

野菜生育情報(5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 %	は種期		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 春どり	射水市	(3.2)	(100)	吉晴 春川	60 39	4/20 (4/20)	5/20 (5/25)	6/15 (6/16)	6/25 (6/26)	1週程度遅い	並	1~2月の雪と3月上旬の低温	多くの株で抽たいがみられる。
		水見市	1.0	83	羽根緑一本太 吉晴	70 30	4/1 (4/15)	4/25 (4/25)	6/10 (6/5)	6/20 (6/20)	10日程度遅い	並	1~2月の雪と3月上旬の低温	抽たいが散見される(全体の5%以下)。
	秋まき 初夏どり	水見市	0.6	150	羽根緑一本太	100	9/3 (9/10)	9/20 (9/15)	10/20 (10/24)	11/3 (11/4)	並	並		生育は、定植時期ではばつきがある(草丈50~70cm、葉鞘径6~20mm)。抽たいは全体の5%以下
		黒部市	0.4		夏扇パワー	100	11/7 (11/4)		3/25 (3/19)		並	並		3/25~4/7定植苗はぼ順調に生育、3/25定植で草丈約37cm、生葉数約3.5枚、葉鞘径約9mm
	春まき 秋冬どり	黒部市	13.0 (見込み)	103	夏扇4号 夏山一本太	45 32	1/17 (11/1)	5/上 (5/上)	3/30 (3/25)	6/上 (6/上)	並	並		共同育苗の苗は順調に発芽、生育中、一部、葉先枯れがみられる。3/30(1月は種)定植で草丈約37cm、生葉数約3.0枚、葉鞘径約8mm、4/7定植で草丈約30cm、生葉数約2.8枚、葉鞘径約7mm。5/2の降雪により擦り傷がみられる(防除の必要性なし)。
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	富山市 八ヶ山	1.5 (見込み)	100	頃羽一本太(THN160) 夏扇4号	60 25	2/3 (2/10)	4/5 (4/10)	4/6 (4/20)	(5/30)	並	並		4月上旬定植で草丈20~25cm、生葉数2~3枚
		中央	6.2 (見込み)	100	夏扇4号 源翠	85 10	2/上 (1/11)	4/13 (5/上)	3/下 (3/19)	(6/9)	並	並		3月下旬定植で草丈33~37cm、生葉数3~4枚
		富山市 (大沢野)	2.0 (見込み)	100	夏扇4号 夏扇パワー	40 30	2/19 (1/30)	4/20 (3/30)	4/13 (5/12)	5/24 (5/8)	並	並		苗の生育はおおむね良好で、定植後の生育は順調
		富山市 (大山)	0.6 (見込み)	100	夏扇4号 夏山一本太	70 30	2/28 (2/22)	3/4 (3/26)	4/6 (4/6)	(4/12)	並	並		草丈25~30cm、生葉数2.5枚
		立山町	10.0 (見込み)	90	夏扇パワー 夏扇4号	15 70	12/25 (1/5)	4/11 (4/10)	3/28 (3/24)	(5/20)	並	並		3月下旬定植で葉鞘径10mm弱、草丈20cm程度
	春まき 夏秋どり	射水市	(3.1)	(100)	夏扇パワー 源翠	(30) (20)	1/10 (1/10)	3/1 (3/1)	3/25 (3/25)	4/25 (4/25)	並	並		定植後の生育は順調(草丈20cm程度)
		水見市	3.0	100	夏山一本太 龍美	(40) (24)	1/7 (1/10)	3/1 (2/1)	3/10 (3/10)	4/20 (4/5)	並	並		定植後の生育は順調(草丈20~35cm、葉鞘径6~10mm)
	春まき 秋冬どり	射水市	(3.8)	(100)	関羽一本太 ホワイトスター	(30) (30)	2/20 (2/20)	4/10 (4/10)	4/15 (4/15)	(5/29)	並	並		育苗順調
		水見市	3.0	120	秋の宝山 ホワイトソート	40 20	2/1 (2/1)	3/25 (3/20)	4/20 (4/10)	(5/11)	並	並		定植中、定植後の生育は順調(草丈15~20cm、葉鞘径6~8mm)
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	砺波市	4.5	90	関羽	95	1/11 (1/11)	()	3/29 ()	3/30 ()	並	並		草丈20~25cm、生葉数3~4枚(前年同期20cm、2枚)
南砺市 (城端)		1	100	ホワイトスター 源翠・夏山一本太	90 10	1/下 (1/下)	()	4/1 ()	()	並	並		草丈20~25cm、生葉数3~4枚(前年同期30cm、2.5枚)	
短葉性ねぎ	春まき 夏秋 どり	黒部市	0.6 (見込み)	55	越中なつ小町 越中ふゆ小町	72 28	1/17 (1/22)	4/上 (3/30)	3/25 (3/25)	5/中 (5/上)	並	並		定植後の活着、初期生育はほぼ順調、草丈約33cm、生葉数約3.2枚、葉鞘径約9mm(1/17は種、3/25定植、なつ小町)、3/25~3/30定植ほ場40aは第1回目の土寄せ終了、5/2の降雪により擦り傷がみられる(防除の必要性なし)。
		魚津市	0.7	64	越中なつ小町 越中ふゆ小町	60 40	1/17 (1/10)	1/20 (1/23)	4/2 (3/25)	4/9 (4/21)	並	並		4/2定植のなつ小町で草丈32cm、葉数2.6枚、葉鞘径8mm、定植後の活着は良好
	青ねぎ	周年	富山市 (富山)	(見込み)	緑秀		周年				並	やや不良	老化苗での定植となり、活着が悪く、初期生育が遅れている。	2月下旬は種分は5月上旬に定植(生葉数2枚、草丈12cm)
ほうれんそう	周年	富山市 (富山)	3.0 (見込み)	100	ハンター		周年				並	並		生育はおおむね順調、一部で葉焼け発生(露地)
		高岡市	11.0	100	晚抽サンホープ ジャスティス	40 30	周年	周年	-	-	並	並		露地春まきは3/10からは種されている。露地・施設とも、生育順調
こまつな	周年	魚津市	0.2 (見込み)	100	なつき	100	周年				並	並		生育順調。4/25頃は種のハウスで本葉展開
		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
		富山市 (八尾)	2.2	100	春のセンバツ さくらぎ	60 30	周年				並	並		生育はおおむね良好
		射水市	2.0	100	夏音	(40)	周年	周年	-	-	並	並		生育順調
えだまめ		射水市	(37.0)	(100)	たんくろう	100	3/25 (3/20)		-	-	並	並		3月下旬は種で葉齢2.5枚、4月上旬は種で葉齢1.5枚となっている。

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 %	は種期		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	
トマト	半促成	魚津市	0.5	100	アニモTY-12	100	購入苗 (1/3)		3/中 (3/15)	3/下 (3/26)	並	並		4～5段目開花、1段目は肥大良好である。	
		富山市 (富山)	1.0	80	桃太郎ワンダー 麗月	50 30	1/11 (1/11)	1/17 (1/15)	3/16 (3/20)	4/上 (4/2)	並	並		4～5段目開花	
		南砺市	0.4	100	CF桃太郎ファイト CFハウス桃太郎	60 30	苗購入 () ()		2/20 (2/11)	2/21 (2/12)	やや遅い	並		開花段数7.3段(前年7.8段)、1段目収穫中	
きゅうり	半促成	朝日・入善	0.7	90	兼備2号 ニーナ	23 18	1/19 (1/下)		2/28 (2/25)	4/12 (4/12)	やや遅い	並	灯油高騰で管理温度を低くしているため	早いものは側枝収穫中 共販は5月11日から開始	
なす	露地	上市町	0.2	100	千両2号	100	購入苗		4/27 (4/26)	5月中旬 (5/6)	並	並		本葉6枚目展開	
		高岡市	0.3	100	千両 千両2号	80 20			5/7 (4/27)	5/9	並	並		定植後の生育は順調	
すいか	トンネル早熟	入善町	3.3	89	入善ジャンボ	100	4/2 (4/2)	4/10 (4/10)	4/22 (4/26)	5/8 (5/5)	並	並		4～5葉、つる長20cm 定植後の活着は良好	
キャベツ	秋まき 春どり	射水市	2.5	100	極早生732号 中早生3号	40 30	9/20 (9/20)	10/10 (10/10)	10/20 (10/21)	11/12 (11/12)	並	並		極早生732号で出荷が始まっている。中早生3号は結球開始期になっている。	
加工用キャベツ	春まき 夏どり	小矢部市 (福岡含む)	8.3	88	初恋 THY-150	41 37	2/20 (2/24)	3/7 (3/10)	4/1 (4/3)	4/12 (4/24)	並～ やや早い	やや不良 ～並		最大外葉長18～21cm、葉数14～16枚、一部定植後の除草剤の薬害が発生している。	
アスパラガス	露地普通 (ハウス3戸)	南砺市 (福光)	3.3	100	グリーンタワー ウインデル	75 20	() ()	() ()	() ()	() ()	やや遅い	並	融雪日が近年で最も遅い3/5(※砺波市の観測値、南砺市は観測値なし)となった。	現在収穫中(共選開始4/11～) ハウス栽培は細莖や曲がりが多くを占め始め、春どり収穫終盤である。	
だいこん	春まき	魚津市	5.0 (見込み)	100	晩々G 夏つかさ旬	40 40	4/2 (3/30)			-	-	並	並		4/2は種で葉数7～8枚、葉長13～16cm
		氷見市	0.8	100	晩抽春のいぶき 天竺	90 10	3/4 (2/25)	3/24 (3/20)	-	-	() ()	7日程度遅い	並	2月の低温により、は種が遅れた。	本葉10～20枚展開中、根径30～60mm
にんじん	春まき	富山市 (あおば全)	0.6	200	紅ひなた 彩誉	50 50	3/17 (3/20)	3/24 (3/24)	() ()	() ()	並	並		株立ち率75～88% 3.5葉期	
		高岡市	0.3	100	紅うらら	100	4/9 (4/12)	5/8	-	-	() ()	並	並		4/9は種は砕土率高く、発芽そろい良好、本葉1枚
		砺波市	0.4	100	紅ひなた	100	3/25 () ()	3/30			() ()	並	並	不織布のべたがけによる生育促進	全てべたがけ 草丈10～15cm、生葉数2.0～3.5枚(昨年13cm、3.0～3.5枚)
たまねぎ	露地普通	富山市 (JAなのはな)	1.8	106	ターザン	100	() ()	() ()	10/27 () ()	10/30	並	並		草丈40～60cm、生葉数6～8枚、一部で抽たい発生	
		滑川市、上市町 (JAアルプス)	1	100	ターザン もみじ3号	90 10	() ()	() ()	10/22 () ()	10/30	並	並		草丈40～60cm、生葉数6～7枚、葉鞘径17mm程度	
		砺波市	136	89	ターザン	95	8/27		10/14	11/上	並	並	融雪が遅かった(3/5)ため、融雪直後の生育は小さかったが、3/中以降の高湿や適度な降雨により、生育が進んだ。	草丈55cm、生葉数6.1枚、GI値344(前年同期57cm、6.2枚、354)	
		南砺市			もみじ3号	5									
にんにく	普通	南砺市 (城端)	1.7	100	上海早生 嘉定	95 5	() ()	() ()	9/29 () ()	11/1	並	やや不良	3/26の強風で地上部が損傷し、欠株増加	草丈70～80cm、生葉数7～8枚(前年同期75cm、5～6枚)、欠株率が12.4%と高い※出葉数は、遅融雪と強風により調査不能となった。	
さといも	普通	入善・朝日	3.6 (見込み)	100	大和	100			4/上 (4/7)		並	並		萌芽前	
		上市町	10.0 (見込み)	100	大和	100			4/5 (4/5)	6/上 (6/2)	並	並		定植は順調に進む。萌芽はみられない。	
		高岡市 (福岡除く)	8.9	100	大和	100			4/4 (4/6)	5/9 (5/15)	並	並		萌芽はみられない。	
		小矢部 (福岡含む)	4.2	124	大和	100			4/1 (4/10)	4/20	並	並		定植中、初期に定植されたものは萌芽し、本葉2～4枚展開	
		砺波市	1.2	100	大和	95				5/6				昨年とほぼ同時期に植付け開始	
		南砺市 (福野)	12.1	103	石川早生 大和	30 70			4/下 (4/下)	5/下 (5/上)					昨年と同時期に植付け開始
		南砺市 (井波)	9.9	90	大和	90			4/20頃						昨年より2週間程度早く植付け開始
ばれいしょ	春植え	富山市 (なのはな、富山)	6.5 (見込み)	77	男爵 どうや	70 30			3/12 (3/17)	4/7 (4/8)	並	やや不良	種芋産地の不作により種芋の質悪く、サイズも不揃い。大きい種芋は切って対応	培土は終了、植付深度10cm程度	
		射水市	0.7	100	どうや	100	-	-	3/30 (3/26)	3/30 (3/27)	並	並		5/8に培土実施。覆土量はおおむね10～15cm程度となっている。	
		高岡市	0.7	70	どうや 男爵	60 22	-	-	3/26 (3/20)	4/12 (4/3)	並	並		5/3より培土実施、一部で霜害による生育不良がみられる。	