

# 仮設焼却炉の運転データ

平成27年5月

日付	種類	投入処理量 (kg)	平均Cs濃度 (Bq/kg)	焼却対象物								温度(°C)		炉内圧力 (kPa)	ばいじん濃度(mg/m <sup>3</sup> N)						備考				
				稲わら		牛ふん堆肥		牧草		堆肥原料落ち葉		除染廃棄物			バグフィルタ出口			HEPAフィルタ出口							
				(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)		炉出口	BF入口	平均値	最大値	最小値	平均値		最大値	最小値		
1																									
2																									
3																									
4																									
5																									
6																									
7																									
8																									
9																									
10																									
11																									
12																									
13																									
14	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	2,966			225	377																		
15	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,056			365	1,462																		
16																									
17																									
18	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	741			317	1,040																		
19	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,171			303	1,018																		
20	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,020			272	1,386																		
21	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,233			348	1,388																		
22	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,518			388	655																		
23																									
24																									
25	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,275			402	1,388																		
26	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,210			340	3,024																		
27	牛ふん堆肥・除染廃棄物	1,405	1,359			284	3,467																		
28	牛ふん堆肥・堆肥原料落ち葉・除染廃棄物	1,405	1,055			96	3,269																		
29	堆肥原料落ち葉・除染廃棄物	1,405	789																						
30																									
31																									

注1: 温度、炉内圧力及びばいじん濃度の値は、焼却対象物の投入開始から焼却終了までの間の平均値、最大値又は最小値です。

注2: ばいじん濃度は、ばいじん計による測定値を日本工業規格の基準に従った測定方法により測定したばいじん濃度に応じて補正を行った値です。

注3: ND・・・検出下限値未満(使用しているばいじん計の検出下限値は0.01mg/m<sup>3</sup>です。)