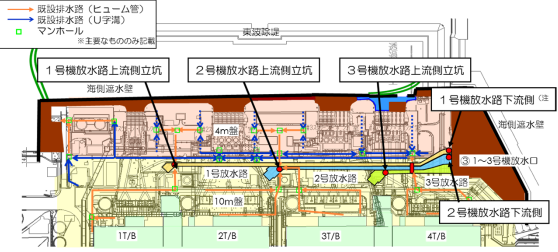
## 福島第一原子力発電所構内1号機、2号機放水路サンプリング結果

単位:Ba/L

	1号機放水路立坑水		2号機放水路立坑水	
	上流側	下流側	上流側	下流側
採取日	10月7日	10月7日	10月7日	10月7日
採取時刻	10:40	10:20	10:35	10:25
Cs-134(約2年)	11,000	4,400	110	45
Cs-137(約30年)	48,000	18,000	500	190
全	62,000	26,000	2,200	210
H-3(約12年)	1,700	1,400	180	120

\*NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。



注:ゼオライト土のう設置(2月)以降、放水口から下流側立坑へのアクセス不可のため、放水口上部より採水