

政令番号127 クロロホルム

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/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	5.4E+2						2.3E+3	2,796.0
2	青森県	1.2E+2						4.5E+2	569.4
3	岩手県	1.1E+2						4.3E+2	535.6
4	宮城県	2.7E+2						2.0E+3	2,250.3
5	秋田県	8.9E+1						3.7E+2	454.3
6	山形県	1.1E+2						9.6E+2	1,068.7
7	福島県	2.3E+2						1.1E+3	1,316.2
8	茨城県	4.3E+2						2.5E+3	2,886.4
9	栃木県	2.2E+2						4.7E+2	688.0
10	群馬県	2.6E+2						1.3E+3	1,535.0
11	埼玉県	7.6E+2						5.1E+3	5,808.6
12	千葉県	4.9E+2						4.2E+3	4,729.6
13	東京都	1.5E+3						5.3E+3	6,805.0
14	神奈川県	8.6E+2						6.6E+3	7,450.2
15	新潟県	2.3E+2						1.4E+3	1,601.8
16	富山県	1.9E+2						3.8E+2	571.9
17	石川県	1.2E+2						8.1E+2	928.9
18	福井県	9.9E+1						5.4E+2	635.3
19	山梨県	1.2E+2						3.8E+2	502.0
20	長野県	2.7E+2						9.5E+2	1,222.2
21	岐阜県	2.4E+2						6.5E+2	885.0
22	静岡県	4.6E+2						1.5E+3	1,959.0
23	愛知県	8.4E+2						6.7E+3	7,537.9
24	三重県	2.2E+2						1.2E+3	1,465.7
25	滋賀県	1.8E+2						4.8E+2	666.9
26	京都府	2.8E+2						1.6E+3	1,916.5
27	大阪府	1.2E+3						2.5E+3	3,733.2
28	兵庫県	6.3E+2						3.3E+3	3,941.3
29	奈良県	9.9E+1						1.7E+3	1,830.0
30	和歌山県	9.4E+1						7.7E+2	863.6
31	鳥取県	5.0E+1						1.5E+2	196.5
32	島根県	6.2E+1						1.7E+2	230.1
33	岡山県	2.4E+2						1.4E+3	1,616.7
34	広島県	3.3E+2						2.6E+3	2,890.3
35	山口県	1.6E+2						1.4E+3	1,555.1
36	徳島県	6.2E+1						4.7E+2	533.2
37	香川県	1.1E+2						1.5E+3	1,578.8
38	愛媛県	1.1E+2						7.9E+2	903.8
39	高知県	6.1E+1						1.6E+2	221.5
40	福岡県	5.1E+2						3.7E+3	4,228.8
41	佐賀県	9.2E+1						9.0E+2	988.7
42	長崎県	1.2E+2						9.1E+2	1,031.1
43	熊本県	1.6E+2						3.9E+2	544.6
44	大分県	1.1E+2						7.6E+2	875.0
45	宮崎県	7.9E+1						5.0E+2	578.8
46	鹿児島県	1.5E+2						4.9E+2	644.1
47	沖縄県	1.5E+2						8.3E+2	983.5
	全国	1.4E+4						7.5E+4	88,755.2