

Unit Commitment Schedule (UCS)

02-Sep-12

Sunday

TIME	0	30	100	130	200	230	300	330	400	430	500	530	600	630	700	730	800	830	900	930	1000	1030	1100	1130	Total	
LOAD	11936	11596	11327	11080	10956	10805	10664	10490	10324	10247	10103	10000	10022	9988	9782	9561	9641	9880	10251	10553	10801	11108	11350	11425	268,181	
EGATDC	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-720	
CUFG	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	1,320	
CUFK	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	1,080	
JMJGU1	689	689	689	689	689	688	679	668	658	653	644	637	638	636	623	609	614	629	653	672	688	689	689	689	689	16,219
JMJGU2	689	689	689	689	689	688	679	668	658	653	644	637	638	636	623	609	614	629	653	672	688	689	689	689	689	16,219
PKLGU3	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	6,720
PKLGU4	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	6,720
PKLGU5	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	11,040
PKLGU6	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	11,040
TBINU2	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	11,976
TBINU3	699	699	699	699	698	688	679	668	658	653	644	637	638	636	623	609	614	629	653	672	688	689	689	689	689	16,378
JMAHU1	699	699	699	699	698	688	679	668	658	653	644	637	638	636	623	609	614	629	653	672	688	689	689	689	689	16,378
JMAHU2	699	699	699	699	698	688	679	668	658	653	644	637	638	636	623	609	614	629	653	672	688	689	689	689	689	16,378
CBPSBK1A	139	139	139	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	139	3,287
CBPSBK1B	139	139	139	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	139	3,285
GLGRBK1A	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	3,624
GLGRBK1B	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	3,624
KLPPGT13	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	211	208	202	198	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	5,139
KLPPGT14	219	219	219	219	219	219	219	219	219	211	208	202	198	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	5,138
KLPPGT15	219	219	219	219	219	219	219	219	219	211	208	202	198	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	5,137
MPSSGT1	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	141	156	161	161	161	161	161	161	161	161	3,852
MPSSGT2	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	141	156	161	161	161	161	161	161	161	161	3,852
PGLAGT11	360	360	360	351	334	330	321	304	291	285	274	266	268	267	253	250	250	260	286	310	330	353	360	360	360	8,012
PGLAGT12	360	360	360	351	334	330	321	304	291	285	274	266	268	267	253	250	250	260	286	310	330	353	360	360	360	8,012
PGPSBK3A	99	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,375
PGPSBK3B	99	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,374
SGB3GT31	213	160	162	126	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	129	161	3,739
SGB3GT32	213	160	162	126	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	129	161	3,738
SGB3GT33	213	159	160	124	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	129	160	3,728
SGRIGT21	134	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	3,245
SKSPBK1	350	312	313	288	275	272	266	253	243	238	230	225	226	225	214	210	210	219	238	258	272	281	313	313	313	7,047
TJGSBK1A	355	355	355	353	331	320	302	288	282	269	262	263	262	245	227	232	254	282	309	331	355	355	355	355	355	7,899
TJGSBK1B	349	349	349	349	335	331	320	302	288	281	269	261	262	245	226	231	254	282	309	331	349	349	349	349	349	7,804
TJGSBK2A	346	346	346	334	321	317	306	288	274	267	255	248	248	231	212	217	240	268	294	317	336	346	346	346	346	7,628
TJGSBK2B	348	348	348	334	321	317	306	288	274	268	255	248	248	231	213	217	240	268	294	317	337	348	348	348	348	7,658
YPKA	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	483	11,592
YFCS	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	4,880
SGRIGT23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	644
SRDGGT1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	261
SRDGGT3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	245
HYDRO:																										
KNYR 1	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	1,560
KNYR 2	60	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	390
KNYR 3	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	321
KNYR 4	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230
TMGR 1	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	720
TMGR 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TMGR 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TMGR 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PGAU 1	0	0	0	0	0																					

