

恋路クリーンセンター稼動状況報告

令和元年9月

		単位	月合計	日平均	最大／日	最小／日	備考
ごみ搬入量	下 松 市	t	1,442	72.1	106	21	日数 20.0
	光 市	t	1,177	58.9	84	23	日数 20.0
	周 南 市	t	2,932	146.6	237	39	日数 20.0
	計	t	5,551	277.6	413	86	日数 20.0
ごみ焼却日数	1 炉 運 転	日	14 . 2				
	2 炉 運 転	日	15 . 8				
	3 炉 運 転	日					
	休 炉	日					
ごみ焼却量	1 炉 運 転	t	1,581	111.3	124	106	日数 14.2
	2 炉 運 転	t	3,483	220.4	235	203	日数 15.8
	3 炉 運 転	t					
	計	t	5,064	168.8	235	106	日数 30.0
排ガス検査 (2号炉)	ば い じ ん	g/m³N		0.001			協定値 0.02g/m³N以下
	塩 化 水 素	ppm		1.9			協定値 20ppm以下
	硫 黄 酸 化 物	ppm		1未満			協定値 20ppm以下
	窒 素 酸 化 物	ppm		59			協定値 100ppm以下
ごみ質検査	可 燃 物	%	42 . 7				
	不 燃 物	%	0 . 0				
	プ ラ ス チ ッ ク	%	5 . 4				
	水 分	%	51 . 9				
備考							
前年度同月ごみ搬入量：4,904t							