

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年7月22日分)

	地下貯水槽観測孔(i~iii)													
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14
採取時刻	/	8:26	/	8:21	/	8:12	/	7:43	/	7:40	/	7:26	/	7:16
全ベータ(Bq/L)	/	71	/	ND(24)	/	ND(24)	/	65	/	60	/	35	/	69

	地下貯水槽観測孔(i~iii)					地下貯水槽観測孔(vi)		
	A15	A16	A17	A18	A19	B1	B2	B3
採取時刻	/	7:12	/	8:07	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	300	/	45	/	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。