

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年3月22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	/	8:40	/	8:35	/	8:33	/	9:06	/	9:03	/	8:59	/	8:56
全ベータ(Bq/L)	/	26	/	140	/	ND(22)	/	41	/	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	/	8:52	/	8:46	/	8:11	8:07	8:16
全ベータ(Bq/L)	/	ND(22)	/	ND(22)	/	ND(26)	ND(26)	ND(26)

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。