

2022年 加温ぶどう病害虫防除暦



JA中野市営農センター
JA中野市ぶどう部会

散布日	散布時期	散布薬剤(水 100ℓ当り)	収穫前 使用時期	使用 回数	散布量 (ℓ/10a)	対象病害虫 (発生病害虫)	注 意 事 項
月 日	発芽 直前	① 展着剤 20 mℓ ベフラン液剤 25 400 mℓ	休眠期	1回	250	晩腐病、褐斑病 黒とう病	褐斑病発生園は必ず散布する。
特別防除 カイガラムシ対策		樹幹塗布(水:アルパリン=1:1) 水【20mℓあたり】 アルパリン顆粒水溶剤 20 g	幼果期まで ただし収穫30日前	塗布 1回	1樹あたり 20-40mℓ	カイガラムシ類 (クビアカスカシバ)	主幹分岐部下の粗皮を30cm以上削り塗布する。 薬液目安:直径20cm以上の樹は40mℓ塗布。
月 日	展葉 6~7枚	② 展着剤 10 mℓ トクチオン水和剤 125 g ジマンダイセン水和剤 100 g	45日前 45日前	3回 2回	300	晩腐病、褐斑病、 べと病、黒とう病、 さび病 カイガラムシ類 アザミウマ類	・高温時の散布は十分注意する。 ・マンゼブ成分を含む農薬は使用回数に注意(年2回まで) (ジマンダイセン・ゾーベックエニベル・ペンソゼブ・リドミルなど) 【農家在庫 整理】 在庫がある場合、トクチオン®に代えてスプラサイド 水和剤 1,500倍(14日前、2回)を使用してもよい。
特別散布		展着剤 10 mℓ フェニックスフロアブル 25 mℓ	14日前	2回	300	スカシバ類 ハマキムシ類 ハスモンヨトウ ケムシ類	ハスモンヨトウ発生園は散布する
月 日	展葉 10枚頃	展着剤 10 mℓ ストマイ液剤 20 100 mℓ	満開予定日の 14日前~ 開花始期	1回	300	【無種子化】	・有核巨峰園には絶対に散布しない。 ・花穂に当たるようたっぷり散布する。
月 日	展葉 11枚頃	展着剤 10 mℓ フラスター液剤 ※倍率は注意事項欄に記載	新梢展開葉 7~11枚時 開花始期まで	1回	150	【着粒増加】 【新梢伸長抑制】	・展着剤としてアプローチBI 500倍を使用してもよい 【品種ごとの登録倍率】※詳細はラベルをご確認ください シャインマスカット・2倍体欧州系(クイーン・ジュ):1,000~2,000倍 巨峰:500~800倍(散布量300Lの場合は1,000倍登録) ナガハパール・ピオーネ:500~800倍
月 日	開花 3日前	③ 展着剤 10 mℓ コテツフロアブル 50 mℓ カナメフロアブル 25 mℓ	60日前 前日	2回 3回	300	黒とう病、灰色かび病 うどんこ病 チャノキイロアザミウマ ハスモンヨトウ ハダニ類 コガネムシ類	★灰色かび病 重要防除期★ ① 温度管理を徹底し、生育ステージを揃える。 ② 開花3日前・落花直後の防除を適期に実施する。 花穂(果房)にしっかりと薬剤をかける。 ③ 開花がバラつく場合は特別散布を実施する。
月 日	落花 直後	④ アミスター10フロアブル 100 mℓ アドマイヤー顆粒水和剤 10 g コロマイト水和剤 50 g	30日前 21日前 7日前	3回 2回 2回	250	黒とう病、灰色かび病 べと病、晩腐病、枝膨病 褐斑病、さび病 アザミウマ類 ハダニ類	汚れや果粉溶脱の恐れがあるため、散布遅れに注意 【コナカイガラムシ類 対策】 コルト顆粒水和剤 3,000倍(前日、3回)を加用する
特別散布 落花10日後		オンリーワンフロアブル 50 mℓ	前日	3回	250	晩腐病、黒とう病 うどんこ病 灰色かび病	汚れや果粉溶脱の恐れがあるため、散布遅れに注意 ・開花がバラつくと灰色かび病の感染リスクが高まる。 灰色かび病が心配される場合は散布推奨。
特別散布 (袋かけ後)		展着剤 10 mℓ モベントフロアブル 50 mℓ	7日前	3回	300	カイガラムシ類 ハダニ類 ブドウサビダニ	カイガラムシが発生している場合は、袋かけ後に散布する。
月 日	収穫後	⑤ アビオン-E 50 mℓ コサイド 3000 50 g	—	—	400	べと病、さび病	【展着剤代替・農家在庫整理】 アビオン-E に代えてK・Kステッカー 3,000倍でもよい。 ただし、K・Kステッカーは調合液をよく攪拌させながら 最後に加用する。
月 日	ビニール 除去後	⑥ アビオン-E 50 mℓ コサイド 3000 50 g スミチオン水和剤 40 100 g	— 21日前	— 2回	400	べと病、さび病 ブドウスカシバ ブドウトラカミキリ クワコナカイガラムシ	【褐斑病多発園地 対策】 コサイド 3000 に代えてジマンダイセン水和剤 1,000倍 (45日前、2回)を使用する。※マンゼブ使用回数に注意
月 日	8月下旬 ~ 9月上旬	⑦ アビオン-E 50 mℓ コサイド 3000 50 g	—	—	400	べと病、さび病	【ビニール除去後】 コサイド 3000 に代えてICボルドー66D 40倍を使用し てもよい。

安全・安心な農産物生産のために防除・使用基準を厳守しましょう

当防除暦の複製・コピーを禁止します