

Unit Commitment Schedule (UCS)

07-Jan-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	11818	11477	11207	10966	10747	10575	10412	10245	10156	10070	10017	10013	10069	10134	9984	9827	9794	10473	10989	11550	11955	12288	12568	12677	277,355	
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	
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	690	690	689	685	674	663	653	647	641	638	638	641	646	636	626	624	667	689	689	690	690	690	690	690	690	16,268
JMJGU2	690	690	689	685	674	663	653	647	641	638	638	641	646	636	626	624	667	689	689	690	690	690	690	690	690	16,268
JMJGU3	600	600	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	600	600	600	600	600	14,392	
PKLGU5	381	350	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	349	386	382	382	382	8,138	
TBINU1	652	600	600	600	600	600	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	600	600	600	630	652	654	654	654	14,899
TBINU2	654	600	600	600	600	600	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	600	600	600	630	657	654	655	654	14,920
TBINU3	654	600	600	600	600	600	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	600	600	600	630	652	654	654	654	14,912
JMAHU1	526	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	526	526	526	526	12,615
JMAHU2	526	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	526	526	526	526	12,615
CBPSBK1A	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	3,384
CBPSBK1B	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	3,384
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
KLPPGT13	219	219	219	219	219	219	219	212	207	202	201	200	201	206	200	193	190	212	219	219	219	219	219	219	219	5,164
KLPPGT14	219	219	219	219	219	219	219	212	207	202	201	200	201	206	200	193	190	212	219	219	219	219	219	219	219	5,164
KLPPGT15	219	219	219	219	219	219	219	212	207	202	200	200	201	206	200	193	190	212	219	219	219	219	219	219	219	5,163
PAKABK1A	129	129	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	101	129	129	129	129	129	129	2,853
PAKABK1B	129	129	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	101	129	129	129	129	129	129	2,853
PGLAGT11	348	348	348	348	330	309	311	292	283	274	270	270	272	282	270	257	253	290	348	348	348	348	348	348	348	7,898
PGLAGT12	348	348	348	348	330	309	311	292	283	274	270	269	272	282	270	257	251	290	348	348	348	348	348	348	348	7,896
PGPSBK3A	121	121	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	121	121	121	121	121	2,683
PGPSBK3B	121	121	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	121	121	121	121	121	2,683
PLPSGT11	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	202	178	216	216	216	216	216	216	216	216	5,158
PLPSGT12	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	202	178	216	216	216	216	216	216	216	216	5,158
PLPSGT13	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	202	178	216	216	216	216	216	216	216	216	5,158
SGB3GT31	213	213	191	136	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	151	213	213	213	213	213	213	4,381
SGB3GT32	213	213	190	136	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	151	213	213	213	213	213	213	4,380
SGB3GT33	213	213	190	136	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	151	213	213	213	213	213	213	4,380
SKSPBK1	350	350	339	296	273	257	243	237	230	227	227	229	236	227	217	213	243	306	350	350	350	350	350	350	350	7,554
TJGSBK1A	351	351	351	351	331	308	309	289	279	269	266	265	266	278	265	251	245	288	348	351	351	351	351	351	351	7,920
TJGSBK1B	351	351	351	351	331	308	309	289	279	269	266	265	266	278	265	251	245	288	348	351	351	351	351	351	351	7,920
TJGSBK2A	347	347	347	343	318	295	295	274	265	255	252	250	254	263	250	237	231	274	334	347	347	347	347	347	347	7,747
TJGSBK2B	347	347	347	342	317	294	295	274	265	255	252	250	253	263	250	237	231	274	334	347	347	347	347	347	347	7,745
YFKA	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	4,680
YFGS	390	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
HYDRO:																										
KNYR 1	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	68	100	100	100	1,684
KNYR 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	100	100	782	
KNYR 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	507
TMGR 1	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	45
TMGR 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	30	
TMGR 3	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	
TMGR 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	
PGAU 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	
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	103	
PGAU 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	
PGAU 4	0	0	0	0																						

