産地パワーアップ事業 都道府県平均達成率

都道府県名 岐阜県

NO	地域協議会名	整理番号	地区名	対象作物	30年度 達成率 (%)
1	海津市農業再生協議会	4	海津市平田町脇野	大豆	150
2	養老町農業再生協議会	1	養老町 大垣市上石津 町	水稲	180
3	中津川市農業再生協議会	2	中津川市 坂本 辻原地区	水稲	144
4	中津川市農業再生協議会	3	中津川市 中津 駒場地区	水稲	100
5	中津川市農業再生協議会	4	中津川市 福岡 植苗木地区	大麦	121
6	各務原市農業再生協議会	1	各務原市	ニンジン	88
7	山県市地域農業再生協議会	1	山県市 美山地区	小麦	110
8	海津市農業再生協議会	1	海津市 海津町	トマト	37
9	海津市農業再生協議会	5	海津市平田町 蛇池・者結	大豆	-593
10	海津市農業再生協議会	6	海津市海津町 金廻	大豆	-475
11	輪之内町農業再生協議会	1	輪之内町	水稲	106
12	揖斐川町農業再生協議会	2	揖斐川町 大野町 池田町	キャベツ	-52
13	飛騨地域農業再生協議会	1	高山市 丹生川地区	トマト	-40
14	揖斐川町農業再生協議会	1	揖斐川町桂地 区	茶	100
				達成率合計	-24
				都道府県 平均達成率 ①/産地数	-2

都道府県平均達成率は、-2%で目標を下回った。 14産地のうち8産地は目標達成したが、6産地は目標を下回った。 目標未達成の原因としては、7月の豪雨や夏期の異常高温等により、 湿害の発生や生育不良等による収量減となったことが大きな要因と考 える。 今後は、関係機関が連携し産地全体で基本技術の励行を徹底するとと もに、県指導機関等による高温対策等栽培技術の向上を指導する必要 がある。