

## 福島第一原子力発電所構内排水路分析結果(1 / 2)

単位: Bq/L

採取日	A排水路							物揚場排水路						
	1月18日	1月19日	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月18日	1月19日	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日
採取時刻	7:40	7:52	7:40	7:58	8:00	7:46	8:33	7:45	7:56	7:45	8:02	8:04	7:51	8:36
降雨量(mm/日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流量(m <sup>3</sup> /秒)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003
Cs-134(約2年)	ND(0.55)	ND(0.68)	ND(0.63)	ND(0.67)	ND(0.50)	ND(0.52)	ND(0.54)	ND(0.55)	ND(0.57)	ND(0.68)	ND(0.50)	ND(0.73)	ND(0.76)	ND(0.63)
Cs-137(約30年)	4.4	4.1	4.2	4.1	3.4	1.5	2.8	1.7	1.2	1.3	1.3	ND(0.90)	1.4	1.0
全	9.5	11	10	12	7.1	7.8	8.9	ND(2.9)	ND(3.4)	ND(3.3)	ND(3.2)	ND(3.8)	ND(3.2)	ND(3.4)
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	ND(7.1)	-	-	-	-	-	-	13	-

単位: Bq/L

採取日	K排水路							BC排水路						
	1月18日	1月19日	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月18日	1月19日	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日
採取時刻	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	7:10	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00
降雨量(mm/日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流量(m <sup>3</sup> /秒)	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.017	0.022	0.015	0.014	0.014	0.020	0.016
Cs-134(約2年)	ND(0.82)	ND(0.80)	ND(0.80)	ND(0.73)	ND(0.77)	ND(0.82)	ND(0.53)	ND(0.65)	ND(0.57)	ND(0.70)	ND(0.40)	ND(0.66)	ND(0.58)	ND(0.57)
Cs-137(約30年)	3.2	2.7	3.1	3.5	2.8	2.9	2.8	ND(0.71)	ND(0.69)	ND(0.71)	ND(0.83)	ND(0.86)	0.76	ND(0.72)
全	4.2	4.4	5.6	ND(3.2)	ND(3.8)	6.9	5.0	ND(2.7)	ND(3.0)	ND(3.3)	ND(3.3)	ND(4.0)	ND(3.1)	ND(3.6)
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	130	-	-	-	-	-	-	ND(7.1)	-

\* 太枠内が今回公表データ。他は1月25日までにお知らせ済み。

\* 測定対象外の項目は「-」と記す。

\* NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。

## 福島第一原子力発電所構内排水路分析結果(2 / 2)

単位: Bq/L

	A排水路						物揚場排水路					
	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日			2月1日	2月2日	2月3日	2月4日		
採取日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日			2月1日	2月2日	2月3日	2月4日		
採取時刻	7:35	7:45	7:45	8:00			7:40	7:50	7:50	8:05		
降雨量(mm/日)	0	0	0	0			0	0	0	0		
流量(m <sup>3</sup> /秒)	解析中	解析中	解析中	解析中			解析中	解析中	解析中	解析中		
Cs-134(約2年)	ND(0.55)	ND(0.59)	ND(0.58)	ND(0.64)			ND(0.63)	ND(0.42)	ND(0.51)	ND(0.88)		
Cs-137(約30年)	4.0	3.0	3.8	2.8			1.1	ND(0.78)	1.2	1.5		
全	9.6	9.3	12	7.9			ND(3.4)	ND(3.7)	ND(3.6)	ND(3.7)		
H-3(約12年)	-	-	-	-			-	-	-	-		

単位: Bq/L

	K排水路						BC排水路					
	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日			2月1日	2月2日	2月3日	2月4日		
採取日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日			2月1日	2月2日	2月3日	2月4日		
採取時刻	6:00	6:00	6:00	6:00			6:00	6:00	6:00	6:00		
降雨量(mm/日)	0	0	0	0			0	0	0	0		
流量(m <sup>3</sup> /秒)	解析中	解析中	解析中	解析中			解析中	解析中	解析中	解析中		
Cs-134(約2年)	ND(0.81)	ND(0.64)	ND(0.75)	ND(1.2)			ND(0.57)	ND(0.63)	ND(0.59)	ND(0.65)		
Cs-137(約30年)	3.6	2.4	3.3	3.0			ND(0.75)	ND(0.78)	ND(0.73)	ND(0.87)		
全	6.4	4.5	6.2	5.8			ND(3.5)	ND(3.3)	ND(3.1)	ND(4.1)		
H-3(約12年)	-	-	-	-			-	-	-	-		

\* 太枠内が今回公表データ。他は2月4日までにお知らせ済み。

\* 測定対象外の項目は「-」と記す。

\* NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。