

政令番号256 デカン酸

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			5.5E+1	55.0				55.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	2.0E-1	1.8E+0		2.0	1.0E-1	4.7E+2	470.1	472.1
9	栃木県								
10	群馬県						8.0E+2	800.0	800.0
11	埼玉県						2.5E+1	24.8	24.8
12	千葉県		2.6E+1		26.0		7.0E+0	7.0	33.0
13	東京都						4.2E+0	4.2	4.2
14	神奈川県	1.6E+1			15.5		5.4E+1	53.6	69.1
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	9.3E+0	7.5E+0		16.8				16.8
19	山梨県								
20	長野県	1.5E+2	1.0E+1		160.0				160.0
21	岐阜県								
22	静岡県		2.0E-1		0.2		3.4E+2	338.0	338.2
23	愛知県		3.0E-1		0.3		1.0E+2	100.1	100.4
24	三重県	4.9E+0			4.9		9.4E+1	94.0	98.9
25	滋賀県		3.6E+0		3.6	4.0E-1	7.3E+1	73.4	77.0
26	京都府					7.3E+0	1.2E+2	127.3	127.3
27	大阪府					6.2E+0	9.6E+1	102.4	102.4
28	兵庫県					8.5E+0	3.7E+1	45.5	45.5
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県						1.1E+2	110.0	110.0
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
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		1.8E+2	4.9E+1	5.5E+1	284.3	2.3E+1	2.3E+3	2,350.4	2,634.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。