



브로콜리 병해충 방제력

| 재배작형에 따른 병해충 발생시기 |

●파종, ▲정식, *생육기, ■수확기

월	별	2월			3월			4월			5월			6월			7월			8월			9월			10월			11월			12월				
		상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하					
재배 작형	봄	●	●	●	●	●	●	*	*	*	*	*	*	*	*	*	■	■	■																	
	겨울	*	*	*	■	■	■													●	●	●	▲	▲	▲	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
발생 병해충	모잘록병		노균병		검은썩음병, 검은무늬병, 뿌리혹병						모잘록병		검은썩음병, 검은무늬병, 뿌리혹병																							
	노균병		균핵병		무름병								노균병																							
	잎굴파리, 배추좀나방												배추순나방																							
	파총채벌레						배추좀나방, 배추흰나비						담배거세미나방, 도둑나방, 파밤나방																							
도둑나방, 배추흰나비, 복숭아혹진딧물, 파밤나방,						무테두리진딧물, 양배추은무늬밤나방						벼룩잎벌레						파총채벌레																		

봄재배 겨울재배

| 병해충 증상 및 방제방법 |

작형	회차	시기	주요 병해충 방제
봄	1	2.중 ~ 3.중	모잘록병, 노균병 배추좀나방
	2	4.상 ~ 4.중	검은썩음병 배추좀나방, 잎굴파리
	3	4.하 ~ 5.상	검은무늬병 배추좀나방, 파총채벌레
	4	5.상	무름병 배추좀나방, 도둑나방
겨울	1	7.하 ~ 8.하	모잘록병 배추좀나방, 벼룩잎벌레
	2	8.중 ~ 9.중	검은썩음병, 검은무늬병 파밤나방, 무테두리진딧물
	3	9.상 ~ 10.하	노균병, 검은무늬병, 배추흰나비, 파총채벌레



유의사항

• 브로콜리 병해충 방제용으로 등록된 농약을 사용하며, 농약 안전사용기준을 준수해야 함

• 방제시기는 환경상태에 따라 변할 수 있음