

輸日薑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
幼苗疫病	普拔克	10	0.3	30	
疫病	蓋棘木黴菌	免訂	免訂		
	鹼性氯氧化銅	免訂	免訂		
	亞托敏	0.5	0.1	10	
	◎氟比拔克	0.02 10	0.02 0.3	30	氟比來 普拔克
白絹病	福多寧	5	1	18	
根瘤線蟲	加保扶	0.5	0.1		
玉米螟	依芬寧	3	0.1	14	
	撲滅松	0.5	0.05	12	
	諾伐隆	0.05	0.01	21	
鱗翅目害蟲 (夜蛾類.切根蟲)	依芬寧	3	0.1	14	
	剋安勃	0.05	0.02	14	
	硫敵克	0.5	0.5	6	
	諾伐隆	0.05	0.01	21	
	賽滅寧	0.03	0.01	6	
	芬化利	0.5	0.1		
蚜蟲類	培丹	3	0.1	14	
	第滅寧	0.02	0.01	6	

二、臺日雙方皆訂有殘留容許量，但日本標準較我國略嚴之藥劑：

※欲生產輸日者請謹慎使用，技術問題請洽轄區農業改良場

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
植食性瓢蟲類	二福隆	0.5	1	35	
金花蟲類	二福隆	0.5	1	35	

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
鱗翅目害蟲 (夜蛾類.毒蛾類)	納乃得	0.5	1	21	
	乃力松	0.1	0.2	4	
	二福隆	0.5		35	

三、日本殘留容許量較我國嚴苛者：

※欲生產輸日者，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
白絹病	撲滅寧	*	0.5	12	
疫病	◎達滅克敏	* 0.04	0.05 0.4	7	達滅芬 百克敏
軟腐病	依得利	0.1	3	30	
根瘤線蟲	芬滅松	0.04	0.1		
玉米螟	佈飛松	*	0.05	12	
	氟芬隆	*	0.05	12	
切根蟲	加福松	*	0.05		

*：代表日本統一基準《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
- 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
- 3、我國登記使用農藥請參考農藥資訊服務網 goo.gl/cF8fR 或植物保護資訊系統 goo.gl/djjoHd