

# 令和元年度 地下水における塩化物イオン濃度及び電気伝導率

採取年月日	結果を得られた年月日	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	
		塩化物イオン濃度 (mg/L)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	電気伝導率 (mS/m)
4月11日	4月25日	3.9	21.3	6.5	40.5	25	31.0
R1.5.9	R1.5.24	3.6	19.2	6.9	40.3	27	31.7
R1.6.13	R1.6.26	3.4	19.3	6.8	39.3	25	30.7
R1.7.4	R1.7.19	5.4	14.7	7.2	39.6	25	31.1
R1.8.8	R1.8.23	3.7	17.8	7.2	39.4	27	31.8
R1.9.5	R1.9.27	2.3	13.3	7.3	39.1	27	32.9
R1.10.10	R1.10.25	4.6	14.2	5.9	40.7	27	34.7
R1.11.6	R1.11.22	3.8	13.5	6	41.1	13	28.5
R1.12.5	R1.12.25	7	15.1	5.7	40.6	13	26.6
R2.1.9	R2.1.21	4.8	15.3	5.6	40.7	16	27
R2.2.6	R2.2.21	3.7	15.1	5.8	40.6	19	27.3
R2.3.9	R2.3.18	9.6	13.2	5.6	41.8	22	28.3

