管理番号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」(令和5年度) $(E+n l \times 10^n$ 、例えば $E+3 l \times 1000$ の意味です。)

都道府県コード		排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			
		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	排出量· 移動量 合計
	北海道	4.7E+0	7.4E+2		743.9		6.1E+4	60,531.0	61,274.9
2	青森県	3.9E+1	2.5E+2		284.1		2.5E+4	24,900.0	25,184.1
3	岩手県	7.7E+1	2.0E+2		281.5		4.2E+4	41,611.9	41,893.4
4	宮城県	1.0E-1	5.7E+2		571.7		7.5E+1	75.4	647.1
5	秋田県		2.1E+2	1.3E+5	130,213.4		1.4E+5	140,681.0	270,894.4
6	山形県	4.1E+0	1.8E+2		181.4		1.4E+5	135,936.0	136,117.4
7	福島県	5.0E+1	4.1E+2		458.6		1.1E+5	109,591.9	110,050.5
8	茨城県	1.0E+2	2.2E+2		324.9	6.0E-1	3.4E+5	341,078.8	341,403.7
9	栃木県	7.2E+1	4.9E+1		120.9		6.8E+5	680,145.6	680,266.5
10	群馬県	1.3E+1	5.5E+2		562.2		1.4E+5	137,922.6	138,484.8
11	埼玉県	1.2E+2	8.7E+2		987.7	1.4E+3	1.2E+5	123,133.4	124,121.1
12	千葉県	9.9E+1	3.5E+2		446.2	5.0E-1	2.0E+5	195,885.9	196,332.1
13	東京都	0.011	2.6E+0		2.6	2.0E+2	2.3E+4	22,721.4	22,724.0
	神奈川県	1.8E+2	4.9E+2		676.3	5.6E+1	2.2E+5	217,246.1	217,922.4
	新潟県	1.2E+1	3.2E+2		328.6	3.1E+0	7.6E+4	76,276.3	76,604.9
16	富山県	9.1E+1	1.6E+2		247.4	3.1L+0	2.1E+5	207,314.0	207,561.4
17	石川県	2.2E+2	2.8E+2		503.8	1.7E+1	2.1E+3 2.0E+4	19,691.9	20,195.7
	福井県	1.4E+1	2.0E+2 2.2E+2		232.6	4.0E+1	1.5E+4	14,879.0	15,111.6
18	山梨県		2.25+2			4.UE+1		76,450.0	
		4.1E+1	0.05.0		41.0	0.05.0	7.6E+4		76,491.0
20	長野県	2.2E+1	3.6E+2		377.5	3.0E+0	1.8E+4	18,475.9	18,853.4
	岐阜県		3.3E+2		329.3	8.8E+1	4.9E+4	48,742.4	49,071.7
	静岡県	1.7E+2	1.4E+3		1,558.9	4.2E+1	1.4E+4	13,799.8	15,358.7
23	愛知県	4.8E+2	2.7E+3		3,217.6	2.1E+1	9.1E+6	9,090,295.4	9,093,513.0
24	三重県	1.5E+2	4.0E+1		193.0		1.6E+5	156,604.4	156,797.4
25	滋賀県	2.4E+1	1.5E+1		39.0		3.0E+4	29,503.6	29,542.6
26	京都府	5.8E+0	3.8E+2		387.5	6.2E+0	9.2E+3	9,158.7	9,546.2
27	大阪府	5.2E+2	8.8E+2		1,397.1	1.4E+2	9.4E+5	935,403.6	936,800.7
28	兵庫県	1.3E+2	3.5E+3		3,633.0	1.7E+3	5.1E+5	508,611.4	512,244.4
	奈良県		3.1E+1		31.2		3.1E+3	3,100.0	3,131.2
30	和歌山県		5.3E+1		52.7		1.2E+6	1,201,170.0	1,201,222.7
31	鳥取県	1.0E+1	3.8E+1		47.6		1.0E+3	1,000.0	1,047.6
32	島根県	3.5E+2	1.4E+2		490.4		2.8E+5	280,860.0	281,350.4
	岡山県	2.8E+1	1.0E+3		1,023.2		1.0E+6	1,041,586.0	1,042,609.2
34	広島県	8.3E+1	2.2E+2		302.9	1.3E+1	2.3E+4	23,149.4	23,452.3
35	山口県	4.5E+2	3.3E+2		776.2		2.9E+6	2,893,747.3	2,894,523.5
	徳島県		1.9E+1		19.1		8.0E-1	0.8	19.9
37	香川県	3.7E+1	3.8E+0		40.8	1.5E+1	3.1E+3	3,094.9	3,135.7
38	愛媛県	3.3E+1	2.0E+2		228.2		7.7E+3	7,739.4	7,967.6
39	高知県	4.0E-1	2.1E+2		206.9		4.4E+4	44,004.0	44,210.9
	福岡県	1.7E+2	1.9E+2		363.7	5.7E+0	3.1E+6	3,085,239.8	3,085,603.5
	佐賀県	1.0E+1	5.3E+2		539.1		2.0E+4	19,821.7	20,360.8
42	長崎県		2.8E+2		276.2		1.4E+3	1,353.0	1,629.2
	熊本県	3.5E+0	9.1E+2		913.4	2.4E+1	9.5E+3	9,496.6	10,410.0
44	大分県	1.3E+0	2.5E+2		253.6		2.0E+4	20,365.0	20,618.6
	宮崎県	3.5E+0	1.1E+3		1,072.5		4.3E+2	430.0	1,502.5
	鹿児島県	2.5E+0	1.5E+2		1,072.3	5.0E-1	1.7E+3	1,690.5	1,846.5
	沖縄県	Z.JLTU	1.9E+1		19.4	J.UL - I	1.6E+4	16,018.0	16,037.4
全 国	/T滩木	3.8E+3	2.1E+4	1.3E+5	155,154.8	3.8E+3		22,090,533.8	22,245,688.6
		3.8に+3			100,104.8	ა.0⊏+ა	∠.∠⊏+/	ZZ,U9U,333.8	22,240,000.0

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。