

一般廃棄物焼却施設の排ガス中のダイオキシン類測定結果一覧

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	排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³)		測定年月日	備考
									I-TEQ (PCDD+PCDF)	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)		
13201-01-1	東京都	八王子市	戸吹清掃工場	1号炉	全連続	100	BF	1998/4	-	0.076	2000/06/04	
13201-01-2	東京都	八王子市	戸吹清掃工場	2号炉	全連続	100	BF	1998/4	-	0.12	2000/06/14	
13201-01-3	東京都	八王子市	戸吹清掃工場	3号炉	全連続	100	BF	1998/4	-	0.045	2000/06/14	
13201-02-1	東京都	八王子市	館清掃工場	1号炉	全連続	150	BF	1981/4	-	0.086	2000/09/07	
13201-02-2	東京都	八王子市	館清掃工場	2号炉	全連続	150	EP	1981/4	-	-	-	休止
13201-03-1	東京都	八王子市	北野清掃工場	1号炉	全連続	100	BF	1994/10	0.00057	0.00043	2000/04/20	
13202-01-1	東京都	立川市	立川市清掃工場	1号炉	全連続	90	EP	1979/10	-	1.0	2000/11/01	
13202-01-2	東京都	立川市	立川市清掃工場	2号炉	全連続	90	EP	1979/10	-	0.38	2000/11/29	
13202-01-3	東京都	立川市	立川市清掃工場	3号炉	全連続	100	BF	1997/4	-	0.0037	2000/10/27	
13206-01-1	東京都	府中市	府中市クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	1.72	その他(サイクロン + 二次サイクロン	1996/10	-	-	-	
13206-01-2	東京都	府中市	府中市クリーンセンター	2号炉	機械化 バッチ	1.72	その他(サイクロン + 二次サイクロン	1996/10	-	-	-	廃止
13207-01-1	東京都	昭島市	昭島市清掃センター	1号炉	全連続	95	BF	1994/6	0.037	0.036	2000/11/07	
13207-01-2	東京都	昭島市	昭島市清掃センター	2号炉	全連続	95	BF	1995/10	0.052	0.052	2000/08/08	
13209-01-1	東京都	町田市	町田リサイクル文化センター	1号炉	全連続	150	EP	1982/6	-	-	-	休止
13209-01-2	東京都	町田市	町田リサイクル文化センター	2号炉	全連続	150	BF	1982/6	0.044	0.046	2000/08/21	
13209-01-3	東京都	町田市	町田リサイクル文化センター	3号炉	全連続	150	BF	1982/6	0.048	0.053	2000/06/07	
13209-01-4	東京都	町田市	町田リサイクル文化センター	4号炉	全連続	176	BF	1994/8	0.049	0.054	2000/06/07	
13212-01-1	東京都	日野市	日野市クリーンセンター	1号炉	全連続	110	EP	1986/4	-	23	2000/10/06	
13212-01-2	東京都	日野市	日野市クリーンセンター	2号炉	全連続	110	EP	1986/4	-	11	2000/11/09	
13213-01-1	東京都	東村山市	秋水園	1号炉	全連続	75	EP	1981/10	-	-	-	

一般廃棄物焼却施設の排ガス中のダイオキシン類測定結果一覧

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	排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³)		測定年月日	備考
									I-TEQ (PCDD+PCDF)	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)		
13213-01-2	東京都	東村山市	秋水園	2号炉	全連続	75	EP	1981/10	0.48	0.52	2000/05/24	
13214-01-1	東京都	国分寺市	国分寺市清掃センター	1号炉	全連続	70	EP	1985/11	0.73	0.83	2000/11/07	
13214-01-2	東京都	国分寺市	国分寺市清掃センター	2号炉	全連続	70	EP	1985/11	4.2	4.5	2000/10/03	
13308-01-1	東京都	奥多摩町	奥多摩町クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	13	EP	1989/4	3.7	4.3	2000/02/16	
13361-01-1	東京都	大島町	大島町野増清掃工場	1号炉	機械化 バッチ	10	MC	1988/12	-	15	2000/11/14	
13361-01-2	東京都	大島町	大島町野増清掃工場	2号炉	機械化 バッチ	10	MC	1988/12	-	13	2000/11/15	
13362-01-1	東京都	利島村	利島村清掃センター	1号炉	固定 バッチ	2	その他(特殊サイクロン)	1996/1	-	0.060	2000/11/24	
13363-01-1	東京都	新島村	式根島ごみ焼却場	1号炉	固定 バッチ	5	無し	1974/4	-	-	-	
13363-02-1	東京都	新島村	新島村ごみ焼却場	1号炉	機械化 バッチ	7.5	BF	1985/4	-	-	-	
13363-02-2	東京都	新島村	新島村ごみ焼却場	2号炉	機械化 バッチ	7.5	BF	1985/4	-	-	-	休止
13364-01-1	東京都	神津島村	神津島村清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	13	EP	1994/8	-	-	-	
13381-01-1	東京都	三宅村	三宅村塵芥処理場	1号炉	固定 バッチ	5	無し	1975/4	-	-	-	廃止
13381-01-2	東京都	三宅村	三宅村塵芥処理場	2号炉	固定 バッチ	5	無し	1975/4	-	-	-	廃止
13381-01-3	東京都	三宅村	三宅村ごみ処理施設	3号炉	機械化 バッチ	7	BF	2000/4	-	-	-	
13382-01-1	東京都	御蔵島村	御蔵島村塵芥焼却場	1号炉	機械化 バッチ	2	MC	1996/4	-	-	-	
13401-01-1	東京都	八丈町	八丈町クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	8.5	BF	1997/11	-	4.1	2000/09/06	
13401-01-2	東京都	八丈町	八丈町クリーンセンター	2号炉	機械化 バッチ	8.5	BF	1997/11	-	7.0	2000/09/07	
13421-01-1	東京都	小笠原村	父島クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	4.6	BF	1999/4	-	27	2000/01/14	
13421-02-1	東京都	小笠原村	母島清掃工場	1号炉	固定 バッチ	2	MC	1975/1	-	3.4	2000/01/21	
13812-01-1	東京都	武蔵野三鷹地区保健衛生組合	第2処理場	1号炉	全連続	65	BF	1984/10	-	0.71	2000/08/10	

一般廃棄物焼却施設の排ガス中のダイオキシン類測定結果一覧

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	排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³)		測定年月日	備考
									I-TEQ (PCDD+PCDF)	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)		
13812-01-2	東京都	武蔵野三鷹地区保健衛生組合	第2処理場	2号炉	全連続	65	BF	1984/10	-	1.0	2000/09/28	
13812-01-3	東京都	武蔵野三鷹地区保健衛生組合	第2処理場	3号炉	全連続	65	BF	1984/10	-	-	-	
13812-02-1	東京都	武蔵野三鷹地区保健衛生組合	第1処理場	1号炉	全連続	65	EP	1985/1	-	1.1	2000/10/31	
13812-02-2	東京都	武蔵野三鷹地区保健衛生組合	第1処理場	2号炉	全連続	65	EP	1985/1	-	0.78	2000/11/21	
13812-02-3	東京都	武蔵野三鷹地区保健衛生組合	第1処理場	3号炉	全連続	65	EP	1985/1	-	0.73	2000/05/31	
13813-01-1	東京都	二枚橋衛生組合	ごみ焼却処理施設	1号炉	全連続	135	BF	1967/5	-	0.25	2000/07/18	
13813-01-3	東京都	二枚橋衛生組合	ごみ焼却処理施設	3号炉	全連続	135	BF	1972/3	-	0.39	2000/07/18	
13813-01-4	東京都	二枚橋衛生組合	ごみ焼却処理施設	4号炉	全連続	135	BF	1972/3	-	0.66	2000/07/18	
13816-01-2	東京都	柳泉園組合	第2工場	2号炉	全連続	120	EP	1986/4	-	1.5	2000/06/20	廃止
13816-01-3	東京都	柳泉園組合	第2工場	3号炉	全連続	120	EP	1986/4	-	3.2	2000/06/20	廃止
13816-01-4	東京都	柳泉園組合	柳泉園クリーンポート	4号炉	全連続	105	BF	2000/11	-	0.0023	2000/11/09	
13816-01-5	東京都	柳泉園組合	柳泉園クリーンポート	5号炉	全連続	105	BF	2000/11	-	0.0026	2000/11/09	
13816-01-6	東京都	柳泉園組合	柳泉園クリーンポート	6号炉	全連続	105	BF	2000/11	-	0.0089	2000/11/09	
13820-01-1	東京都	西多摩衛生組合	環境センター	1号炉	全連続	160	BF	1998/3	-	0.036	2000/07/19	
13820-01-2	東京都	西多摩衛生組合	環境センター	2号炉	全連続	160	BF	1998/3	-	0.019	2000/09/21	
13820-01-3	東京都	西多摩衛生組合	環境センター	3号炉	全連続	160	BF	1998/3	-	0.027	2000/11/14	
13822-01-1	東京都	多摩川衛生組合	クリーンセンター多摩川	1号炉	全連続	150	BF	1998/4	-	0.028	2000/06/07	
13822-01-2	東京都	多摩川衛生組合	クリーンセンター多摩川	2号炉	全連続	150	BF	1998/4	-	0.00013	2000/06/08	
13822-01-3	東京都	多摩川衛生組合	クリーンセンター多摩川	3号炉	全連続	150	BF	1998/4	-	0.00024	2000/07/21	
13823-01-1	東京都	小平村山大和衛生組合	ごみ焼却施設 3号炉	1号炉	全連続	150	EP	1975/4	-	0.062	2000/09/08	

一般廃棄物焼却施設の排ガス中のダイオキシン類測定結果一覧

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	排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³)		測定年月日	備考
									I-TEQ (PCDD+PCDF)	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)		
13823-01-2	東京都	小平村山大和衛生組合	ごみ焼却施設 4号炉	2号炉	全連続	105	EP	1986/12	-	0.19	2000/10/13	
13823-01-3	東京都	小平村山大和衛生組合	ごみ焼却施設 5号炉	3号炉	全連続	105	EP	1986/12	-	0.25	2000/10/20	
13844-01-1	東京都	西秋川衛生組合	高尾清掃センター	1号炉	全連続	75	MC+EP	1978/4	-	0.14	2000/10/04	
13844-01-2	東京都	西秋川衛生組合	高尾清掃センター	2号炉	全連続	75	MC+EP	1978/4	-	0.082	2000/10/04	
13852-01-1	東京都	多摩ニュータウン環境組合	多摩清掃工場	1号炉	全連続	200	BF	1998/4	-	0.036	2000/08/30	
13852-01-2	東京都	多摩ニュータウン環境組合	多摩清掃工場	2号炉	全連続	200	BF	1998/4	-	0.053	2000/08/30	
13856-01-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	世田谷清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1969/3	-	0.68	2000/04/18	
13856-01-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	世田谷清掃工場	2号炉	全連続	300	EP	1969/3	-	0.33	2000/04/19	
13856-01-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	世田谷清掃工場	3号炉	全連続	300	EP	1969/3	-	4.7	2000/05/31	
13856-02-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	大井清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1973/9	-	0.58	2000/05/15	
13856-02-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	大井清掃工場	2号炉	全連続	300	EP	1973/9	-	3.2	2000/05/29	
13856-02-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	大井清掃工場	3号炉	全連続	300	EP	1973/9	-	0.55	2000/05/16	
13856-02-4	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	大井清掃工場	4号炉	全連続	300	EP	1973/9	-	1.0	2000/05/30	
13856-03-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	葛飾清掃工場	1号炉	全連続	400	EP	1976/12	-	0.24	2000/10/11	
13856-03-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	葛飾清掃工場	2号炉	全連続	400	EP	1976/12	-	0.13	2000/10/12	
13856-03-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	葛飾清掃工場	3号炉	全連続	400	EP	1976/12	-	0.15	2000/10/13	
13856-04-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	足立清掃工場	1号炉	全連続	250	EP	1977/9	1.3	-	1999/12/13	
13856-04-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	足立清掃工場	2号炉	全連続	250	EP	1977/9	0.44	-	1999/12/14	
13856-05-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	杉並清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1982/12	-	0.080	2000/05/25	
13856-05-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	杉並清掃工場	2号炉	全連続	300	EP	1982/12	-	0.039	2000/07/25	

一般廃棄物焼却施設の排ガス中のダイオキシン類測定結果一覧

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	排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³)		測定年月日	備考
									I-TEQ (PCDD+PCDF)	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)		
13856-05-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	杉並清掃工場	3号炉	全連続	300	EP	1982/12	-	0.20	2000/06/14	
13856-06-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	練馬清掃工場光が丘分工場	1号炉	全連続	150	EP	1983/9	-	0.17	2000/10/05	
13856-06-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	練馬清掃工場光が丘分工場	2号炉	全連続	150	EP	1983/9	-	0.21	2000/10/06	
13856-07-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	大田清掃工場第一工場	1号炉	全連続	200	EP	1990/3	-	1.1	2000/06/20	
13856-07-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	大田清掃工場第一工場	2号炉	全連続	200	EP	1990/3	-	0.11	2000/06/21	
13856-07-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	大田清掃工場第一工場	3号炉	全連続	200	EP	1990/3	-	0.070	2000/06/22	
13856-08-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	大田清掃工場第二工場	1号炉	全連続	200	EP	1990/3	-	6.7	2000/06/08	
13856-08-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	大田清掃工場第二工場	2号炉	全連続	200	EP	1990/3	-	1.2	2000/05/09	
13856-08-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	大田清掃工場第二工場	3号炉	全連続	200	EP	1990/3	-	1.9	2000/04/25	
13856-09-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	目黒清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1991/3	-	0.037	2000/07/04	
13856-09-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	目黒清掃工場	2号炉	全連続	300	EP	1991/3	-	0.079	2000/07/05	
13856-10-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	練馬清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1992/9	-	0.55	2000/04/10	
13856-10-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	練馬清掃工場	2号炉	全連続	300	EP	1992/9	-	0.30	2000/04/12	
13856-11-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	有明清掃工場	1号炉	全連続	200	BF	1994/7	-	0.000096	2000/10/17	
13856-11-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	有明清掃工場	2号炉	全連続	200	BF	1994/7	-	0.000083	2000/10/23	
13856-12-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	千歳清掃工場	1号炉	全連続	600	BF	1996/3	-	0.00011	2000/05/23	
13856-13-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	江戸川清掃工場	1号炉	全連続	300	BF	1997/1	-	0.0047	2000/10/27	
13856-13-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	江戸川清掃工場	2号炉	全連続	300	BF	1997/1	-	0.0031	2000/10/30	
13856-14-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	墨田清掃工場	1号炉	全連続	600	BF	1998/1	-	0.00033	2000/07/14	
13856-15-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	北清掃工場	1号炉	全連続	600	BF	1998/3	-	0.0000067	2000/10/03	

一般廃棄物焼却施設の排ガス中のダイオキシン類測定結果一覧

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	排ガス中のダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³)		測定年月日	備考
									I-TEQ (PCDD+PCDF)	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)		
13856-16-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	新江東清掃工場	1号炉	全連続	600	BF	1998/10	-	0.00032	2000/07/18	
13856-16-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	新江東清掃工場	2号炉	全連続	600	BF	1998/10	-	0.00013	2000/07/19	
13856-16-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	新江東清掃工場	3号炉	全連続	600	BF	1998/10	-	0.000085	2000/07/21	
13856-17-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	港清掃工場	1号炉	全連続	300	BF	1999/1	-	0.000082	2000/05/11	
13856-17-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	港清掃工場	2号炉	全連続	300	BF	1999/1	-	0.00034	2000/07/27	
13856-17-3	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	港清掃工場	3号炉	全連続	300	BF	1999/1	-	0.000038	2000/05/12	
13856-18-1	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	豊島清掃工場	1号炉	全連続	200	BF	1999/6	-	0.000033	2000/07/11	
13856-18-2	東京都	東京二十三区清掃一部事務 組合	豊島清掃工場	2号炉	全連続	200	BF	1999/6	-	0.000025	2000/07/12	