## ○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 (燃料小売業)

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:	タ゛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	~	101人 ~ 200人	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	~	~	201人 ~ 500人	~	~	21人 ~ 100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	~	201人 ~ 500人	501人 ~	0人 ~ 20人	21人 ~ 100人	101人 ~ 200人	~	501人 ~
53	エチルベンゼン	1424 4	204	3	16	18	0	0	0	0	0	14330	205	9	18	20	2	4	1	5	2	0	0	0	0	0	2	4	1	5	2
57	エチレングリコールモノエチルエー テル	0	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
58	エチレングリコールモノメチルエー テル	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
80	キシレン	1458 8	216	26	60	103	0	1	0	1	1	16131	460	73	72	105	7	6	4	13	66	0	1	0	0	0	7	7	4	13	66
243	ダイオキシン類	0	0	0	1	3	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3	0	0	0	9.7	0.467 51333 33333	0	0	0	0.98	0.004	0	0	0	10.68	0.471 51333 33333
294	2, 4, 6-トリブロモフェノール	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
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	1429 9	205	7	27	35	0	0	0	0	0	16063	457	61	61	68	2	2	2	2	5	0	0	0	0	0	2	2	2	2	5
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	7849	146	1	11	2	0	0	0	0	0	10966	170	7	14	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
300	トルエン	1462 4	218	35	71	116	0	1	0	1	1	14657	218	35	71	116	59	102	18	54	93	0	2	0	0	0	59	104	18	54	93
336	ヒドロキノン	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56
392	ノルマルーヘキサン	1443 6	206	17	49	55	0	0	0	0	0	14523	208	17	49	56	113	199	39	247	286	0	0	0	0	0	113	199	39	247	286
400	ベンゼン	1429 2	206	12	24	37	0	0	0	1	0	14347	206	12	24	38	11	19	32	75	103	0	0	0	0	0	11	19	32	75	103
412	マンガン及びその化合物	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	0	0
438	メチルナフタレン	3	1	1	1	2	0	0	0	0	0	25	7	1	3	3	0	2	0	1	22	0	0	0	0	0	0	2	0	1	22
	合計	9433 5	1403	102	260	382	0	2	0	4	3	10104 3	1932	215	313	426	194	336	96	398	642	0	3	0	1	0	194	339	96	399	642

排出年度: 平成23年度