

政令番号257 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」（平成30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								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県					2.0E+0		2.0	2.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	1.1E+0	7.8E+0		8.9	9.5E+0	9.5E+2	963.1	972.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	2.2E+0			2.2		2.0E+4	20,017.2	20,019.4
13	東京都								
14	神奈川県						9.8E+1	98.2	98.2
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県					4.0E-1	1.5E+1	15.4	15.4
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県		1.0E-1		0.1		5.7E+0	5.7	5.8
23	愛知県						4.2E+1	42.0	42.0
24	三重県	1.0E+2			101.8		2.5E+4	25,034.4	25,136.2
25	滋賀県		2.3E+2		230.0	2.6E+1	3.5E+2	376.0	606.0
26	京都府						1.5E+2	150.0	150.0
27	大阪府						9.9E+1	99.0	99.0
28	兵庫県					2.0E-1	5.7E+0	5.9	5.9
29	奈良県								
30	和歌山県						8.0E+0	8.0	8.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.4E+2	140.0	140.0
34	広島県								
35	山口県	2.0E-1			0.2		6.0E+2	600.0	600.2
36	徳島県	1.3E+0			1.3		5.8E+2	580.0	581.3
37	香川県								
38	愛媛県	3.3E+2			330.0		6.7E+3	6,700.0	7,030.0
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		4.4E+2	2.4E+2		674.5	3.8E+1	5.5E+4	54,836.9	55,511.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。