## 管理番号655 ペンチオピラド

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和5年度) (E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道 府県 コート	都道府県名	排出量/使用量(kg/年)							
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤· 化粧品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
1	北海道	1.2E+1				1.5E+3			1,495.3
2	青森県	1.7E+0				4.6E+2			459.9
3	岩手県	2.2E+0				1.5E+2			152.6
4	宮城県	5.0E+0				1.8E+2			181.8
5	秋田県	1.5E+0				8.5E+1			86.5
6	山形県	3.2E+0				4.6E+2			467.1
7	福島県	8.6E+0				2.0E+2			204.7
8	茨城県	1.6E+1				6.4E+2			657.6
9	栃木県	7.5E+0				2.1E+2			214.1
10	群馬県	8.8E+0				6.1E+2			616.2
11	埼玉県	3.7E+1				8.0E+2			839.7
12	千葉県	2.5E+1				4.3E+2			453.0
13	東京都	6.0E+1				3.8E+1			98.5
14	神奈川県	2.9E+1				8.8E+1			117.1
15	新潟県	7.4E+0				2.3E+2			236.8
16	富山県	9.8E+0				3.8E+1			47.5
17	石川県	3.3E+0				5.5E+1			58.3
18	福井県	5.2E+0				2.0E+0			7.2
19	山梨県	2.1E+0				1.2E+3			1,237.1
20	長野県	5.0E+0				1.8E+3			1,811.4
21	岐阜県	9.6E+0				8.2E+1			91.4
22	静岡県	1.8E+1				4.1E+2			423.3
23	愛知県	2.6E+1				1.2E+3			1,264.8
24	三重県	1.1E+1				6.2E+1			73.2
25	滋賀県	8.5E+0				4.0E+1			48.6
26	京都府	1.4E+1				4.4E+1			58.1
27	大阪府	6.9E+1				2.1E+1			89.3
28	兵庫県	3.0E+1				2.8E+2			309.2
29	奈良県	7.3E+0				2.6E+1			33.7
30	和歌山県	7.3E+0				1.8E+2			186.5
31	鳥取県	8.5E-1				4.0E+1			40.9
32	島根県	1.1E+0				2.0E+1			21.1
33	岡山県	1.0E+1				2.0E+2			213.8
34	広島県	9.5E+0				2.1E+2			219.4
35	山口県	8.3E+0				2.0E+1			28.3
36	徳島県	4.1E+0				7.6E+1			80.5
37	香川県	4.7E+0				1.9E+2			199.1
38	愛媛県	4.4E+0				4.0E+1			44.5
39	高知県	1.7E+0				3.1E+2			310.9
40	福岡県	1.6E+1				1.1E+3			1,117.3
41	佐賀県	3.5E+0				1.0E+2			105.4
42	長崎県	2.6E+0				3.0E+2			299.0
43	熊本県	5.7E+0				1.1E+3			1,085.4
44	大分県	3.7E+0				8.0E+1			83.7
	宮崎県	2.8E+0				4.7E+2			472.6
	鹿児島県	3.3E+0				4.1E+2			414.8
	沖縄県	4.9E+0				6.0E+1			65.1
	全国	5.4E+2				1.6E+4			16,822.1

著作権:エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所