

野菜生育情報(7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	秋まき 初夏どり	氷見市	4.3	100	羽根緑一本太 長宝	50 50	9/上 (9/上)	9/中 (9/中)	10/中 ()	11/上 ()	並	やや不		抽台の発生 出荷中
	春まき 秋冬どり	黒部市	9.5	123	夏扇4号 夏山一本太	60 30	1/16	4/5	3/31	6/10	並	並		「夏山一本太」の生育早い
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	富山市 八ヶ山 中央	3.3 (見込み)	100	夏扇4号 ホワイトスター	60 20	1/27 ()	4/10 ()	4/24 ()	5/30 ()	並		7/1の大雨	4月下旬定植:草丈70~ 80cm、葉鞘径13~15mm
			6.2 (見込み)	100	夏扇4号 夏扇パワー	70 20	1/17 (1/15)	4/2 (4/5)	3/31 (3/27)	(5/16)	並		7/1の大雨	一部で軟腐病発生。4月下旬定植: 草丈約70cm、葉鞘径約15mm
		富山市 (大沢野)	3.3	80	夏扇4号 夏扇パワー	60 20	1/27 (2/10)	4/10 (4/10)	4/20 (4/15)	5/20 (5/15)	並			4月未定植:草丈40~ 50cm、葉鞘径10~12mm
		富山市 (大山)	2.0	80	夏扇4号 長宝	80 20	1/23 (1/20)	4/10 (4/10)	4/1 (3/28)	5/8 (5/10)	並			4月初定植:草丈70~80cm 、葉鞘径12~15mm
		立山町	13.0 (見込み)	100	夏扇パワー 夏扇4号	20 70	1/6 (1/6)	4月下旬 (4/25)	3/30 (3/23)	6月上旬 (6/5)	並			葉先枯れがまだ一部で見られる。 4/1定植株、草丈約95cm、生葉 数約5.5枚、太さ約20mm、現在 のところ、7/1の大雨の影響は ない。
	春まき 夏秋どり	射水市	9.0	100	夏扇パワー 関羽一本太	30 20	2/上	3/下	4/1	4/中	並	並		生育順調
		氷見市	6.0	100	源翠 長宝	50 30	2/上 (2/上)	3/中 (3/中)	3/下 (3/下)	4/中 (4/中)	やや遅い	並	5月の少雨	生育が1~2週遅れている
	春まき 秋冬どり	射水市	4.0	100	関羽一本太 源翠	35 15	3/下	4/中	4/中	5/上	並	並		生育順調
		氷見市	10.1	100	関羽一本太 長宝	50 30	3/下 (3/下)	4/中 (4/中)	()	()	やや遅い	並	5月の少雨	生育が1~2週遅れている
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	砺波市	8	100	関羽 森の奏	70 15	1/上 ()	()	3/31 ()	()	平年並み	並		草丈80cm、生葉数4枚、 葉齢10枚
		南砺市 (城端)	1	91	ホワイトスター 夏扇4号	80 15	2月上 ()	3月中 ()	4/2 ()	()	平年並み	並		草丈90cm、生葉数6~7 枚
	短葉性ねぎ	春まき 夏秋 どり	黒部市	1.5	136	越中なつ小町 越中ふゆ小町	40 60	1/16	3/24	3/26	5/18	並	並	
魚津市			0.9	100	越中なつ小町 越中ふゆ小町	15 85	1/9	2/25	3/31	5/18	並	並		7月に入り、葉鞘の伸長量 が大きい
射水市		0.8	100	越中ふゆ小町 越中なつ小町	50 50	1/15		3/27		並	並		生育順調	
ほうれんそう	周年	魚津市	0.4 (見込)	100	サンホープ	70					並	並		順調に生育
		富山市 (富山)	3 (見込み)	100			周年							順次、播種され、概ね順調 に発芽、生育している。
		高岡市	11.0	100	晩抽サンホープ サンホープ7	40 30	()	()	()	()	並	不良	6月30日からの大雨による浸水	大雨の影響で露地栽培でし おれ、立枯症状発生
こまつな	周年	魚津市	0.4 (見込)	100	なつき 浜ちゃん	60	周年				並	並		順調に生育(出荷数量は少 ない。)
		富山市 (JAなのはな)	5	100	春のセンバツ(播種中)	100	周年				並	並		概ね順調に生育している。
		富山市 (八尾・大沢野)	0.5	100	(夏まき)なつき S C 9 - 0 2 2	40 40	(周年)				並	並		生育は概ね良好
		射水市	2.0	100	冬里 なかまち	40 40	周年	周年	-	-	並	並	5月の高温時にハウス内の乾き やすい場所で「焼け」が発生。	生育順調
えだまめ	トンネルマルチ マルチ	射水市	24.5	139%	たんくろう	100	4/4	(7/中)	-	-	並	並		7/8から収穫開始 収穫ピーク前後の見込
トマト	半促成	富山市 (富山)	2.3	77	桃太郎75 桃太郎T-93	61 14	(1/5)	(1/30)	3/18 (3/18)	4/12 (4/1)	並	並	6月気温は平年より低めで推移	収穫終盤(5、6段目)
		高岡市	0.9	100	CF桃太郎ファイ 桃太郎8	90 10	1/中 (1/中)	1/下 (1/下)	4/10 (4/11)	4/下 (4/下)	並	並		3~4段目収穫中
		南砺市	0.4	100	CF桃太郎ファイ CFハウス桃太郎	60 40	苗購入 ()	()	2/18 ()	3/下 ()	生育は早 く、昨年よ り1段多く 着果	並		11段目収穫中 7/10収穫打ち止め
なす	露地	上市町	0.3	100	千両2号	100	購入苗		4/24 (4/25)	5/7 (5月上旬)	並	並		着果量が平年よりやや少ない が、生育不良株はなく、生育順 調
		高岡市	2.4	100	千両2号 水なす	70 30	()	()	4/下 (4/下)	5/上 (5/上)	並	並		草丈がやや小さいが、しお れ等は見られない。
すいか	トンネル早熟	入善町	4.10	101	入善ジャンボ	100	4/1	4/5	4/23	5/7	並	並		圃場に肥大のバラつき
だいこん	トンネル	魚津市	3.0 (見込)	100	春のいぶき 夏つかさ旬	40 40	3/31	5/中	-	-	並	並		生育は順調
にんじん	春まき	富山市 (あおば全域)	0.3	40	向陽2号 紅うらら	70 30	3/26 (3/29)	4/10 (4/15)	()	()	並	並		本葉8~10葉、 根重80~100g
		高岡市	0.5	83	紅うらら	100	4/14 (4/15)	4/14 (4/22)	-	-	並	不良	6月30日からの大雨による浸 水	S規格程度の肥大となって 大雨の影響で一部のほ場 で根部の腐敗が見られる。
		砺波市	0.3	0	紅うらら	100	4/14 ()	()	()	()	並	並		7月15日頃より収穫開始

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
さといも	普通	入善・朝日	4.2	84	大和	100			4/上		並	並		草丈40~80cm
		上市町	11.5 (見込み)	96	大和	100			4/3 (4/5)	6/10 (6/7)	並			5月上旬定植株、生葉数5.8枚、 葉令8.2枚、草丈約56cm
		高岡市 (福岡除く)	8.5	100	大和	100			4/中 (4/中)	5/下 (6/9)	並	並		葉数5~6枚、生育順調
		小矢部 (福岡含む)	4.7	94	大和	100			4/24 (4/24)	5/下 (5/中)	並	並		葉数5~6枚、生育順調
		砺波市	2.5	100	大和	95			5/4		やや遅い	並	6月中旬からの低温傾向	生葉数4~5枚 草丈40~50cm
		南砺市 (福野)	7.3	100	石川早生 大和	30 60			4/15 4/下		並	並		早生は生葉数6枚、草丈90cm 大和は生葉数5枚、草丈70cm
		南砺市 (井波)	16	100	大和	90			4/下	5/中	並	並		生葉数4~5枚、草丈50~60cm
ばれいしょ	春植え	魚津市	0.3	60	はるか ニシュタカ	80 20	3/26				並	並		生育順調
		富山市 (なのはな、富山)	6.0	100	男爵 ニシュタカ	60 21			3/25 (3/24)	4/8 (4/19)	並	並	7/1からの断続的降雨	概ね生育順調。7/7から 収穫開始で、「とうや」は終了。
		射水市	1.4	169%	男爵 とうや		-	-	3/20	4/中	並	並	6/30~大雨	大雨の影響で一部腐敗発生