

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」(令和2年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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	3.7E+0						2.3E+2	233.5
2	青森県	7.4E-1						4.8E+1	48.7
3	岩手県	1.7E+0						5.4E+1	55.4
4	宮城県	2.3E+0						9.2E+1	94.1
5	秋田県	9.6E-1						9.3E+1	93.7
6	山形県	3.3E+0						5.2E+1	55.2
7	福島県	4.1E+0						2.6E+2	265.0
8	茨城県	8.1E+0						1.9E+2	197.1
9	栃木県	9.6E+0						9.1E+1	100.3
10	群馬県	1.2E+1						7.1E+1	82.5
11	埼玉県	1.9E+1						5.0E+2	515.2
12	千葉県	6.9E+0						1.9E+2	192.0
13	東京都	2.5E+1						5.7E+2	590.6
14	神奈川県	1.0E+1						3.0E+2	305.5
15	新潟県	9.5E+0						9.5E+1	104.5
16	富山県	4.3E+0						5.3E+1	57.2
17	石川県	1.6E+1						7.1E+1	87.4
18	福井県	1.2E+1						7.2E+1	84.8
19	山梨県	6.6E+0						2.7E+1	33.1
20	長野県	5.5E+0						5.6E+1	61.7
21	岐阜県	1.2E+1						7.0E+1	82.6
22	静岡県	1.7E+1						1.2E+2	136.6
23	愛知県	4.5E+1						3.9E+2	439.1
24	三重県	5.3E+0						1.2E+2	120.5
25	滋賀県	7.7E+0						4.0E+1	47.9
26	京都府	4.3E+1						1.6E+2	203.4
27	大阪府	3.7E+1						3.9E+2	423.4
28	兵庫県	1.3E+1						3.9E+2	403.3
29	奈良県	6.1E+0						3.5E+1	41.3
30	和歌山県	4.8E+0						3.5E+1	39.6
31	鳥取県	5.8E-1						1.8E+1	18.4
32	島根県	7.5E-1						4.6E+1	46.8
33	岡山県	5.5E+0						8.9E+1	94.3
34	広島県	5.3E+0						1.3E+2	138.1
35	山口県	1.6E+0						2.8E+2	279.4
36	徳島県	1.1E+0						1.0E+2	102.2
37	香川県	2.1E+0						2.8E+1	30.3
38	愛媛県	3.3E+0						9.2E+1	95.1
39	高知県	7.4E-1						6.1E+1	61.8
40	福岡県	6.3E+0						1.7E+2	180.6
41	佐賀県	1.0E+0						2.3E+1	24.1
42	長崎県	1.0E+0						1.7E+2	167.1
43	熊本県	2.0E+0						8.4E+1	86.1
44	大分県	1.4E+0						6.5E+1	66.1
45	宮崎県	1.3E+0						2.3E+1	24.7
46	鹿児島県	2.7E+0						4.7E+1	49.9
47	沖縄県	3.7E+0						7.2E+1	75.2
	全国	3.9E+2						6.3E+3	6,735.3