		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
1	亜鉛の水溶性化合物	5.3E+0						6.0E+2	608.1
2	アクリルアミド	5.1E-1						3.4E-2	0.5
3	アクリル酸エチル	3.7E+0						1.8E+2	185.7
4	アクリル酸及びその水溶性塩	5.9E+0						1.4E−2	5.9
5	アクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル							1.8E+2	182.0
6	アクリル酸-2-ヒドロキシエチル	5.5E-2						1.6E-4	0.1
7	アクリル酸n-ブチル	1.1E+1						2.2E-2	11.0
8	アクリル酸メチル	2.1E-2						1.8E+2	182.0
9	アクリロニトリル	4.0E-2						9.5E+1	94.7
10	アクロレイン		2.8E+3					3.5E+2	3,157.6
11	アジ化ナトリウム	1.0E-1							0.1
12	アセトアルデヒド	4.2E−3	1.9E+4					2.0E+3	20,903.4
13	アセトニトリル	8.5E+1						2.8E+1	113.5
16	2,2'-アゾビスイソブチロニトリル	2.9E-4						1.8E-4	0.0
17	o-アニシジン								
18	アニリン	9.3E-2						9.4E-3	0.1
20	2-アミノエタノール	1.5E+2			4.4E+4			1.8E+4	62,662.8
21	クロリダゾン								
22	フィプロニル					1.7E+1	2.7E+1		44.2
23	p-アミノフェノール								
24	m-アミノフェノール								
25	メトリブジン					5.0E+1			50.0
27	メタミトロン								
28	アリルアルコール								
29	1-アリルオキシ-2,3-エポキシプロパン								
30	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及び その塩	5.8E+1			9.2E+4			1.5E+4	107,407.9
31	アンチモン及びその化合物	4.3E+0						5.3E+1	57.5
33	石綿								

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
34	IPDI	5.8E-1							0.6
36	イソプレン							2.7E+3	2,662.2
37	4,4'-イソプロピリデンジフェノール							9.8E−1	1.0
40	ビフェナゼート					1.4E+2			140.0
41	フルトラニル					1.5E+2			146.0
42	2-イミダゾリジンチオン	1.1E-1							0.1
44	インジウム及びその化合物	2.7E-4						7.7E-2	0.1
46	キザロホップエチル					2.1E+1			21.0
47	ブタミホス					4.4E+2			436.0
49	ペンディメタリン					2.8E+3			2,761.7
50	モリネート					5.6E+1			56.0
51	2-エチルヘキサン酸	5.1E+1						2.7E-1	50.9
52	アラニカルブ					1.6E+2			160.0
53	エチルベンゼン	4.2E+4	5.0E+4	3.5E+4				6.0E+3	132,829.4
54	ホスチオゼート					4.2E+2			417.0
56	エチレンオキシド	3.9E+2						5.1E+1	441.6
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	6.7E+2						8.5E+0	680.7
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	3.3E+1						8.3E-2	33.6
59	エチレンジアミン	2.4E-2						6.8E-4	0.0
60	エチレンジアミン四酢酸	2.4E+0			2.2E+1			7.8E+1	102.5
61	マンネブ					1.0E+2			100.0
62	マンコゼブ (マンゼブ)					3.2E+4			31,855.0
63	ジクアトジブロミド (ジクワット)					6.8E+2			679.0
64	エトフェンプロックス					7.3E+2	6.1E+1		793.5
65	エピクロロヒドリン	7.9E-2							0.1
68	1,2-エポキシプロパン	3.8E-2							0.0
69	2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテ ル								
70	エマメクチンB1a安息香酸塩及びエマメ クチンB1b安息香酸塩の混合物					2.1E+1			20.7

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
71	塩化第二鉄	3.7E−1							0.4
73	1-オクタノール	1.2E-1						6.1E-5	0.1
74	p-オクチルフェノール	1.9E−2							0.0
75	カドミウム及びその化合物	1.9E-2						3.2E+1	31.5
76	ε −カプロラクタム	9.4E−2						9.2E−2	0.2
79	2,6-キシレノール								
80	キシレン	5.5E+4	1.7E+5	7.2E+4				1.3E+5	434,732.8
81	キノリン	7.5E-5							0.0
82	銀及びその水溶性化合物	1.2E+1						1.2E+1	24.0
83	クメン	7.2E+2	6.7E+2					6.5E-1	1,390.6
84	グリオキサール								
85	グルタルアルデヒド	1.1E+1						6.1E-2	11.2
86	クレゾール	6.5E−3						8.4E+1	83.6
87	クロム及び3価クロム化合物	1.0E+0						1.7E+2	167.1
88	6価クロム化合物	1.3E+0							1.3
89	クロロアニリン								
90	アトラジン					2.8E+1			27.8
91	シアナジン								
92	トルフェンピラド					3.8E+2			375.0
93	メトラクロール					2.8E+2			277.5
94	クロロエチレン(塩化ビニル)							1.5E+0	1.5
95	フルアジナム					2.0E+3			1,981.5
96	ジフェノコナゾール					2.0E+1			20.0
99	クロロ酢酸エチル								
100	プレチラクロール					8.6E+2			861.5
101	アラクロール					3.2E+2			318.0
103	1-クロロ-1,1-ジフルオロエタン (HCFC- 142b)							3.2E+3	3,194.8
104	クロロジフルオロメタン (HCFC-22)							2.2E+4	21,980.2

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
108	メコプロップ					3.2E+2			321.0
113	シマジン (CAT)								
114	インダノファン					2.8E+0			2.8
115	フェントラザミド					4.4E+1			44.0
116	ヘキシチアゾクス					2.0E+1			20.0
117	テブコナゾール					6.4E+2	2.1E+0		645.9
118	ミクロブタニル					8.0E+0			8.0
119	フェンブコナゾール					2.2E+1			22.0
121	p-クロロフェノール								
123	3-クロロプロペン (塩化アリル)								
124	クミルロン					2.7E+1			27.4
125	クロロベンゼン	5.5E+1						3.1E+2	364.2
127	クロロホルム	1.6E+2						8.7E+2	1,034.8
132	コバルト及びその化合物	9.5E+0						7.9E+1	88.8
133	酢酸2-エトキシエチル	5.9E+2						4.7E-3	594.6
134	酢酸ビニル	1.8E+2						1.6E+2	341.2
137	シアナミド					3.0E+0			3.0
138	ジクロシメット								
139	トラロメトリン						6.1E+0		6.1
140	フェンプロパトリン					3.0E+1	2.1E+0		32.1
141	シモキサニル					5.2E+2			522.0
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。)	8.3E+0						1.2E+2	129.7
145	2-(ジエチルアミノ)エタノール								
147	チオベンカルブ								
148	カフェンストロール					2.6E+2			260.0
149	四塩化炭素	1.2E−1							0.1
150	1,4-ジオキサン	9.8E+0						1.4E+1	23.8
151	1,3-ジオキソラン								

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
152	カルタップ					1.3E+3			1,280.0
153	テトラメトリン						3.8E+2		379.0
154	シクロヘキシルアミン								
155	N-(シクロヘキシルチオ)フタルイミド	2.0E-1						2.2E+0	2.4
157	1,2-ジクロロエタン	1.2E+1						1.9E-1	12.2
161	ジクロロジフルオロメタン (CFC-12)							4.9E+3	4,855.3
162	プロピザミド								
164	2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン (HCFC-123)							7.0E+2	704.2
168	イプロジオン					3.8E+2			381.0
169	ジウロン	2.4E-1							0.2
170	テトラコナゾール								
171	プロピコナゾール					2.5E+1		2.8E+1	53.1
172	オキサジクロメホン					9.9E+1			98.7
174	リニュロン					3.1E+2			312.0
175	2,4-D (2,4-PA)					4.0E+2			403.3
176	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン (HCFC- 141b)							8.7E+3	8,741.9
178	1,2-ジクロロプロパン							1.5E+1	15.4
179	D-D					2.6E+5			256,736.0
181	ジクロロベンゼン	5.1E-1					6.7E+2	6.4E+4	65,120.7
182	ピラゾキシフェン								
183	ピラゾレート					2.2E+3			2,190.0
184	ジクロベニル (DBN)					5.0E+1			49.7
185	ジクロロペンタフルオロプロパン (HCFC-225)							7.9E+1	79.4
186	ジクロロメタン (塩化メチレン)	9.3E+3						8.2E+0	9,305.2
187	ジチアノン					1.6E+3			1,638.0
188	N,N-ジシクロヘキシルアミン								
190	ジシクロペンタジエン	3.8E-3							0.0
191	イソプロチオラン					2.0E+1			20.0

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
195	プロチオホス					1.9E+2			189.0
196	メチダチオン (DMTP)								
197	マラソン (マラチオン)					2.5E+2			253.0
198	ジメトエート								
199	CIフルオレスセント260								
203	ジフェニルアミン	6.1E-2							0.1
204	ジフェニルエーテル								
206	カルボスルファン								
207	2,6-ジ-tert-ブチル-4-クレゾール	8.1E-1						1.2E+2	124.3
209	ジブロモクロロメタン							3.1E+2	311.3
210	2,2-ジブロモ-2-シアノアセトアミド								
212	アセフェート					1.1E+3			1,140.0
213	N,N-ジメチルアセトアミド	3.4E+1						1.4E+1	48.5
216	N,N-ジメチルアニリン	6.3E-3							0.0
217	チオシクラム					3.0E+2			300.0
218	ジメチルアミン	4.7E−1						1.5E−3	0.5
221	ベンフラカルブ					5.0E+2			503.0
223	N,N-ジメチルドデシルアミン								
224	N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシ ド	4.9E-1			1.6E+4			1.5E+2	15,870.3
225	トリクロルホン (DEP)					4.0E+2	8.7E+0		408.7
227	パラコートジクロリド (パラコート)					4.8E+2			485.0
229	チオファネートメチル					2.7E+3			2,734.4
232	N,N-ジメチルホルムアミド	8.0E+3							8,024.0
233	フェントエート (PAP)					9.0E+2			900.0
234	臭素	8.8E-2						1.2E-3	0.1
235	臭素酸の水溶性塩	1.8E-4							0.0
236	アイオキシニル					2.1E+2			210.0
237	水銀及びその化合物	8.0E-1						1.5E+2	148.1

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
239	有機スズ化合物	9.2E−1							0.9
240	スチレン	1.1E+3	1.6E+4	5.5E+1				2.3E+2	17,332.7
242	セレン及びその化合物	4.9E-3						4.7E+2	473.6
243	ダイオキシン類							3.9E+2	392.1
244	ダゾメット					5.8E+4			57,996.5
245	チオ尿素	1.8E-4						6.9E-4	0.0
248	ダイアジノン					2.2E+3	9.3E-1		2,184.9
249	クロルピリホス								
250	イソキサチオン					1.9E+2			187.0
251	フェニトロチオン (MEP)					1.5E+3	2.3E+2		1,748.3
252	フェンチオン (MPP)						9.3E+1		93.2
253	プロフェノホス					8.0E+2			800.0
254	イプロベンホス (IBP)					5.1E+1			51.0
255	デカブロモジフェニルエーテル	1.6E-1							0.2
256	デカン酸						3.1E+0		3.1
257	デシルアルコール					6.4E+3		8.9E-4	6,360.7
258	ヘキサメチレンテトラミン	1.0E-1						5.6E+2	559.8
259	テトラエチルチウラムジスルフィド	4.0E−1							0.4
260	クロロタロニル(TPN)					2.6E+3			2,609.0
261	フサライド					5.8E+2			583.5
262	テトラクロロエチレン	1.3E+3						2.1E+1	1,310.3
266	テフルトリン					3.5E+2			351.0
267	チオジカルブ					7.9E+1			79.0
268	チウラム (チラム)	3.5E−1				3.9E+2			388.4
270	テレフタル酸	1.9E−4						4.5E−5	0.0
271	テレフタル酸ジメチル								
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2.8E+0				1.2E+1		5.0E+1	65.0
273	1-ドデカノール	6.2E−1						1.5E+1	15.4

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
275	ドデシル硫酸ナトリウム	1.8E+1			2.8E+4			5.0E+3	32,707.7
276	3,6,9-トリアザウンデカン-1,11-ジアミン	6.6E-1						2.5E+0	3.1
277	トリエチルアミン	1.2E+2						9.4E+1	213.1
278	トリエチレンテトラミン	1.4E+0						5.8E+0	7.1
281	トリクロロエチレン	1.2E+3						2.5E+1	1,271.7
282	トリクロロ酢酸	1.1E+0						2.8E+0	3.9
283	2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリアジン								
285	クロロピクリン					3.4E+5			344,829.0
286	トリクロピル					1.0E+2			103.0
288	トリクロロフルオロメタン (CFC-11)							8.5E+3	8,523.6
290	トリクロロベンゼン								
291	イソシアヌル酸トリグリシジル								
292	トリブチルアミン								
293	トリフルラリン					8.6E+2			860.7
294	2,4,6-トリブロモフェノール								
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	1.1E+4	1.9E+4					1.7E+3	32,200.8
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	4.8E+3	1.7E+4	1.2E+4				8.2E+2	33,815.9
298	トリレンジイソシアネート	1.2E+0							1.2
299	トルイジン	2.1E-2						5.0E-3	0.0
300	トルエン	7.8E+4	2.9E+5	5.5E+4				8.5E+3	431,165.6
301	トルエンジアミン								
302	ナフタレン	1.2E+3	2.8E+2					9.8E+2	2,428.9
304	鉛	2.8E-2							0.0
305	鉛化合物	2.9E+0						2.1E+2	208.8
306	ニアクリル酸ヘキサメチレン	4.9E−2							0.0
308	ニッケル	9.1E-4						5.5E-4	0.0
309	ニッケル化合物	7.4E-1						4.9E+2	489.0
310	ニトリロ三酢酸								

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
316	ニトロベンゼン	3.6E-1							0.4
317	ニトロメタン	7.9E-2							0.1
318	二硫化炭素	4.9E-1						2.5E-2	0.5
320	ノニルフェノール	6.1E-3						1.9E-1	0.2
321	バナジウム化合物	6.0E-2						2.9E+2	293.2
322	CIディスパーズブルー 79:1	2.6E+0						2.4E+0	5.0
323	シメトリン					1.5E+0			1.5
325	オキシン銅					3.7E+3			3,739.0
328	ジラム	6.6E-2						4.4E−1	0.5
329	ポリカーバメート							5.1E+3	5,113.9
330	ビス(1-メチル-1-フェニルエチル)=ペル オキシド	3.8E-1						1.1E-1	0.5
331	カズサホス					5.4E+1			54.0
332	砒素及びその無機化合物	1.7E-5						6.3E+1	63.3
333	ヒドラジン	9.2E−1							0.9
334	4-ヒドロキシ安息香酸メチル								
335	N-(4-ヒドロキシフェニル)アセトアミド								
336	ヒドロキノン	1.0E+0						9.6E−1	2.0
341	ピペラジン							8.6E+2	855.4
342	ピリジン	6.3E-1						3.7E−1	1.0
343	ピロカテコール								
346	2-フェニルフェノール							1.4E+2	135.8
348	フェニレンジアミン								
349	フェノール	2.2E+1						3.2E+1	54.3
350	ペルメトリン					4.0E+1	1.3E+2		169.6
351	1,3-ブタジエン		1.6E+4					4.9E+2	16,001.4
353	フタル酸ジエチル								
354	フタル酸ジ-n-ブチル	8.5E+0		3.8E+2					388.4
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1.0E+2						9.5E+0	112.6

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
356	フタル酸n-ブチル=ベンジル	2.4E+0							2.4
357	ブプロフェジン					9.1E+2			906.0
358	テブフェノジド					7.5E-1			0.8
359	n-ブチル-2,3-エポキシプロピルエーテ ル								
360	ベノミル					1.2E+3			1,220.0
361	シハロホップブチル					1.9E+2			189.0
362	ジアフェンチウロン					1.5E+2			150.0
363	オキサジアゾン					3.3E+2			328.0
364	フェンピロキシメート					1.3E+2			134.0
366	tert-ブチル=ヒドロペルオキシド								
368	4-tert-ブチルフェノール	2.2E-1						6.6E-2	0.3
369	プロパルギット (BPPS)					3.0E+1			30.0
370	ピリダベン					5.7E+2			567.5
371	テブフェンピラド								
372	N-(tert-ブチル)-2-ベンゾチアゾールス ルフェンアミド	1.2E+0							1.2
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	6.1E+2						7.6E+4	76,661.5
376	ブタクロール					5.3E+2			533.5
378	プロピネブ					1.7E+3			1,680.0
379	2-プロピン-1-オール								
381	ブロモジクロロメタン							5.8E+2	578.6
382	ブロモトリフルオロメタン (ハロン-1301)								
383	ブロマシル					2.8E+1			28.0
384	1-ブロモプロパン	1.7E+3							1,707.6
386	ブロモメタン								
389	ヘキサデシルトリメチルアンモニウム=ク ロリド	1.2E+0			4.5E+2			1.4E+2	590.4
390	ヘキサメチレンジアミン								
391	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	7.8E-1							0.8
392	n-ヘキサン	1.9E+4	4.4E+4					2.3E+3	65,622.9

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
393	ベタナフトール								
394	ベリリウム及びその化合物							8.6E+1	85.6
395	ペルオキソニ硫酸の水溶性塩	1.0E+0							1.0
398	ベンジル=クロリド	7.5E-3							0.0
399	ベンズアルデヒド	3.1E-3	4.5E+3					7.5E+1	4,550.8
400	ベンゼン	1.3E+3	7.2E+4					3.1E+3	76,025.7
401	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物	1.6E-5							0.0
402	メフェナセット					4.7E+2			467.0
403	ベンゾフェノン	3.6E-3						2.1E-3	0.0
405	ほう素化合物	6.7E+1					4.2E+1	1.5E+5	151,444.6
407	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物)	2.6E+2			3.1E+5			1.1E+4	323,248.2
408	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニル エーテル	2.3E+1			4.8E+2			7.8E+2	1,285.4
409	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル 硫酸エステルナトリウム	3.0E+0			5.6E+4			1.6E+4	72,143.8
410	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニル エーテル	2.1E+2			1.0E+3			5.9E+3	7,076.4
411	ホルムアルデヒド	5.6E+3	5.2E+4					4.1E+3	62,010.7
412	マンガン及びその化合物	8.3E-1						1.7E+2	174.1
413	無水フタル酸	2.6E+0						2.8E-4	2.6
414	無水マレイン酸	8.0E-3						3.3E-6	0.0
415	メタクリル酸	1.4E+1						2.5E-1	14.1
416	メタクリル酸2-エチルヘキシル								
418	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	7.6E-3						3.4E-3	0.0
419	メタクリル酸n-ブチル								
420	メタクリル酸メチル	1.7E+2						8.3E+1	253.8
422	フェリムゾン					1.9E+3			1,856.0
423	メチルアミン	3.0E-4						5.2E-4	0.0
424	メチル=イソチオシアネート					2.3E+3			2,280.0
427	カルバリル (NAC)					2.6E+2	1.5E+2		413.3
428	フェノブカルブ (BPMC)					4.4E+2	2.2E+2		661.7

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
429	ハロスルフロンメチル					7.9E+1			79.2
430	インドキサカルブ					2.5E+1			25.0
431	アゾキシストロビン					2.0E+3			2,029.7
432	アミトラズ					1.0E+2			100.0
433	カーバム					5.0E+1			50.0
434	オキサミル					3.3E+2			333.6
435	ピリミノバックメチル								
436	α - メチルスチレン								
438	メチルナフタレン	2.5E+0						1.4E+2	145.4
439	3-メチルピリジン								
440	1-メチル-1-フェニルエチル=ヒドロペル オキシド	3.8E-2						1.6E−1	0.2
442	メプロニル					6.0E+1			60.0
443	メソミル					1.7E+3			1,710.0
444	トリフロキシストロビン					7.9E+1			79.2
445	クレソキシムメチル					5.4E+2			544.2
447	メチレンビス(4,1-シクロヘキシレン)=ジ イソシアネート								
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシア ネート	1.1E+1						8.7E-3	11.1
449	フェンメディファム								
450	ピリブチカルブ					2.6E+2			264.0
452	2-メルカプトベンゾチアゾール	7.6E-1							0.8
453	モリブデン及びその化合物	1.3E+0						1.1E+2	109.3
454	2-(モルホリノジチオ)ベンゾチアゾール	1.1E-2							0.0
455	モルホリン	5.7E+0						1.8E+1	24.1
456	リン化アルミニウム								
457	ジクロルボス (DDVP)						9.2E+2		920.8
459	りん酸トリス(2-クロロエチル)								
460	りん酸トリトリル	7.9E-1							0.8
461	りん酸トリフェニル	1.7E+0						2.2E+0	3.9

		排出量/使用量(kg/年)							
政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤·化粧 品等	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	合計
462	りん酸トリーn-ブチル	1.2E−4							0.0
숨 計		2.5E+5	7.8E+5	1.7E+5	5.5E+5	7.5E+5	2.9E+3	5.9E+5	3,094,887.5

注1)243ダイオキシン類の単位はmg-TEQ/年

注2)「移動体」の排出量の一部は、都道府県別に区分できないため、都道府県合計と全国合計は一致しない物質があります。