## 政令番号127 クロロホルム

都道		排出量(kg/年)			移動量(kg/年)				排出量·
府県コード		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	2.1E+4	2.3E+3		23,238.6		6.6E+3	6,607.8	29,846.4
2	青森県	1.2E+4	3.2E+3		15,200.0				15,200.0
3	岩手県	1.4E+4	8.0E+2		14,970.0	1.0E+2	1.0E+3	1,130.0	16,100.0
4	宮城県	5.2E+3	4.8E+2		5,670.0		8.7E+3	8,700.0	14,370.0
5	秋田県	9.3E+2			930.0		2.9E+3	2,900.0	3,830.0
6	山形県	2.9E+3			2,900.0		3.1E+4	31,100.0	34,000.0
7	福島県	5.0E+3	1.1E+0		4,988.1		3.0E+4	29,600.0	34,588.1
8	茨城県	1.2E+4	1.0E-1		11,753.1	7.1E+2	9.4E+4	95,203.2	106,956.3
9	栃木県	1.7E+1			17.0				17.0
10	群馬県	7.0E-1			0.7		1.3E+3	1,300.0	1,300.7
11	埼玉県	2.8E+3			2,760.2	5.9E+2	3.9E+4	39,643.9	42,404.1
12	千葉県	2.8E+4	1.0E+2		27,636.0		7.9E+4	79,400.0	107,036.0
13	東京都	4.6E+3			4,568.7	1.9E+1	6.3E+4	62,671.2	67,239.9
14	神奈川県	3.9E+3			3,867.9	1.1E+2	6.2E+4	62,507.5	66,375.4
15	新潟県	1.4E+3	6.0E+0		1,391.5		1.3E+3	1,287.0	2,678.5
16	富山県	1.3E+4	1.1E+2		13,475.1		2.7E+5	270,397.0	283,872.1
17	石川県	1.5E+2			153.6	1.0E-1	5.7E+3	5,700.1	5,853.7
18	福井県	9.3E+3			9,270.4	5.7E+2	1.1E+4	11,554.3	20,824.7
19	山梨県				,			,	,
20	長野県								
21	岐阜県	5.9E+3	6.4E+1		6,005.0		7.6E+3	7,580.0	13,585.0
22	静岡県	1.1E+4	1.9E+2		11,177.0		1.2E+5	115,300.0	126,477.0
23	愛知県	5.8E+3	3.6E+2		6,130.0	2.0E+0	2.9E+4	29,002.0	35,132.0
24	三重県	2.2E+3	3.1E+3		5,312.0		1.5E+5	147,000.0	152,312.0
25	滋賀県	5.9E+2			590.0		5.4E+3	5,400.0	5,990.0
26	京都府	9.9E+3			9,865.9	1.8E+2	4.5E+4	45,383.0	55,248.9
27	大阪府	1.7E+4	8.1E+1		17,262.5	7.9E+0	1.4E+5	136,186.9	153,449.4
28	兵庫県	1.9E+4	1.3E+2		19,157.5	3.0E-1	6.3E+5	628,600.3	647,757.8
29	奈良県	4.8E+2			480.0		2.8E+3	2,800.0	3,280.0
30	和歌山県	4.6E+2			460.0	1.6E+1	1.7E+4	17,016.0	17,476.0
31	鳥取県							11,01010	11,1100
32	島根県	2.5E+3	6.4E+3		8,850.0		1.5E+3	1,500.0	10,350.0
33	岡山県	1.7E+3			1,695.0	1.0E-1	1.2E+4	11,720.1	13,415.1
34	広島県	5.8E+1			58.0	2.6E+0	6.2E+3	6,232.6	6,290.6
35	山口県	2.3E+4	8.4E+3		31,198.0	2.52.0	8.9E+4	89,390.0	120,588.0
36	徳島県	1.3E+4	4.1E+2		13,782.1		5.9E+4	58,900.0	72,682.1
37	香川県	5.1E+2			509.0		3.4E+4	34,200.0	34,709.0
38	愛媛県	9.7E+2			970.0		2.9E+3	2,928.0	3,898.0
39	高知県	1.4E+3	1.4E+2		1,540.0			2,320.0	1,540.0
40	福岡県	3.5E+2	2.0E-1		345.2	5.3E+0	2.0E+4	19,507.8	19,853.0
41	佐賀県	1.0E-1			0.1	5.02.0	2.8E+1	28.0	28.1
42	長崎県	1.5E+2			150.0		1.5E+3	1,500.0	1,650.0
43	熊本県	9.7E+3			9,720.0	2.9E+0	2.5E+5	252,002.9	261,722.9
44	大分県	5.7 2.10			5,120.0	2.02.10	4.6E+3	4,600.0	4,600.0
45	宮崎県	5.0E+2	7.8E+2		1,278.0		2.3E+4	23,000.0	24,278.0
46	鹿児島県	0.0112	7.02.12		1,270.0		2.0117	20,000.0	24,210.0
47	沖縄県								
全 国	/ 1 씨원기도	2.6E+5	2.7E+4		289,326.2	2.3E+3	2.3E+6	2,349,479.6	2,638,805.8
	薬は使用先別			L+ = 1 7		2.02 10	2.0L10	2,010,710.0	2,000,000.0

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