

Unit Commitment Schedule (UCS)

13-Jan-12

Revised

Friday

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	11721	11368	11061	10839	10650	10516	10374	10257	10180	10106	10090	10164	10343	10600	10337	10447	10752	11676	12293	12794	13143	13488	13751	13839	293,490		
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	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	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	45	1,080	
JMJGU1	680	659	642	628	617	609	601	594	589	585	584	588	599	614	599	605	623	676	689	689	690	690	689	690	689	690	15,890
JMJGU2	680	659	642	628	617	609	601	594	589	585	584	588	599	614	599	605	623	676	689	689	690	690	689	690	689	690	15,888
JMJGU3	601	601	601	601	601	601	601	595	590	586	585	589	600	601	600	601	601	601	601	601	601	601	601	601	601	601	14,393
PKLGU4	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	3,591	
PKLGU5	359	355	288	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	3,666	
PKLGU6	392	388	314	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	3,666	
TBINU1	431	378	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	12,845
TBINU2	461	378	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	12,860
TBINU3	431	378	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	12,845
JMAHU1	431	378	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	12,845
JMAHU2	431	370	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	12,841
CBPSBK1A	142	142	142	142	139	139	142	142	139	139	142	139	139	142	139	139	142	139	139	139	139	142	142	142	142	142	3,386
CBPSBK1B	142	142	142	142	139	139	141	142	139	139	142	139	139	142	139	139	142	139	139	139	142	142	142	142	142	142	3,385
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	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	147	3,528
KLPPGT13	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,247
KLPPGT14	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,247
KLPPGT15	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,247
MPSSGT1	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	3,792
PGLAGT11	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	8,280
PGLAGT12	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	348	8,280
PGPSBK3A	121	121	121	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,592
PGPSBK3B	121	121	121	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,591
PLPSGT11	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	216	5,184
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	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	216	5,184
SGB3GT31	213	213	213	189	138	143	152	160	143	147	167	143	135	140	155	145	120	120	122	198	213	213	213	213	213	213	4,353
SGB3GT33	213	213	213	189	138	143	152	160	143	147	167	143	134	140	154	144	120	120	122	197	213	213	213	213	213	213	4,349
SKSPBK1	350	350	350	338	297	301	313	300	303	317	300	295	298	309	302	228	256	286	344	350	350	350	350	350	350	350	7,822
TJGSBK1A	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	8,345
TJGSBK1B	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	8,344
TJGSBK2A	347	347	347	347	343	347	347	347	346	347	347	347	347	341	344	347	347	251	292	331	347	347	347	347	347	347	8,207
TJGSBK2B	347	347	347	347	343	347	347	347	346	347	347	347	347	341	344	347	347	251	291	331	347	347	347	347	347	347	8,207
YPKA	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	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	390	9,360
SGB3GT32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	213	213	2,654	
KLPPGT11	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	40	
KLPPGT12	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	24	
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	75	
SRDGGT2	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	94	
HYDRO:																											
KNYR 1	100	100	100	100	100	100	99	92	98	60	60	90	90	100	89	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	2,339
KNYR 2	100	100	100	100	100	100	99	92	97	60	60	90	90	100	89	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	2,339
KNYR 3	100	100	100	100	100	100	99	91	0	0	0	0	90	100	89	100	100	100	100	10							

