

政令番号133 エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート

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	3.6E+2						4.2E-2	357.1
2	青森県	1.3E+2						1.3E-2	127.1
3	岩手県	1.1E+2						1.2E-2	108.6
4	宮城県	1.6E+2						1.8E-2	159.0
5	秋田県	1.0E+2						1.1E-2	99.8
6	山形県	1.2E+2						1.5E-2	124.6
7	福島県	1.9E+2						2.1E-2	187.8
8	茨城県	3.1E+2						2.6E-1	311.5
9	栃木県	2.4E+2						2.9E-2	239.0
10	群馬県	3.3E+2						3.6E-2	334.6
11	埼玉県	6.7E+2						8.5E-2	672.2
12	千葉県	3.8E+2						4.3E-2	381.5
13	東京都	8.1E+2						1.1E-1	813.7
14	神奈川県	5.6E+2						6.6E-2	557.6
15	新潟県	2.6E+2						3.0E-2	260.2
16	富山県	1.2E+2						1.5E-2	120.9
17	石川県	1.2E+2						1.5E-2	123.5
18	福井県	8.1E+1						8.7E-3	80.9
19	山梨県	1.2E+2						1.3E-2	121.6
20	長野県	2.7E+2						3.5E-2	267.6
21	岐阜県	2.7E+2						3.4E-2	273.9
22	静岡県	5.7E+2						6.3E-2	565.3
23	愛知県	9.6E+2						1.1E-1	955.5
24	三重県	2.1E+2						2.3E-2	207.7
25	滋賀県	1.1E+2						1.2E-2	108.0
26	京都府	1.9E+2						2.2E-2	185.2
27	大阪府	8.3E+2						3.9E-1	830.4
28	兵庫県	4.3E+2						5.1E-2	427.1
29	奈良県	8.8E+1						8.7E-3	87.6
30	和歌山県	9.5E+1						8.0E-3	94.9
31	鳥取県	4.5E+1						4.9E-3	45.3
32	島根県	4.9E+1						5.4E-3	49.4
33	岡山県	1.7E+2						1.9E-2	172.5
34	広島県	2.9E+2						3.2E-2	291.3
35	山口県	1.0E+2						1.0E-2	101.4
36	徳島県	7.4E+1						8.1E-3	73.6
37	香川県	9.9E+1						1.1E-2	99.4
38	愛媛県	1.4E+2						1.4E-2	140.0
39	高知県	6.9E+1						7.4E-3	69.3
40	福岡県	3.6E+2						4.1E-2	361.8
41	佐賀県	7.6E+1						8.8E-3	75.8
42	長崎県	1.3E+2						1.3E-2	129.5
43	熊本県	1.4E+2						1.6E-2	141.4
44	大分県	1.1E+2						1.0E-2	108.1
45	宮崎県	1.0E+2						1.3E-2	99.9
46	鹿児島県	1.4E+2						1.7E-2	137.7
47	沖縄県	1.0E+2						1.1E-2	103.2
	全国	1.1E+4						1.8E+0	11,384.1