

政令番号87 クロム及び3価クロム化合物

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」(平成24年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県 コード	都道府県名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
1	北海道	1.9E+0						8.7E+1	89.3
2	青森県	3.0E-1						2.9E+0	3.2
3	岩手県	3.8E-1						1.8E+0	2.2
4	宮城県	7.4E-1						1.7E+1	18.1
5	秋田県	2.8E-1						4.4E+1	44.0
6	山形県	5.5E-1						2.6E+1	26.2
7	福島県	1.4E+0						1.4E+2	140.1
8	茨城県	2.4E+0						3.6E+1	38.4
9	栃木県	1.3E+0						8.9E+0	10.2
10	群馬県	1.5E+0						3.9E+0	5.4
11	埼玉県	6.2E+0						2.1E+1	27.6
12	千葉県	4.0E+0						1.3E+1	16.7
13	東京都	1.1E+1						2.6E+2	270.7
14	神奈川県	5.2E+0						7.0E+1	75.4
15	新潟県	1.0E+0						2.2E+1	23.5
16	富山県	1.5E+0						1.7E+1	18.6
17	石川県	5.8E-1						4.2E+1	43.0
18	福井県	7.2E-1						5.7E+1	57.5
19	山梨県	4.3E-1						1.5E+0	1.9
20	長野県	9.9E-1						5.8E+0	6.8
21	岐阜県	1.5E+0						2.3E+1	24.2
22	静岡県	3.2E+0						3.3E+1	35.9
23	愛知県	4.7E+0						2.2E+2	222.4
24	三重県	1.8E+0						5.4E+0	7.2
25	滋賀県	1.3E+0						5.8E+0	7.2
26	京都府	2.3E+0						9.6E+1	98.5
27	大阪府	1.2E+1						9.2E+1	103.6
28	兵庫県	4.6E+0						7.7E+1	81.1
29	奈良県	1.4E+0						1.3E+0	2.7
30	和歌山県	1.2E+0						4.0E+0	5.1
31	鳥取県	1.9E-1						2.0E+0	2.2
32	島根県	2.1E-1						3.0E+1	30.5
33	岡山県	1.6E+0						2.0E+1	21.6
34	広島県	1.6E+0						5.6E+1	57.2
35	山口県	1.1E+0						3.9E+1	40.2
36	徳島県	6.5E-1						8.8E+1	88.5
37	香川県	7.5E-1						4.3E+0	5.1
38	愛媛県	7.0E-1						3.4E+1	35.0
39	高知県	2.2E-1						1.2E+1	12.6
40	福岡県	2.5E+0						2.7E+1	29.9
41	佐賀県	5.4E-1						4.9E+0	5.5
42	長崎県	4.0E-1						1.2E+2	116.9
43	熊本県	6.7E-1						4.3E+1	43.7
44	大分県	5.1E-1						2.0E+0	2.5
45	宮崎県	3.9E-1						2.2E+0	2.6
46	鹿児島県	5.2E-1						2.9E+0	3.4
47	沖縄県	6.7E-1						3.1E+1	32.0
	全国	9.0E+1						1.9E+3	2,035.8