

### 3. 特定野菜等供給産地育成価格差補給事業の実施状況

令和6年度事業に係る価格差補給助成金交付額

① 特定野菜供給産地育成価格差補給事業

(令和7年3月末現在)

(単位：千円)

対象特定野菜等	対象出荷期間	助成金交付額	(参考) 価格差補給金 交付額
いちご	4月～5月	21	63
えだまめ	6月～10月	101	303
かぶ	4月～6月	21	63
かぶ	10月～12月	959	2,877
カリフラワー	10月～12月	9	26
グリーンピース	6月	2	5
ごぼう	4月～6月	402	1,206
ごぼう	7月～9月	627	1,880
ごぼう	10月～12月	697	2,092
こまつな	4月～6月	2,037	6,110
こまつな	7月～9月	811	2,432
さやいんげん	6月～10月	8	23
しゅんぎく	4月～6月	2	5
しゅんぎく	10月～12月	5	14
しょうが	5月～7月	343	1,028
しょうが	8月～10月	114	341
スイートコーン	6月～7月	6,084	12,169
スイートコーン	8月～9月	1	2
セルリー	4月～5月	401	1,203
セルリー	6月～7月	0	0
そらまめ	5月～7月	7	21
ちんげんさい	5月～6月	23	68
ちんげんさい	7月～9月	326	978
ちんげんさい	10月～11月	13	38
生しいたけ	5月～6月	2	6
生しいたけ	7月～10月	172	515
生しいたけ	11月～12月	14	42
にら	7月～10月	604	1,812
にんにく	5月～6月	7	22
にんにく	7月～9月	16	47
ブロッコリー	4月～6月	1,566	3,132
ブロッコリー	7月～9月	70	141
ブロッコリー	10月～12月	32	64
みずな	4月～6月	309	928
みずな	7月～9月	391	1,172
みずな	10月～12月	331	992
青みつば	7月～8月	133	399
青みつば	9月～12月	1,896	5,687
メロン	6月～7月	26	77
ながいも	7月～9月	2	5
やまのいも	4月～6月	45	134
やまのいも	7月～9月	63	190
れんこん	9月～12月	1,697	5,090
オクラ	6月～9月	90	270
にがうり	6月～9月	98	293
小計		20,573	53,966

② 指定野菜供給産地育成価格差補給事業  
(令和7年3月末現在)

(単位：千円)

対象指定野菜等	対象出荷期間	助成金交付額	(参考) 価格差補給金 交付額
春キャベツ	4月～5月15日	393	786
春キャベツ	5月16日～6月	3,449	6,899
夏秋キャベツ	7月～10月	847	1,695
夏秋きゅうり	7月～9月	112	225
冬春きゅうり	5月～6月	1,144	2,287
春だいこん	3月16日～6月	311	622
夏だいこん	7月～9月	179	358
夏秋トマト	7月～9月	3,714	7,429
夏秋トマト	10月～11月	27	54
冬春トマト	5月～6月	245	490
冬春トマト	11月～12月	19	38
夏秋トマト(ミニ)	7月～9月	481	963
夏秋トマト(ミニ)	10月～11月	243	487
冬春トマト(ミニ)	5月～6月	140	280
夏秋なす	7月～9月	41	83
夏秋なす	10月～11月	512	1,024
冬春なす	5月～6月	66	132
冬春なす	11月～12月	6	12
春夏にんじん	6月～7月	32	65
秋にんじん	8月～10月	13,592	27,183
冬にんじん	1月～3月	36	72
春ねぎ(白)	4月～6月	89	179
春ねぎ(こねぎ)	4月～6月	72	144
夏ねぎ	7月～9月	2,937	5,874
夏ねぎ(白)	7月～9月	9,912	19,824
夏ねぎ(青)	7月～9月	233	466
夏ねぎ(こねぎ)	7月～9月	248	496
秋冬ねぎ(青)	10月～12月	1,511	3,023
秋冬ねぎ(こねぎ)	10月～12月	39	78
春はくさい	3月16日～6月	110	219
夏はくさい	7月～8月10日	12	24
夏秋ピーマン	5月16日～7月	10	20
ほうれんそう	4月～6月	10	20
ほうれんそう	7月～9月	166	331
春レタス	4月～5月	2,548	5,096
春レタス(非結球)	4月～5月	166	333
冬レタス	11月	107	213
冬レタス	12月	667	1,334
たまねぎ	7月～10月	1	1
小計		44,429	88,858

③ 両事業合計

合計		65,002	142,824
----	--	--------	---------