

恋路クリーンセンター稼動状況報告

令和元年7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	1,594	69.3	102	20	日数 23.0
	光市	t	1,369	59.5	83	22	日数 23.0
	周南市	t	3,302	143.6	203	33	日数 23.0
	計	t	6,265	272.4	373	76	日数 23.0
ごみ焼却日数	1炉運転	日	9.2				
	2炉運転	日	21.8				
	3炉運転	日					
	休炉	日					
ごみ焼却量	1炉運転	t	1,125	122.3	129	117	日数 9.2
	2炉運転	t	5,197	238.4	254	220	日数 21.8
	3炉運転	t					
	計	t	6,322	203.9	254	117	日数 31.0
排ガス検査 (3号炉)	ばいじん	g/m ³ N		0.001			協定値 0.02g/m ³ N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		42			協定値 100ppm以下
ごみ質検査	可燃物	%	44.9				
	不燃物	%	0.2				
	プラスチック	%	5.0				
	水分	%	49.9				
備考							
前年度同月ごみ搬入量：5,930t							