

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						
	8月16日	8月17日	8月18日	8月19日	8月20日	8月21日	8月22日	8月16日	8月17日	8月18日	8月19日	8月20日	8月21日	8月22日
採取時刻	7:57	7:45	7:35	8:33	7:10	6:45	6:25	8:01	7:50	7:40	8:38	7:15	6:50	6:30
降雨量(mm/日)	0.5	0	0	0	5.5	22	15.5	0.5	0	0	0	5.5	22	15.5
流量(m ³ /秒)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006
Cs-134(約2年)	ND(0.61)	ND(0.67)	ND(0.57)	ND(1.0)	ND(0.57)	ND(0.60)	ND(0.65)	ND(0.77)	ND(0.91)	ND(0.71)	ND(0.53)	ND(0.66)	ND(0.60)	ND(0.85)
Cs-137(約30年)	6.4	5.3	5.2	3.5	7.7	4.9	11	2.5	1.7	1.6	2.4	1.2	1.7	8.2
全	8.6	8.0	7.3	5.0	7.3	9.2	13	ND(3.3)	3.4	ND(3.2)	ND(4.1)	ND(3.8)	ND(3.6)	13
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	ND(7.1)	-	-	-	-	-	-	8.4	-

単位: Bq/L

採取日	K排水路							BC排水路						
	8月16日	8月17日	8月18日	8月19日	8月20日	8月21日	8月22日	8月16日	8月17日	8月18日	8月19日	8月20日	8月21日	8月22日
採取時刻	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00
降雨量(mm/日)	0.5	0	0	0	5.5	22	15.5	0.5	0	0	0	5.5	22	15.5
流量(m ³ /秒)	0.009	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.020	0.014	0.017	0.014	0.016	0.014	0.014	0.043
Cs-134(約2年)	ND(0.97)	ND(0.95)	ND(0.82)	ND(0.66)	ND(1.3)	ND(0.88)	28	ND(0.59)	ND(0.73)	ND(0.68)	ND(0.57)	ND(0.71)	ND(0.59)	ND(0.70)
Cs-137(約30年)	9.1	9.6	12	8.8	9.3	12	410	ND(0.78)	ND(0.77)	ND(0.86)	ND(0.67)	ND(0.77)	ND(0.81)	ND(0.87)
全	14	11	13	8.0	10	12	550	ND(3.7)	ND(3.3)	ND(3.6)	ND(3.9)	ND(3.6)	ND(3.2)	5.2
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	130	-	-	-	-	-	-	ND(7.0)	-

* 太枠内が今回公表データ。他は8月23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。

降雨の影響により上昇したと考えられる。

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						
	8月30日	8月31日	9月1日	9月2日				8月30日	8月31日	9月1日	9月2日			
採取日	8月30日	8月31日	9月1日	9月2日				8月30日	8月31日	9月1日	9月2日			
採取時刻	6:20	6:25	8:45	6:45				6:25	6:30	8:50	6:50			
降雨量(mm/日)	0	0	0	14				0	0	0	14			
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(0.60)	ND(0.64)	ND(0.59)	ND(0.61)				ND(0.58)	ND(0.78)	ND(0.89)	ND(0.62)			
Cs-137(約30年)	9.5	12	9.3	9.1				2.6	1.3	1.8	1.7			
全	12	13	19	15				3.8	6.0	4.1	ND(3.9)			
H-3(約12年)	-	-	-	-				-	-	-	-			

単位: Bq/L

	K排水路							BC排水路						
	8月30日	8月31日	9月1日	9月2日				8月30日	8月31日	9月1日	9月2日			
採取日	8月30日	8月31日	9月1日	9月2日				8月30日	8月31日	9月1日	9月2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	14				0	0	0	14			
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)	1.5	ND(1.1)	ND(1.2)	0.90				ND(0.57)	ND(0.59)	ND(0.52)	ND(0.58)			
Cs-137(約30年)	23	17	13	12				ND(0.72)	ND(0.81)	ND(0.80)	ND(0.80)			
全	33	24	21	13				ND(3.2)	ND(3.6)	ND(3.7)	ND(3.3)			
H-3(約12年)	-	-	-	-				-	-	-	-			

* 太枠内が今回公表データ。他は9月2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。