

政令番号248 ダイアジノン

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(mg-TEQ/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					3.6E+4	5.1E+0	7.1E-1	35,578.8
2	青森県					2.1E+4	4.5E+0		21,378.5
3	岩手県					4.1E+3	4.1E+0		4,085.1
4	宮城県					6.6E+3	5.3E+0		6,579.3
5	秋田県					2.4E+3	4.5E+0		2,436.5
6	山形県					9.2E+3	3.8E+0		9,208.8
7	福島県					5.3E+3	9.6E+0		5,300.6
8	茨城県					2.0E+4	1.3E+1		19,557.4
9	栃木県					5.3E+3	4.8E+0		5,263.8
10	群馬県					1.1E+4	1.1E+1		11,396.1
11	埼玉県					1.1E+4	2.5E+1		10,948.8
12	千葉県					1.6E+4	2.1E+1		15,760.8
13	東京都					1.5E+3	3.3E+1		1,552.2
14	神奈川県					4.6E+3	2.0E+1		4,647.4
15	新潟県					1.4E+4	8.2E+0		14,506.2
16	富山県					6.2E+3	3.6E+0		6,222.6
17	石川県					3.7E+3	5.1E+0		3,743.1
18	福井県					5.9E+2	3.1E+0		596.1
19	山梨県					1.2E+3	3.6E+0		1,224.6
20	長野県					1.4E+4	5.5E+0		13,582.5
21	岐阜県					4.2E+3	9.3E+0		4,201.3
22	静岡県					1.3E+4	1.9E+1		12,969.3
23	愛知県					1.3E+4	3.1E+1		12,550.5
24	三重県					6.9E+3	1.3E+1		6,876.9
25	滋賀県					2.2E+3	4.8E+0		2,192.8
26	京都府					1.3E+3	6.6E+0		1,346.6
27	大阪府					2.0E+3	2.7E+1		1,995.2
28	兵庫県					4.9E+3	1.4E+1		4,906.2
29	奈良県					1.7E+3	6.4E+0		1,656.4
30	和歌山県					6.8E+3	8.7E+0		6,853.7
31	鳥取県					5.0E+3	3.4E+0		4,995.4
32	島根県					1.7E+3	5.3E+0		1,729.3
33	岡山県					4.5E+3	1.2E+1		4,476.4
34	広島県					8.8E+3	1.6E+1		8,802.2
35	山口県					2.3E+3	8.2E+0	7.9E-2	2,340.3
36	徳島県					7.9E+3	8.2E+0		7,949.2
37	香川県					8.9E+2	8.0E+0		894.0
38	愛媛県					1.9E+3	1.0E+1		1,891.2
39	高知県					2.0E+3	6.0E+0		2,055.0
40	福岡県					8.9E+3	2.5E+1		8,893.1
41	佐賀県					5.9E+3	5.3E+0		5,890.3
42	長崎県					2.4E+3	8.5E+0		2,426.5
43	熊本県					7.9E+3	1.0E+1		7,881.1
44	大分県					2.4E+3	1.0E+1		2,417.0
45	宮崎県					9.3E+3	8.9E+0		9,302.9
46	鹿児島県					1.3E+4	1.6E+1		12,885.4
47	沖縄県					2.6E+3	1.2E+1		2,570.5
	全国					3.4E+5	5.1E+2	7.9E-1	336,518.0