## ○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

## 2. 従業員数区分別の集計 (計量証明業)

表2-1 全国·業種別

(1/1ページ)

		<u> </u>															Г										<b>—</b>		1 / 1		
対象物質			報告事業所数(件)													平均排出量(kg/年;ダイオキシン類は mg-TEQ/年)					平均移動量(kg/年;ダイオキシン類は					平均排出·移動量合計(kg/年;					
V1%/10/14		排出						移動				全体					mg-TEQ/年)					mg-TEQ/年)				ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					
物質 番号	物質名称	0人 ~ 20人	~	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	~	~	~	201人 ~ 500人	501人 ~	$\sim$	21人 ~ 100人	$\sim$	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	~	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	~	~	501人 ~
4	アクリル酸及びその水溶性塩	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
13	アセトニトリル	0	2	0	2	0	0	3	0	3	0	0	3	0	3	0	0	48	0	40	0	0	860	0	3103	0	0	908	0	3143	0
20	2-アミノエタノール	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0
80	キシレン	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
87	クロム及び三価クロム化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	350	0	0	0	0	350	0
127	クロロホルム	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	19	0	1500	0	0	21	0	1500	0
149	四塩化炭素	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	0	0	10	0	0	0
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン )	0	3	2	3	0	0	4	2	4	0	0	4	2	4	0	0	69	276	122	0	0	878	1595	1850	0	0	947	1871	1972	0
232	N, Nージメチルホルムアミド	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	4	0	19	0	0	31	0	68	0	0	35	0	87	0
237	水銀及びその化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
265	テトラヒドロメチル無水フタル酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	1	5	3	5	0	2	9	3	7	0	2	10	3	7	0	20	81	165	145	0	1200	1420	1800	2200	0	1220	1502	1965	2345	0
305	鉛化合物	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1800	0	0	0	0	1800	0	0	0
308	ニッケル	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	520	0	0	0	0	520	0
333	ヒドラジン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
349	フェノール	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	39	0	0	0	0	39	0	0	0	0	78	0
392	ノルマルーヘキサン	1	8	4	3	0	1	9	3	6	0	1	10	4	6	0	70	164	627	78	0	1400	1061	950	2552	0	1470	1225	1577	2629	0
400	ベンゼン	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0
412	マンガン及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	0	0	0	0	87	0
415	メタクリル酸	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
420	メタクリル酸メチル	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
	合計	2	23	9	18	0	3	33	8	26	0	4	35	10	30	0	90	369	1067	452	0	2600	6087	4345	12269	0	2690	6456	5412	12721	0

排出年度:平成26年度