

地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年5月8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	7:39		7:35		7:31		7:27		6:57		7:01		7:05	
全ベータ(Bq/L)	28		48		22		ND(22)		ND(22)		ND(22)		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	7:09		7:13		7:21			
全ベータ(Bq/L)	22		22		ND(22)			

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。