

## 放射性物質濃度測定結果(排ガス)

当施設は放射性物質汚染対処特措法施行規則第32条第2項の規定による申請を行い測定の義務は免除されておりますが、環境への影響の把握のために実施した定期自主検査測定によるものです。

(年1回測定)

単位: Bq(ベクレル)/m<sup>3</sup>

測定日	焼却炉番号	測定核種	放射性物質濃度
令和6年8月21日	3号炉	<sup>134</sup> Cs(セシウム)	不検出
		<sup>137</sup> Cs(セシウム)	不検出
		合 計	不検出
令和5年8月8日	3号炉	<sup>134</sup> Cs(セシウム)	不検出
		<sup>137</sup> Cs(セシウム)	不検出
		合 計	不検出
令和4年8月17日	2号炉	<sup>134</sup> Cs(セシウム)	不検出
		<sup>137</sup> Cs(セシウム)	不検出
		合 計	不検出
令和3年8月17日	2号炉	<sup>134</sup> Cs(セシウム)	不検出
		<sup>137</sup> Cs(セシウム)	不検出
		合 計	不検出
令和2年8月18日	3号炉	<sup>134</sup> Cs(セシウム)	不検出
		<sup>137</sup> Cs(セシウム)	不検出
		合 計	不検出
令和元年8月2日	3号炉	<sup>134</sup> Cs(セシウム)	不検出
		<sup>137</sup> Cs(セシウム)	不検出
		合 計	不検出
平成30年8月20日	3号炉	<sup>134</sup> Cs(セシウム)	不検出
		<sup>137</sup> Cs(セシウム)	不検出
		合 計	不検出

※不検出: 検出下限(2Bq/m<sup>3</sup>)未満

※基準値: セシウム134の濃度/20+セシウム137の濃度/30 ≤ 1となること。