

Unit Commitment Schedule (UCS)

25-Apr-12
Wednesday

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	12679	12410	12035	11827	11669	11403	11206	11094	10958	10848	10812	10820	11026	11217	11119	11121	11571	12476	13322	13882	14272	14610	15002	15067	318,987	
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	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	1,152	
CUFK	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	819	
JMJGU1	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
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	16,536
JMJGU3	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	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	7,680
TBINU1	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	16,762
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	16,762
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	16,762
JMAHU1	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	16,762
PKL GU1(mfo)	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	5,584
PKL GU2(mfo)	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	5,584
CBPSBK1B	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	142	3,369
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
PAKABK1A	107	112	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	107	105	112	104	104	109	2,487
PAKABK1B	107	112	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	107	105	112	104	104	109	2,487
PAKABK2A	107	112	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	107	105	112	104	104	109	2,487
PAKABK2B	107	112	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	106	105	112	104	104	109	2,486
PAKABK3A	107	112	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	106	105	112	104	104	109	2,486
PAKABK4A	110	116	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	110	108	116	107	107	112	2,585
PAKABK4B	110	116	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	110	108	116	107	106	112	2,585
PGLAGT12	360	360	353	346	321	270	257	248	230	230	230	230	249	258	248	245	263	360	360	360	360	360	360	360	360	7,750
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	2,320
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	2,319
PLPSGT12(DF)	216	216	216	216	216	210	146	130	130	130	130	130	130	130	130	149	130	130	174	216	216	216	216	216	216	4,690
PLPSGT13	216	216	216	216	216	210	146	130	130	130	130	130	130	130	130	149	130	130	174	216	216	216	216	216	216	4,689
SGB3GT32(DF)	204	213	127	121	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	4,260
SGB3GT33	204	213	127	121	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	3,754
SGRIGT11(DF)	100	114	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	3,819
SGRIGT13	130	138	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	144	130	130	130	130	130	3,228
SKSPBK1	349	350	290	285	266	228	217	211	210	210	210	210	212	217	211	210	222	344	334	350	325	322	350	350	350	6,917
TJGSBK1A	351	351	351	349	320	265	250	240	216	175	161	165	225	251	240	239	257	317	351	351	351	351	351	351	351	7,447
TJGSBK1B	351	351	351	348	320	265	250	240	216	175	161	165	225	251	240	239	257	317	351	351	351	351	351	351	351	7,447
TJGSBK2B(DF)	347	347	336	331	306	251	236	226	203	203	203	203	227	237	226	225	242	302	347	347	347	347	347	347	347	7,527
YFKA	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
YFCS	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
TJGSBK2A(DF)	347	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,260
PGLAGT11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	360	360	360	360	360	360	5,040
PAKABK3B	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	1,464
SGRIGT12(DF)	0	0																								

