

# 輸日胡蘿蔔病蟲草害防治用藥參考基準

資料彙整：農業部農業藥物試驗所  
(114年12月修訂)



一、雙方皆訂有殘留容許量且我國標準與日本相等或較嚴之藥劑  
※ 請農友施藥時遵守我國規定之安全採收期

| 作用對象 | 藥劑名稱     | 日本 (ppm)   | 臺灣 (ppm)    | 我國規定之安全採收期(天) | 備註 (作用機制)                       |
|------|----------|------------|-------------|---------------|---------------------------------|
| 白粉病  | 礦物油      | 免訂         | 免訂          |               | NC                              |
|      | 可濕性硫黃    | 免訂         | 免訂          |               | M2                              |
|      | ◎氟殺克敏    | 1<br>0.5   | 0.03<br>0.4 | 7             | 氟克殺 7<br>百克敏 11                 |
| 黑葉枯病 | 液化澱粉芽孢桿菌 | 免訂         | 免訂          |               | BM02(YCMA1)                     |
| 炭疽病  | 貝萊斯芽孢桿菌  | 免訂         | 免訂          |               | BM02(BF)                        |
|      | 百克敏      | 0.5        | 0.4         | 9             | 11                              |
|      | 待克利      | 0.5        | 0.3         | 21            | 3                               |
|      | ◎三氟得克利   | 0.1<br>0.6 | 0.1<br>0.4  | 14            | 三氟敏 11<br>得克利 3                 |
| 根瘤線蟲 | 氟派瑞      | 0.4        | 0.4         |               | 7                               |
| 蚜蟲類  | 第滅寧      | 0.2        | 0.02        | 6             | 3A                              |
|      | 賽速安      | 0.3        | 0.25        | 14            | 4A                              |
|      | 達特南      | 1          | 0.05        | 6             | 4A                              |
| 夜蛾類  | 庫斯蘇力菌    | 免訂         | 免訂          |               | 11A(ABTS-351)                   |
|      | 鮎澤蘇力菌    | 免訂         | 免訂          |               | 11A (ABTS-1857. <b>NB-200</b> ) |
|      | 賽滅寧      | 0.1        | 0.01        | 6             | 3A                              |
|      | 克凡派      | 0.2        | 0.05        | 3             | 13                              |
|      | 硫敵克      | 0.5        | 0.5         | 6             | 1A                              |
|      | 賽洛寧      | 0.5        | 0.04        | 3             | 3A                              |
|      | 芬化利      | 0.5        | 0.1         | 10、14         | 3A                              |
|      | ◎益滅賽寧    | 1<br>0.1   | 0.1<br>0.01 | 6             | 益滅松 1B<br>賽滅寧 3A                |

二、雙方皆訂有殘留容許量，但日本標準較我國略嚴之藥劑：

※ 請謹慎使用，技術問題請洽轄區農業改良場

| 作用對象 | 藥劑名稱   | 日本<br>(ppm) | 臺灣<br>(ppm) | 我國規定之<br>安全採收期(天) | 備註<br>(作用機制)     |
|------|--------|-------------|-------------|-------------------|------------------|
| 白粉病  | 克收欣    | 0.2         | 0.3         | 3                 | 11               |
| 疫病   | 賽座滅    | 0.09        | 0.1         | 14                | 21               |
| 夜蛾類  | 納乃得    | 0.5         | 1           | 6                 | 1A               |
|      | 乃力松    | 0.1         | 0.2         | 4                 | 1B               |
|      | ◎納得亞滅寧 | 0.5<br>0.1  | 1<br>0.01   | 6                 | 納乃得 1A<br>亞滅寧 3A |

三、日本殘留容許量較我國嚴苛者：

※ 盡量避免使用

| 作用對象       | 藥劑名稱  | 日本<br>(ppm) | 臺灣<br>(ppm) | 我國規定之<br>安全採收期(天) | 備註<br>(作用機制)     |
|------------|-------|-------------|-------------|-------------------|------------------|
| 白粉病        | 賽福寧   | *           | 0.5         | 21                | 3                |
|            | 三泰隆   | 0.1         | 0.5         | 12                | 3                |
| 白絹病        | 福多寧   | 0.01        | 0.5         | 21                | 7                |
|            | 滅普寧   | *           | 1           | 21                | 7                |
|            | 撲滅寧   | 0.2         | 0.5         | 12                | 2                |
| 疫病         | 達滅芬   | *           | 0.05        | 7                 | 40               |
|            | ◎氟比拔克 | *<br>*      | 0.02<br>0.3 | 21                | 氟比來 43<br>普拔克 28 |
| 根瘤線蟲       | 加保扶   | *           | 0.1         |                   | 1A               |
|            | 丁基加保扶 | *           | 0.3         |                   | 1A               |
|            | 芬滅松   | *           | 0.1         |                   | 1B               |
| 蚜蟲類        | 亞滅培   | 0.2         | 0.5         | 9                 | 4A               |
| 青椿象        | 撲滅松   | *           | 0.05        | 10                | 1B               |
| 夜蛾類<br>毒蛾類 | 馬拉松   | 0.5         | 未訂          | 4/7               | 1B               |
|            | 培丹    | *           | 0.1         | 10                | 14               |
|            | 二福隆   | *           | 1           | 35                | 15               |
|            | 克福隆   | *           | 未訂          | 15                | 15               |
|            | 剋安勃   | 0.08        | 0.3         | 14                | 28               |

| 作用對象        | 藥劑名稱   | 日本<br>(ppm) | 臺灣<br>(ppm) | 我國規定之<br>安全採收期(天) | 備註<br>(作用機制)     |
|-------------|--------|-------------|-------------|-------------------|------------------|
| 夜蛾類<br>毒蛾類  | ◎佈飛百滅寧 | *<br>0.1    | 0.05<br>0.5 | 12                | 佈飛松 1B<br>百滅寧 3A |
| 斑潛蠅類        | 佈飛松    | *           | 0.05        | 7/15              | 1B               |
| 金花蟲類<br>瓢蟲類 | 二福隆    | *           | 1           | 35                | 15               |

※雜草用藥請謹慎使用，勿噴及作物

| 作用對象 | 藥劑名稱 | 日本<br>(ppm) | 臺灣<br>(ppm) | 我國規定之<br>安全採收期(天) | 備註<br>(作用機制) |
|------|------|-------------|-------------|-------------------|--------------|
| 雜草   | 伏寄普  | 1           | 0.2         |                   | 1            |
|      | 施得圃  | 0.5         | 0.1         |                   | 3            |
|      | 理有龍  | 1           | 0.5         |                   | 5            |

附註：

\*：統一基準《uniform limit, 0.01ppm 或偵測限值(LOD)》

◎：混合劑

☆登記藥劑仍以防檢署公告為準，相關資訊可參考下列網站：

- 1、日本食品中殘留農藥之安全容許量基準值請參考 [bit.ly/2022JPN](http://bit.ly/2022JPN)
- 2、我國農藥殘留容許量請參考衛福部食品藥物管理署網頁 [gov.tw/Miy](http://gov.tw/Miy)
- 3、我國登記使用農藥請參考農藥資訊服務網 [bit.ly/3YeY3m0](http://bit.ly/3YeY3m0) 或植物保護資訊系統 [bit.ly/3Q9GI1m](http://bit.ly/3Q9GI1m)

修正版本說明：

1. 111 年日本下修「培丹」為統一基準(原 3 ppm)，「賽滅寧」由 0.05 調高為 0.1ppm、「施得圃」由 0.2 調高為 0.5ppm。
2. 112 年臺灣新增「氟派瑞」、「貝萊斯芽孢桿菌 BF」使用方法。
3. 113 年日本下修「芬滅松」為統一基準(原 0.2 ppm)。

病蟲害防治技術諮詢請洽 [轄區改良場](#)

殘留標準可洽 [動植物防疫檢疫署](#) 或 [農業藥物試驗所](#)