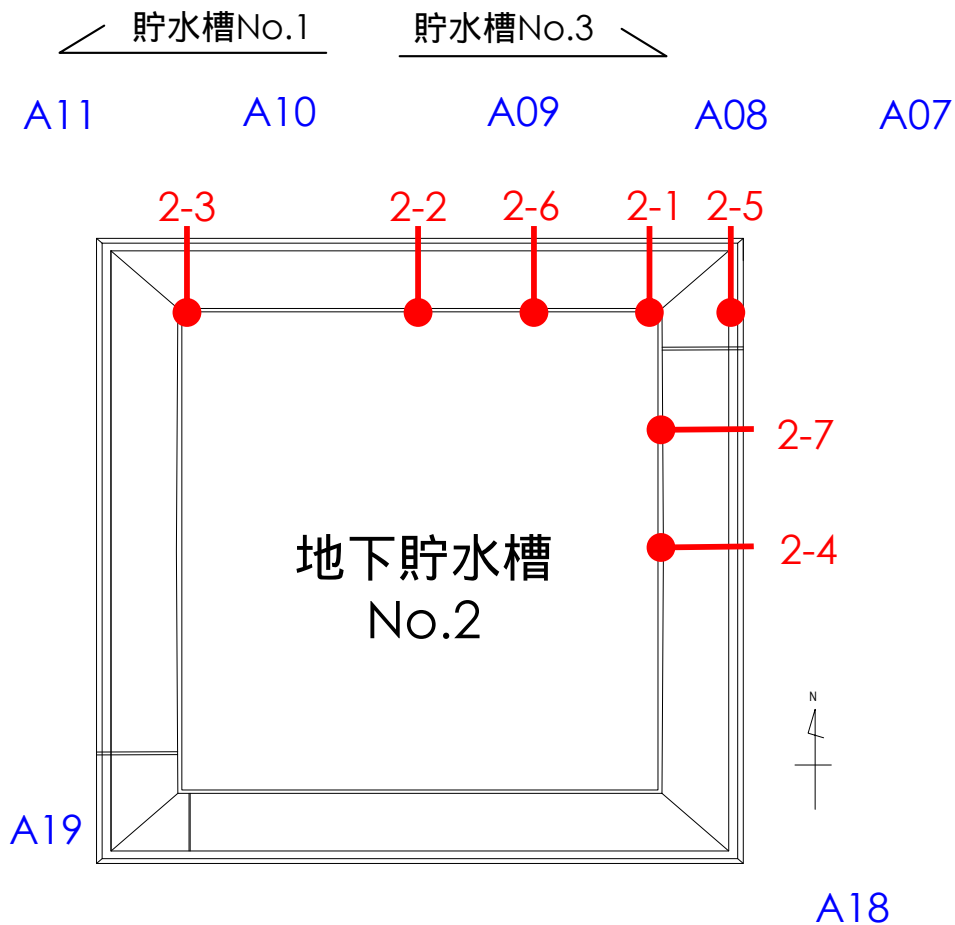


## 地下貯水槽No.2周辺の観測孔位置図・分析結果



- ：地下貯水槽観測孔Aライン  
(全19箇所のうち、周辺の7箇所抜粋)
- ：地質調査孔(拡散状況調査)  
(1箇所)
- ：地下貯水槽No.2観測孔(漏えい箇所調査)  
(7箇所)〔斜めボーリング〕

地下貯水槽 No.2観測孔	採取日	全β (Bq/cm <sup>3</sup> )
2-1	5月10日	ND
2-2	5月10日	ND
2-3	5月8日	ND
2-4	5月8日	ND
2-5	(削孔中、5月12日採取予定)	
2-6	(削孔中、5月12日採取予定)	
2-7	(削孔中、5月13日採取予定)	

地質調査孔	採取日	全β (Bq/cm <sup>3</sup> )
	(孔内洗浄準備作業中、5月12日採取予定)	

地下貯水槽 観測孔	採取日	全β (Bq/cm <sup>3</sup> )
A-7	5月9日	ND
A-8	5月9日	ND
A-9	5月9日	ND
A-10	5月9日	ND
A-11	5月9日	ND
A-18	5月9日	ND
A-19	5月9日	ND