

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年7月25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	7:26	/	7:32	/	7:36	/	7:30	/	7:26	/	7:11	/	7:07	/
全ベータ(Bq/L)	78	/	43	/	ND(22)	/	33	/	32	/	60	/	76	/

	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	7:02	/	6:58	/	7:17	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	41	/	250	/	84	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。