

< 参考資料 >  
平成25年9月7日  
東京電力株式会社

## 福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける 水漏れの影響に関するサンプリング結果

単位:Bq/L

	H4エリア周辺地下水				
	E-1	E-2	E-3	E-4	E-5
採取日		9月5日			
採取時刻		10:50			
全ベータ		330			
トリチウム(約12年)		分析中			

