

政令番号395 ペルオキシ二硫酸の水溶性塩

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2年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×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						1.1E+3	1,100.8	1,100.8
2	青森県								
3	岩手県						5.0E+0	5.0	5.0
4	宮城県						5.0E-1	0.5	0.5
5	秋田県								
6	山形県						4.5E+3	4,500.0	4,500.0
7	福島県		1.4E+1		14.0		1.8E+3	1,800.4	1,814.4
8	茨城県		1.3E+1		13.0		2.0E+3	1,989.0	2,002.0
9	栃木県		6.3E+0		6.3	1.5E+1	5.9E+3	5,915.0	5,921.3
10	群馬県								
11	埼玉県		1.1E+2		110.0	3.3E+2	9.2E+3	9,553.0	9,663.0
12	千葉県	1.0E-1			0.1		2.7E+1	26.7	26.8
13	東京都					2.2E+2	8.6E+2	1,077.0	1,077.0
14	神奈川県					7.5E+0	9.4E+2	947.5	947.5
15	新潟県								
16	富山県		9.3E+1		93.0		4.0E+4	40,231.8	40,324.8
17	石川県						3.3E+4	33,000.0	33,000.0
18	福井県					1.1E+1	1.0E+4	10,011.4	10,011.4
19	山梨県						1.5E+3	1,500.0	1,500.0
20	長野県		3.2E+2		320.0		6.2E+3	6,200.0	6,520.0
21	岐阜県						7.3E+1	73.0	73.0
22	静岡県		2.8E+3		2,800.0	6.9E+1	4.6E+3	4,669.0	7,469.0
23	愛知県	2.0E-1	9.0E-1		1.1		1.6E+4	16,177.6	16,178.7
24	三重県	1.0E+0			1.0	1.1E+0	2.4E+3	2,355.5	2,356.5
25	滋賀県	1.0E+1	3.2E+1		42.0		3.3E+4	33,002.0	33,044.0
26	京都府						1.0E+0	1.0	1.0
27	大阪府					4.1E+2	1.1E+4	10,932.1	10,932.1
28	兵庫県						1.9E+2	194.7	194.7
29	奈良県								
30	和歌山県		8.4E+1		84.0		1.2E+1	12.0	96.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						1.0E+4	10,000.0	10,000.0
34	広島県						5.7E+2	570.0	570.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県						8.8E+0	8.8	8.8
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県						1.7E+2	170.0	170.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県		8.6E+1		86.0				86.0
47	沖縄県								
全 国		1.1E+1	3.6E+3		3,570.5	1.1E+3	1.9E+5	196,023.8	199,594.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。