

野菜生育情報(6月10日現在)

※()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	坊主不知	氷見市	0.1	100	清心	100			9/10 (9/10)	9/15 (9/15)	早い	並	2~3月の暖冬	越冬後の生育は早い
		氷見市	0.4	100	羽緑一本太	100	8/20 (9/10)	9/20 (9/20)	10/1 (10/25)	11/1 (11/4)	早い	並	2~3月の暖冬	多くの株で抽たい発生
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	黒部市	12.4 (見込み)	100	夏扇4号 夏山一本太	48 34	11/1 (1/15)	5/上 (5/上)	3/25 (3/28)	6/10 (6/15)	やや遅い	並	5月の高温、乾燥	草丈52cm、生葉数3.5枚、 太さ13mm程度(1/20は種、 3/26定植) 5月定植で葉色がやや淡 いほ場あり
		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40cm、生葉数3.5枚
	中央	6.2 (見込み)	100	夏扇4号 源翠	70 20	1/10 (1/15)	5月上 (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 夏扇ハワー	40 30	1/30 (1/31)	3/30 (3/30)	4/6 (4/5)	5/8 (5/20)	並	並		生育は概ね良好 草丈44cm、生葉数3.5枚、茎径1cm	
	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)	4/29 (5/8)	並	並		生育は概ね良好 草丈40cm、生葉数3枚	
	立山町	9.0 (見込み)	90	夏扇ハワー 夏扇4号	15 70	1/7 (1/6)	4/21 (4/20)	3/26 (3/30)	6/9 (6/10)	並	並		定植後生育は概ね良好 4月上旬定植で草丈45cm、生葉数3.5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	5~6月上旬の乾燥	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		草丈40~50cm、追肥土寄 せ2~3回実施でき、生育 は順調
	春まき 秋冬どり	射水市	(4.0)	(100)	関羽一本太 ホワイトスター	(30) (30)	(3/20)	(4/15)	(4/13)	(6/15)	並	並		生育順調
		氷見市	4.0	100	ホワイトソード 関羽一本太	40 30	2/1 (2/1)	3/25 (3/25)	4/12 (4/25)	5/2 (5/20)	並	並	4~5月の高温と日 射量	草丈30~40cm、定植後の 生育は順調、第1~2回追 肥土寄せを実施できている。
	春まき 夏秋・ 秋冬どり	砺波市	5	94	関羽 夏扇ハワー	70 15	1/9 () ()	() ()	3/27 () ()	6/6 () ()	平年並み	並~や や不良	5月の高温乾燥	定植の早いもので草丈40c m、生葉数3~4枚程度
		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	2/5 () ()	3/15 () ()	4/10 () ()	5/25 () ()	やや早い	並~や や不良	5月の高温乾燥	定植の早いもの草丈50~ 55cm、生葉数4~5枚
	短葉性ねぎ	春まき 夏秋 どり	黒部市	1.1 (見込み)	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)	やや遅い	並	5月の高温、乾燥
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		なつ小町草丈50~60cm、 葉数5枚、葉鞘径12~ 15mm
ほうれんそう	周年	富山市 (富山)	3 (見込み)	100			周年							おおむね順調
		高岡市	11.0	100	ジャスティス 晩抽サンホープ	50 30	-	-	-	-	並	並		露地・施設共、生育順調
こまつな	周年	魚津市	0.3	100	なつき のりちゃん	50 50	周年		-	-	並	並		出芽揃い良好、一部ハウス で生育ムラ
		富山市 (JAなのはな)	5.8	100	春のセンバツ	30 30	周年				並	並		生育は概ね良好
		富山市 (八尾・大沢野)	0.5	100	はまつづき	100	(周年)				並	並		生育は概ね良好
		射水市	(2.0)	(100)	夏音 夏の甲子園	(80) (20)	周年	周年	-	-	並	並		生育順調
えだまめ	トンネルマルチ マルチ 露地直播	射水市	35.0 (見込み)	95	たんくろう	100	3/26 (4/5)	(7/20)	-	-	並	並	5~6月上旬の乾燥	3月下旬は種のマルチべた がけ栽培で、5月下旬に開 花期を迎えた。は種後の乾 燥により、主茎が短い傾向
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		2段目収穫中、3段目着色 始期、摘心中
		魚津市	0.5	100	アニモTY-12	100	1/上		3/中	3/下	並	並		8段開花、3~4段目収穫 中
		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 () ()	() ()	2/18 () ()	3/中 () ()	平年並み(例年 10~11段目ま で着果)	やや不 良	4月の低温	10段目着果 心止め 5段目収穫中
きゅうり	半促成	朝日・入善	0.9	113	二一ナ 兼備2号	41 39	1/下 (1/22)		2/25 (2/25)	4/12 (4/10)	並	並		加温は収穫終期。無加温 は子づる出荷盛期。

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	
なす	露地	上市	0.3	100					購入苗	4/30 (4/26)	5/15 (5/6)	並	並	5月の過乾燥	おおむね生育良好だが、一部乾燥に伴う草勢低下がみられる
		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			
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			つる長は250~300cmとなっており、早いものは摘心が終了している。
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	5~6月の乾燥		チップバーン少発生
加工用キャベツ	春まき 初夏どり	小矢部市 (福岡含む)	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			定植50~60日後の球径は「初恋」15cm前後、「おきな」5~10cm
		南砺市 (福野)	2	100	おきな 初恋	70 30	2/20 ()	4/5 ()	4/中 ()	()	やや早い	並	5月の高温乾燥		葉数16~18枚程度、葉長30cm程度。結球はじめ。5月中旬から随時うね間かん水を実施
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	60 30	()	()	()	()		やや不良	前年秋の茎枯病の多発生による早枯れ		細いもの多くなり、多くの圃場で収穫打ち切りされている 6月10日で春どり出荷終了(昨年6月10日)
だいこん	トンネル	魚津市	3.0	100	晩々G 晩抽春のいぶき	40 40	3/31		-	-	やや遅い	やや不良	4月の低温、6月の高温少雨		一部圃場でやや不揃い 根長30~35cm
	トンネル	富山市 (なのはな)	0.1	33	天寶	100	3/25 (3/28)	3/31 (3/31)			並	並			概ね生育順調、地際根径2cm、本葉20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)	()	()	並	並	5月の高温少雨		ほとんど抽たいは無し、5月の高温少雨から根の肥大がやや遅い。
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			9葉展開 根重50g
		高岡市	0.3	50	紅うらら	100	4/12 (3/25)	4/12 (3/26)	-	-	並	並			本葉5~6枚展開
		砺波市	0.3	67	紅うらら	100	3/20 ()	3/20 ()			やや早い	並	不織布のべたがけによる生育促進		不織布のべたがけ区は生葉7~9枚で40cm程度。根長25cm
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	8/22 ()	9/6 ()	10/11 ()	11/11 ()	並	並	定植前の事前排水対策の徹底と暖冬		ターザン:ほぼ全圃場倒伏(5月30日頃から根葉切開始→6月8日頃から掘り開始) もみじ:倒伏始め
にんにく	普通	南砺市 (城端)	2.3	100	上海早生 嘉定	90 10	()	()	()	()	やや早い 6/6より随時 収穫開始(昨年並み、平年よりやや早い)	並	暖冬傾向による積雪期間の縮小		生葉数3~5枚 鱗球は肥大し収穫適期
さといも	普通	入善・朝日	3.8	95	大和	100			4/5 (4/15)	6上 (6上)	並	並			早いもので、葉数1~2枚
		上市町 (見込み)	9.0	90	大和	97			4/9 (4/3)	6/3 (6/5)	並	並			4月初旬定植ほ場は4枚目展開中
		高岡市 (福岡除く)	8.9	100	大和	100			4/9 (4/15)	5/中 (5/25)	並	並			本葉2枚展開
		小矢部 (福岡含む)	3.4	89	大和	100			4/24 (4/26)	4/25 (4/27)	並	並			本葉2~3枚展開 草丈20cm
		砺波市	2.7	158	大和	95			4/下	5/上	並	並	5月の乾燥による葉焼け		生葉数2枚、草丈10~15cm、葉焼け
		南砺市 (福野)	12	102	石川早生 大和	40 50			4/下 5/上	5/下	並~やや早い	並	同上		早生は生葉数2~3枚、草丈20cm 大和は生葉数1枚、草丈10cm
		南砺市 (井波)	11	105	大和	90			5/上	6/上	並~やや早い	並			生葉数2.5枚、草丈5~10cm
ぱれいしょ	春植え	魚津市	0.2	100	男爵	80			3/25		並	並			草丈50cm程度、茎葉黄化始め
		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	5月の乾燥		一部で乾燥に伴う萎れ、葉先枯れが発生 開花終期、3/9定植の「とうや」で半径6cm
		射水市	0.7	88	とうや	100	-	-	3/26 (3/26)	3/30 (3/27)	並	並	5~6月上旬の乾燥		肥料不足による、生育ムラが発生。開花終期
		高岡市	2.9	60	男爵 とうや	28 34	-	-	3/19 (3/20)	4/8 (3/27)	並	並	5~6月上旬の乾燥		一部乾燥による株の萎れが発生し、うね間かん水を実施