

वृहद एवं मध्यम पम्प नहर

क्र० सं०	जनपद	पम्प नहर का नाम	नदी जिस पर पम्प नहर स्थापित है	चलित क्षमता क्यूसेक
1	2	3	4	5
1	बहराइच	चौ०च०सि०सरयू चरण-2	सरयू मुख्य नहर	240
		चौ०च०सि०सरयू चरण-3	सरयू मुख्य नहर	240
2	बस्ती	चौ०च०सि०अयोध्या	घाघरा	600
3	सिद्धार्थनगर	चौ०च०सि०डुमरियागंज	राप्ती	900
4	बलरामपुर	चौ०च०सि०उतरौला	राप्ती	1050
5	गोरखपुर	चौ०च०सि०गोला	घाघरा	300
6	आगरा	चंबल डाल नहर-1	चंबल नदी	450
		चंबल डाल नहर-2	फीडर रिजर्वायर	450
7	मिर्जापुर	नरायनपुर	गंगा	1440
8	चन्दौली	भुपौली	गंगा	480
9	सन्त रविदास नगर(भदोही)	ज्ञानपुर	गंगा	1350 & 750
10	गाजीपुर	चौ०च०सि०जमॉनिया	गंगा	1050
11	सोनभद्र	सोन प्रथम चरण	सोन	180
		सोन द्वितीय चरण	फीडर रिजर्वायर	180
		सोन तृतीय चरण	घाघरा बैराज	120
		सोन चतुर्थ चरण	फीडर रिजर्वायर	120
12	गाजीपुर	चौ०च०सि०देवकली	गंगा	1050
		मरदह	देवकली पम्प नहर की मुख्य नहर के 39.2 किमी पर बायें तट से आफसूट निकालकर बनाये गये रिजर्वायर	180

1	2	3	4	5
13	सोनभद्र	धोबा	बेलन बकहर	120
14	इलाहाबाद	चौ०च०सि०यमुना प्रथम	यमुना	540
		चौ०च०सि०यमुना द्वितीय	यमुना	180
15	इलाहाबाद	चौ०च०सि०टोंस	टोंस	600
16	रायबरेली	चौ०च०सि० डलमऊ-ए प्रथम चरण	गंगा	840
		चौ०च०सि० डलमऊ-ए द्वितीय चरण	फीडर रिजर्वायर	840
17	उन्नाव	चौ०च०सि० डलमऊ-बी	गंगा	300
18	कौशाम्बी	किशनपुर	यमुना	420
19	ललितपुर	जाखलौन,	बेतवा	300
20	बांदा	चौ०च०सि० औगासी-1	यमुना	150
		चौ०च०सि० औगासी-2	फीडर रिजर्वायर	150
21	चित्राकूट	चिल्लीमल	यमुना	120
22	झाँसी	बड़ागाँव	बेतवा	75
23	संतकबीर नगर	चौ०च०सि०कुआनो	कुआनो	240
24	बलिया	दोहरीघाट सहायक	घाघरा	675
25	मऊ	चौ०च०सि० दोहरीघाट	दोहरीघाट	660
26	अम्बेडकर नगर	चौ०च०सि०टांडा	घाघरा	450
27	फैजाबाद	चौ०च०सि० घाघरा (रौनाही)	घाघरा	300
28	फतेहपुर	जरौली	यमुना	420