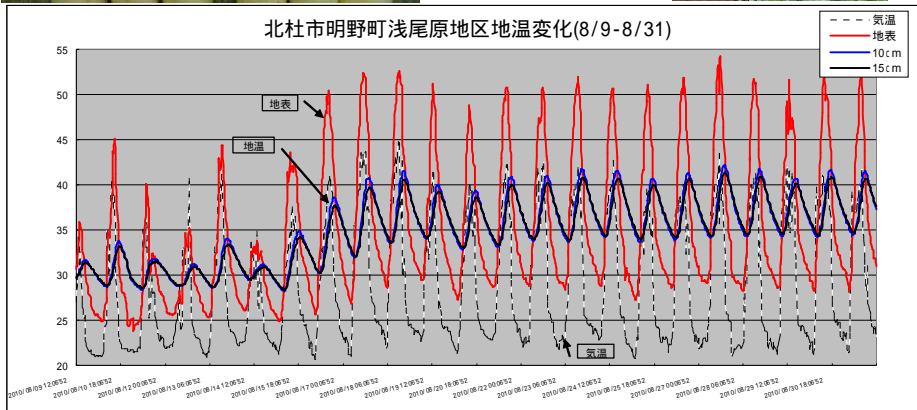
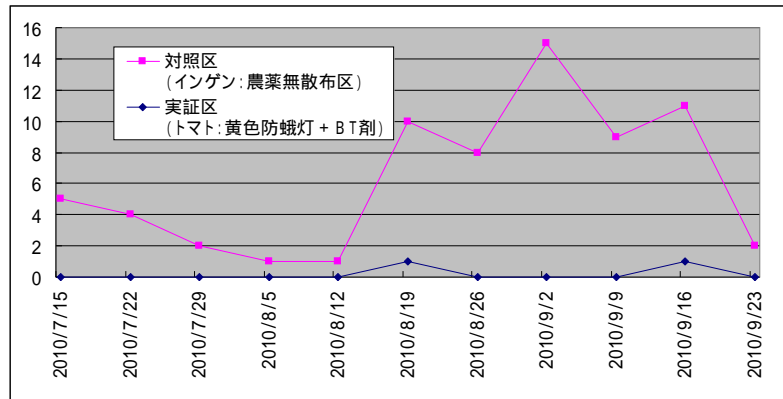


有機農業技術普及実証事業

太陽熱消毒による秋野菜への害虫等軽減効果の実証



黄色防蛾灯を活用したオオタバコガへの防除効果の実証



中間地における葉菜類の栽培適期の把握及び牛フン堆肥による土づくり効果の実証

品目	栽培地	栽培適期 (適期: 緑色)																								生育日数 (北緯線)	栽培性			
		8月				9月				10月				11月				12月				1月						2月		
ブロッコリー・カラフラワー類	北杜市(高根・須玉町) 標高:700m																												約90日	○
	市川三郷町(大木地区) 標高:450m																												約85日	○
レタス類	北杜市(高根・須玉町) 標高:700m																												約35~60日	○
	市川三郷町(大木地区) 標高:450m																												約70日	○
ホウレンソウ類	北杜市(高根・須玉町) 標高:700m																												約30日	○
	市川三郷町(大木地区) 標高:450m																												約35~60日	○
キャベツ類	北杜市(高根・須玉町) 標高:700m																												約55日	○
	市川三郷町(大木地区) 標高:450m																												約75~120日	○

