

表8 平成30年度ダイオキシン類に係る自主測定結果【大気基準適用施設】

整理番号	特定事業場名	所在地	特定施設の 種類	施設 能力	排出ガス			ばいじん		燃え殻		備 考
					検体採取日	測定結果 ng-TEQ/m ³	適用基準 ng-TEQ/m ³	検体採取日	測定結果 ng-TEQ/g	検体採取日	測定結果 ng-TEQ/g	
1	鳥取市神谷清掃工場①	鳥取市西今在家228	廃棄物焼却炉	①	H30.5.23	0.13	1	H30.5.24	0.24	H30.5.24	0.0	
2	鳥取市神谷清掃工場②	鳥取市西今在家228	廃棄物焼却炉	①	H30.5.24	0.099	1	H30.5.24	0.12	H30.5.24	0.0	
3	三洋製紙(株)	鳥取市古市185	廃棄物焼却炉	②			5					(休止中)
4	(有)森本組	鳥取市里仁507-1	廃棄物焼却炉	③	H30.10.26	8.0	10	H30.10.27	1.9	H30.11.29	0.00	
5	鳥取市秋里下水終末処理場②	鳥取市秋里903	廃棄物焼却炉	③	H30.7.3	0.0000054	5	-	-	H30.7.3	0.00000037	
6	(株)山田産業①	鳥取市下砂見1197	廃棄物焼却炉	④			10					(休止中)
7	(株)山田産業②	鳥取市下砂見1197	廃棄物焼却炉	④			10					(休止中)
8	(有)奥村建材	鳥取市上の山	廃棄物焼却炉	④			10					(未測定、R1.7.9より休止)
9	鳥取大学	鳥取市湖山町南4-101	廃棄物焼却炉	④	H30.6.19	0.021	5	-	-	H30.6.20	0.0065	
10	(株)原田建設	鳥取市数津62-2	廃棄物焼却炉	④	H31.2.28	4.5	10	H31.3.1	0.46	H31.3.1	0.130	
11	駒井重機建設(株)	鳥取市大塚545	廃棄物焼却炉	④	H31.1.21	0.018	10	-	-	H31.1.22	0	
12	(有)大和クリーン環境	鳥取市滝山字小山平504	廃棄物焼却炉	④	H30.11.28	0.0023	10	H30.11.28	0.0020	H30.11.28	0.00000090	
13	菌興椎茸協同組合 種菌育成場	鳥取市吉成140-1	廃棄物焼却炉	④	H31.1.24	0.083	10	-	-	H31.1.25	0.0025	
14	鳥取家畜保健衛生所	鳥取市国安210	廃棄物焼却炉	④	H30.10.31	0.0065	5	H30.10.31	0.12	H30.10.31	0.0000015	
15	(株)ダイトリ	鳥取市金沢393-3	廃棄物焼却炉	④	H31.3.26	0.070	10	-	-	-	-	(ばいじん・燃え殻は排出なし)
16	久本木材(株)	鳥取市叶112-1	廃棄物焼却炉	④	H30.11.28	0.50	5	H30.11.29	0.0026	H30.11.29	0	
17	(有)中輝工業	鳥取市北村字池之内195	廃棄物焼却炉	④	R1.11.29	0.071	5	R1.12.2	0.14	R1.12.2	0.00060	
18	中谷壽江	鳥取市三山口乗越シ855,858	廃棄物焼却炉	③	H30.10.24	0.39	10	H30.10.24	0.061	H30.10.24	0.0027	
19	澤田工業(株)	鳥取市用瀬町鷹狩661-1	廃棄物焼却炉	④	H31.2.22	1.6	10	-	-	H31.2.22	0	
20	(有)上紙材木店	鳥取市用瀬町別府430-4	廃棄物焼却炉	④			5					(休止中)
21	(有)米村木工	鳥取市青谷町吉川102	廃棄物焼却炉	④	H31.1.30	0.13	10	H31.1.31	0.059	H31.1.31	0.017	
22	(株)白兔環境開発①焼却炉	鳥取市千代水4丁目40番地	廃棄物焼却炉	②	H30.12.6	0.073	1	H30.12.6	0.28	H30.12.6	0.030	
23	(株)白兔環境開発②焼却炉	鳥取市千代水4丁目40番地	廃棄物焼却炉	③	H30.6.29	0.092	5	H30.6.29	1.2	H30.6.29	0.00012	
24	吾妻商事(有)①	岩美郡岩美町浦富3081-21	廃棄物焼却炉	③	H31.2.2	7.6	10	-	-	H30.9.25	0.060	

【注】

- (1) 施設名の丸数字は施設番号
- (2) - : 構造上の問題、排出量の問題等で測定できないもの
- (3) 施設能力: 焼却能力が ①4t/h、②2t/h以上4t/h未満、③200kg/h以上2t/h未満、④200kg/h未満

特定施設及び排出基準値

特定施設の 種 類	焼却能力	新設炉基準	既設炉基準 (H14.12.1より適用)
廃棄物焼却炉	4t/h以上 ①	0.1	1
	2以上～4t/h未満 ②	1	5
	2t/h未満 ③④	5	10

注1) 既設炉基準は、H12.1.14以前に設置された炉に適用。(注2のただし書き施設を除く)

注2) 新設炉基準は、H12.1.15以後に設置された炉に適用。(ただし、H9.12.2以降に設置された炉のうち、火格子面積 2m^2 ・焼却能力 200kg/h 以上のものにも適用される。)

表9 平成30年度ダイオキシン類に係る自主測定結果【水質基準適用事業場】

整理番号	特定事業場名	所在地	特定施設の種類	排水			備考
				検体採取日	測定結果 pg-TEQ/L	適用基準 pg-TEQ/L	
1	三洋製紙(株)	鳥取市古市185	15	-	-	10	(焼却炉休止中)
2	鳥取市秋里下水終末処理場	鳥取市秋里903	15, 18	H30. 7. 3	0. 00092		

特定施設の種類

施設番号	特定施設の種類の種類
15	焼却炉の排ガス洗浄施設・焼却灰貯留施設
18	下水道終末処理施設（特定施設から排出される汚水を処理するものに限る）