

Unit Commitment Schedule (UCS)

21-Aug-12

Tuesday

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	9179	8848	8713	8474	8278	8105	7999	7884	7813	7730	7666	7649	7669	7705	7657	7393	7616	7919	8182	8479	8831	9087	9315	9431	220,029		
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	
CUFK	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	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	726	
JMJGU1	586	564	553	536	524	513	506	499	494	489	485	487	488	491	487	471	485	504	521	540	562	576	593	601	13,954		
JMJGU2	586	564	553	536	524	513	506	499	494	489	485	487	488	491	487	471	485	504	521	540	562	576	593	601	13,954		
PKLJU6	314	331	295	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	8,920	
TBINU2	585	563	552	536	524	513	506	499	494	489	485	487	488	491	487	471	485	504	521	540	562	576	593	601	13,975		
TBINU3	585	563	552	536	524	513	506	499	494	489	485	487	488	491	487	471	485	504	521	540	562	576	593	601	13,975		
JMAHU1	585	563	552	536	524	513	506	499	494	489	485	487	488	491	487	471	485	504	521	540	562	576	593	601	13,975		
JMAHU2	585	563	552	536	524	513	506	499	494	489	485	487	488	491	487	471	485	504	521	540	562	576	593	601	13,975		
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	219	219	219	219	219	219	219	219	209	216	219	219	219	219	219	219	219	219	5,250	
KLPPGT14	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	209	216	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,250
KLPPGT15	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	209	216	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,250
PGLAGT11	360	360	360	360	360	351	341	330	324	317	314	311	305	306	306	287	299	321	351	360	360	360	360	360	360	360	8,345
PGLAGT12	360	360	360	360	360	351	341	330	324	317	314	311	305	306	306	287	299	321	351	360	360	360	360	360	360	360	8,345
PGPSBK3A	130	130	130	111	96	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	105	97	130	116	130	2,440		
PGPSBK3B	130	130	130	111	96	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	104	96	130	116	130	2,439		
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	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	5,184	
SGRIGT21	217	217	217	154	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	143	130	205	159	189	3,413			
SKSPBK1	350	350	350	350	289	281	273	269	262	260	258	254	255	254	240	250	265	289	350	350	350	350	350	350	350	7,415	
TJGSBK1A	355	355	355	355	354	342	331	324	316	313	310	303	304	305	285	297	321	353	355	355	355	355	355	355	355	8,262	
TJGSBK1B	349	349	349	349	349	349	342	330	324	316	312	310	303	304	305	283	297	321	349	349	349	349	349	349	349	8,156	
TJGSBK2A	346	346	346	346	346	334	326	316	310	302	298	295	289	290	290	269	283	306	334	346	346	346	346	346	346	7,987	
TJGSBK2B	348	348	348	348	348	335	326	316	310	302	298	295	289	290	290	269	283	306	335	348	348	348	348	348	348	8,018	
YFKA	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	7,104	
YFGS	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	3,552	
SGRIGT22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	1,265	
PLPSGT13	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,024	
SGB3GT31	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	655	
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	0	655	
SGB3GT33	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	654	
HYDRO:																											
KNYR 1	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	1,497	
KNYR 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	0	176	
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	0	128	
KNYR 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	80	
TMGR 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	30	30	30	30	30	564	
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	0	157	
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	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	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	0	0	
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	0	498	
SYPS 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	1,052	
SIHY 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	1,428	
BSIA 1	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	
KNRS 1	76	76	76	71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	46	76	76	76	76	76	1,244	
CEND 1	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	17	7	23	34	9	7	7	34	34	34	34	34	34	34	34	749	
UPIA 1	7	7	7																								

