

令和5年度放射性物質濃度一覧表(排ガス)

単位:Ba/m<sup>3</sup>(N)

施設名	試料名	採取月	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月				
			採取日	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度		
WCC	排ガス(1号炉)	採取日	25日		23日		13日		-		22日		19日		17日		-		19日		16日		6日		5日				
		試験項目	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度			
		粉じん中	放射性セシウム	Cs-134	* 0.17		* 0.21		* 0.21		-		* 0.28		* 0.22		* 0.26		-		* 0.24		* 0.24		* 0.22		* 0.19		
				Cs-137	* 0.22		* 0.19		* 0.17		-		* 0.27		* 0.19		* 0.22		-		* 0.27		* 0.24		* 0.16		* 0.17		
		吸収液中	放射性セシウム	Cs-134	* 0.40		* 0.31		* 0.37		-		* 0.47		* 0.46		* 0.49		-		* 0.40		* 0.47		* 0.48		* 0.36		
				Cs-137	* 0.44		* 0.38		* 0.38		-		* 0.54		* 0.45		* 0.45		-		* 0.55		* 0.54		* 0.43		* 0.46		
		合算値	放射性セシウム	Cs-134	* -		* -		* -		-		* -		* -		* -		-		* -		* -		* -		* -		
				Cs-137	* -		* -		* -		-		* -		* -		* -		-		* -		* -		* -		* -		
		排ガス(2号炉)	採取日	25日		-	23日		13日		18日		22日		19日		17日		-		19日		16日		6日		5日		
			試験項目	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度		
			粉じん中	放射性セシウム	Cs-134	* 0.22		-		* 0.18		* 0.26		* 0.22		* 0.23		* 0.23		-		* 0.24		* 0.19		* 0.19		* 0.20	
					Cs-137	* 0.21		-		* 0.22		* 0.26		* 0.26		* 0.21		* 0.19		-		* 0.25		* 0.22		* 0.18		* 0.19	
	吸収液中		放射性セシウム	Cs-134	* 0.41		-		* 0.42		* 0.62		* 0.37		* 0.46		* 0.43		-		* 0.51		* 0.38		* 0.38		* 0.32		
				Cs-137	* 0.47		-		* 0.44		* 0.51		* 0.42		* 0.50		* 0.55		-		* 0.58		* 0.51		* 0.49		* 0.42		
	合算値		放射性セシウム	Cs-134	* -		-		* -		* -		* -		* -		* -		-		* -		* -		* -		* -		
				Cs-137	* -		-		* -		* -		* -		* -		* -		-		* -		* -		* -		* -		
	排ガス(3号炉)		採取日	25日		23日		13日		18日		-		-		-		-		21日		19日		-		6日		5日	
			試験項目	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度	測定結果	検出限界濃度		
			粉じん中	放射性セシウム	Cs-134	* 0.21		* 0.21		* 0.22		* 0.25		-		-		-		-		* 0.18		* 0.27		* 0.23		* 0.20	
					Cs-137	* 0.22		* 0.25		* 0.22		* 0.24		-		-		-		-		* 0.16		* 0.28		* 0.19		* 0.17	
		吸収液中	放射性セシウム	Cs-134	* 0.41		* 0.47		* 0.44		* 0.58		-		-		-		-		* 0.36		* 0.53		* 0.43		* 0.33		
				Cs-137	* 0.39		* 0.38		* 0.48		* 0.59		-		-		-		-		* 0.46		* 0.67		* 0.38		* 0.42		
		合算値	放射性セシウム	Cs-134	* -		* -		* -		* -		-		-		-		-		* -		* -		* -		* -		
				Cs-137	* -		* -		* -		* -		-		-		-		-		* -		* -		* -		* -		

\*は検出限界濃度未満