

**एन0डब्लू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण
माह- अक्टूबर-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.)	फ़ीकॅल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	8.7	1.5	2200	790	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपरस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	9.2	1.0	920	350	C
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	8.8	2.0	1600	920	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपरस्ट्रीम, अनूपशहर	8.2	2.5	350	220	B
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	8.6	2.1	540	280	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	8.7	1.8	920	350	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	10.0	1.2	390	210	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	7.8	3.3	3400	2700	D
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपरस्ट्रीम, कन्नौज	7.6	3.7	4300	3100	D
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	7.2	3.8	4900	3700	D
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिदूर, कानपुर	8.1	3.9	6300	4000	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	8.0	4.1	4600	3100	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपरस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	7.8	4.2	4000	2600	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	7.6	4.3	4900	3300	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	7.3	4.5	4600	3100	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	7.0	4.8	5400	3500	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	6.7	5.0	20000	13000	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	7.3	4.0	2200	1300	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	7.5	3.9	2100	1400	D
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	6.5	2.8	2000	680	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपरस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद घाट)	7.6	2.7	1700	680	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	6.8	2.9	2600	920	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	7.2	2.7	2200	780	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपरस्ट्रीम, विंध्याचल, मिर्जापुर	7.1	2.8	1700	1100	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	6.4	4.3	22000	13000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनटून ब्रिज	6.8	3.4	13000	7800	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपरस्ट्रीम, वाराणसी	7.6	2.4	1400	930	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	6.8	4.0	22000	14000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसावल, सालदिया रोड, सैदपुर	7.3	3.2	13000	9100	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	6.6	4.2	21000	13000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	7.3	3.2	2600	1400	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	5.1	10.4	33000	22000	D
33	मेरठ	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	Nil	56.0	170000	120000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मेंहदी घाट)	6.0	4.5	26000	17000	D
35	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपरस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.7	14.0	-	-	E

At
(SA)

Vinay Dubey
(A.S.O.)

LEO

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)
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	58.0	4300000	3100000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	6.8	4.4	15000	9400	D
39	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	5.4	3.3	6800	4000	D
40	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.7	2.8	7800	4500	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10098	महेशपुर अपस्ट्रीम	-	-	-	-	-
42	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10099	महेशपुर डाउनस्ट्रीम	NIL	46.0	22000	19000	E
43	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	NIL	42.0	27000	21000	E
44	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	Nil	56.0	170000	110000	E
45	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10100	बरनावा अपस्ट्रीम	Nil	54.0	150000	120000	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	130000	E
48	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10106	गाजियाबाद अपस्ट्रीम (करहेडा)	Nil	24.0	280000	110000	E
49	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10102	मोहननगर अपस्ट्रीम (रोडब्रिज)	0.26	23.0	170000	110000	E
50	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10103	मोहननगर डाउनस्ट्रीम (छिजारसी)	Nil	36.0	210000	150000	E
51	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10104	नोएडा अपस्ट्रीम	0.0	42.0	-	-	E
52	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतम बुद्ध नगर	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	Nil	38.0	350000	120000	E
53	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10105	नोएडा डाउनस्ट्रीम	1.06	30.0	-	-	E
54	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर दधनामऊ घाट	6.8	2.4	1700	680	C
55	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10083	नीमसार अपस्ट्रीम	6.6	2.5	2000	780	C
56	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10084	नीमसार डाउनस्ट्रीम	6.4	2.6	2400	1100	C
57	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10085	भटपुर अपस्ट्रीम	6.3	2.8	2600	1300	C
58	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10086	भटपुर डाउनस्ट्रीम	6.0	3.1	3300	1700	D
59	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	5.7	3.5	6100	4000	D
60	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10087	गऊघाट अपस्ट्रीम	5.8	3.5	6100	4000	D
61	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10088	गऊघाट डाउनस्ट्रीम	5.5	3.6	6800	4000	D
62	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10089	मोहन मेकिन अपस्ट्रीम	2.8	8.0	54000	35000	E
63	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10090	मोहन मेकिन डाउनस्ट्रीम	2.4	8.6	68000	45000	E
64	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10091	पिपराघाट अपस्ट्रीम	2.0	10.5	120000	68000	E
65	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10092	पिपराघाट डाउनस्ट्रीम	1.7	11.0	140000	79000	E
66	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.8	11.0	140000	79000	E
67	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10093	गंगागंज अपस्ट्रीम	3.3	5.6	24000	13000	E
68	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10094	गंगागंज डाउनस्ट्रीम	3.8	5.4	21000	11000	E
69	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10095	सुलतानपुर अपस्ट्रीम	5.1	4.9	7900	3500	D
70	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10096	सुलतानपुर डाउनस्ट्रीम	6.1	4.8	7900	4300	D
71	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	10097	जौनपुर अपस्ट्रीम	7.5	3.0	2700	1700	C
72	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	6.9	4.1	20000	12000	D

Alt.
(SA)

Vinay Dubey
(A.S.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	7.2	3.5	9300	6100	D
74	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	8.6	3.7	2700	1700	D
75	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	6.2	8.0	32000	14000	D
76	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1125	अपस्ट्रीम आगरा (कैलाशघाट)	6.0	7.2	11000	7000	D
77	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1126	डाउनस्ट्रीम आगरा (ताजमहल)	5.4	8.4	33000	21000	D
78	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10082	एट उदी	5.2	7.4	24000	9400	D
79	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10081	इटावा डाउनस्ट्रीम	5.0	8.6	35000	13000	D
80	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.3	9.6	28000	11000	D
81	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	6.5	5.6	22000	7000	D
82	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	6.0	10.8	63000	21000	D
83	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	6.6	8.6	70000	22000	D
84	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1123	अपस्ट्रीम मथुरा	6.6	8.2	49000	13000	D
85	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	6.0	9.0	70000	17000	D
86	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1124	डाउनस्ट्रीम मथुरा	5.6	9.4	79000	22000	D
87	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	6.8	2.7	1600	610	C
88	बांदा	हमीरपुर	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर	*				
89	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	8.8	2.1	810	400	C
90	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.3	2.8	2500	1300	C
91	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगंज, गोरखपुर	7.9	4.4	38000	24000	D
92	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.8	3.0	30000	14000	D
93	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ, गोरखपुर	7.9	3.1	26000	14000	D
94	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.6	5.0	42000	25000	D
95	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	8.3	4.8	48000	30000	D
96	बांदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	*				
97	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर	7.0	2.4	-	-	B
98	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समसपुर झील, एट सलोन	6.1	4.8	5400	3300	D
99	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई,	4.4	10.0	-	-	D
100	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	4.5	16.0	-	-	D
101	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल घाट	7.8	1.8	-	-	B
102	गाजियाबाद	गाजियाबाद	वाटर ट्रीटमेंट प्लांट	3050	वाटर वर्क्स, गाजियाबाद	#				

* Report not received. # under Maintenance.

Ata
(SA)

Vinay Dubey
(A.S.O.)

CB