

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23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	7.8E+0						2.7E+4	27,105.0
2	青森県	1.1E+0						5.4E+3	5,440.2
3	岩手県	1.6E+0						2.2E+3	2,157.6
4	宮城県	3.9E+0						3.0E+3	3,041.9
5	秋田県	1.0E+0						9.3E+2	932.0
6	山形県	1.4E+0						6.9E+2	687.5
7	福島県	2.0E+0						5.4E+2	541.1
8	茨城県	8.7E+0						3.6E+3	3,585.8
9	栃木県	3.5E+0						2.0E+3	1,963.6
10	群馬県	2.6E+0						5.9E+3	5,882.7
11	埼玉県	8.7E+0						8.8E+2	890.9
12	千葉県	7.9E+0						9.3E+2	939.0
13	東京都	1.8E+1						9.8E+1	116.3
14	神奈川県	1.2E+1						1.5E+2	159.3
15	新潟県	2.4E+0						4.9E+2	492.5
16	富山県	1.7E+0						1.5E+3	1,471.7
17	石川県	1.7E+0						5.4E+2	540.8
18	福井県	1.4E+0						1.4E+3	1,422.4
19	山梨県	1.7E+0						2.0E+2	197.7
20	長野県	3.0E+0						9.8E+1	101.1
21	岐阜県	2.7E+0						2.5E+2	247.7
22	静岡県	6.1E+0						6.4E+2	643.2
23	愛知県	8.8E+0						2.5E+3	2,459.0
24	三重県	2.1E+0						1.5E+2	149.1
25	滋賀県	2.3E+0						3.4E+2	345.3
26	京都府	4.8E+0						9.8E+1	102.9
27	大阪府	1.1E+1						3.7E+2	381.9
28	兵庫県	6.6E+0						6.9E+2	692.7
29	奈良県	1.1E+0						2.9E+2	295.1
30	和歌山県	2.3E+0						1.5E+2	149.3
31	鳥取県	8.6E-1						5.9E+2	588.9
32	島根県	1.1E+0						2.9E+2	295.1
33	岡山県	2.5E+0						2.9E+2	296.5
34	広島県	4.1E+0						4.6E+2	464.6
35	山口県	2.3E+0						1.5E+2	149.3
36	徳島県	1.2E+0						4.9E+2	491.2
37	香川県	1.4E+0						9.8E+1	99.5
38	愛媛県	1.2E+0						2.0E+2	197.3
39	高知県	9.6E-1						4.9E+1	50.0
40	福岡県	6.0E+0						1.2E+3	1,231.1
41	佐賀県	1.4E+0						2.0E+2	197.4
42	長崎県	1.7E+0						3.4E+2	344.7
43	熊本県	2.2E+0						2.3E+3	2,256.2
44	大分県	1.4E+0						1.5E+2	148.5
45	宮崎県	1.5E+0						2.0E+3	1,961.5
46	鹿児島県	2.6E+0						6.9E+2	688.7
47	沖縄県	2.0E+0						2.3E-2	2.0
	全国	1.7E+2						7.2E+4	72,597.6