

野菜生育情報(5月12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	(4/25)	(5/15)	(6/15)	(6/25)	早い	並		多くの株で抽たい発生
		氷見市	1.2	110	吉晴 羽根緑一本太	60 40	4/1 (3/15)	4/25 (4/25)	6/19 (6/5)	6/20 (6/20)	昨年並に早い	並	2~3月の暖冬	多くの株で抽たい発生
	坊主不知	氷見市	0.1	100	清心	100			9/10 (9/10)	9/15 (9/15)	やや早い	並	2~3月の暖冬	越冬後の生育は早い
	秋まき 初夏どり	氷見市	0.4	100	羽根緑一本太	100	8/20 (9/10)	9/20 (9/20)	10/1 (10/25)	11/1 (11/4)	やや早い	並	2~3月の暖冬	生育は早い(草丈70~80cm、 葉鞘長20~25cm、葉鞘径10~ 20mm)、抽たい散見
	春まき 秋冬どり	黒部市	12.4 (見込)	100	夏扇4号 夏山一本太	48 34	11/1 (1/15)	5/上 (5/上)	3/25 (3/28)	6/上 (6/15)	並	並		苗は順調に発芽、生育中 定植後の活着はほぼ順 調。草丈28.1cm、生葉数3.0 枚(1/20播種、3/26定植)
		富山市 八ヶ山	1.5 (見込み)	100	夏扇4号 夏山一本	55 24	2/15 (2/10)	(4/10)	4/15 (4/20)	(5/30)	並	並		定植後生育概ね良好 草丈20cm、生葉数2.2枚
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	中央	6.2 (見込み)	100	夏扇4号 源翠	70 20	1/10 (1/15)	5/上 (4/2)	3/26 (3/31)	6月 (5/16)	並	並	3月下旬多降雨	定植後の低温多降雨により 小菌核腐敗病により欠株発 生
		富山市 (大沢野)	3 (見込み)	85	関羽一本太 夏扇パワー	40 30	1/30 (1/31)	3/30 (3/30)	4/6 (4/5)	(5/20)	並	並		生育は概ね良好 草丈20cm、生葉数2.5枚
	春まき 夏秋どり	富山市 (大山)	2.0	90	夏扇4号 夏山一本	80	2/15 (2/15)	3/26 (3/20)	4/6 (4/1)	(5/8)	並			一部過灌水により欠株
		立山町	8.0 (見込み)	81	夏扇パワー 夏扇4号	15 70	1/7 (1/6)	4/21 (4/20)	3/26 (3/30)	(6/10)	並			定植後生育はおおむね良好 4月上旬定植で草丈16cm、生葉数2.5枚
	春まき 夏秋どり	射水市	(9.0)	(100)	夏扇パワー 源翠	(30) (20)	1/中 (1/10)	(3/20)	3/25 (3/20)	(4/25)	並	並		生育順調
		氷見市	3.0	100	龍美 夏山一本太	40 20	1/5 (1/4)	1/20 (1/18)	3/5 (3/10)	4/10 (4/10)	並	並		定植後の生育は順調、第1 回追肥土寄せを実施
	春まき 秋冬どり	射水市	(4.0)	(100)	関羽一本太	(30)					並	並		育苗順調
					ホワイトスター	(30)	(3/20)	(4/15)	(4/13)	(6/15)				
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	砺波市	5	94	関羽 夏扇パワー	70 15	1/上 () ()	() ()	4/6 () ()	() ()	昨年よりやや早い	並	平年並みの気温	生葉2.0~2.5枚、25~30cm 程度
南砺市 (城端)		1(見込み)	100	ホワイトスター 源翠・夏山一本太	90 10	1/下 () ()	4/下 () ()	4/上 () ()	() ()	昨年よりやや早い	並	平年並みの気温	生葉3.0枚、30~40cm程度	
短葉性ねぎ	春まき 夏秋 どり	黒部市	1.1 (見込)	69	越中なつ小町 越中ふゆ小町	68 32	1/14 (1/15)	3/12 (3/中)	3/26 (3/28)	5/上 (5/中)	並	並		3/26定植で草丈32cm、 生葉数2.8枚、太さ8.2mm程 度。活着、生育は概ね順調
		魚津市	1.1 (見込)	100	越中なつ小町 越中ふゆ小町	60 40	1/7 (1/10)	1/23 (1/24)	3/27 (3/25)	4/17 (4/18)	並	並		なつ小町草丈31cm、葉数 3枚、太さ8~10mm
		富山市 (富山)	3 (見込み)	100			周年							は種は5月中旬以降
ほうれんそう	周年	高岡市	11.0	100	ジャスティス 晩抽サンホープ	40 30	-	-	-	-	並	並		露地・施設共、生育順調
		魚津市	0.4 (見込)	100	浜ちゃん なつき	50 50	周年				並	並		生育順調、一部のハウスで 雑草目立つ
こまつな	周年	富山市 (JAなのはな)	5.8	100	春のセンバツ	30	周年				並	並		生育は概ね良好
		富山市 (八尾・大沢野)	0.5	100	(春まき)春のセンバツ (春まき)夏楽天	60 30	(周年)				並	並		生育は概ね良好
		射水市	(2.0)	(100)	春のせんばつ 夏音	70 30	周年	周年	-	-	並	並		生育順調
		えだまめ	射水市	36.8 (見込み)	120%	たんくろう	100	4/5 (3/31)	7下 (7/22)	-	-	並	並	
トマト	半促成	富山市 (富山)	1.3	72	桃太郎ワンダー その他	80 20	1/5 (1/7)	1/15 (1/30)	3/17 (3/20)	4/2 (4/1)	並	並	4月下旬以降の高温	4月下旬以降の高温によ り、全体的に4、5段目ガク 枯れ、一部で落花発生
		魚津市	0.5	100	アニモTY-12	100	1/上 (1/上)		3/10 (3/中)	3/30 (3/下)	並	並		5~6段果房開花、1段果房 収穫始期
		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 () ()	() ()	2/1 () ()	4/1 () ()	昨年並みの生育	並	平年並みの気温	7~8段目開花中(前年同等)
きゅうり	半促成	朝日・入善	0.9	113	ニーナ 兼備2号	41 39	1/下 (1/22)		2/25 (2/25)	4/12 (4/10)	並	並		早いものは側枝収穫中 共販は5月6日から開始
なす	露地	上市	0.3	100			購入苗		4/30 (4/26)	5月中旬 (5/6)	並	並	4月の降雨、低温に より定植作業やや 遅い	活着良好
		高岡市	0.3	100	千両2号	100	3/上 (1/15)	(1/25)	4/27 (4/25)	(5/5)	並	並		定植後の生育は順調

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 %	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
すいか	トンネル早熟	入善町	4.1	98	入善ジャンボ	100	3/25 (4/3)	4/18 (4/13)	4/23 (4/23)	5/3 (5/7)	並	並		4月植えて4~5葉
キャベツ	秋まき 春どり	射水市	(2.7)	(100)	極早生732号 中早生3号	40 30	(9/25)	(10/5)	(10/25)	(11/20)	やや早い	並		極早生732号はおおむね収穫終了。中早生3号は生育順調
加工用キャベツ	春まき 夏どり	小矢部市 (福岡含)	6.8	84	おきな 初恋	49 28	2/20 (3/1)	3/12 (3/16)	4/8 (4/6)	4/24 (4/20)	並	並		本葉10枚前後展開 定植20日後の平均最大外葉長9cm
		南砺市 (福野)	2	100	おきな 初恋	60 20	2/20 () ()	() ()	4/3 () ()	() ()		並	4月が昨年より低温	4月上旬定植のもので葉数7~9枚程度、葉長10~15cm程度
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	75 20	() ()	() ()	() ()	() ()	ハウス栽培は 平年並み 露地栽培はや や遅い	並	4月が昨年より低温	現在収穫中(共選開始4/10~) ハウス栽培は細差や曲がりが多く占め始め、春どり収穫終盤である。
だいこん	春まき	魚津市	4.0 (見込)	133	晩々G 夏つかさ旬	40 40	3/31 (3/30)	(5/16)	-	-	並	並		3月播種で葉数4~5枚、葉長10cm、一部生育不揃い
	トンネル	富山市 (なのはな)	0.1 共販分	33	天寶	100	3/25 (3/28)	3/31 (3/31)			並	並		概ね生育順調 本葉15枚程度
	トンネル マルチ	氷見市	0.7	77	晩抽春のいぶき 天寶	50 30	2/20 (2/25)	3/15 (3/14)	() ()	() ()	1週間ほど遅 れ	並	4月中下旬の低温	本葉10~20枚展開中、根径30~40mm
にんじん	春まき	富山市 (あおば全域)	0.2	100	紅うらら	70	3/4 (3/8)	(4/10)	() ()	() ()	並	並		7葉展開 発芽率86%
		高岡市	0.3	50	紅うらら	100	4/12 (3/25)	4/12 (3/26)	-	-	並	並		発芽始め
		砺波市	0.3	67	紅うらら	80	3/26 () ()	() ()			早	並	不織布のべたがけ による生育促進	全てべたがけ。生葉は3.0~3.5枚で10cm程度
たまねぎ	露地普通	砺波市 南砺市	175	92	ターザン もみじ3号	90 10	8/26 () ()	9/8 () ()	10/15 () ()	11/10 () ()	生育は昨年同 様早まっている (生育指標は昨 年と同数値)。	並~やや や良	定植前の事前排水対 策の徹底と暖冬	昨年並みの生育=例年より生 育は進んでいる。
にんにく	普通	南砺市 (城端)	2.3	100	上海早生 嘉定	90 10	() ()	() ()	9/25 () ()	11/上 () ()	生育は進んで いる	やや良	種球更新、転作(連作 回避)	植付早期化、暖冬による積 雪期間短縮により、出葉数 15~17枚と例年より旺盛
さといも	普通	入善・朝日 (見込み)	4.0	100	大和	100			4/5 (4/15)		並	並		萌芽前
		上市町 (見込み)	9.0	90	大和	97			4/9 (4/3)	6月上旬 (6/5)	並			4月初旬定植圃場は萌芽 はじめ、定植は順調に進む 萌芽はまだみられない。
		高岡市 (福岡除く)	8.9	100	大和	100			4/9 (4/15)	5/中 (5/25)	並	並		萌芽はまだみられない。
		小矢部 (福岡含む)	3.4	89	大和	100			4/24 (4/26)	4/25 (4/27)	並	並		萌芽はまだみられない。
		砺波市	2.7	158	大和	95			5/5			並		植付は順調に進んでいる。
		南砺市 (福野)	12 (見込み)	102	石川早生 大和	30 60			4/24 5/5	5/下 6/上		並		石川早生は4下~5上で植付進む。 大和は5月上旬で植付進む。
		南砺市 (井波)	10.5 (見込み)	94	大和	90			5/4	6/上		並		植付けは順調に進んでいる。
ばれいしょ	春植え	魚津市 (見込)	0.3	100	男爵	100			4/4 (3/25)		並	並		草高15~20cm、 生育ムラあり
		富山市 (なのはな、富山)	6.8	128	男爵 とうや	53 47			3/9 (3/19)	4/8 (4/18)	並	並		概ね生育順調 培土実施中。最も早い箇所では草丈22cm
		射水市	0.7	88	とうや	100	-	-	3/26 (3/26)	3/30 (3/27)	並	並		萌芽期 5/8に1回目の培土実施
		高岡市	2.9	60	男爵 とうや	28 34	-	-	3/19 (3/20)	4/8 (3/27)	並	並		萌芽期 5/7~8にかけて1回目の培 土実施