

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/m3)		測定年月日	備考
									I-TEQ (PCDD+PCDF)	WHO-TEQ (PCDD+PCDF +co-PCB)		
01100-01-1	北海道	札幌市	発寒第2清掃工場	1号炉	全連続	150	EP	1971/9	0.18	0.19	2000/11/30	
01100-01-2	北海道	札幌市	発寒第2清掃工場	2号炉	全連続	150	EP	1971/9	0.14	0.16	2000/11/30	
01100-02-1	北海道	札幌市	厚別清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1974/8	0.69	0.74	2000/11/22	
01100-02-2	北海道	札幌市	厚別清掃工場	2号炉	全連続	300	EP	1974/8	1.1	1.2	2000/11/22	
01100-03-1	北海道	札幌市	篠路清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1980/12	0.82	0.91	1999/12/09	
01100-03-2	北海道	札幌市	篠路清掃工場	2号炉(1号炉と共通)	全連続	300	EP	1980/12	*****	*****	1999/12/09	
01100-04-1	北海道	札幌市	駒岡清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1985/11	0.56	0.62	2000/11/28	
01100-04-2	北海道	札幌市	駒岡清掃工場	2号炉(1号炉と共通)	全連続	300	EP	1985/11	*****	*****	2000/11/28	
01100-05-1	北海道	札幌市	発寒清掃工場	1号炉	全連続	300	EP	1992/11	0.43	0.48	2000/11/15	
01100-05-2	北海道	札幌市	発寒清掃工場	2号炉	全連続	300	EP	1992/11	0.23	0.26	2000/11/15	
01202-01-1	北海道	函館市	函館市日乃出清掃工場1号炉	1号炉	全連続	120	MC+EP	1975/2	-	1.7	2000/08/24	
01202-01-2	北海道	函館市	函館市日乃出清掃工場2号炉	2号炉	全連続	120	MC+EP	1975/2	-	21	2000/08/23	
01202-02-1	北海道	函館市	函館市日乃出清掃工場3号炉	1号炉	全連続	180	EP	1992/4	-	2.7	2000/08/22	
01203-01-1	北海道	小樽市	ごみ焼却場	1号炉	准連続	40	BF	1966/4	-	1.8	2000/07/27	
01203-01-2	北海道	小樽市	ごみ焼却場	2号炉	准連続	40	BF	1966/4	-	4.3	2000/07/27	
01204-01-1	北海道	旭川市	旭川市近文清掃工場	1号炉	全連続	140	BF	1996/4	-	0.00098	2000/06/26	
01204-01-2	北海道	旭川市	旭川市近文清掃工場	2号炉	全連続	140	BF	1996/4	-	0.0017	2000/06/27	
01205-01-1	北海道	室蘭市	御崎清掃工場	1号炉	全連続	60	MC+EP	1980/4	38	40	2000/10/25	
01205-01-2	北海道	室蘭市	御崎清掃工場	2号炉	全連続	60	MC+EP	1980/4	17	-	2000/02/14	

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)		
01209-01-1	北海道	夕張市	夕張市富野じん芥焼却場	1号炉	機械化 バッチ	20	MC	1965/10	-	0.37	2000/08/02	
01209-01-2	北海道	夕張市	夕張市富野じん芥焼却場	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	20	MC	1965/10	-	*****	2000/08/02	
01210-01-1	北海道	岩見沢市	岩見沢じん芥処理センター 焼却施設	1号炉	固定 バッチ	4.8	その他(サイクロン)	1992/12	-	-	-	
01210-01-2	北海道	岩見沢市	岩見沢じん芥処理センター 焼却施設	2号炉	固定 バッチ	4.8	その他(サイクロン)	1992/12	-	-	-	
01213-01-2	北海道	苫小牧市	苫小牧市糸井清掃センター	2号炉	全連続	200	EP	1982/8	-	-	-	
01213-02-1	北海道	苫小牧市	苫小牧市沼ノ端クリーンセ ンター	1号炉	全連続	105	BF	1999/4	-	0.0010	2000/08/24	
01213-02-2	北海道	苫小牧市	苫小牧市沼ノ端クリーンセ ンター	2号炉	全連続	105	BF	1999/4	0.067	-	1999/12/15	
01215-01-1	北海道	美唄市	美唄市ごみ処理センター	1号炉	准連続	40	MC	1982/4	-	9.7	2000/09/26	
01215-01-2	北海道	美唄市	美唄市ごみ処理センター	2号炉(1号炉と共通)	准連続	40	MC	1982/4	-	*****	2000/09/26	
01217-01-1	北海道	江別市	焼却処理場	1号炉	全連続	75	EP	1981/4	-	2.7	2000/10/25	
01217-01-2	北海道	江別市	焼却処理場	2号炉	全連続	75	EP	1981/4	-	1.2	2000/10/26	
01221-01-1	北海道	名寄市	名寄市清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	10	MC	1973/11	5.8	7.3	2000/11/01	
01221-01-2	北海道	名寄市	名寄市清掃センター	2号炉(1,3,4号炉と共 通)	機械化 バッチ	10	MC	1973/11	*****	*****	2000/11/01	
01221-01-3	北海道	名寄市	名寄市清掃センター	3号炉(1,2,4号炉と共 通)	機械化 バッチ	10	MC	1973/11	*****	*****	2000/11/01	
01221-01-4	北海道	名寄市	名寄市清掃センター	4号炉(1,2,3号炉と共 通)	機械化 バッチ	10	MC	1973/11	*****	*****	2000/11/01	
01223-01-1	北海道	根室市	根室市じん芥焼却場	1号炉	准連続	50	MC	1981/3	9.9	-	2000/02/09	
01223-01-2	北海道	根室市	根室市じん芥焼却場	2号炉	准連続	50	MC	1981/3	9.6	-	2000/02/09	
01224-01-1	北海道	千歳市	千歳市環境センター焼却処 理場	1号炉	全連続	97.5	EP	1990/2	-	-	-	休止
01224-01-2	北海道	千歳市	千歳市環境センター焼却処 理場	2号炉	全連続	97.5	EP	1990/2	42	43	2000/09/06	
01225-01-1	北海道	滝川市	滝川市清掃センター	1号炉	准連続	40	EP	1985/12	4.3	5.0	2000/11/16	

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)		
01225-01-2	北海道	滝川市	滝川市清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	准連続	40	EP	1985/12	*****	*****	2000/11/16	
01229-02-1	北海道	富良野市	富良野市一般廃棄物処理施設	1号炉	固定 バッチ	10.568	無し	1989/12	-	-	-	
01229-02-2	北海道	富良野市	富良野市一般廃棄物処理施設	2号炉	固定 バッチ	10.568	無し	1989/12	-	12	2000/07/28	
01230-01-1	北海道	登別市	登別市清掃工場	1号炉	機械化 バッチ	30	MC	1979/4	-	-	-	廃止
01230-01-2	北海道	登別市	登別市清掃工場	2号炉	機械化 バッチ	30	MC	1979/4	-	-	-	廃止
01230-02-1	北海道	登別市	クリンクルセンター	1号炉	全連続	61.5	BF	2000/4	-	0.033	2000/07/19	
01230-02-2	北海道	登別市	クリンクルセンター	2号炉	全連続	61.5	BF	2000/4	-	0.028	2000/10/19	
01231-01-1	北海道	恵庭市	ごみ処理事業所	1号炉	全連続	75	MC+EP	1979/5	-	-	-	
01233-01-1	北海道	伊達市	伊達市清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	18	EP	1989/4	8.4	9.4	2000/09/26	
01233-01-2	北海道	伊達市	伊達市清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	18	EP	1989/4	*****	*****	2000/09/26	
01331-01-1	北海道	松前町	松前町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	13	MC	1997/10	-	19	2000/10/24	
01331-01-2	北海道	松前町	松前町清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	13	MC	1977/10	-	*****	2000/10/24	
01335-01-1	北海道	上磯町	じん芥処理センター	1号炉	機械化 バッチ	15	MC	1973/10	-	6.9	2000/10/13	
01335-01-2	北海道	上磯町	じん芥処理センター	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	15	MC	1973/10	-	*****	2000/10/13	
01335-02-1	北海道	上磯町	粗大ごみ焼却施設	1号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1996/4	-	0.022	2000/10/12	
01337-01-1	北海道	七飯町	七飯町じん芥処理場	1号炉	機械化 バッチ	10	MC	1974/7	-	2.6	2000/10/06	
01337-01-2	北海道	七飯町	七飯町じん芥処理場	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	10	MC	1974/7	-	*****	2000/10/06	
01337-02-1	北海道	七飯町	七飯町じん芥処理場 粗大 ごみ焼却炉	1号炉	固定 バッチ	4.7	その他(サイクロン)	1995/11	-	0.26	2000/10/05	
01342-01-1	北海道	南茅部町	南茅部町クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	4	MC	1995/4	-	2.7	2000/08/11	
01346-01-1	北海道	八雲町	塵芥処理場	1号炉	機械化 バッチ	12.5	MC	1981/1	-	7.3	2000/11/28	

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)		
01346-01-2	北海道	八雲町	塵芥処理場	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	12.5	MC	1981/1	-	*****	2000/11/28	
01347-01-1	北海道	長万部町	長万部町清掃センターごみ 焼却施設	1号炉	機械化 バッチ	15	EP	1990/4	-	5.7	2000/10/24	
01367-01-1	北海道	奥尻町	奥尻町じん芥処理場	1号炉	機械化 バッチ	10	MC	1976/1	13	16	2000/11/14	
01367-02-1	北海道	奥尻町	球浦行革燃焼炉	1号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1992/7	33	38	2000/11/13	
01367-02-2	北海道	奥尻町	球浦行革燃焼炉	2号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1992/7	-	-	-	廃止
01394-01-1	北海道	蘭越町	簡易じん芥焼却施設	1号炉	固定 バッチ	4.74	無し	1989/12	0.083	0.081	2000/10/16	
01394-01-2	北海道	蘭越町	簡易じん芥焼却施設	2号炉	固定 バッチ	4.74	無し	1990/11	0.032	0.031	2000/10/17	
01395-01-1	北海道	ニセコ町	羊蹄じん芥焼却施設	1号炉	固定 バッチ	8	無し	1991/2	-	6.6	2000/11/13	
01395-01-2	北海道	ニセコ町	羊蹄じん芥焼却施設	2号炉	固定 バッチ	8	無し	1991/2	-	12	2000/11/13	
01396-01-1	北海道	真狩村	じん芥焼却炉	1号炉	固定 バッチ	8	無し	1989/12	8.9	-	1999/12/10	
01397-01-1	北海道	留寿都村	じん芥焼却炉(1号炉)	1号炉	固定 バッチ	4.5	その他(サイクロン)	1984/10	-	0.15	2000/09/30	
01397-01-2	北海道	留寿都村	じん芥焼却炉(2号炉)	2号炉	固定 バッチ	4.5	その他(サイクロン)	1988/10	-	0.29	2000/09/29	
01398-01-1	北海道	喜茂別町	喜茂別町じん芥焼却炉	1号炉	固定 バッチ	8.5	無し	1985/10	5.9	6.5	2000/11/17	
01399-01-1	北海道	京極町	簡易じん芥焼却場	1号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1993/4	0.57	0.57	2000/10/24	
01399-01-2	北海道	京極町	簡易じん芥焼却炉	2号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1993/4	0.58	0.60	2000/10/23	
01400-01-1	北海道	倶知安町	清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	15	EP	1989/12	3.4	-	2000/01/27	
01400-01-2	北海道	倶知安町	清掃センター	2号炉	機械化 バッチ	15	EP	1989/12	5.0	-	2000/01/27	
01405-01-1	北海道	積丹町	じん芥処理場簡易焼却施設	1号炉	固定 バッチ	4.5	無し	1993/4	-	-	-	
01409-01-1	北海道	赤井川村	赤井川村じん芥焼却炉	1号炉	固定 バッチ	15.36	無し	1990/1	-	4.5	2000/11/07	
01421-01-1	北海道	北村	北村農産廃棄物処理施設	1号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1992/10	-	-	-	

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)		
01431-01-1	北海道	浦臼町	浦臼町地力増進施設	1号炉	機械化 バッチ	3	BF	1983/2	-	-	-	
01439-01-1	北海道	幌加内町	幌加内町雨煙内処理場	1号炉	固定 バッチ	4.8	BF	1998/12	-	-	-	
01452-02-1	北海道	鷹栖町	鷹栖町一般廃棄物処理施設	1号炉	固定 バッチ	8	無し	1992/2	-	1.0	2000/07/31	
01460-01-1	北海道	上富良野町	上富良野町クリーンセン ター	1号炉	機械化 バッチ	7.5	BF	1999/4	-	20	2000/08/28	休止
01460-01-2	北海道	上富良野町	上富良野町クリーンセン ター	2号炉	機械化 バッチ	7.5	BF	1999/4	-	12	2000/08/28	休止
01461-01-2	北海道	中富良野町	中富良野町一般廃棄物処理 施設	2号炉	固定 バッチ	15.55	無し	1992/2	15	19	2000/09/04	
01462-02-2	北海道	南富良野町	南富良野町一般廃棄物焼却 施設	2号炉	固定 バッチ	15.36	無し	1996/12	-	9.0	2000/10/17	
01463-01-2	北海道	占冠村	占冠村じん芥焼却場	2号炉	固定 バッチ	13.43	無し	1991/2	39	-	1999/12/14	
01464-01-1	北海道	和寒町	和寒町ごみ焼却施設	1号炉	固定 バッチ	13.66	無し	1986/6	-	4.7	2000/10/18	
01464-01-2	北海道	和寒町	和寒町ごみ焼却施設	2号炉	固定 バッチ	11.12	無し	1990/7	-	2.8	2000/10/19	
01465-01-2	北海道	剣淵町	剣淵町じん芥焼却炉	2号炉	固定 バッチ	5.05	MC	1989/11	-	2.7	2000/10/20	
01466-01-1	北海道	朝日町	朝日町じん芥焼却炉	1号炉	固定 バッチ	7	無し	1970/10	-	1.1	2000/10/13	
01467-01-1	北海道	風連町	風連町農産廃棄物処理施設	1号炉	機械化 バッチ	8	その他(ダブルサイ クロン)	1979/12	1.4	1.4	2000/11/02	
01468-01-2	北海道	下川町	下川町廃棄物処理施設ごみ 焼却炉	2号炉	固定 バッチ	13.4	無し	1990/4	-	4.9	2000/07/13	
01469-01-1	北海道	美深町	美深町じん芥焼却場	1号炉	固定 バッチ	13.43	無し	1989/10	-	0.39	2000/10/20	
01481-03-1	北海道	増毛町	塵芥焼却施設	1号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1998/4	0.29	0.32	2000/06/30	
01486-01-1	北海道	遠別町	塵芥処理焼却場	1号炉	固定 バッチ	4.7	無し	1988/11	-	3.8	2000/11/29	
01487-01-1	北海道	天塩町	南川口じん芥焼却炉	1号炉	固定 バッチ	4.7	無し	1988/9	-	0.029	2000/08/31	
01517-01-1	北海道	礼文町	礼文町衛生センターごみ焼 却施設	1号炉	機械化 バッチ	15	EP	1985/12	-	19	2000/10/04	
01541-01-1	北海道	東藻琴村	東藻琴村農産廃棄物処理施 設	1号炉	固定 バッチ	4.5	その他(ダブルサイ クロン)	1984/9	-	15	2000/11/10	

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)		
01544-01-2	北海道	津別町	津別町クリーンセンター焼却炉	2号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1992/12	23	27	2000/10/19	
01544-01-3	北海道	津別町	津別町クリーンセンター焼却炉	3号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1992/12	19	23	2000/10/18	
01546-01-1	北海道	清里町	清里町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	10	MC	1983/4	-	0.31	2000/07/12	
01552-01-1	北海道	佐呂間町	佐呂間町一般廃棄物焼却炉	1号炉	固定 バッチ	15.2	無し	1994/4	-	21	2000/08/29	
01552-01-2	北海道	佐呂間町	佐呂間町一般廃棄物焼却炉	2号炉	固定 バッチ	15.2	無し	1994/4	-	26	2000/08/30	
01555-01-1	北海道	遠軽町	遠軽町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	12.5	EP	1993/4	-	8.9	2000/07/26	
01555-01-2	北海道	遠軽町	遠軽町清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	12.5	EP	1993/4	-	*****	2000/07/26	
01556-01-1	北海道	丸瀬布町	丸瀬布町ごみ焼却施設	1号炉	固定 バッチ	15	無し	1991/11	0.61	0.63	2000/08/24	
01557-01-1	北海道	白滝村	白滝村ゴミ焼却場	1号炉	固定 バッチ	10	無し	1993/12	3.1	3.5	2000/11/29	
01558-01-1	北海道	上湧別町	上湧別町廃棄物処理場	1号炉	固定 バッチ	12	無し	1995/11	-	2.0	2000/08/02	
01559-01-1	北海道	湧別町	湧別町廃棄物処理施設	1号炉	固定 バッチ	15.36	無し	1987/10	-	0.94	2000/09/22	
01560-01-2	北海道	滝上町	滝上町クリーンセンター	2号炉	固定 バッチ	10	無し	1990/1	-	9.7	2000/11/30	
01560-01-3	北海道	滝上町	滝上町クリーンセンター	3号炉	固定 バッチ	10	無し	1990/1	-	9.7	2000/11/30	
01562-02-1	北海道	西興部村	西興部村廃棄物処理場	1号炉	固定 バッチ	10	MC	1995/12	-	0.37	2000/03/12	
01563-02-1	北海道	雄武町	雄武町廃棄物焼却処理場	1号炉	機械化 バッチ	10	EP	1989/4	4.1	4.9	2000/06/14	
01571-01-1	北海道	豊浦町	豊浦町じん芥焼却場	1号炉	機械化 バッチ	7	その他(サイクロン)	1969/12	-	-	-	
01572-01-1	北海道	虻田町	虻田町泉焼却場	1号炉	機械化 バッチ	10	その他(シャワー式)	1970/4	-	-	-	休止
01572-01-2	北海道	虻田町	虻田町泉焼却場	2号炉	機械化 バッチ	10	その他(シャワー式)	1970/4	-	-	-	休止
01573-01-1	北海道	洞爺村	洞爺村塵芥焼却施設	1号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1993/5	-	8.1	2000/10/25	
01574-01-1	北海道	大滝村	大滝村塵芥焼却炉	1号炉	固定 バッチ	4.7	無し	1992/2	9.8	12	2000/10/06	

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)		
01578-01-1	北海道	白老町	白老町環境衛生センター	1号炉	機械化 バッチ	18.5	MC	1983/4	-	-	-	廃止
01578-01-2	北海道	白老町	白老町環境衛生センター	2号炉	機械化 バッチ	18.5	MC	1983/4	-	-	-	廃止
01601-01-1	北海道	日高町	日高町塵芥焼却場	1号炉	機械化 バッチ	5	MC	1981/5	-	3.8	2000/11/14	
01607-02-1	北海道	浦河町	浦河町クリーンプラザ	1号炉	機械化 バッチ	8.5	BF	1999/4	-	0.036	2000/11/16	
01607-02-2	北海道	浦河町	浦河町クリーンプラザ	2号炉	機械化 バッチ	8.5	BF	1999/4	-	0.082	2000/11/17	
01608-01-1	北海道	様似町	様似町クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	10	BF	1997/4	-	1.0	2000/10/27	
01609-01-1	北海道	えりも町	えりも町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	10	EP	1991/6	-	3.8	2000/06/30	
01635-01-1	北海道	新得町	新得町一般廃棄物中間処理 施設	1号炉	機械化 バッチ	12	BF	1997/9	-	1.8	2000/10/13	
01636-02-1	北海道	清水町	清水町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	15	EP	1991/2	8.3	8.8	2000/07/25	
01645-01-1	北海道	豊頃町	豊頃町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	6	MC	1987/4	-	-	-	
01646-01-1	北海道	本別町	本別町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	8.5	MC	1982/10	-	42	2000/08/31	
01646-01-2	北海道	本別町	本別町清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	8.5	MC	1982/10	-	*****	2000/08/31	
01648-01-1	北海道	陸別町	陸別町塵芥焼却場	1号炉	機械化 バッチ	4.5	MC	1986/4	-	-	-	
01648-02-1	北海道	陸別町	陸別町塵芥焼却場	1号炉	固定 バッチ	4.8	無し	1994/12	-	-	-	
01662-01-1	北海道	厚岸町	厚岸町ごみ焼却処理場	1号炉	機械化 バッチ	11	EP	1977/4	-	4.7	2000/10/05	
01664-01-1	北海道	標茶町	標茶町クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	12	その他(サイクロン)	1995/3	26	27	2000/11/01	
01665-02-1	北海道	弟子屈町	弟子屈町廃棄物処理施設	1号炉	固定 バッチ	4.5	その他(サイクロン)	1995/4	-	13	2000/11/09	
01665-02-2	北海道	弟子屈町	弟子屈町廃棄物処理施設	2号炉	固定 バッチ	4.5	その他(サイクロン)	1995/4	-	5.9	2000/11/09	
01665-03-1	北海道	弟子屈町	弟子屈町廃棄物処理施設	1号炉	機械化 バッチ	12	BF	1997/9	-	3.6	2000/11/08	
01666-01-1	北海道	阿寒町	阿寒町塵芥焼却場	1号炉	機械化 バッチ	7.5	MC	1976/4	-	5.0	2000/10/19	

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)		
01668-01-1	北海道	白糠町	白糠町クリーンセンター	1号炉	機械化 バッチ	11	BF	1995/5	-	14	2000/08/11	
01669-01-1	北海道	音別町	音別町廃棄物処理施設	1号炉	固定 バッチ	4.5	無し	1993/4	8.4	8.9	2000/10/27	
01669-01-2	北海道	音別町	音別町廃棄物処理施設	2号炉	固定 バッチ	4.5	無し	1994/1	7.8	8.3	2000/10/26	
01691-01-1	北海道	別海町	別海町ごみ処理場	1号炉	機械化 バッチ	10	MC	1982/2	-	30	2000/11/21	
01691-01-2	北海道	別海町	別海町ごみ処理場	2号炉	機械化 バッチ	10	MC	1982/2	-	49	2000/11/22	
01692-01-1	北海道	中標津町	中標津町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	12.5	その他(スクラパー)	1976/9	-	13	2000/11/16	
01692-01-2	北海道	中標津町	中標津町清掃センター	2号炉	機械化 バッチ	12.5	その他(スクラパー)	1976/9	-	17	2000/11/17	
01693-02-1	北海道	標津町	標津町清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	12	MC	1982/10	-	2.8	2000/08/07	
01694-01-1	北海道	羅臼町	羅臼町ごみ焼却場	1号炉	機械化 バッチ	7.5	その他(水流式除じん板)	1978/3	-	0.95	2000/06/30	
01694-01-2	北海道	羅臼町	羅臼町ごみ焼却場	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	7.5	その他(水流式除じん板)	1978/3	-	*****	2000/06/30	
01810-01-1	北海道	北後志衛生施設組合	北後志清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	20	MC+EP	1975/12	-	0.89	2000/11/15	
01810-01-2	北海道	北後志衛生施設組合	北後志清掃センター	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	20	MC+EP	1975/12	-	*****	2000/11/15	
01835-02-1	北海道	十勝環境複合事務組合	くりりんセンター	1号炉	全連続	110	BF	1996/8	-	0.48	2000/10/18	
01835-02-2	北海道	十勝環境複合事務組合	くりりんセンター	2号炉	全連続	110	BF	1996/8	-	0.18	2000/10/17	
01835-02-3	北海道	十勝環境複合事務組合	くりりんセンター	3号炉	全連続	110	BF	1996/8	-	0.17	2000/10/16	
01849-01-1	北海道	南空知公衆衛生組合	馬追清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	12	EP	1986/4	-	3.3	2000/09/26	
01859-01-1	北海道	岩内地方衛生組合	じん芥処理場	1号炉	機械化 バッチ	25	MC	1978/11	23	29	2000/05/25	
01859-01-2	北海道	岩内地方衛生組合	じん芥処理場	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	25	MC	1978/11	*****	*****	2000/05/25	
01860-01-1	北海道	北部桧山衛生センター	ごみ焼却場	1号炉	機械化 バッチ	12.5	EP	1986/3	-	6.2	2000/09/01	
01860-01-2	北海道	北部桧山衛生センター組合	ごみ焼却場	2号炉	機械化 バッチ	12.5	EP	1986/3	-	54	2000/08/31	

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)		
01861-01-1	北海道	羽幌町外2町村衛生施設組合	広域ごみ処理施設	1号炉	機械化 バッチ	13.5	MC	1979/4	5.4	-	2000/02/24	
01861-01-2	北海道	羽幌町外2町村衛生施設組合	広域ごみ処理施設	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	13.5	MC	1979/4	*****	-	2000/02/24	
01877-01-1	北海道	南十勝3町村複合事務組合	南十勝環境衛生センター	1号炉	機械化 バッチ	14	EP	1993/11	-	5.7	2000/08/04	
01877-01-2	北海道	南十勝3町村複合事務組合	南十勝環境衛生センター	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	14	EP	1993/11	-	*****	2000/08/04	
01879-01-1	北海道	東胆振三町広域行政事務組合	塵芥処理場	1号炉	機械化 バッチ	15	EP	1986/11	25	29	2000/06/23	
01889-01-1	北海道	南部檜山衛生処理組合	南部檜山清掃センター	1号炉	准連続	22	BF	1996/7	-	9.6	2000/09/27	
01889-01-2	北海道	南部檜山衛生処理組合	南部檜山清掃センター	2号炉	准連続	22	BF	1996/7	-	2.5	2000/09/28	
01891-01-1	北海道	北空知衛生施設組合	北空知衛生施設組合ごみ処理場	1号炉	機械化 バッチ	10	EP	1986/4	-	-	-	
01891-01-2	北海道	北空知衛生施設組合	北空知衛生施設組合ごみ処理場	2号炉	機械化 バッチ	10	EP	1986/4	-	-	-	
01892-01-1	北海道	南宗谷衛生施設組合	浜頓別地区ごみ処理場	1号炉	機械化 バッチ	10	MC	1983/4	2.8	3.5	2000/06/16	
01892-01-2	北海道	南宗谷衛生施設組合	浜頓別地区ごみ処理場	2号炉	機械化 バッチ	10	MC	1983/4	-	-	-	
01892-02-1	北海道	南宗谷衛生施設組合	枝幸地区ごみ処理場	1号炉	機械化 バッチ	10	EP	1985/4	-	-	-	
01892-02-2	北海道	南宗谷衛生施設組合	枝幸地区ごみ処理場	2号炉	機械化 バッチ	10	EP	1985/4	1.4	1.7	2000/06/15	
01902-01-1	北海道	渡島西部広域事務組合	渡島西部衛生センター	1号炉	機械化 バッチ	20	その他(洗煙)	1978/1	-	4.2	2000/10/13	
01902-01-2	北海道	渡島西部広域事務組合	渡島西部衛生センター	2号炉	機械化 バッチ	20	その他(洗煙)	1978/1	-	4.1	2000/10/11	
01903-01-1	北海道	恵山地区衛生処理組合	ごみ処理施設	1号炉	機械化 バッチ	8.5	BF	1997/4	-	9.2	2000/09/26	
01903-01-2	北海道	恵山地区衛生処理組合	ごみ処理施設	2号炉	機械化 バッチ	8.5	BF	1997/4	-	6.3	2000/09/27	
01911-01-3	北海道	サロベツ清掃組合	ごみ処理場	3号炉	固定 バッチ	4.7	無し	1992/4	-	38	2000/08/28	
01911-01-4	北海道	サロベツ清掃組合	ごみ処理場	4号炉	固定 バッチ	4.7	無し	1992/4	-	52	2000/08/29	
01916-01-1	北海道	日高中部衛生施設組合	日高中部塵芥処理センター	1号炉	准連続	20	MC	1979/11	6.4	8.0	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)		
01916-01-2	北海道	日高中部衛生施設組合	日高中部塵芥処理センター	2号炉(1号炉と共通)	准連続	20	MC	1979/11	*****	*****	2000/10/03	
01923-02-1	北海道	愛別町外3町塵芥処理組合	富沢衛生センター	1号炉	准連続	25	BF	1998/4	-	0.11	2000/06/15	
01923-02-2	北海道	愛別町外3町塵芥処理組合	富沢衛生センター	2号炉	准連続	25	BF	1998/4	-	0.15	2000/06/16	
01934-01-1	北海道	利尻郡清掃施設組合	利尻郡ごみ焼却処理場	1号炉	機械化 バッチ	15	EP	1991/2	2.5	3.0	2000/06/06	
01939-02-1	北海道	北石狩衛生施設組合	ごみ処理施設	1号炉	准連続	60	EP	1994/1	-	2.7	2000/09/07	
01939-02-2	北海道	北石狩衛生施設組合	ごみ処理施設	2号炉	准連続	60	EP	1994/1	-	2.0	2000/09/08	
01941-02-1	北海道	南部後志衛生施設組合	南部後志清掃センター	1号炉	機械化 バッチ	18	EP	1994/6	3.6	-	2000/02/19	
01943-02-1	北海道	大雪清掃組合	しらかば清掃センター	1号炉	全連続	37.5	BF	1993/6	-	0.52	2000/09/06	
01943-02-2	北海道	大雪清掃組合	しらかば清掃センター	2号炉	全連続	37.5	BF	1993/6	-	-	-	
01950-03-1	北海道	平取町外3町衛生施設組合	平取町外3町衛生施設組合 清掃センター第1工場	1号炉	機械化 バッチ	20	EP	1992/4	1.8	2.0	2000/07/28	
01950-03-2	北海道	平取町外3町衛生施設組合	平取町外3町衛生施設組合 清掃センター第1工場	2号炉(1号炉と共通)	機械化 バッチ	20	EP	1992/4	*****	*****	2000/07/28	
01960-01-1	北海道	北十勝2町環境衛生処理組合	ごみ処理施設	1号炉	機械化 バッチ	15	BF	1997/4	-	0.67	2000/11/15	
01976-01-1	北海道	茅部地区衛生施設組合	茅部地区衛生センター	1号炉	機械化 バッチ	20	MC	1974/12	-	2.5	2000/11/09	
01976-01-2	北海道	茅部地区衛生施設組合	茅部地区衛生センター	2号炉	機械化 バッチ	20	MC	1974/12	-	2.1	2000/11/10	