

別表2 (産地生産基盤パワーアップ事業都道府県実施方針I収益性向上対策の第4の②関係)

産地生産基盤パワーアップ事業で対象とする果樹の改植対象一覧

・常緑果樹

品目	品種	選定理由	品質向上が期待される技術
うんしゅうみかん (早生)	原口早生 (はらぐちわせ)	・原口早生、宮川早生、興津早生、大津四号、青島温州は、うんしゅうみかんの基幹品種であり、輸出や、ブランド商材用のリレー販売等、競争力のある品種。 ・山下紅早生は、県内で発見され、高うねマルチ栽培によるブランド商材として確立している、競争力のある品種。	・シートマルチ栽培 ・マルドリ栽培 ・高うねマルチ栽培 ・土壌改良等の栽培環境の変更 ・植栽間隔等の栽培方法の変更
	宮川早生 (みやがわわせ)		
	興津早生 (おきつわせ)		
	山下紅早生 (やましたべにわせ)		
うんしゅうみかん (普通)	大津四号 (おおつよんごう)		
	青島温州 (あおしまうんしゅう)		
あまなつ	川野夏だいたい (かわのなつだいたい)	・産地の基幹品種で、5月までの長期販売で根強い需要があり、樹成り栽培による特徴ある販売等、競争力のある品種。	・土壌改良等の栽培環境の変更 ・植栽間隔等の栽培方法の変更

・落葉果樹

品目	品種	選定理由	品質向上が期待される技術
かき	富有 (ふゆう)	・県内の栽培面積の過半数を占める主力品種で、輸出や、冷蔵による長期販売になど、競争力のある品種。	・土壌改良等の栽培環境の変更 ・植栽間隔等の栽培方法の変更
キウイフルーツ	ハイワード	・県内の栽培面積の大多数を占める主力品種で、輸出や、高糖度果実の区分販売によるブランド商材として確立している、競争力のある品種。	・土壌改良等の栽培環境の変更 ・植栽間隔等の栽培方法の変更 ・吹流し整枝栽培
もも	日川白鳳 (ひかわはくほう)	・日川白鳳は、輸出の実績のある、県内の早生種の主力品種であり、あかつき、川中島白桃は、品質評価が高く、リレー販売のために必要な、競争力のある品種。	・土壌改良等の栽培環境の変更 ・植栽間隔等の栽培方法の変更
	あかつき		
	川中島白桃 (かわなかじまはくとう)		
すもも	大石早生李 (おおいしわせすもも)	・大石早生李は、産地に欠かせない主力品種であり、結実確保のため混植するソルダムも、リレー販売のために必要な、競争力のある品種。	・土壌改良等の栽培環境の変更 ・植栽間隔等の栽培方法の変更 ・ジョイント整枝
	ソルダム		

※連作障害が懸念される、もも、キウイフルーツにおいては、改植時の土壌改良を十分に行うとともに、定植位置を考慮すること。

※受粉樹は、各品目における標準的な混植割合以内の栽植本数とすること。