

政令番号48 EPN

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		1.5E+3		1,511.1				1,511.1
2	青森県		1.5E+2		152.8				152.8
3	岩手県		6.6E+2		661.8				661.8
4	宮城県		5.1E+2	1.4E+0	512.1				512.1
5	秋田県		1.6E+2		155.3				155.3
6	山形県		2.3E+2		228.6				228.6
7	福島県		9.9E+2		985.3				985.3
8	茨城県		1.8E+2		176.1				176.1
9	栃木県		1.1E+2		112.7				112.7
10	群馬県		1.4E+2		144.7				144.7
11	埼玉県		9.3E+2		927.4				927.4
12	千葉県		3.0E+1		30.4				30.4
13	東京都		2.7E+0		2.7				2.7
14	神奈川県		4.8E+1		48.0				48.0
15	新潟県		3.0E+2		304.8				304.8
16	富山県		1.4E+1		14.2				14.2
17	石川県		1.5E+3		1,493.7				1,493.7
18	福井県		3.0E+2		303.5				303.5
19	山梨県		5.0E-1		0.5				0.5
20	長野県		3.8E+2		382.8				382.8
21	岐阜県		3.5E+2		345.2				345.2
22	静岡県		5.2E+2		521.2				521.2
23	愛知県		1.8E+3		1,827.8				1,827.8
24	三重県		2.6E+1		25.5				25.5
25	滋賀県		3.2E+0		3.2				3.2
26	京都府		2.3E+2		229.4				229.4
27	大阪府		1.2E+1		12.2				12.2
28	兵庫県		5.0E+2		504.9				504.9
29	奈良県		7.1E+1		70.5				70.5
30	和歌山県		8.2E+1		82.3				82.3
31	鳥取県		1.2E+2		121.4				121.4
32	島根県		2.3E+2		231.5				231.5
33	岡山県		1.3E+2		131.6				131.6
34	広島県		2.2E+2		223.2				223.2
35	山口県		1.6E+1		16.3				16.3
36	徳島県		7.7E+1		76.5				76.5
37	香川県		1.0E+0		1.0				1.0
38	愛媛県		2.5E+3		2,518.9				2,518.9
39	高知県		2.6E+2		264.1		3.0E-1	0.3	264.4
40	福岡県		6.9E+2		686.9				686.9
41	佐賀県		1.2E+3		1,209.1				1,209.1
42	長崎県		3.9E+2		393.4				393.4
43	熊本県		2.0E+3		1,958.4				1,958.4
44	大分県		8.8E+2		877.4				877.4
45	宮崎県		1.1E+3		1,099.4				1,099.4
46	鹿児島県		2.7E+2		271.0				271.0
47	沖縄県		1.6E+2		163.2				163.2
全	国		2.2E+4	1.4E+0	22,014.0		3.0E-1	0.3	22,014.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。