

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年8月23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	/	8:55	/	8:50	/	8:44	/	8:39	/	8:33	/	8:23	/	8:19
全ベータ(Bq/L)	/	ND(22)	/	ND(22)	/	ND(22)	/	ND(22)	/	ND(22)	/	ND(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	/	8:10	/	9:03	/	9:31	9:26	9:38
全ベータ(Bq/L)	/	ND(22)	/	ND(22)	/	ND(22)	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。