

平成30年度 灰 溶 融 固 形 化 施 設 の 放 射 性 物 質 濃 度 等 の 測 定 結 果
(太線枠が30年度)

敷地境界の放射線量率	
測定日	測定結果 ($\mu\text{Sv}\times 2$ /h)
H28.06.24	0.06~0.07
H28.09.20	0.06~0.07
H28.12.20	0.06
H29.03.07	0.05~0.07
H29.06.23	0.05~0.07
H29.09.20	0.06~0.07
H29.12.05	0.05~0.07
H30.03.06	0.06~0.07
H30.06.15	0.05~0.07
H30.09.25	0.06~0.07
H30.12.11	0.05~0.07
H31.03.13	0.06~0.07

焼 却 灰 等 の 放 射 性 物 質				
測定日	測定対象	測定結果(Bq $\times 3$ /kg)		
		セシウム134	セシウム137	セシウム計
H28.06.30	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H28.09.28	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	22	22
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H28.12.26	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	14	14
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H29.03.09	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	14	14
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H29.06.27	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	14	14
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H29.09.22	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	13	13
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H29.12.08	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H30.03.08	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	16	16
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-

排 ガ ス の 放 射 性 物 質				
測定日	測定対象	測定結果(Bq/m 3 N $\times 4$)		
		セシウム134	セシウム137	セシウム計
H28.12.01	煙突排ガス	2未満	2未満	-
H29.11.09	煙突排ガス	2未満	2未満	-
H30.11.20	煙突排ガス	2未満	2未満	-

《注 釈》

※1マイクロ(μ)

基礎となる単位の百万分の1の量

※2シーベルト(Sv)

放射線による人体への影響度合いを表す単位

※3ベクレル(Bq)

放射性物質が放射線を出す能力を表す単位

※4ノルマル(N)

標準状態(0°C101.32kPa)を意味する

※5検出しない

測定対象の核種ごとに定量下限値未満であることを示します。

焼 却 灰 等 の 放 射 性 物 質				
測定日	測定対象	測定結果(Bq $\times 3$ /kg)		
		セシウム134	セシウム137	セシウム計
H30.06.15	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	15	15
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H30.09.25	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H30.12.11	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	13	13
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
H31.03.13	溶融飛灰	検出しない $\times 5$	14	14
	溶融スラグ	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-
	不燃物	検出しない $\times 5$	検出しない $\times 5$	-