

रोस्टर निचली गंगा नहर प्रणाली रबी 1433 फसली वर्ष 2025-26

डिस्चार्ज क्यूमेक में

प्रस्तावित

क्र०सं०	नहर	सप्ताह प्रारम्भ	02/10	09/10	16/10	23/10	30/10	06/11	13/11	20/11	27/11	04/12	11/12	18/12	25/12	01/01	08/01	15/01	22/01	29/01	05/02	12/02	19/02	26/02	05/03	12/03	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
1	गंगा नदी से सप्ताहवार प्राप्त अनुमानित प्राप्त जल मात्रा	11050	11050	9300	9300	9300	9300	7400	4950	3950	4050	4750	4250	5350	5050	4850	4900	3850	4050	4650	4000	6050	5566	4897	3512		
2	माघ मेले हेतु छोड़े गये जल का विवरण												4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000						
	नरौरा हेतु उपलब्ध जल	11050	11050	9300	9300	9300	9300	7400	4950	3950	7000	7000	8250	9350	9050	8850	8900	7850	8050	8650	8000	6050	5566	4897	3512		
3	रामगंगा जलाशय से प्राप्त जल मात्रा									3000	5000	5000	5000	4000	4000		5000	5000				4000	5000	5000	5000	5000	
	जल हानि									600	1000	1000	1000	800	800		1000	1000				800	1000	1000	1000	1000	
	जल हानि के पश्चात् नरौरा पर प्राप्त जल									2400	4000	4000	4000	3200	3200		4000	4000				3200	4000	4000	4000	4000	
4	नरौरा पर कुल उपलब्ध जल	11050	11050	9300	9300	9300	9300	7400	4950	6350	8050	8750	12250	12550	12250	8850	12900	11850	8050	8650	11200	10050	9566	8897	7512		
5	शाखाओं के शीर्ष तक जल हानि	1105	1105	930	930	930	930	740	400	350	805	875	1225	1255	1225	885	1290	1185	805	865	1120	1005	957	890	751		
6	निचली गंगा नहर के मील -2 से शाखाओं हेतु उपलब्ध जल	9945	9945	8370	8370	8370	8370	6660	4550	6000	7245	7875	11025	11295	11025	7965	10610	9575	7245	7785	10080	9045	5000	8007	6761		
7	फर्रुखाबाद शाखा	प्रस्तावित नहर बन्दी										1000	1100	900	1100	1100	1000		1000	1100			1100	900		1000	
	(क) सिंचाई खण्ड कासगंज	प्रस्तावित नहर बन्दी										730	803	657	803	803	730		730	803			803	657		730	
	(ख) सिंचाई खण्ड फर्रुखाबाद	प्रस्तावित नहर बन्दी										270	297	243	297	297	270		270	297			297	243		270	
8	बेवर शाखा	प्रस्तावित नहर बन्दी										800	900	700	900	900	800		800	900			900	600		900	
	(ख) सिंचाई खण्ड, एटा	प्रस्तावित नहर बन्दी										656	738	574	738	738	656		656	738			738	492		738	
	(ख) सिंचाई खण्ड, कन्नौज	प्रस्तावित नहर बन्दी										144	162	126	162	162	144		144	162			162	108		162	
9	कानपुर शाखा के शीर्ष पर उपलब्ध जल	500	500	500	500	500	500	500	500	500	2200	3000	2800	4050	4500	4500	4700	3900	4300	4200	3600	3300	3500	2000	3100	3600	
	(अ) जलहानि + अकृषि जल	500	500	500	500	500	500	500	500	500	270	350	330	455	500	500	520	440	480	470	410	380	400	250	360	410	
	(ब) कृषि कार्य हेतु कानपुर शाखा के शीर्ष पर उपलब्ध जल	प्रस्तावित नहर बन्दी										1930	2650	2470	3595	4000	4000	4180	3460	3820	3730	3190	2920	3100	1750	2740	3190
	(क) मैनपुरी प्रखण्ड, निचली गंगा नहर, मैनपुरी	प्रस्तावित नहर बन्दी										97	133	124	180	200	200	209	173	191	187	160	146	155	88	137	160
	(ख) सिंचाई खण्ड कन्नौज	प्रस्तावित नहर बन्दी										193	265	247	360	400	400	418	346	382	373	319	292	310	175	274	319
	(ग) कानपुर प्रखण्ड, निचली गंगा नहर, कानपुर	प्रस्तावित नहर बन्दी										232	318	296	431	480	480	502	415	458	448	383	350	372	210	329	383
	(स) सिंचाई कार्य मण्डल कानपुर	प्रस्तावित नहर बन्दी										1409	1935	1803	2624	2920	2920	3051	2526	2789	2723	2329	2132	2263	1278	2000	2329
	(क) रजवाहा कंसुआ-कानपुर देहात	प्रस्तावित नहर बन्दी											109	109	100				75	100	100	100	129	132		100	
	(ख) प०इ०शाखा	प्रस्तावित नहर बन्दी										800	1300	1300	1394	1100	1100	1000	1501	1764	1623	1300	2000	1338	1278	1000	1329
	(ग) फतेहपुर फीडर	प्रस्तावित नहर बन्दी										609	985	985	925	900	900	925	925	1000	1000	900		925		900	1000
10	इटावा शाखा के शीर्ष पर उपलब्ध जल	300	300	300	300	300	300	300	300	300	1000	2245	2200	3200	3000	3000	3265	3200	3275	3045	2400	3000	3000	1500	2000	3161	
	(अ) जलहानि + अकृषि जल	300	300	300	300	300	300	300	300	300	135	260	255	355	335	335	362	355	363	340	275	335	335	185	235	300	
	(ब) कृषि कार्य हेतु इटावा शाखा के शीर्ष पर उपलब्ध जल	प्रस्तावित नहर बन्दी										865	1986	1945	2845	2665	2665	2904	2845	2913	2706	2125	2665	2665	1315	1765	2861
	(क) मैनपुरी प्रखण्ड, निचली गंगा नहर, मैनपुरी	प्रस्तावित नहर बन्दी										65	149	146	213	200	200	218	213	218	203	159	200	200	99	132	215
	(ख) इटावा प्रखण्ड, निचली गंगा नहर, इटावा	प्रस्तावित नहर बन्दी										376	864	846	1238	1159	1159	1263	1238	1267	1177	924	1159	1159	572	768	1245
	(ग) सिंचाई खण्ड औरैया	प्रस्तावित नहर बन्दी										164	377	370	541	506	506	552	541	553	514	404	506	506	250	335	544
	(घ) कानपुर प्रखण्ड, निचली गंगा नहर, कानपुर	प्रस्तावित नहर बन्दी										260	596	584	854	800	800	871	854	874	812	638	800	800	395	530	858
11	भोगनीपुर शाखा	प्रस्तावित नहर बन्दी										1000		1275	1775	1795	1725		1710				1785	1780	1045	1500	1007

नोट:- 1- उक्त रोस्टर पर अधीक्षण अभियन्ता सिंचाई कार्य मण्डल, अलीगढ़ एवं अधीक्षण अभियन्ता सिंचाई कार्य मण्डल, इटावा द्वारा सहमति प्रदान की गयी है।

2- स्थानीय/मौसम के अनुसार जल की मांग तथ्यात्मक होने पर रोस्टर तदनुसार संशोधित किया जाना प्रस्तावित है।

अधीक्षण अभियन्ता
द्वितीय मण्डल, सिंचाई कार्य,
कानपुर

मुख्य अभियन्ता (रामगंगा)
कानपुर

संयुक्त कृषि निदेशक
उत्तर प्रदेश, कृषि
लखनऊ

कृषि निदेशक