○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 (医療業)

表2-1 全国・業種別

(1/1ページ)

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					平均移動量(kg/年;ダイオキシン類は mg-TEQ/年)					平均排出・移動量合計(kg/年;					
		排出					移動					全体					平均排出量(kg/年; ダイオキシン類は mg-TEQ/年)				mg-TEQ/年)				平均排出・移動量合計(kg/年; ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	0人 ~ 20人	~	~	201人 ~ 500人	~	~	~	~	201人 ~ 500人	~	~	~	~	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	~	~	201人 ~ 500人	~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	~	501人 ~	0人 ~ 20人	~	~	201人 ~ 500人	~
13	アセトニトリル	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	125	0	0	0	0	1950	0	0	0	0	2075
56	エチレンオキシド	3	3	0	0	4	0	0	0	0	1	3	8	0	1	4	5783	93	0	0	416	0	0	0	0	38	5783	93	0	0	454
80	キシレン	0	1	4	3	2	2	2	2	4	10	2	3	4	6	11	0	2	1508	28	65	805	1133	2675	1117	1450	805	1136	4183	1145	1515
127	クロロホルム	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	610	785	0	0	0	610	785
243	ダイオキシン類	0	0	3	3	2	0	0	2	3	3	0	0	3	3	3	0	0	0.9783 333333 333	0.832	1.33333 3333333 3	0	0	0.0400 366666 667	11.6	226.699	0	0	1.0183 7	12.432	228.03 233333 33333
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	0	8	18	10	240	0	0	0	0	0	0	8	18	10	
332	砒素及びその無機化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
349	フェノール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	ベンゼン	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	0	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9
411	ホルムアルデヒド	0	0	1	0	0	1	0	1	2	5	1	0	1	2	5	0	0	40	0	0	700	0	530	1445	1906	700	0	570	1445	1906
438	メチルナフタレン	0	3	23	29	13	0	0	0	0	0	0	3	23	30	13	0	6	11	15	27	0	0	0	0	0	0	6	11	15	27
	合計	3	8	33	38	27	3	2	5	10	25	6	15	33	47	49	5783	109	1576	56	882	1505	1133	3205	3172	6129	7288	1243	4781	3228	7011

排出年度:平成25年度