

成田富里いずみ清掃工場放射性物質濃度測定結果(令和6年度)

委託機関:株式会社ダイワ

飛 灰 (Bq/kg)						ス ラ グ (Bq/kg)						メ タ ル (Bq/kg)						排 ガ ス (Bq/立米)					
採取日	測定日	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム			採取日	測定日	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム			採取日	測定日	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム			採取日	測定日	放射性セシウム			採取場所 ハグフィルタ 出口
			Cs-134	Cs-137	計				Cs-134	Cs-137	計				Cs-134	Cs-137	計			Cs-134	Cs-137	計	
R6.4.5	R6.4.9	不検出	不検出	120	120	R6.4.5	R6.4.9	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.4.5	R6.4.9	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.5.7	R6.5.9	不検出	不検出	140	140	R6.5.7	R6.5.9	不検出	不検出	10	10	R6.5.7	R6.5.9	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.6.4	R6.6.6	不検出	不検出	140	140	R6.6.4	R6.6.6	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.6.4	R6.6.6	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.7.16	R6.7.18	不検出	不検出	120	120	R6.7.16	R6.7.18	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.7.16	R6.7.18	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.8.7	R6.8.8	不検出	不検出	130	130	R6.8.7	R6.8.8	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.8.7	R6.8.8	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.9.4	R6.9.7	不検出	不検出	98	98	R6.9.4	R6.9.7	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.9.4	R6.9.7	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.10.1	R6.10.3	不検出	不検出	120	120	R6.10.1	R6.10.3	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.10.1	R6.10.3	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.11.7	R6.11.12	不検出	不検出	110	110	R6.11.7	R6.11.12	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.11.7	R6.11.12	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R6.12.3	R6.12.5	不検出	不検出	170	170	R6.12.3	R6.12.5	不検出	不検出	不検出	不検出	R6.12.3	R6.12.5	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R7.1.7	R7.1.10	不検出	不検出	86	86	R7.1.7	R7.1.9	不検出	不検出	不検出	不検出	R7.1.7	R7.1.9	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R7.2.4	R7.2.6	不検出	不検出	82	82	R7.2.4	R7.2.6	不検出	不検出	不検出	不検出	R7.2.4	R7.2.6	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	
R7.3.11	R7.3.12	不検出	不検出	77	77	R7.3.11	R7.3.12	不検出	不検出	不検出	不検出	R7.3.11	R7.3.12	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-	

放射性物質汚染対処特別措置法に基づく指定基準:セシウム134とセシウム137の合計値が8,000Bq/kg以下

(平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境汚染への対処に関する特別措置法施行規則第14条)