## 防除日の再度変更について(号外第2号)

## 生育の早まりにより、防除日を再度、早めます!!

令和3年3月31日 富山農林振興センター なのはな農業協同組合

梨の生育は、高温が続いていることから、さらに早く進んでおり、現在の生育状況および今後の気温予報から、幸水の開花始めは4月8日頃と予想されます。このことから、今後の防除日を下記のとおり再度、変更しますので、注意願います。

## 【防除スケジュール(吉作:「幸水」基準)】

	散布月日		薬剤名と濃度		散布量	主な対象病害虫	防除実施日 (自己記入)
3	変更	4月4~7日 (開花直前) 1分咲き	スコア顆粒水和剤 ベルクートフロアブル	4, 000倍 1, 500倍	300 300	<u>黒星病</u> 、赤星病、 輪紋病、黒斑病 うどんこ病	
4	変更	<b>4月14~16日</b> (落花直後)	デランフロアブル	1, 000倍	300 300	<u>黒星病</u> 、赤星病、 心腐れ症(胴枯病 菌)	
5	変更	<b>4月23~25日</b> (落花10日後)	オーシャイン水和剤 トレノックスフロアブル ハチハチフロアブル	4, 000倍 500倍 2, 000倍	300 Yy	<u>黒星病</u> 、赤星病、 芯腐れ症 (胴枯病菌) <u>ニセナシサヒ・タ・ニ</u> 、アフ・ ラムシ類、クワコナカイ カ・ラムシ	

## 周囲の農作物や住宅等への農薬の飛散に十分注意して散布してください

- ※2回目と3回目の防除は3日以上開けて散布してください。
- ※上記防除スケジュールは、吉作・幸水を基準としています。*自園地の生育状 況を十分確認して、防除を実施してください。*
- ※3回目(開花直前)の防除は、治療効果が期待される重要な殺菌剤散布となります。雨前散布を基本とし、確実に実施するようお願いします。
- ※新高、豊水等開花の早い品種については、可能であれば早めに散布してください。
- ※黒星病の芽基部病斑は見つけ次第、切除して園外に持ち出し、適正に処分してください。
- ※生育の早まりによる、霜の被害に注意してください(栽培情報2号参照)。