

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年7月31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	7:28	/	7:23	/	7:17	/	7:13	/	7:08	/	6:51	/	6:45	/
全ベータ(Bq/L)	41	/	35	/	39	/	ND(22)	/	ND(22)	/	22	/	ND(22)	/

	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	6:40	/	6:34	/	6:57	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	ND(22)	/	58	/	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。