

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

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं0	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिमा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिमा/ली.)	टोटल कोलीफॉर्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकल कोलीफॉर्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	8.9	1.3	1700	700	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	9.2	1.3	920	540	C
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	8.5	2.3	1600	920	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम, अनूपशहर	9.3	1.3	540	220	C
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	9.1	1.5	2200	920	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	8.4	1.7	1600	540	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	10.0	1.2	350	260	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	7.5	3.2	2600	1100	D
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम, कन्नौज	7.6	3.7	2700	1700	D
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	7.5	3.8	3800	2500	D
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिदूर, कानपुर	7.7	3.6	4000	2700	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	7.4	3.9	4100	2500	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	7.6	4.0	3300	2700	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	7.5	4.2	4600	3100	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	7.3	4.4	4100	2500	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	7.3	4.6	4700	3400	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	7.1	4.8	13000	7800	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	8.0	3.1	2300	1300	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	8.0	3.0	2400	1700	C
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	7.4	2.7	1500	610	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद घाट)	7.5	2.9	1600	610	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	6.9	2.8	2400	920	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	7.9	2.8	2000	680	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम, विंध्याचल, मिर्जापुर	8.0	2.4	1400	910	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	7.2	3.8	20000	12000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनटून ब्रिज	7.6	3.1	11000	6800	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम, वाराणसी	7.4	2.4	1300	920	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	6.6	4.2	21000	11000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसावल, सालदिया रोड, सैदपुर	7.3	3.2	11000	6800	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	6.7	4.1	20000	13000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	7.5	3.1	2300	1300	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	4.6	11.2	32000	21000	D
33	मेरठ	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	Nil	66.0	150000	120000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	5.3	4.8	15000	9400	D
35	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.6	16.0	-	-	E

AK
13/12/22
(58)

AS
13/12/22
(ASO)

CFD

कम 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)
36	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1478	काली नदी, अनुप्रवाह, (डाउनस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	Nil	42.0	-	-	E
37	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	काली नदी (पूर्व)	1480	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम), बुलन्दशहर	0.0	48.0	4300000	3200000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	6.8	4.6	7900	4900	D
39	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	5.9	3.1	6100	4000	D
40	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.8	2.6	7000	3100	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10098	महेशपुर अपस्ट्रीम	-	-	-	-	-
42	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10099	महेशपुर डाउनस्ट्रीम	Nil	44.0	24000	21000	E
43	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	Nil	48.0	22000	17000	E
44	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	Nil	58.0	150000	100000	E
45	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10100	बरनावा अपस्ट्रीम	Nil	56.0	140000	110000	E
46	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10101	बरनावा डाउनस्ट्रीम	Nil	50.0	130000	94000	E
47	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	Nil	66.0	150000	120000	E
48	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10106	गाजियाबाद अपस्ट्रीम (करहेडा)	1.0	18.0	250000	210000	E
49	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10102	मोहननगर अपस्ट्रीम (रोडब्रिज)	1.2	16.0	270000	220000	E
50	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10103	मोहननगर डाउनस्ट्रीम (छिजारसी)	2.0	19.0	310000	260000	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	32.0	390000	270000	E
53	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10105	नोएडा डाउनस्ट्रीम	1.01	36.0	-	-	E
54	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर दधनामऊ घाट	8.2	2.5	2000	780	C
55	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10083	नीमसार अपस्ट्रीम	8.1	2.5	2200	1100	C
56	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10084	नीमसार डाउनस्ट्रीम	7.6	2.7	2800	1400	C
57	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10085	भटपुर अपस्ट्रीम	7.4	2.9	3200	1700	C
58	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10086	भटपुर डाउनस्ट्रीम	6.8	3.2	3900	2100	D
59	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	6.2	3.4	7000	3700	D
60	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10087	गऊघाट अपस्ट्रीम	6.1	3.4	7000	3300	D
61	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10088	गऊघाट डाउनस्ट्रीम	5.9	3.6	7900	4900	D
62	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10089	मोहन मेकिन अपस्ट्रीम	3.6	7.6	70000	46000	E
63	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10090	मोहन मेकिन डाउनस्ट्रीम	3.3	8.4	79000	49000	E
64	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10091	पिपराघाट अपस्ट्रीम	2.5	10.2	140000	79000	E
65	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10092	पिपराघाट डाउनस्ट्रीम	2.2	10.6	160000	92000	E
66	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	2.1	10.6	160000	92000	E
67	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10093	गंगागंज अपस्ट्रीम	4.2	5.5	28000	17000	D
68	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10094	गंगागंज डाउनस्ट्रीम	4.6	5.2	24000	13000	D
69	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10095	सुलतानपुर अपस्ट्रीम	5.8	5.0	7900	3500	D
70	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10096	सुलतानपुर डाउनस्ट्रीम	5.6	5.2	9200	4300	D
71	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	10097	जौनपुर अपस्ट्रीम	7.8	2.8	2200	1100	C
72	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.2	3.8	17000	11000	D

At
13/12/22
(SA)

At
13/12/22
(ASO)

At
C/O

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 मे मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	7.6	3.3	8400	4600	D
74	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	8.8	3.5	2600	1400	D
75	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	6.7	8.4	17000	12000	D
76	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1125	अपरस्ट्रीम आगरा (कैलाशघाट)	8.6	7.6	12000	6800	D
77	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1126	डाउनस्ट्रीम आगरा (ताजमहल)	7.2	9.2	38000	21000	D
78	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10082	एट उदी	5.6	11.2	28000	12000	D
79	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10081	इटावा डाउनस्ट्रीम	5.4	14.0	54000	21000	D
80	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.5	12.8	43000	17000	D
81	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	5.8	10.4	22000	11000	D
82	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	4.8	13.6	84000	31000	D
83	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	5.2	10.6	79000	23000	D
84	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1123	अपरस्ट्रीम मथुरा	6.0	9.4	58000	23000	D
85	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	5.4	10.0	63000	26000	D
86	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1124	डाउनस्ट्रीम मथुरा	5.6	11.0	84000	31000	D
87	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	7.5	2.8	1700	680	C
88	बांदा	हमीरपुर	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर	*				
89	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपरस्ट्रीम रेनूकूट	9.2	1.8	830	400	C
90	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.6	2.6	2700	1400	C
91	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगंज, गोरखपुर	8.0	4.2	36000	22000	D
92	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.9	3.0	28000	12000	D
93	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	8.0	3.0	24000	12000	D
94	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.7	4.8	40000	24000	D
95	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	8.2	4.6	46000	28000	D
96	बांदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	7.1	3.2	-	-	D
97	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर	7.5	2.2	-	-	B
98	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समसपुर झील, एट सलोन	6.5	4.5	5400	3200	D
99	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई,	4.8	8.0	-	-	D
100	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	4.9	12.0	-	-	D
101	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल घाट	7.2	2.0	-	-	B
102	गाजियाबाद	गाजियाबाद	वाटर ट्रीटमेंट प्लांट	3050	वाटर वर्क्स, गाजियाबाद	10.2	0.02	Nil	Nil	A

* Report not received.

At
13/12/22
(54)

AS
18/12/22
(ASO)

20
CEO