

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年3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	8:24	/	8:21	8:16	8:11	/	8:07	/	8:53	/	8:48	/	8:43	/
全ベータ(Bq/L)	ND(26)	/	ND(26)	61	ND(26)	/	39	/	ND(26)	/	30	/	ND(26)	/

	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	8:38	/	8:34	/	8:29	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	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。