

福井県

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2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	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	
1	亜鉛の水溶性化合物	1.6E+1				1.0E+0		6.6E+2	679.0
2	アクリルアミド	5.4E-1						4.7E-2	0.6
3	アクリル酸エチル	1.4E+0						1.8E+2	178.5
4	アクリル酸及びその水溶性塩	1.2E+1						3.6E-2	12.3
5	アクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル							1.8E+2	177.1
6	アクリル酸-2-ヒドロキシエチル	1.1E-1						4.1E-4	0.1
7	アクリル酸n-ブチル	5.5E+1						1.4E-1	55.3
8	アクリル酸メチル	1.1E-2						1.8E+2	177.1
9	アクリロニトリル	2.1E-2						5.7E+1	56.8
10	アクロレイン		2.2E+3					2.3E+2	2,431.4
11	アジ化ナトリウム	4.5E-2							0.0
12	アセトアルデヒド	2.1E-3	1.2E+4					1.5E+3	13,489.1
13	アセトニトリル	5.8E+1						3.4E+1	92.4
16	2,2'-アゾビスイソブチロニトリル	5.9E-4						4.5E-4	0.0
17	o-アニシジン								
18	アニリン	4.4E-2						5.6E-3	0.0
20	2-アミノエタノール	1.0E+2			1.3E+4			1.1E+4	24,477.1
21	クロリダゾン								
22	フィプロニル					1.5E+2	1.5E+1		166.8
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								
27	メタミトン								
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	2.0E+2			3.6E+4			8.9E+3	44,719.5
31	アンチモン及びその化合物	4.0E+1						2.1E+2	248.1
33	石綿								

福井県

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2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	
34	IPDI	4.6E-1							0.5
36	イソブレン							1.6E+3	1,595.4
37	4,4'-イソプロピリデンジフェノール							8.0E-1	0.8
40	ビフェナゼート								
41	フルトラニル					1.6E+2			163.0
42	2-イミダゾリジンチオン	2.6E-1							0.3
44	インジウム及びその化合物	1.2E-4						3.3E-2	0.0
46	キザロホップエチル					1.3E+2			133.0
47	ブタミホス					1.4E+2			136.0
49	ペンディメタリン					2.2E+2			220.2
50	モリネート					2.2E+3			2,184.0
51	2-エチルヘキサ酸	1.9E+1						1.3E-1	19.4
52	アラニカルブ								
53	エチルベンゼン	2.8E+4	3.0E+4	9.0E+4				1.4E+3	149,655.9
54	ホスチオゼート					1.1E+1			10.5
56	エチレンオキシド	2.7E+3						4.1E+2	3,130.1
57	エチレングリコールモノエチルエーテル	3.8E+2						5.1E+0	387.8
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	5.4E+1						2.0E-1	54.6
59	エチレンジアミン	1.1E-2						3.9E-4	0.0
60	エチレンジアミン四酢酸	3.3E+0			7.1E+0			6.4E+1	74.3
61	マンネブ					7.5E+1			75.0
62	マンコゼブ(マンゼブ)					8.0E+2			800.0
63	ジクアトジプロミド(ジクワット)					1.1E+3			1,071.0
64	エトフェンプロックス					3.5E+2	2.8E+1		373.7
65	エピクロロヒドリン	3.2E-2							0.0
68	1,2-エポキシプロパン	1.7E-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					1.0E+0			1.0

福井県

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2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	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	
71	塩化第二鉄	1.7E-1							0.2
73	1-オクタノール	6.2E-2						3.5E-5	0.1
74	p-オクチルフェノール	4.6E-2							0.0
75	カドミウム及びその化合物	9.9E-3						3.7E+1	37.2
76	ε-カプロラクタム	2.1E+0						3.1E+0	5.3
79	2,6-キシレノール							1.1E+2	107.9
80	キシレン	3.9E+4	1.2E+5	1.9E+5				6.0E+4	409,260.0
81	キノリン	3.9E-5							0.0
82	銀及びその水溶性化合物	1.8E+1						6.4E+1	81.9
83	クメン	3.2E+2	5.8E+2					3.8E-1	903.5
84	グリオキサール								
85	グルタルアルデヒド	1.6E+2						1.1E+0	160.0
86	クレゾール	3.0E-3						3.2E+2	318.9
87	クロム及び3価クロム化合物	1.2E+1						7.2E+1	84.8
88	6価クロム化合物	4.8E-1							0.5
89	クロロアニリン								
90	アトラジン								
91	シアナジン					3.2E+1			32.0
92	トルフェンピラド					3.0E+1			30.0
93	メトラクロール					8.4E+1			83.7
94	クロロエチレン(塩化ビニル)							5.1E-1	0.5
95	フルアジナム					7.1E+1			70.5
96	ジフェノコナゾール					2.0E+1			20.4
99	クロロ酢酸エチル								
100	プレチラクロール					1.3E+3			1,290.5
101	アラクロール					4.3E+2			425.0
103	1-クロロ-1,1-ジフルオロエタン(HCFC-142b)							2.4E+3	2,397.4
104	クロロジフルオロメタン(HCFC-22)							1.2E+4	12,231.6

福井県

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2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	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	
108	メコプロップ					1.4E+3			1,415.2
113	シマジン (CAT)								
114	インダノファン					2.4E+0			2.4
115	フェントラザミド					9.0E+2			901.6
116	ヘキシチアゾクス								
117	テブコナゾール					2.0E+2	1.2E+0		201.2
118	ミクロブタニル								
119	フェンブコナゾール								
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					3.3E+1			33.0
125	クロロベンゼン	1.1E+2						3.8E+2	495.0
127	クロロホルム	1.0E+2						5.4E+2	639.5
132	コバルト及びその化合物	1.6E+1						2.8E+2	301.0
133	酢酸2-エトキシエチル	3.3E+2						3.2E-3	334.9
134	酢酸ビニル	5.8E+2						1.9E+2	771.2
137	シアナミド					5.0E-1			0.5
138	ジクロシメット								
139	トラロメリン						3.0E+0		3.0
140	フェンプロバトリン						9.9E-1		1.0
141	シモキサニル								
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。)	1.7E+1						7.3E+1	90.2
145	2-(ジエチルアミノ)エタノール								
147	チオベンカルブ					2.0E+3			2,006.0
148	カフェンストロール					5.2E+2			524.0
149	四塩化炭素	6.2E-2							0.1
150	1,4-ジオキサン	1.5E+1						2.5E+1	40.1
151	1,3-ジオキソラン								

福井県

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2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	
152	カルタップ					8.2E+2			818.0
153	テトラメリン						1.8E+2		176.0
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	3.9E-1						5.9E+0	6.3
157	1,2-ジクロロエタン	2.5E+1						4.9E-1	25.4
161	ジクロロジフルオロメタン (CFC-12)							3.6E+3	3,613.3
162	プロピザミド					1.1E+2			108.0
164	2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン (HCFC-123)							4.7E+2	468.2
168	イプロジオン					4.7E+2			465.0
169	ジウロン	4.4E-1				6.5E+1			65.4
170	テトラコナゾール								
171	プロピコナゾール					1.8E+2		1.5E+1	190.3
172	オキサジクロメホン					5.4E+1			53.7
174	リニュロン					1.0E+3			1,025.5
175	2,4-D (2,4-PA)					1.3E+3			1,349.0
176	1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン (HCFC- 141b)							6.6E+3	6,604.6
178	1,2-ジクロロプロパン							2.8E+1	27.6
179	D-D					4.7E+3			4,695.5
181	ジクロロベンゼン	2.4E-1					2.8E+2	3.1E+4	31,559.9
182	ピラゾキシフェン					2.9E+2			290.0
183	ピラゾレート					3.6E+3			3,553.4
184	ジクロベニル (DBN)					1.5E+3			1,456.2
185	ジクロロペンタフルオロプロパン (HCFC-225)							1.3E+2	127.4
186	ジクロロメタン (塩化メチレン)	1.7E+4						1.8E+1	16,618.2
187	ジチアノン					1.3E+2			126.0
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	2.1E-3							0.0
191	イソプロチオラン					2.4E+1			24.0

福井県

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2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	
195	プロチオホス					5.0E+0			5.0
196	メチダチオン (DMTP)					1.9E+2			192.0
197	マラソン (マラチオン)					1.7E+2			169.0
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	1.5E-1							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	1.7E+0						7.3E+0	8.9
209	ジブロモクロロメタン							2.7E+2	269.4
210	2,2-ジブロモ-2-シアノアセトアミド								
212	アセフェート					1.5E+3			1,490.0
213	N,N-ジメチルアセトアミド	6.1E+1						3.4E-1	61.2
216	N,N-ジメチルアニリン	3.3E-3							0.0
217	チオシクラム								
218	ジメチルアミン	9.0E-1						3.5E-3	0.9
221	ベンフラカルブ					4.0E+2			405.0
223	N,N-ジメチルデシルアミン							6.9E-3	0.0
224	N,N-ジメチルデシルアミン=N-オキシド	1.1E+0			6.2E+3			9.2E+1	6,339.7
225	トリクロロホン (DEP)						3.0E+0		3.0
227	パラコートジクロリド (パラコート)					7.7E+2			765.0
229	チオファネートメチル					2.2E+3			2,196.0
232	N,N-ジメチルホルムアミド	9.0E+3							8,996.2
233	フェントエート (PAP)					2.0E+1			20.0
234	臭素	4.4E-2						7.0E-4	0.0
235	臭素酸の水溶性塩	7.6E-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	4.2E-1						4.7E+1	47.1

福井県

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2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	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	
239	有機スズ化合物	1.4E+0							1.4
240	スチレン	1.1E+3	7.2E+3	1.6E+2				2.6E+2	8,722.7
242	セレン及びその化合物	2.6E-3						1.3E+2	131.1
243	ダイオキシン類							5.2E+2	522.6
244	ダゾメット					2.1E+3			2,123.0
245	チオ尿素	7.5E-5						4.1E-4	0.0
248	ダイアジノン					2.2E+3	3.2E-1		2,191.3
249	クロルピリホス								
250	イソキサチオン					1.2E+2			116.0
251	フェニトロチオン (MEP)					1.4E+3	8.1E+1		1,528.1
252	フェンチオン (MPP)						3.3E+1		33.4
253	プロフェノホス								
254	イプロベンホス (IBP)								
255	デカブロモジフェニルエーテル	3.5E+0							3.5
256	デカン酸						1.7E+0		1.7
257	デシルアルコール							3.9E-1	0.4
258	ヘキサメチレンテトラミン	1.9E-1						1.7E+1	16.8
259	テトラエチルチウラムジスルフィド	9.7E-1							1.0
260	クロロタロニル (TPN)					1.3E+3			1,250.0
261	フサライド					1.1E+3			1,119.0
262	テトラクロロエチレン	1.2E+3						3.4E+1	1,260.3
266	テフルトリン					2.5E+1			24.5
267	チオジカルブ								
268	チウラム (チラム)	7.2E-1				6.4E+2			640.7
270	テレフタル酸	3.9E-4						1.1E-4	0.0
271	テレフタル酸ジメチル							2.0E-2	0.0
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	3.4E+0				1.2E+1		1.1E+2	126.4
273	1-ドデカノール	1.3E+0						3.7E+0	5.0

福井県

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2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	
275	ドデシル硫酸ナトリウム	5.4E+1			1.2E+4			3.2E+3	14,793.9
276	3,6,9-トリアザウンデカン-1,11-ジアミン	9.9E-1						5.1E+0	6.1
277	トリエチルアミン	4.5E+1						1.1E+3	1,189.0
278	トリエチレンテトラミン	1.7E+0						9.8E+0	11.5
281	トリクロロエチレン	2.7E+3						4.6E+1	2,765.4
282	トリクロロ酢酸	4.5E-1						1.6E+0	2.1
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					3.3E+3			3,255.5
286	トリクロピル					8.8E+1			88.0
288	トリクロロフルオロメタン (CFC-11)							6.5E+3	6,485.6
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					9.8E+2			975.2
294	2,4,6-トリブプロモフェノール								
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	1.0E+4	1.4E+4					1.8E+3	26,008.8
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	4.1E+3	9.8E+3	2.1E+4				7.8E+2	35,646.7
298	トリレンジイソシアネート	1.6E+0							1.6
299	トルイジン	1.0E-2						2.9E-3	0.0
300	トルエン	8.5E+4	2.0E+5	8.7E+4				1.0E+4	379,726.9
301	トルエンジアミン							4.3E+1	43.3
302	ナフタレン	6.1E+2	1.1E+2					6.9E+2	1,417.9
304	鉛	1.6E-2							0.0
305	鉛化合物	3.4E+0						2.5E+2	255.2
306	二アクリル酸ヘキサメチレン	6.4E-2							0.1
308	ニッケル	4.2E-4						3.1E-4	0.0
309	ニッケル化合物	3.7E+0						2.7E+3	2,693.4
310	ニトリロ三酢酸								

福井県

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2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	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	
316	ニトロベンゼン	1.6E-1							0.2
317	ニトロメタン	3.7E-2							0.0
318	二硫化炭素	2.6E-1						1.6E-2	0.3
320	ノニルフェノール	1.3E-2						1.0E-1	0.1
321	バナジウム化合物	2.7E-2						1.0E+2	103.3
322	Clディスプレイズブルー 79:1	5.7E+1						7.5E+1	132.2
323	シメトリン					1.9E+2			189.0
325	オキシシン銅					1.7E+2			165.0
328	ジラム	1.4E-1				3.2E+1		1.2E+0	33.4
329	ポリカーバメート							3.1E+3	3,071.7
330	ビス(1-メチル-1-フェニルエチル)ペル オキシド	8.5E-1						3.3E-1	1.2
331	カズサホス					1.1E+2			105.0
332	砒素及びその無機化合物	9.1E-6						2.6E+1	25.9
333	ヒドラジン	1.4E+0							1.4
334	4-ヒドロキシ安息香酸メチル							2.0E+0	2.0
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	1.1E+0						5.4E+2	542.9
341	ピペラジン								
342	ピリジン	3.1E-1						2.2E-1	0.5
343	ピロカテコール								
346	2-フェニルフェノール							7.4E+1	73.9
348	フェニレンジアミン							2.8E+0	2.8
349	フェノール	2.0E+1						1.2E+1	32.0
350	ペルメトリン					4.6E+1	5.8E+1		104.0
351	1,3-ブタジエン		7.5E+3					3.6E+2	7,816.7
353	フタル酸ジエチル							4.9E+0	4.9
354	フタル酸ジ-n-ブチル	4.3E+0		2.3E+2					235.7
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	7.7E+1						7.2E+0	84.2

福井県

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2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	
356	フタル酸n-ブチル=ベンジル	2.9E+0							2.9
357	ブプロフェジン					4.0E+1			40.0
358	テブフェノジド					1.5E+0			1.5
359	n-ブチル-2,3-エポキシプロピルエーテル								
360	ベノミル					4.5E+2			450.0
361	シハロホップブチル					1.1E+3			1,065.0
362	ジアフェンチウロン								
363	オキサジアゾン					2.4E+1			24.0
364	フェンピロキシメート								
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	8.9E-2						3.3E-2	0.1
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	2.3E+0							2.3
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	7.8E+2						2.1E+4	22,269.7
376	ブタクロール					7.4E+2			742.5
378	プロピネブ					7.0E+1			70.0
379	2-プロピン-1-オール								
381	ブロモジクロロメタン							2.4E+2	236.2
382	ブロモトリフルオロメタン (ハロン-1301)								
383	プロマシル					1.2E+3			1,244.6
384	1-プロモプロパン	2.9E+3							2,870.4
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	2.4E+0			2.4E+2			1.1E+2	351.0
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	3.1E-1							0.3
392	n-ヘキサン	1.5E+4	3.6E+4					2.3E+3	53,864.1

福井県

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2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	
393	ベタナフトール								
394	ベリリウム及びその化合物							2.4E+1	23.7
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	7.5E+0							7.5
398	ベンジル=クロリド	3.7E-3							0.0
399	ベンズアルデヒド	1.2E-3	2.9E+3					8.4E+1	3,031.1
400	ベンゼン	6.3E+2	4.3E+4					3.4E+3	47,399.5
401	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物	3.5E-5							0.0
402	メフェナセット					4.5E+2			450.0
403	ベンゾフェノン	1.5E-3						1.1E-3	0.0
405	ほう素化合物	1.5E+2					1.9E+1	4.2E+4	42,066.1
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)	1.1E+3			1.3E+5			5.3E+3	137,963.8
408	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル	7.0E+1			2.8E+2			5.0E+2	847.7
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	2.9E+1			2.5E+4			1.0E+4	35,198.6
410	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	5.6E+2			5.3E+2			9.7E+2	2,052.8
411	ホルムアルデヒド	9.7E+3	3.2E+4					6.4E+3	47,661.4
412	マンガン及びその化合物	1.2E+0						5.2E+1	53.5
413	無水フタル酸	9.9E-1						8.1E-4	1.0
414	無水マレイン酸	4.3E-3						2.1E-6	0.0
415	メタクリル酸	2.4E+1						5.7E-1	24.9
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	1.6E-2						8.4E-3	0.0
419	メタクリル酸n-ブチル							9.7E-3	0.0
420	メタクリル酸メチル	4.0E+2						7.2E+1	474.7
422	フェリムゾン					1.9E+2			187.0
423	メチルアミン	1.3E-4						2.9E-4	0.0
424	メチル=イソチオシアネート								
427	カルバリル(NAC)					1.3E+2	7.2E+1		196.6
428	フェノブカルブ(BPMC)						1.1E+2		110.8

福井県

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2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	農薬	農業用以 外殺虫剤	その他	
429	ハロスルフロンメチル					1.3E+2			126.0
430	インドキサカルブ					4.0E+1			40.0
431	アゾキシストロビン					2.1E+2			208.0
432	アミトラズ								
433	カーバム					2.0E+2			200.0
434	オキサミル								
435	ピリミノバックメチル					9.9E+1			98.8
436	α-メチルスチレン							8.9E-1	0.9
438	メチルナフタレン	5.3E+0						6.0E+2	605.3
439	3-メチルピリジジ								
440	1-メチル-1-フェニルエチル=ヒドロペル オキシド	4.1E-2						2.4E-1	0.3
442	メプロニル					6.0E+2			600.0
443	メソミル					4.8E+1			48.0
444	トリフロキシストロビン								
445	クレソキシムメチル					1.0E+2			100.0
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	1.4E+2						2.1E-2	140.7
449	フェンメディファム								
450	ピリプチカルブ					2.5E+2			246.0
452	2-メルカプトベンゾチアゾール	1.8E+0							1.8
453	モリブデン及びその化合物	1.3E+0						1.5E+3	1,487.0
454	2-(モルホリノジチオ)ベンゾチアゾール	2.7E-2							0.0
455	モルホリン	1.1E+1						4.9E+1	59.3
456	リン化アルミニウム					1.7E+2			165.0
457	ジクロルボス (DDVP)						3.3E+2		330.6
459	りん酸トリス(2-クロロエチル)							4.6E-1	0.5
460	りん酸トリトリル	3.9E-1						1.7E+0	2.1
461	りん酸トリフェニル	3.4E+1						6.6E+1	99.4

福井県

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2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	
462	りん酸トリ-n-ブチル	5.1E-5							0.0
合 計		2.4E+5	5.1E+5	3.9E+5	2.2E+5	5.2E+4	1.2E+3	2.7E+5	1,690,253.4

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。