

政令番号181 ジクロロベンゼン

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24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						5.2E+2	2.2E+5	223,920.8
2	青森県						3.0E+2	9.7E+4	96,864.2
3	岩手県						3.1E+2	9.2E+4	92,019.3
4	宮城県						4.4E+2	1.6E+5	162,841.3
5	秋田県						3.2E+2	7.5E+4	75,499.3
6	山形県						2.6E+2	8.0E+4	80,136.6
7	福島県						6.3E+2	1.4E+5	138,524.2
8	茨城県						9.0E+2	2.6E+5	263,398.2
9	栃木県						3.6E+2	1.8E+5	175,890.4
10	群馬県						7.5E+2	1.8E+5	176,993.7
11	埼玉県						2.0E+3	6.4E+5	638,412.5
12	千葉県						1.5E+3	5.5E+5	548,662.6
13	東京都						3.2E+3	1.2E+6	1,172,922.8
14	神奈川県						1.8E+3	8.0E+5	801,508.0
15	新潟県						5.9E+2	1.9E+5	188,645.0
16	富山県						2.6E+2	8.7E+4	87,460.8
17	石川県						3.4E+2	9.3E+4	93,567.5
18	福井県						2.1E+2	6.4E+4	64,507.1
19	山梨県						2.7E+2	7.5E+4	75,609.0
20	長野県						4.6E+2	1.9E+5	188,804.7
21	岐阜県						6.6E+2	2.1E+5	212,917.4
22	静岡県						1.3E+3	3.9E+5	387,252.5
23	愛知県						2.4E+3	7.6E+5	760,455.0
24	三重県						7.9E+2	1.9E+5	190,801.7
25	滋賀県						3.4E+2	1.3E+5	130,715.2
26	京都府						6.3E+2	2.4E+5	241,361.0
27	大阪府						2.5E+3	8.3E+5	829,659.5
28	兵庫県						1.3E+3	5.2E+5	526,145.2
29	奈良県						4.8E+2	1.3E+5	130,197.8
30	和歌山県						5.2E+2	9.4E+4	94,711.7
31	鳥取県						2.1E+2	5.7E+4	57,301.3
32	島根県						3.2E+2	6.9E+4	69,535.3
33	岡山県						8.4E+2	1.9E+5	190,429.3
34	広島県						1.2E+3	2.8E+5	282,272.4
35	山口県						5.9E+2	1.4E+5	142,481.4
36	徳島県						4.9E+2	8.4E+4	84,015.7
37	香川県						5.0E+2	1.1E+5	108,064.2
38	愛媛県						6.8E+2	1.5E+5	154,612.4
39	高知県						3.9E+2	8.1E+4	81,442.3
40	福岡県						1.8E+3	4.5E+5	448,789.2
41	佐賀県						3.6E+2	7.4E+4	73,999.3
42	長崎県						5.5E+2	1.2E+5	125,247.6
43	熊本県						7.1E+2	1.6E+5	159,428.0
44	大分県						6.1E+2	1.0E+5	105,400.8
45	宮崎県						5.9E+2	1.0E+5	100,587.2
46	鹿児島県						1.0E+3	1.5E+5	150,649.5
47	沖縄県						8.4E+2	1.1E+5	114,265.7
	全国						3.8E+4	1.1E+7	11,298,926.1