

政令番号268 チウラム (チラム)

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」(令和2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		1.2E+2		119.8		7.0E+1	70.0	189.8
2	青森県		3.3E+0		3.3				3.3
3	岩手県		1.1E+1		10.9				10.9
4	宮城県		3.3E+1		32.7				32.7
5	秋田県		1.4E+1		13.9				13.9
6	山形県		1.7E+0		1.7				1.7
7	福島県		4.7E+1		46.6		2.0E+3	1,973.0	2,019.6
8	茨城県		1.2E+1		11.7		3.5E+1	35.0	46.7
9	栃木県	4.0E+0	1.1E+0		5.1		2.5E+2	253.1	258.2
10	群馬県		1.6E+1		15.8		8.6E+2	858.0	873.8
11	埼玉県		6.7E+1		67.0		2.3E+2	230.5	297.5
12	千葉県		4.0E+0		4.0		6.5E+1	65.4	69.4
13	東京都								
14	神奈川県		5.1E+0		5.1		5.0E+2	503.0	508.1
15	新潟県		1.8E+1		17.6		4.2E+1	42.0	59.6
16	富山県		7.0E-1		0.7		2.7E+3	2,700.0	2,700.7
17	石川県		8.5E+1		84.6				84.6
18	福井県		1.7E+1		16.6				16.6
19	山梨県								
20	長野県		2.7E+1		27.0		2.6E+1	26.0	53.0
21	岐阜県		3.2E+1		31.5		5.9E+3	5,870.0	5,901.5
22	静岡県		3.4E+1		33.7		8.7E+2	868.0	901.7
23	愛知県		8.4E+1		83.8		5.0E+2	496.0	579.8
24	三重県		3.0E+0		3.0		1.6E+3	1,569.2	1,572.2
25	滋賀県		3.4E+0		3.4		5.7E+1	57.0	60.4
26	京都府		3.1E+1		31.0				31.0
27	大阪府		2.0E-1		0.2				0.2
28	兵庫県		4.2E+1		42.3		2.2E+2	220.4	262.7
29	奈良県		1.0E+0		1.0		1.8E+2	184.0	185.0
30	和歌山県		8.5E+0		8.5				8.5
31	鳥取県		7.3E+0		7.3				7.3
32	島根県		5.3E+0		5.3		2.8E+1	28.0	33.3
33	岡山県		4.4E+1		44.2		1.1E+3	1,125.0	1,169.2
34	広島県		2.6E+0		2.6		6.8E+2	683.0	685.6
35	山口県	3.0E+0	1.1E+0		4.1		9.6E+2	960.1	964.2
36	徳島県		4.4E+0		4.4				4.4
37	香川県		2.0E-1		0.2				0.2
38	愛媛県		2.3E+1		22.7				22.7
39	高知県		1.0E+1		10.1				10.1
40	福岡県		2.7E+1		26.5		3.2E+1	31.7	58.2
41	佐賀県		2.9E+1		29.1		1.4E+2	140.0	169.1
42	長崎県		2.5E+1		25.3				25.3
43	熊本県		2.3E+1		23.4				23.4
44	大分県		1.2E+1		12.4				12.4
45	宮崎県		5.7E+0		5.7				5.7
46	鹿児島県		6.5E+0		6.5				6.5
47	沖縄県		6.2E+0		6.2				6.2
全	国	7.0E+0	9.5E+2		958.5		1.9E+4	18,988.4	19,946.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。