

表2 排出ガス及び焼却灰・ばいじん測定結果(廃棄物焼却炉)

(1)県大気保全課管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
市原市	市原市福増クリーンセンター	福増124-2	使用	4167	27.3	R5.1.31	0.11	1	R5.1.31	0.00071	3.8	ばいじんは溶融処理
			使用	4167	27.3	R4.11.1	0.13	1	R4.11.1	0.000011	3.4	ばいじんは溶融処理
			使用	4167	27.3	R4.9.26	0.043	1	R4.9.26	0.0000028	2.0	
			使用	4583	11.16	R4.8.12	0.075	1	R4.8.12	-	1.9	
			使用	4583	11.16	R4.8.26	0.43	1	R4.8.26	-	2.2	
	市原市松ヶ島終末処理場	松ヶ島西1-4	使用	1250	2.83	R4.10.3	0	10	R4.10.3	0.00000078	0.00000078	焼却灰とばいじんの混合灰
			使用	2083	4.52	R5.1.13	0.0010	1	R5.1.13	0	0	焼却灰とばいじんの混合灰
	㈱クレセントグループ	福増34-3	使用	190	1.9							休止
	㈱清川興業	能満1769-1	使用	190	2.9							休止
	コスモ石油㈱ 千葉製油所	五井海岸2	使用	1900	14.6	R4.10.13	0.0000028	10	R4.10.13	0	0.020	
	DIC㈱ 千葉工場	八幡海岸通12	使用	2940	18.8	R4.5.24	0.067	5	R4.5.24	0.49	36	ばいじんは溶融処理
	千種興産㈱ 産業廃棄物中間処理施設	千種海岸8-6	設置	1000	1.53	R4.11.1	0.87	5	R4.11.1	0.48	0.66	
	KHネオケム㈱ 千葉工場	五井南海岸11-1	使用	709	8.2	R4.12.5	0.00000018	10	R4.12.5	0	-	
	丸善石油化学㈱ 千葉工場	五井南海岸3	使用	3100	3.8	R4.7.27	0.00011	5		-	-	
	杉田建材㈱ 市原サーマルセンター	万田野481-2	設置	4125	18.834	R4.7.25	0.0049	0.1	R4.7.25	0.00046	0.28	
						R5.1.26	0.0047	0.1	R5.1.26	0.00024	0.16	
	京葉モノマー㈱	五井南海岸11-6	使用	945	3.45	R4.10.13	1.2	10		-	-	
	JNC石油化学㈱ 市原製造所	五井海岸5-1	使用	1810	75	R4.9.28	0.00021	10	R4.9.28	0.000000051	-	
	梅野総業㈱ 資材置場	勝間字土器谷1858-1	設置	190	3.38							休止
	ライオン㈱ 千葉工場	八幡海岸通74-13	使用	500	-	R4.9.27	0.0056	10	R4.10.3	0	-	
	AGC㈱ 千葉工場	五井海岸10	使用	418	-	R4.5.20	0.0072	10		-	-	
			使用	537	0.785	R4.5.18	0.0013	10		-	-	
			設置	672.1	5.64	R4.5.17	0	5		-	-	
			設置	610	1.77	R4.5.16	0.0050	5		-	-	
			設置	250	3.4	R4.5.19	0.00014	5		-	-	
	㈱内田美装	勝間字鰻谷1857-37	使用	150	1.9							休止
	㈱ケイオウエンタープライズ	勝間1843	設置	190	1.9							休止
	㈱エイト商事 市原管理場	勝間字鰻谷1857-12	設置	187	3.25							休止
	㈱ケイオウグループ	山倉八木作847-1	設置	190	1.3							休止
	㈱栄倉商店	磯ヶ谷字谷門脇8-16	設置	175	2.19							休止
	㈱まる長工務店	勝間字鰻谷1857-3	設置	190	3.93							未設置
	ワールド鋳業㈱	引田823-2	設置	196	1.41							休止
	大日工業 作業場	栢橋字大戸戸714-2外	設置	190	2.592							休止
木村工業 廃材焼却場	古都辺字大作553-3	設置	95	1.92							休止	
永京商事	櫃狭字下毛田台374-10	設置	193	1.766							休止	
アースクリーン 八幡工場	八幡海岸通11-33	設置	2174	-							未設置	
東レ・ファインケミカル㈱ 千葉事業場	千種海岸2-3	設置	916	-	R4.6.28	0	5		-	-		
㈱ワカツキ 資源再生利用センター	米原字山田澤2562-2	設置	800	8	R4.12.5	0.00069 *	5	R4.12.5	0.020 *	0.00000048 *		
		設置	800	8	R4.12.5	0.00069 *	5	R4.12.5	0.020 *	0.00000048 *		
		設置	1000	8	R4.12.5	0.00069 *	5	R4.12.5	0.020 *	0.00000048 *		
		設置	1000	8	R4.12.5	0.00069 *	5	R4.12.5	0.020 *	0.00000048 *		
㈱興建プランニング 山倉工場	山倉806	設置	190	1.9							休止	
㈱市原ニューエナジー	万田野字下打行733-6外	設置	4000	18.834	R4.4.7	0.0081	0.1	R4.4.7	0.0028	0.041		
太陽建設㈱ 市原エコセンター	八幡海岸通1969-7	設置	2367	10.6	R4.10.26	0.038	1	R4.10.26	0.41	0.22		
㈱市原三久 産業廃棄物中間処理場	上高根1743-9	設置	170	1.95	R5.1.26	1.3	5	R5.1.27	0.026	0.056		

表2 共通事項

- (注1) 届出区分は、法施行日(H12.1.15)以降に設置された施設は「設置」とし、H12.1.14以前に設置されている施設は「使用」とする。
- (注2) 排出ガス濃度、焼却灰濃度、ばいじん濃度の右側「*印」は、同事業所の別施設と共通で排出されているときの測定値であることを示す。
- (注3) 焼却灰・ばいじん測定結果の「-」は、液中燃焼、集じん機がない等の理由により、報告対象施設で無いことを示す。
- (注4) 排出ガス濃度の赤字は、排出ガス基準を超過している事を示す。
- (注5) 焼却灰濃度及びばいじん濃度の青字は、処理の基準3ng-TEQ/gを超過している事を示す。(備考に処理方法を記載。)
- (注6) 備考欄の緑字は、排出ガス濃度又は焼却灰濃度並びにばいじん濃度を未報告(令和4年度内に未測定)であることを示す。
- (注7) 排出ガス測定濃度は、標準状態(0℃、1気圧)における排出ガス1㎡中の量に換算したものを示す。

(2) 葛南地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考	
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g		
市川市	北越コーポレーション(株) 関東工場	大洲3-21-1	使用	2083	-	R4.12.28	0.015	5	R4.12.29	0	0.00070		
			設置	2420	-	R4.10.19	0.0022	1	R4.10.19	0	0.000022		
	市川市クリーンセンター	田尻1003	使用	8333	45.58	R4.10.18	0.013	1	R4.10.18	0.041	0.87		
						R4.11.24	0.011	1	R4.11.24	0.081	0.80		
			使用	8333	45.58	R4.8.4	0.028	1	R4.8.4	0.028	1.5		
						R5.1.31	0.010	1	R5.1.31	0.035	1.7		
				使用	8333	45.58	R4.7.1	0.014	1	R4.7.1	0.019	0.99	
						R4.11.25	0.0084	1	R4.11.25	0.017	0.53		
市川市衛生処理場	二俣新町15	使用	3038	4.71			1				休止		
		使用	3038	4.71			1				休止		
(株)市川胞衣社	本行徳1338-10-14	使用	190	1.98			10				休止		
		設置	100	2.05	R4.12.16	0.036	5	R4.12.23	0	-			
江戸川左岸流域下水道江戸川第一終末処理場	市川市本行徳1379号1外	設置	5271	9.07			0.1				休止		
習志野市	日本ケーブル(株) 本社工場	茜浜3-1-4	使用	12.5	0.6	R4.11.30	0.16	10	R4.12.1	0.072	-		
	花見川第二終末処理場	芝園3-10	使用	8173	19.6	R4.5.25	0.0000033	1	R4.5.25	0.00000085	0.00000020		
			使用	8171	34.2	R4.11.24	0.00000065	1	R4.11.24	0.000000012	0.000000015		
	芝園清掃工場	芝園3-2-1	設置	3042	-	R4.10.25	0.0028	1	R4.10.25	0 *	0.45 *	焼却灰は溶融スラグ	
			設置	3042	-	R4.12.21	0.00055	1	R4.10.25	0 *	0.45 *	焼却灰は溶融スラグ	
設置	3042	-	R4.10.26	0.00029	1	R4.10.25	0 *	0.45 *	0.45 *	焼却灰は溶融スラグ			
八千代市	(株)TOAシブル	上高野1728-5	使用	210	1.75	R4.9.2	0.00029 *	10	R4.9.16	0.0018	0.0064 *		
			使用	1610	95.3	R4.9.2	0.00029 *	10	R4.9.16	0.0000015	0.0064 *		
	八千代市清掃センター	上高野1384-7	使用	2500	5.73	R4.4.20	0.40	5	R4.4.20	-	2.8		
						R4.7.28	0.60	5		-			
						R4.11.2	0.15	5	R4.11.2	-	44	ばいじんはセメント固化処理	
			使用	2500	5.73	R4.5.11	0.73	5	R4.5.11	-	11	ばいじんはセメント固化処理	
						R4.8.31	0.48	5		-			
						R4.11.30	0.67	5	R4.11.30	-	8.8	ばいじんはセメント固化処理	
			使用	4167	24.336	R4.6.30	0.00036	0.1	R4.6.30	0.0010	12	ばいじんはセメント固化処理	
						R4.10.19	0.00067	0.1					
				R4.12.29	0.0018	0.1	R4.12.29	0.0055	0.45				
	使用	400	2.904			5					休止		
	設置	30	0.96	R4.12.2	1.7	5		-	-		焼却灰等は別の炉で焼却処理		
八千代市衛生センター	大和田新田584	使用	348	4	R4.8.25	0.11	10	R4.8.25	0	0	焼却灰とばいじんの混合灰		
浦安市	浦安市クリーンセンター	千島15-2	使用	3750	8.4	R4.6.3	1.1	5	R4.6.1	0.013 *	2.1		
						R4.12.12	0.088	5	R4.12.12		0.40		
			使用	3750	8.4	R4.4.7	0.28	5	R4.4.7		0.96		
									R4.6.1	0.013 *			
			使用	3750	8.4	R4.10.17	0.50	5	R4.10.17		3.5	ばいじんは薬剤処理	
						R4.4.8	0.51	5	R4.4.8		1.3		
						R4.6.1			R4.6.1	0.013 *			
使用	90	1.2	R4.10.13	0.11	5	R4.10.13		1.3					
			R5.1.16	0.00071	10	R5.1.20	0.000029	-					

(3) 東葛飾地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考	
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g		
松戸市	松戸市東部クリーンセンター	高塚新田352	使用	1723	33.6			10				休止	
			使用	1723	33.6			10				休止	
	松戸市和名ヶ谷クリーンセンター	和名ヶ谷1349-2	使用	4167	23.78	R4.8.18	0.00083	1	R4.8.18	0.0014 *	0.031 *		
			使用	4167	23.78	R4.8.18	0.000060	1	R4.8.18	0.0014 *	0.031 *		
			使用	4167	23.78	R4.8.18	0	1	R4.8.18	0.0014 *	0.031 *		
㈱ウキガヤ	和名ヶ谷1253	使用	195	1.33	R4.5.17	0.064	10	R4.5.21	0	0.072			
野田市	野田市第二清掃工場	船形4236	使用	1125	7.5	R4.7.22	0.013	10	R4.7.22	0.00025	-		
	野田市清掃工場	三ツ堀356-1	使用	4531	24.08	R4.8.5	0.013	1	R4.10.19	0.0000013	1.1		
						R5.1.11	0.010	1	R5.1.12	0.0018	1.6		
			使用	4531	24.08			1	R4.10.19	0.0055	1.2		
	不右瀬商事務 下三ヶ尾産廃棄物中間処理場	下三ヶ尾古和清水464-4	使用	892	10							R4.8.30廃止	
	宗教学人霊波之光教会 体育館	下三ヶ尾字長久保435-1	設置	100	1.83			5				休止	
	宗教学人霊波之光教会 北館	下三ヶ尾金剛寺260-4	設置	100	1.83			5				休止	
	野田市関宿クリーンセンター	古布内字郷1940-1	使用	1250	2.83								R4.6.8廃止
			使用	1250	2.83								R4.6.8廃止
	㈱タツザキ 関宿工場	桐ヶ作306-11	使用	55	0.98	R4.12.5	0.74	10	R4.12.5	0	0.0032		
	㈱朝田商会 野田工場	なみき3-22-1	使用	72	1.02	R4.12.10	3.4	10	R4.12.10	0	0		
㈱柏産材処理センター 野田工場	西三ヶ尾340-10	設置	3840	8.8	R4.11.8	0.11	1	R4.11.8	0.0084	2.1			
流山市	㈱佐藤ケミカル	駒木625-1	設置	195	1.98			5				休止	
	流山市クリーンセンター	下花輪191	設置	2875	2.93	R4.5.10	0.00000027	1	R4.9.6	0.00000066 *	1.6 *		
						R4.7.5	0.00000033	1	R5.2.27	0.00000077 *	2.2 *		
						R4.10.4	0	1					
						R4.12.6	0	1					
			設置	2875	2.93	R4.6.7	0	1	R4.9.6	0.00000066 *	1.6 *		
						R4.11.1	0	1	R5.2.27	0.00000077 *	2.2 *		
						R5.1.10	0	1					
						R5.3.7	0	1					
			設置	2875	2.93	R4.4.12	0	1					
						R4.8.2	0.00000099	1					
						R4.9.6	0	1	R4.9.6	0.00000066 *	1.6 *		
						R5.2.27	0	1	R5.2.27	0.00000077 *	2.2 *		
			設置	25	1.2	R4.6.27	0.20	5	R4.6.29	0.000040	7.1	ばいじんは溶融処理	
我孫子市	我孫子市クリーンセンター	中峠2264	使用	3750	17.39	R4.11.21	4.8	5	R4.11.4	0.17	14	ばいじんは薬剤処理	
			使用	4375	20.64	R4.11.4	0.12	1	R4.11.4	0.010	3.2	ばいじんは薬剤処理	
	我孫子市廃棄物処理施設	中峠2274番地	設置	2500	12.54			1				未稼働	
設置			2500	12.54			1				未稼働		
鎌ヶ谷市	アクアセンターあじさい	軽井沢2102-1	使用	3000	9	R4.9.14	0.0093	5	R4.9.22	-	0.0069		
	鎌ヶ谷カントリー倶楽部	中沢1348	使用	145	1.6	R4.10.31	0.15	10	R4.10.31	0	0.0010		
	㈱三和	軽井沢2093-9	設置	97	2.55			5				休止	

(4) 印旛地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考		
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m ³ N	基準値 ng-TEQ/m ³ N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g			
成田市	成田浄化センター	吉倉127-1	使用	543	6	R4.7.6	0.019	10	R4.7.6	0	0.00040			
	成田フェアフィールドゴルフクラブ	南羽鳥字殿迎764	使用	100	3	R4.12.26	0.34	10	R4.12.26	0	0			
	㈱ナリコー ナリコークリーンセンター	十余三天神峯214-62	使用	3750	20.61	R4.10.25	1.0	5	R4.10.3	0.12 *	2.1 *			
			使用	3750	20.61	R4.10.11	2.1	5	R4.10.3	0.12 *	2.1 *			
			使用	1750	13.85	R4.10.17	1.1	10	R4.10.17	0.54 *	0.72 *			
			使用	1750	9.62	R4.10.18	0.28	5	R4.10.17	0.54 *	0.72 *			
			設置	3750	21.34	R4.10.24	0.00068	1	R4.10.24	0.033	0.78			
	農林水産省動物検疫所 成田支所	三里塚大字天浪字西原254-1	使用	60	1.27			10				休止		
			設置	46.7	2.47			5				休止		
			設置	102.4	3.04	-	-	5	R5.1.18	0	-	焼却物の性質上排ガス測定困難		
	グローバルライフ㈱ 大柴作業所	所1127-8	設置	162	1.995			5				休止		
	成田富里いずみ清掃工場	小泉344-1	設置	4417	6.61	R4.4.8	0.012	0.1	R4.4.8		0.054 *			
									R4.5.12		0.098 *			
									R4.6.3		0.14 *			
						R4.7.29	0.0021	0.1	R4.7.29		0.096 *			
									R4.8.1		0.44 *			
									R4.9.1		0.11 *			
						R4.10.7	0.00010	0.1	R4.10.7		0.052 *			
									R4.11.17	0.00033 *	1.0 *			
									R4.12.2		0.061 *			
R5.1.13						0.0084	0.1	R5.1.13		0.076 *				
								R5.2.3		0.26 *				
								R5.3.15		0.026 *				
設置						4417	6.61	R4.4.8	0.0035	0.1	R4.4.8		0.054 *	
								R4.5.12		0.098 *				
								R4.6.3		0.14 *				
R4.7.29						0.0015	0.1	R4.7.29		0.096 *				
								R4.8.1		0.44 *				
								R4.9.1		0.11 *				
R4.10.7			0.00055	0.1	R4.10.7		0.052 *							
			R4.11.17	0.00033 *	1.0 *									
			R4.12.2		0.061 *									
R5.1.13	0.012	0.1	R5.1.13		0.076 *									
			R5.2.3		0.26 *									
			R5.3.15		0.026 *									

(4) 印旛地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
佐倉市	全国農業協同組合連合会 家畜衛生研究所	大蛇町7	設置	100	1.04	R4.11.11	0.063	5	R4.11.11	0	0	
			設置	75	0.91	R4.11.10	0.0055	5	R4.11.10	0.000040	0	
	印旛衛生施設管理組合 汚泥再生処理センター	宮本332	設置	505	6.8	R4.12.14	0.075	5	R4.12.15	0	0.0051	
	㈱東京めいらく 千葉工場	大作1-5-1	設置	184	1.95	R4.12.16	0.88	10	R4.12.16	0.0040	0.0030	
	高圧ガス工業㈱ 佐倉工場	石川620-1	使用	39.96	1.4	R5.3.3	9.7	10	R5.3.3	0	0.20	
	千葉県中央家畜保健衛生所	岩富町497	設置	195	5.67	R4.11.14	0.00000060	5	R4.11.16	0.000000090	1.5	
	㈱永野興業	角来江原新田入合字提下3-1	設置	190	4.25			5				休止
	㈱フイッシャー	上勝田296-1	設置	198	4.41			5				休止
	㈱林建材 焼却施設	大篠塚字新林1344-3	設置	190	4.41			5				休止
㈱大全 畔田ヤード	畔田字仲新畑898-30	設置	93.4	0.91	R4.12.27	7.4	5	R4.12.28	1.8	-	排出ガス基準超過 (R5.10.26再測定。 排出ガス濃度3.1 ng-TEQ/m3N)	
㈱村上建設 積替保管場	畔田897-9	設置	165	3.045	R4.10.21	0	5	R4.10.24	0	0		
四街道市	四街道市クリーンセンター	山梨2002	設置	3437.5	7.84	R4.7.20	0.031	1	R4.7.20	0	2.3	
						R4.10.18	0.035	1	R4.10.18	0	1.4	
			設置	3437.5	7.84	R4.5.19	0.045	1	R4.5.19	0	1.4	
						R5.1.11	0.041	1	R5.1.11	0	1.3	
八街市	千葉県畜産総合研究センター	八街へ16-1	設置	160	1.61	R5.2.7	0.064	5	R5.2.7	0	-	
	八街市クリーンセンター	用草字鷹拝塚486外	設置	2604	14.597	R5.1.23	0.0072	1	R5.1.13	0.013 *	1.2 *	
			設置	2604	14.597	R5.1.20	0.000053	1	R5.1.13	0.013 *	1.2 *	
			設置	541.7	8.4			5				休止
	三和総建 焼却処理施設	沖732-1	設置	30	1.05	R5.1.20	0.0047	5	R5.1.13	0.013 *	-	
三和総建 焼却処理施設	沖732-1	設置	176	4.41			5				休止	
印西市	印西地区環境整備事業組合 印西クリーンセンター	大塚1-1-1	使用	5000	27.3	R4.4.19	0.082	1	R4.4.19	0.0019	0.24 *	
			使用	5000	27.3	R4.5.24	0.025	1	R4.5.24	0.0011	0.24 *	
			使用	5000	22.34	R4.6.28	0.00096	1	R4.6.28	0.000059	0.24 *	
	京葉解体 資材置場	浦部字羽中1560	設置	190	2.592			5				休止
	㈱ベストフォーム	岩戸3547	設置	118	1.52	R4.8.2	0.031	5	R4.8.2	0.0000024	-	
	(我孫子市)	千葉県手賀沼終末処理場	相島新田85-5	使用	3334	14.5	R4.12.1	0.0000019	5	R4.11.16	-	0
			使用	3400	18.1	R4.9.15	0.00000086	5	R4.9.21	-	0.00000020	
			設置	3400	18.1	R4.9.21	0.0000015	1	R4.9.21	-	0.00000014	
白井市	㈱フジコー 白井事業所	折立32-8	設置	1950	11.8	R5.1.17	0.29	5	R5.1.17	0.012	0.034	
			設置	1950	11.8	R5.1.20	0.063	5	R5.1.20	0.0088	0.0052	
			設置	2500	14.2	R5.1.16	0.16	1	R5.1.16	0.014	1.0	
	㈱鶴ヶ崎工務店	中218-14	使用	158.4	5.28			10				休止
	㈱和光サービス	河原字327	設置	3931	31.2	R5.3.7	0.090	1	R5.3.7	0.012	0.81	
㈱エコ・エナジー・ジャパン	河原字319-6	設置	4000	32.4	R4.10.20	0.00021	0.1	R4.10.20	0.00035	0.62		
富里市	和歌山ノーキョー食品工業株式会社千葉工場	立沢新田字南太木172-1	設置	125	1.96	R4.6.27	1.7	5	R4.6.27	0.0020	0.63	
	和歌山ノーキョー食品工業株式会社千葉工場第二	高野700-1	使用	180	1.38			10				休止
	㈱ワタリ	御料877-62	設置	100	1.2	R5.3.27	1.8	5	R5.3.28	0.0097	0.084	
	川原鳥獣貿易㈱ 飼育所	御料533	設置	61	1.08	R4.9.28	0.32	5	R4.9.28	0	-	
酒々井町	佐倉市、酒々井町清掃組合 酒々井リサイクル文化センター	墨1506	使用	2500	5.76	R4.6.7	0.00052	5	R4.6.7	-	1.7	
			使用	4167	9.36	R4.7.5	0.0054	1	R4.7.5	-	1.9	
			設置	4167	9.36	R4.8.16	0.0015	0.1	R4.8.16	-	1.6	

(5) 香取地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出 区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m ³ N	基準値 ng-TEQ/m ³ N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
香取市	千葉県北部家畜保健衛生所	岩ヶ崎台12-1	使用	50	1.7							R4.7.21廃止
	香取広域市町村圏事務組合 伊地山クリーンセンター	伊地山665-2	使用	2813	15.17	R4.6.22	0.20	5	R4.10.26	0.0013 *	2.7 *	
			使用	2813	15.17	R4.7.22	0.15	5	R4.10.26	0.0013 *	2.7 *	
			使用	2813	15.17	R4.9.22	0.041	5	R4.10.26	0.0013 *	2.7 *	
㈱清丸	大倉2051-1外	設置	131	1.33	R5.1.24	2.2	5	R5.1.25	0.092	0.025	R4.7.8堀越産業から承継	
神崎町	㈱成田リサイクルプランニング	立野590-3	設置	178	1.8	R5.3.7	2.1	5	R5.3.24	0.0000031	0.0012	
多古町	㈱勝又木材	牛尾2000-1外5筆	設置	169	1.96	R5.2.21	1.9	5	R5.2.21	0.14	0.11	

(6)海匠地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考	
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g		
銚子市	千葉産業クリーン(株)	小浜町2950	使用	6250	13.4	R4.6.7	0.00012	1	R4.6.7	0.021	2.2		
			使用	6250	13.4	R4.6.6	0.017	1	R4.6.6	0.18	3.0		
	東総地区クリーンセンター	野尻町1678-1	設置	4125	5.69	R4.5.24	0.0012	0.1					
						R4.7.23	0.0057	0.1					
						R4.9.6	0.0034	0.1	R4.5.24	0.0000015	2.8 *		
						R4.11.7	0.00073	0.1					
						R4.12.6	0.0018	0.1					
						R5.1.5	0.00019	0.1					
						R5.2.10	0.00028	0.1					
						R5.3.3	0.00015	0.1					
						R4.5.24	0.0033	0.1					
						R4.7.23	0.0016	0.1					
						R4.9.6	0.0019	0.1	R4.5.24	0.0000015	2.8 *		
						R4.11.7	0.00014	0.1					
R4.12.6	0.00015	0.1											
R5.2.10	0.00010	0.1											
R5.3.3	0.000071	0.1											
旭市	(有)旭総業	神宮寺字外城内6024-8	設置	164	1.61			5				休止	
	(有)産業(株) 干潟工場	さくら台1-4	設置	440	8.61	R4.12.15	0.0089	5	R4.12.15	0.0033	0.22		
	(有)興和商事	南掘之内710-5	設置	90	1.3			5				休止	
	東総環境事業協同組合	南堀之内710-5	設置	111	1.72			5				休止	
	(株)環境経営総合研究所 千葉工場	鎌数9163-35	設置	36.9	1.99			5		-	-	休止	

(7) 山武地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
東金市	東金市外三市町清掃組合	三ヶ尻340	使用	2917	21.16	R4.12.22	0.057	5	R4.12.22	0.060	0.44	
			使用	2917	21.16	R4.12.1	0.00020	5	R4.12.1	0.00027	0.18	
			使用	2917	21.16	R4.11.10	0.075	5	R4.11.10	0.00011	0.39	
			使用	1083	-			10		-	-	休止
	山武郡市広域行政組合 環境アクアプラント	家徳335-1	使用	732	12	R4.6.9	0.016	5	R4.6.9	0	0.00017	
			使用	732	12	R4.6.10	0.030	5	R4.6.9	0	0.000029	
	千葉県東部家畜保健衛生所	川場1105-3	使用	60	1.8			10				休止
	千葉県木材市場協同組合	山田800	使用	24	1.4			10				休止
	NSGインテリア(株) 東金工場	家徳15-1	使用	32	1.89			10				休止
橋本建材 資材置場	滝沢772	設置	190	4.25			5				休止	
三友プラントサービス(株) 千葉工場	滝沢字藤井台631-1	設置	5000	-	R4.9.5	0.033	0.1	R4.7.13	0.0022	0		
		設置	1950	-			5		-	-	未設置	
山武市	山武郡市環境衛生組合	松尾町金尾1149-1	使用	2280	5.1	R4.9.7	0.0098	5	R4.9.7	0	0.57	
			使用	2280	5.1	R4.9.29	0.0065	5	R4.9.29	0	1.5	
横芝光町	東総衛生組合 光クリーンパーク	木戸8954-1	使用	1619	3.8	R4.9.13	0.0000059	10	R4.9.13	0	0	焼却灰とばいじんの混合灰
	栴杉森興業	両国新田辰巳280-1	使用	190	2.57			10				R5.2.24廃止
	鈴木木材工業(株)	栗山840	設置	134	1.39	R5.1.16	0.000014	5	R5.1.16	0	0	

(8) 長生地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
睦沢町	むつざわゴルフパーク㈱	佐貫4900	使用	190	1.9	R4.10.21	0.21	10	R4.10.21	0	0.0022	
	県南畜産処理事業協同組合	北山田寺崎新田15-1	設置	39.1	2.28			5				R4.5.24廃止
長生村	環境衛生センターごみ処理場	藪塚1115-1	使用	3000	16.47	R4.11.18	0.00000027	5	R4.11.18	0.000044	0.12	
			使用	3000	16.47	R4.12.16	0	5	R4.12.16	0.00015	0.43	
			使用	3375	16.47	R4.10.7	0.035	5	R4.10.7	0.0047	0.38	
	榑合同資源 千葉工場	七井土1365	設置	93	1.547	R4.5.17	0.00015 *	5		-	-	
設置			93	1.547	R4.5.17	0.00015 *	5		-	-		
長柄町	榑宮崎工業 美佐子台資材センター	長柄山字美佐子台1163-13	設置	190	1.944	R5.1.11	2.8	5	R5.1.13	0.010	0.0040	

(9) 夷隅地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
勝浦市	勝浦市クリーンセンター	串浜字一の廻り山1936-18	使用	2187.5	5.1	R4.12.21	0.49	5	R4.12.21	0.0036	9.9	ばいじんはセメント固化処理
いすみ市	矢野林材(株)	大原6881	設置	195	1.8	R5.1.23	4.2	5	R5.1.23	0.00012	0.010	
						日宝化学(株) 千町工場	松丸1240	使用	562	1.33	R4.4.21	0
	R4.6.16	0.000030	10	-	-							
	R4.10.18	0	10	-	-							
	R4.12.14	0	10	-	-							
				使用	195	5.29	R4.5.12	0.0000024	10	-	-	
	いすみ市 いすみクリーンセンター	小又井170	使用	2000	14.02	R4.11.22	0.032	5	R4.11.22	0.91 *	0.91 *	焼却灰とばいじんの混合灰
			使用	2000	14.02	R4.11.25	0.038	5	R4.11.22	0.91 *	0.91 *	焼却灰とばいじんの混合灰
御宿町	御宿町清掃センター	久保1041	使用	1875	13.41	R4.12.28	0.48	10	R4.12.28	0.21	0.22	

(10) 安房地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出 区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m ³ N	基準値 ng-TEQ/m ³ N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
館山市	館山市清掃センター	出野尾字大久保538-1	使用	3125	13.58			5				休止
	館山市衛生センター	出野尾534	使用	3125	13.58	R4.12.27	0.017	5	R4.12.27	0.0045	7.9	ばいじんは薬剤処理
	㈱シムコ 館山事業所	西長田字竹野山924	設置	1895	7	R4.12.27	0.077	10	R4.12.27	0.0038	0.0038	焼却灰とばいじんの混合灰
	㈱松本鶏園 佐野農場	西長田字竹野山924	設置	115	1.44	R4.12.26	0.00000057	5	R4.11.16	0.00080	-	
	㈱松本鶏園 横山農場	佐野1032-1	設置	194.7		R4.5.31	3.5	5	R4.5.31	0	0.0091	
館山市有畜鳥獣焼却処理施設	正木4121	設置	194.7				5				未設置	
鴨川市	千葉県南部家畜保健衛生所	館山市出野尾534-1の一部	設置	183.7	1.72			5				未稼働
	千葉県南部家畜保健衛生所	八色52	設置	100	1.81	R4.11.21	0.0092	5	R4.11.22	0.000050	-	
	鴨川清掃センター	北小町2118	使用	1970	4.52			10				休止
南房総市	鴨川清掃センター	北小町2118	使用	1970	4.52			10				休止
	鋸南地区環境衛生組合 大谷クリーンセンター	検儀谷260	使用	2500	15.04	R4.9.15	0.21	5	R4.9.15	0.013 *	1.7	
	鋸南地区環境衛生組合 大谷クリーンセンター	検儀谷260	使用	2500	15.04	R4.9.15	0.51	5	R4.9.15	0.013 *	2.3	
	㈱甚五郎商店	久枝字思田原1307	設置	190	4.41	R5.3.8	1.1	5	R5.3.9	0.015	0.017	
南房総市 千倉衛生センター	千倉町瀬戸331	使用	473.4	6.8	R4.7.19	0.15	10	R4.7.19	0	0.0030		

(11) 君津地域振興事務所管轄分

市町村	事業場名	所在地	届出区分	焼却能力 kg/h	火床面積 ㎡	排出ガス測定結果			焼却灰・ばいじん測定結果			備 考
						採取年月日	排出ガス濃度 ng-TEQ/m3N	基準値 ng-TEQ/m3N	採取年月日	焼却灰濃度 ng-TEQ/g	ばいじん濃度 ng-TEQ/g	
木更津市	かずさクリーンシステム	新港17-2	設置	4585	9.08	R4.9.9	0.0049	0.1	R4.9.30	-	1.4 *	
			設置	4585	9.08	R4.9.9	0.00055	0.1	R4.9.30	-	1.4 *	
			設置	5208	-	R4.9.27	0.00026	0.1	R4.9.30	-	1.4 *	
			設置	5208	-	R4.9.27	0.00017	0.1	R4.9.30	-	1.4 *	
君津市	日本製鉄(株) 東日本製鉄所君津地区	君津1	使用	2093	5.73	R4.12.1	0.000041	5	R4.12.1	0.000015	0	
	(株)大富産業	中富750-1	設置	146	1.95	R4.6.22	5.0	5	R4.6.22	1.8	0.53	
	(株)松本鶏園 戸崎農場	戸崎向山2588	設置	194.7		R5.3.18	0.00011	5	R5.3.18	0	0	
	(株)松本鶏園 亀山農場	笹313	設置	194.7				5				未稼働
富津市	ナトゥアリーベ明石屋(有)	大堀1574	設置	165	1.995			5				未測定 R5.11.24排ガス測定実施。 排ガス:0.11ng-TEQ/m3N R5.11.27焼却灰及びばいじん測定実施。 焼却灰:0ng-TEQ/g、ばいじん:0ng-TEQ/g
袖ヶ浦市	(株)シミズオクト	南袖21-5	設置	100	4.52	R4.10.26	0.11	5	R4.10.27	0.040	-	
	東邦化学工業(株) 千葉工場	北袖10	設置	78.1	0.86	R4.11.1	2.4	5	R4.11.1	0.65	0.39	
	広栄化学工業(株) 千葉工場	北袖25	使用	4500	-	R4.7.21	0.0000025	1		-	-	
			設置	6345	18.9	R4.7.20	0.0000066	0.1		-	-	
			設置	129.5	1.05	R4.7.26	0	5	R4.7.26	0.016	-	
	日誠金属(株) 千葉工場	長浦拓2号580-39	使用	40.3	2.45	R4.11.22	0.0025	10	R4.11.22	0	-	ばいじん量不足のため未測定
	(株)ADEKA 千葉工場	北袖3-1	使用	2180	2.4	R4.11.11	0.00087	5		-	-	
						R4.4.20	0.000085	5		-	-	
						R4.7.12	0	5		-	-	
	エコシステム千葉(株)	長袖拓1号1-51	使用	10000	91	R4.7.7	0.0028	1	R4.7.7	0	0	
			設置	25000	-	R4.9.14	0	0.1	R4.9.14	0.0015	0.20	
	PSジャパン(株) 千葉工場	中袖5-1	使用	300	0.98	R4.7.15	0.00020	10		-	-	
	千葉ゼネラルサービス(株)	北袖9-1	設置	3948.5	15.98	R4.7.20	0.0042	1	R4.7.20	0	0.00060	
	(株)子ヨダ 袖ヶ浦事業所	川原井畑ヶ尻1970	設置	149	2.4			5				休止
住友化学(株) 千葉工場(袖ヶ浦地区)	北袖9-1	使用	12200	12.56	R4.8.4	0.00000018	1		-	-		
		使用	12200	12.56	R4.4.12	0.00000015	1		-	-		
		使用	13000	12.74	R4.12.19	0.00000015	1		-	-		
		設置	10000	-			0.1				R5.3.2廃止	
設置	10000	-				0.1				R5.3.2廃止		