

目 次

I 農作物病害虫・雑草防除基準活用上 留意する事項	2	2. 麦 類	81
1 防除基準の活用と農薬の適正使用 ■農薬の適用病害虫の範囲及び使用 方法に係る適用農作物等の名称に ついて		3. とうもろこし (スイートコーンを含む)	84
2 農薬の使用に伴う危被害の防止		4. だ い ず	86
3 ポジティブリスト制度について		5. あ ず き	90
4 短期暴露評価導入による農薬の使 用方法の変更について		6. いんげんまめ	91
II 特別指導事項	25	7. そ ば	92
1 水質汚濁性農薬		8. あわ、きび、ひえ、はとむぎ	92
2 作業者に対する農薬使用上の危被 害防止対策について		V 果 樹 類	
3 指定農薬について (別表1)指定農薬危被害防止対策推 進要領第2に基づく指定農 薬 (別表2)水稻における合成ピレスロ イド剤の使える指定地域一 覧 (別表3)水稻以外の作物における合 成ピレスロイド剤及び IGR 剤の使える指定地域一覧 (別表4)BT 剤(生菌)の使える指定 地域一覧		1. 果 樹 類	94
4 魚類に対する農薬使用上の危被害 防止対策について ■モリネート系除草剤供給自主規制 地域		2. り ん ご	95
5 蚕児に対する農薬使用上の危被害 防止対策について ■蚕児に対して極微量でも被害を与 える薬剤		3. な し	119
6 蜜蜂に対する農薬使用上の危被害 防止対策について		(1) 二十世紀・南水	122
III 薬剤抵抗性管理	44	(2) 幸水・豊水	128
1 薬剤抵抗性と交差抵抗性		(3) 西洋なし	133
2 FRAC 及び IRAC による分類		4. ぶ ど う	145
3 薬剤抵抗性管理の考え方 ■殺菌剤の作用機構分類 ■殺虫剤の作用機構分類		(1) 巨 峰	147
IV 普通作物		(2) シャインマスカット	161
1. 水 稲	51	(3) デラウェア	167
(1) 食用イネ(直播水稻含む)	57	(4) 加工用ぶどう	171
(2) 飼料用イネ(WCS用、飼料米用)	76	5. も も	174
		6. ネクタリン	193
		7. あ ん ず	207
		8. う め	210
		9. プルーン・日本すもも	213
		10. おうとう	220
		11. か き	223
		12. く り	228
		13. く る み	230
		14. マルメロ	232
		15. か り ん	233
		16. ブルーベリー	233
		17. キウイフルーツ	235
		VI 野 菜 類	
		(だいず、あずき、いんげんまめは普 通作物に記載)	
		1. 野 菜 類	236
		2. ト マ ト	241
		3. ミニトマト	249
		4. な す	255
		5. ピ ー マ ン	257
		6. き ゅ う り	262
		7. す い か	271
		8. メ ロ ン	275
		9. か ぼ ち ゃ	278
		10. ズッキーニ	280

11.	にがうり	282
12.	いちご	283
	■蜜蜂に対する農薬の影響	
13.	さやいんげん	291
14.	さやえんどう	292
15.	えだまめ	294
16.	オクラ	295
17.	みょうが	296
18.	キャベツ	297
19.	カリフラワー	307
20.	ブロッコリー	310
21.	はくさい	316
22.	チンゲンサイ	327
23.	のぎわな	329
24.	こまつな	331
25.	タアサイ	332
26.	ケール	332
27.	ほうれんそう	333
28.	モロヘイヤ	334
29.	レタス(玉レタス)	335
30.	非結球レタス	346
31.	トレビス	352
32.	エンダイブ	352
33.	セルリー	353
34.	パセリ	357
35.	アスパラガス	360
36.	うど	365
37.	たまねぎ	366
38.	ねぎ	368
39.	ながいも(やまのいも)	372
40.	ばれいしょ	374
41.	さといも	377
42.	こんにゃく	378
43.	だいこん	380
44.	かぶ	383
45.	にんじん	384
46.	ごぼう	386
47.	やまごぼう(もりあざみ)	386
48.	薬用にんじん	387
49.	水わさび	388
50.	畑わさび	388
51.	せんぶり	390
52.	たらのぎ	391
53.	しゃくやく(薬用)	391
54.	くん煙法(自燃くん煙)	392
55.	常温煙霧法	393
56.	野菜類の総括注意	394

VII 花き類(非食用)

1.	きく	396
2.	りんどう	400
3.	カーネーション	403
4.	ゆり	405
5.	スターチス	407
6.	宿根かすみそう	409
7.	しゃくやく	410
8.	グラジオラス	411
9.	デルフィニウム	413
10.	ばら	414
11.	トルコギキョウ	417
12.	ストック	419
13.	アスター	420
14.	宿根アスター	420
15.	チューリップ	421
16.	シクラメン	423
17.	カラ	425
18.	けいとう	425
19.	ひまわり	426
20.	プリムラ	426
21.	フリージア	427
22.	ペチュニア	428
23.	べにばな	429
24.	アルストロメリア	429
25.	花き類・観葉植物	431
26.	除湿機を利用する場合の注意事項	433
27.	ボトキラー水和剤のダクト内投入 処理をする場合の注意事項	433

VIII 飼料作物・牧草

IX 土壌消毒

1.	床土消毒	436
2.	温室ハウスの土壌消毒	437
3.	畑地の土壌消毒	438
	(1) 土壌病害	438
	(2) 土壌線虫	439
4.	果樹の土壌病害	448

X 野ねずみ

XI ナメクジ

XII 無人航空機による農薬空中散布

1.	水稲	461
2.	麦	467
3.	だizu	468
4.	アスパラガス	469

XIII 除草剤

1.	水稲	470
	(1) 移植栽培(本田)	481

(2) 直播栽培	502	(27) ねぎ	551
(3) 耕起前の水田除草剤	505	(28) ながいも (やまのいも)	552
(4) 水田畦畔除草剤	505	(29) ばれいしょ	553
(5) 飼料用イネ (WCS用、飼料米用)	506	(30) さといも	554
2. 畑作物	510	(31) こんにゃく	555
(1) 麦類	510	(32) だいこん	557
(2) とうもろこし	511	(33) かぶ	557
(3) だいず	512	(34) にんじん	558
(4) そば	513	(35) ごぼう	559
(5) なたね	514	(36) やまごぼう (もりあざみ)	559
(6) 陸稲	514	(37) その他野菜	559
3. 果樹類	523	(38) しゃくやく (薬用)	560
(1) りんご	523	(39) とうき (薬用)	561
(2) なし	526	(40) かのこそう (薬用)	561
(3) ぶどう	528	5. 花き類	562
(4) もも	530	(1) きく	562
(5) かき	531	(2) ゆり	563
(6) うめ	532	(3) しゃくやく	563
(7) 果樹類	533	(4) グラジオラス	564
4. 野菜類	534	(5) チューリップ	564
(1) トマト	534	6. 飼料作物・牧草	565
(2) ミニトマト	535	XIV 植物成長調整剤	
(3) なす	535	1. 水稲	577
(4) きゅうり	535	2. 果樹類	579
(5) すいか	536	3. 野菜類	595
(6) メロン	536	4. 花き類	599
(7) かぼちゃ	537	XV 資料	
(8) ブッキーニ	537	1. 農薬の天敵等への影響の目安	608
(9) いちご	537	2. 主要農薬の蚕児に対する中毒型の分類	614
(10) さやいんげん	538	3. 農薬が蚕に葉害のなくなる安全基準日数	618
(11) さやえんどう	538	4. 農薬の魚類に対する急性毒性の分類 (基準散布の場合)	623
(12) えだまめ	539	5. 主要農薬の商品名と種類名及び毒性の一覧表	627
(13) オクラ	540	6. 農薬の常用記号・用語	651
(14) みょうが	541	7. ボルドー液調剤表	653
(15) キャベツ	541	8. 農薬希釈換算表	654
(16) カリフラワー	542	9. 展着剤	655
(17) ブロccoli	543	10. 有機農産物生産上使える農薬一覧	658
(18) はくさい	544	11. 特定農薬 (特定防除資材) として指定された資材に関連する情報	660
(19) ほうれんそう	545		
(20) レタス (玉レタス)	545		
(21) 非結球レタス (リーフレタス、ロメインレタス)	546		
(22) セルリー	546		
(23) パセリ	546		
(24) アスパラガス	547		
(25) うど	549		
(26) たまねぎ	549		