교육/견학 유형	총 참여 횟수	한 회당 교육 일수
생산 및 재배기술 교육/견학	()회	()일
유통 및 판매 관련 교육/견학	()회	()일
정보화관련 교육/견학	()회	()일
기타:()	()회	()일

정보화관련 교육/견학	()회	()일	
기타:()	()회	()일	<u> </u>
4-1. 농가 대상 교육에 성실하게 참여 ① 전혀 그렇지 않다 ② 그렇지 않		,	}
영농 생산기술 현황			
5. 직접 기르신 토마토 종묘를 이용하 ① 예 (십니까? ② 아니오		
6. 토마토 재배 시 지력 유지를 위해 ① 예 (6-1번으로 이동) ②		` ,	
6-1. 토마토와 함께 돌려짓기를 하는 ① 오이 ② 메론 ③ 수박	대표 품목 한 가지 ④ 기타: (만 체크해 주십시오.())
7. 토마토 재배 시 지력 유지를 위해 ① 예 (7-1번으로 이동) ②	,	,	
7-1. 얼마 동안 휴경을 하십니까? (개월)		
7-2. 휴경 기간에 지력 유지를 위해 방법을 모두 체크(√)해 주십시	호.		·년(2013년)에 사용하신
① 녹비작물을 재배한다 (③ 토양 소독을 한다 (⑤ 기타 : () ② 퇴비(시비)를) ④ 별도 처리 없	뿌려둔다 이 그대로 둔다	()
8. 작년(2013년) 토마토 재배 시 주로 ① 고설식 수경재배 ② 일반 수경		,	
9. 작년(2013년)에 토마토 재배 시 사-	용한 냉/난방시설에	모두 체크(√)해 주십	시오.
④ 수막 () ⑤ 지	재 펠릿난방 (열 냉/난방 (NG 난방 () ③ 2중/3중 터누) ⑥ 공기열 냉/노) ⑨ 기타:(
10. 작년(2013) 토마토 재배 시 주로 / ① 태양열 소독 () ② 밀기 ④ 물 소독 () ⑤ 약품	사용한 토양소독법여 울 소독 (등 소독 (모두 체크(√)해 주십) ③ 고온수 소독) ⑥ 기타:(념시오. ())