

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

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)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	8.7	1.2	1400	790	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	10.0	1.0	430	350	B
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउनस्ट्रीम गंगा	9.6	2.1	1600	920	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम, अनूपशहर	8.1	2.6	920	430	C
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	8.3	2.5	1100	350	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	8.4	2.4	1100	540	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	9.3	1.4	460	320	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	10.6	2.7	2200	940	C
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम, कन्नौज	9.6	3.0	2600	1200	C
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	9.4	3.2	3100	2100	D
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिठूर, कानपुर	9.8	3.1	3800	1700	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	8.6	3.3	4000	1700	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	8.5	3.6	3800	2200	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	8.3	3.9	4300	2300	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	7.9	4.2	3900	2000	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	7.6	4.4	4700	2600	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	7.3	4.7	7900	3600	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	7.9	4.1	2700	1700	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	8.2	4.2	2700	1700	D
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	8.4	2.7	2100	680	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद घाट)	8.8	2.8	2100	610	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	7.8	2.9	2700	780	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	8.6	2.8	2000	600	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम, विंध्याचल, मिर्जापुर	8.3	2.7	1700	800	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	7.4	4.0	17000	11000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनटून ब्रिज	8.0	3.2	11000	5000	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम, वाराणसी	8.5	2.5	1400	800	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	7.4	3.8	17000	11000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसावल, सालदिया रोड, सैदपुर	8.3	3.2	11000	5000	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	7.6	3.7	22000	13000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	6.8	3.4	2700	1700	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	4.3	12.4	31000	17000	D
33	मेरठ	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	NIL	44.0	140000	120000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	6.7	4.8	13000	7800	D
35	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.4	15.0	-	-	E

Ati

6/1/20

6/1/20

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	32.0	-	-	E
37	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	काली नदी (पूर्व)	1480	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम), बुलन्दशहर	0.0	54.0	2100000	1100000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	9.3	4.5	14000	4900	D
39	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी ,उन्नाव	6.8	3.3	9200	2200	D
40	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.5	3.5	7000	4000	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10098	महेशपुर अपस्ट्रीम	-	-	-	-	-
42	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10099	महेशपुर डाउनस्ट्रीम	NIL	44.0	-	-	E
43	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	NIL	40.0	-	-	E
44	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	NIL	52.0	170000	140000	E
45	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10100	बरनावा अपस्ट्रीम	NIL	56.0	170000	120000	E
46	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10101	बरनावा डाउनस्ट्रीम	NIL	50.0	140000	110000	E
47	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	NIL	58.0	170000	130000	E
48	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10106	गाजियाबाद अपस्ट्रीम (करहेडा)	0.3	25.0	310000	230000	E
49	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10102	मोहननगर अपस्ट्रीम (रोडब्रिज)	0.4	16.0	260000	220000	E
50	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10103	मोहननगर डाउनस्ट्रीम (छिजारसी)	NIL	32.0	330000	270000	E
51	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10104	नोएडा अपस्ट्रीम	0.0	48.0	-	-	E
52	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतम बुद्ध नगर	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	NIL	44.0	430000	310000	E
53	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10105	नोएडा डाउनस्ट्रीम	0.0	42.0	-	-	E
54	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर दधनामऊ घाट	7.8	2.4	2000	780	C
55	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10083	नीमसार अपस्ट्रीम	7.6	2.5	2400	1100	C
56	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10084	नीमसार डाउनस्ट्रीम	7.2	2.7	2600	1300	C
57	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10085	भटपुर अपस्ट्रीम	7.4	2.8	2700	1400	C
58	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10086	भटपुर डाउनस्ट्रीम	7.0	3.1	3300	1700	D
59	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	6.2	3.6	7900	4900	D
60	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10087	गरुघाट अपस्ट्रीम	6.1	3.6	7900	4900	D
61	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10088	गरुघाट डाउनस्ट्रीम	5.8	3.8	9400	7000	D
62	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10089	मोहन मेकिन अपस्ट्रीम	1.8	10.0	120000	92000	E
63	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10090	मोहन मेकिन डाउनस्ट्रीम	1.5	10.8	140000	94000	E
64	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10091	पिपराघाट अपस्ट्रीम	1.3	13.0	240000	130000	E
65	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10092	पिपराघाट डाउनस्ट्रीम	1.2	13.4	280000	170000	E
66	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.1	13.4	280000	170000	E
67	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10093	गंगागंज अपस्ट्रीम	3.3	6.5	79000	33000	E
68	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10094	गंगागंज डाउनस्ट्रीम	3.9	6.0	70000	26000	E
69	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10095	सुलतानपुर अपस्ट्रीम	6.5	4.9	9400	5400	D
70	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10096	सुलतानपुर डाउनस्ट्रीम	6.3	5.1	9400	5400	D
71	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	10097	जौनपुर अपस्ट्रीम	8.4	3.0	2100	1100	C
72	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.8	3.6	21000	11000	D

Ati

Ati

Ati

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं०	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिग्रा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिग्रा/ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
73	वाराणसी	वाराणसी	गोमती नदी	1072	गोमतीनदी गंगा में मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	8.0	3.3	9400	4900	D
74	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	9.6	3.0	3100	1700	C
75	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	6.2	8.4	21000	13000	D
76	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1125	अपस्ट्रीम आगरा (कैलाशघाट)	6.4	10.4	28000	14000	D
77	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1126	डाउनस्ट्रीम आगरा (ताजमहल)	5.9	11.6	60000	30000	D
78	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10082	एट उदी	5.8	13.2	28000	14000	D
79	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10081	इटावा डाउनस्ट्रीम	5.5	15.2	35000	17000	D
80	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.6	14.4	34000	17000	D
81	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	6.9	10.0	17000	8000	D
82	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	4.6	13.4	140000	70000	D
83	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	6.2	10.4	84000	31000	D
84	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1123	अपस्ट्रीम मथुरा	5.8	11.2	84000	33000	D
85	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	5.4	11.4	92000	40000	D
86	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1124	डाउनस्ट्रीम मथुरा	5.2	11.8	94000	43000	D
87	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	8.2	2.6	1700	610	C
88	बांदा	हमीरपुर	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर	6.1	5.8	-	-	D
89	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	10.2	1.8	700	200	C
90	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	9.7	2.9	2100	1100	C
91	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगांज, गोरखपुर	7.5	4.8	44000	32000	D
92	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.6	3.6	36000	22000	D
93	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	7.6	3.6	32000	18000	D
94	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.0	5.8	44000	22000	D
95	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	7.9	5.2	62000	38000	D
96	बांदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	6.2	4.4	-	-	D
97	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर, झाँसी	6.0	2.3	-	-	B
98	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समसपुर झील, एट सलोन	6.2	4.8	7000	4300	D
99	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई,	2.0	14.4	-	-	E
100	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	3.0	14.0	-	-	E
101	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल घाट	8.0	2.0	-	-	B
102	गाजियाबाद	गाजियाबाद	वाटर ट्रीटमेंट प्लांट	3050	वाटर वर्कस, गाजियाबाद	10.6	0.1	NIL	NIL	A

Ak

AS

CRD