

政令番号268 チウラム

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		7.3E+1		72.7		7.4E+1	74.0	146.7
2	青森県		3.4E+0		3.4				3.4
3	岩手県		7.1E+0		7.1				7.1
4	宮城県		3.0E+1		29.6		3.3E+1	33.0	62.6
5	秋田県		1.3E+1		12.6				12.6
6	山形県		1.6E+0		1.6				1.6
7	福島県		4.7E+1		47.0		2.1E+3	2,091.0	2,138.0
8	茨城県		1.0E+1		10.1		1.2E+1	12.0	22.1
9	栃木県	6.6E+0	1.2E+0		7.8		4.1E+2	410.1	417.9
10	群馬県		9.0E+0		9.0		2.7E+3	2,660.0	2,669.0
11	埼玉県		6.3E+1		63.2		2.6E+2	263.0	326.2
12	千葉県		3.4E+0		3.4		7.0E+1	70.0	73.4
13	東京都								
14	神奈川県		5.4E+0		5.4		6.1E+2	606.0	611.4
15	新潟県		1.4E+1		14.2		6.5E+1	65.0	79.2
16	富山県		8.0E-1		0.8		3.2E+3	3,200.0	3,200.8
17	石川県		1.3E+2		132.7				132.7
18	福井県		1.9E+1		18.6				18.6
19	山梨県								
20	長野県		2.8E+1		28.2		5.7E+1	57.0	85.2
21	岐阜県		3.1E+1		30.8		5.7E+3	5,745.0	5,775.8
22	静岡県		3.9E+1		39.3		1.3E+3	1,253.0	1,292.3
23	愛知県		7.4E+1		74.4		4.8E+2	476.0	550.4
24	三重県		7.0E-1		0.7		4.0E+3	3,981.1	3,981.8
25	滋賀県		3.5E+0		3.5		9.6E+1	96.0	99.5
26	京都府		3.1E+1		31.2				31.2
27	大阪府		2.0E-1		0.2		3.5E+1	35.0	35.2
28	兵庫県		4.0E+1		40.0		2.5E+2	251.5	291.5
29	奈良県		1.0E+0		1.0		2.9E+2	290.0	291.0
30	和歌山県		7.9E+0		7.9		4.4E+2	440.0	447.9
31	鳥取県		7.2E+0		7.2				7.2
32	島根県		5.6E+0		5.6		4.5E+1	45.0	50.6
33	岡山県		2.0E-1		0.2		1.6E+3	1,632.7	1,632.9
34	広島県		2.7E+0		2.7		7.5E+2	746.0	748.7
35	山口県	2.0E+1	1.5E+0		21.9		8.9E+2	887.1	909.0
36	徳島県		5.0E+0		5.0				5.0
37	香川県								
38	愛媛県		2.2E+1		22.3				22.3
39	高知県		1.3E+1		12.5				12.5
40	福岡県		4.0E+1		40.2		3.5E+1	35.4	75.6
41	佐賀県		3.0E+1		30.2		1.6E+2	160.0	190.2
42	長崎県		1.1E+1		10.9				10.9
43	熊本県		2.4E+1		23.9				23.9
44	大分県		2.8E+1		27.8				27.8
45	宮崎県		1.3E+1		13.2				13.2
46	鹿児島県		4.4E+0		4.4				4.4
47	沖縄県		8.2E+0		8.2				8.2
全 国		2.7E+1	9.1E+2		932.6		2.6E+4	25,614.9	26,547.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。