

## 政令番号113 シマジン

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28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		5.6E+1		56.1		3.0E+0	3.0	59.1
2	青森県		1.9E+0		1.9				1.9
3	岩手県		1.8E+0		1.8				1.8
4	宮城県		1.7E+1		16.6				16.6
5	秋田県		6.2E+0		6.2				6.2
6	山形県		8.0E-1		0.8				0.8
7	福島県		2.2E+1		21.6				21.6
8	茨城県		6.3E+0		6.3				6.3
9	栃木県		1.2E+0		1.2				1.2
10	群馬県		4.9E+0		4.9				4.9
11	埼玉県		2.9E+1		29.3		4.6E+0	4.6	33.9
12	千葉県		1.9E+0		1.9				1.9
13	東京都								
14	神奈川県		1.0E-1		0.1				0.1
15	新潟県		6.7E+0		6.7				6.7
16	富山県		1.4E+0		1.4				1.4
17	石川県		5.8E+1		58.2				58.2
18	福井県		6.0E+0		6.0				6.0
19	山梨県								
20	長野県		1.1E+1		11.4				11.4
21	岐阜県		1.6E+1		16.4				16.4
22	静岡県		6.5E+1		64.8				64.8
23	愛知県		3.6E+1		35.5				35.5
24	三重県		6.0E-1		0.6				0.6
25	滋賀県		2.1E+0		2.1				2.1
26	京都府		1.5E+1		15.3				15.3
27	大阪府								
28	兵庫県		1.6E+1		15.8				15.8
29	奈良県		5.0E-1		0.5				0.5
30	和歌山県		3.7E+0		3.7				3.7
31	鳥取県		6.0E-1		0.6				0.6
32	島根県		3.4E+0		3.4				3.4
33	岡山県		1.0E-1		0.1				0.1
34	広島県		3.1E+0		3.1				3.1
35	山口県		6.0E-1		0.6				0.6
36	徳島県		1.6E+0		1.6				1.6
37	香川県								
38	愛媛県		1.1E+1		10.9				10.9
39	高知県		4.6E+0		4.6				4.6
40	福岡県		1.1E+1		11.2				11.2
41	佐賀県		1.6E+1		15.5				15.5
42	長崎県		7.5E+0		7.5				7.5
43	熊本県		1.2E+1		12.3				12.3
44	大分県		1.4E+1		13.8				13.8
45	宮崎県		2.3E+1		22.9				22.9
46	鹿児島県		3.1E+0		3.1				3.1
47	沖縄県		5.0E-1		0.5				0.5
全 国			5.0E+2		498.8		7.6E+0	7.6	506.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。