政令番号339 N-ビニル-2-ピロリドン

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×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道 府県 コード		排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量·
		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	移動量合計
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県						2.5E+2	250.0	250.0
7	福島県								
8	茨城県						4.7E+1	47.0	47.0
9	栃木県								-
	群馬県								
11	埼玉県	5.0E+0			5.0		4.4E+1	44.0	49.0
12	千葉県	0.02.0			0.0		2.0E+2	200.0	200.0
13	東京都						2.02.12	200.0	200.0
	神奈川県						7.3E+2	730.0	730.0
15	新潟県	1.9E+0			1.9		7.0212	700.0	1.9
16	富山県	1.32+0			1.5				1.5
17	石川県								
	福井県								
18 19	山梨県								
	長野県								
20									
21	岐阜県 整岡県								
22	静岡県	4.05.0			4.0		0.05.4	00.0	07.0
23	愛知県	1.0E+0			1.0		3.6E+1	36.0	37.0
24	三重県						0.05.4	22.2	00.0
25	滋賀県						6.9E+1	69.0	69.0
26	京都府						1.0E-1	0.1	0.1
27	大阪府	4.05.4			0.1		4.05.4		
28	兵庫県	1.0E-1			0.1		4.0E-1	0.4	0.5
29	奈良県								
_	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.8E+1	28.0	28.0
34	広島県						2.5E+1	25.0	25.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		8.0E+0			8.0		1.4E+3	1,429.5	1,437.5

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

著作権:エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所