

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年9月10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	/	7:47	/	7:41	/	7:36	/	7:30	/	7:25	/	7:13	/	7:08
全ベータ(Bq/L)	/	43	/	ND(22)	/	28	/	ND(22)	/	60	/	43	/	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	/	7:03	/	7:56	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	93	/	30	/	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。