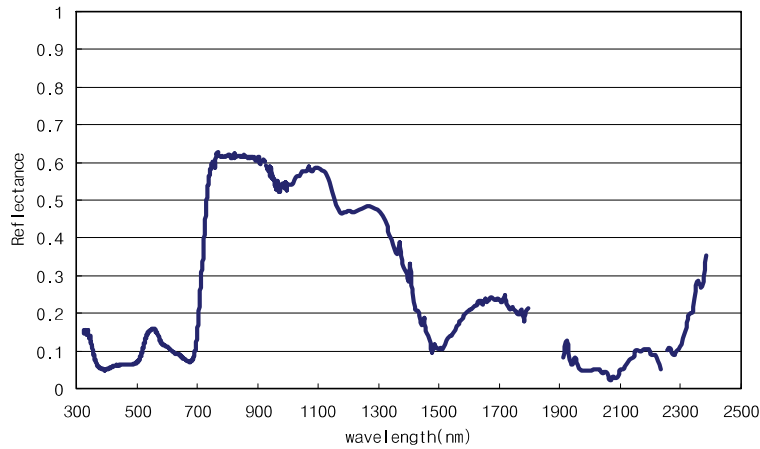


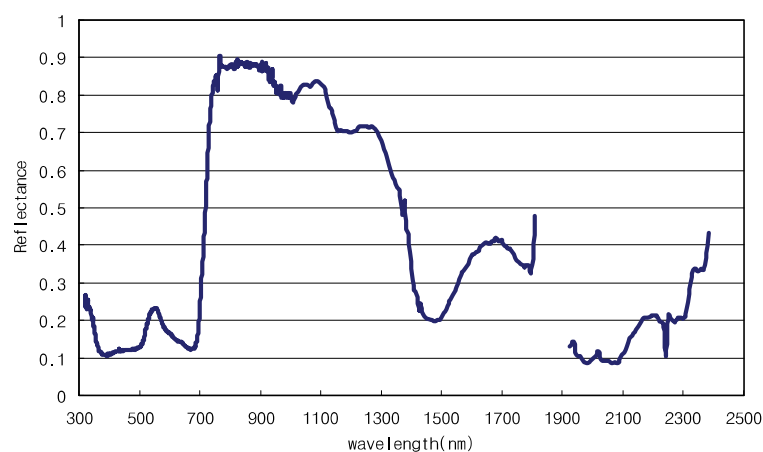
2005년9월8일

측정 날짜	일	2005년 9월 8일	경위도 좌표	X=34°56'10.504"	태양방위	S42°01'44.815"E
	시간	오전 9시 53분		Y=127°05'57.503"	태양고도	37°34'6.931"
기온		25.7℃	습도	67%	풍향	NNW
강수량		0	기압	1012hPa	풍속	1.1m/s
설명	기상	태풍이 끝난 후라 시정이 좋고 구름이 약간 있으며 바람이 다소 부나 대체로 맑은 날씨				
	대상물	고랑사이의 폭은 20cm이며 밭고랑의 폭은 60cm가량되며 무의 잎은 10~13cm가량되며 폭은 25cm로 전체의 높이는 2~3cm가량 자람				



2005년9월29일

측정 날짜	일	2005년 9월 29일	경위도 좌표	X=34°56'18.445"	태양방위	S25°48'23.104"E
	시간	오전 10시 24분		Y=127°05'56.974"	태양고도	43°59'13.262"
기온		29.9℃	습도	60%	풍향	-
강수량		0	기압	1013hPa	풍속	0m/s
설명	기상	바람은 없고 구름의 피복율이 60%가량으로 구름이 많아졌으며 흐려지는 날씨				
	대상물	무가 무성히 자라 있고 지면이 약간 보이며 지면으로부터 자라 나온 무 전체 줄기의 길이는 25~30cm가량 자라 있고 고도는 2도임				



무
001

무
002