



JMAHU1	612	601	601	606	618	625	623	621	620	614	587	572	563	554	558	579	592	603	599	592	583	578	567	558	13,891	
JMAHU2	612	601	601	606	618	625	623	621	620	614	587	572	563	554	558	579	592	603	599	592	583	578	567	558	13,891	
PKLGU1(oi)	140	140	140	140	140	163	140	140	140	157	214	229	165	140	140	219	185	140	143	185	237	268	176	140	3,848	
CBPSBK1B	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	3,393	
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	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	3,528	
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	5,256	
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	5,256	
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	5,256	
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	3,864	
PGLAGT1	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	8,385	
PGPSBK3A	96	120	120	108	95	95	95	95	95	95	121	121	121	95	111	121	111	121	111	121	121	121	121	121	105	2,531
PGPSBK3B	96	119	120	108	95	95	95	95	95	95	121	121	121	95	110	121	121	111	121	121	121	121	121	121	105	2,530
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	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	5,184	
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	5,184	
SGB3GT31	213	213	213	213	203	202	201	198	200	202	213	213	213	206	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	4,621	
SGB3GT33	213	213	213	213	203	202	201	198	200	202	213	213	213	206	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213	4,618	
SKSPBK1	350	350	350	350	349	349	347	346	347	349	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	8,055	
TJGSBK1A	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	8,408	
TJGSBK2A	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	8,292	
TJGSBK2B	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	347	8,292	
YPKA	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	527	14,216	
CBPSBK1A	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	2,271	
HYDRO:																										
KNYR 1	100	68	73	75	100	100	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	85	60	0	0	0	0	0	0	728	
KNYR 2	100	0	0	75	100	100	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	585	
KNYR 4	100	67	72	75	100	100	100	100	100	100	60	60	60	60	60	60	85	60	60	60	60	60	60	60	1,687	
TMGR 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	
TMGR 2	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	
TMGR 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	
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	
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	
PGAU 4	0	0	0	0	100	150	150	130	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	
SYPS 1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	90	0	0	0	0	0	100	100	100	100	14	0	0	0	1,052	
SIHY 1	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	20	0	0	0	0	0	85	150	150	85	20	0	0	0	1,428	
BSIA 1	70	60	60	50	70	70	70	70	70	35	10	10	10	10	10	10	35	60	30	35	35	10	10	10	750	
KNRG 1	80	65	65	75	90	111	111	110	110	111	75	20	20	20	20	20	40	75	65	75	75	40	20	20	1,244	
CEND 1	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	749	
UPIA 1	13	14	14	14	9	14	14	13	10	14	13	4	4	4	4	14	12	14	12	12	11	14	4	4	210	
LPIA 1	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	23	20	20	53	53	53	53	53	53	53	53	20	960	
SPNRSV	907	949	938	982	974	900	904	933	941	900	1101	1078	1128	1215	1162	1033	1017	930	983	1017	1185	1020	1090	1173	27,264	
TOTAL GEN	10519	10333	10344	10420	10626	10751	10716	10679	10667	10551	10099	9827	9677	9529	9598	9935	10174	10367	10294	10174	10022	9932	9742	9587	238,787	