

**एन0डब्लू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण
माह-अगस्त -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	9.1	1.3	1700	790	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	9.2	1.2	350	240	C
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	8.8	2.2	1600	920	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम, अनूपशहर	9.5	2.2	350	240	B
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	8.9	1.7	1600	920	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	8.4	1.9	1600	540	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	8.9	1.4	420	260	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	7.4	3.6	2800	1100	D
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम, कन्नौज	7.4	3.8	3800	1500	D
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	7.2	4.0	4300	1700	D
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिदूर, कानपुर	7.8	3.5	3800	2000	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	7.6	4.2	3800	2600	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	7.7	4.4	3400	1700	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	7.6	4.5	3800	2100	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	7.4	4.7	4100	2200	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	7.0	5.0	4300	3100	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	6.9	4.9	13000	5600	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	6.8	4.1	2600	1700	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	7.0	4.0	2700	1700	D
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	6.2	2.7	1500	610	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद घाट)	7.3	2.7	1700	680	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	6.6	2.8	2500	910	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	6.0	2.6	2000	680	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम, विध्याचल, मिर्जापुर	7.0	2.7	2300	1300	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	6.4	4.1	22000	13000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनदून ब्रिज	6.7	3.3	13000	8000	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम, वाराणसी	7.1	2.7	2300	1300	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	6.7	4.3	22000	13000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसावल, सालदिया रोड, सैदपुर	7.0	3.6	17000	11000	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	6.4	4.4	23000	13000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	7.2	3.3	3100	1700	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	5.7	8.4	26000	17000	D
33	मेरठ	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	Nil	52.0	150000	110000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	6.0	5.0	23000	11000	D
35	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.6	16.0	-	-	E

Ati

Vinay Dubey
A 50

[Signature]

[Signature]

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.)	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	4600000	3300000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	6.8	5.4	17000	10000	D
39	उन्नाव	उन्नाव	रुई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	5.2	3.5	6800	4000	D
40	वाराणसी	जौनपुर	रुई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.6	3.0	7800	4500	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10098	महेशपुर अपस्ट्रीम	-	-	-	-	-
42	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10099	महेशपुर डाउनस्ट्रीम	Nil	42.0	37000	24000	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	150000	110000	E
46	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10101	बरनावा डाउनस्ट्रीम	Nil	52.0	140000	100000	E
47	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	Nil	68.0	170000	120000	E
48	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10106	गाजियाबाद अपस्ट्रीम (करहेडा)	Nil	23.0	150000	120000	E
49	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10102	मोहननगर अपस्ट्रीम (रोडब्रिज)	0.2	17.0	390000	330000	E
50	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10103	मोहननगर डाउनस्ट्रीम (छिजारसी)	Nil	33.0	2600000	2100000	E
51	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10104	नोएडा अपस्ट्रीम	0.0	30.0	-	-	E
52	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतम बुद्ध नगर	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	Nil	39.0	210000	170000	E
53	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10105	नोएडा डाउनस्ट्रीम	0.0	24.0	-	-	E
54	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर दधनामऊ घाट	7.0	2.6	2000	780	C
55	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10083	नीमसार अपस्ट्रीम	6.8	2.7	2100	930	C
56	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10084	नीमसार डाउनस्ट्रीम	6.5	2.9	2600	1100	C
57	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10085	भटपुर अपस्ट्रीम	6.3	3.0	2800	1400	C
58	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10086	भटपुर डाउनस्ट्रीम	5.8	3.4	3400	1700	D
59	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	5.1	3.9	7900	3300	D
60	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10087	गरुघाट अपस्ट्रीम	5.0	3.9	7900	3300	D
61	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10088	गरुघाट डाउनस्ट्रीम	4.7	4.1	9200	4500	D
62	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10089	मोहन मेकिन अपस्ट्रीम	2.4	10.5	11000	70000	E
63	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10090	मोहन मेकिन डाउनस्ट्रीम	2.0	11.2	130000	79000	E
64	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10091	पिपराघाट अपस्ट्रीम	1.8	13.0	240000	140000	E
65	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10092	पिपराघाट डाउनस्ट्रीम	1.5	13.5	260000	170000	E
66	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.6	13.5	260000	170000	E
67	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10093	गंगागंज अपस्ट्रीम	3.1	6.5	33000	23000	E
68	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10094	गंगागंज डाउनस्ट्रीम	3.6	6.1	24000	14000	E
69	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10095	सुलतानपुर अपस्ट्रीम	5.8	5.2	7900	4300	D
70	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10096	सुलतानपुर डाउनस्ट्रीम	5.5	5.4	9200	4600	D
71	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	10097	जौनपुर अपस्ट्रीम	7.4	3.1	2600	1400	D
72	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	6.8	4.2	21000	11000	D

Art.

Vinay Dubey
ASO

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	7.0	3.5	9200	4500	D
74	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	8.0	3.6	2700	1700	D
75	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	6.7	8.0	21000	13000	D
76	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1125	अपरस्ट्रीम आगरा (कैलाशघाट)	6.0	7.2	11000	7000	D
77	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1126	डाउनस्ट्रीम आगरा (ताजमहल)	5.4	8.0	32000	14000	D
78	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10082	एट उदी	5.6	5.8	21000	9400	D
79	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10081	इटावा डाउनस्ट्रीम	5.4	7.4	35000	14000	D
80	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.7	6.8	28000	12000	D
81	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	*				
82	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	6.8	8.6	79000	22000	D
83	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	6.8	7.2	70000	22000	D
84	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1123	अपरस्ट्रीम मथुरा	6.8	8.0	70000	26000	D
85	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	6.4	8.2	79000	27000	D
86	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1124	डाउनस्ट्रीम मथुरा	6.2	8.6	84000	31000	D
87	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	6.5	2.7	1200	400	C
88	बांदा	हमीरपुर	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर	6.1	4.0	-	-	D
89	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपरस्ट्रीम रेनूकूट	8.8	2.3	1100	680	C
90	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.3	3.3	3100	1700	D
91	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगांज, गोरखपुर	7.6	4.6	42000	28000	D
92	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.6	3.4	34000	18000	D
93	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ, गोरखपुर	7.6	3.4	30000	18000	D
94	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.4	5.4	42000	18000	D
95	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	8.0	5.0	54000	36000	D
96	बांदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	6.1	3.4	-	-	D
97	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर	6.6	2.2	-	-	B
98	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समसपुर झील, एट सलोन	5.8	5.0	6300	3400	D
99	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई,	4.1	10.0	-	-	D
100	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	4.8	18.0	-	-	D
101	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल घाट	7.8	2.0	-	-	B
102	गाजियाबाद	गाजियाबाद	वाटर ट्रीटमेंट प्लांट	3050	वाटर वर्क्स, गाजियाबाद	10.0	0.02	Nil	Nil	A

* Sampling not done.

Abi

Vinay Dubey
ASO

B

C