

香川県

各農薬(有効成分)の使用先別使用量 (平成20年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	慣用名	使用量(kg/年)							使用量 合計
		田	果樹園	畑	ゴルフ 場	森林	その他 非農耕地	家庭 園芸	
1	亜鉛の水溶性化合物		9.9E+1						98.5
18	フィプロニル	5.0E+2							503.0
20	グルホシネート	1.4E+2	4.3E+2	4.0E+2	3.1E+1		1.6E+2	9.9E+2	2,146.0
34	キザロホップエチル								
35	フェノチオールまたはMCPAチオエチル								
36	ブタミホス			1.5E+2	2.9E-1			9.0E+0	157.0
37	EPN	1.6E+2		3.8E+2					541.5
38	ペンディメタリン			3.7E+2					370.5
39	モリネート								
49	マンネブ		7.4E+3	5.1E+2					7,950.0
50	マンコゼブまたはマンゼブ		6.7E+3	4.7E+3					11,455.0
51	ジクアトジプロミドまたはジクワット	4.2E+2	3.3E+2	1.3E+3			1.1E+2	6.3E+2	2,774.0
53	エクロメゾール			4.0E+1					40.0
75	アトラジン			4.3E+1					42.5
76	メトラクロール								
78	フルアジナム		4.0E+2	3.4E+2					732.0
79	ジフェノコナゾール		9.7E+0	3.2E-1					10.0
81	プレチラクロール	4.4E+2							436.5
82	アラクロール			8.6E+1					86.0
90	シマジンまたはCAT		3.3E+1	1.2E+2	4.4E+0			1.3E+2	287.0
92	イミベンコナゾール		3.1E+1	7.2E+0	3.4E-1		1.8E+0	1.1E+1	51.0
97	MCPまたはMCPA								
98	テニルクロール	2.9E+1							29.4
105	フルバリネート		8.1E+1	1.8E+1					99.0
106	フェンバレレート								
107	シベルメトリン		3.2E+1	4.0E+1					72.0
110	チオベンカルブまたはベンチオカーブ			5.0E+2					500.0
111	カフェンストロール	2.4E+3							2,435.3
122	プロピザミド								
125	フルスルファミド			1.3E+1					12.6
126	ベンゾフェナップ	9.5E+2							950.7
129	ジウロンまたはDCMU		2.4E+2	1.7E+1			5.8E+1	4.3E+0	322.5
130	リニューロン			7.5E+1					75.0
131	2,4-Dまたは2,4-PA	1.3E+2			8.7E+0		4.6E+1		186.3
137	D-D			2.3E+4					22,623.0
141	ピラゾキシフェン	2.0E+1							20.0
142	ピラゾレート	5.0E+1							50.0
143	ジクロベニルまたはDBN	2.8E+1	1.7E-1		3.1E+1		1.7E+2	2.6E+0	228.2
146	ジチアノン		5.5E+2						546.0
147	イソプロチオラン	9.1E+3							9,072.0
148	エディフェンホスまたはEDDP	4.3E+1							42.5
151	エチルチオメトンまたはジスルホトン			1.1E+3		1.4E-1	7.5E+0	4.5E+1	1,179.0
152	ホサロン								
153	プロチオホス		2.2E+2	3.7E+2	1.5E+0	9.2E-2	7.7E+0	4.7E+1	648.0
154	メチダチオンまたはDMTP		1.9E+3	1.0E+2					1,964.0
155	馬拉ソンまたは馬拉チオン	1.4E+1	1.0E+2	2.8E+2					390.0
156	ジメトエート		4.1E+1	2.7E+1					68.0
161	カルボスルファン	6.3E+0		2.0E+1					26.0
165	フェノチオカルブ		3.5E+1						35.0
167	トリクロルホンまたはDEP	6.9E+1	5.3E+1	3.7E+2	1.3E+0	1.2E-2	7.7E+0	4.7E+1	544.0

香川県

各農薬(有効成分)の使用先別使用量 (平成20年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	慣用名	使用量(kg/年)							使用量 合計
		田	果樹園	畑	ゴルフ 場	森林	その他 非農耕地	家庭 園芸	
169	パラコートジクロリドまたはパラコート	3.0E+2	2.2E+2	9.1E+2			7.5E+1	4.5E+2	1,960.0
170	エスプロカルブ	2.7E+2							273.0
173	フェントエートまたはPAP	2.8E+1	8.8E+1	4.5E+1					161.0
174	アイオキシニル			7.5E+2					750.0
180	ダゾメット			2.6E+4					25,872.0
183	ピラクロホス			1.2E+1					12.0
184	シアノホスまたはCYAP		1.2E+2						120.0
185	ダイアジノン	1.1E+2		9.4E+2	8.9E+1				1,133.0
188	クロルピリホス		1.4E+2	1.9E+2	1.7E+1		9.1E+1		433.0
189	イソキサチオン		3.7E+1	5.4E+2	1.3E+0	1.3E-1	6.8E+0	4.1E+1	628.0
190	ジクロフェンチオンまたはECP								
192	フェニトロチオンまたはMEP	2.5E+3	1.8E+3	5.1E+2	4.9E+1	5.7E+0	3.1E+2	1.5E+3	6,714.6
193	フェンチオンまたはMPP	1.9E+2		2.9E+2		1.1E+0	6.1E+1		545.7
194	クロルピリホスメチル			5.0E+1					50.0
195	プロフェノホス								
196	イプロベンホスまたはIBP	5.6E+3							5,576.0
199	クロロタロニルまたはTPN	4.4E+2	6.7E+2	2.6E+3	2.9E+1		8.6E-2	9.3E+2	4,701.6
204	チウラムまたはチラム	8.4E+2	1.5E+2	1.1E+2					1,110.0
207	銅水溶性塩(錯塩を除く)			2.4E+1					24.0
214	クロロピクリン			1.4E+4					14,164.5
216	トリクロピル					5.4E-2	2.9E+0		3.0
220	トリフルラリン			3.4E+3					3,367.7
245	シメトリン								
246	オキシシン銅		8.9E+2	1.2E+3	1.4E+1	3.0E-1		1.4E+2	2,200.0
247	クロフェンチジン		3.9E+1	1.1E+0					40.0
249	ジラム		1.5E+2						150.0
250	ポリカーバメート		7.7E+1	1.5E+2	2.0E+2				425.0
257	ピテルタノール		1.5E+2	1.8E+1	1.8E-1			5.6E+0	175.0
267	ペルメトリン		5.3E+1	9.0E+1			2.3E-1	1.4E+0	144.5
274	ブプロフェジン	1.5E+3	3.2E+1	4.0E+1				2.8E+1	1,623.0
275	テブフェノジド	7.5E+0		1.2E-2					7.5
276	ベノミル	9.2E+2	2.7E+2	1.4E+2	1.5E+1				1,345.0
277	シハロホップブチル	2.9E+2							293.8
278	フェンピロキシメート		7.2E+0	1.1E+1				1.0E+1	28.0
279	プロパルギットまたはBPPS		1.2E+2	5.7E+1					177.0
280	ピリダベン		1.6E+2	2.0E+1					180.0
281	テブフェンピラド			2.0E+1					20.0
284	プロピネブ		1.8E+2	3.0E+1					210.0
288	プロモメタン(別名臭化メチル)						4.8E+3		4,811.9
289	酸化フェンブタスズ		1.2E+2	2.1E+0					121.5
291	エンドスルファンまたはベンゾエピン								
301	メフェナセット	6.9E+2							689.0
322	フェリムゾン	2.0E+2							200.0
324	メチル=イソチオシアネート			6.0E+1					60.0
325	イソプロカルブまたはMIPC				4.5E+1				45.0
329	カルバリルまたはNAC		1.6E+2	1.6E+2					322.0
330	フェノブカルブまたはBPMC	3.7E+2		8.0E+1					452.0
331	ハロスルフロメチル	1.7E+1							17.4
332	アミトラズ		1.4E+2						140.0
333	カーバム			4.0E+2					400.0

香川県

各農薬(有効成分)の使用先別使用量 (平成20年度)

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

政令 番号	慣用名	使用量(kg/年)							使用量 合計
		田	果樹園	畑	ゴルフ 場	森林	その他 非農耕地	家庭 園芸	
334	キノメチオネートまたはチノメチオナット								
342	ピリブチカルブ	3.1E+2							310.5
350	ジクロルボスまたはDDVP		1.4E+3	1.4E+3					2,805.0
	合 計	2.9E+4	2.6E+4	8.8E+4	5.4E+2	7.5E+0	5.9E+3	5.1E+3	154,791.2