

政令番号273 1-ドデカノール

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」（令和元年度）

(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						5.8E+3	5,806.9	5,806.9
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						1.0E+3	1,000.0	1,000.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						1.2E+1	12.0	12.0
8	茨城県	1.6E+2			160.0	4.0E+2	2.9E+4	29,491.8	29,651.8
9	栃木県	1.2E+3			1,200.0		2.1E+2	210.0	1,410.0
10	群馬県	6.2E+3	1.0E+0		6,201.0		1.4E+3	1,431.9	7,632.9
11	埼玉県	1.1E+3			1,100.0		4.1E+2	405.0	1,505.0
12	千葉県	4.3E+2			430.1		3.7E+4	37,050.0	37,480.1
13	東京都					9.0E-1	1.7E+0	2.6	2.6
14	神奈川県	1.3E+2	1.0E-1		130.1	2.0E-1	8.1E+2	814.1	944.2
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	1.3E+4			13,000.0		4.7E+3	4,700.0	17,700.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	5.4E+3			5,400.0		1.6E+4	16,061.4	21,461.4
23	愛知県	6.5E+4	3.0E+1		64,830.3		3.4E+4	34,169.4	98,999.7
24	三重県	5.4E+1			54.0		3.2E+3	3,220.0	3,274.0
25	滋賀県	5.7E+2			570.0		1.3E+2	126.0	696.0
26	京都府								
27	大阪府	7.8E+1			78.0		3.1E+3	3,063.2	3,141.2
28	兵庫県	4.0E+0			4.0		6.0E+1	60.1	64.1
29	奈良県								
30	和歌山県	2.0E-1	8.0E-1		1.0	1.0E-1	3.2E+1	32.5	33.5
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県						1.7E+1	17.0	17.0
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						2.0E+4	20,000.0	20,000.0
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		9.3E+4	3.2E+1		93,159.0	4.0E+2	1.6E+5	157,673.9	250,832.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。