政令番号401 1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物

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27年度) (E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道		排出量(kg/年)				利	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						2.8E+2	280.0	280.0
2	青森県								
3	岩手県								
	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県						2.1E+2	210.0	210.0
	栃木県						2.0E-1	0.2	0.2
	群馬県						5.9E+1	59.0	59.0
	埼玉県						4.6E+2	461.0	461.0
12	千葉県						4.9E+0	4.9	4.9
13	東京都						8.5E+0	8.5	8.5
	神奈川県						2.1E+2	211.1	211.1
	新潟県								
16	富山県								
	石川県								
18	福井県						1.1E+2	110.5	110.5
19	山梨県							1.0.0	110.0
20	長野県								
21	岐阜県						3.1E+0	3.1	3.1
	静岡県		1.0E-1		0.1		1.1E+3	1,108.2	1,108.3
	愛知県		1.02 1		0.1		111210	1,100.2	1,100.0
24	三重県						2.8E+2	276.0	276.0
25	滋賀県						1.1E+1	11.0	11.0
	京都府					2.0E+1		20.0	20.0
	大阪府							20.0	
	兵庫県		1.0E-1		0.1	5.0E-1	9.1E+2	911.6	911.7
	奈良県		1.02 1		0.1	0.02 1	0.12.2	011.0	01111
	和歌山県								
31	鳥取県								
	島根県								
33	岡山県						8.4E+1	84.0	84.0
34	広島県						2.6E+3	2,600.0	2,600.0
35	山口県						4.0E+2	395.0	395.0
	徳島県						1.5212	000.0	000.0
37	香川県								
	愛媛県						4.0E+0	4.0	4.0
	高知県						7.0∟⊤0	4.0	4.0
	福岡県						1.2E+2	120.0	120.0
	佐賀県						1.ZLTZ	120.0	120.0
42	長崎県								
	熊本県								
	大分県								
	宮崎県								
	鹿児島県								
	沖縄県		205 1		0.0	0.45.4	0.05.0	0.070.4	0.070.0
全 国			2.0E-1	ニナニレブ	0.2	2.1E+1	6.9E+3	6,878.1	6,878.3

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