

地下貯水槽観測孔 分析結果(2017年5月16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	/	/	8:54	/	/	/	8:45	/	/	/	8:12	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	120	/	/	/	550 ^{*1}	/	/	/	440 ^{*1}	/	/	/

	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	8:05	/	/	/	8:20	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	300 ^{*1}	/	/	/	290	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

*1 過去最高値