政令番号 202 テトラヒドロメチル無水フタル酸

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20年度、農薬以外) $(E+nld\times 10^n$ 、例えば $E+3ld\times 1000$ 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·
		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						4.3E+3	4,320.0	4,320.0
4	宮城県								
5	秋田県						5.1E+2	510.0	510.0
6	山形県								
7	福島県						1.5E+1	15.0	15.0
	茨城県	1.3E+0			1.3		1.5E+4	14,960.9	14,962.2
9	栃木県								
10	群馬県						2.7E+3	2,700.0	2,700.0
11	埼玉県						1.4E+3	1,441.0	1,441.0
12	千葉県	2.6E+1			25.8		4.4E+4	44,440.4	44,466.2
13	東京都						8.8E+3	8,821.0	8,821.0
14	神奈川県	2.0E+2			200.0		3.9E+4	38,678.0	38,878.0
15	新潟県						1.1E+3	1,100.0	1,100.0
16	富山県	1.8E+1			18.0		7.9E+3	7,900.0	7,918.0
17	石川県						8.3E+3	8,310.0	8,310.0
18	福井県	3.0E+2			300.0		3.1E+3	3,100.0	3,400.0
19	山梨県	8.7E+1			87.0		5.3E+2	530.0	617.0
20	長野県	4.0E-1			0.4		4.1E+3	4,107.5	4,107.9
21	岐阜県						5.4E+1	54.0	54.0
22	静岡県	2.8E+3			2,800.0		4.5E+3	4,466.0	7,266.0
23	愛知県						6.3E+3	6,320.0	6,320.0
24	三重県						5.9E+3	5,850.0	5,850.0
25	滋賀県						1.8E+3	1,813.1	1,813.1
26	京都府						8.1E+1	81.0	81.0
27	大阪府						8.6E+2	860.0	860.0
28	兵庫県	1.0E-1			0.1		1.6E+4	16,275.0	16,275.1
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県						6.7E+3	6,700.0	6,700.0
	岡山県						4.5E+2	450.0	450.0
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	2.6E+1			26.0		4.0E+3	4,000.0	4,026.0
	佐賀県						2.6E+3	2,551.0	2,551.0
42	長崎県								
	熊本県						8.0E+3	8,000.0	8,000.0
	大分県						1.6E+0	1.6	1.6
	宮崎県								
	鹿児島県								
	沖縄県								
全 国		3.5E+3			3,458.6		2.0E+5	198,355.5	201,814.1

注1)農薬は使用先別使用量として別表に示す。