

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

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं0	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिगा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिगा/ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फ्रीकैल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	8.0	1.1	1200	790	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	8.0	2.0	350	220	B
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	7.8	2.8	540	350	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम, अनूपशहर	7.1	2.8	880	140	C
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	6.9	3.0	980	430	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	7.0	2.9	950	220	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	10.0	1.0	260	220	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	6.5	1.9	2000	1100	C
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम, कन्नौज	5.8	3.1	1700	1300	D
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	5.6	3.4	2100	1700	D
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिटूर, कानपुर	6.2	3.3	2600	1100	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	6.0	3.4	3100	1500	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	5.8	3.5	3300	2100	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	5.6	3.7	3300	1700	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	5.4	3.9	4600	2800	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	5.2	4.2	15000	7000	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	5.0	4.6	22000	14000	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	7.0	4.2	3100	1700	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	7.2	4.0	3100	1600	D
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	8.8	2.8	2100	930	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद)	8.4	2.8	2000	920	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	8.5	2.7	2100	920	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	8.4	2.7	1300	680	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम, विध्याचल, मिर्जापुर	8.2	2.6	2600	1100	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	7.8	3.5	22000	13000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनटून ब्रिज	8.0	3.3	14000	7000	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम, वाराणसी	7.9	2.6	2100	1100	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	7.2	4.0	22000	13000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	6.8	4.2	23000	13000	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसौला, सालदिया रोड, सैदपुर	7.7	3.3	13000	8000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	6.8	3.5	2300	800	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	3.5	11.2	49000	22000	E
33	मेरठ*	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	NIL	58.0	150000	140000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैहदी घाट)	5.1	5.5	26000	15000	D
35	मुजफ्फरनगर*	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.2	12.0	-	-	E
36	मुजफ्फरनगर*	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1478	काली नदी, अनुप्रवाह, (डाउनस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	NIL	26.0	-	-	E
37	बुलन्दशहर *	बुलन्दशहर	काली नदी (पूर्व)	1480	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम), बुलन्दशहर	0.0	58.0	330000	190000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	7.5	4.6	20000	12000	D

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं०	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मि.ग्रा/ली.)	बी.ओ.डी. (मि.ग्रा/ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकैल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
39	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	6.5	3.2	9600	3600	D
40	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.6	3.5	11000	5000	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	NIL	38.0	-	-	E
42	गाजियाबाद	(नोएडा)	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	NIL	54.0	150000	120000	E
43	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	NIL	64.0	120000	94000	E
44	मेरठ*	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	NIL	62.0	150000	120000	E
45	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर	5.6	2.7	3200	1300	C
46	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	4.5	4.0	7000	4900	D
47	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	2.1	12.5	240000	130000	E
48	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.3	4.4	21000	11000	D
49	वाराणसी	वाराणसी	गोमती नदी	1072	गोमतीनदी गंगा में मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	7.5	3.7	14000	7000	D
50	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	9.0	3.6	3500	1700	D
51	आगरा*	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	6.9	14.4	23000	12000	D
52	फिरोजाबाद*	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.3	20.4	120000	30000	D
53	फिरोजाबाद*	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	7.1	10.0	23000	9000	D
54	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	4.8	12.2	84000	46000	D
55	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	4.4	11.6	96000	63000	D
56	मथुरा	वृन्दावन	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	5.2	9.6	76000	43000	D
57	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	7.8	2.5	1700	610	C
58	झाँसी*	झाँसी	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर**	-	-	-	-	-
59	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	9.0	1.8	1300	500	C
60	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.5	3.1	3400	1700	D
61	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगाँज, गोरखपुर	7.6	4.8	42000	30000	D
62	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.8	3.8	32000	20000	D
63	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	7.8	3.6	30000	16000	D
64	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.4	5.1	46000	28000	D
65	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	8.2	6.4	60000	36000	D
66	बांदा	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	4.9	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	7.8	2.0	-	-	B

*Sampling point initiated from Jan 2021

**Report not received

PB
16/8/21
ASB