



# 果樹特報

No.13

平成 28 年 9 月 30 日

J A 中野市営農センター

J A 中野市りんご・もも部会

9 月中旬の大雨等により、晩生種等にすす病の果実感染拡大が心配されます。加えて、成熟期に入った中生種で炭そ病が発生中です。つきましては、すす病及び炭そ病の感染予防のため、今回の特別散布を実施してください。

りんご

10 月上旬の特別散布 (すす病・炭そ病予防)

◆ 散布日：10 月 日

◆ 散布量： リットル

散布時期： 10 月 1 日～10 日 (前回散布から 15 日後) \*注意事項①参照

散布薬剤： 水 100 リットル  
展着剤 10ml  
ストライド顆粒水和剤 66g (前日、3回) \*注意事項③参照

対象病害虫：すす点病・すす斑病・炭そ病・斑点落葉病

散布量：10 アール当たり 600 リットル

注意事項 \*必ずお読みください。

- ① 対象品種：ふじ・シナノゴールド・シナノスイート・王林等
- ② 前回の散布 (9 月中旬) が遅れた場合は、今回の防除を早める等の対策を講じてください。
- ③ ストライド顆粒水和剤に代えて、フルーツセイバー2,000 倍 (前日、3回) でもよい。ただし、炭そ病には登録 (効果) がないので注意する。
- ④ 晩生種収穫前の最終防除です。薬液が樹内部まで到達するように散布前に徒長枝切りや支柱立て等も適宜実施してください。
- ⑤ 不明な点は、営農センター担当までお問い合わせください。(TEL23-3933)

## ◆ りんご晩生種 (ふじ) 着色資材の使用例

商品名	使用目的	倍率	使用時期	500 リットル当り 薬剤費	定期散布農薬 混用
メリット赤	着色促進 樹勢調節	300	9 月上旬・下旬・10 月上旬 (収穫予定 2 カ月前から 3 回連続散布が効果的)	1,624 円	可
モーニングエース	着色促進 品質向上	500	9 月中下旬・10 月上旬 (収穫予定 30 日前と 15 日前の 2 回連続散布が効果的)	8,640 円	可
さいしよくかんみ 彩色甘味	着色促進 糖度向上	1,000	9 月中下旬・10 月上旬 (収穫予定 30 日前と 15 日前の 2 回連続散布が効果的)	2,484 円	可
ビビットレッド	着色促進 品質向上	500	9 月中下旬・10 月上旬 (収穫予定 30 日前と 15 日前の 2 回連続散布が効果的)	1,156 円	可
ようゆう 葉友	着色促進 品質向上	2,000	9 月中下旬・10 月上旬 (収穫予定 2 カ月前から 3 回連続散布が効果的)	909 円	可