

政令番号83 クメン

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	9.2E+2			920.2		2.5E+0	2.5	922.7
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県	5.0E+0			5.0		3.5E+2	350.0	355.0
6	山形県								
7	福島県	8.0E+0			8.0		2.7E+1	27.1	35.1
8	茨城県	5.1E+3	2.0E+0		5,148.8		1.5E+6	1,500,422.7	1,505,571.5
9	栃木県	1.6E+2			161.2		2.9E+2	294.3	455.5
10	群馬県	8.1E+3			8,100.0		9.9E+1	99.0	8,199.0
11	埼玉県	1.8E+3			1,818.3		7.7E+2	773.0	2,591.3
12	千葉県	1.0E+4	2.3E+1		10,502.2		1.0E+3	1,027.9	11,530.1
13	東京都	1.9E+1			19.0		3.8E+2	377.0	396.0
14	神奈川県	2.6E+2			261.3		1.9E+3	1,913.0	2,174.3
15	新潟県	3.0E-1			0.3				0.3
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県	1.1E+1			11.0		2.0E+1	20.0	31.0
20	長野県								
21	岐阜県	1.2E+1			11.6		1.6E+1	16.0	27.6
22	静岡県	7.5E+3			7,500.0		4.0E+0	4.0	7,504.0
23	愛知県	2.9E+4			29,308.9		1.9E+5	191,090.3	220,399.2
24	三重県	7.1E+3			7,113.0		2.9E+2	293.0	7,406.0
25	滋賀県	1.1E+4			11,034.0		1.7E+2	167.0	11,201.0
26	京都府	2.2E+3	4.5E+1		2,265.0	1.9E+1		19.0	2,284.0
27	大阪府	3.2E+4	3.7E+0		31,814.1		3.3E+4	33,177.0	64,991.1
28	兵庫県	1.0E+3	2.0E+1		1,028.8		6.3E+2	629.3	1,658.1
29	奈良県								
30	和歌山県	1.2E+0			1.2				1.2
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	4.4E+0			4.4		1.3E+2	130.0	134.4
34	広島県								
35	山口県	1.3E+3			1,252.8		8.7E+3	8,663.7	9,916.5
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	1.3E+2	2.0E+0		128.7		8.2E+0	8.2	136.9
39	高知県								
40	福岡県	6.9E+3			6,866.5		6.1E+2	608.4	7,474.9
41	佐賀県	1.6E+1			15.5		3.5E+0	3.5	19.0
42	長崎県								
43	熊本県	2.3E+1			23.1				23.1
44	大分県	2.4E+3	1.0E-1		2,401.5		7.0E-1	0.7	2,402.2
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全	国	1.3E+5	9.6E+1		127,724.4	1.9E+1	1.7E+6	1,740,116.6	1,867,841.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。