

**एन0डब्लू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण
माह नवम्बर-2023**

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं0	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिग्रा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिग्रा/ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फिकल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	8.9	1.3	1400	700	C
2	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	5708	**टिगरी गंगाघाट, टिगरी अमरोहा	8.5	1.5	1700	790	C
3	मेरठ	मेरठ	गंगा नदी	5707	****एट नांदुर-हस्तिनापुर ब्रिज नियर-हस्तिनापुर	8.6	2.1	1100	810	C
4	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	12.6	2.0	540	240	C
5	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउनस्ट्रीम गंगा	12.1	2.1	1600	350	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम, अनूपशहर	9.3	1.7	540	240	C
7	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	9.2	1.8	1600	350	C
8	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	9.0	2.2	1100	790	C
9	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	10.5	1.4	460	320	B
10	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	8.6	2.9	3100	2600	C
11	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम, कन्नौज	8.4	3.2	3900	2700	D
12	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	8.2	3.3	4700	3400	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	5709	****नानामऊ गंगा ब्रिज, लखनऊ-मोहान हसनगंज-रसूलाबाद मार्ग, करती अकबर सेना	8.4	3.0	3300	2600	C
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिटूर, कानपुर	8.5	3.2	3200	2700	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बाथिंग घाट)	8.4	3.0	3200	2600	C
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	8.7	3.2	3200	2600	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	8.5	3.3	3900	2700	D
18	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बाथिंग घाट)	8.3	3.4	4200	2700	D
19	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बाथिंग घाट)	8.4	3.8	4100	3400	D
20	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	7.9	3.9	11000	7900	D
21	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	5710	****पुराना राजापुर, राजापुर	7.5	3.6	4100	2700	D
22	रायबरेली	फतेहपुर	गंगा नदी	5712	***'माता गंगा ब्रिज एन0एच0-335, लालगंज रोड	8.2	3.2	2800	1700	D
23	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	8.2	3.3	2700	1700	D
24	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	8.4	3.2	2600	1700	C
25	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	5713	****एट गंगा ब्रिज, एन0एच0-19, धीमी	8.6	3.2	2700	1700	D
26	प्रयागराज	फतेहपुर	गंगा नदी	5711	***'पांडु नदी में मिलने के बाद मदेश्वर बाबा मंदिर, देवमई	8.5	2.4	1500	610	C
27	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	7.8	2.6	2000	680	C
28	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद) घाट)	7.2	2.7	2400	920	C
29	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	7.9	2.9	2600	920	C
30	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	5714	***तमसा नदी में मिलने से पूर्व, प्राचीन शिवालय दुमदुमा घाट	7.9	2.5	1700	680	C
31	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	7.4	3.0	2400	920	C
32	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम, विंध्याचल, मिर्जापुर	8.3	2.2	1300	790	C
33	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	7.7	3.5	13000	7900	D

(LA)

St. (SA)

(A.S.O.)

cm

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं०	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिघ्रा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिघ्रा/ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
34	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनटून ब्रिज	8.0	2.8	8400	5800	D
35	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम, वाराणसी	8.5	2.3	1100	700	C
36	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	7.5	3.5	14000	7900	D
37	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	5715	***गोमती नदी में मिलने के पूर्व बलुआ घाट ब्रिज	7.8	3.2	9400	6300	D
38	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसावल, सालदिया रोड, सैदपुर	8.0	3.0	8400	5800	D
39	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	5716	***जमनिया गंगा ब्रिज जमनिया	8.3	2.8	6300	4600	D
40	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	7.3	3.6	15000	9400	D
41	आजमगढ़	बलिया	गंगा नदी	5717	****डाउनस्ट्रीम बलिया एट बयासी बलिया ब्रिज	8.0	3.1	8400	4600	D
42	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	8.2	2.8	1700	1100	C
43	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	4.0	9.0	27000	17000	E
44	मेरठ	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिश्रित गढ़ रोड, ग्राम कोल	Nil	35.0	100000	79000	D
45	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	7.5	5.2	9400	7000	D
46	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	3.3	14.0	-	-	E
47	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1478	काली नदी, अनुप्रवाह,(डाउनस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	Nil	34.0	-	-	E
48	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	काली नदी (पूर्व)	1480	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम), बुलन्दशहर	0.0	58.0	4100000	3400000	E
49	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	8.4	4.6	8400	6300	D
50	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बनी ,उन्नाव	6.4	3.4	6800	4000	D
51	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	8.3	2.9	4900	2300	C
52	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10098	महेशपुर अपस्ट्रीम	DRY				
53	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10099	महेशपुर डाउनस्ट्रीम	0.8	34.0	55000	45000	E
54	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	0.6	32.0	41000	39000	E
55	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	Nil	54.0	170000	140000	E
56	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10100	बरनावा अपस्ट्रीम	Nil	50.0	150000	110000	E
57	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10101	बरनावा डाउनस्ट्रीम	Nil	44.0	130000	94000	E
58	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	Nil	52.0	160000	120000	E
59	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10106	गाजियाबाद अपस्ट्रीम (करहेडा)	4.0	18.0	920000	350000	D
60	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10102	मोहननगर अपस्ट्रीम (रोडब्रिज)	4.5	17.0	790000	220000	D
61	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10103	मोहननगर डाउनस्ट्रीम (छिजारसी)	3.5	20.0	280000	220000	E
62	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10104	नोएडा अपस्ट्रीम	0.8	19.0	390000	270000	E
63	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतम बुद्ध नगर	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	Nil	32.0	430000	310000	E
64	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10105	नोएडा डाउनस्ट्रीम	1.2	15.0	330000	220000	E
65	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर दधनामऊ घाट	8.2	2.4	2400	1200	C
66	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10083	नीमसार अपस्ट्रीम	7.9	2.5	2600	1300	C
67	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10084	नीमसार डाउनस्ट्रीम	7.6	2.6	3300	1700	C
68	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10085	भटपुर अपस्ट्रीम	7.4	2.7	3900	2100	C

(LA)

Atk
(SA)

A.S.O.

CM

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.)	फ्रीकॉल कोलीफार्म (एमपीएन / 100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
69	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10086	भटपुर डाउनस्ट्रीम	6.8	3.1	4900	2300	D
70	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	6.4	3.5	5400	3500	D
71	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10087	गऊघाट अपस्ट्रीम	6.3	3.5	5400	3500	D
72	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10088	गऊघाट डाउनस्ट्रीम	6.1	3.6	6100	4000	D
73	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10089	मोहन मेकिन अपस्ट्रीम	3.6	8.0	68000	40000	E
74	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10090	मोहन मेकिन डाउनस्ट्रीम	3.2	8.8	78000	45000	E
75	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10091	पिपराघाट अपस्ट्रीम	2.1	11.0	140000	92000	E
76	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10092	पिपराघाट डाउनस्ट्रीम	1.8	11.6	160000	92000	E
77	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.9	11.6	160000	92000	E
78	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10093	गंगागंज अपस्ट्रीम	3.9	6.6	79000	33000	E
79	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10094	गंगागंज डाउनस्ट्रीम	4.3	6.2	61000	20000	D
80	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10095	सुलतानपुर अपस्ट्रीम	6.8	4.2	4900	3200	D
81	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10096	सुलतानपुर डाउनस्ट्रीम	6.7	4.7	7000	3400	D
82	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	10097	जौनपुर अपस्ट्रीम	8.3	2.6	1300	790	C
83	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.8	3.3	9400	4300	D
84	वाराणसी	वाराणसी	गोमती नदी	1072	गोमती नदी गंगा में मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	8.0	3.0	7900	3300	D
85	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	9.5	2.9	3100	1800	C
86	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	6.5	8.0	11000	6800	D
87	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1125	अपस्ट्रीम आगरा (कैलाशघाट)	7.2	7.6	7800	4500	D
88	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1126	डाउनस्ट्रीम आगरा (ताजमहल)	6.8	8.4	11000	6800	D
89	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10082	एट उदी	6.2	15.2	43000	14000	D
90	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10081	इटावा डाउनस्ट्रीम	5.9	18.4	92000	22000	D
91	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.8	16.4	54000	17000	D
92	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	7.2	13.6	43000	11000	D
93	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	6.8	10.0	79000	27000	D
94	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	7.0	8.2	49000	22000	D
95	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1123	अपस्ट्रीम मथुरा	6.6	8.4	39000	12000	D
96	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	6.8	9.8	41000	14000	D
97	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1124	डाउनस्ट्रीम मथुरा	6.4	10.0	58000	21000	D
98	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	7.8	2.5	1400	450	C
99	बांदा	हमीरपुर	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर	7.1	3.8	2100	1400	D
100	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	9.0	2.0	460	230	B
101	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.4	3.3	2600	1300	D
102	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगंज, गोरखपुर	7.8	3.6	22000	10000	D
103	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.6	4.0	26000	12000	D
104	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	7.8	3.0	20000	8000	D
105	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.4	5.0	30000	14000	D
106	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	8.0	4.2	34000	22000	D
107	बांदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	7.1	2.4	1700	1100	C
108	झांसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर	7.4	2.3	-	-	B

(LA)

At. (SA)

(A.S.O.)

Q

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)
109	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समसपुर झील, एट सलोन	6.6	4.1	5400	2800	D
110	झॉसी	झॉसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई, जालौन	5.6	10.0	-	-	D
111	झॉसी	झॉसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झॉसी	6.9	3.4	920	210	C
112	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल घाट	6.0	2.0	1100	700	C
113	गाजियाबाद	गाजियाबाद	वाटर ट्रीटमेंट प्लांट	3050	वाटर वर्क्स, गाजियाबाद	#				
114	आगरा	आगरा	रामसर साइट	5514	*सूर सरोवर पक्षी विहार (कीठम झील)	4.2	7.6	17000	7800	D
115	फिरोजाबाद	मैनपुरी	रामसर साइट	5550	****समन पक्षी विहार किरानी एट मैनपुरी	6.2	12.4	28000	7900	D
116	फिरोजाबाद	इटावा	रामसर साइट	5551	****सरसई नवर झील	5.8	12.0	28000	7000	D
117	उन्नाव	उन्नाव	रामसर साइट	5515	*****नवाबगंज बर्ड सेन्चुरी	5.0	8.2	540000	27000	D

*Sampling Point Started from March 2023. **Sampling Point Started from April 2023.

Sampling Point Started from July. 2023. *Sampling Point Started from September 2023.

*****Sampling Point Started from November 2023.

Under maintenance


(CA)


(CSA)


(A.S.O.)


(CWA)