地下貯水槽観測孔 分析結果(2019年10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
採取時刻	8:52				8:42				8:36			
全ベータ(Bq/L)	ND(25)				ND(25)				ND(25)			

	地下貯水槽観測孔(i~)								地下貯水槽観測孔()			
	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	B1	B2	В3		
採取時刻	8:24				8:15							
全ベータ(Bq/L)	ND(25)				ND(25)							

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。