

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年5月24日分)

	地下貯水槽観測孔(i~)													
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14
採取時刻	8:40		8:44		8:49		8:53		8:00		8:04		8:11	
全ベータ(Bq/L)	30		35		ND(26)		ND(26)		ND(26)		ND(26)		ND(26)	

	地下貯水槽観測孔(i~)					地下貯水槽観測孔()		
	A15	A16	A17	A18	A19	B1	B2	B3
採取時刻	8:16		8:21		8:30	9:06	9:10	9:17
全ベータ(Bq/L)	ND(26)		ND(26)		ND(26)	ND(26)	ND(26)	ND(26)

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。