令和7年度 地下水における塩化物イオン濃度及び電気伝導率

採取	付用 お祖さ	地下水 上流井戸		地下水 北側下流井戸		地下水 南側下流井戸	
→ 休 · 収 · 日 · 年月日	結果を得ら れた年月日	塩化物イオン濃度	電気伝導率	塩化物イオン	電気伝導率	塩化物イオン	電気伝導率
十万 日	401C EN H	(mg/L)	(mS/m)	(mg/L)	(mS/m)	(mg/L)	(mS/m)
4月10日	4月18日	1.00	1. 58	4. 50	41.9	12.00	28. 2
5月8日	5月21日	0.54	2. 14	5. 10	42.3	13.00	29. 2
6月10日	6月20日	0.48	6.88	5.00	38.7	13.00	28. 9
7月3日	7月11日	0.39	4.40	5. 20	43.0	13.00	29. 6
8月5日	8月19日	0.34	3.87	5. 30	43.8	12.00	29. 4
							_



