

**एन0डब्ल्यू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण
माह-जुलाई -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.)	फॉकल कोलीफार्म (एमपीएन / 100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	9.0	1.1	2200	840	C
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपरस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	9.2	1.0	920	280	C
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउनस्ट्रीम गंगा	8.8	2.1	1600	540	C
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपरस्ट्रीम, अनूपशहर	8.8	2.3	920	350	C
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम, अनूपशहर	9.2	2.5	540	240	C
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउनस्ट्रीम, नरोरा	9.0	1.6	1600	430	C
7	बरेली	बदायूं	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूं	8.3	1.33	480	260	B
8	कानपुर	फर्रुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फर्रुखाबाद (घटिया घाट)	7.8	3.7	3100	1300	D
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपरस्ट्रीम, कन्नौज	7.1	4.3	3900	1700	D
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम, कन्नौज	7.5	3.8	4600	2000	D
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिदूर, कानपुर	8.0	3.7	4100	2200	D
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	7.8	3.8	4100	2700	D
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपरस्ट्रीम, कानपुर (शुक्लागंज)	7.9	4.0	3900	2200	D
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	7.7	4.2	4100	2600	D
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	7.5	4.3	4300	2200	D
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	7.3	4.5	4600	3400	D
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम, कानपुर (जाना विलेज)	7.2	4.8	15000	6300	D
18	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	7.2	4.0	2700	1700	D
19	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	7.3	4.2	2700	1700	D
20	प्रयागराज	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	8.2	2.7	1500	610	C
21	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1046	अपरस्ट्रीम, प्रयागराज (रसूलाबाद घाट)	8.3	2.6	2400	680	C
22	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम, प्रयागराज (संगम)	8.0	3.0	2500	930	C
23	प्रयागराज	प्रयागराज	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	8.4	2.7	2100	680	C
24	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपरस्ट्रीम, विध्याचल, मिर्जापुर	8.3	2.5	1700	1100	C
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम, मिर्जापुर	7.4	3.8	17000	11000	D
26	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनदून ब्रिज	8.0	3.3	11000	6800	D
27	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपरस्ट्रीम, वाराणसी	8.1	2.5	1400	790	C
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम, वाराणसी	7.2	3.7	21000	14000	D
29	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसावल, सालदिया रोड, सैदपुर	7.7	3.4	13000	8000	D
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम, तारीघाट	7.4	4.0	22000	14000	D
31	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	7.60	3.20	2700	1700	D
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	4.40	12.20	31000	23000	D
33	मेरठ	मेरठ	काली (पूर्व)	2497	खरखोदा परिश्रित गढ़ रोड, ग्राम कोल	NIL	50.0	140000	120000	E
34	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज (मैंहदी घाट)	6.2	4.2	26000	12000	D
35	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1477	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह, (अपरस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	2.8	14.0	-	-	E

Mujee JRF
Raj (S.H.)

Vinay Dubey
ASO

[Signature]

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं०	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिगा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिगा/ली.)	टोटल कोलीफॉर्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकल कोलीफॉर्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
36	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	काली नदी (पश्चिम)	1478	काली नदी, अनुप्रवाह, (डाउनस्ट्रीम) मुजफ्फरनगर	NIL	34.0	-	-	E
37	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	काली नदी (पूर्व)	1480	काली नदी, उर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम), बुलन्दशहर	NIL	54.0	4000000	2800000	E
38	कानपुर	फर्रुखाबाद	रामगंगा	1064	रामगंगा, फर्रुखाबाद	7.0	5.6	20000	12000	D
39	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	4.9	3.7	7900	4900	D
40	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	8.4	2.8	6300	3100	D
41	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10098	महेशपुर अपस्ट्रीम	-	-	-	-	-
42	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	10099	महेशपुर डाउनस्ट्रीम	NIL	44.0	32000	21000	E
43	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन नदी	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	NIL	48.0	34000	24000	E
44	मेरठ	बागपत	हिण्डन नदी	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	NIL	54.0	150000	130000	E
45	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10100	बरनावा अपस्ट्रीम	NIL	54.0	160000	130000	E
46	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	10101	बरनावा डाउनस्ट्रीम	NIL	50.0	150000	110000	E
47	मेरठ	मेरठ	हिण्डन नदी	1483	हिण्डन नदी पुरा महादेव बलेनी, बागपत	NIL	58.0	150000	120000	E
48	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10106	गाजियाबाद अपस्ट्रीम (करहेडा)	NIL	20.0	320000	260000	E
49	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10102	मोहननगर अपस्ट्रीम (रोडब्रिज)	0.3	12.0	310000	210000	E
50	गाजियाबाद	गाजियाबाद	हिण्डन नदी	10103	मोहननगर डाउनस्ट्रीम (छिजारसी)	NIL	36.0	3900000	3300000	E
51	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10104	नोएडा अपस्ट्रीम	NIL	36.0	-	-	E
52	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतम बुद्ध नगर	हिण्डन नदी	1358	डाउनस्ट्रीम, कुलेसरा	NIL	42.0	4700000	3400000	E
53	नोएडा	नोएडा	हिण्डन नदी	10105	नोएडा डाउनस्ट्रीम	NIL	33.0	-	-	E
54	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	1350	अपस्ट्रीम, सीतापुर दधनामऊ घाट	6.8	2.5	2100	780	C
55	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10083	नीमसार अपस्ट्रीम	6.5	2.7	2200	1100	C
56	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10084	नीमसार डाउनस्ट्रीम	6.2	2.9	2700	1300	C
57	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10085	भटपुर अपस्ट्रीम	6.4	3.1	3200	1300	D
58	लखनऊ	सीतापुर	गोमती नदी	10086	भटपुर डाउनस्ट्रीम	6.0	3.5	4600	2300	D
59	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1351	अपस्ट्रीम, लखनऊ	5.6	3.8	9200	4500	D
60	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10087	गऊघाट अपस्ट्रीम	5.5	3.8	9200	4500	D
61	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10088	गऊघाट डाउनस्ट्रीम	5.3	4.0	9400	4900	D
62	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10089	मोहन मेकिन अपस्ट्रीम	2.8	10.2	130000	79000	E
63	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10090	मोहन मेकिन डाउनस्ट्रीम	2.4	11.0	170000	110000	E
64	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10091	पिपराघाट अपस्ट्रीम	1.5	12.8	260000	130000	E
65	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	10092	पिपराघाट डाउनस्ट्रीम	1.3	13.2	280000	170000	E
66	लखनऊ	लखनऊ	गोमती नदी	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.4	13.2	280000	170000	E
67	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10093	गंगागंज अपस्ट्रीम	3.4	6.0	28000	17000	E
68	लखनऊ	बाराबंकी	गोमती नदी	10094	गंगागंज डाउनस्ट्रीम	4.0	5.5	22000	13000	D
69	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10095	सुलतानपुर अपस्ट्रीम	6.0	4.9	9200	4600	D
70	रायबरेली	सुलतानपुर	गोमती नदी	10096	सुलतानपुर डाउनस्ट्रीम	5.8	5.1	9400	4300	D
71	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	10097	जौनपुर अपस्ट्रीम	8.2	2.8	2100	1300	C
72	वाराणसी	जौनपुर	गोमती नदी	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.5	3.8	17000	8000	D

Prize
JRF

Reels
(S.A)

Vinay Dubey
A50

29

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं०	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिघ्रा / ली.)	बी.ओ.डी. (मिघ्रा / ली.)	टोटल कोलीफॉर्म (एमपीएन/ 100 एम.एल.)	फॉकल कोलीफॉर्म (एमपीएन/ 100 एम.एल.)	श्रेणी (CATEGORY)
73	वाराणसी	वाराणसी	गोमती नदी	1072	गोमतीनदी गंगा में मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	7.8	3.3	7000	4000	D
74	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू नदी	1354	सरयू एट अयोध्या	9.0	3.3	2700	1700	D
75	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1498	बटेश्वर में यमुना नदी	6.0	8.8	34000	22000	D
76	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1125	अपस्ट्रीम आगरा (कैलाशघाट)	7.0	8.2	21000	13000	D
77	आगरा	आगरा	यमुना नदी	1126	डाउनस्ट्रीम आगरा (ताजमहल)	6.0	10.4	63000	26000	D
78	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10082	एट उदी	5.9	15.6	43000	17000	D
79	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	10081	इटावा डाउनस्ट्रीम	5.6	16.8	54000	22000	D
80	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1127	इटावा में यमुना नदी	5.5	17.2	92000	28000	D
81	फिरोजाबाद	इटावा	यमुना नदी	1499	चंबल, इटावा में संगम के पश्चात जूहीका में यमुना नदी	6.5	7.6	9200	1700	D
82	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2493	शाहपुर, मथुरा	6.2	12.4	94000	46000	D
83	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2495	केसीघाट, वृन्दावन	7.4	9.6	79000	27000	D
84	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1123	अपस्ट्रीम मथुरा	7.2	10.2	84000	33000	D
85	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	2494	विश्रामघाट, मथुरा	6.8	10.6	92000	40000	D
86	मथुरा	मथुरा	यमुना नदी	1124	डाउनस्ट्रीम मथुरा	6.6	11.0	94000	43000	D
87	प्रयागराज	प्रयागराज	यमुना नदी	1069	यमुना, प्रयागराज	7.1	2.5	1300	450	C
88	बांदा	हमीरपुर	यमुना नदी	2283	यमुना, हमीरपुर	6.1	3.9	-	-	D
89	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	9.4	2.1	790	490	C
90	सोनभद्र	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	8.5	3.2	2300	1300	D
91	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा नदी	2492	बड़हलगाँज, गोरखपुर	7.4	3.8	38000	20000	D
92	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा नदी	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.4	4.8	46000	32000	D
93	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	7.5	3.6	34000	20000	D
94	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती नदी	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.2	5.8	46000	22000	D
95	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	7.8	5.2	60000	40000	D
96	बांदा	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	6.0	2.5	-	-	C
97	झाँसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	बेतवा, हमीरपुर	6.7	2.3	-	-	C
98	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समसपुर झील, एट सलोन	5.6	5.2	7900	4300	D
99	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई,	3.9	12.0	-	-	E
100	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	4.6	14.0	-	-	D
101	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	बाण गंगा	2502	शुक ताल घाट	8.0	1.8	-	-	B
102	गाजियाबाद	गाजियाबाद	वाटर ट्रीटमेंट प्लांट	3050	वाटर वर्क्स, गाजियाबाद	10.1	0.05	NIL	NIL	A

Prave
JRF

Rub
(S.A)

Vinay Dubey
A 50

18/10/2022
CRD Lab