政令番号86 クレゾール

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×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			
		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	排出量· 移動量 合計
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	1.9E+2			190.0		4.3E+3	4,323.0	4,513.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						5.0E+0	5.0	5.0
8	茨城県	1.7E+3	3.0E-1		1,732.9	1.3E+0	2.1E+4	21,272.7	23,006.9
9	栃木県	1.8E+2			180.0		4.1E+3	4,100.0	4,280.0
10	群馬県	1.1E+2			110.0		1.2E+4	12,000.7	12,110.7
11	埼玉県	1.8E+3			1,798.0	2.3E+0	2.7E+3	2,691.7	4,492.0
12	千葉県	1.8E+2			183.2		1.6E+0	1.6	184.8
13	東京都	1.2E+1			12.0		5.0E+3	5,028.0	5,040.0
14	神奈川県	3.4E+2			340.5		5.3E+2	527.1	867.6
15	新潟県	1.8E+3			1,800.3		2.2E+4	21,770.1	23,570.4
16	富山県				,			,	,
17	石川県								
18	福井県	5.8E+3			5,828.0	4.8E+2	4.3E+4	42,424.0	48,736.4
19	山梨県				5,525.5		1.7E+1	17.0	17.0
20	長野県	3.1E+3			3,096.0		1.5E+4	15,100.0	18,196.0
	岐阜県	6.0E-1			0.6		3.3E+1	33.0	33.6
22	静岡県	2.1E+3			2,107.9		1.7E+4	17,040.0	19,147.9
23	愛知県	4.8E+1	2.0E-1		48.6		3.2E+3	3,186.8	3,235.4
24	三重県	4.4E+3	2.02 1		4,360.0		5.1E+4	51,180.0	55,540.0
25	滋賀県	2.2E+3			2,214.9		7.5E+3	7,501.3	9,716.2
26	京都府	2.0E-1			0,2		2.4E+1	23.6	23.8
27	大阪府	5.3E+0			5.3	3.3E+0	4.7E+3	4,678.0	4,686.6
28	兵庫県	2.5E+2	6.0E+0		251.3	6.0E-1	7.9E+3	7,891.5	8,143.4
	奈良県	Z.UL+Z	0.0L+0		201.0	0.0L-1	7.32+3	7,031.5	0,140.4
	和歌山県	1.3E+3			1,326.0		4.6E+2	460.0	1,786.0
31	鳥取県	1.3273			1,320.0		4.0LTZ	400.0	1,700.0
32	島根県								
	岡山県	2.5E+2			250.0		7.9E+2	790.0	1,040.0
34	広島県	Z.ULTZ			230.0		5.5E+4	55,000.0	55,000.0
35	山口県	1.4E+2	2.2E+3		2,344.0		3.4E+4	34,340.0	36,684.0
	徳島県	1. 4 672	Z.ZET3		2,344.0		J.4ET4	34,340.0	30,004.0
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	5.0E+2			502.0		1.3E+5	132,400.3	132,902.3
41	佐賀県	J.UE+2			302.0		5.4E+1	132, 4 00.3	54.0
42	長崎県						J.4ET1	54.0	34.0
	长呵宗 熊本県						6.9E+3	6,905.6	6,005,6
-		1 7 5 1 0			170.0		0.9⊑+3	0,905.6	6,905.6
44	大分県	1.7E+2		6.65.4	170.0				170.0
	宮崎県			6.6E+1	66.0				66.0
	鹿児島県								
	沖縄県	0.75	0.05.0	0.05	00.047.5	405.0	455 5	450 545 6	400 454 5
全 国		2.7E+4		6.6E+1 にも示して	28,917.7	4.9E+2	4.5E+5	450,745.0	480,154.6

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。