

秋冬野菜の生産(生育)・出荷状況について

(全国農業協同組合連合会)

[平成27年度第2回野菜需給・価格情報委員会資料]

1. 平成27年度産冬キャベツ(11月～3月)の出荷見通し

(1) 作付面積、生育状況の概要

平成27年10月末現在

	面積		出荷量 [※]		生育ステージ			今年の出荷見通し	
	計画 (ha)	前年 実績比	計画 トン	前年 実績比	播種時期	定植時期	出荷時期	出荷開始と本格出荷の時期	期間全体を通じた出荷見通し
全農千葉県本部	1,030	101%	40,655	111%	7/下～8/下	8/中～10月	10/上～3月	・出荷開始:10/上 ・本格出荷:11月～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均よりも多い見込み。
全農神奈川県本部	440	100%	17,521	110%	7/上～10/上	8/中～11/中	11/上～3月	・出荷開始:11/上 ・本格出荷:12月～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均よりも多い見込み。
JAあいち経済連	2,590	101%	97,621	108%	7/下～8/下	8/中～9/下	10/下～4月	・出荷開始:10/下 ・本格出荷:11/中～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均よりも多い見込み。
その他	1,740	101%	63,309	95%					
対象県共販計	5,800	101%	219,106	104%					

※ 確定計画(27年10月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

○ コメント

作付面積	<ul style="list-style-type: none"> ・全農千葉:前年比101% ・全農神奈川:前年比100% ・愛知経済連:前年比101%
生育状況	<ul style="list-style-type: none"> ・全農千葉:8月下旬から9月上旬の長雨の影響で播種時期が遅れた。一部圃場で生育進度にバラつきが見られるが概ね順調に推移している。 ・全農神奈川:8月下旬から9月上旬の長雨の影響が多少あるものの、順調に推移している。 ・愛知経済連:概ね順調な生育となっている。

(2) 主産県の月別出荷見通し

単位:トン

団体名	項目	11月	12月	1月	2月	3月	計
全農千葉県本部	27年見通し ^{※1}	10,150	10,450	5,455	5,300	9,300	40,655
	前年比	105%	116%	129%	105%	106%	111%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	102%	133%	110%	90%	122%	112%
全農神奈川県本部	27年見通し ^{※1}	1,400	3,006	4,475	3,845	4,795	17,521
	前年比	107%	129%	144%	94%	93%	110%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	84%	139%	150%	97%	115%	117%
JAあいち経済連	27年見通し ^{※1}	10,607	17,830	18,974	21,556	28,654	97,621
	前年比	98%	119%	112%	107%		108%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	96%	111%	108%	112%	111%	109%
計 (上記3県)	27年見通し ^{※1}	22,157	31,286	28,904	30,701	42,749	155,797
	前年比	102%	119%	119%	105%	103%	109%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	98%	120%	113%	105%	114%	110%

※1: 確定計画(H27年10月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

※2: 24~26年度の実績より作成。

○コメント

出荷見通し	主産3県ともに、前年および過去3ヶ年平均よりも多く、安定した出荷を見込む。
-------	---------------------------------------

[平成27年度第2回野菜需給・価格情報委員会資料]

2. 平成27年度産秋冬だいこん(10月～3月)の出荷見通し

(1) 作付面積、生育状況の概要

平成27年10月末現在

	面積		出荷量 [※]		生育ステージ			今年の出荷見通し	
	計画 (ha)	前年 実績比	計画 トン	前年 実績比	播種時期	定植時期	出荷時期	出荷開始と本格出荷の時期	期間全体を通じた出荷見通し
全農千葉県本部	870	99%	45,780	101%	①露地 8～12月 ②トンネル 11月	—	①露地 10/中～2月 ②トンネル 2～4月	・出荷開始: 10/中 ・本格出荷: 10/下～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均並みの見込み。
全農神奈川県本部	576	100%	49,776	107%	①秋冬 9/上～10/上 ②春 9/下～10/中	—	①秋冬 10/下～3月 ②春 2/中～4/上	・出荷開始: 10/下 ・本格出荷: 11/上～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
全農徳島県本部	275	100%	21,177	120%	9/上～10/中	—	11/上～3月	・出荷開始: 10/下 ・本格出荷: 12/上～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
その他	1,502	100%	75,589	100%					
対象県共販計	3,223	100%	192,322	104%					

※ 確定計画(H27年9月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

○ コメント

作付面積	<ul style="list-style-type: none"> ・全農千葉：前年比99% ・全農神奈川：前年比100% ・全農徳島：前年比100%
生育状況	<ul style="list-style-type: none"> ・全農千葉：8月下旬の降雨の影響で、播種が遅れた。好天により、その後の生育は順調に推移している。 ・全農神奈川：8月下旬の降雨の影響で、播種が遅れた。好天により、その後の生育は順調に推移している。 ・全農徳島：9月中旬以降の天候が良く、順調に推移している。

(2) 主産県の月別出荷見通し

単位:トン

団体名	項目	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
全農千葉県本部	27年見通し ^{※1}	3,430	9,980	9,610	8,220	5,720	8,820	45,780
	前年比	85%	99%	97%	110%	110%	104%	101%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	95%	99%	105%	104%	100%	97%	100%
全農神奈川県本	27年見通し ^{※1}	45	4,220	11,145	11,128	12,163	11,075	49,776
	前年比	46%	104%	108%	110%	122%	94%	107%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	103%	105%	108%	105%	116%	89%	104%
全農徳島県本部	27年見通し ^{※1}	35	1,856	4,144	5,140	6,180	3,822	21,177
	前年比	52%	106%	114%	116%	121%	145%	120%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	122%	120%	121%	117%	105%	82%	106%
計 (上記3県)	27年見通し ^{※1}	3,510	16,056	24,899	24,488	24,063	23,717	116,733
	前年比	83%	101%	104%	111%	119%	104%	107%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	95%	102%	109%	107%	109%	90%	103%

※1: 確定計画(H27年9月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

※2: 24~26年度の実績より作成。

○ コメント

出荷見通し	8月下旬から9月上旬までの長雨の影響で、早場地区の出荷ピークがずれ込む見込み。早場・遅場の集中出荷が見込まれる。
-------	--

[平成27年度第2回野菜需給・価格情報委員会資料]

3. 平成27年度産たまねぎ(11月～3月)の出荷見通し

(1) 作付面積、生育状況の概要

平成27年10月末現在

	面積		出荷量 [※]		生育ステージ			今年の出荷見通し	
	計画	前年	計画	前年	播種時期	定植時期	出荷時期	出荷開始と本格出荷の時期	期間全体を通した出荷見通し
	(ha)	実績比	トン	実績比					
ホクレン	12,674	103%	324,660	112%	①極早生: 2月 ②早生: 2月 ③中生: 2月 ④晩生: 2月	①極早生: 4/中～5/上 ②早生: 4/中～5/上 ③中生: 4/中～5/中 ④晩生: 4/中～5/中	①極早生: 8月 ②早生: 8/下～12月 ③中生: 11～4月 ④晩生: 11～4月	・出荷開始:8/上 ・本格出荷:9/中～3月	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
その他	3,771	100%	76,836	131%					
対象県 共販計	16,445	102%	401,496	116%					

※: 確定計画(H27年10月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

○ コメント

作付面積	・ホクレン : 前年比103%(加工業務向けの作付が増加)
生育状況	低温・干ばつの影響で遅れ気味であったが、7月以降の適度な降雨により、回復した。

(2) 主産県の月別出荷見通し

単位:トン

団体名	項目	11月	12月	1月	2月	3月	計
ホクレン	27年見通し ^{※1}	70,780	71,720	55,960	65,680	60,520	324,660
	前年比	103%	115%	115%	115%	115%	112%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	119%	132%	123%	143%	134%	130%

※1:確定計画(H27年10月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

※2:24~26年度の実績より作成。

○ コメント

出荷見通し	本年産の収穫は、ほぼ終了間近となっている。作柄が良く、4月まで安定して出荷する分の量が確保できている。
-------	---

[平成27年度第2回野菜需給・価格情報委員会資料]

4. 平成27年度産冬にんじん(11月～3月)の出荷見通し

(1) 作付面積、生育状況の概要

平成27年10月末現在

	面積		出荷量※		生育ステージ			今年の出荷見通し	
	計画 (ha)	前年 実績比	計画 トン	前年 実績比	播種時期	定植時期	出荷時期	出荷開始と本格出荷の時期	期間全体を通した出荷見通し
全農千葉県本部	1,450	100%	41,370	97%	7/下～8/中	—	10/下～3月	・出荷開始:10/下 ・本格出荷:11/中～	出荷量は、前年より少なく、過去3ヶ年平均より多い見込み。
JAあいち経済連	189	96%	10,835	104%	8/上～9/上	—	11/中～3/中	・出荷開始:11/中 ・本格出荷:12月～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
全農長崎県本部	297	101%	13,600	100%	8/上～9/中	—	11/上～1/下	・出荷開始:11/上 ・本格出荷:11/中～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
その他	864	109%	28,228	104%					
対象県共販計	2,800	102%	94,033	100%					

※ 確定計画(H27年10月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

○ コメント

作付面積	<ul style="list-style-type: none"> ・全農千葉:前年比100% ・愛知経済連:前年比96% ・全農長崎:前年比101%
生育状況	<ul style="list-style-type: none"> ・全農千葉:8月下旬以降の降雨の影響で、遅れている。 ・愛知経済連:8月下旬以降の降雨の影響で、遅れている。 ・全農長崎:8月下旬の降雨の影響で、発芽不良の圃場もあるが、全体的には順調に推移している。

(2) 主産県の月別出荷見通し

単位:トン

団体名	項目	11月	12月	1月	2月	3月	計
全農千葉県本部	27年見通し ^{※1}	6,500	12,740	9,100	7,650	5,380	41,370
	前年比	111%	94%	89%	97%	104%	97%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	121%	109%	105%	109%	113%	110%
JAあいち経済連	27年見通し ^{※1}	225	2,130	3,009	3,553	1,918	10,835
	前年比	97%	100%	102%	104%	117%	104%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	75%	98%	111%	114%	112%	108%
全農長崎県本部	27年見通し ^{※1}	3,007	4,507	3,984	1,874	228	13,600
	前年比	89%	101%	125%	85%		100%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	90%	105%	145%	126%	72%	112%
計 (上記3県)	27年見通し ^{※1}	9,732	19,377	16,093	13,077	7,526	65,805
	前年比	103%	96%	98%	97%	104%	99%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	108%	107%	114%	112%	111%	110%

※1:確定計画(H27年10月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

※2:24~26年度の実績より算出。

○ コメント

出荷見通し	8月下旬から9月上旬までの長雨の影響で、早場地区の出荷ピークがずれ込む見込み。早場・遅場の集中出荷が見込まれる。
-------	--

5. 平成27年度産秋冬はくさい(10月～3月)の出荷見通し

(1) 作付面積、生育状況の概要

平成27年10月末現在

	面積		出荷量 [※]		生育ステージ			今年の出荷見通し	
	計画	前年実績比	計画	前年実績比	播種時期	定植時期	出荷時期	出荷開始と本格出荷の時期	期間全体を通じた出荷見通し
	(ha)		トン						
全農茨城県本部	429	86%	27,301	86%	7/下～9/中	8/中～9/下	10/下～3月	・出荷開始:10/上 ・本格出荷:11/上～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より少ない見込み。
JAあいち経済連	110	74%	3,885	122%	9/上～9/下	10/上～10/中	11/中～2月	・出荷開始:11/中 ・本格出荷:12/下～	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
全農兵庫県本部	190	100%	2,077	85%	9/上～9/中	9/下～10/上	12/上～3月	・出荷開始:10/下 ・本格出荷:12/上～	出荷量は、豊作傾向であった前年より少なく、過去3ヶ年平均より多い見込み。
その他	820	100%	31,546	104%					
対象県共販計	1,549	94%	64,809	96%					

※ 確定計画(H27年9月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

○ コメント

作付面積	<ul style="list-style-type: none"> ・全農茨城:前年比86% ・愛知経済連:前年比74%(ブロッコリー等への品目転換) ・全農兵庫:前年比100%
生育状況	<ul style="list-style-type: none"> ・全農茨城:天候不順により根張りが弱く、小玉傾向となる見込み。 ・あいち経済連:8/下～9/上の天候不順により、生育が遅れている。 ・全農兵庫:8/下の長雨の影響で定植は遅れたが、生育は順調に推移している。

(2) 主産県の月別出荷見通し

単位:トン

団体名	項目	10月	11月	12月	計	1月	2月	3月
全農茨城県本部	27年見通し ^{※1}	2,465	11,690	13,146	27,301	1~3月については、 12月に別途確定計画を 策定する。		
	前年比	74%	98%	80%	86%			
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	103%	92%	88%	91%			
JAあいち経済連	27年見通し ^{※1}	0	1,070	2,815	3,885			
	前年比	#DIV/0!	114%	126%	122%			
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	0%	97%	110%	106%			
全農兵庫県本部	27年見通し ^{※1}	20	468	1,589	2,077			
	前年比	69%	279%	70%	85%			
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	194%	442%	149%	175%			
計 (上記3県)	27年見通し ^{※1}	2,485	13,228	17,550	33,263			
	前年比	74%	101%	84%	89%			
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	103%	95%	95%	95%			

※1:確定計画(H27年9月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

※2:24~26年度の実績より算出。

○ コメント

出荷見通し	8月下旬から9月上旬までの長雨の影響で、早場地区の出荷ピークがずれ込む見込み。早場・遅場の集中出荷が見込まれる。
-------	--

6. 平成27年度産冬レタス(11月～3月)の出荷見通し

(1) 作付面積、生育状況の概要

平成27年10月末現在

	面積		出荷量 [※]		生育ステージ			今年の出荷見通し	
	計画 (ha)	前年 実績比	計画 トン	前年 実績比	播種時期	定植時期	出荷時期	出荷開始と本格出荷の時期	期間全体を通した出荷見通し
全農茨城県本部	530	100%	18,743	111%	8/上～9/上	・8/中～9/下	・9/下～12/下 ・2～3月	・出荷開始:9/下 ・本格出荷:10/中～11/下	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
静岡経済連	418	98%	12,622	119%	8/下～12/上	9/中～12/下	10/下～3月	・出荷開始:10/下 ・本格出荷:12～2月	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
全農兵庫県本部	820	100%	22,430	121%	8/中～2/下	9/上～4/上	10/中～5月	・出荷開始:10/中 ・本格出荷:12/中～3/下	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
JA香川県	698	102%	15,903	119%	8/下～10/下	9/上～11/中	10/中～3/下	・出荷開始:10/中 ・本格出荷:11/下～3/下	出荷量は、前年および過去3ヶ年平均より多い見込み。
その他	1,750	98%	38,836	116%					
対象県 共販計	4,216	99%	108,534	117%					

※ 確定計画(H27年9月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

○ コメント

作付面積	<ul style="list-style-type: none"> ・全農茨城:前年比100% ・静岡経済連:前年比98% ・全農兵庫:前年比100% ・JA香川県:前年比102%
生育状況	<ul style="list-style-type: none"> ・全農茨城:9月の大雨の影響で定植が遅れたが、生育は順調に推移している。 ・静岡県経済連:天候不順により生育進度にバラつきがあるが、順調に推移している。 ・全農兵庫:10月に入り干ばつ傾向となっているが、順調に推移している。 ・JA香川県:9月の大雨の影響で定植が遅れたが、生育は順調に推移している。

(2) 主産県の月別出荷見通し

単位:トン

団体名	項目	11月	12月	1月	2月	3月	計
全農茨城県本部	27年見通し ^{※1}	8,692	2,016	662	1,111	6,262	18,743
	前年比	111%	140%	144%	86%	107%	111%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	123%	128%	137%	88%	102%	113%
静岡経済連	27年見通し ^{※1}	675	3,144	3,190	3,266	2,347	12,622
	前年比	142%	139%	119%	117%	98%	119%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	103%	114%	115%	112%	91%	108%
全農兵庫県本部	27年見通し ^{※1}	4,724	5,691	4,246	3,781	3,988	22,430
	前年比	107%	129%	107%	128%	141%	121%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	129%	144%	122%	124%	123%	129%
JA香川県	27年見通し ^{※1}	2,285	3,359	3,624	3,404	3,231	15,903
	前年比	107%	126%	115%	115%	130%	119%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	130%	135%	132%	114%	103%	121%
計 (上記4県)	27年見通し ^{※1}	16,376	14,210	11,722	11,562	15,828	69,698
	前年比	110%	132%	114%	115%	117%	117%
	3ヶ年平均 ^{※2} 比	124%	132%	123%	113%	105%	119%

※1:確定計画(H27年9月策定)の「対象県共販計」、「対象市場計」より作成。

※2:24~26年度の実績より算出。

○ コメント

出荷見通し	8月下旬から9月上旬までの長雨の影響で、早場地区の出荷ピークがずれ込む見込み。早場・遅場の集中出荷が見込まれる。
-------	--