

作業予定・実行表(平成26年)

予定	実行日	葡萄				ブルーベリー キウイ フェイジョア	パッション フルーツ	みかん レモン	薔薇	ニンニク	その他
		作業	殺虫用	殺菌用	注意						
1	上旬 4		石灰硫黄合剤 15倍 7L		石灰硫黄合剤はベンレート水和剤のみ混用可	石灰硫黄合剤		石灰硫黄合剤	石灰硫黄合剤		
	中旬		越冬病害虫	べと病・黒とう病・つる割病							
	下旬 22		石灰硫黄合剤 15倍 7L		石灰硫黄合剤はベンレート水和剤のみ混用可	石灰硫黄合剤		石灰硫黄合剤	石灰硫黄合剤		
2	上旬 9	芽傷入れ				芽傷入れ					
	中旬 13	発芽促進剤(アミノメリット青・2倍液)				発芽促進剤				施肥	
	下旬 20	発芽促進剤(アミノメリット青・3倍液)									
3	上旬 2	施肥・耕運							施肥		
		土壌乾燥注意(～4月中旬)									
	中旬 12	カッター乳剤 100倍 4L							施肥		かすみ草 苗植
	下旬 22	雨除けビニールシート張り・発芽前									
4	上旬 1								オルトランDX類		
	中旬 6	発芽時期							施肥		ピーマン 苗植 トマト 苗植 ナス 苗植
	下旬 11	芽欠き取り 展葉2～3枚 ～17日					苗植				
		花穂の発生(～5月中旬)									
	下旬 22	ニンニク唐辛子液	ICホルト-66D 100倍		石灰硫黄合剤とは2週間以上あける	ICホルト-66D	ICホルト-66D		ICホルト-66D	ICホルト-66D	
5	上旬 4								オーソサイド		
	中旬 17	展葉10～15枚/房先8枚の葉を残して摘心/枝先カット(摘心・満開7日)									
		満開～5日ジベレリン25ppm溶液+食紅									
		ナイアガラ・ネオマスカット満開 ジベレリン処理									
	下旬 22	安芸クイーン・ピオーネ・藤稔満開 ジベレリン処理									わけぎ堀上
	下旬 24	ニンニク唐辛子液	ICホルト-66D 100倍			ICホルト-66D			モスピラン水和剤	収穫	福地ホワイト
6	上旬 1	ニンニク唐辛子液	ICホルト-66D 100倍			ICホルト-66D				収穫	平戸
	中旬 15	袋かけ前									
	下旬 21	袋かけ 安芸クイーン・ピオーネ・藤稔・巨峰									
		施肥 微量要素液肥葉裏散布			葉が黄変してきたので緊急葉面液肥	微量要素液肥	微量要素液肥	微量要素液肥	微量要素液肥	微量要素液肥	微量要素液肥
7	上旬 4	袋かけ後	ニンニク唐辛子液	ICホルト-66D 50倍		ICホルト-66D			オルトランDX類		
	中旬 12	伸長停止									
	下旬 21	施肥 微量要素液肥葉裏散布				微量要素液肥		微量要素液肥			
		施肥 微量要素液肥葉裏散布				微量要素液肥		微量要素液肥			
8	上旬 1	施肥 微量要素液肥樹元				微量要素液肥					ブルーベリー挿し木苗作り
	中旬 11		ICホルト-66D 100倍			ICホルト-66D			スミチオン乳剤	施肥	みかんレモンにエカキムシ発生
	下旬 17	不要枝剪定									
		ナイアガラ2本、ネオマスカット1本伐採									
9	上旬 6	礼肥									
	中旬 15		オルトラン水和剤 2000	ベンレート水和剤 2000倍		オルトラン水和剤		オルトラン水和剤			パッションフルーツ挿し木苗作り
	下旬 23										ワケギ植付 ニラ植替え
10	上旬 2								GFオルトラン		
	中旬 7	草刈・苦土石灰・浅耕運			根を切断	キウイ 収穫			施肥		フェイジョア 苗植 牡丹芍薬剪定株
11	中旬 16	施肥				施肥		施肥	施肥	有機石灰	
	下旬 18	落葉	カッター乳剤 100倍								第2温室設置
12	上旬 2	天山・クインニーナ 苗植								剪定・植替え	
	中旬 7	皮剥ぎ	石灰硫黄合剤 15倍		石灰硫黄合剤はベンレート水和剤のみ混用可	石灰硫黄合剤40倍			石灰硫黄合剤40倍		ブルーベリーの土壌改良
	下旬		越冬病害虫	べと病・黒とう病・つる割病							