


दिनांक :	01.07.2026	दिवस :-		बुधवार	
क्रम0 सं0	जनपद का नाम	क्षेत्र	पूर्व दिवस में विद्युत आपूर्ति (घण्टों में)	टिप्पणी	
1.	देहरादून	देहरादून शहर	24.00	-	
		मसूरी	24.00	-	
		ऋषिकेश	24.00	-	
		विकास नगर	24.00	-	
2.	हरिद्वार	हरिद्वार शहर	24.00	-	
		ज्वालापुर शहर	24.00	-	
		भूपतवाला शहर	24.00	-	
		रूड़की शहर	24.00	-	
		स्माल टाउन (गढ़वाल)	24.00	-	
		ग्रामीण / (रूड़की, भगवानपुर, मंगलौर, लक्सर, ज्वालापुर)	24.00	-	
		ग्रामीण / (भूपतवाला, चूडीयाला, पिरानकलियर, पर्दाथा)	24.00	-	
		ग्रामीण /	24.00	-	
3.	नैनीताल	नैनीताल नगर	24.00	-	
		हल्द्वानी नगर	24.00	-	
4.	पौड़ी	पौड़ी एवं श्रीनगर क्षेत्र	24.00	-	
		कोटद्वार क्षेत्र (स्माल टाउन)	24.00	-	
5.	टिहरी	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
6.	उत्तरकाशी	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
7.	चमोली	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
8.	रूद्रप्रयाग	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
9.	उधमसिंह नगर	काशीपुर क्षेत्र	24.00	-	
		रूद्रपुर क्षेत्र	24.00	-	
		रूद्रपुर क्षेत्र	24.00	-	
		(स्माल टाउन कुमाऊं)	24.00	-	
		ग्रामीण क्षेत्र (किच्छा, काशीपुर, बाजपुर, जसपुर)	24.00	-	
		ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
		ग्रामीण क्षेत्र कुमा / (अतिरिक्त खटीमा)	24.00	-	
10.	चम्पावत	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
11.	अल्मोडा	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
12.	पिथौरागढ़	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
13.	बागेश्वर	नगर एवं ग्रामीण क्षेत्र	24.00	-	
14.	उत्तराखण्ड के सभी जनपद (गढ़वाल / कुमाऊं)	स्टील फर्नेस पोषक गढ़वाल / कुमाऊं	24.00	24.00	-
		विरल औद्योगिक पोषक सिडकुल पंतनगर	24.00	-	-
		विरल औद्योगिक पोषक सिडकुल	24.00	-	-
		विरल औद्योगिक पोषक सिडकुल / हरिद्वार	24.00	-	-
		विरल औद्योगिक पोषक गढ़वाल / कुमाऊं	24.00	24.00	-
		द	24.00	-	-
15.	कटौती मुक्त क्षेत्र उपाकालि निर्देशानुसार -				

ध्यानाकर्षण -

1. एन0आर0एल0डी0सी0, नई दिल्ली के सुझाव पर एवं उत्तराखण्ड पावर कॉरपोरेशन के उच्च अधिकारियों के निर्देशानुसार क्रम आवृत्ति पर ओवरड्रॉल रोकने हेतु राज्य पोषको तथा औद्योगिक पोषकों की आपात कटौती कराई गयी, जिसका विवरण ऊपर तालिका में अंकित है।

अधीक्षण अभियन्ता / अधिशासी अभियन्ता / सहा0 अभियन्ता (प्रा0भा0नि0के0)

दिनांक:	01.07.2026	दिवस :	बुधवार
A1	उत्पादन उ०ज०वि०मि०	21.848	मि०यू०
A2	उत्पादन मिलगना	0.665	मि०यू०
A3	उत्पादन (भ्रारावन्ती)	0.000	मि०यू०
A4	उत्पादन गामा	0.000	मि०यू०
A5	उत्पादन सोलर	0.159	मि०यू०
A6	शुगर मिल	0.000	मि०यू०
	कुल उत्पादन	22.672	मि०यू०
(उ०ज०वि०मि० एवं मिलगना की दैनिक उत्पादन रिपोर्ट के अनुसार)			
		मि०यू०	मे० वाट
1	BHPL Goa_State	-0.319	-9.50
2	हिमाचल का अंश	-1.474	-61.41
3	CESC	-1.951	-81.29
4	CSEB_Beneficiary	-3.000	-125.00
5	TEHRIPSP	-1.144	0.00
6	अल्कनन्दा के उत्पादन का अंश	0.666	27.75
7	APL_Raigarh_TPP (Medium Term Power Purchase)	6.724	337.05
8	बुधहिल के उत्पादन का अंश	1.431	59.62
9	JPL 2 (Medium Term Power Purchase)	2.882	144.45
10	KHURJA_STPP_UP	1.110	46.23
11	MEJA	0.495	20.62
12	NWHPS_SJVN	0.159	6.78
13	सिंगोली के उत्पादन का अंश	0.235	13.48
14	उ०प्र० से विष्णुप्रयाग	1.164	48.50
	Total GNA	6.977	427.28
	Total Share from U.P.	2.32	96.87
	अंश के अनुरूप केन्द्र द्वारा आवंटित शुद्ध ऊर्जा [ISGS]	16.901	904.91
	कुल उपलब्धता	51.854	मि०यू०
1	मांग की पूर्ति	51.403	मि०यू०
2	आकस्मिक कटौती	0.000	मि०यू०
3	कुल मांग (i+ii)	51.403	मि०यू०
	शेष उपलब्धता (+)/केन्द्र से की गयी मांग के अतिरिक्त किया गया आयात (-)	0.451	मि०यू०
	Average Frequency	50.00	Hz
Details of Generation, Demand & Drawl from CSGS during Day & at Peak Hour			
S.No.	Details	During Day (MU)	During Peak Demand: 21:00 hrs. (MW)
E1	Initial Entitlement as per share	20.132	993.42
E2	Final Entitlement	16.901	904.91
OA -PX			
1	Power TO IEX (DAM)	0.000	0.00
2	POWER TO RTM-IEX	-2.425	-80.00
3	Power To GDAM IEX	-0.333	-17.70
4	Power From DAM IEX(UPCL)	0.827	20.33
5	Power from RTM(UPCL)	1.693	7.90
6	Power From GDAM IEX	0.000	0.00
Short Term Open Access Consumers			
1	Power from DAM IEX	0.287	0.00
2	Power from RTM	0.865	0.00
	Total	1.152	0.00
	Net Total (DAM)	1.114	20.33
	Net Total (RTM)	0.133	-72.10
	Net Total (GDAM)	-0.333	-17.70
	Grand Total (OA-PX)	0.914	-69.47


 AE, SWC

Power From REMC (OA - REMC)			
1	AAPL_BKN2/RKCW12345/North-North/ NR/2026/47433/A/193750	0.077	0.00
2	ACL_PSS4_KPS1_HS West-North NR/2026/47886/C	0.047	0.00
3	AGE25BL_PSS9_KPS1_HW ASAHI_HARIDWAR West-North/NR/2026/47902/C	0.060	2.89
4	SECI_Trader/GADAG_RSPPL_W/South-East-North/ GNARE/SR/2025/01/16/1345	0.454	31.25
5	HIRIYUR_ZREPL_S South-East-North GNARE/SR/2026/05/22/9294	0.080	0.00
6	HIRIYUR_ZREPL_W/LINDEINDIA12/South-East-North GNARE/SR/2025/05/04/6057	0.062	2.21
7	KOPPAL_RenewRoshni_W South-West-North SR/16032024/15032049/IN-DL3566747016552T Date 12-10-2021	0.745	43.00
8	OVEPL_BKN2 GALWALIA2021 UTTARAKHAND /North-North/NR/2026/47717/C	0.118	0.00
9	OVEPL_BKN2/KASHI2021/North-North/ NR/2026/47246/A/193679	0.103	0.00
10	RSRPL_BESS_FTG3/North-North/ GNARE/NR/2025/11/12/4665	0.020	5.75
11	RSRPL_FTG3North-North NR/11042024/10042049/IN-DL3566747016552T Date 12.10.2021	0.688	0.00
12	RSRPL_GHTND_klm_W/West-North/ GNARE/WR/2025/09/05/3681	0.012	0.00
13	RSVPL_FTG3North-NorthNR/31032024/31032049/IN-DL35671275918866T Date12-10-2021	0.698	0.00
14	SGEL_BKN2 North-NorthGNARE/ GNARE/NR/2025/04/02/5666	1.195	0.00
15	SRI4PL_BKN2 HZLP North-North/ NR/2026/47598/A/193659	0.031	0.00
Total		4.391	85.10
Total Medium Term Power		9.606	481.500
Net Schedule		29.182	1347.82
J	Actual Drawl(as per hourly data sheet)	28.731	1295.00
	Surplus(+)/Short(-) (I-J)	0.451	52.82
A1	Generation of UJVNL	21.848	1079.00
A2	Generation of Bhilangana Hydro Project	0.665	28.00
A3	Generation From (SEPL) (open access)	0.000	0.00
A4	Generation of GAMA	0.000	0.00
A5	Generation of SOLAR	0.159	0.00
A6	Generation of SUGAR Mill	0.000	0.00
Total Generation of Uttarakhand		22.672	1107.00
Demand of Uttaranchal		51.403	2402.00
Load Shedding		0.000	0.00
Unrestricted Demand of Uttarakhand		51.403	2402.00




 अधीक्षण अभियन्ता / अधिशासी अभियन्ता / सहाय अभियन्ता (प्रा0भम0नि0के0)

DETAILS OF POWER INJECT & DRAWL			
Sno	Collective Transactions (OA-PX)		
1	Power TO IEX (DAM)	0.00 से 24.00 बजे	0.00 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.00000 MU
1	Power From IEX (DAM)	0.00 से 24.00 बजे	381.00 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	1.11370 MU
2	Power To RTM - IEX	0.00 से 24.00 बजे	0.00 Max MW
			-580.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	-2.42500 MU
3	Power From RTM- IEX	0.00 से 24.00 बजे	373.26 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	2.55839 MU
4	Power To GDAM IEX	0.00 से 24.00 बजे	-3.20 Max MW
			-21.70 Min MW
		कुल ऊर्जा	-0.33333 MU
5	Power From GDAM IEX	0.00 से 24.00 बजे	0.00 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.00000 MU
9	Power From REMC (OA - REMC)		
a	AAPL_BKN2/RKCW12345/North-North/ NR/2026/47433/A/193750	0.00 से 24.00 बजे	7.70 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.077 MU
b	AAPL_BKN2/RKCW12345/North-North/ NR/2026/43927/A/192433	0.00 से 24.00 बजे	0.00 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.00000 MU
a	ACL_PSS4_KPS1_HS West-North NR/2026/47886/C	0.00 से 24.00 बजे	5.63 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.04747 MU
b	AGE25BL_PSS9_KPS1_HW ASahi_HARIDWAR West-North/NR/2026/47902/C	0.00 से 24.00 बजे	3.85 Max MW
			1.44 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.06045 MU
c	SECI_Trader/GADAG_RSPPL_W/South-East-North/ GNARE/SR/2025/01/16/1345	0.00 से 24.00 बजे	41.50 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.45413 MU
d	HIRIYUR_ZREPL_S South-East-North GNARE/SR/2026/05/22/9294	0.00 से 24.00 बजे	7.22 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.07955 MU
e	HIRIYUR_ZREPL_W/LINDEINDIA12/South-East-North GNARE/SR/2025/05/04/6057	0.00 से 24.00 बजे	7.22 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.06172 MU
f	KOPPAL_RenewRoshni_W South-West-North SR/16032024/15032049/IN-DL3566747016552T Date 12-10-2021	0.00 से 24.00 बजे	55.00 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.74513 MU
g	OVEPL_BKN2 GALWALIA2021 UTTARAKHAND /North-North/NR/2026/47717/C	0.00 से 24.00 बजे	13.00 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.11797 MU
i	OVEPL_BKN2/KASHI2021/North-North/ NR/2026/47246/A/193679	0.00 से 24.00 बजे	11.56 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.1026 MU
h	RSRPL_BESS_FT3/North-North/ GNARE/NR/2025/11/12/4665	0.00 से 24.00 बजे	5.75 Max MW
			0.00 Min MW
		कुल ऊर्जा	0.020125 MU

281

Ruan
AESDC

i	RSRPL_FTG3North-North NR/11042024/10042049/IN-DL3566747016552T Date 12.10.2021			
		0.00 से 24.00 बजे	80.00	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	0.6881	MU
k	RSRPL_GHTND_klm_W/West-North/ GNARE/WR/2025/09/05/3681			
		0.00 से 24.00 बजे	16.85	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	0.012035	MU
l	RSVPL_FTG3North-NorthNR/31032024/31032049/IN-DL35671275918866T Date12-10-2021			
		0.00 से 24.00 बजे	96.08	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	0.69799	MU
m	SGEL_BKN2 North-NorthGNARE/ GNARE/NR/2025/04/02/5666			
		0.00 से 24.00 बजे	152.39	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	1.19534	MU
n	SRI4PL_BKN2 HZLP North-North/ NR/2026/47598/A/193659			
		0.00 से 24.00 बजे	2.41	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	0.03121	MU
u	TSESOPPL_BKN2/LBCPPL_HARIDWAR /North-North/ NR/2026/44131/A/192546			
		0.00 से 24.00 बजे	0.00	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	0.00000	MU
o	TSESOPPL_BKN2_ALPLAIPPL_UP /North-North/ NR/2026/44087/A/192991			
		0.00 से 24.00 बजे	0.00	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	0.00000	MU
q	TSESOPPL_BKN2 HULHARIDWAR /North-North NR/2026/44116/A/192552			
		0.00 से 24.00 बजे	0.00	Max MW
			0.00	Min MW
		कुल ऊर्जा	0.00000	MU


 AE
 SLDC Dehra Dun

Date : 01.07.2026

S.No.	Name of Power House from C.S.G.S.	Initial Entitlement (MU)	Power Surrendered (MU)	Final Entitlement (MU)	Final Draw in MW at Peak Hour
1	ANTA_CRF	0.3580		0.0000	0.00
2	ANTA_GF	0.0000		0.0000	0.00
3	ANTA_LF	0.0000		0.0000	0.00
4	ANTA_RF	0.0000		0.0000	0.00
5	AURY_CRF	0.5648		0.0000	0.00
6	AURY_GF	0.0000		0.0000	0.00
7	AURY_LF	0.0000		0.0000	0.00
8	AURY_RF	0.0000		0.0000	0.00
9	BSIUL	0.0000		0.0000	0.00
10	CHAMERA1	0.3182		0.4363	18.53
11	CHAMERA2	0.0000		0.0000	0.00
12	CHAMERA3	0.2266		0.2181	9.50
13	DADRI_CRF	0.6384		0.0000	0.00
14	DADRI_GF	0.0000		0.0000	0.00
15	DADRI_LF	0.0000		0.0000	0.00
16	DADRI_RF	0.0000		0.0000	0.00
17	DADRT2	0.0000		0.0000	0.00
18	DHAULINGGA	1.0710		0.8560	44.52
19	DULHASTI	0.3669		0.3011	15.25
20	JHAJJAR	0.0000		0.0000	0.00
21	KHSTPP_II	0.6346		0.5021	25.46
22	KISHANGANGA	0.0000		0.0000	0.00
23	KOLDAM	1.0779		1.2041	50.17
24	KOTESHWR	0.2610		0.2515	13.14
25	MANGDECHU	0.0000		0.0000	0.00
26	NAPP	0.3365		0.3240	13.50
27	NJPC	0.0000		0.0000	0.00
28	PARBATI2	0.3993		0.3609	16.95
29	PARBATI3	0.3311		0.4100	20.58
30	RAMPUR	1.1200		0.9734	38.13
31	RAPPB	0.0000		0.0000	0.00
32	RAPPC	0.3354		0.3230	13.45
33	RAPPD	0.3446		0.3319	13.83
34	RIHAND1	0.8678		0.7630	34.82
35	RIHAND2	0.7690		0.6687	30.85
36	RIHAND3	0.8875		0.7770	35.61
37	SALAL	0.2065		0.1755	8.16
38	SASAN	1.8000		1.7730	84.26
39	SEWA2	0.0279		0.0368	5.24
40	SINGRAULI	2.1430		1.8221	85.99
41	SINGRAULI_HYDRO	0.0000		0.0000	0.00
42	TANAKPUR	0.1978		0.2880	11.79
43	TANDA2	0.8537		0.6433	33.17
44	TEHRI	0.5102		0.4968	74.18
45	TEHRIPSP	0.7683		0.7489	97.84
46	UNCHAHAAR1	0.7774		0.6014	31.19
47	UNCHAHAAR2	0.3238		0.2495	12.99
48	UNCHAHAAR3	0.2808		0.2113	11.27
49	UNCHAHAAR4	0.6857		0.5322	27.51
50	URI	0.3987		0.3806	16.55
51	URI2	0.2494		0.2402	10.48
	Total	20.13158	0.00000	16.90066	904.91

INSTRUCTIONS ISSUED BY HIGHER AUTHORITIES, IF ANY:-


All the Grid disturbances & contingencies are being informed to higher authorities and corrective actions are being taken as per their directions to safeguard the grid


A.E
SLDC DEHRADUN

Daily Uttarakhand State Power Demand & Availability statement (in MW)

Date : **01.07.2026**

Duration (Hrs.)	Demand Met	Power Availability				Total Power Supplied	Balance Power Availability	Rostering/ Load shading	Repair & Maintenance in Transmissi on system/ (UJVNL/UP CL	Transmissio n Contrait	Total	Shortage	Frequency (Hz.)
		STATE Gen.	Centre		Total Availability								
			Availability	Drawl									
1	2	3	4	5	6=3+4	7=3+5	8=(6-7)	9	10	11	12	13 (11-8)	14
1	2328	893	1354	1435	2247	2328	-81	0	0	0	0	81	50.01
2	2270	893	1375	1377	2268	2270	-2	0	0	0	0	2	50.00
3	2186	866	1277	1320	2143	2186	-43	0	0	0	0	43	49.84
4	2092	876	1146	1216	2022	2092	-70	0	0	0	0	70	50.00
5	1973	922	931	1051	1853	1973	-120	0	0	0	0	120	50.00
6	2029	922	1085	1107	2007	2029	-22	0	0	0	0	22	49.92
7	2009	911	1123	1098	2034	2009	25	0	0	0	0	-25	50.05
8	2033	921	1083	1112	2004	2033	-29	0	0	0	0	29	50.16
9	2122	852	1267	1270	2119	2122	-3	0	0	0	0	3	50.00
10	2174	859	1273	1315	2132	2174	-42	0	0	0	0	42	49.92
11	2115	865	1257	1250	2122	2115	7	0	0	0	0	-7	50.24
12	1997	875	1328	1122	2203	1997	206	0	0	0	0	-206	49.97
13	2046	894	1228	1152	2122	2046	76	0	0	0	0	-76	50.29
14	2027	888	1168	1139	2056	2027	29	0	0	0	0	-29	50.05
15	2027	904	1179	1123	2083	2027	56	0	0	0	0	-56	50.05
16	2097	923	1269	1174	2192	2097	95	0	0	0	0	-95	50.29
17	2092	960	1198	1132	2158	2092	66	0	0	0	0	50	50.00
18	2091	1013	1078	1078	2091	2091	0	0	0	0	0	0	49.94
19	2208	1026	1029	1182	2055	2208	-153	0	0	0	0	153	50.46
20	2397	1046	1220	1351	2266	2397	-131	0	0	0	0	131	49.97
21	2402	1107	1348	1295	2455	2402	53	0	0	0	0	-53	50.05
22	2318	1102	1348	1216	2450	2318	132	0	0	0	0	-132	50.05
23	2269	1082	1343	1187	2425	2269	156	0	0	0	0	-156	50.05
24	2243	1080	1202	1163	2282	2243	39	0	0	0	0	-39	50.05


A.E

SLDC, Dehradun

Daily Hourly Demand Report

(All Figures In MW)

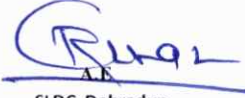
Name of State- UTTARAKHAND

Date : 01.07.2026

Time	Total Generation from Internal resources (Ex-Bus) (A)	Implemented Drawal Schedule at State periphery (B)	Deviation From Schedule (C)	Total Met (D=A+B-C)	Load Not served due to								Unrestricted Demand (F=D+E)	
					Notified/Predecided power cuts (E1)	Emergency load shedding instructed by SLDC (E2)	Repair & Maintenance in Transmission system (E3)(UJVNL/UPCL)	Transmission Constraint (E4)	Repair & Maintenance in Distribution system (E5)	Distribution Constraint (E6)	Financial Constraints (E7)	Any Other Reason (Please specify) (E8) As per UPCL		Total (E=E1+E2+E3+E4+E5+E6+E7+E8) As per UPCL
Hour						0								
1	893	1354	-81	2328	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2328
2	893	1375	-2	2270	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2270
3	866	1277	-43	2186	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2186
4	876	1146	-70	2092	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2092
5	922	931	-120	1973	0	0	0	0	-	-	0	0	0	1973
6	922	1085	-22	2029	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2029
7	911	1123	25	2009	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2009
8	921	1083	-29	2033	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2033
9	852	1267	-3	2122	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2122
10	859	1273	-42	2174	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2174
11	865	1257	7	2115	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2115
12	875	1328	206	1997	0	0	0	0	-	-	0	0	0	1997
13	894	1228	76	2046	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2046
14	888	1168	29	2027	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2027
15	904	1179	56	2027	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2027
16	923	1269	95	2097	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2097
17	960	1198	66	2092	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2092
18	1013	1078	0	2091	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2091
19	1026	1029	-153	2208	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2208
20	1046	1220	-134	2397	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2397
21	1107	1348	53	2402	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2402
22	1102	1348	132	2318	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2318
23	1082	1343	156	2269	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2269
24	1080	1202	39	2243	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2243

J.E
SLDC Dehradun

Name & Designation
Contact No.


SLDC Dehradun

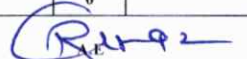
Kind Attn.: MD, UPCL, Urja Bhawan Dehradun.

Date : 01.07.2026

Rostrering Details in Uttarakhand State

S.No	Rostrering Area	load in MW	Schedule	Drawl	Freq. (Hz.)	Actual Rostrering Time (Hrs.)		Duration	MW	MWH	Reason of Rostrering
			MW	MW		From	To	Hrs:min			
					NIL						
Total										0	
TRANSMISSION CONSTRAINT/PREVENTIVE MAINTENANCE REPAIR											
S.No	Name of S/s	Transmission constraint		Reason	From	To	Hrs:min	MW	MWH	Affected Area	
				NIL							
Total										0	
DISTRIBUTION CONSTRAINT/PREVENTIVE MAINTENANCE REPAIR											
S.No	Name of S/s	Transmission constraint	Reason	Time hrs.		Duration	MW	MWH	Affected Area		
				From	To	Hrs:min					
Total										0	

J.E
SLDC, Dehradun


SLDC, Dehradun