

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年6月15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	8:28	/	8:34	/	8:41	/	8:46	/	6:49	/	7:10	/	7:18	/
全ベータ(Bq/L)	54	/	48	/	33	/	ND(22)	/	ND(22)	/	24	/	33	/

	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	7:25	/	8:02	/	8:09	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	26	/	ND(22)	/	ND(22)	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。