

Unit Commitment Schedule (UCS)

03-Apr-12
Tuesday

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	12159	11723	11450	11298	11160	10940	10808	10688	10555	10460	10420	10419	10601	10773	10696	10661	11137	12338	13077	13548	13917	14243	14629	14688	310,154	
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	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	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	826
JMJGU2	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	689	689	689	689	689	689	689	689	689	16,456
JMJGU3	579	579	579	580	595	595	595	595	595	595	595	595	595	595	595	595	600	600	600	600	600	600	600	600	600	14,331
PKL GU3	279	279	279	279	279	279	279	279	179	182	182	142	151	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	6,367
PKL GU4	271	271	271	271	271	271	271	182	179	182	179	146	155	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	8,203
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	693	693	690	690	692	675	675	675	675	675	682	679	673	675	675	679	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,632
TBINU2	694	694	694	700	693	683	683	683	683	683	683	683	683	683	679	679	679	699	699	699	699	699	699	699	699	16,672
TBINU3	695	694	694	698	694	682	682	683	680	681	683	681	684	680	681	679	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,670
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
PKL GU2 (mfr)	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	140	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	3,377
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	3,614
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
MPSSGT2	161	161	161	161	134	86	86	122	86	86	86	86	122	86	86	86	86	122	158	161	161	161	161	161	161	3,416
PAKABK1A	102	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	106	112	113	113	113	113	2,555
PAKABK1B	102	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	106	112	113	113	113	113	2,555
PAKABK2A	102	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	106	112	113	113	113	113	2,555
PAKABK2B	102	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	103	106	112	113	113	113	113	2,555
PAKABK4B	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	106	109	116	117	117	117	117	2,655
PGLAGT12	360	288	257	255	233	230	230	230	230	230	230	230	241	230	230	230	230	360	360	360	360	360	360	360	360	7,630
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	2,335
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	2,335
PLPSGT11	216	216	144	137	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	216	216	216	216	216	216	216	216	4,550
PLPSGT13	216	216	142	137	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	216	216	216	216	216	216	216	216	4,549
SCB3GT31	151	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	167	191	213	213	213	213	213	213	4,110
SCB3GT32	151	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	167	191	213	213	213	213	213	213	4,109
SGRIGT11	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	2,591
SGRIGT13	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	2,586
SGRIGT21	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	2,586
SKSPBK1	306	240	217	216	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	318	338	350	350	350	350	350	350	7,115
TJGSBK1A	351	285	250	249	224	163	162	220	174	124	111	139	199	167	151	130	152	212	272	332	351	351	351	351	351	6,924
TJGSBK1B	351	285	250	248	224	162	161	220	174	123	111	139	199	166	150	129	152	212	272	332	351	351	351	351	351	6,921
TJGSBK2A	347	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	347	347	347	347	347	347	347	347	7,915
TJGSBK2B	347	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	347	347	347	347	347	347	347	347	7,915
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
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	360	360	360	360	360	360	360	360	5,547
PAKABK4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	117	117	117	117	1,597
SCB3GT33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191	213	213	213	213	213	213	2,828
CBPSBK1A	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	1,840
PLPSGT12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216	216	2,808
SGRIGT12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	139	146	144	137	1,492	
SGRIGT23	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	1,304
MPSSGT1	0	0	0</																							

TOTAL GEN	12039	11603	11330	11178	11040	10820	10688	10568	10435	10340	10300	10299	10481	10653	10576	10541	11017	12218	12957	13428	13797	14123	14509	14568	307,288		
TIME	1200	1230	1300	1330	1400	1430	1500	1530	1600	1630	1700	1730	1800	1830	1900	1930	2000	2030	2100	2130	2200	2230	2300	2330	Total		
LOAD	14552	14301	14194	14473	14686	14984	14971	14938	14932	14901	14590	14003	13524	13167	13255	13810	14053	14094	13969	13783	13483	13360	13116	12781	310,154		
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	55	1,320	
CUFK	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	826	
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	16,456	
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	14,331	
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	6,367	
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	6,203	
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	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,632	
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	16,672	
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	16,670	
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	
PKL GU2 (mfc)	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	5,584	
CBPSBK1B	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	139	139	139	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	139	3,377
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	151	3,614
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	15	360
MPSSGT2	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	3,416
PAKABK1A	113	112	112	113	113	114	114	113	113	113	113	112	101	100	100	106	112	112	112	112	112	112	107	106	100	2,555	
PAKABK1B	113	112	112	113	113	114	114	113	113	113	113	112	101	100	100	106	112	112	112	112	112	112	107	106	100	2,555	
PAKABK2A	113	112	112	113	113	114	114	113	113	113	113	112	101	100	100	106	112	112	112	112	112	112	107	106	100	2,555	
PAKABK2B	113	112	112	113	113	114	114	113	113	113	113	112	101	100	100	106	112	112	112	112	112	112	107	106	100	2,555	
PAKABK4B	117	116	115	117	117	118	117	117	117	117	117	117	115	105	105	105	116	116	115	116	116	116	110	109	105	2,655	
PGLAGT12	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	322	334	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	7,630
PGPSBK3A	101	96	95	99	102	108	107	105	106	104	100	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,335
PGPSBK3B	101	96	95	99	102	108	107	105	106	104	100	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	2,335
PLFSGT11	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	4,550
PLFSGT13	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	4,549
SCB3GT31	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	150	120	120	189	213	213	213	213	213	213	202	190	134	4,110	
SCB3GT32	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	150	120	120	188	213	213	213	213	213	213	201	190	134	4,109	
SGRIGT11	138	119	99	131	138	159	157	152	152	145	134	95	90	90	90	90	102	113	118	100	108	90	90	90	90	2,591	
SGRIGT13	138	119	99	131	136	159	157	152	150	145	134	95	90	90	90	90	102	109	118	100	108	90	90	90	90	2,586	
SGRIGT21	138	119	99	131	136	159	157	152	150	145	134	95	90	90	90	90	102	109	118	100	108	90	90	90	90	2,586	
SKSPBK1	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	305	266	275	337	350	350	350	350	350	348	338	295	7,115		
TJGSBK1A	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	321	334	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	6,924
TJGSBK1B	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	321	334	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	6,921
TJGSBK2A	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	307	320	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	7,915
TJGSBK2B	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	307	320	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	7,915
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	780	18,720
YFYS	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	192	4,608
PGLAGT11	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	321	334	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	5,547
PAKABK4A	117	116	115	117	117	117	117	117	117	117	117	117	115	105	105	105	116	116	115	116	116	110	109	105	1,597		
SCB3GT33	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	149	120	120	188	213	213	213	213	213	201	0	0	0	2,828	
CBPSBK1A	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	139	139	139	142	142	142	142	142	142	142	142	142	139	1,840	
PLPSTGT12	216	2																									