

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	14026	13844	13754	13894	14133	14439	14426	14409	14374	14332	13977	13505	13118	12956	13025	13627	13590	13469	13223	12993	12655	12512	12236	11990	298,416	
EGATDC	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	3,750	
CUFG	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	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	867
JMJGU1	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	16,316
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	16,316
JMJGU3	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	14,376
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	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	10,992
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	16,491
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	16,491
JMAHU2	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	16,491
PKL GU7	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	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
CBPSBK1A	139	139	139	139	142	142	142	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	139	142	3,361
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	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	3,528
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	4,859
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	4,858
MPSSGT1	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	3,355
PAKABK1A	100	100	100	100	101	104	103	103	103	104	100	100	100	100	100	101	101	101	101	106	106	108	103	100	103	2,438
PAKABK1B	100	100	100	100	101	104	103	103	103	104	100	100	100	100	100	101	101	101	101	106	106	108	103	100	103	2,438
PAKABK2A	100	100	100	100	101	104	103	103	103	104	100	100	100	100	100	101	101	101	101	106	106	108	103	100	103	2,438
PAKABK2B	100	100	100	100	101	104	103	103	103	104	100	100	100	100	100	101	101	101	101	106	106	108	103	100	103	2,438
PAKABK4A	105	105	105	105	105	107	107	106	105	107	105	105	105	105	105	105	105	105	105	109	110	109	110	106	105	2,538
PAKABK4B	105	105	105	105	105	107	107	106	105	107	105	105	105	105	105	105	105	105	105	109	109	110	106	105	106	2,538
PGLAGT11	347	334	334	334	350	350	350	350	350	350	350	344	344	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	7,452
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	4,566
SGB3GT31	131	130	130	130	147	179	175	173	164	174	133	130	130	138	148	149	149	149	197	189	210	169	137	171	3,585	
SGB3GT33	131	130	130	130	147	178	175	172	164	174	133	130	130	138	147	148	149	149	197	189	210	169	136	170	3,582	
SGRIGT21	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	3,120
SGRIGT23	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	2,160
SKSPBK1	285	275	275	275	300	328	325	322	314	324	287	283	282	292	300	301	301	301	343	337	350	319	291	320	6,638	
TJGSBK1B	349	334	334	334	351	351	351	351	351	351	345	346	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	7,190
TJGSBK2A	331	320	320	320	346	347	347	347	347	347	333	328	329	337	346	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	6,953
TJGSBK2B	331	320	320	320	346	347	347	347	347	347	333	328	329	337	346	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	6,952
YPKA	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798	19,152
YPGS	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	4,344
TJGSBK1A	349	334	334	334	351	351	351	351	351	351	345	346	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	5,109
PGLAGT12	347	333	333	333	350	350	350	350	350	350	349	344	343	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	5,041
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	0	3,024
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	0	2,808
SGB3GT32	131	130	130	130	147	178	175	172	164	174	133	130	130	138	147	148	149	148	197	189	0	0	0	0	0	1,951
CBPSBK1B	139	139	139	139	139	142	142	142	142	142	139	139	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,407
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	2,190
SRDGGT2	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	385
SRDGGT1	0	0	0	0	0	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	175
SRDGGT3	0	0	0	0	0	90	90	90	90																	

