## ○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 (洗濯業)

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 mg-TEQ/年)					平均和	移動量(	(kg/年;	g" (1 <b>1</b> 45)	ツ類は	平均排出・移動量合計(kg/年;						
		排出					移動					全体					mg-TEQ/年)				平均移動量(kg/年;ダイオキシン類は mg-TEQ/年)				がイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	0人 ~ 20人	~	~	201人 ~ 500人	501人 ~	~	~	~	201人 ~ 500人	~	~	21人 ~ 100人	~	~	501人 ~	0人 ~ 20人	~	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	~	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	~	501人 ~	0人 ~ 20人	~	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~
80	キシレン	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
185	ジクロロペンタフルオロプロパン ( 別名HCFC-225)	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2600	0	0	0	0	2000	0	0	0	0	4600	0	0
262	テトラクロロエチレン	6	30	10	4	0	5	29	11	4	0	6	31	11	4	0	1180	2088	2109	2085	0	90	1108	3048	3738	0	1270	3195	5157	5823	0
281	トリクロロエチレン	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	0	0	0	0	37	0	0	0	0	44	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル )	0	0	0	0	0	0	11	1	0	0	0	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	119	240	0	0	0	119	240	0	0
400	ベンゼン	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	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1 2から15までのもの及びその混合 物に限る。)	0	0	0	0	0	0	6	4	0	0	0	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	983	470	0	0	0	983	470	0	0
410	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフ ェニルエーテル	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
438	メチルナフタレン	2	46	3	0	0	0	0	0	0	0	2	47	3	0	0	3	13	243	0	0	0	0	0	0	0	3	13	243	0	0
	合計	8	86	14	5	0	5	47	17	5	0	8	109	20	5	0	1183	2132	4952	2092	0	90	4009	5758	3775	0	1274	6140	10711	5866	0

排出年度:令和03年度