

Unit Commitment Schedule (UCS)

09-Aug-11
Tuesday

Revised

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	12295	11946	11820	11573	11351	11165	11007	10851	10800	10875	10857	10876	10835	10946	10879	10771	11289	12356	12952	13470	13836	14170	14467	14555	310,320	
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	
CUGF	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	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	644	
JMIGU1	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	14,376	
JMIGU3	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	14,376	
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	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	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	
TBINU1	699	692	685	670	657	647	637	628	625	630	629	630	633	634	630	624	654	699	699	699	699	699	699	699	16,337	
TBINU2	699	692	685	670	657	647	637	628	625	630	629	630	633	634	630	624	654	699	699	699	699	699	699	699	16,337	
TBINU3	699	692	685	670	657	647	637	628	625	630	629	630	633	634	630	624	654	699	699	699	699	699	699	699	16,337	
JMAHU1	699	692	685	670	657	647	637	628	625	630	629	630	633	634	630	624	654	699	699	699	699	699	699	699	16,337	
JMAHU2	699	692	685	670	657	647	637	628	625	630	629	630	633	634	630	624	654	699	699	699	699	699	699	699	16,337	
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	1,896	
PKLGU1 (mfo)	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	272	6,528	
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	6,696	
CBPSBK1A	142	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	142	142	3,394	
CBPSBK1B	142	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	142	142	3,394	
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	
KLPPGT14	219	219	219	219	209	197	203	201	202	202	202	202	199	202	207	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,161	
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	3,864	
PAKABK1A	113	105	113	104	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	114	104	107	112	112	113	113	2,557	
PAKABK1B	113	105	113	104	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	114	104	107	112	112	113	113	2,556	
PAKABK2A	112	105	113	103	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	114	104	106	112	112	113	113	2,553	
PAKABK2B	112	105	113	103	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	114	104	106	112	112	113	113	2,553	
PAKABK3A	112	105	113	104	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	114	104	106	112	112	113	113	2,554	
PAKABK3B	112	105	113	104	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	114	104	106	112	112	113	113	2,553	
PAKABK4A	116	109	117	106	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	106	117	107	110	115	116	117	2,650	
PAKABK4B	116	109	117	106	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	106	117	107	110	115	116	117	2,649	
PGLAGT12	350	350	350	350	331	287	264	276	273	274	274	274	269	268	274	283	315	350	350	350	350	350	350	350	7,907	
PGPSBK3A (DIST)	96	95	101	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	107	95	95	95	95	100	2,333	
PGPSBK3B	96	95	101	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	107	95	95	95	95	100	2,333	
PLPSGT13	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	5,184	
SGB3GT33	213	188	213	172	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	167	213	175	198	213	213	213	213	4,292	
SGRIGT11 (DIST)	130	130	135	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	155	130	130	130	130	130	131	131	3,213	
SGRIGT23 (DIST)	130	130	136	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	155	130	130	130	130	130	135	135	3,217	
SKSPK1	350	337	350	321	273	240	222	232	229	230	231	221	227	226	221	237	260	316	350	324	344	350	350	350	7,433	
TJGSBK1A (DIST)	351	351	351	351	332	283	258	272	268	269	271	269	264	263	269	278	314	351	351	351	287	287	287	287	7,052	
YPKA	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	14,304	
YPSG	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	4,728	
PLPSGT11	216	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216	216	3,564	
PLPSGT12	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216	216	3,456	
KLPPGT13 (DIST)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219	219	219	219	219	219	219	3,382	
PGLAGT11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	350	350	350	350	350	350	350	5,200	
KLPPGT15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219	219	219	219	219	219	3,064	
SGB3GT31 (DIST)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	175	198	213	213	213	213	2,650	
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	2,437	
SGRIGT13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,209	
MPSSGT2 (DIST)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,230	
SGRIGT21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	812	
SGRIGT22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	769	
SRDGT1 (DIST)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222	
SRDGT2 (DIST)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185	
HYDRO:																										
KNYR 1	100	100	100	100	100	100	95	60	60	75	65	75	70	74	78	0										

