

एन0डब्लू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण
माह-अप्रैल-2021

कम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं0	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिमी/ली.)	बी.ओ.डी. (मिमी/ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकैल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	8.5	1.4	1300	790	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	9.6	1.4	540	240	C
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	9.2	2.4	920	280	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम, अनूपशहर	8.1	1.5	2200	1100	C
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	8.2	1.3	2300	1200	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	8.1	1.4	1800	950	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	9.9	1.2	390	210	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	9.2	1.7	1700	920	C
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम, कन्नौज	8.5	2.6	2100	1100	C
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	8.2	2.9	2300	1600	C
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिटूर, कानपुर	8.6	3.1	2700	1100	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	8.3	3.2	3100	2100	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	8.3	3.2	4700	2500	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	7.9	3.6	4600	2700	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	7.8	3.8	6300	3500	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	7.8	3.9	18000	10000	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	7.5	4.2	27000	14000	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	8.2	4.3	3100	1700	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	8.3	4.2	3100	1700	C
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	7.5	2.6	1700	780	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद)	8.6	2.8	2100	1100	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	8.5	2.7	2600	1300	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	8.4	2.6	1400	680	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम, विंध्याचल, मिर्जापुर	8.5	2.4	1700	800	D
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	7.6	4.0	22000	11000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनदून ब्रिज	8.2	3.2	14000	8000	C
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम, वाराणसी	8.7	2.3	1300	800	D
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	7.9	4.0	17000	11000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	7.5	4.3	21000	13000	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसौला, सालदिया रोड, सैदपुर	8.4	3.2	11000	5000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	8.2	3.2	2700	1400	
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	4.8	11.2	46000	23000	D
33	मेरठ*	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	NIL	56.0	170000	130000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	7.5	5.5	28000	17000	D
35	मुजफ्फरनगर*	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.2	14.0	-	-	E
36	मुजफ्फरनगर*	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1478	काली नदी, अनुप्रवाह, (डाउनस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	NIL	27.0	-	-	E
37	बुलन्दशहर *	बुलन्दशहर	काली नदी (पूर्व)	1480	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम), बुलन्दशहर	0.0	52.0	220000	160000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	8.8	4.2	16000	6300	D

कम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं०	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिगा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिगा/ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकैल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
39	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी ,उन्नाव	5.8	2.9	9400	4100	D
40	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.8	3.8	13000	8000	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	NIL	42.0	-	-	E
42	गाजियाबाद	(नोएडा)	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	NIL	55.0	1700000	1300000	E
43	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	NIL	68.0	130000	100000	E
44	मेरठ*	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	NIL	72.0	170000	130000	E
45	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर	-	-	-	-	-
46	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	-	-	-	-	-
47	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	-	-	-	-	-
48	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.7	4.2	23000	13000	D
49	वाराणसी	वाराणसी	गोमती नदी	1072	गोमतीनदी गंगा में मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	8.0	3.8	14000	7000	D
50	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	9.2	3.4	3100	1700	D
51	आगरा*	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	7.1	10.4	33000	11000	D
52	फिरोजाबाद*	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.7	23.2	120000	32000	D
53	फिरोजाबाद*	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	6.9	10.4	28000	13000	D
54	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	5.4	9.6	70000	39000	D
55	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	5.2	11.6	93000	58000	D
56	मथुरा	वृन्दावन	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	6.3	8.4	75000	44000	D
57	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	7.2	2.5	1400	680	C
58	झाँसी*	झाँसी	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर**	-	-	-	-	-
59	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	9.2	1.7	800	500	C
60	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.7	2.9	3100	1700	C
61	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगंज, गोरखपुर	7.0	5.4	52000	36000	D
62	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.2	4.6	35000	27000	D
63	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	7.2	4.3	36000	22000	D
64	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	6.8	5.8	58000	36000	D
65	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	7.8	6.8	62000	38000	D
66	बाँदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर**	-	-	-	-	-
67	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर, झाँसी**	-	-	-	-	-
68	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समरपुर झील, एट सलोन	6.2	4.7	7000	4300	D
69	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई, जालौन**	-	-	-	-	-
70	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी**	-	-	-	-	-
71	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल	7.80	2.00	-	-	B

*Sampling point initiated from Jan 2021

**Report not received