

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23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	5.3E+2						9.4E+1	626.1
2	青森県	1.4E+2						4.3E+0	141.7
3	岩手県	2.1E+2						3.8E+0	210.4
4	宮城県	2.0E+2						2.2E+1	226.3
5	秋田県	1.5E+2						4.8E+1	201.8
6	山形県	2.1E+2						2.6E+1	231.9
7	福島県	4.6E+2						7.5E+1	538.5
8	茨城県	1.1E+3						5.4E+1	1,130.6
9	栃木県	5.6E+2						1.1E+1	567.7
10	群馬県	3.9E+2						6.3E+0	393.9
11	埼玉県	9.0E+2						3.0E+1	932.6
12	千葉県	4.3E+2						1.6E+1	446.7
13	東京都	9.2E+2						2.9E+2	1,213.9
14	神奈川県	5.0E+2						7.3E+1	577.7
15	新潟県	4.6E+2						2.7E+1	486.0
16	富山県	2.2E+2						1.7E+1	232.3
17	石川県	3.6E+2						4.0E+1	401.9
18	福井県	2.1E+2						5.5E+1	265.6
19	山梨県	1.9E+2						2.9E+0	189.0
20	長野県	3.6E+2						8.4E+0	370.6
21	岐阜県	2.3E+3						4.9E+1	2,318.9
22	静岡県	5.4E+2						4.6E+1	587.8
23	愛知県	2.4E+3						2.3E+2	2,609.3
24	三重県	6.0E+2						1.2E+1	613.7
25	滋賀県	4.3E+2						1.0E+1	442.5
26	京都府	4.6E+2						8.2E+1	537.3
27	大阪府	1.2E+3						1.5E+2	1,337.4
28	兵庫県	7.7E+2						7.8E+1	846.4
29	奈良県	1.6E+2						2.7E+0	165.7
30	和歌山県	2.4E+2						4.1E+1	279.8
31	鳥取県	8.1E+1						2.8E+0	83.9
32	島根県	1.9E+2						3.3E+1	224.3
33	岡山県	4.6E+2						1.6E+1	475.2
34	広島県	3.5E+2						5.7E+1	407.1
35	山口県	2.4E+2						4.1E+1	279.8
36	徳島県	1.2E+2						8.4E+1	207.5
37	香川県	4.1E+2						7.7E+0	417.6
38	愛媛県	3.4E+2						3.8E+1	378.8
39	高知県	1.3E+2						1.3E+1	145.8
40	福岡県	5.0E+2						3.9E+1	539.3
41	佐賀県	5.1E+2						1.1E+1	516.6
42	長崎県	5.6E+2						1.2E+2	680.3
43	熊本県	2.4E+2						5.1E+1	287.7
44	大分県	2.1E+2						3.7E+0	215.7
45	宮崎県	1.6E+2						4.0E+0	164.6
46	鹿児島県	2.8E+2						6.2E+0	287.2
47	沖縄県	2.5E+2						3.6E+1	285.8
	全国	2.3E+4						2.2E+3	24,721.2