Prestal. 25/9/17 AST

Margi 11c.lab

कम	क्षेत्रीय	जनपद	नदी	कोड	नमूना एकत्रण बिन्दु			-	-	
सं.	कार्यालय	e.		सं०		डी.ओ. (मिग्रा / ली.)	बी.आ`.डी. (मिग्रा / ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन∕100 एम.एल.)	फीकॅल कोलीफार्म (एमपीएन ⁄ 100 एम.एल.)	Water Quality Index (WQI)*
						À. (À	डी. (नि	टोटल के पीएन/10	फीकॅल व पीएन / 10	ter Clex (
						डी.3	बी.आ	टोत (एमपीए	फी (एमपीए	Wa
1	मुजफ्फरनगर	मुजफ्फरनगर	गंगा नदी	2502	शुक ताल	7.40	2.50	-	-	S
2	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	10149	अपस्ट्रीम,ब्रिजघाट, गढ़मुक्तेशवर	7.40	1.86	350	110	S
3	गाजियाबाद	हापुड़	गंगा नदी	1062	गढमुक्तेशवर डाउन स्ट्रीम गंगा	7.36	2.01	430	220	S
4	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2488	अपस्ट्रीम अनूपशहर	7.40	2.20	610	250	S
5	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2489	डाउनस्ट्रीम अनूपशहर	7.20	2.60	430	210	S
6	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	1145	राजघाट डाउन स्ट्रीम नरोरा	7.60	2.00	630	370	S
7	बुलन्दशहर	बुलन्दशहर	गंगा नदी	2490	कछलाघाट, बदांयू	7.70	2.40	510	215	S
8	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1063	अपस्ट्रीम कन्नौज	6.30	3.20	3800	2000	US
9	कानपुर	कन्नौज	गंगा नदी	1066	डाउनस्ट्रीम कन्नौज	6.20	3.80	6300	3800	US
10	कानपुर -	कानपुर	गंगा नदी	1146	बिठूर,कानपुर	6.40	3.20	4000	2100	US
11	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10154	एट भैरव घाट (बेथिंग घाट)	6.20	3.40	4100	2400	US
12	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1067	अपस्ट्रीम कानपुर	6.10	3.30	4600	2100	US
13	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10155	एट डी.एस. शुक्ला गंज	6.00	3.60	4900	2600	US
14	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10156	एट गोला घाट (बेथिंग घाट)	5.90	4.00	7000	4600	US
15	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	10157	एट जाजमऊ ब्रिज (बेथिंग घाट)	5.70	5.20	21000	13000	US
16	कानपुर	कानपुर	गंगा नदी	1068	डाउनस्ट्रीम कानपुर	5.50	6.00	94000	49000	US
17	रायबरेली	रायबरेली	गंगा नदी	1147	डलमऊ, रायबरेली	6.80	4.40	7200	4900	US
18	रायबरेली	प्रतापगढ	गंगा नदी	2498	कालाकंकर	7.00	4.30	7000	4700	US
19	इलाहाबाद	कोशाम्बी	गंगा नदी	2487	कड़ाघाट	7.60	4.30	28000	17000	US
20	इलाहाबाद	इलाहाबाद	गंगा नदी	1046	अपस्ट्रीम इलाहाबाद	7.80	3.70	32000	21000	US
21	इलाहाबाद	इलाहाबाद	गंगा नदी	1049	डाउनस्ट्रीम इंलाहाबाद	7.70	4.50	32000	21000	US
22	सोनभद्र	गिर्जापुर	गंगा नदी	2485	अपस्ट्रीम विंध्याचल, मिर्जापुर	7.80	2.70	2100	1100	S
23	सोनभद्र	मिर्जापुर	गंगा नदी	2486	डाउनस्ट्रीम मिर्जापुर	7.80	2.80	2300	1300	S
24	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1070	अपस्ट्रीम वाराणसी	7.50	2.80	2200	1300	S
25	वाराणसी	वाराणसी	गंगा नदी	1071	डाउनस्ट्रीम वाराणसी	6.40	5.40	46000	23000	US
26	वाराणसी	गाजीपुर	गंगा नदी	1073	डाउनस्ट्रीम तारीघाट	6.40	5.20	34000	17000	US
27	वाराणसी	वाराणसी	वरूणा नदी	2482	रामेश्वर, वाराणसी	7.40	2.90	2200	1300	S
28	वाराणसी	वाराणसी	वरूणा नदी	2483	गंगा नदी में मिलने से पहले	3.20	22.8	220000	110000	US
29	मेरठ	मेरठ	काली (ई)	2497	खरखोदा परिक्षित गढ़ रोड, ग्राम कोल	Nil	76.0	120000	63000	US
30	कानपुर	कन्नौज	काली नदी	1065	काली नदी, कन्नौज	6.10	4.20	4700	2600	US
31	कानपुर	कन्मौज	रामगंगा	1064	रामगंगा, कन्नौज	4.90	5.20	5200	3100	US
32	उन्नाव	उन्नाव	सई नदी	1361	बन्नी ,उन्नाव	6.80	3.40	5200	2100	US
33	वाराणसी	जौनपुर	सई नदी	2484	जलालपुर, जौनपुर	7.30	3.80	14000	8000	US
34	सहारनपुर	सहारनपुर	हिण्डन	1357	डाउनस्ट्रीम, सहारनपुर	Nil	42.0	-	-	US

एन०डब्लू०एम०पी० परियोजना के अन्तर्गत उत्तर प्रदेश में प्रमुख नदियों एंव अन्य जल स्रोंत की जलगुणता का विवरण माह अगस्त–2017

कम	क्षेत्रीय	जनपद	नदी	कोड	नमूना एकत्रण बिन्दु				(
सं.	कार्यालय		1,	सं०		डी.ओ. (मिग्रा / ली.)	बी.ओ.डी. (मिग्रा ∕ ली.)	टोटल कोलीफार्म (एमपीएन∠100 एम.एल.)	फीकॅल कोलीफार्म (एमपीएन/100 एम.एल.)	Water Quality Index (WQI)*
							পত	tÀ)	t込)	
35	गाजियाबाद	(नोएडा) गौतमबुद्धनगर	हिण्डन	1358	डाउनस्ट्रीम कुलेसरा	Nil	56.4	260000	130000	US
36	मेरठ	बागपत	हिण्डन	2496	सरधना– बुधना रोड, ग्राम बपारसी	Nil	64.0	140000	84000	US
37	लखनऊ	सीतापुर	गोमती	1350	अपस्ट्रीम सीतापुर	9.40	2.60	940	110	S
38	लखनऊ	लखनऊ	गोमती	1351	अपस्ट्रीम लखनऊ	4.70	3.20	2800	1700	US
39	लखनऊ	लखनऊ	गोमती	1352	डाउनस्ट्रीम लखनऊ	1.80	13.00	130000	79000	US
40	वाराणसी	जौनपुर	गोमती	1353	डाउनस्ट्रीम जौनपुर	7.10	4.50	34000	22000	US
41	वाराणसी	वाराणसी	गोमती	1072	गोमतीनदी गंगा मे मिलने से पहले	7.30	3.90	14000	8000	US
42	रायबरेली	फैजाबाद	सरयू	1354	सरयू एट अयोध्या	8.50	3.50	6800	4700	US
43	मथुरा	मथुरा	यमुना	2493	शाहपुर, मथुरा	6.80	7.40	57000	34000	US
44	मथुरा	मथुरा	यमुना	2494	विश्रामघाट, मथुरा	4.00	7.50	99000	55000	US
45	मथुरा	वृन्दावन	यमुना	2495	केसीघाट, वृन्दावन	6.40	6.00	77000	45000	US
46	इलाहाबाद	इलाहाबाद	यमुना	1069	यमुना, इलाहाबाद	8.20	2.20	6300	2600	US
47	इलाहाबाद	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1359	अपस्ट्रीम रेनूकूट	7.10	1.50	2400	1100	S
48	इलाहाबाद	सोनभद्र	रिहन्दबाध	1360	डाउनस्ट्रीम रेनूकूट	7.50	1.60	2400	1300	S
49	गोरखपुर	गोरखपुर	घाघरा	2492	बड़हलगंज, गोरखपुर	7.20	3.60	13000	2800	US
50	गोरखपुर	देवरिया	घाघरा	1355	तुरतीपुर, देवरिया	7.20	3.60	17000	2100	US
51	गोरखपुर	गोरखपुर	राप्ती	1363	डोमनगढ, गोरखपुर	7.60	4.70	16000	3500	US
52	गोरखपुर	गोरखंपुर	राप्ती	2491	राजघाट, डाउनस्ट्रीम गोरखपुर	7.80	3.80	21000	3500	US
53	गोरखपुर	गोरखपुर	रामगढ़ लेक	1364	रामगढ़ लेक, गोरखपुर	8.50	4.50	21000	8100	US
54	झॉसी	हमीरपुर	बेतवा नदी	1356	बेतवा, हमीरपुर	5.80	-	4100	1700	S
55	झांसी	ललितपुर	गोविन्दसागर	1735	गोविन्द सागर, झॉसी	6.60	-	4100	1700	S
56	रायबरेली	रायबरेली	झील	2499	समरपुर झील,एट सलोन	6.00	4.70	8000	5800	US
57	झॉसी	झॉसी	तालाब	2500	माहिल तालाब, तहसील उरई, जालौन	0.00	-	33000	8400	US
58	झॉसी	झॉसी	तालाब	2501	लक्ष्मी तालाब, झॉसी	0.00	-	35000	7000	US

*Note- S = Satisfactory

US = Unsatisfactory

Prestile, 249117 Azi

Maripi 1] C. lab