

野菜生育情報(10月10日現在)

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	60	1/15		3/28	6/18	並	やや不良	台風25号による茎葉の損傷	「夏扇4号」の葉身長い	
		富山市 八ヶ山 中央	1.5 (見込み) 6.2 (見込み)	71 100	夏扇4号 夏山一本	55 24	2/10 (1/27)	(4/10)	4/20 (4/24)	6/1 (5/30)	並	並	7月の高温・乾燥 8月下旬以降の多雨	9/16より収穫開始	
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	富山市 (大沢野)	3.1 (見込み)	78	夏扇4号 夏扇パワー	60 20	1/20 (1/27)	3/25 (4/10)	4/4 (4/20)	5/20 (5/20)	並	並	7月の高温・乾燥 8月下旬以降の多雨	収穫始まるも太り悪い	
		富山市 (大山)	2.2 (見込み)	88	夏扇4号 長宝	80 20	1/15 (1/23)	3/20 (4/10)	4/4 (4/1)	5/8 (5/8)	並	並		生育は概ね順調	
	春まき 夏秋どり	立山町	11.0 (見込み)	84.6	夏扇パワー 夏扇4号	15 70	1/7 (1/6)	4月下旬 (4/20)	3/28 (3/30)	6月上旬 (6/10)	並	やや不良	9/4の台風、7月の高温・乾燥	10月から出荷量が増え始めるが、平年よりややB品が多い。	
		射水市	9.0	100	夏扇パワー ホワイトスター	30 20	1下 (2/5)	3下 (3/25)	4上 (3/25)	4/25 (4/25)	並	やや不良	台風21号による葉折れ等 9月の多雨	草丈85~90cm、葉鞘径17~20mm、生葉数6枚一部で湿害による葉枯れ発生	
	春まき 秋冬どり	氷見市	3.0	100	源翠 長宝	50 30	2/上 (1/5)	3/中 (2/5)	3/10 (3/15)	4/10 (4/5)	昨年より、14日ほど早い	やや不良	台風21号による葉折れ等	草丈90cm、葉鞘径20~25mm、生葉数5~6枚、土寄せ3~4回実施	
		射水市	4.0	100	関羽一本太 源翠	35 15	3/下 (4/5)	(4/15)	4/13 (5/1)	6/15 (6/1)	やや遅い	やや不良		草丈70cm、葉鞘径15mm、生葉数5枚	
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	氷見市	3.5	100	関羽一本太 長宝	50 30	2/20 (2/25)	3/10 (3/15)	4/20 (4/14)	5/13 (4/25)	遅い	不良	高温及び雨不足により生葉数低下、台風による葉折れ	草丈70cm、葉鞘径10~15mm、生葉数3~4枚、高温のために生葉数低下	
		砺波市	6	80	関羽 森の奏	70 15	1/9 ()	()	3/28 ()	()	やや遅い	やや不良	7月の少雨・乾燥 →8月下・9月上・下の台風・降雨と日照不足	葉が軟弱	
	ハウスねぎ	冬どり	南砺市 (城端)	1	100	ホワイトスター 夏扇4号	80 10	2/3 ()	3月中 ()	4/13 ()	6/中 ()	やや遅い	やや不良	7月の少雨・乾燥 →8月下・9月上・下の台風・降雨と日照不足	草丈75cm程度、生葉数4~5枚程度。
			入善・朝日	1.6	100	ホワイトスター	100	5/下	6/中	6/下		並	並	概ね良好	生育順調 一部で萎凋病・根腐れ疫病による欠株
ほうれんそう	周年	富山市 (富山)	3 (見込み)	100			周年			並	並		発芽ムラにより株立ち悪い		
	周年	高岡市	11.0	100	ハンター	80	-	-	-	-	並	並		9月播きの出荷が行われている。	
こまつな	周年	魚津市	0.3	75	あっちゃん	70	周年				並	並		生育は概ね順調。	
	周年	富山市 (JAなのはな)	5.8	116	優翠 一部品種試験	80 20	周年				並	並		生育は概ね順調	
	周年	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	
	周年	射水市	2.0	100	冬里 なかまち	40 40	周年	周年	-	-	並	並		生育順調	
きゅうり	抑制	朝日・入善	0.6	100	MTフェニックス 新聖	30 30	7/5		7/18	8/上	並	並		生育は概ね良好 一部で尻細散見	
	抑制	富山市 (八ヶ山)	0.8 (見込み)	100	T178 兼備2号	60 40			8/3 (8/5)	8/19 (8/22)	並	並		生育概ね順調	
	抑制	富山市 (南部施設)	0.2 (見込み)	66	兼備2号	80			8/7	8/20	並	並		出荷中。 生育は概ね順調。	
なす	露地	上市	0.3	100					購入苗	4/27	5/7	並	不良	9/4,30,10/6の台風	枝折れ、落葉、新葉・蕾の損傷により当分の間出荷量は5箱前後(B品込み)
		高岡市	0.5	100	千両2号 水なす	70 30	(1/15)	(1/25)	4/下 (4/25)	5/上 (5/5)	並	やや不良	台風による茎葉折損、しおれ	収穫終了	
キャベツ	夏まき 秋冬どり	入善町	0.9	70	新藍	100	7/10		8/10	8/下	やや遅い	やや不良	9月の長雨、日照不足	外葉が32~33cmと小さく、玉は9~15cm 一部ほ場で下葉の黄化散見	
	夏まき 秋冬どり	富山市 (JAなのはな)	5 (見込み)	132	輝吉 おきな		7/11	7/30	8/6		並	並	8月下旬、9月の降雨	生育は概ね順調。 8月下旬定植で外葉小さい。	
	夏まき 秋冬どり	高岡	4.4	105	輝吉	50	7/2	8/9	7/23	8/31	並	やや不良	定植後の高温乾燥	生育ムラあり、契約出荷量が確保できない。	
	夏まき 秋冬どり	小矢部 (福岡含)	17.3	111	おきな 輝吉	59 29	7/5 (7/7)	8/3 (7/31)	7/31 (7/29)	8/31 (9/1)	やや遅い	やや不良	大雨、台風による湿害 ヨトウムシによる食害等	生育が悪いほ場が多い。8月上旬に定植したほ場で球径10~15cm。	
	夏まき 秋冬どり	南砺市 (福光)	0.95	120	湖月SP おきな	30 60	6/27	7/23	8/1	8/中	並	並	7月の少雨・乾燥 →8月下・9月上・下の台風・降雨と日照不足	排水不良地で小玉傾向	
		南砺市 (福野)	6.8	97	おきな 青龍345	30 15	7/10		8/3		並	やや不良	7月の少雨・乾燥 →8月下・9月上・下の台風・降雨と日照不足	排水不良地で小玉傾向	
はくさい	夏まき 秋冬どり	魚津市	1.0	100	黄苑80 黄福65	50 30	8/1	8/下	8/25	9/20	並	並		生育は概ね順調	
	夏まき 秋冬どり	高岡市	1.0	100	黄ごころ65 黄ごころ75	20 60	8/上 (8/上)	8/下 (8/下)	9/上 (8/下)	9/中 (9/中)	並	並		外葉50cm程度、生育は順調	

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
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 (7/5)	8/1 (7/15)	8/3 (7/25)	8/25 (8/25)	並	やや不良	台風による葉折れ、欠株発生 9月の多雨	多くのほ場で葉長がやや短い
	夏まき 秋冬どり	南砺市 (福光)	3.4	121	おはよう	100	7/13	7/23	8/11	8/下		並	7月の少雨・乾燥 →8月下・9月上・下の台風・降雨と日照不足	早植えは収穫中
だいこん	夏まき 秋冬どり	魚津市	15.4	109	夏の翼 秋の翼	40 30	8/1	9/27	-	-	やや遅い	並	9月の低温・長雨	一部ほ場で台風の強風被害で根首部の汚れや湿害による生育不良が目立つ。
中小かぶ	露地	富山市 (神明)	4	100			8/中 (8/19)	10/上 (10/5)			並	並	8月下旬、9月の降雨	発芽ムラ、播種遅れにより生育遅れ目立つ
大かぶ	露地 夏まき	高岡市	6.8	100	早生大かぶ 京千舞	20 80	8/17 (8/10)	8/25 (9/25)			並	並		8月17日播きで草丈60cm、玉径10cm程度、生育順調。
	露地 夏まき	南砺市 (福光)	3.2	128	早生大かぶ	100	8/下		-	-	やや遅い	やや不良	7月の少雨・乾燥 →8月下・9月上・下の台風・降雨と日照不足	早まきで球の直径5~10cm
にんじん	夏まき	富山市 (あおぼ全域)	11.6	120	愛紅 彩誉	45 40	7/20 (7/22)	8/10 (8/19)			並	並	播種時の高温	7月20日播種の根重100g程度(10月10日調査)
	夏まき	高岡市	9.0	108	彩誉 愛紅	40 30	7/20 (7/19)	8/22 (8/28)			並	並		7月20日播きで本葉8~9枚、直径4cm程度。
	夏まき	砺波市	19	123	愛紅 紅ひなた	85 15	7/20 ()	9/上 ()	()	()		やや不良	8月下・9月上・下の台風・降雨と日照不足	地際部の腐敗が散見 7月下播種で抽台が見られる(極小)。
さといも	普通	入善・朝日	3.7	80	大和	100			4/3	5/25	やや遅い	やや不良	7月の少雨+9月の日照不足	草丈75~110cm。台風21号の強風により葉身の破れ
	普通	上市町	11	96	大和	97			4/3	6月上旬 (4/3)	並	やや不良	7月の高温・乾燥、9/4の台風	9/20より出荷始まるが、M中心でやや小玉傾向。生葉数3枚前後/株、黄化はまだ見られない。
	普通	高岡市 (福岡除く)	8.9	107	大和	100			4/中 (4/15)	5/下 (5/25)	並	並		10月上旬より掘取り開始。やや小玉となっている。
	普通	小矢部 (福岡含む)	4.4	95	大和	100			4/26 (4/25)	4/27 (5/25)	並	不良	7月の高温乾燥、9月の寡日照	10月上旬より掘取り開始。
	普通	砺波市	1.7	140	大和	95			4/28	5/1	並	並	出芽期以降から高温乾燥	例年より2週間程、出荷開始が遅れた 生葉数2~4枚
	普通	南砺市 (福野)	11.7	113	石川早生 大和	30 60			4/22 5/7	5/下 6/中	早生の出荷開始前年より1週間遅い	並	高温乾燥	早生:9/1から個選、9/9から共選開始 大和は葉柄長80~120cm程度。
	普通	南砺市 (井波)	11.1	86	大和	90			4/20	6/上	やや遅い	並	定植の遅れ・出芽期から高温乾燥	ほ場間で差が見られ、生葉数2~5枚程度、葉柄長約80~110cm。
たまねぎ	露地普通	砺波市 南砺市	197	103	ターザン もみじ3号	90 10	8/22	9/6	10中	11上	苗の生育は遅い	並	9月の日照不足	発芽率97%苗立率95% 苗(根鉢形成)の生育は遅い
にんにく	露地普通	南砺市 (城端)	2.1 (見込み)	91	上海早生 嘉定	90 10			9/27~		例年より植付が1週間早い。			9/27~順次定植 出芽が確認されるほ場あり。