

政令番号128 クロロメタン(別名 塩化メチル)

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30年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ 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・ 移動量 合計
		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	
1	北海道	9.6E+4			96,000.0				96,000.0
2	青森県	7.2E+1			72.0		6.5E+2	650.0	722.0
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	9.5E+2			950.0				950.0
8	茨城県	1.9E+4			18,800.0				18,800.0
9	栃木県								
10	群馬県	1.4E+5			140,000.0				140,000.0
11	埼玉県								
12	千葉県	1.6E+2			160.0				160.0
13	東京都								
14	神奈川県	1.4E+5	4.6E+3		145,600.0		4.0E-1	0.4	145,600.4
15	新潟県	1.4E+4			14,025.0				14,025.0
16	富山県								
17	石川県	7.5E+3			7,500.0				7,500.0
18	福井県	2.3E+2			225.0		2.0E+2	200.0	425.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	1.4E+2	2.0E+0		142.0				142.0
23	愛知県	5.7E+0			5.7				5.7
24	三重県								
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府								
28	兵庫県	3.8E+5			377,161.0		1.6E+2	160.0	377,321.0
29	奈良県								
30	和歌山県	1.2E+2			120.0				120.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.4E+1			14.4				14.4
34	広島県								
35	山口県	1.6E+4			15,800.0		6.9E+3	6,900.0	22,700.0
36	徳島県						2.8E+1	28.0	28.0
37	香川県	3.6E+4			36,000.0				36,000.0
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県	1.3E+5			130,000.0		3.5E+2	350.0	130,350.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全	国	9.8E+5	4.6E+3		982,575.1		8.3E+3	8,288.4	990,863.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。