

平成23年度放射性物質濃度一覧表

単位(Bq/kg)

施設名	試料名	試験項目	7月				8月				9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月			
			採取日	4日	13日	19日	26日	2日	9日	29日	6日	4日	1日	6日	10日	7日	19日									
CC	主灰(1号炉)	採取日	I-131	*	*	-	-	-	-	-	-	-	4日	*	1日	*	-	-	10日	*	7日	*	-	19日	*	
		放射性ヨウ素	Cs-134	1,090	541	-	-	-	-	-	-	-	-	289	-	200	-	-	-	680	-	280	-	400	-	
		放射性セシウム	Cs-137	1,200	548	-	-	-	-	-	-	-	-	305	-	273	-	-	-	940	-	380	-	530	-	
		合計		2,290	1,089	-	-	-	-	-	-	-	-	594	-	473	-	-	-	1,620	-	660	-	930	-	
	主灰(2号炉)	採取日	I-131	-	-	*	*	*	*	*	*	*	4日	*	-	-	-	6日	*	-	-	-	-	6日	19日	*
		放射性ヨウ素	Cs-134	-	-	679	741	568	558	375	273	-	313	-	-	-	319	-	-	-	-	-	-	280	270	
		放射性セシウム	Cs-137	-	-	747	877	659	667	447	309	-	367	-	-	-	419	-	-	-	-	-	-	380	380	
		合計		-	-	1,426	1,618	1,227	1,225	822	582	-	680	-	-	-	738	-	-	-	-	-	-	660	650	
	飛灰固化物	採取日	I-131	4日	13日	19日	26日	2日	9日	29日	6日	-	4日	-	1日	-	6日	-	10日	-	7日	6日	19日	-		
		放射性ヨウ素	Cs-134	22,500	15,400	12,000	14,400	10,500	11,300	8,370	6,260	-	8,860	-	4,710	-	5,480	-	6,500	-	8,800	4,100	7,900	-		
		放射性セシウム	Cs-137	24,900	16,700	13,700	16,500	12,200	13,200	9,850	7,520	-	10,700	-	5,790	-	6,990	-	8,800	-	12,000	5,600	11,000	-		
		合計		47,400	32,100	25,700	30,900	22,700	24,500	18,220	13,780	-	19,560	-	10,500	-	12,470	-	15,300	-	20,800	9,700	18,900	-		
WCC	主灰(1号炉)	採取日	I-131	4日	12日	20日	26日	-	-	-	-	-	4日	-	1日	-	-	10日	-	7日	6日	-	-			
		放射性ヨウ素	Cs-134	809	761	489	654	-	-	-	-	-	-	370	-	244	-	-	170	-	230	130	-			
		放射性セシウム	Cs-137	930	871	555	817	-	-	-	-	-	-	489	-	287	-	-	230	-	300	190	-			
		合計		1,739	1,632	1,044	1,471	-	-	-	-	-	-	859	-	531	-	-	400	-	530	320	-			
	主灰(2号炉)	採取日	I-131	4日	12日	20日	26日	-	-	-	-	-	-	-	1日	-	6日	-	10日	-	7日	-	-			
		放射性ヨウ素	Cs-134	867	717	528	606	-	-	-	-	-	-	-	-	224	-	241	-	120	-	170	-			
		放射性セシウム	Cs-137	952	847	592	714	-	-	-	-	-	-	-	-	247	-	306	-	180	-	230	-			
		合計		1,819	1,564	1,120	1,320	-	-	-	-	-	-	-	-	471	-	547	-	300	-	400	-			
	主灰(3号炉)	採取日	I-131	4日	12日	20日	26日	2日	9日	29日	3日	-	4日	-	-	-	6日	-	10日	-	7日	6日	-			
		放射性ヨウ素	Cs-134	957	1,000	615	720	576	562	378	370	-	372	-	-	-	168	-	700	-	200	100	-			
		放射性セシウム	Cs-137	1,070	1,190	741	815	709	624	438	422	-	467	-	-	-	221	-	900	-	300	140	-			
		合計		2,027	2,190	1,356	1,535	1,285	1,186	816	792	-	839	-	-	-	389	-	1,600	-	500	240	-			
飛灰固化物	採取日	I-131	4日	12日	20日	26日	2日	9日	29日	3日	15日	4日	18日	1日	15日	6日	20日	10日	24日	7日	6日	-				
	放射性ヨウ素	Cs-134	4,980	4,810	2,700	3,510	2,950	2,600	1,690	1,860	1,530	2,120	1,450	1,710	1,320	1,090	1,340	1,100	1,000	820	650	-				
	放射性セシウム	Cs-137	5,520	5,360	3,120	4,030	3,350	2,970	1,940	2,200	1,840	2,700	1,720	2,150	1,600	1,390	1,720	1,500	1,400	1,100	910	-				
	合計		10,500	10,170	5,820	7,540	6,300	5,570	3,630	4,060	3,370	4,820	3,170	3,860	2,920	2,480	3,060	2,600	2,400	1,920	1,560	-				

*は検出限界濃度未満