

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年7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	7:32	/	7:27	/	7:21	/	7:16	/	7:11	/	6:53	/	6:48	/
全ベータ(Bq/L)	97	/	60	/	ND(24)	/	86	/	43	/	91	/	78	/

	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	6:43	/	6:38	/	6:59	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	100	/	420	/	39	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。