

Unit Commitment Schedule (UCS)

06-Aug-12

Revised

Monday

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	12013	11646	11400	11140	10918	10736	10580	10396	10423	10532	10523	10478	10530	10562	10426	10330	10353	11324	11999	12536	12848	13201	13431	13522	296,667		
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	-30	-480	
CUF6	55	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	45	1,080	
JMJGU1	689	689	689	689	684	674	662	664	671	670	667	671	673	664	658	660	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	16,411
JMJGU2	689	689	689	689	684	674	662	664	671	670	667	671	673	664	658	660	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	16,411
PKLGU3	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	6,696	
PKLGU4	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	6,504	
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	
TBINU1	699	699	699	696	684	674	662	664	671	670	667	671	673	664	658	660	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,590
TBINU2	699	699	699	696	684	674	662	664	671	670	667	671	673	664	658	660	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,590
TBINU3	699	699	699	696	684	674	662	664	671	670	667	671	673	664	658	660	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,590
JMAHU1	699	699	699	696	684	674	662	664	671	670	667	671	673	664	658	660	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,590
JMAHU2	699	699	699	696	684	674	662	664	671	670	667	671	673	664	658	660	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,590
CBPSBK1B	139	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	139	139	139	139	139	139	139	3,294	
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	
KLPPGT14	219	219	219	213	208	211	207	199	198	200	201	199	200	204	197	194	169	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,123
KLPPGT15	219	219	219	213	208	211	206	199	198	200	201	199	200	204	197	194	169	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,123
MPSSGT1	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	85	121	157	161	161	161	161	3,804	
MPSSGT2	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	85	121	157	161	161	161	161	3,804	
PGLAGT11	360	326	308	295	285	290	282	268	267	271	271	268	270	278	264	259	250	348	360	360	360	360	360	360	360	7,980	
PGLAGT12	360	326	308	295	285	290	282	268	267	271	271	268	270	278	264	259	250	348	360	360	360	360	360	360	360	7,980	
PGPSBK3A	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,386	
PGPSBK3B	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,386	
PLPSGT11	216	216	216	216	216	216	198	194	213	215	199	208	216	178	155	130	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	5,057
PLPSGT12	216	216	216	216	216	216	198	194	213	215	199	208	216	174	155	130	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	5,055
SGB3GT33	180	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	122	173	181	213	213	213	213	213	213	4,206	
SKSPBK1	331	269	256	246	238	243	236	226	224	228	226	226	226	233	222	219	210	286	322	331	350	350	350	350	350	7,375	
TJGSBK1A	355	327	307	292	288	288	278	262	261	265	266	262	264	274	258	252	202	262	322	355	355	355	355	355	355	7,788	
TJGSBK1B	349	326	306	292	281	288	278	262	261	265	266	262	264	274	258	252	201	261	321	349	349	349	349	349	349	7,694	
TJGSBK2A	346	312	292	278	266	274	264	248	247	251	252	249	250	260	244	238	203	263	323	346	346	346	346	346	346	7,547	
TJGSBK2B	348	313	292	278	267	274	264	248	247	251	252	249	250	260	244	238	203	263	323	348	348	348	348	348	348	7,578	
YPKA	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	542	699	780	780	780	780	780	780	16,973	
YPGS	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	188	188	192	192	192	192	192	192	192	192	4,513	
SGRIGT13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	130	130	130	144	146	154	2,220	
SGB3GT31	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	
SGB3GT32	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	
SGRIGT11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	116	121	140	137	1,581	
SGRIGT12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	116	121	139	137	1,579	
CBPSBK1A	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	1,529	
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	210	
SRDGGT5	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	210	
PKLGU6	460	411	330	230	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	796	
HYDRO:																											
KNYR 1	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	970	
KNYR 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	940	
KNYR 3	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	70	100	100	100	1,914	
KNYR 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	1,178	
TMGR 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	30	30	30	541	

