## 政令番号272 銅水溶性塩(錯塩を除く)

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)  $(E+n l \times 10^n$ 、例えば $E+3 l \times 1000$ 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)			W. II.
		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	排出量· 移動量 合計
1	北海道		6.3E+3		6,279.1	1.2E+2	4.4E+4	44,049.8	50,328.9
2	青森県	5.5E+0	1.9E+2		197.3				197.3
3	岩手県		8.4E+2		840.5	2.8E+1	1.6E+4	15,628.0	16,468.5
4	宮城県		2.5E+3		2,451.1		1.9E+4	19,000.0	21,451.1
5	秋田県		1.0E+3		1,008.5		3.5E+3	3,520.0	4,528.5
6	山形県		6.6E+2		659.2	3.4E+1	1.4E+4	14,034.0	14,693.2
7	福島県	5.6E+2	2.3E+3		2,845.2		5.1E+3	5,124.0	7,969.2
8	茨城県		2.2E+3		2,206.7	8.3E+2	6.4E+4	64,476.0	66,682.7
9	栃木県	9.1E+1	4.8E+3		4,857.6	8.0E+2	2.5E+4	25,411.0	30,268.6
10	群馬県		1.0E+3		1,007.2	3.4E+1	1.1E+3	1,131.9	2,139.1
11	埼玉県		6.8E+3		6,817.0	1.1E+3	3.4E+4	35,524.2	42,341.2
12	千葉県		2.6E+3		2,605.2	3.5E+0	5.9E+3	5,917.8	8,523.0
13	東京都		6.5E+3		6,464.3	6.4E+1	2.8E+4	28,303.5	34,767.8
14	神奈川県		4.5E+3		4,453.9	5.1E+2	7.5E+4	75,396.2	79,850.1
15	新潟県	1.3E+2	6.8E+3		6,975.2	5.0E+1	1.4E+5	135,050.4	142,025.6
16	富山県	2.7E+1	6.8E+2		702.9				702.9
17	石川県		1.5E+3		1,486.9				1,486.9
18	福井県		6.9E+2		687.2	5.1E+0	6.6E+3	6,567.0	7,254.2
19	山梨県		3.1E+2		313.9	4.0E+0	1.3E+4	12,604.0	12,917.9
20	長野県	3.6E+0	1.7E+3		1,674.1	7.9E+2	7.4E+4	74,989.4	76,663.5
21	岐阜県		1.7E+3	5.1E+2	2,209.4	6.4E+1	6.1E+4	60,907.7	63,117.1
22	静岡県		2.2E+3	1.0E-1	2,224.5		3.5E+3	3,506.6	5,731.1
23	愛知県		4.9E+3		4,866.8	1.7E+2	3.0E+4	30,414.7	35,281.5
24	三重県	1.2E+0	7.9E+1		79.8		1.9E+4	18,930.0	19,009.8
25	滋賀県		1.5E+3		1,502.8	2.1E+2	9.1E+4	91,376.7	92,879.5
26	京都府	3.2E+1	4.1E+3		4,162.7	1.5E+2	1.2E+3	1,352.0	5,514.7
27	大阪府	2.0E-1	1.4E+4		14,174.4	2.3E+2	1.4E+5	139,014.9	153,189.3
28	兵庫県	2.0E-1	2.3E+3	7.7E+0	2,318.5	5.0E-1	2.6E+4	25,560.5	27,879.0
29	奈良県		3.6E+2		364.1				364.1
30	和歌山県		2.0E+2		195.1		4.3E+0	4.3	199.4
31	鳥取県		5.9E+1		59.1				59.1
32	島根県		2.4E+2		241.3				241.3
33	岡山県		2.8E+2		277.2		1.7E+1	17.0	294.2
34	広島県		6.9E+2	2.8E+3	3,492.2		6.8E+3	6,760.0	10,252.2
35	山口県	1.4E+1	8.8E+2		895.8		1.8E+4	18,152.7	19,048.5
36	徳島県		8.0E+1		80.0		2.1E+1	21.0	101.0
37	香川県	3.1E+1	7.4E+2		768.9	7.2E+0		7.2	776.1
38	愛媛県	1.3E+1	1.0E+3		1,054.9		4.1E+3	4,148.0	5,202.9
39	高知県		3.8E+2		377.6		8.0E+2	800.0	1,177.6
40	福岡県	6.2E+0	4.3E+3		4,267.1	2.0E+1	1.2E+4	11,835.6	16,102.7
41	佐賀県		4.8E+2		482.9				482.9
42	長崎県		2.9E+2		287.3		6.0E+3	6,000.0	6,287.3
43	熊本県		1.3E+3		1,273.6	2.4E+2	6.4E+4	63,836.9	65,110.5
44	大分県	5.2E+2	3.4E+3		3,936.1		3.4E+3	3,360.0	7,296.1
45	宮崎県	1.0E-1	9.7E+3		9,653.3		1.9E+3	1,940.0	11,593.3
46	鹿児島県		3.8E+2		382.2		6.7E+2	670.0	1,052.2
47	沖縄県		3.8E+1		37.6				37.6
全 国		1.4E+3	1.1E+5	3.3E+3	114,198.2	5.4E+3	1.0E+6	1,055,343.0	1,169,541.2

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