

地下貯水槽観測孔 分析結果(2015年11月17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	8:09	8:12	8:15	8:18										
全ベータ(Bq/L)	ND(30)	ND(30)	ND(30)	ND(30)										

	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				8:06	8:03			
全ベータ(Bq/L)				ND(30)	ND(30)			

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。