

管理番号580 -アルキル- -ヒドロキシポリ(オキシエチレン)(アルキル基の炭素数が9から11までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が1,000未満のものに限る。)

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」(令和5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	7.9E+2			2.4E+4				25,279.0
2	青森県	2.6E+2			1.6E+4				16,586.0
3	岩手県	3.8E+2			1.3E+4				13,115.4
4	宮城県	4.4E+2			1.3E+4				12,990.7
5	秋田県	2.7E+2			1.2E+4				12,016.1
6	山形県	4.8E+2			8.2E+3				8,725.1
7	福島県	6.4E+2			1.7E+4				18,055.4
8	茨城県	1.0E+3			2.4E+4				25,456.9
9	栃木県	9.2E+2			1.4E+4				15,226.6
10	群馬県	1.1E+3			1.9E+4				20,021.7
11	埼玉県	2.4E+3			2.6E+4				28,668.7
12	千葉県	1.3E+3			2.9E+4				30,403.6
13	東京都	4.0E+3			1.6E+3				5,533.3
14	神奈川県	2.0E+3			8.5E+3				10,560.4
15	新潟県	1.1E+3			2.0E+4				20,771.1
16	富山県	4.7E+2			6.2E+3				6,645.8
17	石川県	1.2E+3			6.8E+3				8,026.4
18	福井県	8.6E+2			5.7E+3				6,509.8
19	山梨県	5.6E+2			6.6E+3				7,120.2
20	長野県	9.0E+2			1.1E+4				11,650.1
21	岐阜県	1.2E+3			1.5E+4				16,225.1
22	静岡県	1.9E+3			2.7E+4				28,788.2
23	愛知県	4.2E+3			4.1E+4				45,571.8
24	三重県	7.1E+2			1.5E+4				15,343.6
25	滋賀県	6.4E+2			5.4E+3				6,049.1
26	京都府	2.6E+3			6.0E+3				8,662.6
27	大阪府	4.4E+3			1.4E+4				18,742.9
28	兵庫県	2.0E+3			1.2E+4				14,290.0
29	奈良県	4.7E+2			6.7E+3				7,132.4
30	和歌山県	4.2E+2			1.4E+4				13,983.3
31	鳥取県	1.5E+2			5.1E+3				5,222.3
32	島根県	1.8E+2			8.4E+3				8,628.9
33	岡山県	6.9E+2			1.3E+4				13,679.5
34	広島県	9.2E+2			1.5E+4				15,849.7
35	山口県	3.2E+2			9.1E+3				9,416.5
36	徳島県	1.8E+2			1.0E+4				10,180.4
37	香川県	2.9E+2			9.1E+3				9,391.3
38	愛媛県	4.8E+2			1.2E+4				12,653.9
39	高知県	1.9E+2			8.3E+3				8,489.2
40	福岡県	1.1E+3			2.1E+4				21,930.5
41	佐賀県	2.0E+2			8.3E+3				8,478.7
42	長崎県	2.9E+2			1.1E+4				11,588.7
43	熊本県	3.5E+2			1.2E+4				12,376.9
44	大分県	2.3E+2			1.1E+4				11,337.5
45	宮崎県	2.3E+2			8.4E+3				8,616.4
46	鹿児島県	3.8E+2			1.3E+4				13,783.9
47	沖縄県	3.1E+2			1.3E+4				13,288.8
	全国	4.6E+4			6.3E+5				673,064.5