

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年7月24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	/	7:36	/	7:28	/	7:23	/	7:17	/	7:11	/	7:00	/	6:52
全ベータ(Bq/L)	/	78	/	35	/	ND(26)	/	69	/	87	/	ND(26)	/	46

	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	/	6:47	/	7:47	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	190	/	56	/	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。