

# 輸日茭白筍病蟲害防治用農藥參考基準

資料彙整：農委會農業藥物毒物試驗所  
(108年1月修訂)

一、臺日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

防治對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註
胡麻葉枯病	依普同	20	0.5	6	
	普克利	5	0.02	21	
二化螟	益滅松	1	0.1	21	
	培丹	3	0.1	21	
	撲滅松	0.2	0.05	21	
長綠飛蝨	亞滅培	5	0.5	3	
	派滅淨	0.6	0.02	6	
	益達胺	5	0.4	21	
	速殺氟	6	0.03	14	

二、日本殘留容許量較我國嚴苛者：

※欲生產輸日茭白筍者，後期應避免使用

防治對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註
胡麻葉枯病	鋅錳乃浦	0.2	0.5	20	
	錳乃浦	0.2	0.5	20	
銹病	菲克利	*	0.2	6	

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

☆登記藥劑仍以防檢局公告為準，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 [goo.gl/HM203v](http://goo.gl/HM203v)
- 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 [goo.gl/RgtB4n](http://goo.gl/RgtB4n)
- 3、我國登記使用農藥請參考農藥資訊服務網 [goo.gl/cF8fR](http://goo.gl/cF8fR) 或植物保護資訊系統 [goo.gl/djioHd](http://goo.gl/djioHd)