# 「令和5年度PRTRデータの概要

- 京都府の化学物質の排出量・移動量の集計結果-」について

## 1 排出量・移動量の届出状況

令和5年度の排出量・移動量については、府内の526事業所から届出があり ました。 業種別及び市町村別の届出状況はそれぞれ表1及び2のとおりです。

表1 業種別の届出状況(令和5年度)

	業種	届出数	業種	届出数
金属	鉱業	0	製 造 造 その他の製造業	1
原油	原油・天然ガス鉱業		業 その他の製造業	2
	食料品製造業	6	電気業	1
	飲料・たばこ・飼料製造業	2	ガス業	0
	繊維工業	7	熱供給業	0
	衣服・その他の繊維製品製造業	0	下水道業	39
	木材・木製品製造業	1	鉄道業	0
	家具・装備品製造業	1	倉庫業	0
	パルプ・紙・紙加工品製造業	4	石油卸売業	5
製	出版・印刷・同関連産業	12	鉄スクラップ卸売業	0
衣	化学工業	39	自動車卸売業	0
	石油製品・石炭製品製造業	1	燃料小売業	221
造	プラスチック製品製造業	23	洗濯業	4
	ゴム製品製造業	6	写真業	0
業	なめし革・同製品・毛皮製造	0	自動車整備業	1
未	窯業土石製品製造業	8	機械修理業	1
	鉄鋼業	2	商品検査業	1
l	非鉄金属製造業	9	計量証明業	2
l	金属製品製造業	29	一般廃棄物処理業	38
	一般機械器具製造業	7	産業廃棄物処分業	4
	電気機械器具製造業	20	医療業	1
	輸送用機械器具製造業	10	高等教育機関	7
	精密機械器具製造業	7	自然科学研究所	4
			合計	526

表2 市町村別の届出状況(令和5年度)

自治体名	届出数	自治体名	届出数	自治体名	届出数
京都市	167	長岡京市	15	宇治田原町	9
福知山市	37	八幡市	22	笠置町	0
舞鶴市	34	京田辺市	13	和東町	1
綾部市	20	京丹後市	28	精華町	8
宇治市	23	南丹市	19	南山城村	0
宮津市	15	木津川市	12	京丹波町	13
亀岡市	24	大山崎町	10	伊根町	3
城陽市	17	久御山町	16	与謝野町	11
向日市	8	井手町	1	合計	526

### 2 集計結果の概要

(1) 京都府内の全事業所及び全物質の届出排出量・移動量 令和6年度に届出のあった環境への排出量は1,314トン、事業所外への移動 量は1,239トン、合計は2,552トン(昨年度比183トン減)でした。 内訳は、表3、4及び図1のとおりです。

表3 環境への排出量(1,314トン)の内訳

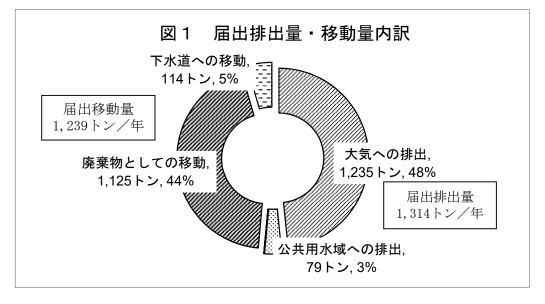
	京都府			全国		
	届出量	構成比	昨年度比	届出量	構成比	昨年度比
	(トン)	(%)	(トン)	(トン)	(%)	(トン)
大気への排出	1, 235	48	-63	117, 169	29	6, 174
公共用水域への排出	79	3. 1	-14	12, 431	3. 1	6, 176
土壌への排出	0	0	0	26	0.0	24
事業所における埋立	0	0	0	7, 250	1.8	2, 190
計	1, 314	51	-77	136, 877	34	14, 564

表4 事業所外への移動量(1,239トン)の内訳

	京都府			全国		
	届出量	構成比	昨年度比	届出量	構成比	昨年度比
	(トン)	(%)	(トン)	(トン)	(%)	(トン)
廃棄物としての移動	1, 125	44	-137	263, 986	66	17, 691
下水道への移動	114	4.5	32	1,803	0.4	1,016
計	1, 239	49	-106	265, 789	66	18, 707

※ 構成比は、総排出量・移動量の合計全体に対する割合を示す。

※ 数値は、四捨五入しているため、合計と合わない場合がある。以下同様



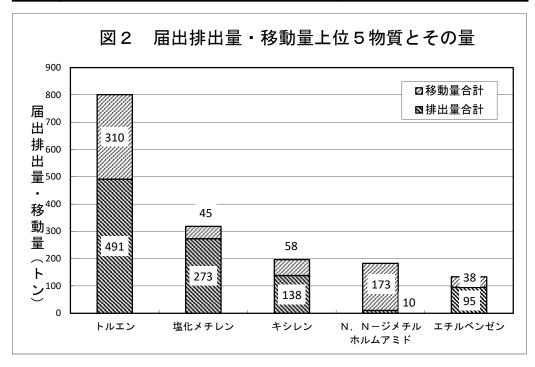
## (2) 京都府内の届出排出量・移動量の多い物質

令和6年度に届出のあった排出量及び移動量の多い上位5物質は表5及び図2のとおりです。

上位 5 物質の合計は1,631トンで、届出全体の排出量及び移動量(2,552トン)の64%に当たります。

表5 上位5物質の排出量・移動量

	-	京都府		全国	
	物質	排出量・移動量 (トン)	構成比 (%)	物質	構成比 (%)
第1位	トルエン	801	31	トルエン	20
第2位	塩化メチレン	318	12	マンガン及びその化合物	17
第3位	キシレン	196	7. 7	キシレン	6. 1
第4位	N, Nージメチルホルムアミド	183	7. 2	クロム及び三価クロム化合物	5. 5
第5位	エチルベンゼン	133	5. 2	エチルベンゼン	4. 6



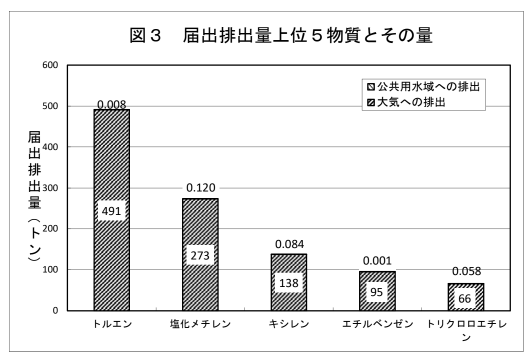
## (3) 京都府内の届出排出量の多い物質

令和6年度に届出のあった排出量の多い上位5物質は表6及び図3のとおりです。

上位 5 物質の合計は1,063トンで、届出全体の排出量(1,314トン)の81%に当たります。

表6 上位5物質の排出量

	京都府			全国	
	物質	排出量 (トン)	構成比 (%)	物質	構成比 (%)
第1位	トルエン	491	37	トルエン	29
第2位	塩化メチレン	273	21	キシレン	13
第3位	キシレン	138	10	エチルベンゼン	11
第4位	エチルベンゼン	95	7. 2	ヘキサン	6. 2
第5位	トリクロロエチレン	66	5. 0	塩化メチレン	5. 4



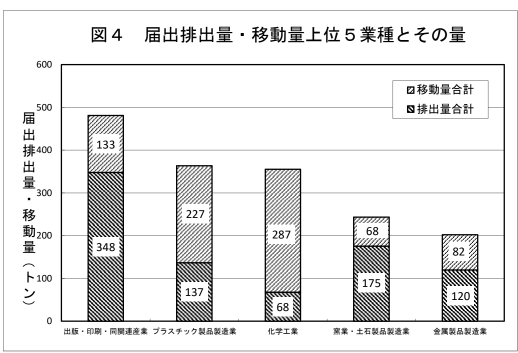
## (4) 京都府内の届出排出量・移動量の多い業種

令和6年度に届出のあった排出量及び移動量の多い上位5業種は表7及び図4のとおりです。

上位 5 業種の合計は1,645トンで、届出全体の排出量及び移動量(2,552トン)の64%に当たります。

表7 上位5業種の排出量・移動量

		京都府		全国	
	業種	排出量・移動量 (トン)	構成比 (%)	業種	構成比 (%)
第1位	出版・印刷・同関連産業	481	19	化学工業	32
第2位	プラスチック製品製造業	363	14	鉄鋼業	23
第3位	化学工業	355	14	輸送用機械器具製造業	9. 4
第4位	窯業·土石製品製造業	244	10	プラスチック製品製造業	5. 6
第5位	金属製品製造業	202	7. 9	電気機械器具製造業	5. 4



## (5) 京都府内の届出排出量の多い業種

令和6年度に届出のあった排出量の多い上位5業種は表8及び図5のとおり

です。 上位5業種の合計は882トンで、届出全体の排出量(1,314トン)の67%に当た ります。

表8 上位5業種の排出量

	J	京都府		全国	
	業種	排出量 (トン)	構成比 (%)	業種	構成比 (%)
第1位	出版・印刷・同関連産業	348	26	輸送用機械器具製造業	23
第2位	窯業・土石製品製造業	175	13	化学工業	15
第3位	プラスチック製品製造業	137	10	プラスチック製品製造業	10
第4位	金属製品製造業	120	9. 1	金属製品製造業	8.6
第5位	繊維工業	102	7.8	一般機械器具製造業	5. 0

