

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排水路排水口							物揚場排水口						
	12月22日	12月23日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月22日	12月23日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日
採取時刻	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00
降雨量(mm/日)	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
流量(m ³ /秒)	0.004	0.004	0.004	0.027	0.004	0.004	0.004	0.009	0.009	0.010	0.046	0.011	0.011	0.010
Cs-134(約2年)	ND(0.69)	0.48	ND(0.71)	2.2	ND(0.61)	ND(0.49)	ND(0.77)	ND(0.70)	ND(0.52)	ND(0.45)	0.86	ND(0.62)	ND(0.48)	ND(0.59)
Cs-137(約30年)	1.8	3.7	1.5	21	0.80	1.2	1.5	1.5	0.86	1.3	7.8	1.1	1.4	0.78
全	ND(3.1)	5.3	ND(3.7)	29	ND(3.5)	3.7	3.4	3.5	ND(3.4)	ND(3.7)	13	ND(3.5)	ND(3.4)	ND(3.4)
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	ND(7.4)	-	-	-	-	-	-	ND(7.4)	-

単位: Bq/L

採取日	K排水路排水口							C排水路 35m盤						
	12月22日	12月23日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月22日	12月23日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日
採取時刻	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00	7:00
降雨量(mm/日)	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
流量(m ³ /秒)	0.021	0.021	0.023	0.068	0.023	0.023	0.022	0.004	0.004	0.003	0.103	0.003	0.003	0.006
Cs-134(約2年)	ND(1.0)	ND(0.75)	ND(0.79)	1.1	ND(0.74)	ND(0.67)	ND(0.74)	ND(0.89)	ND(0.68)	ND(0.51)	ND(0.57)	ND(0.72)	ND(0.58)	ND(0.63)
Cs-137(約30年)	3.1	3.6	2.1	15	2.1	2.8	2.3	ND(0.80)	ND(0.90)	ND(0.71)	1.6	1.6	ND(0.80)	ND(0.88)
全	5.2	4.6	4.2	33	5.6	6.9	ND(3.4)	ND(3.3)	ND(3.8)	ND(3.2)	9.3	10	ND(3.5)	ND(3.5)
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	94	-	-	-	-	-	-	ND(7.5)	-

* 太枠内が今回公表データ。他は12月29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排水路排水口							物揚場排水口						
	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日				1月5日	1月6日	1月7日	1月8日			
採取日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日				1月5日	1月6日	1月7日	1月8日			
採取時刻	7:00	7:00	7:00	7:00				7:00	7:00	7:00	7:00			
降雨量(mm/日)	0	0	0	1.5				0	0	0	1.5			
流量(m ³ /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(0.64)	ND(0.53)	ND(0.53)	ND(0.67)				ND(0.65)	ND(0.77)	ND(0.68)	ND(0.86)			
Cs-137(約30年)	0.96	ND(0.70)	1.2	0.96				ND(0.67)	ND(0.84)	ND(0.80)	ND(0.76)			
全	ND(3.6)	4.0	ND(3.6)	ND(3.4)				ND(3.6)	ND(3.5)	ND(3.6)	ND(3.4)			
H-3(約12年)	-	-	-	-				-	-	-	-			

単位: Bq/L

	K排水路排水口							C排水路 35m盤						
	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日				1月5日	1月6日	1月7日	1月8日			
採取日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日				1月5日	1月6日	1月7日	1月8日			
採取時刻	7:00	7:00	7:00	7:00				7:00	7:00	7:00	7:00			
降雨量(mm/日)	0	0	0	1.5				0	0	0	1.5			
流量(m ³ /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(0.74)	ND(0.93)	ND(0.86)	ND(0.68)				ND(0.43)	ND(0.60)	ND(0.50)	ND(0.95)			
Cs-137(約30年)	2.3	1.7	1.7	2.0				ND(0.69)	ND(0.82)	ND(0.86)	ND(0.80)			
全	ND(3.6)	4.7	ND(3.6)	4.8				ND(3.4)	ND(3.2)	ND(3.3)	ND(2.7)			
H-3(約12年)	-	-	-	-				-	-	-	-			

* 太枠内が今回公表データ。他は1月8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。