

## 野菜生育情報(10月5日現在)

※播種期・定植期の下段の( )の値は、前年実績

品目名	作型	市町村	栽培面積 ha	昨年比 %	主要品種 上位2つ	その割合 %	播種期		定植期		生育概要					
							始期	終期	始期	終期	生育の早晚	作柄	作柄等に与える要因	生育状況		
白ねぎ	春まき 秋冬どり	黒部市	12.6	102	夏扇4号	51	11/4	5/上	3/19	6/9	やや遅い	やや不良	8月中旬の多雨、連作ほ場等	ほ場差が大きく、10月以降も葉先枯れ、立枯れ等によりやや生育停滞がみ。		
					夏山一本太	36	(11/1)	(5/上)	(3/25)	(6/上)						
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	富山市 八ヶ山	1.5	100	夏扇4号	80	2月上旬	(2/10)	4/16	(4/10)	4/20	5/30	並	やや不良	白絹病の発生	共選出荷開始
		中央	6.2	100	夏扇4号	40	1/11	5/上	3/19	6/9	並	並			9月中旬より共選出荷開始。生育おおむね良好。一部で雑草繁殖による生育不良。	
		富山市 (大沢野)	1.9	51	関羽一本太	40	1/30	3/30	4/6	6/7	並	並			6月上旬定植で草丈65cm、生葉数5~6枚。一部湿害により生育停滞。	
		富山市 (大山)	0.7	100	夏扇4号	80	2/15	3/26	4/6	4/12	並	並			4月中旬は種で草丈70cm、生葉数6枚	
		立山町	9.0	90	夏扇ハワー	15	1/5	(1/7)	3/24	5/20	並	並			出荷中	
				夏扇4号	70	(4/21)	(3/26)	(6/8)								
	春まき 秋冬どり	射水市	3.8	(100)	関羽一本太	(30)	2/20	4/10	4/15		やや遅い	やや不良	8月中旬の大雨により湿害発生	葉鞘が細い傾向。一部では、多発したハモグリバエ類による生育不良から回復していない。		
					ホワイトスター	(30)	(2/20)	(4/10)	(4/15)	(5/29)						
	氷見市	2.5	100	秋の宝山	40	2/1	3/20	4/10	5/11	遅い	不良	8月中旬の大雨により湿害、病害発生	草丈60~80cm、9月下旬頃から生葉数等は回復してきたが、まだ遅れている。			
春まき 夏秋・ 秋冬どり	砺波市	5	100	関羽一本太	100	1/下	4/下	4/上	6/上	並	並	8月中旬の降雨、一部で9/6の降雪	生育はおおむね平年並み。雹被害のあったほ場でも10月上旬から収穫開始。			
	南砺市 (城端)	0.8	80	ホワイトスター	90	1/下	4/下	4/上	5/中	並	並		草丈70cm程度、生葉数5~6枚			
				源翠・夏山一本太	10	( )	( )	( )	( )							
ほうれんそう	周年	富山市 (富山)	3 (見込み)	100	サンホーブ	80	周年					並	並	おおむね順調		
	周年	高岡市	11.0	100	ハンター ゴードン	30 30	-	-	-	-	並	並		9月は種は生育順調		
こまつな	周年	魚津市	0.3	100	あっちゃん	70	周年					並	並	生育は順調。一部のハウスではかん水むらによる生育の不ぞろいがある。		
	周年	富山市 (JAなのはな)	5.8 (見込み)	100	春のセンバツ	100	周年					並	並	生育はおおむね良好		
	周年	富山市 (八尾・大沢野)	0.5	100	なつき	100	(周年)					並	並	生育はおおむね良好		
	周年	射水市	2.0	(100)	夏音 浜つづき		周年 周年	-	-			並	並	おおむね生育順調。多くのハウスでスベリヒユが発生している。		
きゅうり	抑制	入善・朝日	0.6	100	兼備2号	90	7/上		7/下	8/上	並	並		7月定植は収穫終盤、8月定植は収穫盛期。		
	抑制	富山市 (八ヶ山)	0.6	90	兼備2号 T178	50 50			8/7	(8/5)	(8/22)	並	並		生育はおおむね順調	
	抑制	富山市 (南部施設)	0.2	100	兼備2号	80	購入苗					並	並	収穫終期。先細り果が多くみられる。		
なす	露地	上市町	0.3	100			購入苗		4/30	5/10	並	並		生育はおおむね良好		
									(4/26)	(5/6)				収穫終了		
	露地	高岡市	0.3	100	千両2号	100	3/上		4/27		並	並				
							(1/15)	(1/25)	(4/25)	(5/5)						
加工用キャベツ	夏まき 秋冬どり	入善町	0.9	43	おきなSP	100	7/12	7/27	7/30	8/20	並	並		7月30日定植のほ場で玉径10~15cm、外葉の色が淡く肥料切れの様子。		
	富山市 (JAなのはな)	4	100	おきなSP	75	7/20	7/30	8/11	8/31	並	並		8月中旬定植で、球径約10~18cm			
					輝吉	20	(7/13)	(7/30)	(8/8)	(8/24)						
	小矢部市 (福岡含む)	17.5	126	おきなSP	70	7/5		7/31			やや遅い	やや不良	8月中旬の大雨により湿害発生	定植30日後の最大外葉長は、「おきな」27.2cm「輝吉」29.5cmとなっている。8月末までに定植した「おきな」「輝吉」は、結球開始		
				輝吉	30	(7/3)	(8/3)	(7/31)	(9/2)							
	南砺市 (福光)	0.61	85	輝吉	58	6/2	7/25	7/20	8/22	やや遅い	並	8月中旬の降雨	7月下旬定植は9/18~随時収穫、8月下旬定植は結球始め。			
				おきなSP	42											
	南砺市 (福野)	3	79	おきなSP	33	7/上中		8/9	9/3	やや遅い	やや不良	8月の天候不順による定植遅延、9/6降雪	雹被害のあったほ場で球径15~20cm(昨年:球径20~25cm)と小玉傾向			
				THY105	33											
キャベツ	夏まき	射水市	(2.3)		初恋 冬みつ		7/12		8/6		並	並		8月上旬定植の初恋で球径15cm前後となっている。		
							(7/12)		(8/3)							

品目名	作型	市町村	栽培面積 ha	昨年比 %	主要品種 上位2つ	その割合 %	播種期		定植期		生育概要			
							始期	終期	始期	終期	生育の早晚	作柄	作柄等に与える要因	生育状況
はくさい	夏まき 秋冬どり	魚津市	1.6	100	黄楽70 あきめき	50 30	8/5		8/27	9/中 (9/16)	並	並		8月下旬定植で結球中期、 生育は平年並み
	夏まき 秋冬どり	高岡市	0.5	100	黄ごころ65 きらぼし70	60 20	8/3 (8/3)	8/28 (8/17)	8/25 (9/2)	9/17 (9/15)	並	並		早い種は結球始め。 一部苗の生育むらによる生 育の不ぞろいほ場あり。
ブロッコリー	夏まき 秋冬どり	射水市	(2.5)	(100)	おはよう サマードーム	(50) (30)			8/6 (7/15)	8/25 (8/1)	並	並		8月上旬定植の「おはよう」 で花蕾径10cm以上となつて いる。
	夏まき 秋冬どり	南砺市 (福光)	1.1	124	おはよう	100	7/9	7/31	8/4	8/26	やや早い~並	並	8月中旬の降雨	8/4定植では10/1から収穫
アスパラガス	露地普通 (ハウス1戸)	南砺市 (福光)	3.3	100	グリーンタワー ウインデル	60 30	( )	( )	( )	( )	並	並	8月中旬の降雨	春どり及び長期どり栽培は 草丈2m以上、1年株養成 春一期どり栽培は草丈 170cm程度
だいこん	夏まき 秋冬どり	魚津市	18.7	109	夏の翼 秋の翼	40 30	7/31 (8/3)	9/21 (9/15)	-	-	並	並		生育は平年並み。は種が 昨年より早く始まったため 収穫が早まった。8月上旬 は種のほ場で根長35cm程 度。
中小かぶ	露地	富山市 (神明)	0.4	100	CRもちばな 碧寿	50 30	8/21 (8/18)	9/下 ( )			並	並		8月21日は種で、根径約 10cm、8月31日は種で根径 約5cm
大かぶ	露地 夏まき	高岡市	6.8	100	京千舞 早生大かぶ	80 20	8/20 (8/23)	9/10 (9/20)			並	並		生育順調、根径8cm
	露地 夏まき	富山市 (婦中)	2 (見込み)	100	CR京千舞	100	8/23 (8/27)	9/21 (9/6)			並	並		生育はおおむね順調
	露地 夏まき	南砺市 (福光)	3.0	111	早生大かぶ	100	8/25	9/18			並	並		8/25は種で根径3cm程度
にんじん	夏まき	富山市 (あおば全域)	1.4	107	愛紅 彩誉	70 20	7/20 (7/20)	8/29 (8/15)	( )	( )	並	並		8月上旬は種で生葉数5~6枚
		高岡市	9.5	100	愛紅 紅ひなた		7/19 (7/20)	8/31			並	並		葉長50cm、生葉数7枚、根 重40g
	砺波市	16	80	愛紅	75	7/21 ( )	( )	( )	( )	やや遅い	やや不良	は種期以降の天候不順では 種・除草剤散布が計画的に 実施できていないほ場があ る。一部で9/6降雹	7/21は種で根重60g(昨年; 7/17は種で根重90g、8/6 播きで根重67g)。雹被害の あったほ場でも新葉展開	
	南砺市			紅ひなた	20									
	南砺市 (福光)	6.6	200	愛紅 紅ひなた	48 37	7/20 ( )	8/30 ( )	( )	( )	並	並	7月下旬の高温 8月中旬の降雨	7/20は種で根重78g。一部 排水不良による腐敗発生。 10月下旬から収穫開始予 定	
さといも	普通	入善・朝日	3.6	90	大和	100			4/7 (4/5)	6/上	並	並		生葉数が減少してきてお り、10月中旬から収穫予定
	普通	上市町	12.0	100	大和	100			4/5 (4/9)	6/2 (6/5)	並	並		出荷中
	普通	高岡市 (福岡除く)	8.9	100	大和	100			4/6 (4/15)	5/中	並	並		本葉4枚展開 草丈120cm
	普通	小矢部 (福岡含む)	3.4	100	大和	100			4/20 (4/24)	4/22 (4/25)	並	並		本葉5~6葉展開 草丈約140~160cm
	普通	砺波市	1.2	44	大和	95			5/8	6/中	やや遅い	並	9/6雹害	葉柄長80~100cm、生葉数 2枚展開中。10/15から収 穫開始
	普通	南砺市 (福野)	11.8	99	石川早生 大和	40 50			4/20 5/10	5/下	並	やや不良~不良	9/6雹害	収穫中(9/6~)。葉柄長50 ~60cm、雹害後生葉数2枚 展開
	普通	南砺市 (井波)	11	100	大和	90			5/5	6/上	並	やや不良~不良	9/6雹害	葉柄長70~80cm、雹害後生 葉数2枚展開
たまねぎ	露地普通	砺波市	130	88	ターザン	95	8/27		10中	11上		並	9月上旬の低温	発芽率99.2%(前年98.3%) 苗立率98.1%(前年95.3%)
		南砺市			もみじ3号	5								
にんにく	露地普通	南砺市 (城端)	1.9 (見込み)	109	上海早生 嘉定(見込み)	90 10			9/29			並		平年通り9/29から順次植付 け