

政令番号406 ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)

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4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	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		6.2E+0		6.2				6.2
2	青森県		5.0E-1		0.5		9.3E+3	9,300.0	9,300.5
3	岩手県		2.2E+0		2.2				2.2
4	宮城県		4.5E+0		4.5				4.5
5	秋田県		2.5E+0		2.5		6.0E+3	6,000.0	6,002.5
6	山形県		3.7E+0		3.7				3.7
7	福島県		4.9E+0		4.9		5.2E+3	5,200.0	5,204.9
8	茨城県		6.0E-1		0.6		1.5E+3	1,500.0	1,500.6
9	栃木県		1.2E+0		1.2				1.2
10	群馬県		2.7E+0		2.7				2.7
11	埼玉県		6.1E+0		6.1				6.1
12	千葉県		1.2E+0		1.2		3.1E+1	31.0	32.2
13	東京都								
14	神奈川県		6.0E-1		0.6				0.6
15	新潟県		1.5E+0		1.5				1.5
16	富山県								
17	石川県		4.4E+0		4.4		1.8E+3	1,800.0	1,804.4
18	福井県		5.0E-1		0.5		2.4E+3	2,400.0	2,400.5
19	山梨県								
20	長野県		2.2E+0		2.2				2.2
21	岐阜県		4.7E+0		4.7				4.7
22	静岡県		2.6E+0		2.6				2.6
23	愛知県		1.3E+1		12.8				12.8
24	三重県		2.0E-1		0.2		1.7E+4	17,000.0	17,000.2
25	滋賀県		1.3E+0		1.3				1.3
26	京都府		2.5E+0		2.5				2.5
27	大阪府								
28	兵庫県		4.1E+0		4.1				4.1
29	奈良県		7.0E-1		0.7				0.7
30	和歌山県		5.0E-1		0.5				0.5
31	鳥取県		1.0E-1		0.1				0.1
32	島根県		8.0E-1		0.8				0.8
33	岡山県		4.8E+0		4.8				4.8
34	広島県		1.8E+0		1.8				1.8
35	山口県								
36	徳島県		2.0E-1		0.2				0.2
37	香川県		1.0E-1		0.1		2.0E+3	2,000.0	2,000.1
38	愛媛県		1.1E+1		11.4				11.4
39	高知県		1.1E+0		1.1				1.1
40	福岡県		2.2E+0		2.2				2.2
41	佐賀県		7.7E+0		7.7				7.7
42	長崎県		8.0E-1		0.8				0.8
43	熊本県		1.0E+1		10.1				10.1
44	大分県		7.4E+1		74.1				74.1
45	宮崎県		5.4E+0		5.4				5.4
46	鹿児島県		2.0E+0		2.0				2.0
47	沖縄県		5.0E-1		0.5				0.5
全 国			2.0E+2		198.0		4.5E+4	45,231.0	45,429.0

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。