

< 参考資料 >  
 2015年5月30日  
 東京電力株式会社

## 福島第一原子力発電所 K排水路排水口放射能分析結果

単位: Bq/L

採取場所	K排水路排水口									<参考> C排水路 (K排水路合流後)
	採取日	5月29日	5月29日	5月29日	5月29日	5月29日	5月29日	5月30日	5月30日	5月30日
採取時刻	11:50	14:00	16:10	18:10	20:15	22:00	0:00	2:00	4:05	12:15
Cs-134(約2年)	15	9.8	6.2	6.4	4.8	ND(11)	48	20	12	6.4
Cs-137(約30年)	53	43	25	32	23	31	190	81	50	23
全	1,200	6,600	4,100	2,600	1,700	240	1,200	640	450	980

\* NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。  
 降雨により試料が濁っていたため、ろ過処理を実施。