

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年6月18日分)

	地下貯水槽観測孔(i~iii)													
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14
採取時刻	/	7:36	/	7:43	/	7:49	/	6:40	/	6:49	/	6:56	/	7:02
全ベータ(Bq/L)	/	52	/	37	/	ND(24)	/	340	/	190	/	240	/	180

	地下貯水槽観測孔(i~iii)					地下貯水槽観測孔(vi)		
	A15	A16	A17	A18	A19	B1	B2	B3
採取時刻	/	7:10	/	7:24	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	110	/	190	/	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。