

Unit Commitment Schedule (UCS)

29-Sep-11
Thursday

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	11922	11566	11327	11101	10926	10792	10646	10522	10461	10473	10414	10440	10584	10817	10589	10612	11155	12125	12907	13385	13739	14099	14383	14467	306,416		
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	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	624		
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	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	14,376	
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	14,376	
PKLGU3	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	242	5,808	
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	281	6,744	
PKLGU5	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	11,064	
PKLGU6	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	11,016	
TBINU1	690	670	656	643	633	625	616	609	606	606	603	605	613	626	613	614	646	699	699	699	699	699	699	699	699	16,172	
TBINU2	690	670	656	643	633	625	616	609	606	606	603	605	613	626	613	614	646	699	699	699	699	699	699	699	699	16,172	
TBINU3	690	670	656	643	633	625	616	609	606	606	603	605	613	626	613	614	646	699	699	699	699	699	699	699	699	16,172	
JMAHU1	690	670	656	643	633	625	616	609	606	606	603	605	613	626	613	614	646	699	699	699	699	699	699	699	699	16,172	
JMAHU2	690	670	656	643	633	625	616	609	606	606	603	605	613	626	613	614	646	699	699	699	699	699	699	699	699	16,172	
PGPSU2	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	1,920	
PKLGU1	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	
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	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	147	3,528	
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	161	3,864	
PAKABK1A	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	105	112	114	114	113	113	113	2,596	
PAKABK1B	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	105	112	114	114	113	113	113	2,596	
PAKABK2A	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	105	112	114	114	113	113	113	2,596	
PAKABK2B	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	105	112	114	114	113	113	113	2,596	
PAKABK3A	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	105	112	114	114	113	113	113	2,596	
PAKABK3B	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	105	112	114	114	113	113	113	2,596	
PAKABK4A	106	109	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	108	116	118	118	117	117	117	2,693	
PAKABK4B	106	109	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	108	116	118	118	117	117	117	2,693	
PGPSBK3A	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	109	108	103	100	100	2,365	
PGPSBK3B	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	109	108	103	100	100	2,364	
PLPSGT12	216	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	
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	216	5,184	
SGB3GT33	168	194	138	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	145	187	213	213	213	213	213	213	213	4,443	
SGRIGT11	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	153	185	182	176	171	171	3,656	
SGRIGT23	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	154	185	182	176	171	171	3,660		
SKSPBK1	317	341	292	259	236	244	244	233	224	246	238	241	257	265	258	261	297	335	350	350	350	350	350	350	350	7,636	
TJGSBK1A	351	351	351	311	277	288	290	272	260	292	279	284	307	319	309	314	351	351	351	351	351	351	351	351	351	8,044	
TJGSBK2A(DF)	347	347	337	297	263	274	275	258	246	278	265	270	293	306	294	300	343	347	347	347	347	347	347	347	347	347	7,875
TJGSBK2B(DF)	347	347	337	297	263	274	275	258	246	278	265	270	293	306	294	299	343	347	347	347	347	347	347	347	347	347	7,875
YPKA	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	19,152	
YPGS	197	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	
SGB3GT31	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	213	213	213	213	213	213	213	3,359	
SGB3GT32	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	213	213	213	213	213	213	213	3,358	
PLPSGT11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216	216	216	3,348	
SGRIGT12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137	185	182	176	168	168	2,347		
SGRIGT13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137	185	182	176	168	168	2,347		
SGRIGT21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137	185	184	176	168	168	2,261		
SGRIGT22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137	185	182	176	168	168	2,184		
MPSSGT11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	122	158	161	161	161</			

