

Scenario	NRMSE _{WC}		NRMSE _{PH}		NRMSE _Q		Mean NRMSE		
	Assimilation	Validation	Assimilation	Validation	Assimilation	Validation	Assimilation	Validation	Global
OL1	0.16	0.14	0.45	0.36	0.72	0.64	0.44	0.38	0.41
OL2	0.16	0.13	0.46	0.36	0.71	0.63	0.44	0.38	0.41
S1	0.09	0.11	0.33	0.27	0.58	0.53	0.33	0.30	0.32
S2	0.21	0.24	0.21	0.31	0.51	0.47	0.31	0.34	0.33
S3	0.10	0.16	0.31	0.21	0.63	0.56	0.34	0.31	0.33
S4	0.24	0.26	0.25	0.39	0.82	0.73	0.44	0.46	0.45
S5	0.18	0.22	0.23	0.26	0.70	0.64	0.37	0.37	0.37
S6	0.07	0.12	0.36	0.36	0.68	0.62	0.37	0.37	0.37
S7	0.08	0.12	0.33	0.33	0.55	0.50	0.32	0.31	0.32
S8	0.08	0.11	0.32	0.27	0.55	0.49	0.32	0.29	0.30
S9	0.22	0.24	0.17	0.29	0.46	0.42	0.29	0.32	0.30
S10	0.09	0.18	0.31	0.21	0.54	0.48	0.31	0.29	0.30
S11	0.24	0.33	0.22	0.83	0.59	0.54	0.35	0.57	0.46
S12	0.19	0.31	0.20	0.68	0.62	0.55	0.34	0.51	0.43
S13	0.07	0.06	0.32	0.28	0.52	0.49	0.30	0.28	0.29
S14	0.33	0.41	0.16	0.21	0.50	0.45	0.33	0.36	0.34
S15	0.07	0.05	0.31	0.29	0.53	0.51	0.31	0.28	0.29
S16	0.42	0.48	0.18	0.19	0.60	0.57	0.40	0.41	0.41
S17	0.10	0.05	0.22	0.29	0.69	0.66	0.34	0.34	0.34