

**एन0डब्लू0एम0पी0 परियोजना के अन्तर्गत  
उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एवं अन्य जल स्रोत की जलगुणता का विवरण  
माह-मार्च-2018**

क्रम सं.	क्षेत्रीय कार्यालय	जनपद	नदी	कोड सं०	नमूना एकत्रण बिन्दु	डी.ओ. (मिग्रा/ली.)	बी.ओ.डी. (मिग्रा/ली.)	टोटल कोलीफॉर्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	फीकैल कोलीफॉर्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	Water Quality Index (WQI)*
1	बिजनौर	बिजनौर	गंगा नदी	10150	एट मध्य गंगा बैराज, बिजनौर	9.0	0.9	-	-	S
2	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	गंगा नदी	2502	शुक ताल	8.0	2.3	-	-	S
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपरस्ट्रीम, ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	7.68	3.0	430	210	S
4	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढ़मुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	7.7	3.2	610	370	US
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपरस्ट्रीम अनूपशहर	7.6	2.2	550	270	S
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम अनूपशहर	7.8	2.4	430	240	S
7	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउन स्ट्रीम नरोरा	7.2	2.0	450	230	S
8	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदायूँ	7.6	2.2	370	220	S
9	कानपुर	फरुखाबाद	गंगा नदी	10151	एट फरुखाबाद	9.8	2.6	2400	1300	S
10	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपरस्ट्रीम कन्नौज	9.1	3.2	3400	2000	US
11	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम कन्नौज	9.6	4.2	4300	2500	US
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिदूर, कानपुर	8.8	3.3	3800	2200	US
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	8.6	3.5	4100	2800	US
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपरस्ट्रीम कानपुर	8.4	3.6	4300	2800	US
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	8.0	4.0	4900	2700	US
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	7.6	4.6	5800	3100	US
17	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	7.0	6.2	11000	7000	US
18	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम कानपुर	6.7	7.6	94000	33000	US
19	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	9.5	3.8	7800	5400	US
20	रायबरेली	प्रतापगढ़	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	9.8	3.6	7600	5300	US
21	इलाहाबाद	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	9.0	4.3	32000	17000	US
22	इलाहाबाद	इलाहाबाद	गंगा नदी	1046	अपरस्ट्रीम इलाहाबाद	9.4	4.0	31000	17000	US
23	इलाहाबाद	इलाहाबाद	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम इलाहाबाद	9.1	3.5	21000	11000	US
24	इलाहाबाद	इलाहाबाद	गंगा नदी	10158	तमसा नदी में मिलने के बाद, सिरसा, सोन बरसा	8.3	3.4	17000	7800	US
25	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपरस्ट्रीम विध्याचल, मिर्जापुर	8.6	2.5	2800	1300	S
26	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम मिर्जापुर	8.5	2.7	3500	2200	S
27	सोनभद्र	सोनभद्र	गंगा नदी	10153	एट चुनार पौनटून ब्रिज	8.4	3.0	2200	1400	S
28	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपरस्ट्रीम वाराणसी	8.7	3.0	3100	1700	S
29	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम वाराणसी	7.5	5.3	49000	33000	US
30	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम तारीघाट	7.9	4.4	43000	23000	US
31	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	10152	गोमती नदी में मिलने के बाद, भुसौला, सालदिया रोड, सैदपुर	8.5	3.3	23000	13000	US
32	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	8.0	3.9	3400	2200	US
33	वाराणसी	वाराणसी	वरुणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	1.9	45.6	280000	180000	US
34	मेरठ	मेरठ	काली (ई)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	NIL	64.0	140000	-	US
35	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज	9.5	6.4	6300	3400	US
36	कानपुर	कन्नौज	रामगंगा	1064	रामगंगा, कन्नौज	10.2	4.8	5200	3100	US
37	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी, उन्नाव	6.3	4.8	4600	2100	US

39	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	8.4	3.8	17000	11000	US
	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	NIL	52.0	-	-	US
40	गाजियाबाद	(नोयडा) गौतमबुद्धनगर	हिण्डन	1358	डाउनस्ट्रीम कुलेसरा	NIL	64.0	290000	130000	US
41	मेरठ	बागपत	हिण्डन	2496	सरधना- बुधना रोड, ग्राम बपारसी	NIL	72.0	120000	-	US
42	लखनऊ	सीतापुर	गोमती	1350	अपस्ट्रीम सीतापुर	8.8	1.8	1200	210	S
43	लखनऊ	लखनऊ	गोमती	1351	अपस्ट्रीम लखनऊ	4.8	4.0	4900	3300	US
44	लखनऊ	लखनऊ	गोमती	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	2.6	12.0	140000	110000	US
45	वाराणसी	जौनपुर	गोमती	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	8.2	4.3	34000	17000	US
46	वाराणसी	वाराणसी	गोमती	1072	गोमतीनदी गंगा मे मिलने से पहले रजवारी, वाराणसी	8.4	3.8	21000	13000	US
47	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू	1354	सरयू एट अयोध्या	10.0	3.0	7100	5100	US
48	मथुरा	मथुरा	यमुना	2493	शाहपुर, मथुरा	1.8	18.0	120000	96000	US
49	मथुरा	मथुरा	यमुना	2494	विश्रामघाट, मथुरा	3.8	14.0	96000	74000	US
50	मथुरा	वृन्दावन	यमुना	2495	केसीघाट, वृन्दावन	3.9	12.0	90000	68000	US
51	इलाहाबाद	इलाहाबाद	यमुना	1069	यमुना, इलाहाबाद	8.9	2.0	11000	4500	US
52	इलाहाबाद	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	10.5	1.8	1300	790	S
53	इलाहाबाद	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	10.3	1.9	1400	940	S
54	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा	2492	बड़हलगंज, गोरखपुर	7.5	4.5	3300	2100	US
55	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.7	4.5	3300	2200	US
56	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती	1363	डोमनगढ़, गोरखपुर	7.2	4.5	9400	-	US
57	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.5	4.9	4900	2600	US
58	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	8.8	4.0	4300	3200	US
59	झाँसी	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	6.2	5.4	2100	1200	US
60	झाँसी	ललितपुर	गोविन्द सागर	1735	गोविन्द सागर, झाँसी	6.9	3.6	3900	1100	US
61	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समरपुर झील, एट सलोन	6.5	4.6	7800	6100	US
62	झाँसी	झाँसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई, जालौन	0.0	90.0	54000	15000	US
63	झाँसी	झाँसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झाँसी	1.8	55.0	92000	9400	US

\*Note- S = Satisfactory  
US = Unsatisfactory

Prath B.  
17/4/18  
A&O

Harip  
17/4/18  
C.E.O.