日付	種類	投入 処理量 (kg)	平均 Cs濃度 (Bq/kg)	焼却対象物										温 ⊕(°€)			ばいじん濃度(mg/m³N)						
				稲わら		牛ふん堆肥		牧草		堆肥原料落ち葉		除染廃棄物		温 度(℃)		炉内 圧力	バグフィルタ出口			HEPAフィルタ出口		備考	
				(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)	(kg)	(Bq/kg)	炉出口	BF 入口	(kPa)	平均値	最大値	最小値	平均值	最大値	最小値	Cr mu
1	除染廃棄物・牛ふん堆肥	1,340	1,973			200	2,149					1,140	1,942	829	159	-0.4	0.05	0.08	0.02	0.01	0.04	ND	
2	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	4,191							249	6,302	1,131	3,728	842	160	-0.4	0.05	0.08	0.04	0.04	0.08	0.01	
3	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	3,264							296	5,587	1,084	2,629	835	159	-0.3	0.08	0.10	0.05	0.05	0.08	0.03	
4	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,340	2,991							200	7,496	1,140	2,200	850	159	-0.3	0.06	0.08	0.05	0.05	0.08	0.03	
5	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,340	2,676							200	6,212	1,140	2,056	835	160	-0.4	0.07	0.09	0.05	0.04	0.07	0.03	
6																							
7																							
8	除染廃棄物	1,380	1,269									1,380	1,269	832	159	-0.3	0.06	0.08	0.05	0.50	0.07	0.03	
9	除染廃棄物	1,380	2,086									1,380	2,086	834	159	-0.2	0.07	0.09	0.06	0.04	0.08	0.02	
10	除染廃棄物・稲わら	1,380	2,518	100	6,895							1,280	2,176	833	159	-0.2	0.06	0.08	0.04	0.03	0.07	0.01	
11	除染廃棄物・稲わら	1,380	2,530	100	7,720							1,280	2,125	833	159	-0.3	0.07	0.09	0.06	0.03	0.05	0.01	
12	除染廃棄物・稲わら	1,380	2,124	100	7,365							1,280	1,715	834	159	-0.2	0.06	0.07	0.04	0.03	0.04	0.02	
13																							
14																							
15																							
16	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	1,736							136	3,482	1,244	1,546	829	160	-0.3	0.06	0.10	0.04	0.05	0.09	0.01	
17	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	1,853							194	3,420	1,186	1,597	836	160	-0.3	0.09	0.11	0.06	0.06	0.10	0.04	
18	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	1,833							205	3,996	1,175	1,456	835	159	-0.3	0.08	0.10	0.07	0.06	0.08	0.05	
19	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,340	1,586							219	3,577	1,121	1,197	827	160	-0.2	0.11	0.12	0.08	0.08	0.10	0.06	
20																							
21																							
22																							
23																							
24	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	3,718							217	3,454	1,163	3,768	824	160	-0.2	0.07	0.09	0.04	0.02	0.05	ND	
25	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	3,257							216	3,634	1,164	3,187	827	160	-0.2	0.06	0.09	0.05	0.04	0.09	0.02	
26	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	3,713							209	3,449	1,171	3,760	826	160	-0.3	0.06	0.09	0.05	0.05	0.09	0.03	
27																							
28																							
	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	3,376							212	4,455	1,168	3,181	832	159	-0.3	0.07	0.09	0.06	0.05	0.09	0.02	
30	除染廃棄物・堆肥原料落ち葉	1,380	3,581							194	5,487	1,186	3,270	830	159	-0.3	0.06	0.09	0.05	0.04	0.07	0.01	

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/m³です。)