एन. यादव)  
रसायनज्ञ

(डी. के. शर्मा)  
कनि. वैज्ञानिक

धनुषाग अधिकारी  
पर्यावरण विभाग  
स्त्रालय, भोपाल (म.प्र.)

(डॉ. राजकुमारी सिंह)  
वैज्ञानिक

**अतारांकित प्रश्न क्रमांक-1025 का परिशिष्ट-"ब"**

**औद्योगिक क्षेत्र बामौर, जिला मुरैना की वायु गुणवत्ता सूचकांक (एक्यूआई)**

स्थान	मॉनिटरिंग के बिन्दु	माह अक्टूबर 2022	माह दिसम्बर 2022
		वायु गुणवत्ता सूचकांक	वायु गुणवत्ता सूचकांक
औद्योगिक क्षेत्र बामौर	वेक्टस इण्डस्ट्री के समीप	85	-
	अम्बाशक्ति इण्डस्ट्री के समीप	81	76
	जे.के. टायर इण्डस्ट्री के समीप	92	73
	बी.आर. ऑयल इण्डस्ट्री के समीप	88	89
	फार्सीन रबर उद्योग के समीप	-	71


**औद्योगिक क्षेत्र मालनपुर, जिला भिण्ड की वायु गुणवत्ता सूचकांक (एक्यूआई)**

स्थान	मॉनिटरिंग के बिन्दु	माह नवम्बर 2022	माह फरवरी 2023
		वायु गुणवत्ता सूचकांक	वायु गुणवत्ता सूचकांक
औद्योगिक क्षेत्र मालनपुर	फ्यूजन इण्डस्ट्री के समीप	92	91
	एसआरएफ इण्डस्ट्री के समीप	94	95
	टेवा इण्डस्ट्री के समीप	89	92
	मोन्टेज इण्डस्ट्री के समीप	88	93

**औद्योगिक क्षेत्र मालनपुर, जिला भिण्ड में संचालित CAAQMS से प्राप्त डाटा अनुसार वायु गुणवत्ता सूचकांक (एक्यूआई)**

स्थान	माह दिसम्बर 2022	माह जनवरी 2023
	वायु गुणवत्ता सूचकांक	वायु गुणवत्ता सूचकांक
औद्योगिक क्षेत्र मालनपुर	75	60
मेसर्स टेवा एपीआई लिमिटेड		

नोट:- उपरोक्त वायु गुणवत्ता मापन का कार्य निर्धारित पैकेज अनुसार किया गया है ।

  
अनुभाग अधिकारी  
मध्यप्रदेश शासन  
पर्यावरण विभाग  
अनुभाग अधिकारी  
पर्यावरण विभाग  
मंत्रालय, भोपाल (म.प्र.)