## 報告事項-1) 操業状況及び公害防止協定等に基づく環境測定結果について

## 表-1)令和2年度月別ごみ搬入量及び焼却量等の操業状況

	令 和 2 年 度												令 和 元 年 度				
区分	ごみ総搬入量 (うちカッコ内は事業系ごみ量)	事業系割合	ごみ焼却量		焼却日数 焼却日			2炉運転	月末人口	1人1日当たりのごみ量(事業系除く)		ごみ総搬入量 (うちカッコ内は事業系ごみ量)		ごみ焼却量	1人1日当たりの ごみ量 (事業系除く)	千葉県	
	(単位:t)	(%)	(単位:t)	1号炉	2号炉	3号炉	日数	日数	(人)	市町村別内訳 (単位:g)			(単位:t)	(単位:t)	(単位:g)		
4月	4,204 (970)	23.1	3,518	27 1~27	0 _	20 11~30	30	17	187,620	575 栄 565	印西 白井	588 556	4,044 (	(1,079)	3,396	531	
5月	4,473 (977)	21.8	4,152	0 —	22 10~31	31 1~31	31	22	187,934	600 栄 565	印西 白井	618 582	4,494 (	(1,150)	3,489	579	
6月	4,442 (1,124)	25.3	3,825	27 4~30	29 1~29	2 1~2	30	28	188,222	588   第 576	印西 白井	594 580	3,796 (	(1,038)	3,781	493	
7月	4,399 (1,225)	27.8	4,304	22 1~3 13~31	0 _	31 1~31	31	22	188,382	543栄518	印西 白井	558 527	4,276	(1,188)	4,375	534	
8月	4,232 (1,158)	27.4	3,509	11 1~11	2 30~31	31 1~31	31	13	188,563	526栄512	印西 白井	535 514	4,133 (	(1,128)	2,934	519	県集計
9月	4,113 (1,235)	30.0	4,297	15 16~30	30 1~30	14 1~14	30	29	188,866	508   栄 483	印西 白井	523 491	4,280 (	(1,160)	3,918	556	平成30年度
10月	4,308 (1,269)	29.5	4,112	28 1~4 8~31	31 1~31	0 —	31	28	188,986	519 栄 526	印西 白井	525 505	4,224	(1,166)	3,987	527	507g
11月	4,039 (1,113)	27.6	2,863	6 1~6	19 1~6 18~30	15 16~30	21	19	189,137	516 栄 492	印西 白井	523 511	3,849 (	(1,094)	2,944	490	千葉県環境 生活部発行 『平成30年
12月	4,264 (1,148)	26.9	4,507	0 —	29 1~29	29 1~29	29	29	189,227	531 栄 489	印西 白井	554 507	4,272 (	(1,219)	4,399	526	度清掃事業 の現況と実 績』を参考
1月	3,760 (973)	25.9	3,938	0 —	24 6~29	27 5~31	27	24	189,209	475 栄 456	印西 白井	486 463	3,897 (	(1,068)	3,957	487	
2月	3,384 (896)	26.5	3,038	12 17~28	0 _	27 1~27	28	11	189,131	470 栄 443	印西 白井	483 456	3,374	(969)	2,915	443	
3月	4,155 (1,174)	28.3	3,052	18 1~18	0 _	23 9~31	31	10	189,273	508 栄 491	印西 白井	524 487	4,052 (	(1,085)	3,512	510	
合 計 前年同期	49,773 [13,262] 48,691 [13,344]	26.6 27.4	45,115 43,607	166	186	250	350	252		_			1	13,344) 13,052)	43,607 43,494	_	
平均	4,148 (1,105)	26.6	3,760	14	16	21	29	21	_	530 栄 510	印西 白井	543 515	4,058 (	1,112 )	3,634	516	

※合計欄は、実測値を四捨五入したものです。端数に誤差が生じます。 ※定期点検・補修の為、11/7~11/15まで全炉を停止しました。

## 【故障等による休炉や停止状況】

・10月4日13時20分頃、1号炉焼却(回転キルン)設備の故障により停止しました。原因は特定できませんでしたが設備は復旧し、10月8日から焼却を再開しました。