

政令番号273 1-ドデカノール(別名 n-ドデシルアルコール)

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」(平成27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(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・移動量合計
		大気への排出	水域への排出	土壌への排出・所内埋立	排出量合計	下水道への移動量	廃棄物搬出	移動量合計	
1	北海道						5.1E+3	5,100.0	5,100.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						1.7E+1	17.0	17.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						1.7E+1	17.0	17.0
8	茨城県	5.0E-1	5.0E-1		1.0	3.4E+4	3.2E+4	66,196.1	66,197.1
9	栃木県	1.3E+3			1,300.0		4.8E+2	480.0	1,780.0
10	群馬県	5.9E+3			5,900.0		1.7E+3	1,700.0	7,600.0
11	埼玉県	2.3E+3			2,300.0		8.4E+2	843.4	3,143.4
12	千葉県	5.9E+1			59.1		3.5E+4	35,480.0	35,539.1
13	東京都					1.7E+0	1.3E+2	134.8	134.8
14	神奈川県	1.7E+2	1.0E-1		170.1	2.0E-1	1.1E+3	1,054.0	1,224.1
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	1.1E+4			11,000.0		4.0E+3	4,000.0	15,000.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	9.0E+3			9,000.0		9.6E+1	96.0	9,096.0
23	愛知県	7.0E+4	3.7E+1		69,737.2		5.3E+4	53,062.0	122,799.2
24	三重県	6.5E+1			65.0		6.0E+2	599.5	664.5
25	滋賀県	7.2E+2			720.0		1.6E+2	159.0	879.0
26	京都府								
27	大阪府	4.6E+1	9.0E+0		55.0		4.5E+3	4,464.0	4,519.0
28	兵庫県		7.0E-1		0.7		4.5E+1	45.3	46.0
29	奈良県								
30	和歌山県	4.0E-1	4.4E+1		44.4	1.0E-1	2.0E+0	2.1	46.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県					1.7E+0	2.1E+0	3.8	3.8
35	山口県						1.1E+1	11.0	11.0
36	徳島県	5.0E-1			0.5				0.5
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.0E+5	9.2E+1		100,353.0	3.4E+4	1.4E+5	173,465.0	273,818.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。