

政令番号71 塩化第二鉄

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29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								
2	青森県						2.9E+3	2,900.0	2,900.0
3	岩手県						6.9E+5	685,000.0	685,000.0
4	宮城県						1.9E+4	19,000.0	19,000.0
5	秋田県	2.3E+2			230.6		1.3E+5	133,300.0	133,530.6
6	山形県						1.2E+4	12,000.0	12,000.0
7	福島県		8.0E-1		0.8		1.7E+4	17,049.0	17,049.8
8	茨城県						3.3E+5	326,402.0	326,402.0
9	栃木県		3.1E+2		310.0	1.0E+0	2.4E+4	24,000.0	24,311.0
10	群馬県		2.8E+1		28.0		2.5E+4	25,000.0	25,028.0
11	埼玉県					2.4E+2	5.0E+5	495,201.5	495,444.5
12	千葉県						7.5E+4	75,302.2	75,302.2
13	東京都					1.0E-1	1.9E+5	185,575.0	185,575.1
14	神奈川県		1.8E+1		18.0	2.2E+0	1.0E+4	10,101.1	10,121.3
15	新潟県						5.2E+5	518,918.6	518,918.6
16	富山県						1.1E+5	110,000.0	110,000.0
17	石川県	1.2E+0			1.2		1.1E+3	1,100.0	1,101.2
18	福井県						2.7E+3	2,700.0	2,700.0
19	山梨県		3.7E+2		370.0		1.4E+3	1,400.0	1,770.0
20	長野県		1.2E+1		12.3	9.9E+1	9.0E+4	89,954.0	90,065.3
21	岐阜県		2.0E+0		2.0		2.2E+5	216,471.0	216,473.0
22	静岡県						6.1E+2	605.2	605.2
23	愛知県		3.3E+1		33.0		8.9E+4	88,581.7	88,614.7
24	三重県						5.3E+5	530,700.0	530,700.0
25	滋賀県					3.3E+1	1.9E+4	19,300.0	19,332.7
26	京都府					1.3E+1	9.6E+4	96,000.0	96,013.0
27	大阪府					1.0E-1	1.9E+5	194,205.0	194,205.1
28	兵庫県	1.1E+1			11.0		4.9E+5	485,908.1	485,919.1
29	奈良県						1.3E+5	130,000.0	130,000.0
30	和歌山県						3.9E+4	39,000.0	39,000.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県		4.0E-1		0.4				0.4
34	広島県						3.7E+4	37,218.0	37,218.0
35	山口県						2.4E+3	2,400.0	2,400.0
36	徳島県		2.0E+0		2.0		7.0E+0	7.0	9.0
37	香川県			9.0E-1	0.9				0.9
38	愛媛県						2.3E+2	229.0	229.0
39	高知県								
40	福岡県	5.5E+0	7.9E+1		84.2		2.6E+5	261,622.1	261,706.3
41	佐賀県		3.5E+1		35.0		2.8E+4	28,000.0	28,035.0
42	長崎県						2.1E+3	2,100.0	2,100.0
43	熊本県						3.5E+6	3,500,000.0	3,500,000.0
44	大分県	1.7E+1			17.0				17.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県						1.5E+3	1,500.0	1,500.0
47	沖縄県								
全 国		2.7E+2	8.9E+2	9.0E-1	1,156.4	3.9E+2	8.4E+6	8,368,750.5	8,370,298.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。