地下貯水槽観測孔 分析結果(2017年12月26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				8:01				7:53				7:46		
全ベータ(Bq/L)				ND(21)				ND(21)				ND(21)		

		地下貯水	K槽観測子	地下貯水槽観測孔()				
	A15	A16	A17	A18	A19	B1	B2	В3
採取時刻		7:39						
全ベータ(Bq/L)		ND(21)						

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。