

野菜生育情報(8月7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	10.4	109	夏扇4号 夏山一本太	60 30	1/15		3/28	6/15	やや遅れ	やや不良	高温乾燥、病虫害の発生 連作等	生葉数が4枚未満の圃場が 多く、太りがやや悪い。
		富山市 八ヶ山 中央	1.5	125	夏扇4号 夏山一本	55 24	2/上中 (2/10)	(4/10)	4/21 (4/20)	(5/30)	並	並		一部リゾクトニアによる根痛 みによる葉先枯れあり
	6.2		100	夏扇4号 夏扇パワー	70 20	1/15 (1/17)	4月中旬 (4/2)	3/26 (3/31)	5/25 (5/16)	並	並		黒斑病少発生	
	3.0		85	夏扇4号 夏扇パワー	40 30	1/31 (1/27)	4/16 (4/10)	4/5 (4/20)	5/31 (5/20)	早	良		生育は概ね良好	
	2.0		90	夏扇4号 長宝	80 20	2/15 (1/23)	3/20 (4/10)	4/5 (4/1)	(5/8)	早	良		生育は概ね良好	
	11.0		100	夏扇パワー 夏扇4号	15 70	1/7 (1/6)	(4/20)	3/28 (3/30)	(6/10)	並	並	ハモグリバエ、さび病は終息	出荷開始 現在は、軟腐病少ない	
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	富山市 (大沢野)	3.0	85	夏扇4号 夏扇パワー	40 30	1/31 (1/27)	4/16 (4/10)	4/5 (4/20)	5/31 (5/20)	早	良		生育は概ね良好
		富山市 (大山)	2.0	90	夏扇4号 長宝	80 20	2/15 (1/23)	3/20 (4/10)	4/5 (4/1)	(5/8)	早	良		生育は概ね良好
	春まき 夏秋どり	立山町	11.0	100	夏扇パワー 夏扇4号	15 70	1/7 (1/6)	(4/20)	3/28 (3/30)	(6/10)	並	並	ハモグリバエ、さび病は終息	出荷開始 現在は、軟腐病少ない
		射水市	9.0	100	夏扇パワー 源翠	30 20	1/10 (1/25)	3/20 (3/25)	3/20 (4/5)	(4/25)	並	並		生育順調
	春まき 秋冬どり	氷見市	3.0	100	ホワイトソード 龍美	30 30	1/4 (1/5)	1/18 (2/5)	3/10 (3/15)	4/10 (4/5)	やや早い	並		1週間ほど生育が早い
		射水市	4.0	100	関羽一本太 ホワイトソード	30 30	3/20 (3/25)	(4/15)	(4/13)	(6/15)	並	並		生育順調
春まき 夏秋・ 秋冬どり	氷見市	4.0	100	関羽一本太 ホワイトソード	30 30	2/1 (2/20)	3/25 (3/10)	4/25 (4/20)	5/20 (5/13)	並	やや不良	7/24の梅雨明け以降、下位 葉の枯れあがり激しい。 ハモグリバエやリゾクトニア葉鞘 腐敗の影響もある。	草丈55~60cm、葉鞘径 15mm、生葉数2~3枚、土 寄せ2~3回程度	
	砺波市	5.3	100	関羽 夏扇パワー	70 15	1/9 ()	()	3/27 ()	6/6 ()	平年並み ~やや遅い	並	7月の多雨多湿	草丈70cm、生葉数4枚程 度。太り悪い。	
春まき 夏秋・ 秋冬どり	南砺市 (城端)	1.2	100	ホワイトスター 源翠・夏山一本太	90 10	2/5 ()	3/15 ()	4/10 ()	5/25 ()	平年並み ~やや遅い	並	7月の多雨多湿	草丈60cm、生葉数5枚程 度。排水不良ほ場で葉先枯 れが目立つ。	
	黒部市	1.6	106	越中なつ小町 越中ふゆ小町	40 60	1/15		3/28	5/中	並	並		一部取り遅れがあるものの 概ね順調に生育、出荷中	
短葉性ねぎ	春まき 夏秋どり	魚津市	1.1	100	越中なつ小町 越中ふゆ小町	30 70	1/10	1/24	3/25	4/18	並	並		生育順調
		富山市 (富山)	3	100			周年				並	並		
ほうれんそう	周年	高岡市	11.0	100	ミラージュ	80	-	-	-	-	並	不良	高温	高温により生育が停滞し 出荷不能となるハウスあり。
		魚津市	0.3	75	なつき 浜ちゃん	70 30	周年				やや遅い	並	高温乾燥	高温乾燥により生育遅れ
こまつな	周年	富山市 (JAなのはな)	5.8	116	春のセンバツ	100	周年				並	並		生育は概ね良好
		富山市 (八尾・大沢野)	0.5	100	春のセンバツ	100	(周年)				並	並		生育は概ね順調
えだまめ	トンネルマルチ マルチ 露地直播	射水市	36.8	120%	たんくろう	100	4/5 (3/31)	7下 (7/22)	-	-	並	並		生育はおおむね順調。 乾燥により一部ほ場で莢の 肥大が遅れている。
		射水市	2.0	100	冬里 なかまち	40 40	周年	周年	-	-	やや遅い	並	高温	高温により生育が緩慢
きゅうり	抑制	入善・朝日	0.6	100	兼備2号	90	7/5		7/20	8/上	並	並	高温	苗の軟弱徒長 雌花がやや少ない
		富山市 (ハヶ山)	0.8	100	T178 兼備2号	60 40			7/17 (8/5)	(8/22)	並	並	8月初旬の高温	8/1から本格的に定植始まる。
		富山市 (南部施設)	0.2	100	兼備2号	80			8/6	8/20	並	並	定植時の高温	定植中。
なす	露地	上市町	0.3	100			購入苗		4/26 (4/27)	5/6 (5/7)	並	並	7/末~8/上の高温乾燥	高温乾燥により着花数少な く、果実も小果傾向
		高岡市	0.3	100	千両 千両2号	70 30	3/上 (1/15)	(1/25)	5/6 (4/25)	(5/5)	並	並		収穫中
すいか	トンネル早熟	入善町	4.2	108	入善ジャンボ	100	4/3	4/13	4/23	5/7	並	並		収穫終盤 2番果収穫8/1~
キャベツ (生食用)	夏まき 秋冬どり	入善町	0.7	77	新藍	100	7/9	7/12	8/7		並	並		高温のため、定植をやや遅 らせた
		射水市	2.3	115	初恋	30	7/18 (7/5)	7/25 (7/25)			並	並		育苗中。一部で生育ムラが 発生。
キャベツ (加工用)	夏まき 秋冬どり	富山市 (JAなのはな)	3	87	おきな 輝吉	81 19	7/18	7/27			並	並	育苗期の高温(8月)	一部でかん水不足に よる生育ムラ発生
		立山町	4	80	おきな 輝吉		7/4	7/25	7/30		並	並	定植時の高温(7-8月)	活着不良圃場では、 補植を実施中
		小矢部 (福岡倉)	18.0	106	輝吉 おきな	40 56	7/5 (7/5)	8/1 (8/6)	7/28 (7/31)	(8/31)	並	並		苗は生育順調 定植後、かん水が追いつか なかつたうねで枯死が見ら れる
		南砺市 (福光)	0.87	91	輝吉 おきな	60 30	7/9	7/14	8/1	8/中	並	並	高温乾燥	定植後、畝間灌水実施
		(福野)	7	103	おきな 青龍345	30 15	7/8		8/2		並	並	高温乾燥	高温乾燥が続いており、定 植後から畝間灌水実施
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)	(7/15)	(8/1)	(7/25)	(8/25)	並	並		育苗中。生育順調。
		南砺市 (福光)	1.7	62	おはよう	100	7/16	8/上	8/中	9/上	並	並		本葉2.5枚(8/16播種)

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
アスパラガス	露地普通 (ハウス1戸)	南砺市 (福光)	3.3 <small>※収穫可能なほ場のみ</small>	100	グリーンタワー アクセル	60 30	()	()	()	()	並	やや不良	暖冬及び4月の低温 4月の強風により曲がりが多発生	立茎春夏どり栽培収穫中
だいこん	夏まき 秋冬どり	魚津市	15.0	100	夏の翼 秋の翼	40 30	8/2		-	-	並	並		8月2日播種で発芽始め
にんじん	夏まき 秋冬どり	富山市 (あおば全域)	12.1	100	愛紅 彩誉	60 20	7/16 (7/20)	8/9 (8/15)	()	()	並	並		7月播種のにんじんは発芽揃い 発芽率平均約75%
		高岡市	10.0	111	紅ひなた 愛紅	20 50	7/17	8/下			並	並		早まきは発芽揃いとなっている
		砺波市 南砺市	22	116	愛紅 紅ひなた	85 15	7/25 ()	()	()	()	一部播種遅れ	並	7月の多雨	播種1週間経過したほ場では、 随時、発芽が確認
		南砺市 (福光)	1.38	-	愛紅 紅ひなた	62 38	7/25 ()	()	()	()	並	並		
さといも	普通	入善・朝日	4.0	100	大和	100			4/15	6/上	並	並		生育は概ね順調。葉柄長80~ 100cm、生葉数4~5枚
		上市町	10.0	100	大和	97			4/3 (4/3)	6/5 (6/6)	並		7/末~8/上の高温乾燥	生育は概ね良好 草丈70~100cm。
		高岡市 (福岡除く)	8.9	100	大和	100			4/9 (4/15)	5/24 (5/25)	並	並		草丈70~90cm、葉数4枚、 下葉の黄化が見られる。
		小矢部 (福岡含む)	3.8	86	大和	100			4/20 (4/26)	4/22 (4/27)	並	並		葉数6~7枚、草丈80~ 100cm。一部乾燥による葉 の枯れがみられる
		砺波市	2.7	158	大和	95			4/27	5/5	やや早い ~平年並み	並	5月高温傾向により、例年より 1週間芽出しが早まった が、6月は少日照により生育 停滞した。梅雨明け以降、多 日照により、生育回復。	生葉数5~6枚程度 葉柄長約100~110cm。
		南砺市 (福野)	12	102	石川早生 大和	30 60			4/24 5/5	5/下 6/6	やや早い ~平年並み	並	同上	生葉数5枚程度、葉柄長約 110cm。生葉数3~5枚程 度、葉柄長約80~90cm。
		南砺市 (井波)	10.5	94	大和	90			5/4	6/上	やや早い ~平年並み	並	同上	ほ場間で差が見られ、生葉 数4~5枚程度、葉柄長約 70~80cm。