

## 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26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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道	9.3E+1						3.0E+4	30,431.1
2	青森県	1.5E+1						4.5E+3	4,524.3
3	岩手県	1.6E+1						1.4E+3	1,438.9
4	宮城県	3.7E+1						2.2E+3	2,244.3
5	秋田県	1.4E+1						3.9E+2	407.1
6	山形県	2.9E+1						4.4E+2	471.8
7	福島県	6.4E+1						4.9E+2	558.3
8	茨城県	1.3E+2						4.8E+3	4,942.2
9	栃木県	5.8E+1						1.6E+3	1,679.4
10	群馬県	6.8E+1						3.6E+3	3,698.0
11	埼玉県	2.8E+2						1.1E+3	1,433.9
12	千葉県	1.8E+2						9.9E+2	1,176.6
13	東京都	4.8E+2						6.7E+2	1,149.2
14	神奈川県	2.2E+2						5.6E+2	777.3
15	新潟県	5.3E+1						1.5E+3	1,526.3
16	富山県	6.7E+1						4.5E+2	513.3
17	石川県	2.5E+1						1.5E+2	174.1
18	福井県	3.9E+1						1.0E+2	140.1
19	山梨県	1.6E+1						4.4E+2	458.0
20	長野県	4.7E+1						2.0E+3	2,059.6
21	岐阜県	6.9E+1						3.5E+2	417.8
22	静岡県	1.4E+2						8.4E+2	984.3
23	愛知県	2.1E+2						3.0E+3	3,214.0
24	三重県	7.8E+1						1.0E+2	182.0
25	滋賀県	6.5E+1						3.5E+2	413.1
26	京都府	9.8E+1						1.5E+2	252.7
27	大阪府	5.1E+2						6.0E+2	1,107.3
28	兵庫県	2.1E+2						6.5E+2	866.0
29	奈良県	5.6E+1						4.0E+2	452.1
30	和歌山県	5.1E+1						2.5E+2	298.4
31	鳥取県	6.3E+0						1.8E+3	1,770.7
32	島根県	7.3E+0						5.9E+2	595.9
33	岡山県	7.8E+1						3.0E+2	376.9
34	広島県	6.9E+1						1.5E+3	1,523.9
35	山口県	5.9E+1						1.5E+2	210.1
36	徳島県	2.9E+1						7.9E+2	815.2
37	香川県	3.2E+1						2.0E+2	230.8
38	愛媛県	3.4E+1						1.5E+2	183.0
39	高知県	1.1E+1						5.0E+1	60.8
40	福岡県	1.2E+2						1.4E+3	1,505.4
41	佐賀県	2.7E+1						2.0E+2	224.3
42	長崎県	2.5E+1						3.4E+2	368.9
43	熊本県	3.8E+1						1.8E+3	1,803.9
44	大分県	2.5E+1						2.0E+2	222.5
45	宮崎県	2.0E+1						2.8E+3	2,814.6
46	鹿児島県	2.8E+1						7.4E+2	765.5
47	沖縄県	3.5E+1						5.1E+1	86.2
	全国	4.1E+3						7.7E+4	81,549.9