

Unit Commitment Schedule (UCS)

14-Aug-11
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	11970	11798	11548	11293	11093	10905	10703	10544	10443	10436	10381	10349	10341	10160	9891	9417	9433	9721	9921	10243	10504	10727	10964	11104	263,732	
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	
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	1,320	
CUF6	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	610	
JMJGU1	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	598	591	585	599	599	599	599	599	599	599	14,365
JMJGU3	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	14,365
PKLGU3	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	5,784	
PKLGU4	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	6,744	
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	11,040	
PKLGU6	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	10,992	
TBNU1	683	669	654	642	632	620	611	605	604	601	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	15,251	
TBNU2	683	669	654	642	632	620	611	605	604	601	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	15,251	
TBNU3	683	669	654	642	632	620	611	605	604	601	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	15,251	
JMAHU1	683	669	654	642	632	620	611	605	604	601	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	15,251	
JMAHU2	683	669	654	642	632	620	611	605	604	601	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	15,251	
PGPSU2 (mfo)	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	1,996	
PKLGU2 (mfo)	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	6,896	
CBPSBK1A	139	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	3,339	
CBPSBK1B	139	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	3,339	
GLGRBK1A	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	3,528	
GLGRBK1B	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	3,528	
KLPPGT13	219	219	219	219	219	219	213	201	194	194	193	192	193	190	187	160	154	174	179	188	193	203	219	219	5,004	
KLPPGT14	219	219	219	219	219	219	213	200	194	194	193	192	193	190	187	160	154	174	179	188	193	203	219	219	5,003	
KLPPGT15	219	219	219	219	219	219	213	200	194	194	193	192	193	190	187	160	154	174	179	188	193	203	219	219	5,003	
MPSSGT11	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	3,741	
MPSSGT2	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	3,741	
PAKABK1A	101	102	101	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	2,404	
PAKABK1B	101	102	101	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	2,404	
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	2,280	
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	2,280	
PLPSGT11	216	216	216	216	216	216	216	216	207	210	198	191	202	177	152	130	130	130	130	155	202	216	216	216	4,887	
PLPSGT12	216	216	216	216	216	216	216	216	207	210	198	191	202	177	152	130	130	130	130	155	202	216	216	216	4,887	
PLPSGT13	216	216	216	216	216	216	216	216	207	210	198	190	202	177	152	130	130	130	130	154	201	216	216	216	4,884	
SGB3GT31	146	158	153	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	3,200	
SKSPBK1	299	309	304	262	270	271	245	227	219	218	218	218	218	214	210	210	210	210	210	210	217	232	257	262	6,093	
TJGSBK1A	351	351	351	315	326	328	290	266	252	253	250	249	251	245	241	185	172	213	222	240	251	272	307	315	7,110	
TJGSBK2A	346	347	347	301	313	314	277	252	238	239	236	234	237	231	227	171	158	198	208	226	237	259	294	302	6,805	
TJGSBK2B	345	347	347	301	312	314	276	252	238	239	236	234	237	231	227	171	158	198	208	226	237	259	293	302	6,800	
YPKA	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	9,360	
YFCS	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	4,656	
SGB3GT32	146	157	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	717	
SGB3GT33	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	574	
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	45	
KNYR 4	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	1,455	
TMGR 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	
TMGR 4	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	
PGAU 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	
PGAU 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	
SYPS 1	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	1,950	
SHY 1	150	150	150	150	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	
BSIA 1	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	480	
KNRG 1	111	111	111	111	50	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	1,244	
CEND 1	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	7	7	7	7	8	34	34	34	34	749	
UPA 1	14	14	14	14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	210	
SPN RSV	1012	971	1008	1263	1463	1376	1533	1662	1758	1750	1795	1827	1780	1886	2015	2494	2563	2330	2225	1978	1782	1604	1442	1452	35,478	
TOTAL GEN	11859	11687	11437	11182	10982	10794	10592	10433	10332	10325	10270	10238	10230	10049	9780	9306	9322	9610	9810	10132	10393	10616	10853	10993	261,082	

TIME	1200	1230	1300	1330	1400	1430	1500	1530	16
------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

