

農業・食品産業競争力強化支援事業に関する事業評価シート

【事業名：異常気象対応型園芸産地強化事業】

都道府 県名	市町村名	事業実施主体名	対象品目	受益農家戸数		事業費 (円)		成果目標の達成状況										取組内容	地方農政局長等の意見	備考	
								平成		H22年産		成果目標 (H23年産)			事業の成果 (H23年産)						達成率 (単位%)
								10a当たり 平均出荷量 (単位 t)	作付面積 (単位ha)	10a当たり 平均出荷量 (単位 t)	取組面積 (単位ha)	10a当たり 平均出荷量 (単位 t)	増加率 (単位%)	取組面積 (単位ha)	10a当たり 平均出荷量 (単位 t)	増加率 (単位%)					
島根県	出雲市	いずも農協多伎いちじく生産部会	いちじく	5	0	249,822	180,000	1.46	0.8	1.12	0.8	1.46	30.4%	0.8	1.96	75.0%	247.1%	・樹体の維持管理資材 ・被覆資材			
島根県	浜田市	いわみ中央農業協同組合	かき	52	0	6,214,530	5,675,000	0.30	23.1	0.17	22.7	0.30	76.5%	22.7	0.30	76.5%	100.0%	・土壌環境改善資材			
島根県	浜田市	いわみ地方有機野菜の会	小松菜	5	0	1,808,396	1,732,500	1.6	7.7	1.1	7.7	1.6	45.5%	7.7	1.6	45.5%	100.0%	・日射抑制資材			
岡山県	岡山市	岡山市農業協同組合藤田タマネギ部会	タマネギ	5	0	613,600	325,000	4.57	4.6	3.56	1.3	4.57	28.4%	1.3	4.58	28.6%	100.9%	・かん水用資材			
広島県	東広島市	芸南農業協同組合	みかん	54	0	3,958,164	3,475,000	1.14	22.9	0.19	13.9	1.14	500.0%	13.9	1.25	557.9%	111.6%	・土壌環境改善資材			
島根県	出雲市	いずも農業協同組合平田柿部会	かき	82	0	11,099,194	10,075,000	1.061	47.3	0.887	40.3	1.070	20.6%	40.3	0.994	12.1%	58.5%	・土壌環境改善資材 ・かん水用資材 ・被覆資材	事業導入資材の効果により、樹勢の回復は図られたものの、富有柿を中心に炭そ病が多発し、収穫量が減少したため、成果目標の達成率は58.5%と目標達成に至らなかった。 今後は、成果目標達成のための措置を行うよう指導する。	目標未達成であったため、24年3月12日に自主的に改善計画提出済	
島根県	出雲市	いずも農業協同組合青ネギ部会	ねぎ	20	0	1,152,060	650,000	3.97	2.6	3.29	2.6	4.00	21.6%	2.6	3.32	0.9%	4.2%	・土壌環境改善資材	事業導入資材の効果により、夏季の病害虫等の被害は減少したものの、冬季の低温により葉先枯れ等が多発し、収穫量が減少したため、成果目標の達成率は4.2%と目標達成に至らなかった。 今後は、成果目標達成のための措置を行うよう指導する。		

都道府 県名	市町村名	事業実施主体名	対象品目	受益農家戸数		事業費 (円)		成果目標の達成状況									取組内容	地方農政局長等の意見	備考	
				園芸施設対 策事業戸数	うち国費 (円)	平年	H22年産		成果目標 (H23年産)			事業の成果 (H23年産)			達成率					
						10a当たり 平均出荷量	作付面積	10a当たり 平均出荷量	取組面積	10a当たり 平均出荷量	増加率	取組面積	10a当たり 平均出荷量	増加率						
島根県	奥出雲町	奥出雲町野菜生 産組合	キャベツ	10	0	4,293,445	4,225,000	3.4	17.1	2.5	16.9	3.4	36.0%	16.9	2.72	8.8%	24.4%	・土壌環境改善資材 ・被覆資材	事業導入資材の効果により、生育の改善効果が見られたものの、低温・長雨による生育遅延、根こぶ病等が多発し、収穫量が減少したため、成果目標の達成率は24.4%と目標達成に至らなかった。 今後は、成果目標達成のための措置を行うよう指導する。	目標未達成であったため、24年4月2日に自主的に改善計画提出済
広島県	呉市	広島ゆたか農業 協同組合	かんきつ	766	0	123,812,874	117,801,590	2.8	471.0	1.5	471.0	2.8	86.7%	471.0	2.3	53.3%	61.5%	・土壌環境改善資材 ・樹体の維持管理資材	事業導入資材の効果により、樹勢が回復し収量も回復傾向にあるものの、平成23年1・2月の寒害により収穫量が減少したため、成果目標の達成率は61.5%と目標達成に至らなかった。 今後は、成果目標達成のための措置を行うよう指導する。	
広島県	三原市	三原農業協同組 合	みかん	428	0	59,132,241	55,850,000	2.6	223.4	1.1	223.1	2.6	136.4%	223.4	2.4	118.2%	86.7%	・土壌環境改善資材	事業導入資材の効果により、緑化の促進、葉数の増加等、樹勢回復効果は認められたものの、平成23年1月の寒害により収穫量が減少したため、成果目標の達成率は86.7%と目標達成に至らなかった。 今後は、成果目標達成のための措置を行うよう指導する。	
高知県	土佐市	土佐市農協園芸 部青ねぎ部会	青ねぎ	5	0	662,259	575,000	1.9	2.9	1.3	2.3	2.0	53.8%	2.3	1.6	23.1%	42.8%	・被覆資材 ・かん水用資材 ・日射抑制等資材	事業導入資材の効果により、高温期の単収を増加させることができたものの、長雨の影響や低温による生育の遅れにより、収穫量が減少したため、成果目標の達成率は42.8%と目標達成に至らなかった。 今後は、成果目標達成のための措置を行うよう指導する。	

都道府 県名	市町村名	事業実施主体名	対象品目	受益農家戸数		事業費 (円)		成果目標の達成状況									取組内容	地方農政局長等の意見	備考	
				園芸施設対 策事業戸数	うち国費 (円)	平年	H22年産		成果目標 (H23年産)			事業の成果 (H23年産)			達成率					
						10a当たり 平均出荷量	作付面積	10a当たり 平均出荷量	取組面積	10a当たり 平均出荷量	増加率	取組面積	10a当たり 平均出荷量	増加率						
高知県	高知市	高知市農業協同 組合園芸部	イチゴ	18	0	1,040,943	832,500	3.24	3.7	2.92	3.7	3.49	19.5%	3.7	2.81	-3.8%	-19.3%	<ul style="list-style-type: none"> ・種子苗の病害虫防除 資材 ・被覆資材 ・日射抑制資材 	<p>事業導入資材の効果によ り、高温期の育苗対策が確立 し、健全苗が確保されたもの の、第一花房の成袋れ、乾 燥・低温による草勢回復の遅 れて、収穫量が減少したた め、成果目標の達成率は- 19.3%と目標達成に至らな かった。 今後は、成果目標達成のた めの措置を行うよう指導す る。</p>	
高知県	高知市	高知市農業協同 組合園芸部	小ネギ	12	0	919,080	800,000	3.84	3.2	3.42	3.2	3.84	12.3%	3.2	3.59	5.0%	40.5%	<ul style="list-style-type: none"> ・土壌環境改善資材 	<p>事業導入資材の効果によ り、夏の病害が軽減された ものの、冬の低温による発 芽不良、凍結による葉先枯 れ、白斑葉枯病が発生し、収 穫量が減少したため、成果目 標の達成率は40.5%と目標達 成に至らなかった。 今後は、成果目標達成のた めの措置を行うよう指導す る。</p>	