

Unit Commitment Schedule (UCS)

30-Jun-12  
Saturday

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	12550	12315	11981	11791	11561	11379	11197	11033	10925	10821	10768	10712	10726	10712	10605	10403	10559	11272	11852	12319	12689	13041	13275	13363	293,897	
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	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	16,497
JMJGU2	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	16,497
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	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
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	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,696
TBINU3	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,696
JMAHU1	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	9,600
JMAHU2	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,696
PKLGU1(mfd)	252	209	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	167	213	5168.5
PKLGU2(mfd)	251	209	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	167	213	5168
CBPSBK1A	142	142	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	3,389
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	218	212	207	204	204	203	204	200	197	199	219	219	219	219	219	219	219	219	5,185
KLPPGT14	219	219	219	219	219	219	219	218	212	207	204	204	203	204	200	197	199	219	219	219	219	219	219	219	219	5,185
KLPPGT15	219	219	219	219	219	219	219	218	212	207	204	204	203	204	200	197	199	219	219	219	219	219	219	219	219	5,185
MPSSGT1	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
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
PAKABK4A	117	117	116	105	110	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	125	125	122	122	120	2,704
PAKABK4B	117	117	116	105	110	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	125	125	122	122	120	2,704
PGLAGT11	360	360	360	360	360	353	326	303	292	283	278	277	276	277	270	264	269	353	360	360	360	360	360	360	360	8,211
PGLAGT12	360	360	360	360	360	353	326	303	292	283	278	277	276	277	270	264	269	353	360	360	360	360	360	360	360	8,211
PGPSBK3A	106	101	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,306
PLPSGT11	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	211	182	204	216	216	216	216	216	216	216	216	5,159
PLPSGT12	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	211	182	204	216	216	216	216	216	216	216	216	5,159
PLPSGT13	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	211	182	204	216	216	216	216	216	216	216	216	5,159
SGB3GT33	213	213	213	159	202	129	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	128	165	213	213	213	213	213	213	4,410
SGRIGT21	146	131	115	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	123	155	158	142	115	2,468
SGRIGT22	146	131	115	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	122	155	158	142	115	2,463
SGRIGT23	146	131	115	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	122	155	157	142	115	2,454
SKSPBK1	350	350	350	311	348	291	270	253	244	237	234	232	232	232	228	223	227	291	316	350	350	350	350	350	350	7,652
TJGSBK1A	351	351	351	351	351	351	326	301	289	278	274	272	271	272	265	260	265	325	351	351	351	351	351	351	351	8,017
TJGSBK1B	351	351	351	351	351	351	326	301	289	278	274	272	271	272	265	260	265	325	351	351	351	351	351	351	351	8,014
TJGSBK2A	347	347	347	347	347	336	312	288	275	265	261	258	258	258	251	245	250	310	347	347	347	347	347	347	347	7,856
TJGSBK2B	347	347	347	347	347	336	312	288	275	264	260	258	258	258	251	245	250	310	347	347	347	347	347	347	347	7,855
YPGS	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	4,608
SGB3GT31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165	213	213	213	213	3,120
SGB3GT32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165	213	213	213	213	3,014
YPKA	320	320	320	320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	640
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	74
HYDRO:																										
KNYR 1	100	100	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	84	100	100	100	100	2,041
KNYR 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	100	100	100	100	1,431
KNYR 3	100	100	0	0	0	0	0																			

