管理番号94 クロロエチレン (塩化ビニル)

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」(令和5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	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	7 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								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	2.3E+3	1.0E-1		2,300.1		3.7E+2	370.0	2,670.1
8	茨城県	1.9E+4			18,800.0	1.2E+3		1,190.0	19,990.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	4.9E+3			4,880.0				4,880.0
13	東京都								
14	神奈川県	7.9E+3	1.5E+0		7,901.5				7,901.5
15	新潟県				·				·
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県	8.0E+2			800.0				800.0
19	山梨県				000.0				
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	8.5E+3			8,500.0				8,500.0
23	愛知県	0.0210			0,000.0				0,000.0
24	三重県	1.2E+4	1.5E+3		13,600.0		3.4E+4	34,000.0	47,600.0
25	滋賀県	1.2211	1.0210		10,000.0		0.1211	01,000.0	17,000.0
26	京都府								
27	大阪府								
28	兵庫県	7.1E+3	6.6E+2		7,760.0				7,760.0
29	奈良県	7.12+3	0.0L+Z		7,700.0				7,700.0
	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岛低宗 岡山県	1.6E+1			16.0				16.0
34	広島県	1.05+1			10.0				10.0
35	山口県	4.8E+4	2.4E+3		50,680.0		1.9E+2	190.0	50,870.0
36	徳島県	4.0⊑∓4	∠.4∟+3		30,000.0		1.3672	190.0	30,070.0
37	個馬県 香川県								
	登川県 愛媛県	215.4			21,000,0				24,000,0
38		2.1E+4			21,000.0				21,000.0
39	高知県	0.05.0			0.0				0.0
	福岡県	9.0E+0			9.0				9.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	E 0 E 0			E 000 0		,	47.000.0	F0.000.0
45	宮崎県	5.9E+3			5,903.3		4.7E+4	47,000.0	52,903.3
46	鹿児島県								
47	沖縄県	–				–			
全 国		1.4E+5	4.5E+3		142,149.9	1.2E+3	8.2E+4	82,750.0	224,899.9

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。