○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (食料品製造業)

表1-3 全国・業種別

(1/2ページ)

_																					
	対象物質	報告事業所数(件) 排出件数						で(件) 移動件数(作				牛)	排	出量(kg/年	; ダイオキシン類	移動量(
物質番号	物質名称	排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用 水域	土壌	埋立	合計	廃棄物 移動	下水道 への 移動	合計	· 排出·移 動量 合計
1	亜鉛の水溶性化合物	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	400	0	400	400
	アクリル酸及びその水溶性塩	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	アセトニトリル	2	2	2	2	1	0	0	3	2	0	2	2701	170	0	0	2871	41500	0	41500	44371
20	2-アミノエタノール	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	11	0	0	11	0	11	11	22
30	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	4	3	6	1	3	0	0	4	1	2	3	16	3580	0	0	3596	5	401	406	4002
	アンチモン及びその化合物	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	石綿	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	7700	0	7700	7700
	イソプレン	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	エチルベンゼン	4	1	4	4	1	0	0	5	1	0	1	1608	1000	0	0	2608	15000	0	15000	17608
	エチレングリコールモノエチルエーテル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	エチレンジアミン四酢酸	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
68	1,2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	塩化第二鉄	1	1	24	0	1	0	0	1	1	0	1	0	8	0	0	8	4600	0	4600	4608
80	キシレン	35	2	38	35	1	0	0	36	2	0	2	7570	820	0	0	8390	14100	0	14100	22490
82	銀及びその水溶性化合物	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	六価クロム化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
104	クロロジフルオロメタン(別名HCFC- 2 2)	25	0	27	25	0	0	0	25	0	0	0	88000	0	0	0	88000	0	0	0	88000
127	クロロホルム	1	2	2	1	0	0	0	1	2	0	2	15	0	0	0	15	2801	0	2801	2816
150	1, 4-ジオキサン	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	22000	0	22000	22000
210	2, 2-ジブロモ-2-シアノアセトアミド	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
213	N, Nージメチルアセトアミド	1	2	2	1	0	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	137000	0	137000	137000
	N, N-ジメチルドデシルアミン=N-オ キシド	2	2	3	1	1	0	0	2	0	2	2	18	13	0	0	31	0	25	25	56
232	N, N-ジメチルホルムアミド	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3900	0	3900	3900
	臭素酸の水溶性塩	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	54	54	54
	ダイオキシン類	116	71	124	115	9	0	1	125	71	0	71	669. 1338 419		0	0.00085	670.0401 31900007	369. 2789 7331	0		1039.319 10521000 73
256	デカン酸	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	89	89	89

排出年度: 平成24年度

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (食料品製造業)

表1-3 全国・業種別

(2/2ページ)

_		1																1			· / / /
対象物質			事業所数	双(件)	排出件数(件)					移動件数(件)			排	出量(kg/年	; ダイオキシン類	ldmg-TEQ/4	移動量(Hell 10			
物質番号	物質名称	排出	移動	全体	大気	公水	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用 水域	土壌	埋立	合計	廃棄物 移動	下水道 への 移動	合計	· 排出·移 動量 合計
258	1, 3, 5, 7ーテトラアザトリシクロ [3. 3. 1. 1(3, 7)]デカン(別 名ヘキサメチレンテトラミン)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1 -ドデカノール(別名ノルマル-ドデシ ルアルコール)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	26	0	26	26
275	ドデシル硫酸ナトリウム	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
277	トリエチルアミン	1	2	2	0	1	0	0	1	2	1	3	0	1200	0	0	1200	14700	1	14701	15901
292	トリブチルアミン	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	20000	0	20000	20000
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	28	0	31	28	0	0	0	28	0	0	0	6854	0	0	0	6854	0	0	0	6854
297	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	3
300	トルエン	15	4	15	15	0	0	0	15	3	1	4	14788	0	0	0	14788	125110	130	125240	140028
308	ニッケル	1	4	4	1	0	0	0	1	4	1	5	0	0	0	0	0	3482	10	3492	3492
342	ピリジン	1	2	2	1	0	0	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	24500	76	24576	24576
343	ピロカテコール(別名カテコール)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
351	1,3-ブタジエン	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	770	0	0	0	770	0	3	3	773
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	ブロモメタン(別名臭化メチル)	9	0	9	9	0	0	0	9	0	0	0	29050	0	0	0	29050	0	0	0	29050
	ノルマル-ヘキサン	43	6	44	43	0	0	0	43	6	1	7	2438956	0	0	0	2438956	51705	0	51705	2490661
395	ペルオキソニ硫酸の水溶性塩	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	ベンゼン	9	0	24	9	0	0	0	9	0	0	0	1834	0	0	0	1834	0	0	0	1834
405	ほう素化合物	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	4	4	7	1	3	0	0	4	1	3	4	20	2110	0	0	2130	56000	383	56383	58513
	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニル エーテル	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	32	32	32
	マンガン及びその化合物	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2701	0	2701	2701
	メタクリル酸メチル	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	8
423	メチルアミン	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1600	0	1600	1600
438	メチルナフタレン	276	0	279	276	0	0	0	276	0	0	0	17917	0	0	0	17917	0	0	0	17917
453	モリブデン及びその化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
460	りん酸トリトリル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	81	0	81	81
	りん酸トリフェニル	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	290	0	290	290
	合計	585	129	690	573	23	0	1	597	115	18	133	2610129	8912	0	0	2619042	549201	1215	550416	3169458

排出年度: 平成24年度