

長田営農経済センターだより



発行: 令和3年8月19日 電話: 259-3233 Fax: 259-3164 Mo.253

	1-111 1 11								
センター長	柑橘	苺・水稲・蔬菜・青牡年部			落葉果	樹•茶•有害鳥獣	女性部・購買		
畑澤	高橋・大塚	山森・大塚				森	山本		
購買									
	7	源 •	糟屋 •	田中	•	⊞ 山			

水 稲(担当:山森・大塚)

- ・カメムシ対策 穂の膨らみ始めが最も被害にあうため、その前に下記の薬剤を散布して下さい 出穂間際の除草は発生を助長する要因になるため、出穂10日前までに除草を終了してください
- ① 液剤での散布は出穂 3~7日後に一回目を行い、その7~10日後に二回目を散布しましょう
- ② 粒 剤・豆つぶ剤での散布は出穂7~10日後に散布して下さい(3~5cmの湛水状態を5日保ちましょう
- 高温と乾燥対策

①中干し後、乾いていたら入水しましょう ②夜温が高い時は水をかけ流しましょう ③早期の落水は避けましょう

•病害虫防除(中生•晚生品種)

開花期は、開花時刻(8:00~14:00)の農薬散布は避けましょう

	710 Approx (1 - 20-1)		לניים ונולן ליטונפלם ונולן	.,,,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	病 害	虫	薬	剤	名	希	釈	倍	率	使	用	基	準
	カメムシ類・ウンカ類・コブノメイガ		キラップ	プジョーカーフロアブ	ル	1, 000倍					14日前一2回		
	ウンカ類・ツマグロヨコバイ・カメムシ類			プロアブル		1,000倍 7日前-					'日前一	2回	
			スターク	ケル顆粒水溶剤			2,000倍 7日前-		'日前一	·3回			
	カメムシ類・ウンカ類		スタークル粒剤			3kg/10a			10a	7日前一3回			
					スタークル豆つぶ			250g/10a			7日前一3回		
	いもち病・穂枯れ・内頴褐変病			ノフロアブル※		1, 000倍 7日					'日前一	2回	

※内穎褐変病(ないえいかっぺんびょう)を対象とした薬剤散布の適期は穂揃期後の開花期になります。

野菜(担当:山森・大塚)

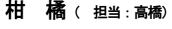
秋冬野菜、定植の時期! ~栽培のポイント~

アブラナ科野菜の連作は、根こぶ病や白さび病などの土壌病害が発生しやすいので避けましょう

- <キャベツ・はくさい>・チョウ目害虫の被害防止は早期発見がポイント!
- 初期生育の遅れは温度不足で小玉化や不結球になるため、適期の種まきが重要です。
- ・排水性の良い場所で栽培、または高畝にして排水性を向上させ、病気の発生を抑えましょう
- <ブロッコリー>・株を太らせると良い頂果蕾が育つため、定植後2週間程度で1回目の追肥を行いましょう
- ・ホウ素欠乏症予防のため、元肥は微量要素が含まれる「新FTE S604」を1a当たり2kg施用して下さい 追肥でホウ素を補う場合は、液肥「ヨーヒB5」500倍を葉面散布して下さい

く病害虫防除>

病 害 虫	薬剤名	キャベッはくさいブロッコリー								
コナガ	ミネクトデュオ粒剤	1g/株 定植時								
アオムシ	プレバソンフロアブル5	2, 000倍 前日—3回								
7,7,2,7	アファーム乳剤	1,000倍~2,000倍 1,000倍~2,000倍 1,000倍~2,000倍								
	アファーム孔剤	前日—3回 7日—3回 3日—3回								
べと病	ダコニール1000	1,000倍 1,000倍 14日—2回 7日—2回 1,000倍 出蕾前—2回								
*## ###	7# 4l*2000	(但し、収穫21日前)								
軟腐病	コサイド3000	2,000倍 時期:— 回数:制限なし(はくさいは幼苗期薬害注意)								



- ※日焼け対策 ⇒ ホワイトコート 50 倍 表面の果実へ散布 (取り寄せ注文)
- ※浮皮・水腐れ対策 ⇒ ジベレリン 液剤 + ジャスモメート液剤 (取り寄せ注文) 散布時期:満開 130 日後(青島温州で 9 月中旬散布)

★ 上記の使用は長田営農センター担当へご相談をお願いします。 電話:259-3233

品 種	時 期	病 害 虫	薬 剤 名	希釈倍率	使 用 基 準
青 島 スルガエレガント	9月中旬	黒点病	ペンコゼブ水和剤	600倍	温州 30日-4回 中晩柑 90日-4回
不知火、はるみ	混用可	スリップス類	ロディ一乳剤【印】	2, 000倍	7日-4回
ポンカン等		ミカンハダニ	ダニコングフロアブル	4, 000倍	前日-1回

※ 9月は、ダニの防除を徹底しましょう。丁寧な散布を心掛けてください。

※ 仕上げ摘果 早生温州 8月~9月上旬 青島温州 9月中下旬

茶 (担当: 森)

《秋 肥》 秋肥は、来年の一番茶の品質、収量に影響するため、3要素がバランスよく含まれた配合肥料が望ましいです。 施用後は土と混ぜてください

JAナイス配合 8月下旬 7袋/10a

時 期	病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用 方法	基準 日数
		アプロードエースフロアブル	1,000倍		14日
9月中下旬	クワシロカイガラムシ (右記のいずれか)	スプラサイド乳剤【 印 】	1,500倍	単用	14日
	(111000) 1000)	コルト顆粒水和剤	2,000倍		7日
秋芽開葉期	炭疽病・もち病 網もち病	ドイツボルドーA	500倍	混用	14日
	ウンカ・スリップス	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍		

◎チャトゲコナジラミ・サビダニ、ホコリダニの発生が予測される茶園はスタークル顆粒水和剤に代えて ハチハチ乳剤【印】[1,000倍・14日] を散布して下さい。

いちご(担当:山森・大塚)

1. 育苗圃の管理~定植

- (1) 施肥管理:育苗時の肥料過多は花芽分化の遅れ、肥料切れは芯止まりや不時出蕾の発生に影響します
- (2) タンソ病対策:高温多湿条件で発生が助長されるので、苗への灌水は15時までとし夕方は避けましょう

2 病害中防除

2. 病害虫切除					
時期	薬剤	RAC	倍率	回数	主な対象病害虫
9月2週目	アントラコール(水)	M3	500	2/6	炭疽
9万と旭日	エコピタ(液)	ı	100	ı	うどんこ・ハダニ
9月3週目	ゲッター(水)	1 • 10	1,000	3/3	炭疽
9月3週日	プレオ (フ)	UN	1,000	2/4	ヨトウ
	ベルクート(水)	M7	1,000	5/5	炭疽・うどんこ
9月4週目	ニッソラン(水)	10A	2,000~	2/2	ハダー
		IOA	3,000	2/6 炭疽 - うどんこ・ハダニ 3/3 炭疽 2/4 ヨトウ	

落葉果樹(担当:森)

作物	使用	時期	病 害 虫	薬 剤 名	希釈倍率	使用基準					
	9月	中旬	せん孔細菌病	I Cボルドー4 1 2	3 0倍						
桃	9月	下旬	コスカシバ	スプラサイドM【印】 または モスピラン顆粒水溶剤【印】	200倍	60日-2日 前日-3回					
	9月	中旬	カイガラムシ類(発生園)	アプロードエースフロアブル	1,000倍	14日-1回					
	9月	上旬	黒星病・黒斑病	キノンドーフロアブル	1,000倍	3日-9回					
梨	収穫後		カイガラムシ類(発生園)	コルト顆粒水和剤	3,000倍	前日-3回					
	9月上旬		施肥	新FTE S280	10a当た	り 3袋施用					
	7	上旬	果実軟腐病	ベルクート水和剤	1,000倍	前日-5回					
+	47.15	混用可	クワシロカイガラムシ	アプロード水和剤	1,000倍	前日-2回					
キウイ	東京ゴールド	中旬	貯蔵病害 (灰色カビ病)	ストロビードライフロアブル	2,000倍	前日-3回					
	【強風対策】強風によるかいよう病の蔓延を防ぐため、防風垣、棚の整備等をしておきましょう。										
1			さび病・疫病	アミスター10 フロアブル	1,000倍	前日-3回					
゠゚゠	9月		ショウジョウバエ(多発園)	アーデント水和剤	1,000倍	前日-2回					
イチジク			黒かび病予防のため、通風と採光がよくなるようにしましょう。								
2	9月.	上中旬	施肥	粒状固形小粒30号	10a当た	り 2袋施用					
	9月	上旬	うどんこ病・炭そ病	ストロビ-ドライフロアブル	3,000倍	14日-3回					
柿	9	月	カメムシ類	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	前日-3回					
4115		み・		り枝・徒長枝を除去すると、着色促進	及び汚損果防止に	こなります。					
	摘果	作業	・仕上げ摘果 小果や	外観不良果実を摘果しましょう							

さといも(唐芋) (担当:山森・大塚)



病	害	虫	薬 剤 名	希	釈	倍	率	使	用	基	準
	ハスモンヨトウ		プレバソンフロアブル5		2	2,000	O倍			前日-	-3回
/\	スモンヨトウ・スズメガ	Î	プレオフロアブル		-	1,000	O倍			7日-	-2回
,	ヽスモンヨトウ・ハダニ		コテツフロアブル		2	2,000	O倍			7日-	-2回
	アブラムシ		ウララDF		2	2,00	O倍			7日-	-2回

【印】マークのある農薬は、購入時に印鑑が必要です。

営農実態調査表提出のお願いについて

7月下旬頃、当JAの広報誌とともに営農実態調査表(耕作面積調査表)の記入用紙を配布させて頂きました。まだ提出がお済でない方は、お手数ですが各営農経済センターまたは支店までご提出をお願い致します。

事務処理の関係上、大変恐れ入りますが、9月6日(月)までにご提出頂きたく存じます。

\sim

赤纽与世



静岡県 新型コロナ 応援金について

静岡県内に「まん延防止等重点措置」が適用されたことを受け、静岡県は現在国が実施している「月次支援金」を拡充する形で応援金を給付する。

8月の売り上げが前年、前々年に比べ 30%以上~50%未満減少していることを条件に法人上限 10万円、個人事業者には上限 5万円を支給。

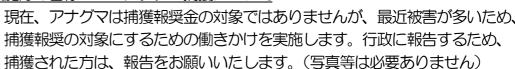
申請方法や時期など詳細は9月以降営農経済センターまでお問い合わせください。

農業新聞・家の光図書購読者募集中

- ▶ 農業新聞・家の光を読んで農業に関する知識を高めましょう!
- ▶ 希望者は長田営農経済センターまで(259-3233)

有害鳥獣関係 (担当 森) ・8月中旬までの捕獲報告…0件

実施隊の皆様へ アナグマ捕獲について



• サルの群れの目撃、早生ミカン食害情報あり(北丸子)

サルの目撃情報が増えています。網で囲うなど被害対策を行ってください。

『購買店からのお知らせ』

★ 「農業用廃プラスチック・廃ビニール回収」 委任状取り纏め中 申込み用紙(委任状)は営農センターに在ります!

提出期限 令和3年8月31日(火) 長田営農経済センター提出

★ **予約農薬** 申込み受付中

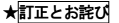
提出期限 令和3年9月15日(水) 長田営農経済センター提出

9月末まで夏の除草剤キャンペーン実施中

対象商品 ラウンドアップML・タッチダウン I Q・ザクサ液剤 規格により対象外在り) ザクサ液剤···スギナ・オオアレチノギクもしっかり枯らす!

- ★ 落葉果樹 (柿・桃・梅・栗)・<u>柑橘</u>の苗木の注文書 受付中 締切 9月末まで 部農会回覧します。* 柑橘苗木の受付時期が例年より早くなっています。ご注意ください。
- ★ まだまだ暑い日が続きます!JA飲料販売中!

熱中症対策にもオススメ ポストニックウォーター500m I × 24 本入 1, 9 4 4円



8月号のセンターに誤りがありました。不要農薬回収申込は今年度はありません。お詫び申し上げます。



