

# 輸日洋蔥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2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
黑斑病	氟克殺	2	0.03	14	
	◎白列克敏	5 2	0.5 1.5	14	白克列 百克敏
紫斑病	亞托敏	10	1	10	
	四氣異苯腈	0.5	0.5	14	
	依普同	0.5	0.5	15	
	◎白列克敏	5 2	0.5 1.5	14	白克列 百克敏
露菌病	亞托敏	10	1	10	
	達滅芬	2	0.6	14	
	錳乃浦	0.5	0.5	7	
	◎銅右滅達樂	2 免訂	2 免訂	3	鹼性氯氧化銅 右滅達樂
	◎銅滅達樂	免訂 2	免訂 2	3	鹼性氯氧化銅 滅達樂
疫病	亞托敏	10	1	10	
	蓋棘木黴菌	免訂	免訂		
炭疽病	百克敏	2	1.5	9	
	四氣異苯腈	0.5	0.5	14	
灰黴病	白克列	5	0.5	14	
薊馬	丁基加保扶	1	0.3	15	
	滅賜克	0.5	0.5	12	
	賜諾特	0.1	0.01	6	
	賜諾殺	0.1	0.1	7	
	貝他賽扶寧	2	0.5	9	
	第滅寧	0.05	0.01	6	
	賽洛寧	0.5	0.04	7、9	
蚜蟲	第滅寧	0.05	0.01	6	
鱗翅目害蟲	芬化利	0.5	0.1	14	

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
夜蛾類	培丹	3	0.1	10	
	賽滅寧	0.1	0.1	6	
甜菜夜蛾	甜菜夜蛾 核多角體病毒	免訂	免訂		

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：

※欲生產輸日洋蔥者請謹慎使用，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
露菌病	◎氟比拔克	7 0.2	0.02 0.3	28	氟比來 普拔克
幼苗疫病	普拔克	0.2	0.3	28	
黃萎病	◎賽普護汰寧	0.6 0.5	1 1	21	賽普洛 護汰寧
炭疽病	待克利	0.2	0.3	21	
蚜蟲類	乃力松	0.1	0.2	4	
潛蠅類	賽滅淨	0.1	0.2	14	

三、日本殘留容許量較我國嚴苛者：

※欲生產輸日洋蔥者，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
銹病	三氟敏	*	0.02	21	
	菲克利	*	0.2	9	
	◎亞托環克座	10 *	1 0.05	10	亞托敏 環克座
細菌性軟腐病	鏈黴素	0.05	免訂		
	◎嘉賜銅	0.2 免訂	未訂 免訂	12	嘉賜黴素 鹼性氯氧化銅
	◎多保鏈黴素	3 0.05	0.2 免訂	12	甲基多保淨 鏈黴素
白絹病	福多寧	*	1	21	
炭疽病	◎三氟得克利	* 0.2	0.02 0.1	12	三氟敏 得克利
葉芽線蟲	毆殺滅	0.05	0.2		限苗期使用

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
紫斑病	克收欣	0.02	0.3	10	
	依滅列	0.02	未訂	6	
	保粒黴素(甲)	0.05	未訂	7	
	◎甲鋅保粒素	0.5 0.05	0.5 免訂	10	甲基鋅乃浦 保粒黴素
鱗翅目害蟲	硫敵克	0.2	0.5	6	
夜蛾類	剋安勃	*	0.02	14	
	二福隆	0.05	1	35	
	可芬諾	*	0.05	18	
	因得克	*	0.05	9	
	因滅汀	*	未訂	9	
	得芬諾	*	0.05	12	
	祿芬隆	*	0.5	10	
	克凡派	*	0.05	9	
蚜蟲類	免扶克	1	未訂	12	
	納乃得	0.2	1	6	
	賽速安	0.02	0.25	9	
	密滅汀	*	未訂	6	
薊馬類	益達胺	0.07	0.5	9	
	福化利	0.1	0.5	7	
	克凡派	*	0.05	9	
根蟎類	佈飛松	*	0.05	14	

※雜草用藥請謹慎使用，勿噴及作物

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
雜草	伏寄普	0.3	0.2		
	固殺草	0.2	0.05		
	施得圃	0.2	0.1		

\*：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](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/djjoHd](http://goo.gl/djjoHd)