

令和元年度 日野市クリーンセンター排ガス放射能濃度測定結果

測定対象 (焼却施設)	採取日	号炉	試料名	放射性セシウム (ベクレル/ノルマル立法メートル)		
				Cs-134	Cs-137	セシウム 合計
排ガス	平成31年4月18日	2	ろ紙部	不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出
			ドレン部	不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出
	令和元年5月9日	2	ろ紙部	不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出
			ドレン部	不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出
	令和元年6月20日	2	ろ紙部	不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出
			ドレン部	不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出

※注意

1. 不検出とは、検出下限値未満のこと。また、()内は検出下限値を表す。

●測定機関
環境リサーチ(株)

●測定項目
排ガス

●測定方法
ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー(文部科学省 平成4年)