

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						
	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月11日	7月12日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月11日	7月12日
採取時刻	8:35	7:42	8:03	8:06	8:42	7:56	7:34	8:40	7:45	8:05	8:10	8:37	8:00	7:28
降雨量(mm/日)	38	4	0	0	0	0	2.5	38	4	0	0	0	0	2.5
流量(m ³ /秒)	0.060	0.006	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.015	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
Cs-134(約2年)	1.4	ND(0.58)	0.57	0.61	1.1	0.58	ND(0.65)	6.9	ND(0.75)	ND(0.58)	ND(0.67)	ND(0.65)	ND(0.75)	ND(0.76)
Cs-137(約30年)	4.1	3.6	3.6	4.6	7.3	7.0	6.0	75	5.8	3.7	2.8	2.7	2.8	2.7
全	10	8.8	8.9	12	16	13	13	77	11	4.1	5.3	4.0	6.4	5.3
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-	15	-

単位: Bq/L

採取日	K排水路							C排水路						
	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月11日	7月12日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月11日	7月12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)	38	4	0	0	0	0	2.5	38	4	0	0	0	0	2.5
流量(m ³ /秒)	0.097	0.028	0.018	0.018	0.017	0.014	0.016	0.630	0.080	0.021	0.015	0.019	0.018	0.017
Cs-134(約2年)	19	7.7	2.5	1.2	1.3	1.9	ND(0.95)	ND(0.71)	ND(0.61)	ND(0.65)	ND(0.65)	ND(0.85)	ND(0.70)	ND(0.52)
Cs-137(約30年)	210	74	28	18	14	13	9.2	1.1	ND(0.77)	0.81	ND(0.84)	0.96	ND(0.75)	ND(0.69)
全	280	100	35	21	23	24	17	7.0	5.3	ND(3.2)	ND(3.6)	ND(4.0)	ND(3.3)	ND(3.4)
H-3(約12年)	-	-	-	-	-	160	-	-	-	-	-	-	ND(4.8)	-

* 太枠内が今回公表データ。他は7月13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					
	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日			7月20日	7月21日	7月22日	7月23日		
採取日	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日			7月20日	7月21日	7月22日	7月23日		
採取時刻	8:24	8:00	8:10	8:20			8:28	8:03	8:15	8:25		
降雨量(mm/日)	0	0	0	0			0	0	0	0		
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(0.68)	ND(0.77)	ND(0.76)	ND(0.75)			2.6	0.79	1.1	1.1		
Cs-137(約30年)	6.5	5.9	5.6	4.9			26	12	14	12		
全	13	11	12	12			41	15	18	17		
H-3(約12年)	-	-	-	-			-	-	-	-		

単位: Bq/L

	K排水路						C排水路					
	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日			7月20日	7月21日	7月22日	7月23日		
採取日	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日			7月20日	7月21日	7月22日	7月23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 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)	1.0	ND(0.85)	ND(1.4)	ND(0.74)			ND(0.66)	ND(0.56)	ND(0.62)	ND(0.40)		
Cs-137(約30年)	8.9	9.9	11	9.6			ND(0.78)	ND(0.69)	ND(0.71)	ND(0.67)		
全	18	12	15	16			ND(3.6)	ND(3.4)	ND(3.8)	ND(3.6)		
H-3(約12年)	-	-	-	-			-	-	-	-		

* 太枠内が今回公表データ。他は7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。