

# 仮設焼却炉の運転データ

平成27年7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> )						備考
				稲わら		牛ふん堆肥		牧草		堆肥原料落ち葉		除染廃棄物		炉出口	BF入口		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)				平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	
1	牧草・除染廃棄物	1,405	1,944					382	1,349			1,023	2,166	821	156	-0.6	0.05	0.08	0.02	0.01	0.04	ND	
2	牧草・除染廃棄物	1,405	1,795					392	874			1,013	2,152	826	156	-0.6	0.05	0.07	0.02	0.01	0.03	ND	
3	牧草・除染廃棄物	1,405	843					257	631			1,148	890	825	156	-0.6	0.05	0.08	0.03	0.01	0.04	ND	
4																							
5																							
6	牧草・除染廃棄物	1,405	1,194					203	959			1,202	1,234	815	156	-0.6	0.04	0.09	ND	0.01	0.05	ND	
7	牧草・除染廃棄物	1,405	1,070					355	583			1,050	1,235	828	156	-0.6	0.08	0.09	0.06	0.04	0.05	0.02	
8	牧草・除染廃棄物	1,405	1,859					424	577			981	2,413	820	156	-0.6	0.08	0.10	0.06	0.04	0.06	0.02	
9	牧草・除染廃棄物	1,405	925					405	527			1,000	1,087	827	155	-0.6	0.08	0.10	0.06	0.05	0.06	0.03	
10	牧草・除染廃棄物	1,405	1,069					440	484			965	1,336	833	156	-0.6	0.04	0.07	0.02	0.01	0.03	ND	
11																							
12																							
13	牧草・除染廃棄物	805	499					713	369			92	1,510	817	154	-0.6	0.05	0.06	0.02	0.01	0.02	ND	
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
20																							
21																							
22																							
23																							
24																							
25																							
26																							
27																							
28	除染廃棄物	280	ND									280	ND	820	156	-0.7	0.06	0.07	0.05	0.02	0.03	0.02	
29																							
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。)