

Position	Allele	Frequency		p-value	p _{1,000,000 permutations}
		Case	Control		
18934038 ⁷	G	0.401	0.167	1.3 x 10 ⁻⁶	3.1 x 10 ⁻⁵
18934219 ⁷	C	0.401	0.167	1.3 x 10 ⁻⁶	3.1 x 10 ⁻⁵
19140837 ¹¹	G	0.401	0.167	1.3 x 10 ⁻⁶	3.1 x 10 ⁻⁵
19142893 ¹¹	G	0.400	0.167	1.5 x 10 ⁻⁶	3.2 x 10 ⁻⁵
19121205 ¹¹	A	0.401	0.169	1.8 x 10 ⁻⁶	4.4 x 10 ⁻⁵
18861228	A	0.390	0.167	3.5 x 10 ⁻⁶	6.9 x 10 ⁻⁵
18964049 ⁷	C	0.401	0.179	5.0 x 10 ⁻⁶	9.4 x 10 ⁻⁵
18965475 ⁷	A	0.401	0.179	5.0 x 10 ⁻⁶	9.4 x 10 ⁻⁵
18486594	A	0.390	0.173	6.8 x 10 ⁻⁶	1.0 x 10 ⁻⁴
19292898	T	0.401	0.185	9.4 x 10 ⁻⁶	2.0 x 10 ⁻⁴
19048938	T	0.417	0.208	3.0 x 10 ⁻⁵	5.0 x 10 ⁻⁴
19049048	A	0.417	0.208	3.0 x 10 ⁻⁵	5.0 x 10 ⁻⁴
18134508	A	0.378	0.179	3.7 x 10 ⁻⁵	7.0 x 10 ⁻⁴
19067992	T	0.418	0.214	4.6 x 10 ⁻⁵	8.0 x 10 ⁻⁴
18161172	A	0.378	0.190	1.0 x 10 ⁻⁴	0.0020
18874358	A	0.404	0.214	1.0 x 10 ⁻⁴	0.0024
18699406	G	0.187	0.054	1.0 x 10 ⁻⁴	0.0026
19264902	T	0.192	0.060	2.0 x 10 ⁻⁴	0.0036
18223070	G	0.374	0.202	4.0 x 10 ⁻⁴	0.0067
18804142	G	0.409	0.241	0.0010	0.0147
18582103	A	0.172	0.060	0.0011	0.0164
18131103	T	0.170	0.060	0.0013	0.0187
18207512	A	0.170	0.060	0.0013	0.0187
18581634	C	0.170	0.060	0.0013	0.0187
17944696	T	0.156	0.054	0.0020	0.0278
18082732	A	0.172	0.065	0.0023	0.0308
18443579	T	0.172	0.065	0.0023	0.0308
17751542	A	0.422	0.268	0.0025	0.0333
17760444	A	0.422	0.268	0.0025	0.0333
18581490	C	0.165	0.061	0.0026	0.0336
17848875	C	0.390	0.244	0.0034	0.0436
18207618	A	0.157	0.060	0.0036	0.0464
19097445	G	0.209	0.101	0.0057	0.0729
19118236	T	0.209	0.101	0.0057	0.0729
17716804	A	0.165	0.071	0.0072	0.0868
19007501	G	0.200	0.101	0.0104	0.1284
19021017	C	0.200	0.101	0.0104	0.1284
19048269	A	0.209	0.113	0.0154	0.1682
17684210	A	0.159	0.077	0.0184	0.1960
18605999	G	0.198	0.107	0.0190	0.1998
17456020	C	0.208	0.131	0.0573	0.4301
17527731	G	0.005	0.000	0.3360	0.9719

⁷SNPs part of block 7, ¹¹SNPs part of block 11