

地下貯水槽観測孔 分析結果(2018年3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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

	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	/	/	/	/	/	8:00	8:06	8:12
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	/	ND(27)	ND(27)	ND(27)

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。