									排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m3)			
施設コード	都道府県名	市町村・組合名	施設名	炉番号	炉形式	処理能力 (t/日)	集じん器	稼働開始 年月	I-TEQ (PCDD+PCDF )	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)	測定年月日	備考
23100-01-1	愛知県	名古屋市	鳴海工場	1号炉	全連続	150	EP	1970/2	0.51	0.57	2000/10/17	
23100-01-2	愛知県	名古屋市	鳴海工場	2号炉	全連続	150	EP	1970/2	0.11	0.13	2000/11/28	
23100-01-3	愛知県	名古屋市	鳴海工場	3号炉	全連続	150	EP	1970/2	1.0	1.1	2000/11/29	
23100-03-1	愛知県	名古屋市	山田工場	1号炉	全連続	150	EP	1985/12	0.036	0.041	2000/10/19	
23100-03-2	愛知県	名古屋市	山田工場	2号炉	全連続	150	EP	1985/12	0.048	0.056	2000/10/20	
23100-03-3	愛知県	名古屋市	山田工場	3号炉	全連続	150	EP	1985/12	0.11	0.13	2000/09/07	
23100-04-1	愛知県	名古屋市	富田工場	1号炉	全連続	150	EP	1989/12	0.013	0.014	2000/11/07	
23100-04-2	愛知県	名古屋市	富田工場	2号炉	全連続	150	EP	1989/12	0.014	0.016	2000/09/05	
23100-04-3	愛知県	名古屋市	富田工場	3号炉	全連続	150	EP	1989/12	0.028	0.032	2000/11/08	
23100-05-1	愛知県	名古屋市	南陽工場	1号炉	全連続	500	BF	1997/4	0.00018	0.00015	2000/10/13	
23100-05-2	愛知県	名古屋市	南陽工場	2号炉	全連続	500	BF	1997/4	0.00010	0.000085	2000/11/10	
23100-05-3	愛知県	名古屋市	南陽工場	3号炉	全連続	500	BF	1997/4	0.00012	0.00010	2000/11/24	
23201-01-1	愛知県	豊橋市	豊橋市資源化センター(1,2号炉)	1号炉	全連続	125	EP	1980/4	0.13	0.15	2000/07/18	
23201-01-2	愛知県	豊橋市	豊橋市資源化センター	2号炉	全連続	125	EP	1980/4	0.13	0.15	2000/07/19	
23201-02-1	愛知県	豊橋市	豊橋市資源化センター(3号炉)	1号炉	全連続	150	BF	1991/3	0.065	0.070	2000/05/16	
23202-01-1	愛知県	岡崎市	岡崎市八帖クリーンセン ター2号炉	1号炉	全連続	150	MC+EP	1973/5	-	4.1	2000/08/10	
23202-02-1	愛知県	岡崎市	回崎市中央クリーンセン ター	1号炉	全連続	120	EP	1988/12	3.0	3.4	2000/11/14	
23202-02-2	愛知県	岡崎市	岡崎市中央クリーンセン ター	2号炉	全連続	120	EP	1988/12	0.99	1.1	2000/08/29	
23202-03-1	愛知県	岡崎市	岡崎市八帖クリーンセン ター 1 号炉	1号炉	全連続	100	BF	1996/2	-	0.11	2000/08/11	
23203-01-1	愛知県	一宮市	一宮市環境センター	1号炉	全連続	150	BF	1998/3	0.029	0.029	2000/09/29	

1

										「イオキシン類濃度 EQ/m3)		
施設コード	都道府県名	市町村・組合名	施設名	炉番号	炉形式	処理能力 (t/日)	集じん器	稼働開始 年月	I-TEQ (PCDD+PCDF )	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)	測定年月日	備考
23203-01-2	愛知県	一宮市	一宮市環境センター	2号炉	全連続	150	BF	1998/3	0.00012	0.000012	2000/08/31	
23203-01-3	愛知県	一宮市	一宮市環境センター	3号炉	全連続	150	BF	1998/3	0.021	0.021	2000/09/29	
23205-01-1	愛知県	半田市	半田市クリーンセンター	1号炉	全連続	75	BF	1991/3	-	0.074	2000/10/31	
23205-01-2	愛知県	半田市	半田市クリーンセンター	2号炉	全連続	75	BF	1991/3	-	0.16	2000/11/01	
23206-01-1	愛知県	春日井市	春日井市クリーンセンター (3号炉)	1号炉	全連続	150	MC+EP	1977/4	-	15	2000/10/26	
23206-02-1	愛知県	春日井市	春日井市クリーンセンター (1,2号炉)	1号炉	全連続	130	BF	1991/3	-	0.38	2000/10/26	
23206-02-2	愛知県	春日井市	春日井市クリーンセンター (1,2号炉)	2号炉	全連続	130	BF	1991/3	-	2.1	2000/10/26	
23211-01-1	愛知県	豊田市	渡刈清掃工場	1号炉	全連続	110	BF	1987/4	-	0.0051	2000/09/21	
23211-01-2	愛知県	豊田市	渡刈清掃工場	2号炉	全連続	110	BF	1987/4	-	0.0035	2000/09/21	
23212-01-1	愛知県	安城市	安城市環境クリーンセン ター	1号炉	全連続	120	BF	1997/3	-	0.000010	2000/08/29	
23212-01-2	愛知県	安城市	安城市環境クリーンセン ター	2号炉	全連続	120	BF	1997/3	-	0.000020	2000/08/30	
23214-01-1	愛知県	蒲郡市	蒲郡市クリーンセンター	1号炉	全連続	65	BF	1997/4	0.51	0.56	2000/07/12	
23214-01-2	愛知県	蒲郡市	蒲郡市クリーンセンター	2号炉	全連続	65	BF	1997/4	0.44	0.48	2000/07/12	
23215-01-1	愛知県	犬山市	犬山市都市美化センター	1号炉	准連続	45	EP	1983/4	-	-	-	
23215-01-2	愛知県	犬山市	犬山市都市美化センター	2号炉	准連続	45	EP	1983/4	-	-	-	
23218-01-1	愛知県	尾西市	尾西市清掃事業所じん芥処 理施設	1号炉	准連続	30	BF	1991/4	0.17	0.23	2000/08/29	
23218-01-2	愛知県	尾西市	尾西市清掃事業所じん芥処 理施設	2号炉	准連続	30	BF	1991/4	0.14	0.19	2000/08/29	
23222-01-1	愛知県	東海市	東海市清掃センター	1号炉	全連続	80	BF	1995/12	0.70	0.84	2000/08/22	
23222-01-2	愛知県	東海市	東海市清掃センター	2号炉	全連続	80	BF	1995/12	0.46	0.58	2000/10/24	
23224-01-1	愛知県	知多市	知多市清掃センター	1号炉	全連続	60	EP	1983/10	-	-	-	

									排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m3)			
施設コード	都道府県名	市町村・組合名	施設名	炉番号	炉形式	処理能力 (t/日)	集じん器	稼働開始 年月	I-TEQ (PCDD+PCDF )	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)	測定年月日	備考
23224-01-2	愛知県	知多市	知多市清掃センター	2号炉	全連続	60	EP	1983/10	16	16	2000/09/07	
23445-01-1	愛知県	南知多町	篠島環境衛生センター	1号炉	固定 バッチ	5	その他(サイクロン)	1988/2	3.0	3.6	2000/09/22	
23445-02-1	愛知県	南知多町	日間賀島環境衛生センター	1号炉	固定 バッチ	5	その他(サイクロン)	1992/9	3.3	3.7	2000/09/19	
23622-01-1	愛知県	赤羽根町	赤羽根町環境センター	1号炉	機械化 バッチ	5	BF	1994/11	-	4.4	2000/10/12	
23623-01-1	愛知県	渥美町	渥美町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	15	EP	1976/4	-	1.1	2000/11/01	
23623-01-2	愛知県	渥美町	渥美町清掃センター	2号炉	機械化バッチ	15	EP	1976/4	-	0.48	2000/11/02	
23836-02-1	愛知県	新城広域事務組合	新城広域クリーンセンター 1号炉	1号炉	全連続	30	BF	2001/2	-	-	-	
23836-02-2	愛知県	新城広域事務組合	新城広域クリーンセンター	2号炉	全連続	30	BF	2001/2	-	0.0094	2000/10/27	
23837-01-1	愛知県	東部知多衛生組合	東部知多クリーンセンター	1号炉	全連続	80	EP	1989/4	6.1	6.4	2000/02/15	
23837-01-2	愛知県	東部知多衛生組合	東部知多クリーンセンター	2号炉	全連続	80	EP	1989/4	8.0	8.5	2000/02/25	
23837-01-3	愛知県	東部知多衛生組合	東部知多クリーンセンター	3号炉	全連続	80	EP	1989/4	0.83	0.83	2000/02/15	
23838-01-1	愛知県	衣浦衛生組合	クリーンセンター衣浦	1号炉	全連続	95	BF	1995/10	-	0.021	2000/10/11	
23838-01-2	愛知県	衣浦衛生組合	クリーンセンター衣浦	2号炉	全連続	95	BF	1995/10	-	0.082	2000/09/27	
23840-01-1	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター 1 号炉	1号炉	全連続	90	EP	1974/4	-	-	-	休止
23840-02-1	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター 2号炉	1号炉	全連続	90	EP	1974/4	-	-	-	休止
23840-03-1	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター 1号炉	1号炉	全連続	65	BF	2000/4	-	-	-	
23840-03-2	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター 2号炉	2号炉	全連続	65	BF	2000/4	-	-	-	
23840-03-3	愛知県	西尾幡豆広域連合	西尾幡豆クリーンセンター 3号炉	3号炉	全連続	65	BF	2000/4	-	-	-	
23841-01-1	愛知県	常滑武豊衛生組合	クリーンセンター常武	1号炉	全連続	75	BF	1989/11	-	0.27	2000/08/18	
23841-01-2	愛知県	常滑武豊衛生組合	クリーンセンター常武	2号炉	全連続	75	BF	1989/11	-	0.19	2000/08/18	

									排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m3)			
施設コード	都道府県名	市町村・組合名	施設名	炉番号	炉形式	処理能力 (t/日)	集じん器	稼働開始 年月	I-TEQ (PCDD+PCDF	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)	測定年月日	備考
23843-01-1	愛知県	豊川宝飯衛生組合	清掃工場 2 号炉	1号炉	全連続	90	MC+EP	1981/3	0.92	1.0	2000/11/10	
23843-02-1	愛知県	豊川宝飯衛生組合	清掃工場 3 号炉	1号炉	全連続	67	BF	1991/2	2.0	2.2	2000/11/10	
23843-02-2	愛知県	豊川宝飯衛生組合	清掃工場 1 号炉	2号炉	全連続	67	BF	1992/3	1.1	1.2	2000/11/10	
23845-02-1	愛知県	稲沢市外二町衛生組合	稲沢清掃工場	1号炉	全連続	60	BF	2000/3	-	0.0067	2000/09/11	
23845-02-2	愛知県	稲沢市外二町衛生組合	稲沢清掃工場	2号炉	全連続	60	BF	2000/3	-	0.039	2000/11/06	
23845-02-3	愛知県	稲沢市外二町衛生組合	稲沢清掃工場	3号炉	全連続	60	BF	2000/3	-	0.00021	2000/09/11	
23848-01-1	愛知県	尾張東部衛生組合	晴丘センター(ごみ焼却施 設)	1号炉	全連続	150	BF	1992/4	-	0.0043	2000/11/15	
23848-01-2	愛知県	尾張東部衛生組合	晴丘センター(ごみ焼却施 設)	2号炉	全連続	150	BF	1992/4	-	0.0025	2000/11/16	
23848-02-1	愛知県	尾張東部衛生組合	晴丘センター(熱分解溶融 処理施設)	1号炉	全連続	24	BF	1998/6	-	0.35	2000/11/15	
23849-01-1	愛知県	海部津島環境事務組合	塩田センター	1号炉	全連続	150	BF	1983/9	0.0019	0.0019	2000/08/25	
23849-01-2	愛知県	海部津島環境事務組合	塩田センター	2号炉	全連続	150	BF	1983/9	0.027	0.034	2000/11/08	
23851-01-1	愛知県	小牧岩倉衛生組合	環境センター	1号炉	全連続	150	EP	1985/1	-	0.063	2000/10/24	
23851-01-2	愛知県	小牧岩倉衛生組合	環境センター	2号炉	全連続	150	EP	1985/1	-	0.35	2000/06/07	
23853-01-1	愛知県	知多南部衛生組合	知多南部クリーンセンター	1号炉	准連続	37.5	BF	1998/4	-	1.1	2000/03/08	
23853-01-2	愛知県	知多南部衛生組合	知多南部クリーンセンター	2号炉	准連続	37.5	BF	1998/4	-	1.5	2000/03/08	
23858-01-1	愛知県	刈谷知立環境組合	クリーンセンター	1号炉	全連続	120	EP	1986/4	-	0.28	2000/09/07	
23858-01-2	愛知県	刈谷知立環境組合	クリーンセンター	2号炉	全連続	120	EP	1986/4	-	0.21	2000/09/07	
23859-01-1	愛知県	江南丹羽環境管理組合	環境美化センター	1号炉	全連続	75	EP	1982/11	0.45	0.50	2000/10/17	
23859-01-2	愛知県	江南丹羽環境管理組合	環境美化センター	2号炉	全連続	75	EP	1982/11	0.47	0.53	2000/10/17	
23869-01-1	愛知県	北設広域事務組合	中田クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	10	BF	1992/4	0.82	0.85	2000/02/17	

									排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m3)			
施設コート	都道府県名	市町村・組合名	施設名	炉番号	炉形式	処理能力 (t/日)	集じん器	稼働開始 年月	I-TEQ (PCDD+PCDF )	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)	測定年月日	備考
23869-01-2	愛知県	北設広域事務組合	中田クリーンセンター	2号炉	機械化 バッチ	10	BF	1992/4	0.34	0.41	2000/02/15	
23874-01-1	愛知県	西春日井郡東部衛生組合	環境美化センター	1号炉	全連続	90	EP	1973/3	-	3.2	2000/08/09	
23874-02-1	愛知県	西春日井郡東部衛生組合	環境美化センター	1号炉	全連続	90	EP	1982/3	-	-	-	
23883-01-1	参知  阜	豊田加茂広域市町村圏事務 処理組合	豊田加茂清掃センター藤岡 プラント	1号炉	全連続	75	BF	1979/4	-	0.17	2000/09/06	
23883-01-2	愛知道	豊田加茂広域市町村圏事務 処理組合	豊田加茂清掃センター藤岡 プラント	2号炉	全連続	75	BF	1979/4	-	0.33	2000/10/10	
23883-02-1	愛知県	豊田加茂広域市町村圏事務 処理組合	豊田加茂清掃センター藤岡 プラント	1号炉	全連続	90	BF	1994/10	-	0.39	2000/08/09	
23887-01-1	愛知県	尾三衛生組合	東郷美化センターごみ焼却 施設	1号炉	全連続	100	BF	1997/11	-	0.015	2000/09/13	
23887-01-2	愛知県	尾三衛生組合	東郷美化センターごみ焼却 施設	2号炉	全連続	100	BF	1997/11	-	0.012	2000/10/06	