

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からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成30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(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気への 排出	水域への 排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道への 移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道	9.3E+0	9.0E+2		907.0		3.8E+4	37,910.3	38,817.3
2	青森県	2.0E+2	1.4E+2		335.9		6.4E+4	63,570.0	63,905.9
3	岩手県	8.7E+1	2.3E+2		312.6		2.0E+4	20,330.0	20,642.6
4	宮城県	2.1E+0	6.3E+2	4.7E+1	683.9		1.2E+4	12,261.0	12,944.9
5	秋田県		1.7E+2	1.2E+5	120,167.6		1.0E+5	103,700.0	223,867.6
6	山形県	3.5E+0	8.4E+1		87.1		1.4E+5	137,129.0	137,216.1
7	福島県	7.9E+1	4.3E+2		510.7		5.5E+4	54,796.7	55,307.4
8	茨城県	8.1E+1	1.6E+2		236.9	8.0E-1	5.5E+5	546,196.8	546,433.7
9	栃木県	1.2E+0	6.1E+1		62.1		4.1E+4	40,577.0	40,639.1
10	群馬県	2.4E+1	5.9E+2		614.3	3.7E+1	4.9E+5	492,269.2	492,883.5
11	埼玉県	1.9E+2	1.3E+3		1,479.4	2.9E+3	1.2E+5	127,586.0	129,065.4
12	千葉県	6.9E+1	4.2E+2		489.1	1.0E-1	1.0E+6	1,047,959.6	1,048,448.7
13	東京都		3.9E+3		3,900.8	2.6E+1	1.7E+4	16,819.8	20,720.6
14	神奈川県	5.7E+1	4.9E+2		545.9	8.0E+1	6.2E+5	615,101.8	615,647.7
15	新潟県	1.6E+1	3.0E+2		312.9	3.4E+0	1.3E+5	133,547.1	133,860.0
16	富山県	2.7E+2	1.8E+2		453.6		4.6E+5	462,528.5	462,982.1
17	石川県		4.1E+2		406.5	2.0E+1	1.9E+4	19,303.9	19,710.4
18	福井県	1.3E+1	1.2E+2		129.9	6.7E+1	1.2E+4	11,702.0	11,831.9
19	山梨県	5.5E+1	7.2E+1		127.0		1.3E+5	132,030.0	132,157.0
20	長野県	5.6E+1	2.0E+2		258.3	2.5E+1	2.9E+4	28,915.6	29,173.9
21	岐阜県		4.9E+2		489.0	2.9E+0	3.1E+4	31,264.9	31,753.9
22	静岡県	2.9E+2	3.2E+2		604.2	4.9E+1	3.8E+4	38,389.7	38,993.9
23	愛知県	5.9E+2	3.9E+3		4,511.9	1.7E+2	7.0E+6	6,992,490.9	6,997,002.8
24	三重県	1.4E+2	6.4E+1	4.0E-1	207.3		1.3E+5	131,626.3	131,833.6
25	滋賀県	4.6E+1	5.4E+1		100.5		3.3E+4	32,730.3	32,830.8
26	京都府	8.4E+1	4.2E+2		505.6	2.6E+1	4.0E+3	3,979.1	4,484.7
27	大阪府	8.3E+1	8.5E+2		931.7	1.3E+2	4.0E+5	396,300.0	397,231.7
28	兵庫県	9.2E+1	3.4E+3		3,467.3	1.5E+3	4.7E+5	469,891.9	473,359.2
29	奈良県		8.0E+1		79.8		8.8E+3	8,800.0	8,879.8
30	和歌山県	1.2E+1	5.8E+1		70.3		5.2E+5	524,980.0	525,050.3
31	鳥取県	9.9E+0	2.3E+2		243.2				243.2
32	島根県	4.5E+2	1.5E+2		595.9		1.9E+5	186,325.0	186,920.9
33	岡山県	3.2E+1	1.0E+3		1,051.7	1.0E-1	1.2E+6	1,247,491.0	1,248,542.7
34	広島県	5.9E+2	1.6E+2		751.2	2.5E+1	1.4E+5	141,128.0	141,879.2
35	山口県	4.5E+2	4.1E+2		867.4		3.4E+6	3,403,220.8	3,404,088.2
36	徳島県		2.1E+1		21.3		2.8E+0	2.8	24.1
37	香川県	1.8E+1	1.7E+0		19.7	1.6E+0	1.8E+3	1,803.6	1,823.3
38	愛媛県	7.3E+0	2.5E+2		254.1		2.4E+3	2,445.6	2,699.7
39	高知県	3.0E-1	4.1E+1		41.5		5.1E+4	51,004.0	51,045.5
40	福岡県	2.3E+2	4.9E+2		719.7	1.9E+1	5.0E+6	5,040,622.5	5,041,342.2
41	佐賀県	7.7E+0	5.0E+2		511.6		9.9E+3	9,920.1	10,431.7
42	長崎県		2.0E+2		196.7		7.2E+3	7,228.0	7,424.7
43	熊本県	3.2E+1	1.3E+3		1,340.1	1.7E+0	1.4E+4	14,201.7	15,541.8
44	大分県	2.8E+0	2.7E+2		268.4		9.1E+3	9,051.0	9,319.4
45	宮崎県	4.4E+1	3.6E+2		404.8		1.1E+3	1,100.3	1,505.1
46	鹿児島県	2.4E+0	1.7E+2		174.7	8.0E-1	2.1E+3	2,148.8	2,323.5
47	沖縄県		2.5E+1		25.4		1.6E+4	16,024.0	16,049.4
全	国	4.4E+3	2.6E+4	1.2E+5	150,476.5	5.1E+3	2.3E+7	22,868,404.6	23,018,881.1

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。