

媒体別・対象化学物質別の届出事業所数・排出件数・移動件数・排出量・移動量(名古屋市天白区)

対象物質		届出事業所数(件)			排出件数(件)				移動件数(件)			排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年; ダイオキシン類はmg-TEQ/年)			排出量・ 移動量 合計	
物質 番号	物質名	排出	移動	全体	大気	公水	土壤	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	公共用 水域	土壤	埋立	合計	廃棄物 移動	下水道へ の移動	合計	
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	550	0	0	550	0	0	0	550
37	O-エチル-O-4-ニトロフェニル=フェニルホスホノチオアート(別名E P N)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	エチルベンゼン	14	0	14	14	0	0	0	14	0	0	0	33	0	0	0	33	0	0	0	33
60	カドミウム及びその化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2
63	キシレン	14	0	14	14	0	0	0	14	0	0	0	134	0	0	0	134	0	0	0	134
68	クロム及び3価クロム化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	12	0	0	12	0	0	0	12
69	6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
90	2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)-1,3,5-トリアジン(別名シマジン又はC A T)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
108	無機シアノ化合物(錯塩及びシアノ酸塩を除く。)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	N,N-ジエチルチオカルバミン酸S-4-クロロベンジル(別名チオペンカルブ又はベンチオカーブ)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
112	四塩化炭素	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	1,2-ジクロロエタン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	cis-1,2-ジクロロエチレン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	1,3-ジクロロプロパン(別名D-D)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2
175	水銀及びその化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	セレン及びその化合物	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	ダイオキシン類	3	1	3	3	0	0	0	3	1	0	1	2	0	0	0	2	0	0	0	3
200	テトラクロロエチレン	1	1	2	1	0	0	0	1	1	1	2	2,900	0	0	0	2,900	1,100	0	1,100	4,000
204	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	140	0	0	140	0	0	0	140
209	1,1,1-トリクロロエタン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
210	1,1,2-トリクロロエタン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	トリクロロエチレン	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	3	0	3	3	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2
227	トルエン	14	0	14	14	0	0	0	14	0	0	0	885	0	0	0	885	0	0	0	885
230	鉛及びその化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0	0	11
252	砒素及びその無機化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	20
283	ふつ化水素及びその水溶性塩	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
299	ベンゼン	14	0	15	14	0	0	0	14	0	0	0	139	0	0	0	139	0	0	0	139
304	ほう素及びその化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	230	0	0	230	0	0	0	230
306	ポリ塩化ビフェニル(別名P C B)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311	マンガン及びその化合物	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1,100	0	0	1,100	0	0	0	1,100
	合 計	72	2	92	63	9	0	0	72	2	1	3	4,093	2,067	0	0	6,159	1,100	0	1,100	7,260