

化学物質の種類別の届出状況（平成18年度、名古屋市西区）

（単位：排出量・移動量・取扱量はkg、ただしダイオキシン類はmg-TEQ）

物質番号	物質名	排出量・移動量届出事業所数(件)	排出件数(件)				移動件数(件)			排出量					移動量			排出量及び移動量合計	取扱量届出事業所数(件)	取扱量		
			大気	水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	大気	水域	土壌	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	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	590	0	590	591	1	2,100
30	4,4'-イソプロピリデンジフェノールと1-クロロ-2,3-エポキシプロパンの重縮合物（別名ビスフェノールA型エポキシ樹脂）（液状のものに限る。）	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11,000	
40	エチルベンゼン	18	18	0	0	0	18	2	0	2	1,569	0	0	0	1,569	2,400	0	2,400	3,969	18	465,500	
43	エチレングリコール	4	1	1	0	0	2	4	1	5	3	3	0	0	6	4,828	52	4,880	4,886	4	7,900	
45	エチレングリコールモノメチルエーテル	1	1	1	0	0	2	1	0	1	19	9	0	0	28	930	0	930	958	1	2,200	
63	キシレン	19	18	0	0	0	18	2	0	2	1,781	0	0	0	1,781	3,200	0	3,200	4,981	19	1,914,000	
159	ジフェニルアミン	1	1	1	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	27	0	27	28	1	1,800	
172	N,N-ジメチルホルムアミド	1	1	1	0	0	2	1	0	1	11	7	0	0	18	73	0	73	91	1	1,400	
179	ダイオキシン類	2	2	0	0	0	2	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
200	テトラクロロエチレン	1	1	0	0	0	1	1	0	1	200	0	0	0	200	2,000	0	2,000	2,200	1	3,900	
206	テレフタル酸ジメチル	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	47,000	0	47,000	47,000	1	77,000	
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	13	12	0	0	0	12	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	13	58,900	
227	トルエン	20	19	0	0	0	19	3	0	3	23,469	0	0	0	23,469	5,350	0	5,350	28,819	20	3,580,400	
230	鉛及びその化合物	1	1	0	0	0	1	1	0	1	17	0	0	0	17	45	0	45	62	1	1,500	
259	ピリジン	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6,600	
269	フタル酸ジ-n-オクチル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,000	
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,000	
297	ベンジル=クロリド（別名塩化ベンジル）	1	1	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	2	4	0	4	6	1	20,000	
299	ベンゼン	15	15	0	0	0	15	0	0	0	184	0	0	0	184	0	0	0	184	15	181,400	
304	ほう素及びその化合物	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1,600	0	1,600	1,600	1	12,000	
307	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。）	2	1	0	0	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	134	100	234	234	2	10,500	
309	ポリ（オキシエチレン）=ノニルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1,900	1,900	1,900	1,900	1	1,900	
310	ホルムアルデヒド	1	1	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	2	1	0	1	3	1	8,200	
311	マンガン及びその化合物	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2,500	0	2,500	2,500	1	2,500	
320	メタクリル酸メチル	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	40,000	0	40,000	40,000	1	170,000	
338	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート（別名m-トリレンジイソシアネート）	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	30,000	
合計		111	94	6	0	0	100	28	3	31	27,260	21	0	0	27,281	110,682	2,052	112,734	140,014	109	6,572,700	

（注）

- 届出のあった物質のみ表示しています。
- 届出事業所数(件)は、当該物質について届出した事業所数を表示しています(0として届出したものを含んでいます)。
- 排出量及び移動量は、届出値の小数第1位を四捨五入して整数表示しています。また、合計は、端数処理のため一致しない場合があります。
- 表中の「大気」は「大気への排出」、「水域」は「公共用水域への排出」、「土壌」は「当該事業所における土壌への排出」、「埋立」は「当該事業所における埋立処分」、「廃棄物」及び「廃棄物移動」は「当該事業所の外への移動」、「下水道」は「下水道への移動」をそれぞれ表す。