

**एन0डब्लू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत  
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण  
माह-जून-2022**

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.)	फीकल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	8.6	1.3	1400	790	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	8.8	1.0	920	280	C
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	8.5	2.0	1600	540	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम, अनूपशहर	7.9	2.5	540	240	C
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	7.8	2.2	920	350	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	7.7	1.7	1600	540	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	8.4	1.4	460	220	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	8.0	3.9	2600	1200	D
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम, कन्नौज	7.8	4.0	2800	1700	D
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	7.6	4.4	4300	2600	D
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिटूर, कानपुर	7.5	5.4	4100	2700	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	7.3	5.1	4100	2200	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	7.2	4.9	4000	2600	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	6.9	5.2	4600	2500	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	6.7	5.4	4300	2500	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	6.5	5.6	4800	3300	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	6.2	5.9	11000	4900	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	7.0	4.2	2700	1500	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	7.2	4.0	2700	1500	D
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	8.6	2.8	2000	680	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद घाट)	8.3	2.8	2100	610	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	8.1	2.7	2400	680	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	8.4	2.8	2200	780	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम, विध्याचल, मिर्जापुर	7.8	2.8	1700	1100	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	7.1	4.2	21000	14000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनदून ब्रिज	7.5	3.3	13000	7900	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम, वाराणसी	8.0	2.5	800	540	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	7.2	3.7	11000	8000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसावल, सालदिया रोड, सैदपुर	7.7	3.3	9000	5000	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	7.0	4.2	17000	13000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	6.8	3.4	3400	2200	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	3.7	13.8	34000	23000	E
33	मेरठ	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	Nil	48.0	130000	110000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	7.7	5.3	15000	9100	D
35	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.6	12.0	-	-	E

क्रम 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.)	फीकल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
36	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1478	काली नदी, अनुप्रवाह, (डाउनस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	Nil	36.0	-	-	E
37	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	काली नदी (पूर्व)	1480	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम), बुलन्दशहर	0.0	52.0	4300000	2100000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	7.6	5.9	17000	4700	D
39	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	6.0	3.4	7000	3300	D
40	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.8	3.4	7000	4000	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10098	महेशपुर अपस्ट्रीम	-	-	-	-	-
42	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10099	महेशपुर डाउनस्ट्रीम	Nil	42.0	-	-	E
43	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	Nil	46.0	27000	21000	E
44	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	Nil	56.0	170000	140000	E
45	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10100	बरनावा अपस्ट्रीम	Nil	56.0	170000	150000	E
46	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10101	बरनावा डाउनस्ट्रीम	Nil	52.0	140000	120000	E
47	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	Nil	62.0	170000	140000	E
48	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10106	गाजियाबाद अपस्ट्रीम (करहेडा)	Nil	25.0	280000	170000	E
49	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10102	मोहननगर अपस्ट्रीम (रोडब्रिज)	0.2	16.0	150000	120000	E
50	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10103	मोहननगर डाउनस्ट्रीम (छिजारासी)	Nil	37.0	350000	220000	E
51	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10104	नोएडा अपस्ट्रीम	0.0	45.0	-	-	E
52	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतम बुद्ध नगर	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	Nil	44.0	210000	140000	E
53	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10105	नोएडा डाउनस्ट्रीम	0.0	36.0	-	-	E
54	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर दधनामऊ घाट	6.1	2.6	2400	1100	C
55	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10083	नीमसार अपस्ट्रीम	5.9	2.8	2800	1100	C
56	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10084	नीमसार डाउनस्ट्रीम	5.7	3.0	3200	1300	C
57	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10085	भटपुर अपस्ट्रीम	5.6	3.2	3400	1700	D
58	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10086	भटपुर डाउनस्ट्रीम	5.1	3.5	4900	2300	D
59	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	4.0	4.1	9400	4900	D
60	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10087	गऊघाट अपस्ट्रीम	4.0	4.1	9400	4900	D
61	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10088	गऊघाट डाउनस्ट्रीम	4.2	4.3	11000	7900	D
62	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10089	मोहन मैकिन अपस्ट्रीम	2.5	9.6	120000	68000	E
63	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10090	मोहन मैकिन डाउनस्ट्रीम	2.3	10.4	140000	79000	E
64	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10091	पिपराघाट अपस्ट्रीम	2.0	12.5	200000	140000	E
65	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10092	पिपराघाट डाउनस्ट्रीम	1.8	13.0	220000	110000	E
66	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.9	13.0	220000	110000	E
67	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10093	गंगागंज अपस्ट्रीम	3.0	5.6	24000	13000	E
68	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10094	गंगागंज डाउनस्ट्रीम	3.3	5.3	21000	11000	E
69	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10095	सुलतानपुर अपस्ट्रीम	5.8	5.2	9200	4900	D
70	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10096	सुलतानपुर डाउनस्ट्रीम	5.6	5.4	9400	5400	D
71	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	10097	जौनपुर अपस्ट्रीम	8.0	3.0	1700	1100	C
72	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.3	4.0	21000	11000	D

क्रम 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.)	फोकेल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
73	वाराणसी	वाराणसी	गोमती नदी	1072	गोमतीनदी गंगा में मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	7.6	3.5	7900	4900	D
74	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	9.2	3.2	2700	1700	D
75	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	8.1	6.0	27000	17000	D
76	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1125	अपस्ट्रीम आगरा (कैलाशघाट)	6.2	9.6	26000	14000	D
77	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1126	डाउनस्ट्रीम आगरा (ताजमहल)	5.6	11.2	70000	30000	D
78	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10082	एट उदी	6.0	16.8	50000	21000	D
79	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10081	इटावा डाउनस्ट्रीम	5.8	18.8	80000	30000	D
80	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.9	18.0	60000	23000	D
81	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	6.4	12.4	28000	8000	D
82	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	*				
83	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	6.6	12.8	94000	39000	D
84	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1123	अपस्ट्रीम मथुरा	4.8	14.4	110000	49000	D
85	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	4.4	15.6	120000	63000	D
86	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1124	डाउनस्ट्रीम मथुरा	4.2	16.0	140000	58000	D
87	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	7.8	2.6	1500	610	C
88	बांदा	हमीरपुर	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर	6.0	4.0	-	-	-
89	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	9.6	2.2	700	500	C
90	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.9	3.3	2100	1400	D
91	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगांज, गोरखपुर	7.2	5.2	50000	36000	D
92	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.2	4.0	40000	24000	D
93	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	7.3	3.9	36000	22000	D
94	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	6.7	6.2	48000	24000	D
95	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	7.6	5.5	66000	44000	D
96	बांदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	5.6	2.6	-	-	D
97	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	बेतवा, हमीरपुर	6.5	2.2	-	-	D
98	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समसपुर झील, एट सलोन	5.8	5.0	7900	4300	D
99	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई,	3.5	16.0	-	-	E
100	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	3.5	16.0	-	-	E
101	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल घाट	8.0	2.0	-	-	B
102	गाजियाबाद	गाजियाबाद	वाटर ट्रीटमेंट प्लांट	3050	वाटर वर्क्स, गाजियाबाद	10.3	0.05	Nil	Nil	A

\* Sampling not done.