

Unit Commitment Schedule (UCS)

13-Apr-12
Friday

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	12171	11873	11592	11435	11292	11089	10927	10804	10686	10582	10571	10656	10805	10952	10875	10877	11252	12287	13041	13493	13808	14126	14487	14561	308,850	
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	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	528	
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	
JMUGU2	689	689	689	689	689	689	689	688	681	674	673	679	688	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	689	16,511
JMUGU3	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	14,400
PKL GU3	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
PKL GU4	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
PKL GU5	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
PKL GU6	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
TBINU1	699	699	699	699	699	699	699	696	688	681	674	673	679	688	698	693	693	699	699	699	699	699	699	699	699	16,713
TBINU3	699	699	699	699	699	699	699	696	688	681	674	673	679	688	698	693	693	699	699	699	699	699	699	699	699	16,713
JMAHU1	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	13,176
JMAHU2	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	549	13,176
PGPSU2(mfo)	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	79	1,896
PKL GU1(mfo)	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
PKL GU2(mfo)	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
CBPSBK1B	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	142	142	3,383
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
KLPPGT12	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	360
PAKABK1A	107	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	112	112	113	113	114	114	115	2,586
PAKABK1B	107	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	111	112	113	113	114	114	115	2,586
PAKABK2A	107	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	111	112	113	113	114	114	115	2,586
PAKABK2B	106	103	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	111	112	113	113	114	114	115	2,585
PAKABK4A	110	106	110	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	115	116	117	117	118	119	119	2,689
PAKABK4B	110	106	110	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	115	116	117	117	118	119	119	2,689
PGLAGT12	360	360	360	360	333	300	274	266	260	255	254	258	266	278	270	270	331	360	360	360	360	360	360	360	360	8,078
PGPSBK3A	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,438
PGPSBK3B	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,435
PLPSGT12	216	216	216	216	216	216	190	159	135	132	152	190	216	208	208	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	5,007
PLPSGT13	216	216	216	216	216	216	189	159	132	132	152	190	216	208	208	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	5,005
SGB3GT33	197	166	197	135	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	213	213	213	213	213	213	213	213	213	4,271
SGRIGT11	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	139	160	163	166	179	182	3,524	
SGRIGT21	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	139	160	163	166	179	182	3,522		
SKSPBK1	344	316	344	296	275	249	231	224	220	215	215	218	224	233	227	227	273	350	350	350	350	350	350	350	350	7,474
TJGSBK1A	351	351	351	351	334	298	270	260	253	248	247	252	260	273	264	264	324	351	351	351	351	351	351	351	351	7,900
TJGSBK1B	351	351	351	351	334	298	270	260	253	248	247	252	260	273	264	264	324	351	351	351	351	351	351	351	351	7,900
TJGSBK2A(DF)	347	347	347	342	319	283	255	246	240	234	233	239	246	260	250	251	311	347	347	347	347	347	347	347	347	7,723
TJGSBK2B(DF)	347	347	347	342	319	283	255	246	240	234	233	237	246	259	250	251	311	347	347	347	347	347	347	347	347	7,720
YPKA	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	780	18,720
YFGS	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
PGLAGT11	360	360	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	360	360	360	360	360	360	5,731	
PLPSGT11	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216	3,456	
SGB3GT31(DF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213	213	213	213	213	213	3,272	
SGB3GT32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213	213	213	213	213	213	3,144	
SGRIGT12(DF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	200	200	200	200	3,000	
SGRIGT13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	146	153	159	179	183	2,051
SGRIGT23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146	153	159	179	182	1,886	
CBPSBK1A	0																									

