

ID	ALPHA	G_AREA	LAI_MIN	NLO	R_GROW	TLOW	TUPP	V_CRIT	Q10	KAPS	GPP	CVeg	CSoil	Tr30SN	Tr30-90N	AMZTrees	GM_BL	GM_NL	GM_C3	GM_C4	GM_BS	rmse_BL	rmse_NL	rmse_C3	rmse_C4	rmse_BS	overall_score
xqaqq_047	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.51696	3.1506518294367832e-09	106.7	465.2	1250.1	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.72
xqaqq_028	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.8317	3.8761297267786044e-09	106.7	465.2	1218.5	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.71
xqaqq_023	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.37315	4.634153695252547e-09	106.7	465.2	1292.0	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.7
xqaqq_039	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.82571	4.1585013218127495e-09	106.7	465.2	1133.7	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.66
xqaqq_012	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.24545	5.234994890200072e-09	106.7	465.2	1093.9	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.64
xqaqq_021	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.66348	4.014295059213746e-09	106.7	465.2	1074.7	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.64
xqaqq_027	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.03429	3.6270240273951654e-09	106.7	465.2	1428.8	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.63
xqaqq_026	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.76486	3.0937036282354807e-09	106.7	465.2	1466.9	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.61
xqaqq_031	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.62105	4.123627219875885e-09	106.7	465.2	1020.7	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.61
xqaqq_038	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.35804	5.975235086225873e-09	106.7	465.2	1004.7	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.6
xqaqq_036	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.27183	5.842065027932211e-09	106.7	465.2	993.0	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.59
xqaqq_030	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.88203	4.9451341838475254e-09	106.7	465.2	983.0	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.59
xqaqq_050	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.0185	3.2835981512154575e-09	106.7	465.2	1560.4	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.57
xqaqq_029	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.50147	4.294332134163251e-09	106.7	465.2	909.5	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.55
xqaqq_032	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.62925	2.579417472764377e-09	106.7	465.2	1625.8	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.54
xqaqq_046	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.70353	4.970535496351211e-09	106.7	465.2	889.1	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.54
xqaqq_024	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.56016	4.600607316274425e-09	106.7	465.2	881.6	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.54
xqaqq_045	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.49259	7.090125593298734e-09	106.7	465.2	893.2	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.54
xqaqq_044	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.49789	7.2867291312320295e-09	106.7	465.2	871.2	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.53
xqaqq_040	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.05932	3.174828529795854e-09	106.7	465.2	1638.5	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.53
xqaqq_022	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.36657	7.436692444589249e-09	106.7	465.2	812.6	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.5
xqaqq_033	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.26993	7.328381883381433e-09	106.7	465.2	793.3	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.49
xqaqq_035	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.11102	6.94279588842487e-09	106.7	465.2	782.1	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.49
xqaqq_041	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.55656	5.19798059349933e-09	106.7	465.2	778.5	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.49
xqaqq_042	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.09289	3.043899993722277e-09	106.7	465.2	1727.5	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.48
xqaqq_043	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.70837	6.7336045655105305e-09	106.7	465.2	658.1	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.47
xqaqq_034	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.73416	6.283424546532718e-09	106.7	465.2	715.7	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.47
xqaqq_025	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.34814	3.103875819286483e-09	106.7	465.2	1859.8	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.47
xqaqq_037	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.74014	6.155371188595304e-09	106.7	465.2	733.1	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.47
xqaqq_048	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.37596	3.0797204292004198e-09	106.7	465.2	1889.9	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.47
xqaqq_049	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.79829	6.323884272776191e-09	106.7	465.2	736.6	0.31	0.2	0.46	0.16	0.08	0.18	0.14	0.21	0.16	0.15	0.19	0.15	0.28	0.47
xqaqq_000	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.0	5e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_001	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.40573	2.5963962316615786e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_002	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.41692	6.1124073165187815e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_003	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.27018	4.33388548539484e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_004	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.41701	3.806299990317204e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_005	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.2582	5.102198757419439e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_006	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.98243	4.100747663205339e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_007	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.95484	5.0222134862928766e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_008	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.3794	3.2293863594990152e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_009	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	2.33107	6.11855078221348e-09	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
xqaqq_010	0.04373	0.00554	3.75413	0.06483	0.15578	-3.72764	32.27236	0.73074	1.797	7.0659																	