

# 平成25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)
H25. 4. 11	H25. 4. 18	23	31.1	16	36.1	16	24.2
H25. 5. 16	H25. 5. 20	18	26.2	17	39.4	10	20.8
H25. 6. 6	H25. 6. 14	19	28.8	17	39.4	10	18.3
H25. 7. 3	H25. 7. 9	27	31.0	25	40.1	11	16.6
H25. 8. 1	H25. 8. 9	27	30.1	30	38.1	12	16.1
H25. 9. 5	H25. 9. 13	25	31.6	35	38.2	13	15.5
H25. 10. 2	H25. 10. 11	21	31.4	15	38.2	13	18.8
H25. 11. 7	H25. 11. 18	13	34.5	14	35.7	9.8	20.9
H25. 12. 12	H25. 12. 19	14	33.9	21	38.9	8.1	20.7
H26. 1. 9	H26. 1. 17	14	34.5	27	37.9	8.2	20.1
H26. 2. 4	H26. 2. 14	15	28.3	30	38.1	7.9	19.3
H26. 3. 5	H26. 3. 13	14	34.9	32	39.4	8.1	19.9

