

政令番号455 モルホリン

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29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						1.4E+3	1,350.0	1,350.0
2	青森県		7.0E+0		7.0				7.0
3	岩手県	3.9E+2			390.0		1.0E+3	999.0	1,389.0
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.9E+3	1.1E+2		2,029.0		6.8E+1	68.0	2,097.0
8	茨城県	4.4E+1			44.0		5.4E+3	5,351.8	5,395.8
9	栃木県	1.5E+3	1.4E+1		1,524.2		2.1E+4	21,000.0	22,524.2
10	群馬県								
11	埼玉県	3.4E+1			34.0		7.3E+2	733.1	767.1
12	千葉県	1.0E+1	2.3E+2		236.5	7.0E+1	1.8E+2	109.5	416.0
13	東京都								
14	神奈川県	1.4E+1			14.1	2.0E-1	8.0E+3	8,010.1	8,024.4
15	新潟県	1.0E+1			10.0	4.1E+1	9.7E+4	97,002.0	97,053.0
16	富山県						4.0E+2	400.0	400.0
17	石川県								
18	福井県	5.4E+3			5,400.5		3.8E+1	38.0	5,438.5
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	2.0E+3	1.0E+3		2,991.1		7.0E+3	7,009.0	10,000.1
23	愛知県		7.3E+1		73.0				73.0
24	三重県		3.9E+3		3,900.0	5.4E+1	3.1E+2	260.0	4,214.0
25	滋賀県	6.2E+1			62.0	1.6E+1	2.4E+2	219.3	297.3
26	京都府		5.7E+0		5.7	1.2E+3	1.2E+3	8.5	1,214.2
27	大阪府	3.1E+0	5.1E+0		8.2	2.2E+3	2.2E+3		2,208.2
28	兵庫県	6.1E+2			611.0	1.1E+1	1.1E+3	1,126.4	1,748.4
29	奈良県								
30	和歌山県		2.0E+3		2,000.0				2,000.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	5.8E+0			5.8	1.0E-1		0.1	5.9
34	広島県		4.8E+3		4,800.0				4,800.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	7.6E+2			760.0		2.4E+1	24.0	784.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						1.2E+3	1,216.0	1,216.0
44	大分県		1.7E+1		17.0				17.0
45	宮崎県		6.3E+1		63.0				63.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.3E+4	1.2E+4		24,986.1	3.6E+3	1.5E+5	144,924.8	173,503.1

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。