

政令番号125 クロロベンゼン

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	農業	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	2.6E+2						3.1E+4	30,970.1
2	青森県	6.5E+1						4.7E+3	4,793.0
3	岩手県	8.1E+1						1.3E+3	1,354.3
4	宮城県	1.3E+2						1.7E+3	1,850.6
5	秋田県	8.0E+1						4.5E+2	534.4
6	山形県	1.1E+2						3.0E+2	412.9
7	福島県	2.0E+2						4.2E+2	623.8
8	茨城県	3.2E+2						3.6E+3	3,931.0
9	栃木県	2.3E+2						1.6E+3	1,786.1
10	群馬県	2.5E+2						3.4E+3	3,693.9
11	埼玉県	8.4E+2						1.5E+3	2,360.2
12	千葉県	3.9E+2						1.3E+3	1,692.0
13	東京都	1.2E+3						7.5E+2	1,968.8
14	神奈川県	4.7E+2						2.3E+2	702.7
15	新潟県	2.4E+2						1.0E+3	1,270.7
16	富山県	1.6E+2						3.6E+2	516.3
17	石川県	1.6E+2						1.0E+2	260.1
18	福井県	1.2E+2						1.2E+2	243.2
19	山梨県	1.2E+2						3.0E+2	412.7
20	長野県	2.1E+2						1.9E+3	2,129.0
21	岐阜県	3.3E+2						4.4E+2	765.4
22	静岡県	4.9E+2						5.6E+2	1,046.8
23	愛知県	8.2E+2						3.4E+3	4,212.2
24	三重県	2.2E+2						1.5E+2	378.0
25	滋賀県	1.6E+2						5.0E+2	658.6
26	京都府	2.5E+2						1.2E+2	368.3
27	大阪府	1.3E+3						1.1E+3	2,395.3
28	兵庫県	6.2E+2						4.1E+2	1,023.5
29	奈良県	1.9E+2						1.0E+2	286.1
30	和歌山県	1.3E+2						1.5E+2	286.0
31	鳥取県	3.2E+1						1.5E+3	1,557.0
32	島根県	4.6E+1						3.9E+2	440.2
33	岡山県	1.9E+2						2.4E+2	432.3
34	広島県	2.5E+2						1.0E+3	1,248.2
35	山口県	1.2E+2						3.2E+2	441.1
36	徳島県	8.4E+1						8.9E+2	971.6
37	香川県	9.5E+1						3.5E+2	446.4
38	愛媛県	1.1E+2						2.2E+2	324.7
39	高知県	5.1E+1						1.3E+2	180.8
40	福岡県	3.6E+2						1.5E+3	1,880.6
41	佐賀県	6.9E+1						1.0E+2	171.4
42	長崎県	6.1E+1						2.5E+2	314.6
43	熊本県	1.0E+2						1.4E+3	1,532.3
44	大分県	8.5E+1						2.7E+2	359.0
45	宮崎県	8.0E+1						1.9E+3	2,003.6
46	鹿児島県	9.2E+1						8.9E+2	980.8
47	沖縄県	6.9E+1						1.2E+1	81.1
	全国	1.2E+4						7.4E+4	86,291.5