

**एन0डब्लू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण
माह- दिसम्बर-2019**

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.)	फ़ीकैल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	9.4	1.5	-	-	B
2	गाजियाबाद	हापुड	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	8.7	0.6	1400	790	C
3	गाजियाबाद	हापुड	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	8.9	0.9	1600	920	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम अनूपशहर	10.1	1.1	350	140	B
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम अनूपशहर	10.3	0.8	430	210	B
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउन स्ट्रीम नरोरा	10.0	1.0	1600	920	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	10.1	0.9	270	220	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	10.1	2.4	2400	1100	C
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम कन्नौज	9.8	2.8	4300	1700	C
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम कन्नौज	9.6	3.0	4700	2400	C
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिटूर, कानपुर	9.8	2.8	4100	1700	C
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	9.7	3.1	4300	2100	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम कानपुर (शुक्लागंज)	10.1	2.7	4100	1700	C
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	9.9	2.9	4700	2200	C
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	9.1	3.8	13000	5400	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	9.4	4.0	54000	22000	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम कानपुर (जाना विलेज)	9.0	4.4	63000	35000	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	10.0	3.9	3800	2900	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	10.2	3.8	3500	2500	D
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	11.5	3.3	11000	4600	D
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम प्रयागराज (रसूलाबाद घाट)	12.2	2.8	9400	4300	D
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम प्रयागराज (संगम)	11.5	2.6	8400	3300	D
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	11.7	2.8	7000	3100	D
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम विंध्याचल, मिर्जापुर	9.2	2.1	1700	800	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम मिर्जापुर	8.4	3.4	14000	9000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनटून ब्रिज	8.8	3.0	8000	5000	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम वाराणसी	8.7	2.3	2100	800	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम वाराणसी	7.9	3.6	17000	11000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम तारीघाट	7.8	3.5	21000	11000	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसौला, सालदिया रोड, सैदपुर	8.4	3.2	8000	5000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	8.1	3.3	2200	1300	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	4.8	11.6	79000	49000	D
33	मेरठ	मेरठ	काली (ई)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	Nil	66.0	140000	-	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	7.6	4.4	5400	2800	D
35	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	10.2	4.8	6300	3300	D
36	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	8.5	3.4	4300	2100	D
37	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	8.5	3.4	9400	4600	D
38	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	Nil	42.0	-	-	E

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.)	फीकैल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
39	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतम बुद्ध नगर	हिण्डन	1358	डाउनस्ट्रीम कुलेसरा	Nil	41.0	150000	120000	E
40	मेरठ	बागपत	हिण्डन	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	Nil	73.0	120000	-	E
41	लखनऊ	सीतापुर	गोमती	1350	अपस्ट्रीम सीतापुर	8.9	2.5	3300	780	C
42	लखनऊ	लखनऊ	गोमती	1351	अपस्ट्रीम लखनऊ	8.0	2.8	14000	7900	D
43	लखनऊ	लखनऊ	गोमती	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.6	12.5	540000	350000	E
44	वाराणसी	जौनपुर	गोमती	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	8.3	3.7	14000	8000	D
45	वाराणसी	वाराणसी	गोमती	1072	गोमतीनदी गंगा मे मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	8.1	3.5	9400	4300	D
46	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू	1354	सरयू एट अयोध्या	10.0	2.8	3800	2600	D
47	मथुरा	मथुरा	यमुना	2493	शाहपुर, मथुरा	5.5	8.0	98000	62000	D
48	मथुरा	मथुरा	यमुना	2494	विश्रामघाट, मथुरा	3.4	10.8	110000	95000	E
49	मथुरा	वृन्दावन	यमुना	2495	केसीघाट, वृन्दावन	5.2	8.6	98000	52000	D
50	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना	1069	यमुना, प्रयागराज	11.7	2.4	4600	1700	C
51	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	9.5	1.6	1100	500	C
52	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.8	2.8	2700	1300	C
53	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा	2492	बड़हलगंज, गोरखपुर	8.0	3.7	34000	16000	D
54	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.8	3.6	24000	10000	D
55	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती	1363	डोमनगढ, गोरखपुर	8.7	3.2	27000	16000	D
56	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.8	5.0	46000	26000	D
57	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ लेक	1364	रामगढ लेक, गोरखपुर	9.6	4.2	28000	16000	D
58	झाँसी	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	5.1	6.0	15000	1700	D
59	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर, झाँसी	6.5	3.8	2100	600	D
60	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समरपुर झील, एट सलोन	7.2	4.5	5100	4100	D
61	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई, जालौन	0.0	56.0	28000	2200	E
62	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	0.0	60.0	35000	3200	E
63	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक्र ताल	8.1	2.0	-	-	B