

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和4年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
1	亜鉛の水溶性化合物	1.3E+1						1.7E+2	180.1
2	アクリルアミド	2.8E-1						5.2E-2	0.3
3	アクリル酸エチル	6.7E+0						1.8E+2	189.8
4	アクリル酸及びその水溶性塩	1.0E+1						6.3E-2	10.5
5	アクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル							1.8E+2	183.0
6	アクリル酸-2-ヒドロキシエチル	4.3E-3						4.3E-4	0.0
7	アクリル酸n-ブチル	6.5E+1						2.1E-1	65.4
8	アクリル酸メチル	1.1E-2						1.8E+2	183.0
9	アクリロニトリル	6.7E-1						7.8E+1	78.5
10	アクロレイン		2.4E+3					3.0E+2	2,663.6
11	アジ化ナトリウム	3.6E-2							0.0
12	アセトアルデヒド	2.7E-1	1.3E+4					1.7E+3	14,800.7
13	アセトニトリル	5.0E+1						2.0E+1	69.7
14	アセトンシアノヒドリン								
15	アセナフテン								
16	2,2'-アゾビスイソブチロニトリル	4.7E-3							0.0
17	o-アニシジン								
18	アニリン	3.9E-2						9.1E-3	0.0
19	1-アミノ-9,10-アントラキノン								
20	2-アミノエタノール	1.8E+2			1.5E+4			2.4E+4	38,852.6
21	クロリダゾン								
22	フィプロニル					1.9E+1	2.8E+1		46.9
23	p-アミノフェノール								
24	m-アミノフェノール								
25	トリブジン								
26	3-アミノ-1-プロペン								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
27	メタミロン								
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							2.0E+0	2.0
30	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及び その塩	2.0E+3			4.0E+4			1.6E+4	57,850.8
31	アンチモン及びその化合物	4.5E+1						2.4E+2	281.5
32	アントラセン	1.6E-4							0.0
33	石綿								
34	IPDI	6.6E-1							0.7
35	イソブチルアルデヒド								
36	イソブレン							2.2E+3	2,189.3
37	4,4'-イソプロピリデンジフェノール	7.0E-3						1.5E+0	1.5
38	2,2'-[イソプロピリデンビス[(2,6-ジプロ モ-4,1-フェニレン)オキシ]]ジエタノール								
39	フェナミホス								
40	ビフェナゼート					4.0E+1			40.0
41	フルトラニル					4.6E+2			458.0
42	2-イミダゾリジンチオン	2.4E+0							2.4
43	イミノクタジン								
44	インジウム及びその化合物	1.0E-4						2.0E-2	0.0
45	エタンチオール								
46	キサロホップエチル					1.5E+2			154.0
47	ブタミホス					3.3E+2			327.0
48	EPN								
49	ベンディメタリン					6.3E+2			630.9
50	モリネート					1.1E+3			1,106.4
51	2-エチルヘキサン酸	2.9E+1						5.9E-1	29.3
52	アラニカルブ					8.0E+1			80.0

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
53	エチルベンゼン	4.9E+4	3.6E+4	2.9E+4				2.5E+3	116,726.6
54	ホスチオゼート					1.9E+2			187.5
55	エチレンイミン								
56	エチレンオキシド	5.6E+2						2.2E+2	780.0
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	6.0E+2						1.4E-1	598.3
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	5.1E+1						3.5E-1	51.0
59	エチレンジアミン	1.4E-2						1.1E-3	0.0
60	エチレンジアミン四酢酸	2.7E-1			9.0E+0			4.1E+1	50.5
61	マンネブ								
62	マンコゼブ(マンゼブ)					9.7E+2			968.0
63	ジクアトジプロミド(ジクワット)					9.2E+2			924.0
64	エトフェンプロックス					1.6E+3	4.0E+1		1,603.9
65	エピクロロヒドリン	3.2E-2							0.0
66	1,2-エポキシブタン	5.9E+0							5.9
67	2,3-エポキシ-1-プロパノール								
68	1,2-エポキシプロパン	1.5E-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					3.7E+0			3.7
71	塩化第二鉄	1.3E-1							0.1
72	塩化パラフィン(C:10-13及びその混合物)								
73	1-オクタノール	5.5E-2						1.6E-4	0.1
74	p-オクチルフェノール	1.4E-1							0.1
75	カドミウム及びその化合物	7.0E-3						1.2E+1	11.6
76	ε-カプロラクタム	5.3E+0						1.4E+1	18.8
77	カルシウムシアナミド								
78	2,4-キシレノール								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和4年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農業は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤・化粧 品等	農業	農業用以 外殺虫剤	その他	
79	2,6-キシレノール								
80	キシレン	6.4E+4	1.4E+5	5.8E+4				1.3E+5	388,803.5
81	キノリン	4.2E-5							0.0
82	銀及びその水溶性化合物	1.3E+1						1.6E+1	29.8
83	クメン	5.9E+2	6.5E+2					4.1E+1	1,282.7
84	グリオキサール	1.4E-2						2.8E-3	0.0
85	グルタルアルデヒド	1.2E+1						1.4E-1	11.7
86	クレゾール	2.9E+0						4.6E+1	48.7
87	クロム及び3価クロム化合物	1.1E+1						7.6E+1	86.4
88	6価クロム化合物	6.9E-1							0.7
89	クロロアニリン								
90	アトラジン					4.5E+1			45.0
91	シアナジン								
92	トルフェンピラド					4.5E+1			45.0
93	メラクロール					7.5E+2			753.3
94	クロロエチレン(塩化ビニル)							3.2E+0	3.2
95	フルアジナム					2.8E+2			275.5
96	ジフェノコナゾール					4.1E+1			41.3
97	1-クロロ-2-(クロロメチル)ベンゼン								
98	クロロ酢酸								
99	クロロ酢酸エチル								
100	ブレチラクロール					2.7E+3			2,738.2
101	アラクロール					6.5E+2			645.0
102	1-クロロ-2,4-ジニトロベンゼン								
103	1-クロロ-1,1-ジフルオロエタン (HCFC-142b)							3.4E+3	3,416.4
104	クロロジフルオロメタン(HCFC-22)							8.5E+3	8,537.6

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和4年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
105	2-クロロ-1,1,1,2-テトラフルオロエタン (HCFC-124)								
106	クロロトリフルオロエタン (HCFC-133)								
107	クロロトリフルオロメタン (CFC-13)								
108	メブロップ					9.4E+2			943.0
109	o-クロロトルエン								
110	p-クロロトルエン								
111	2-クロロ-4-ニトロアニリン								
112	2-クロロニトロベンゼン								
113	シマジン (GAT)								
114	インダノファン					4.6E+0			4.6
115	フェントラザミド					8.9E+2			894.0
116	ヘキシチアゾクス								
117	テブコナゾール					1.2E+2	2.3E+0		121.9
118	ミクロブタニル								
119	フェンブコナゾール								
120	o-クロロフェノール								
121	p-クロロフェノール								
122	2-クロロプロピオン酸								
123	3-クロロプロベン (塩化アリル)								
124	クミルロン								
125	クロロベンゼン	2.9E+2						1.9E+2	481.2
126	クロロペンタフルオロエタン (CFC-115)								
127	クロロホルム	7.8E+1						7.1E+2	787.8
128	クロロメタン (塩化メチル)								
129	4-クロロ-3-メチルフェノール								
130	MCP (MCPA)								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
131	3-クロロ-2-メチル-1-プロペン								
132	コバルト及びその化合物	1.1E+1						1.1E+2	121.4
133	酢酸2-エトキシエチル	5.1E+2						7.7E-3	508.2
134	酢酸ビニル	8.3E+2						1.7E+2	1,005.7
135	酢酸2-メトキシエチル								
136	サリチルアルデヒド								
137	シアナミド					9.9E+2			992.0
138	ジクロシメット								
139	トラロメトリン					4.2E+0	1.9E+0		6.1
140	フェンプロバトリン						1.6E+0		1.6
141	シモキサニル								
142	2,4-ジアミノアニソール								
143	4,4'-ジアミノジフェニルエーテル								
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸 塩を除く。)	1.3E+1						1.0E+2	113.5
145	2-(ジエチルアミノ)エタノール								
146	ピリミホスメチル								
147	チオベンカルブ					5.9E+2			590.0
148	カフェンストロール					4.0E+2			398.1
149	四塩化炭素	5.3E-2							0.1
150	1,4-ジオキサン	1.6E+1						5.5E+0	22.0
151	1,3-ジオキサラン								
152	カルタップ					7.0E+2			704.0
153	テトラメトリン						2.7E+2		266.2
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	1.5E+0						5.7E+0	7.2
156	ジクロロアニリン								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和4年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
157	1,2-ジクロロエタン	1.5E+1						6.1E-1	15.7
158	1,1-ジクロロエチレン(塩化ビニリデン)								
159	cis-1,2-ジクロロエチレン								
160	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメ タン	9.5E-1							0.9
161	ジクロロジフルオロメタン(CFC-12)							4.2E+3	4,241.6
162	プロピザミド					1.9E+3			1,944.0
163	ジクロロテトラフルオロエタン(CFC- 114)								
164	2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン (HCFC-123)							4.8E+2	480.7
165	2,4-ジクロロトルエン								
166	1,2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン								
167	1,4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン								
168	イプロジオン					9.8E+1			98.1
169	ジウロン	4.3E-1				1.3E+3		2.9E-1	1,320.7
170	テトラコナゾール								
171	プロピコナゾール					1.5E+2		1.5E+1	168.5
172	オキサジクロメホン					5.7E+2			570.4
173	ピンクロゾリン								
174	リニユロン					1.7E+3			1,691.2
175	2,4-D(2,4-PA)					2.2E+3			2,178.0
176	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン (HCFC-141b)							9.8E+3	9,787.2
177	ジクロロフルオロメタン(HCFC-21)								
178	1,2-ジクロロプロパン							6.1E+0	6.1
179	D-D					5.9E+4			58,539.5
180	3,3'-ジクロロベンジジン								
181	ジクロロベンゼン	1.4E-1					3.8E+2	3.9E+4	39,816.6
182	ピラゾキシフェン					2.2E+2			220.0

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和4年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
183	ピラゾレート					5.8E+3			5,796.2
184	ジクロベニル (DBN)					1.6E+3			1,606.4
185	ジクロロペンタフルオロプロパン (HCFC-225)							3.9E+2	387.2
186	ジクロロメタン (塩化メチレン)	2.4E+4						4.2E+1	23,577.1
187	ジチアノン					8.0E+2			798.0
188	N,N-ジシクロヘキシルアミン								
189	N,N-ジシクロヘキシル-2-ベンゾチア ゾールスルフェンアミド								
190	ジシクロペンタジエン	1.8E-4							0.0
191	イソプロチオラン					3.4E+2			336.0
192	エディフェンホス (EDDP)								
193	エチルチオメトン (ジスルホトン)								
194	ホサロン								
195	プロチオホス					6.7E+1			67.0
196	メチダチオン (DMTP)					7.6E+1			76.0
197	マラソン (マラチオン)					1.9E+2			193.0
198	ジメエート								
199	CIフルオレスセント260								
200	ジニトロトルエン								
201	2,4-ジニトロフェノール								
202	ジビニルベンゼン								
203	ジフェニルアミン	8.9E-1							0.9
204	ジフェニルエーテル								
205	1,3-ジフェニルグアニジン	7.7E-5						8.7E-4	0.0
206	カルボスルファン					1.2E+1			12.0
207	2,6-ジ-tert-ブチル-4-クレゾール	8.4E+0						2.1E+1	29.3
208	2,4-ジ-tert-ブチルフェノール								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
209	ジプロモクロロメタン							1.9E+2	186.0
210	2,2-ジプロモ-2-シアノアセトアミド								
211	ジプロモテトラフルオロエタン(ハロン- 2402)								
212	アセフェート					8.5E+2			845.0
213	N,N-ジメチルアセトアミド	1.2E+2						6.9E-1	125.0
214	2,4-ジメチルアニリン								
215	2,6-ジメチルアニリン								
216	N,N-ジメチルアニリン	3.1E-3							0.0
217	チオシクラム								
218	ジメチルアミン	3.2E-1						5.5E-3	0.3
219	ジメチルジスルフィド								
220	ジメチルジチオカルバミン酸の水溶性塩								
221	ベンフラカルブ					1.0E+2			100.0
222	フェノチオカルブ								
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	1.4E+1			5.5E+3			1.2E+2	5,611.7
225	トリクロルホン (DEP)						5.0E+0		5.0
226	1,1-ジメチルヒドラジン								
227	パラコートジクロリド(パラコート)					6.6E+2			660.0
228	3,3'-ジメチルビフェニル-4,4'-ジイル = ジイソシアネート								
229	チオファネートメチル					5.9E+2			587.5
230	N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル- p-フェニレンジアミン								
231	3,3'-ジメチルベンジジン (o-トリジン)								
232	N,N-ジメチルホルムアミド	9.3E+3							9,284.7
233	フェントエート (PAP)					1.2E+2			116.0
234	臭素	4.6E-2							0.0

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
235	臭素酸の水溶性塩	6.6E-5							0.0
236	アイオキシニル					3.0E+1			30.0
237	水銀及びその化合物	3.5E-1						5.3E+1	52.9
238	水素化テルフェニル								
239	有機スズ化合物	3.3E+0							3.3
240	スチレン	2.1E+3	8.1E+3	9.6E+1				2.6E+2	10,523.6
241	2-スルホヘキサデカン酸-1-メチルエ ステルナトリウム塩								
242	セレン及びその化合物	1.7E-3						1.4E+2	143.9
243	ダイオキシン類							3.9E+2	389.7
244	ダゾメット					1.4E+4			13,896.0
245	チオ尿素	4.2E-5						5.5E-4	0.0
246	チオフェノール								
247	ピラクロホス								
248	ダイアジノン					3.3E+3	4.6E-1		3,326.5
249	クロルピリホス					4.3E+2			429.0
250	イソキサチオン					9.5E+1			95.0
251	フェニトロチオン (MEP)					3.5E+3	1.2E+2		3,580.1
252	フェンチオン (MPP)						5.0E+1		50.1
253	プロフェノホス					8.0E+1			80.0
254	イプロベンホス (IBP)								
255	デカブロモジフェニルエーテル	1.7E+0							1.7
256	デカン酸						3.9E-2		0.0
257	デシルアルコール					2.1E+2			208.2
258	ヘキサメチレンテトラミン	1.0E+0						4.4E+1	45.2
259	テトラエチルチウラムジスルフィド	5.1E+0							5.1
260	クロロタロニル (TPN)					1.9E+3			1,943.0

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
261	フサライド					9.1E+2			905.5
262	テトラクロロエチレン	1.9E+3						1.4E+1	1,924.4
263	テトラクロロジフルオロエタン (CFC-112)								
264	2,3,5,6-テトラクロロ-p-ベンゾキノン								
265	テトラヒドロメチル無水フタル酸								
266	テフルトリン					9.4E+1			93.5
267	チオジカルブ					1.6E+2			158.0
268	チウラム (チラム)	6.6E+0				8.5E+2			856.6
269	イソフィトール								
270	テレフタル酸	1.7E-5						9.1E-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。)	2.7E+0						3.8E+1	40.9
273	1-ドデカノール	9.7E-2						1.9E+1	18.6
274	tert-ドデカンチオール								
275	ドデシル硫酸ナトリウム	4.3E+2			1.1E+4			4.8E+3	16,570.1
276	3,6,9-トリアザウンデカン-1,11-ジアミン	7.1E-1						6.1E+0	6.8
277	トリエチルアミン	7.2E+1						5.8E+1	130.1
278	トリエチレンテトラミン	1.5E+0						1.5E+1	16.3
279	1,1,1-トリクロロエタン								
280	1,1,2-トリクロロエタン								
281	トリクロロエチレン	6.7E+3						1.6E+1	6,682.5
282	トリクロロ酢酸	3.2E-1						3.6E+0	3.9
283	2,4,6-トリクロロ-1,3,5-トリアジン								
284	トリクロロトリフルオロエタン (CFC-113)								
285	クロロピクリン					2.6E+4			26,249.0
286	トリクロピル					2.2E+2			220.0

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
287	2,4,6-トリクロロフェノール								
288	トリクロロフルオロメタン (CFC-11)							7.9E+3	7,884.9
289	1,2,3-トリクロロプロパン								
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					1.9E+3			1,884.0
294	2,4,6-トリブロモフェノール								
295	3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール								
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	1.6E+4	2.8E+4					1.1E+3	44,934.9
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	6.9E+3	1.4E+4	8.4E+3				4.5E+2	29,633.4
298	トリレンジイソシアネート	3.3E+0							3.3
299	トルイジン	9.1E-3						4.2E-3	0.0
300	トルエン	1.3E+5	2.6E+5	4.4E+4				9.3E+3	435,270.4
301	トルエンジアミン								
302	ナフタレン	1.1E+3	1.1E+3					1.2E+3	3,321.8
303	1,5-ナフタレンジイソシアネート								
304	鉛	9.0E-2							0.1
305	鉛化合物	3.3E+0						1.0E+2	103.6
306	二アクリル酸ヘキサメチレン	5.8E-2							0.1
307	二塩化酸化ジルコニウム								
308	ニッケル	5.8E-2						1.6E-1	0.2
309	ニッケル化合物	8.5E+0						5.8E+2	583.9
310	ニトリロ三酢酸								
311	o-ニトロアニソール								
312	o-ニトロアニリン								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
313	ニトログリセリン								
314	p-クロロニトロベンゼン								
315	o-ニトロトルエン								
316	ニトロベンゼン	1.4E-1							0.1
317	ニトロメタン	2.9E-2							0.0
318	二硫化炭素	3.3E-1						2.3E-2	0.4
319	1-ノナノール								
320	ノニルフェノール	2.3E-2						6.4E-2	0.1
321	バナジウム化合物	2.1E-2						1.2E+2	121.2
322	Clディスパーズブルー 79:1	4.4E+1						9.1E+1	134.4
323	シメリン					5.6E+2			555.5
324	1,3-ビス[(2,3-エポキシプロピル)オキシ]ベンゼン								
325	オキシシ銅					1.4E+3			1,370.0
326	クロフェンチジン								
327	1,2-ビス(2-クロロフェニル)ヒドラジン								
328	ジラム	6.9E-1						1.7E+0	2.4
329	ポリカーバメート							6.0E+3	5,992.6
330	ビス(1-メチル-1-フェニルエチル)ニペルオキシド	3.4E+0						3.7E-1	3.8
331	カズサホス					9.3E+1			93.0
332	砒素及びその無機化合物	2.3E-5						2.1E+1	20.9
333	ヒドラジン	5.1E-1							0.5
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	7.7E-1						1.2E+0	2.0
337	4-ビニル-1-シクロヘキセン								
338	2-ビニルピリジン								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農業は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下 事業所	自動車等 移動体	塗料	洗剤・化粧 品等	農業	農業用以 外殺虫剤	その他	
339	N-ビニル-2-ピロリドン								
340	ビフェニル								
341	ピペラジン								
342	ピリジン	3.2E-1						9.4E-2	0.4
343	ピロカテコール	6.0E-4							0.0
344	フェニルオキシラン								
345	フェニルヒドラジン								
346	2-フェニルフェノール							7.8E+1	78.2
347	N-フェニルマレイミド								
348	フェニレンジアミン								
349	フェノール	2.6E+1						5.2E+1	77.7
350	ペルメリン					6.3E+1	9.6E+1		158.9
351	1,3-ブタジエン		8.5E+3					4.4E+2	8,986.2
352	フタル酸ジアリル								
353	フタル酸ジエチル								
354	フタル酸ジ-n-ブチル	9.1E+0		2.7E+2				1.1E+1	291.9
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1.6E+2						1.1E+1	174.6
356	フタル酸n-ブチル=ベンジル	4.0E+0							4.0
357	ブプロフェジン					6.0E+1			60.0
358	テブフェナジド								
359	n-ブチル-2,3-エポキシプロピルエー テル								
360	ペノミル					4.9E+2			490.0
361	シハロホップブチル					3.9E+2			387.0
362	ジアフェンチウロン								
363	オキサジアゾン					8.0E+1			80.0
364	フェンピロキシメート					5.0E+0			5.0

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」(令和4年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
365	ブチルヒドロキシアニソール								
366	tert-ブチル=ヒドロペルオキシド								
367	o-sec-ブチルフェノール								
368	4-tert-ブチルフェノール	1.1E-1						7.1E-2	0.2
369	プロパルギット(BPPS)								
370	ピリダベン								
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	6.0E+0							6.0
373	2-tert-ブチル-5-メチルフェノール								
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	4.2E+2						2.4E+4	24,108.1
375	2-ブテナール								
376	ブタクロール					2.4E+3			2,365.0
377	フラン								
378	プロピネブ					1.4E+3			1,400.0
379	2-プロピン-1-オール								
380	ブロモクロロジフルオロメタン(ハロン- 1211)								
381	ブロモジクロロメタン							3.6E+2	357.4
382	ブロモトリフルオロメタン(ハロン- 1301)								
383	プロマシル					4.9E+2			494.6
384	1-ブロモプロパン	5.1E+3							5,120.6
385	2-ブロモプロパン								
386	ブロモメタン					4.9E+2			493.8
387	酸化フェンブタズ								
388	エンドスルファン(ベンゾエピン)								
389	ヘキサデシルトリメチルアンモニウム= クロリド	1.5E+1			7.0E+2			1.0E+2	815.9
390	ヘキサメチレンジアミン								

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
391	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	4.7E-1							0.5
392	n-ヘキサン	2.9E+4	4.5E+4					2.4E+3	76,795.8
393	ベタナフトール								
394	ベリリウム及びその化合物							2.6E+1	26.0
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	6.1E+0							6.1
396	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (PFOS)								
397	ベンジリジン=トリクロリド								
398	ベンジル=クロリド	3.3E-3							0.0
399	ベンズアルデヒド	1.2E-3	3.3E+3					8.5E+1	3,364.2
400	ベンゼン	1.6E+3	5.1E+4					3.2E+3	55,841.0
401	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水 物	1.6E-6							0.0
402	メフェナセツト					8.0E+1			80.0
403	ベンゾフェノン	1.8E-3						1.6E-3	0.0
404	ペンタクロロフェノール (PCP)								
405	ほう素化合物	7.4E+1					2.1E+1	4.6E+4	46,124.1
406	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)								
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)	9.7E+3			1.3E+5			9.6E+3	146,471.7
408	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニ ルエーテル	8.0E+1			2.7E+2			9.6E+2	1,309.9
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	3.8E+2			2.5E+4			2.6E+4	51,109.6
410	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニ ルエーテル	5.9E+2			4.8E+2			2.3E+3	3,329.2
411	ホルムアルデヒド	1.8E+4	3.4E+4					9.3E+3	61,074.3
412	マンガン及びその化合物	2.3E+0						5.3E+1	55.6
413	無水フタル酸	1.6E+0							1.6
414	無水マレイン酸	1.3E-1						1.8E-6	0.1
415	メタクリル酸	2.2E+1						8.0E-1	23.0
416	メタクリル酸2-エチルヘキシル	2.2E+0						1.0E-2	2.3

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
417	メタクリル酸2,3-エポキシプロピル								
418	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	7.2E-4						3.9E-3	0.0
419	メタクリル酸n-ブチル								
420	メタクリル酸メチル	5.4E+2						1.0E+2	640.2
421	4-メチリデンオキセタン-2-オン								
422	フェリムゾン					3.7E+2			370.0
423	メチルアミン	1.2E-4						6.4E-6	0.0
424	メチル=イソチオシアネート								
425	イソプロカルブ (MIPC)								
426	カルボフラン								
427	カルバリル (NAC)					3.0E+1	1.0E+2		133.2
428	フェノブカルブ (BPMC)					8.0E+0	1.3E+2		138.7
429	ハロスルフロンメチル					9.5E+1			94.8
430	インドキサカルブ								
431	アゾキシストロビン					6.2E+2			619.6
432	アミトラズ								
433	カーバム					6.5E+2			650.0
434	オキサミル					3.2E+0			3.2
435	ピリミノバックメチル					1.0E+3			1,044.8
436	α-メチルステレン								
437	3-メチルチオプロパナール								
438	メチルナフタレン	3.5E+0						1.3E+3	1,341.8
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	8.3E-2						1.1E+0	1.1
441	ジノセブ (DNBP)								
442	メプロニル					3.0E+2			300.0

石川県

届出事業所以外からの各物質の「排出源別排出量/使用目的別使用量」（令和4年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	政令名(別名) 農薬は慣用名	排出量/使用量(kg/年)							合計
		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	
443	メソミル					9.2E+1			91.5
444	トリフロキシストロビン					1.0E+1			10.2
445	クレソキシムメチル					1.5E+2			150.0
446	4,4'-メチレンジアニリン								
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	8.1E-1							0.8
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシ アネート	2.0E+2							201.7
449	フェンメディファム								
450	ピリプチカルブ					4.0E+1			40.0
451	2-メトキシ-5-メチルアニリン								
452	2-メルカプトベンゾチアゾール	6.1E+0							6.1
453	モリブデン及びその化合物	9.3E-1						1.3E+2	126.8
454	2-(モルホリノジチオ)ベンゾチアゾール	5.0E-1							0.5
455	モルホリン	2.3E+1						1.7E+2	189.3
456	リン化アルミニウム					1.7E+2			165.0
457	ジクロロボス (DDVP)						5.5E+2		553.7
458	りん酸トリス(2-エチルヘキシル)								
459	りん酸トリス(2-クロロエチル)							4.8E-1	0.5
460	りん酸トリトリル	1.4E+0							1.4
461	りん酸トリフェニル	2.1E+1						9.4E+1	115.3
462	りん酸トリ-n-ブチル	3.8E-5						4.5E-4	0.0
合 計		3.8E+5	6.4E+5	1.4E+5	2.3E+5	1.6E+5	1.8E+3	4.0E+5	1,947,778.4

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。