

「令和6年度PRTRデータの概要
 ー京都府の化学物質の排出量・移動量の集計結果ー」について

1 排出量・移動量の届出状況

令和6年度の排出量・移動量については、府内の528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6年度）

業種		届出数	業種	届出数
金属鉱業		0	製造業	1
原油・天然ガス鉱業		0	武器製造業	1
			その他の製造業	2
製 造 業	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	2	倉庫業	0
	パルプ・紙・紙加工品製造業	4	石油卸売業	5
	出版・印刷・同関連産業	12	鉄スクラップ卸売業	0
	化学工業	40	自動車卸売業	0
	石油製品・石炭製品製造業	1	燃料小売業	223
	プラスチック製品製造業	23	洗濯業	5
	ゴム製品製造業	5	写真業	0
	なめし革・同製品・毛皮製造	0	自動車整備業	1
	窯業土石製品製造業	9	機械修理業	1
	鉄鋼業	2	商品検査業	1
	非鉄金属製造業	7	計量証明業	2
	金属製品製造業	28	一般廃棄物処理業	36
	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	21	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	5	
			合計	528

表2 市町村別の届出状況（令和6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	168	長岡京市	15	宇治田原町	9
福知山市	39	八幡市	22	笠置町	0
舞鶴市	34	京田辺市	13	和束町	1
綾部市	19	京丹後市	28	精華町	8
宇治市	24	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	26	大山崎町	10	伊根町	3
城陽市	16	久御山町	16	与謝野町	11
向日市	8	井手町	1	合計	530

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7年度に届出のあった環境への排出量は1,378トン、事業所外への移動量は1,628トン、合計は3,007トン（昨年度比455トン増）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（1,378トン）の内訳

	京都府			全国		
	届出量 (トン)	構成比 (%)	昨年度比 (トン)	届出量 (トン)	構成比 (%)	昨年度比 (トン)
大気への排出	1,276	42	41	116,667	29	-502
公共用水域への排出	102	3.4	23	12,883	3.2	451
土壌への排出	0	0	0	3	0.0	-24
事業所における埋立	0	0	0	7,583	1.9	333
計	1,378	46	65	137,135	34	258

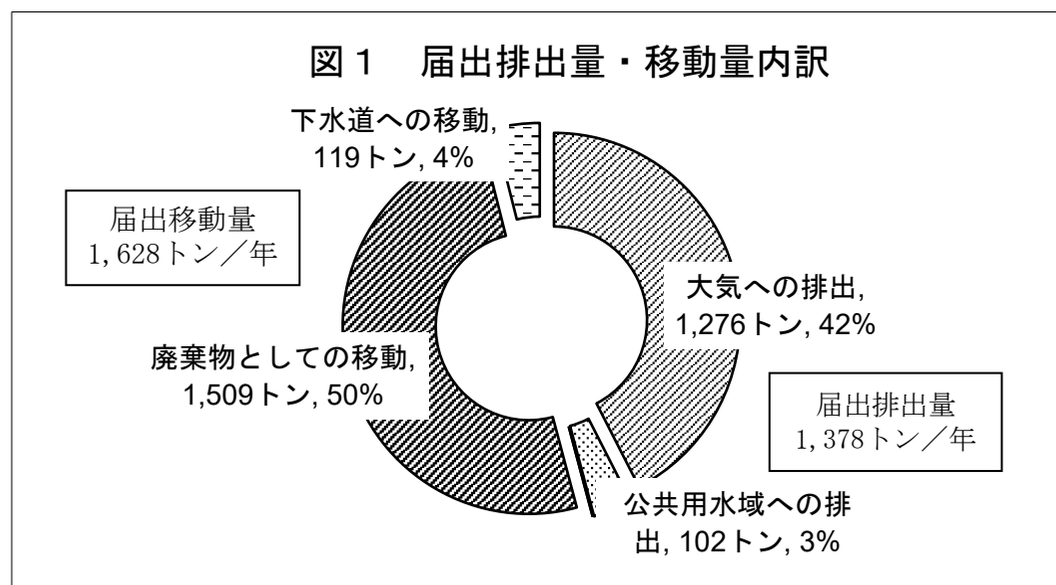
表4 事業所外への移動量（1,628トン）の内訳

	京都府			全国		
	届出量 (トン)	構成比 (%)	昨年度比 (トン)	届出量 (トン)	構成比 (%)	昨年度比 (トン)
廃棄物としての移動	1,509	50	385	268,972	66	4,986
下水道への移動	119	4.0	5.2	2,130	0.5	327
計	1,628	54	390	271,101	66	5,313

※ 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。

図1 届出排出量・移動量内訳



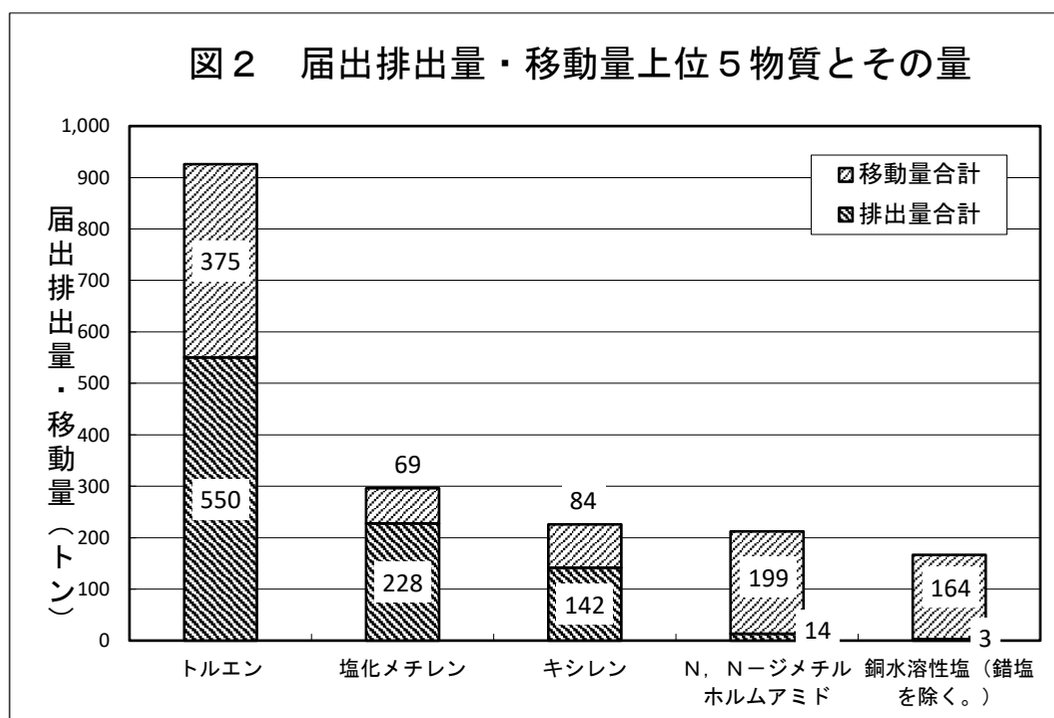
(2) 京都府内の届出排出量・移動量の多い物質

令和7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1,827トンで、届出全体の排出量及び移動量(3,007トン)の61%に当たります。

表5 上位5物質の排出量・移動量

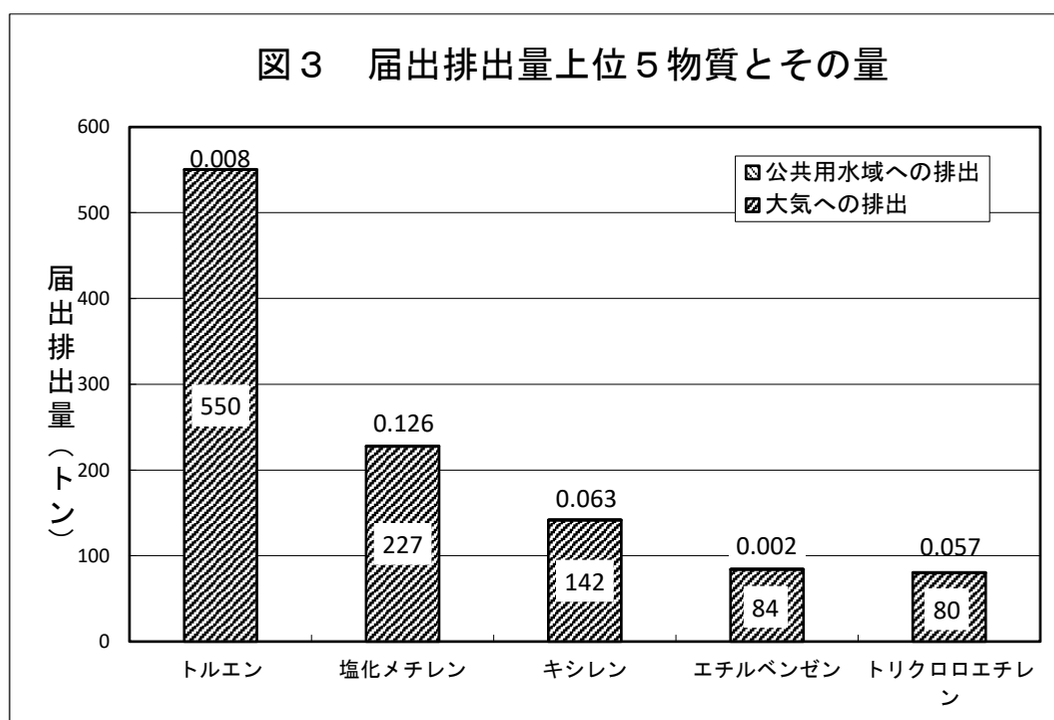
	京都府			全国	
	物質	排出量・移動量 (トン)	構成比 (%)	物質	構成比 (%)
第1位	トルエン	926	31	トルエン	19
第2位	塩化メチレン	296	10	マンガン及びその化合物	16
第3位	キシレン	226	7.5	キシレン	6.5
第4位	N, N-ジメチルホルムアミド	212	7.1	クロム及び三価クロム化合物	5.9
第5位	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	167	5.5	炭化けい素	5.4



- (3) 京都府内の届出排出量の多い物質
 令和7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1,084トンで、届出全体の排出量(1,378トン)の79%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	550	40	トルエン	29
第2位	塩化メチレン	228	17	キシレン	13
第3位	キシレン	142	10	エチルベンゼン	11
第4位	エチルベンゼン	84	6.1	ヘキサン	6.2
第5位	トリクロロエチレン	80	5.8	塩化メチレン	5.4



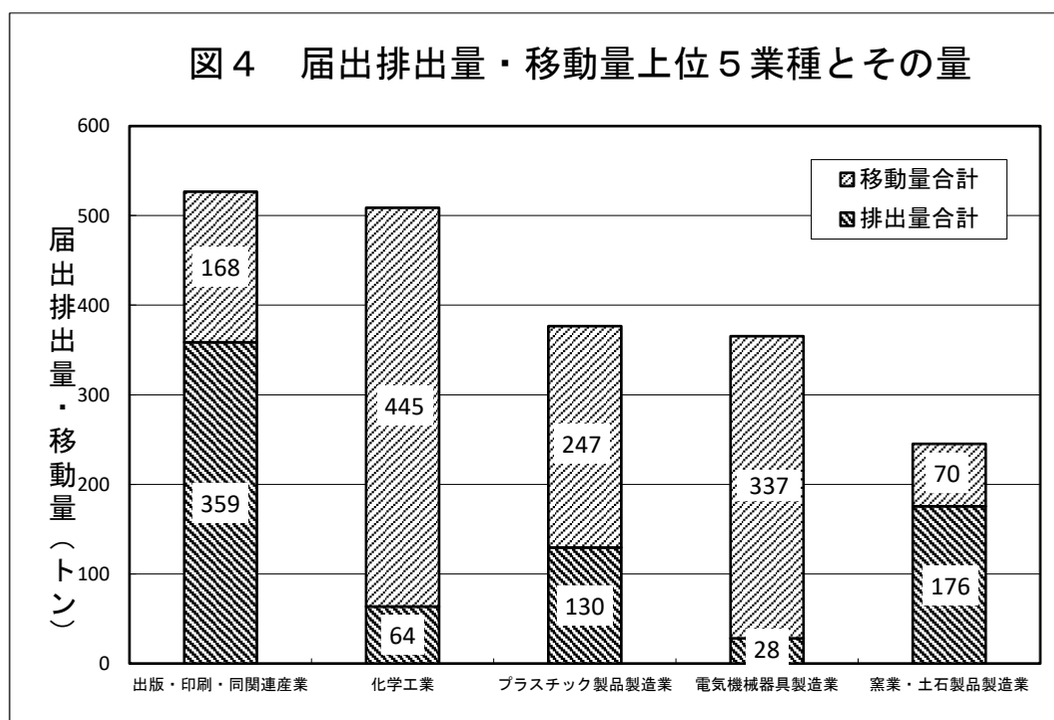
(4) 京都府内の届出排出量・移動量の多い業種

令和7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2,023トンで、届出全体の排出量及び移動量(3,007トン)の67%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	527	18	化学工業	32
第2位	化学工業	509	17	鉄鋼業	23
第3位	プラスチック製品製造業	377	13	輸送用機械器具製造業	9.4
第4位	電気機械器具製造業	365	12	プラスチック製品製造業	5.6
第5位	窯業・土石製品製造業	245	8.2	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7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921トンで、届出全体の排出量(1,378トン)の67%に当たります。

表8 上位5業種の排出量

	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	369	27	輸送用機械器具製造業	24
第2位	窯業・土石製品製造業	176	13	化学工業	16
第3位	プラスチック製品製造業	130	9	プラスチック製品製造業	10
第4位	輸送用機械器具製造業	129	9.3	金属製品製造業	8.0
第5位	金属製品製造業	118	8.6	非鉄金属製造業	5.2

