

北部地區蔬菜

種類	主要病害及防治藥劑	主要蟲害及防治藥劑
芥藍	<p>苗立枯病—35%伊得利可濕性粉劑，播種同時施藥。 25%伊得利乳劑，播種同時施藥。</p> <p>露菌病—65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。</p> <p>72%鋅錳克絕可濕性粉劑，採收前21天停止施藥。</p> <p>黑斑病—21.2%依滅列乳劑，採收前6天停止施藥。 75%四氯異苯腈可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。</p>	<p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。</p> <p>25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p> <p>小菜蛾—20%拜裕松乳劑，採收前10天停止施藥。 25%陶斯寧乳劑，採收前9天停止施藥。</p> <p>10%芬普寧乳劑，採收前12天停止施藥。</p> <p>蘇力菌水懸液，害蟲發生初期即行施藥連續兩次。</p> <p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，芥藍採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。</p> <p>50%比加普可濕性粉劑，採收前15天停止施藥。</p> <p>紋白蝶—3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 3%蘇力菌可濕性粉劑，採收前亦可施用。</p> <p>5%賽滅寧乳劑，採收前6天停止施藥。</p>
芹菜	<p>嵌紋病—以有機磷劑防除蚜蟲，或拔除病株並燒燬。</p> <p>齒核病—尚無推薦藥劑。</p>	<p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停用。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。</p> <p>50%比加普可濕性粉劑，採收前10天停止施藥。</p> <p>切根蟲—8%托美松粒劑，限種植前使用。 22.5%陶斯松乳劑，採收前10天停止施藥。</p> <p>25%陶斯寧乳劑，定植前3天施藥一次。</p>
花椰菜	<p>露菌病—65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。 80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。</p> <p>72%鋅錳克絕可濕性粉劑，採收前21天停止施藥。</p> <p>軟腐病—12.5%鏈黴素或68%多保健黴素於花初形成時施藥，採收前14天停止施藥。</p> <p>細菌黑腐病—以1%醋酸鋅於35°C之溫度浸種10分鐘後，用冷開水洗淨再播種。</p> <p>煤烟病—以殺蟲劑防除蚜蟲。</p> <p>缺硼症—施用硼砂，每公頃2公斤，絕不可增量，否則會導致葉片焦枯。</p>	<p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停用。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。</p> <p>50%比加普可濕性粉劑，採收前10天停止施藥。</p> <p>紋白蝶—3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 3%蘇力菌可濕性粉劑，採收前亦可施用。</p> <p>5%賽滅寧乳劑，採收前6天停止施藥。</p> <p>菜心螟—58%乃力松乳劑，採收前4天停止施藥。 3%蘇力菌可濕性粉劑，採收前亦可施用。</p> <p>25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p> <p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。</p> <p>25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p> <p>擬尺蠖—5%芬化利乳劑，採收前10天停止施藥。 3%蘇力菌可濕性粉劑，採收前亦可施用。</p> <p>5%賽滅寧乳劑，採收前6天停止施藥。</p>
番茄	<p>果頂腐爛病—整地時即須施用含鈣較高之肥料，避免酸（缺鈣）性肥料及減少不必要之生長素，並須疏果。</p> <p>裂果症—整地時即須施用硼砂，每公頃2公斤，不可多施，（缺硼）亦須避免不必要之生長素，並須疏果。</p> <p>青枯病—整地時即須施用SH土壤添加物，每分地120~150公斤，並栽植抗或耐病品種。</p> <p>凋萎病—整地時即須施用SH土壤添加物，每分地120~150公斤，並栽植抗或耐病品種。</p> <p>晚疫病—80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。</p> <p>70%甲基錳乃浦可濕性粉劑，採收前7天停用。</p> <p>葉斑病—尚無推薦藥劑。</p> <p>白粉病—尚無推薦藥劑。</p> <p>毒素病—拔除病株燒燬。</p>	<p>根瘤線蟲—定植前以芬滅松粒劑、歐殺滅粒劑或滅線蟲粒劑施於植床，定植後不可再施藥。</p> <p>番茄夜蛾—5%克福隆乳劑，採收前15天停止用藥。</p> <p>(玉米穗蟲)40%大福賽寧可濕性粉劑，採收前6天停止用藥。</p> <p>75%硫敵克可濕性粉劑，採收前3天停止用藥。</p> <p>茄螟—85%加保扶可濕性粉劑，採收前18天停止施藥。</p>

種類	主要病害及防治藥劑	主要蟲害及防治藥劑
胡瓜	<p>露菌病—65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 58%鋅錳滅達樂可濕性粉劑，採收前7天停用。</p> <p>白粉病—5%菲克利水懸劑，採收前14天停止施藥。 12%邁克尼乳劑，採收前3天停止施藥。 5%三泰芬可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。</p> <p>毒素病—拔除病株並燒燬，並防除蚜蟲。</p>	<p>黃守瓜—50%加保利可濕性粉劑，瓜類發芽後，成蟲發生時施藥，採收前7天停止施藥。</p> <p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前15天停止施藥。</p> <p>瓜實蠅—25%馬拉松可濕性粉劑，施藥時不必全株噴藥，採收前7天停止施藥。</p>
菜豆(四季豆)	<p>銹病—30%三得寧乳劑，採收前6天停止施藥。 33%鋅錳乃浦水懸劑，採收前12天停止施藥。</p> <p>炭疽病—尚無推薦藥劑。</p>	<p>豆潛蝶—40.6%加保扶水懸液於發芽開始施藥，一次間隔一星期。</p> <p>紅蜘蛛—2.8%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 10%合賽多粒劑可濕性粉劑，採收前20天停用。</p> <p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。</p> <p>25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p> <p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前15天停止施藥。</p>
蘿蔔	<p>黑腐病—以1%醋酸鋅於35~40°C浸種，再以冷開水洗浸後播種。</p> <p>毒素病—拔除病株並燒燬，並防除蚜蟲。</p>	<p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前10天停止施藥。</p> <p>黃條葉蟻—30%馬拉松乳劑，採收前4天停止施藥。 50%加保利可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p> <p>菜心螟—58%乃力松乳劑，採收前4天停止施藥。 3%蘇力蘭可濕性粉劑，採收前亦可施用。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p>
甘藍	<p>苗立枯病—播種後立即施用35%或25%伊得利稀釋液。</p> <p>露菌病—65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。 80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。 72%鋅錳克絕可濕性粉劑，採收前21天停止施藥。</p> <p>黑腐病—以1%醋酸鋅於35°C之溫度浸種10分鐘後，用冷開水洗浸再播種。</p> <p>軟腐病—12.5%鍊黴素或68%多保鍊黴素於開始結球時施藥，採收前14天停止施藥。</p>	<p>小菜蛾—20%拜裕松乳劑，採收前10天停止施藥。 25%陶斯寧乳劑，包葉菜類採收前6天，小葉菜類採收前9天停止施藥。 10%芬普寧乳劑，採收前9天停止施藥。 蘇力蘭水懸液，害蟲發生初期即行施藥連續兩次。</p> <p>切根蟲—8%托美松粒劑，限種植前使用。 22.5%陶斯松乳劑，採收前10天停止施藥。 25%陶斯寧乳劑，定植前3天施藥一次。</p> <p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。</p> <p>25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。 可懸掛性費洛蒙誘殺器誘集雄蟲，降低害蟲族群密度。</p> <p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前15天停止施藥。</p> <p>紋白蝶—3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 3%蘇力蘭可濕性粉劑，採收前亦可施用。 5%賽滅寧乳劑，採收前6天停止施藥。</p>

種類	主要病害及防治藥劑	主要蟲害及防治藥劑
白 菜	<p>露菌病—65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 72%鋅錳克絕可濕性粉劑，採收前21天停止施藥。</p> <p>軟腐病—尚無推薦藥劑。</p> <p>黑斑病—21.2%依滅列乳劑，採收前6天停止施藥。 75%四氯異苯腈可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。</p>	<p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前15天停止施藥。</p> <p>菜心螟—58%乃力松乳劑，採收前4天停止施藥。 3%蘇力菌可濕性粉劑，採收前亦可施藥。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p> <p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。 25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p> <p>可懸掛性費洛蒙誘殺器誘集雄蟲，降低害蟲族群密度。</p> <p>黃條葉蚤—30%馬拉松乳劑，採收前4天停止施藥。 50%加保利可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p>
高 苞	<p>立枯病—播種後立即施用伊得利稀釋液。</p> <p>菌核病—50%免克寧可濕性粉劑，採收前12天停止施藥。 50%大克爛可濕性粉劑，採收前12天停止施藥。 50%撲滅寧可濕性粉劑，採收前12天停止施藥。</p> <p>露菌病—85%鋅乃錳可濕性粉劑，採收前10天停止施藥。 58%鋅錳滅達樂可濕性粉劑，採收前10天停止施藥。</p>	<p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前10天停止施藥。</p> <p>切根蟲—8%托美松粒劑，限種植前使用。 22.5%陶斯松乳劑，採收前10天停止施藥。 25%陶斯寧乳劑，定植前3天施藥一次。</p> <p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。 25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p>
芥 菜	<p>幼苗立枯病—35%伊得利可濕性粉劑，播種同時施藥。 25%伊得利乳劑，播種同時施藥。</p> <p>露菌病—65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。 80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。 72%鋅錳克絕可濕性粉劑，採收前21天停止施藥。</p> <p>萎黃病—整地用時施用SH添加物，每分地120—150公斤。</p> <p>軟腐病—12.5%鏈黴素或68%多保黴黴素於花初形成時施藥，採收前14天停止施藥。</p> <p>黑腐病—以1%醋酸鋅於35—40°C浸種，再以冷開水洗浸後播種。</p>	<p>小菜蛾—20%拜裕松乳劑，採收前10天停止施藥。 25%陶斯寧乳劑，包葉菜類採收前6天，小葉菜類採收前9天停止施藥。 10%芬普寧乳劑，採收前12天停止施藥。 蘇力菌水懸液，害蟲發生初期即行施藥連續兩次。</p> <p>黃條葉蚤—30%馬拉松乳劑，採收前4天停止施藥。 50%加保利可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p> <p>菜心螟—58%乃力松乳劑，採收前4天停止施藥。 3%蘇力菌可濕性粉劑，採收前亦可施藥。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p> <p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。 25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p> <p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前10天停止施藥。</p>
蕹 菜	白銹病—尚無推薦藥劑	<p>龜葉金花蟲—50%加保利可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。</p> <p>斜紋夜盜—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。 25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p>
莧 菜	白銹病—尚無推薦藥劑。	紅蜘蛛—25.1%畢芬寧乳劑，採收前6天停止施藥。
結 球 白 菜	<p>黑腐病—以1%醋酸鋅於35°C之溫度浸種10分鐘後，用冷開水洗浸再播種。</p> <p>軟腐病—12.5%鏈黴素或68%多保黴黴素於開始結球時施藥，採收前14天停止施藥。</p> <p>露菌病—65%鋅乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。 80%錳乃浦可濕性粉劑，採收前3天停止施藥。 72%鋅錳克絕可濕性粉劑，採收前21天停止施藥。</p>	<p>夜盜蟲—25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。 10%百滅寧乳劑，每隔7天施藥一次。 25%二福隆可濕性粉劑，採收前22天停止施藥。</p> <p>蚜蟲—10%畢芬寧可濕性粉劑，採收前6天停止施藥。 50%培丹水溶性粉劑，採收前7天停止施藥。 50%比加普可濕性粉劑，採收前15天停止施藥。</p> <p>菜心螟—58%乃力松乳劑，採收前4天停止施藥。 3%蘇力菌可濕性粉劑，採收前亦可施用。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p> <p>切根蟲—8%托美松粒劑，限種植前使用。 22.5%陶斯松乳劑，採收前10天停止施藥。 25%陶斯寧乳劑，定植前3天施藥一次。</p> <p>小菜蛾—20%拜裕松乳劑，採收前10天停止施藥。 25%陶斯寧乳劑，包葉菜類採收前6天，小葉菜類採收前9天停止施藥。 10%芬普寧乳劑，包葉菜類採收前9天，小葉菜類採收前12天停止施藥。</p> <p>蘇力菌水懸液，害蟲發生初期即行施藥連續兩次。</p> <p>黃條葉蚤—30%馬拉松乳劑，採收前4天停止施藥。 50%加保利可濕性粉劑，採收前7天停止施藥。 25.3%美文松乳劑，採收前3天停止施藥。</p>