様式2 DXN(測定結果集計)

(廃棄物焼却炉) 工場·事業場	工場・事業場			排出ガス	排出ガス	焼却灰	焼却灰	ばいじん	ばいじん			新設/	備考
5号 の名称	所在地	報告日	施設番号	測定日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	測定日	測定結果 (ng-TEQ/g)	測定日	測定結果 (ng-TEQ/g)	廃棄物焼却炉規模別	稼働状況	既設	
1 藍住町西クリーンステーション	板野郡藍住町富吉字大向5-1	2023/5/1	No. 1	2023/2/8	0, 0068	2023/2/8	(lig-1EQ/g)	2023/2/8	(ng-1EQ/g) 0.31	200kg/h以上2t/h未満	Rét Allé	BIE 20	測定口共通、ばいじん・焼却灰共通
1 藍圧の四クターンペケーション 2 藍住町西クリーンステーション	板野郡藍住町富吉字大向5-1	2023/5/1	No. 2	2023/2/8	0.0068	2023/2/8	0	2023/2/8	0.31	200kg/h以上2t/h未満	段備		測定口共通、ばいじん・焼却灰共通
3 浅井缶詰株式会社	阿南市新野町馬場50-1	2023/4/25	No. 1	2023/3/4	4.3	2023/3/7	0.00043	2023/3/17	1, 0	50kg/h未満	稜働	新設	BUCHANET INTO THE SERVICE
4 旭鉱石株式会社	徳島市飯谷町枇杷の久保17-3	2022/10/11	No. 1	2022/8/26	1. 2	2022/8/26	0.12	2022/8/26	0. 28		稼働	新設	
5 阿南クリーンセンター	徳島県阿南市橋町土井崎117-14	2023/1/23	No. 1							2t/h以上4t/h未満	休止	既設	平成25年12月から休止
6 阿南クリーンセンター	徳島県阿南市橋町土井崎117-14	2023/1/23	No. 2							2t/h以上4t/h未満	休止		平成25年12月から休止
7 阿南市クリーンピュア	徳島県阿南市熊谷町定方44	2023/3/31	No. 1	2022/9/15	0. 033	2022/9/15	0.0000035	2022/9/15	0.000076		稼働	既設	
8 阿北環境整備組合	阿波市市場町市場字岸の下254-2	2023/3/8	No. 1							200kg/h以上2t/h未満	休止		令和2年11月から休止
9 アルボ木材工業株式会社	阿南市原ケ崎町居屋敷71番地	2023/3/13	No. 1	2023/2/8	0.13	2023/2/8	0	2023/2/8	0.67	100kg/h以上200kg/h未満	稼働	既設	
10 株式会社アルボレックス	徳島市津田海岸町4番地59号	2022/6/29	No. 1	2022/5/30	0.011	2022/5/30	0	2022/5/30	0	100kg/h以上200kg/h未満	稼働	新設	
11 阿波製紙株式会社	徳島市南矢三町3丁目10-18	2023/3/22	No. 2	2023/2/7	0.088	2022/11/15	0.081			100kg/h以上200kg/h未満	稼働	新設	
2 阿波製紙株式会社 小松島工場 3 石井町クリーンセンター	小松島市和田島町松田新田91 名西郡石井町高川原字高川原2156-2他	2022/6/15 2022/8/26	S-1 No. 1	2022/4/21 2022/6/29	0.054 0.00071	2022/4/21 2022/6/29	0.0024 0.00033	2022/6/29	0,00033	100kg/h以上200kg/h未満 200kg/h以上2t/h未満	稼働 稼働	新設既設	
13	名西郡石井町高川原十高川原2130-2地 名西郡石井町石井字石井3025-1	2023/4/3	No. 1	2022/6/29	0.00071	2022/6/29	0, 00033	2022/6/29	6.5	200kg/h以上2t/h未満 200kg/h以上2t/h未満	稼働	既設	測定口共通
14 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	名西郡石井町石井字石井3025-1	2023/4/3	No. 2	2023/3/10	1.4	2023/3/10		2023/3/10	6.5	200kg/h以上2t/h未満	砂備	既設	測定口共通
15 イガーハー 15 15 15 15 15 15 15 1	阿波市市場町犬墓大北715-5	2022/10/24	NO. 1	2022/8/24	0, 00094	2022/8/24	0.0039 0.00000075	2020/ 0/ 10	0. 0	100kg/h以上200kg/h未満	設働	新設	
17 有限会社稲岡物産	阿波市市場町大墓字大北783	2022/10/20	No. 1						 	100kg/h以上200kg/h未満	休止		令和元年6月より休止
18 有限会社漆原産業	鳴門市北灘町折野字大川筋114-11	2023/6/9	No. 1	†					 	100kg/h以上200kg/h未満	休止	既設	平成29年1月から休止
エコパーク阿南	阿南市橘町小勝1番5	2023/3/23	1号燒却炉	2022/5/24	0, 00058	2022/8/1	0.00084		I	2t/h以上4t/h未満	稼働	新設	焼却灰は1号炉、2号炉共通 ばいじんは溶融炉で処理
エコバーク阿南	阿南市橘町小勝1番5	2023/3/23	1号焼却炉	2022/9/8	0, 00089	2023/2/3	0.0031			2t/h以上4t/h未満	稼働	新設	焼却灰は1号炉、2号炉共通 ばいじんは溶融炉で処理
エコパーク阿南	阿南市橘町小勝1番5	2023/3/23	1号焼却炉	2022/11/29	0, 00015	<u> </u>			<u> </u>	2t/h以上4t/h未満	稼働	新設	
19 エコパーク阿南	阿南市橋町小勝1番5	2023/3/23	1号焼却炉	2023/1/19	0.00052	 			<u> </u>	2t/h以上4t/h未満	稼働	新設	
エコパーク阿南	阿南市橋町小勝1番5	2023/3/23	2号焼却炉	2022/5/25	0, 00025	2022/8/1	0.00084			2t/h以上4t/h未満	稼働		焼却灰は1号炉、2号炉共通 ばいじんは溶融炉で処理
エコパーク阿南	阿南市橋町小勝1番5	2023/3/23	2号焼却炉	2022/9/9	0, 00096	2023/2/3	0.0031			2t/h以上4t/h未満	稼働	新設	焼却灰は1号炉、2号炉共通 ばいじんは溶融炉で処理
エコパーク阿南 エコパーク阿南	阿南市橋町小勝1番5	2023/3/23	2号焼却炉	2022/11/30	0.00015					2t/h以上4t/h未満	稼働	新設	
20 エコバーク阿留 エコパーク阿南	阿南市橋町小勝1番5 阿南市橋町小勝1番5	2023/3/23	2号焼却炉	2023/1/20	0. 00065	0000 /7 /00	0,0000006	0000 (0./1	0.010	2t/h以上4t/h未満	稼働	新設	Market de oderte kr. 100 tembertum
21 エコパーク阿南 エコパーク阿南	阿南市橋町小勝1番5	2023/3/23 2023/3/23	灰溶融炉 灰溶融炉			2022/7/26	0.0000006	2022/8/1 2023/2/3		200kg/h以上2t/h未満 200kg/h以上2t/h未満	稼働		焼却灰は1号炉、2号炉共通 ばいじんは溶融炉で処理 焼却灰は1号炉、2号炉共通 ばいじんは溶融炉で処理
エコハーク阿丽 株式会社エヌ・シー・コーポレーション	板野郡松茂町豊久字豊久開拓524	2023/5/24	No. 1	2023/3/20	1.8	2023/2/3	0	2023/2/3	1.1		稼働	既設	
23 王子製紙株式会社富岡工場	阿南市豊益町吉田1番地	2022/12/19	DG-3	2023/3/20	1.0	2020/2/0		2020/2/0		4t/h以上	休止	新設	焼却炉休止 (平成22年7月から)
24 大塚化学株式会社 徳島工場	徳島市川内町加賀須野463	2022/6/29	0S-1-A	2022/4/25	0. 97	2022/1/4	0	2022/4/25	0, 18	200kg/h以上2t/h未満	稼働	既設	MAN THE CIMOSTIAN SI
25 大塚化学株式会社 松茂工場	板野郡松茂町豊久字豊久開拓139-40番地	2023/1/31	S-1							200kg/h以上2t/h未満	休止	既設	平成24年6月から休止
26 有限会社大塚クリーンリネス	阿波市阿波町北正広176-2	2023/2/27	F-01	2023/1/11	0.055	2023/1/12	0.079	2023/1/12	2.0	100kg/h以上200kg/h未満	稼働	新設	
27 大塚製薬株式会社徳島第二工場	徳島市川内町平石夷野224	2022/7/29	No. 2H-A	2022/5/24	0.0034	2022/5/27	0.14	2022/5/26	0.49	200kg/h以上2t/h未満	稼働	新設	ばいじん共通
28 大塚製薬株式会社徳島第二工場	徳島市川内町平石夷野224	2022/7/29	No. 2H-B	2022/5/25	0.0049	2022/5/27	0.077	2022/5/26	0.49	200kg/h以上2t/h未満	稼働	新設	ばいじん共通
29 株式会社大塚製薬工場	鳴門市撫養町立岩字芥原115	2022/7/6	1	2022/5/17	0.00012	2022/5/19	0			100kg/h以上200kg/h未満	稼働	既設	
30 海部郡衞生処理事務組合	海部郡牟岐町内妻白木139-1	2023/1/30	No. 1	2022/7/27	1.1	2022/7/27	0.015	2022/7/27		2t/h以上4t/h未満	稼働	既設	排ガス・焼却灰・ばいじんはNo.1、No2共通
31 海部郡衛生処理事務組合	海部郡牟岐町内妻白木139-1	2023/1/30	No. 2	2022/7/27	1.1	2022/7/27	0.015	2022/7/27		2t/h以上4t/h未満	稼働	既設	排ガス・焼却灰・ばいじんはNo.1、No2共通
32 海部郡衛生処理事務組合第1し尿処理施設	海部郡美波町日和佐浦444-4	2023/1/26	No. 2	2022/8/26	0.019	2022/8/26	0.013	2022/8/26		200kg/h以上2t/h未満	稼働	既設	190 - 14 1 the a she all 199
33 北島町清掃センター34 北島町清掃センター	板野郡北島町太郎八須字宮ノ本1-1 板野郡北島町太郎八須字宮ノ本1-1	2022/10/28 2022/10/28	No. 1 No. 2	2022/7/27 2022/7/13	0. 12 0. 0012	2022/7/27 2022/7/13	0. 018 0. 017	2022/7/27 2022/7/27	19	200kg/h以上2t/h未満 200kg/h以上2t/h未満	稼働		ばいじんNO.1、NO.2共通 ばいじんNO.1、NO.2共通
34 北島町クリーンセンター		2022/10/28	No. 2	2022/7/13	0.0012	2022/7/13	0.017	2022/7/21	0.00034	200kg/h以上2t/h未満 200kg/h以上2t/h未満	砂備		はいしんNO.1、NO.2共通 焼却灰とばいじんは混合灰
36 有限会社久保衛生	三好郡東みよし町5999-1	2022/9/21	No. 1	2022/8/9	1.2	2022/8/10	0.040	2022/8/10		100kg/h以上200kg/h未満	稼働	新設	元本/人と144、C7014氏日/人
37 倉敷紡績株式会社徳島工場	一	2023/1/27	No. 1	2022/2/24	1.8	2022/11/16	0.00020	2022/11/16	0.21	50kg/h以上100kg/h未満	稼働		ばいじんはNo1、No2共通
38 倉敷紡績株式会社徳島工場	阿南市辰巳町1-15	2023/1/27	No. 2	2022/11/16	0			2022/11/16	0	100kg/h以上200kg/h未満	稼働		ばいじんはNo1、No2共通
39 小松島市環境衛生センター	小松島市芝生町花谷3	2023/1/25	1	2022/6/4	0.026	2022/6/4	0.0010	2022/8/16	0.31	2t/h以上4t/h未満	稼働	既設	
40 小松島市環境衛生センター	小松島市芝生町花谷3	2023/1/25	2	2022/6/4	0.00010	2022/6/4	0.00010	2022/6/4	0.16	2t/h以上4t/h未満	稼働	既設	
41 小松島市外三町村衛生組合	小松島市立江町字大田ノ浦66-1	2022/6/17	No. 1	2022/5/11	0. 0000023	2022/5/11	0			200kg/h以上2t/h未満	稼働	既設	燃え殻、ばいじん共通
42 株式会社サンパイ	板野郡藍住町東中富字西向江傍示20	2023/3/14	No. 1	2023/1/26	0. 21	2023/1/27	0.011	2023/1/27	0. 0076	200kg/h以上2t/h未満	稼働	既設	
43 有限会社重産業	小松島市櫛淵町字萱原86-2	2023/1/27	0							100kg/h以上200kg/h未満	休止	既設	平成19年から休止
14 四国化成工業株式会社 徳島工場(北島事)		2022/11/25	M-1焼却炉	2022/9/29	0. 0000013	2022/9/30	0			100kg/h以上200kg/h未満	稼働	既設	
45 四国化成工業株式会社 徳島工場(北島事		2022/11/25	M-2焼却炉	2022/9/30	0	2022/9/30	0	2022/9/30	0	50kg/h以上100kg/h未満	稼働	既設	
16 四国合同通運株式会社	阿波市吉野町五条字北原452-1	2022/8/26	No. 1	2022/7/13	0. 036	2022/7/13	0.0000031	2022/7/13	0.00031	50kg/h以上100kg/h未満	稼働	既設	Λ. Δ. 16-1 p. 1. 2. 4. d.
47 四国資源開発鉱業株式会社 第2工場 48 四国電力(株)阿南発電所(焼却炉)	徳島市川内町加賀須野859 阿南市橋町幸野106	2023/4/18 2022/11/16	No. 1 第3号発電設備廃棄物焼却炉	2022/8/23		2022/8/23		2022/8/23		50kg/h未満 200kg/h以上2t/h未満	1不止	既設	令和4年1月から休止
48 四国電力(株)阿南発電所(焼却炉) 49 四国電力株式会社後谷土格場	阿留市橋町辛野106 那賀郡那賀町木頭出原字後谷86-4	2022/11/16	第3号発電設備廃棄物焼却炉 No 1	2022/8/23	0	2022/8/23	0	2022/8/23	ļ ⁰	200kg/h以上2t/h未満 100kg/h以上200kg/h未満	休止		平成28年4月から休止
19 四国電力休込云任後台工情場 の国メディカルトリートメントセンター	那質科那質可不與四原子後在86-4 徳島市不動本町3丁目1654番地1	2023/2/20	No. 1 No. 1	2022/8/24	0.00024	2022/7/19	0.14	2022/7/19	1.4	100kg/h以上200kg/h未満 200kg/h以上2t/h未満	段価		平成28年4月から休止 焼却灰、ばいじんは1号、2号、3号炉共通
50 四国メディカルトリートメントセンター 51 四国メディカルトリートメントセンター		2023/3/20	No. 1 No. 2	2022/8/24	0.00024	2022/7/19	0.14	2022/7/19	1.4	200kg/h以上2t/h未満 200kg/h以上2t/h未満	稼働		施邦庆、はいじんは1号、2号、3号炉共通 焼却灰、ばいじんは1号、2号、3号炉共通
11 日日アノイズルーノ	徳島市不動本町3丁目1654番地1	2023/3/20	No. 3	2022/7/19	0,003	2022/7/19	0.14	2022/7/19	1. 4	200kg/h以上2t/h未満	稼働		焼却灰、ばいじんは1号、2号、3号炉共通
53 新日本理化株式会社徳島工場	徳島市川内町榎瀬1-1	2023/1/20	AH-300	2022/11/18	0	2022/11/18	0.000015			200kg/h以上2t/h未満	稼働	新設	27-27-42-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
54 西部家畜保健衛生所	吉野川市鴨島町麻植塚字向麻山北136-3	2023/3/2	No-1	2022/10/25	0. 32	2022/10/25	0.0000017		I	100kg/h以上200kg/h未満	稼働	新設	
55 西部家畜保健衛生所(東みよし庁舎)	三好郡東みよし町中庄856-1	2023/3/2	No-1	2022/10/27	0.062	2022/10/27	0.0000019	2022/10/27		100kg/h以上200kg/h未満	稼働	新設	
56 ㈱地建 チケンホーム 佐那河内工場	名東郡佐那河内村下字車田5	2023/1/25	No. 1	2022/4/18	0.042	2022/4/18	0,0000015	2022/4/18		100kg/h以上200kg/h未満	稼働	新設	

野子 18日	ガス焼きポイラ ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ
中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 No.1 2022/12/20 0.00017 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突3本。排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 0.00017 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突3本。排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 中央正域環境を設制台 中央正域環境と対し 中央正域環境を設制台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 0.00017 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突3本、排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.0000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突3本、排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.000019 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.000019 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.000019 2023/4/22 0.00000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突3本。排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境と対し 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突3本、排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境とシー 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突34、排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境とシー 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突34、排出口3箇所 中央正域環境監視台 中央正域環境とシー 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000021 2022/6/22 0.00000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突34、排出口3箇所 中央正域環境監視とシー 中央正域環境を対し 中央正域環境をシー 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2023/4/22 0.00000021 2022/6/22 0.0000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 煙突34、排出口3箇所 中央正域環境を対し 中央正域環境をシー 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000021 2022/6/22 0.0000024 21/hkL44/h未満 段勢 前設 標突34、排出口3箇所 市中公正域環境を対し 中央区域環境とシー 同度市古野町高本子藤原70-1 2023/4/10 2022/12/15 0.0000021 2022/12/15 0.00 2022/12/15 0.	ガス焼きポイラ ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ
中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 関係市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 P央広域環境施設組合 中央広域環境シー 中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 可接市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 2022/12/20 No. 1 2022/12/20 2022/9/27 0.000017 0.0000024 2022/5/22 0.000007 21/h及上41/h未満 (機備) 新設 便突3本、排出3箇所 中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 No. 1 2022/12/20 0.00017 2022/6/22 0.000017 2020/6/22 0.000017 2020/6/22 0.0000017 2020/6/22 0.0000017 2020/6/22 0.0000017 2020/6/22 0.0000017 2020/6/22 0.00000017 2020/6/22 0.00000017 2020/6/22 0.0000017 2020/6/22 0.00000017 2020/6/22 0.00000018	ガス焼きポイラ ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ
中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 回返市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 0.00001 2022/6/22 0.0000024 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 標気3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境施設組合 中央広域環境を設備・ 中央広域環境施設組合 中央広域環境地产 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 0.0017 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.0000032 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境から 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.000017 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境から 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2022/6/22 0.0000018 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境から 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.0000018 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境を設化・ 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000018 2022/6/22 0.00000024 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境を設計 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000018 2022/6/28 0.100000018 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境を対力 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000018 2022/6/28 0.1000000024 21/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境設組合 中央広域環境変化・ 阿波市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000018 2022/6/18 0.13 200kg/hkL1-4t/h未満 接動 新設 煙突3本・排出口3箇所の 煙水石炭環度施設組合 中央広域環境を対力 地域域環境を対力	ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ
□ 中央広域環境施設組合 中央広域環境施設組合 中央広域環境から 阿波市吉野可高条字藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 0.0097 第一次 2022/12/20 0.0097 第一次 2023/4/10 2022/12/20 0.00907 第一次 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/20 2023/4/	ガス焼きボイラ、焼却灰共通 ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ
中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 0.0091 2022/6/22 0.0000024 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境施設組合 中央広域環境施設組合 中央広域環境を対しています。 「現立古野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2022/12/20 0.0017 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境企20 中央広域環境を対しています。 「現立古野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.00000032 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.00000032 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.00000032 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2022/6/21 0.0000019 2022/6/22 0.0000004 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.0000012 2022/6/22 0.0000004 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.0000012 2022/6/22 0.0000004 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口3箇所中央広域環境施設組合 中央広域環境シー 阿波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000012 2022/6/22 0.00000021 2022/6/22 0.0000004 21/b以上41/h未満 稼働 新設 煙突3本・排出口3箇所中央広域環境設組合 中央広域環境シー 阿波市西町高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000012 2022/6/22 0.00000012 2022/6/22 0.0000004 21/b以L41/h未満 稼働 新設 煙突3本・排出口3箇所中央広域環境設組合 中央広域環境シー 阿波市古野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000012 2022/6/22 0.00000012 2022/6/22 0.0000004 21/b以L41/h未満 稼働 新設 煙突3本・排出口3箇所中央広域環境を対し 中央広域環境シー 阿波市古野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/4/10 2023/2/22 0.00000012 2022/6/22 0.00000012 2022/6/18 0.15 200g/b以L41/h未満 稼働 所設 煙突3本・排出口3箇所中央広域環境を排出 板野町内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	ガス焼きポイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ ガス焼きボイラ カス焼きボイラ カス焼きボイラ
中央正域環境監測器合 中央正域環境配列 PALE 「大きな環境を設置を使用です。 PALE 「大きな環境を設置を使用です。 PALE 「大きな環境を設置を使用です。 PALE 「大きな環境を設置を使用です。 PALE 「大きな環境を変更を使用です。 PALE 「大きな関値を変更を使用です。 PALE 「大きな関値を変更を使用でする。 PALE 「大きな関値を変更を使用でする。 PALE 「大きな関値を変更を使用でする。 PALE 「大きな関値を変更を使用でする。 PALE 「大きな関値を変更を使用でする。 PALE 「大きな変更を変更を使用でする。 PALE 「大きな変更を変更を変更を使用でする。 <t< td=""><td>ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ</td></t<>	ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ ガス焼きポイラ
中央正域環境監測器合 中央正域環境でナー 中央正域環境監測器合 中央正域環境でナー 関係市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/10 中央正域環境監測器合 中央正域環境でナー 中央正域環境監測器合 中央正域環境でナー 同級市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2	ガス焚きポイラ ガス焚きポイラ ガス焚きポイラ ガス焚きポイラ、焼却灰共通 ガス焚きポイラ、焼却
中央広域環境設計会・中央広域環境でナー 中央広域環境設計会・中央広域環境でナー 中央広域環境設計会・中央広域環境をナー 中央広域環境設計会・中央広域環境でナー 対表市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/4/10 2022/6/21 2023/2/22 0.000019 21/h2L14/h未満 2003/2/22 収集 30 研究 標準の本、兼計日3箇所 中央広域環境設計会・中央広域環境でナー 中央広域環境設計会・中央広域環境でナー 対表市吉野可高条子藤原70-1 2023/4/10 2023/4/10 2023/2/22 2023/2/22 0.0000012 0.0000018 21/h2L14/h未満 2023/2/22 収集 30 所収 30 研究 株計日3箇所 2023/4/10 所収 2023/2/22 の.0000018 2023/6/22 2023/2/22 0.00000081 21/h2L14/h未満 2023/2/22 収集 30 所収 30 便強 30 所収 30 便変3本、排出日3箇所 2023/4/10 所収 2023/4/10 2023/4/10 2023/4/22 0.00000081 2022/6/18 0.13 2004/h3L14/h未満 2013/4/L14/h未満 2013/4/L14/h未満 2013/4/L14/h 2	ガス焚きポイラ ガス焚きポイラ ガス焚きポイラ、焼却灰共通 ガス焚きポイラ
68 中央広域環境監測器合 中央広域環境でナー 中央広域環境監測器合 中央広域環境に対していません。 中央広域環境に設置合 中央広域環境に対していません。 中央広域環境でナー 中央広域環境に対していません。 中央広域環境でナー 中央広域環境で大のででではいません。 中央広域環境で大のででではいません。 中央広域環境で大のででではいません。 中央広域環境で大のでではいません。 中央広域環境で大のでではいません。 中央広域環境で大のでではいません。 中央広域環境で大のでではいません。 中央広域環境で大のでではいません。 中央広域環境で大のではいません。 中央広域域で大のでではいません。 中央広域域で大のでではいません。 中央広域域で大のでではいません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対しには、中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対しには、 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対しには、 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対しには、 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していません。 中央のででは対していまする。 中央のででは対していません。 中央のでではは対していません。 中央のでではは対していません。 中央のででははははははははははははははははははははははははははははははははははは	ガス焚きポイラ ガス焚きポイラ、焼却灰共通 ガス焚きポイラ
□ 中央正域環境施設総合 中央正域環境セナー 阿波市吉野可商条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000062 0.0000062 21/h以上47/h未満 投稿 新設 煙突3木、換出口3箇所 中央正域環境施設組合 中央正域環境施設組 2023/4/10 2023/4/10 2023/2/22 0.00000062 21/h以上47/h末満 投稿 新設 煙突3木、排出口3箇所 中央正域環境施設組合 中央正域環境施設組合 中央正域環境施設組合 中央正域環境施設組合 中央正域環境施設組 2023/4/10 2023/4/10 2023/2/22 1.0 00000062 21/h以上47/h末満 投稿 新設 煙突3木、排出口3箇所 159 厚核商事株式会社 板野部板野町大坑下西通谷11-2-14 2022/6/4 No.1 2022/5/12 1.0 2022/5/18 1.2 2022/6/18 0.15 200kg/h以上200kg/h未満 投稿 長設 長設 長設 長記 100kg/h以上200kg/h未満 保備 長記 日記 2023/3/2 No.1 2022/10/26 0.0000025 100kg/h以上200kg/h未満 保備 長間 日記 日記 2023/3/22 No.1 2022/10/26 0.000014 2022/12/15 0.00010 2022/12/15 0.17 2t/h以上41/h未満 保備 長期 長説 佐原 氏説 佐原氏 戊戌 佐原氏 佐原氏 佐原氏 佐原氏 戊戌 佐原氏 戊戌 佐原氏 戊戌 佐原氏 佐原氏 佐原氏 戊戌 佐原氏 佐原氏 戊戌 佐原氏 佐原氏 戊戌 戊戌 元月 佐原氏 戊戌 佐原氏 佐原氏 戊戌 佐	ガス焚きボイラ、焼却灰共通 ガス焚きボイラ
中央広域環境施設組合 中央広域環境地グー 中央広域環境施設組合 同波市吉野町高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000012 2022/6/22 0.00000024 21/h以上4/h未満 稼働 新設 煙突3本、排出口部筒所中央広域環境企図組合 中央広域環境施設組合 中央広域環境が上外末満 稼働 新設 煙突3本、排出口部筒所中央広場開始 1 2023/2/22 0.00000081 2 2022/6/18 0.15 2002/h以上2004/h以上4/h未満 稼働 所設 便突3本、排出口3箇所中央広場開始 1 2023/12 0.0000081 1 2022/6/18 1.2 2022/6/18 0.15 2004/h以上2004/h以上2004/h以上2004/h 仮数 所設 便突3本 排出口3箇所中央企業 2023/3/22 No.1 2022/5/12 1.0 2022/6/18 1.2 2022/6/18 0.15 2004/h以上2004/h以上2004/h 反数 所述 反数 反数 反数	ガス焚きボイラ
中央広域環境施設組合 中央広域環境化P- 阿波市吉野可高条字藤原70-1 2023/4/10 2023/2/22 0.00000081 1.2 22/1/3/2 21/1/3/2-1/3-末満 優勢 新設 優秀本、排出口3箇所 59 東落商事株式会社 板野那板野町大炉舎商店谷11-2-14 2022/8/4 No. 1 2022/5/12 1.0 2022/5/18 1.2 2022/6/18 0.15 200kg/h以上2/1/末満 投機 近成 近成 砂板町 近成 公22/3/2 No. 2 1 0.022/16/18 1.2 2022/6/18 1.2 2022/6/18 0.15 200kg/h以上2/1/h 末満 投機 近成 会和2112月から休止 0.00 2022/12/18 0.00	
59 東美術事株式会社 数男都板野町大伏字西浦谷11-2-14 2022/8/4 No.1 2022/5/12 1.0 2022/5/18 1.2 2022/6/18 0.13 200kg/h以上200kg/h上端 機動 既設 (60 東路衛事株式会社 数男都板野町大伏字西浦谷11-2-14 2022/3/9 No.2 2022/10/26 0.0084 2022/10/26 0.000025 100kg/h以上200kg/h上端 後島 市民工町-2-14 反政 合和2年12月から休止 日間 地名市田本町市 世島市南本町市 世島市南本町市 世島市南本町市 2023/3/2 No.1 2022/10/26 0.0084 2022/10/26 0.000025 100kg/h以上200kg/h上端 後勝 政務 後勝 大阪 日間 日間 日間 日間 日間 日間 日間 日間	ガス焚きボイラ
60 東路商事株式会社 振野都板野町大伏字百浦谷11-2-14 2023/3/9 No.2 100kg/h以上200kg/h決上度 成設 今和2年12月から休止 61 地島京畜保練衛王所 地島市南庄町5-94 2023/3/2 No.1 2022/10/26 0.0084 2022/10/26 0.000025 100kg/h以上200kg/h決上度 接続 新設 62 地島市西部環境業業所 地島市国町市工労祉学系部8-1 2023/2/22 No.1 2022/12/16 0.000014 2022/12/15 0.0010 2022/12/15 0.17 2/h以上4/h未満 接続 反政 性却厌、ばいじんは共活 63 地島市西部環境業業所 地島市国町工労祉学子系部8-1 2023/2/22 No.2 2022/12/15 0.012 2022/10/21 0.0010 2022/12/15 0.17 2/h以上4/h未満 接続 反政 性却厌、ばいじんは共活 64 地島市東部環境業業所 地島市福田町元開43番の1 2022/12/37 No.1 2022/10/20 0.012 2022/10/21 0.012 2022/10/21 0.012 2/h以上4/h未満 接続 反政 性知厌、ばいじんは共活 64 地島市東部環境業業所 地島市福田町元開43番の1 2022/12/37 No.1 2022/10/20 0.012 2022/10/21 0.012 2/h以上4/h未満 接続 反政 1号、2号使却厌、ばいじんは共活 64 地島市東部環境業業所 地島市福田町元開43番の1 2022/12/37 No.1 2022/10/20 0.012 2022/10/21 0.012 2/h以上4/h未満 接続 反政 1号、2号使却厌、ばいじん	
信題高家畜保険衛生所 機島市南庄町5-94 2023/3/2 No.1 2022/10/26 0.0084 2022/10/26 0.000025 100kg/h3L 1200kg/h3L 1200kg/h3k 1200kg/h	
62 商品市高部環境等差所 商品市国部等比较证字基准18-1 2023/2/22 No.1 2022/12/16 0.0000014 2022/12/15 0.00010 2022/12/15 0.11 2t/hkk.L44/h未満 接動 原政 使期床 式以上点点未満 接動 原政 使期床 式以上点点未満 接動 原政 使期床 式以上点点未満 接動 原政 使期床 式以上点点未満 接動 原政 使期床 式以上点点表面的一直 2023/2/27 No.1 2022/12/15 0.012 2022/12/15 0.0010 2022/12/15 0.012 21/hkk.L44/h未満 接動 政政 使期床 式以上点点表面的一直的下流翻译等差所 使品市福田等汇酬与基金的 2022/12/27 No.1 2022/10/21 0.012 2022/10/21 0.010 2022/10/21 0.101 21/hkk.L44/h未満 接動 政政 使期床 式以上点点表面的一直的下流翻译等差所 使品市福田等汇酬与基金的	
63 拠島市西部環境業業所 拠島市国府町北岩延子条部18-1 2023/2/22 No. 2 2022/12/15 0.015 2022/12/15 0.0010 2022/12/15 0.11 21/A以上41/A未満 股棚 既載 既和 株却区、はいじんはおより 64 拠島市東部環境業業所 拠島市南田町元開43番の1 2022/12/27 No. 1 2022/10/20 0.012 2022/10/21 0.015 2022/10/21 0.012 21/A以上41/A未満 股棚 既載 日表、日本知区、はいしたはおより	
64 機島市東部環境半葉所 機島市前田町天開43番の1 2022/12/27 No.1 2022/10/20 0.012 2022/10/21 0.0015 2022/10/21 0.012 2t/h及上4t/h未開 接着 既設 1号、2号後却灰、はい1	<u>á</u>
	<u>á</u>
	こん共通
	こん共通
66 中千木材有限会社 阿南市羽ノ浦町古住下向9-1 2023/4/21 1 2023/3/8 0.29 2023/3/8 0.00039 100kg/h以上200kg/h末満 接動 既設	
67 郵質町クリーンセンター	
68 中本造林德島株式会社 焼杉工場 阿波市土成町土成字美禄43 2023/1/27 Na.4 2022/8/3 0.00028 2022/8/4 0.000031 2022/8/4 0.00029 100kg/h以上200kg/h末満 稼働 新設	
69 株式会社中山原大郎商店 第一工場 機島市津田海岸町2-8 2023/4/7 No.1 2023/3/8 3.2 2023/3/8 0.032 2023/3/8 0.0045 100kg/h以上200kg/h决計 稼働 新設	
70 株式会社中山原大郎商店 第二工場 - 拠島市津田海岸町1126-22 2023/4/17 No.1 100kg/h以上200kg/h未満 休止 新設 平成19年7月から休止	
71 株式会社中川政建設 振島市国府町東黒田子梗島90 2023/1/23 No.1 100kg/h以上200kg/h未満 休止 新設 令和4年1月から休止	
72 場門塩業株式会社 振島県鳴門市撫養町黒崎字松島63 2023/1/18 2022/11/28 2.3 2022/11/30 0.0048 50kg/h以上100kg/h未満 接動 既設 集じん装置なし	
73 場門市クリーンセンター焼却施設 場門市瀬戸町堂浦字浦代105-17-2 2023/1/25 1号 2022/9/16 0.028 2022/9/2 0.20 2022/9/2 0.0000020 200kg/h以上2t/h未満 稼働 新設 スラグ(焼却灰)は1号	2号炉共通
74 鳴門市クリーンセンター焼却施設 鴨門市瀬戸町堂瀬宇浦代105-17-2 2023/1/25 2号 2022/9/16 0.012 2022/9/2 0.21 2022/9/2 0.0000020 200kg/h以上2t/h未満 稼働 新設 スラグ(焼却灰)は1号	2号炉共通
75 場門市し尿処理施設 場門市撫養町木津字中中山200 2022/10/24 2022/7/12 0.053 2022/7/12 0.000064 200kg/h以上2t/h未満 稼働 既設	
76 NISMOC株式会社 三昇市池田町中南子ナガウチ274-1 2023/1/23 2 100kg/h以上200kg/h未満 休止 既設 平成14年12月から休止	
77 日亜化学工業株式会社 辰巳工場 機島県阿南市辰巳町1-19 2022/5/19 A-36 2022/3/29 0 2022/3/30 0 100kg/h以上200kg/h未満 稼働 既設	
78 日亜化学工業 本社 阿南市上中町岡491 2022/5/19 A-36 2022/3/24 0.96 2022/3/29 0.011 100kg/h以上200kg/h未満 稼働 既設	
79 日新酒類株式会社 太阳酒造場 機島県阿波市土成町部176 2022/11/30 No.3 100kg/h以上200kg/h未続 休止 新設 今和3年11月から休止	
80 ニホンフラッシュ株式会社 小松島市横須町5-26 2022/10/6 No.1 2022/8/8 0.051 2022/8/9 0.0018 2022/8/9 0.022 100kg/h以上200kg/h米川 新設	
81 ニホンフラッシュ株式会社 小松島市横須町5-26 2022/10/6 No. 14(5号) 2022/8/22 0. 031 2022/8/23 0. 00051 2022/8/23 0. 000 100kg/h以上200kg/h末満 稼働 既設	
82 ペンドウクリエート株式会社 郷島市入田町月ノ宮74-2 2022/9/8 No.1 2022/7/13 0.63 2022/7/13 0.00027 2022/7/13 0.044 2t/h以上4t/h未満 稼働 新設	
83 東山焼却場 鳴門市大麻町桧字西谷山34-2番地 2023/2/22 No.1 100kg/h以上200kg/h未満 休止 新設 合和2年6月から休止	
84 株式会社布川製作所 機島市東沖洲2丁目5番地 2022/12/26 No.1 2022/10/20 0.049 2022/10/21 0.0010 100kg/h以上200kg/h未満 稼働 新設	
85 有限会社藤本重機 三好市三野町大字太刀野山字花園北444-2, 445-3 2022/1/2 No.1 2022/11/2 1.5 2022/11/3 0.075 2022/11/3 0.058 100kg/h以上200kg/h未満 稼働 既設	
86 北洋建物解体センター株式会社 衛門市里浦宇恵美寿683-49 2023/2/27 No.1 2023/1/20 0.67 2023/1/21 2.2 2023/1/21 3.3 100kg/h以上200kg/h決法 稼働 新設	
87 松茂町第2環境センター 板野都松茂町豊久宇豊久開拓1-46 2023/2/13 1号焼却炉 2022/7/20 0.11 2022/7/20 0.089 2022/7/20 1.8 200kg/h以上2t/h未満 稼働 荒設	
88 松茂町第2環境センター 板野都松茂町豊久字豊久陽拓1-46 2023/2/13 2-另族却炉 2022/7/21 0.0094 2022/7/21 0.12 2022/7/21 3.5 200kg/h以上2t/h未満 稼働 既設	
89 株式会社三崎水産 英馬市英馬町字宮南79-3 2022/6/24 No.1 100kg/h以上200kg/h未満 休止 新設 平成24年4月から休止	
90 株式会社水谷産業 趣島市川内町旭野85-19 2023/5/24 NOI 2023/2/14 0.0000032 2023/2/15 0.0000013 2023/2/15 0.0000072 100kg/h以上200kg/h未満 接動 新設	
91 有限会社 津口商事 搬島市人多町風早北25 1号條却坪 100kg/h以上200kg/h末著 末著手 新設	
92 美馬環境整備組合(使規厚) 業馬市線可新町字鴨地222 2022/10/27 No.1 20022/8/5 0.15 2022/8/22 0.067 2022/8/22 11 2t/h以上4t/h未満 接着 模別 ばいじん共通	
- 英馬環境整備組合(焼却炉) - 英馬市脇町新町字鴨地222 2023/2/10 No. 1 2022/12/2 0.11 21/L以上4t/h未満 稼働 既設	
93 美馬環境整備組合 (挽却炉) 美馬市線可新町字鴨地222 2022/10/27 No. 2 2022/8/5 0. 20 2022/8/22 0. 0057 2022/8/22 11 2t/h以上4t/h未清 保御 既設 表却灰・ぱいじん共通	
美馬環境整備組合(焼却炉) 美馬市脇町新町字鴨地222 2023/2/10 No. 2 2022/12/2 0.17 2t/h以上4t/h未満 稼働 原設	
94 美馬町重清地区堆肥生産組合 重清地分場 美馬市美馬町字篠ノ浦38-1 2023/5/4 No.1 2023/3/31 0.00084 2023/3/31 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0 2023/3/31 0 0 2023/3/31 0	
95 官本工芸有限会社 拠島市東沖洲3-7 2023/5/17 No.1 2023/4/6 0.024 2023/4/6 0.00030 2023/4/6 0.10 100kg/b以上200kg/h未満 稼働 既設	
96 みよし広域連合清積センター 三昇市池田町西山登り尾1348-67 2022/6/29 No.1 2022/6/23 1.7 2022/6/24 0.0035 2022/6/24 3.3 2t/h以上4t/h未清 寮働 既設 使到灰・ぱいじんは%。	
97 今よし広域連合清掃センター 三対市池田町西山登り尾1348-67 2023/3/9 No.2 2022/6/24 1.7 2022/6/24 0.0035 2022/6/24 3.3 2t/h以上4t/h未満 稼働 尻設 使却灰・ぱいじんけMo.	1, No. 2共通
98 三好西部森林組合小径木工場 三好市山城町白川1517 2023/3/17 1 2022/12/14 0.092 2022/12/14 0.0020 2022/12/14 0.0020 100kg/b以上200kg/h未満 接動 民設 佐却灰、ばいじん混合	
99 三昇木材センター事業協同組合 三昇市三野町加茂野宮宇西島228-1 2023/3/9 1 100kg/h以上200kg/h未満 休止 既設 平成20年7月から休止	
100 三昇木材センター事業協同組合 三昇市三野町加茂野宮宇西島228-1 2023/3/9 2 100kg/h以上200kg/h未満 休止 既設 平成20年7月から休止	
101 株式会社明和クリーン 三好市山城町寺野字大休場956番地 2022/11/21 NO.1 2022/10/4 0.22 2022/10/5 0.0045 2022/10/5 0.053 200kg/b以上2t/h未満 稼働 新設	
102 有限会社義工商事 販野郡上板町西分字山崎103 2023/3/9 No. 1 100kg/h以上200kg/h未満 休止 既設 平成20年月から休止	
103 有限会社山一建設 阿波市市場可養美字西原284—1 No.1 200kg/h以上21/h未満 接機 民設	
105 輸化木管理場(上くしま植物園) 膨島市渋野町辻西65 他 2023/1/25 No.1 50kg/k以上100kg/k未満 休止 販款 平成26年11月から休止	
106 株式会社レゾナック 五井事業所 (徳島) 拠島市北田宮3丁目8番地40号 2022/11/22 第一族却炉 2022/9/21 0 2022/9/21 0 27 2012/9/21 0 27 2012/9/21 0 27 2012/9/21 成却炉 成本 原動 既設 廃液液焼却炉 焼却灰取出	4 11 45 1

(廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設及び湿式集じん施設)

	() [] [] [] [] [] [] [] [] [] [1 MERCACO IEEE CAR O TO MERCA						
番号	工場・事業場 の名称	工場·事業場 所在地	報告日	施設番号	排出水 測定日	排出水 測定結果 (pg-TEQ/L)	稼働状況	備考
1	四国電力株式会社阿南発電所 (焼却炉)	阿南市橘町幸野106	2022/11/16		2022/8/23	0.000054	稼働	
2	新日本理化株式会社徳島工場	徳島市川内町榎瀬1-1	2023/1/20	D-301	2022/11/18	0.034	稼働	排水は混合処理
		徳島市川内町榎瀬1-1	2023/1/20	D-302	2022/11/18	0.034		排水は混合処理
		板野郡松茂町豊久字豊久開拓139-40番地	2023/1/31	15			休止	平成24年6月から休止
5	大塚化学株式会社 徳島工場	徳島市川内町加賀須野463	2022/6/29	No. 114	2022/4/25	0.047	稼働	
6	大塚製薬株式会社徳島第二工場	徳島市川内町平石夷野224	2022/7/29	No. 2G	2022/5/24	0	稼働	焼却炉は休止中

(クラフトパルプ又はサルファイトパルプの製造の用に供する塩素又は塩素化合物による漂白施設)

番兒	工場・事業場 の名称	工場·事業場 所在地	報告日	施設番号	排出水 測定日	排出水 測定結果 (pg-TEQ/L)	稼働状況	備考
	王子製紙株式会社富岡工場	阿南市豊益町吉田1番地	2022/12/19	2KP			休止	平成22年7月から休止
6	王子製紙株式会社富岡工場	阿南市豊益町吉田1番地	2022/12/19	3KP	2022/7/11	0. 0026	稼働	