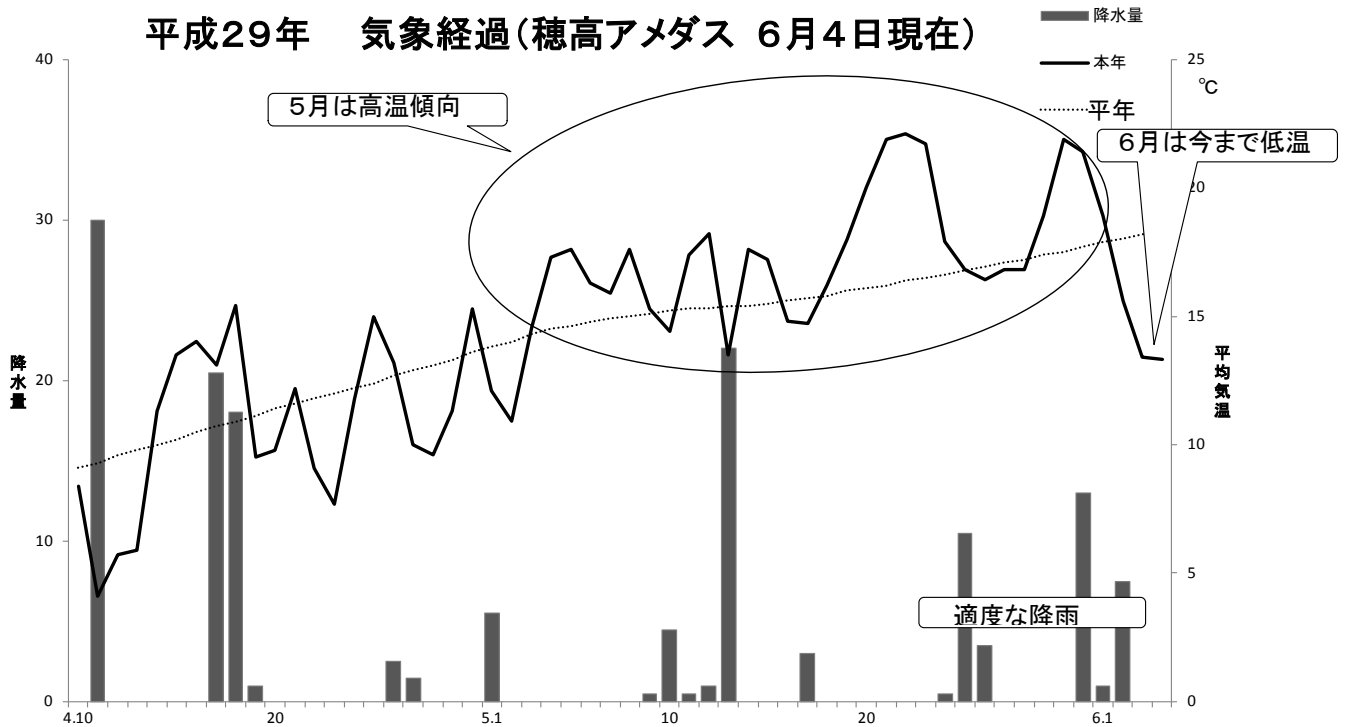


平成29年 作物技術普及情報 第8号 (麦の収穫作業について)

(8 枚 送付)



1 麦収穫前の作業について

- 雑草種子が混入すると、調製作業で抜き取ることが困難で、収穫作業にも支障をきたします。

このため収穫前には、畦畔際に生えている雑草も含めて草刈り、抜き取りをお願いします。

- 梅雨時の収穫なので、降雨後もできるだけ早く収穫作業ができるように、排水溝の整備（水口は止まっているか、排水口や排水路はつまっていないか）をお願いします。

2 麦の適期収穫について

- 大麦は出穂の早い地域では、6月6日頃から成熟期に入る見込みです。小麦は6月22日頃から成熟期を迎えると思われます。
- 早刈りや刈り遅れ、高水分麦の収穫は麦の品質を低下させます。ほ場の生育状況を確認して、適期収穫をお願いします。

- RC等施設稼働や収穫時期の目安として、島内品種試験圃における過去の成熟期と、登熟積算気温からの大・小麦の成熟期の推定（6月4日版）をお送りします。

また麦の適期収穫チャート（松本農業改良普及センターのホームページに掲載）もご活用ください。

梅雨時の収穫なので、天気予報を確認し、計画的に効率良く作業を進め、適期内に刈り取るようにお願いします

- 「ゆめきらり」の刈取り判断の目安は、シラネコムギと同じです。ただし穂の色が白い品種なので、成熟期になっても、穂の色は褐色になりませんので、この点にご注意下さい。

ゆめきらり用の適期収穫チャートもホームページに掲載していますのでご活用下さい。

松本市島内 麦品種試験（奨励品種決定調査圃場）の歴年値

シュンライ

収穫年度	出穂期	成熟期	登熟日数	積算気温
H 1 4	4月21日	6月8日	48	779
H 1 5	4月30日	6月9日	40	676
H 1 6	4月23日	6月2日	40	647
H 1 7	4月29日	6月7日	39	629
H 1 8	5月4日	6月12日	39	661
H 1 9	5月1日	6月13日	43	735
H 2 0	4月28日	6月8日	41	656
H 2 1	4月26日	6月8日	43	686
H 2 2	4月28日	6月8日	41	688
H 2 3	5月3日	6月11日	39	641
H 2 4	5月1日	6月10日	40	634
H 2 5	5月6日	6月18日	43	810
H 2 6	5月3日	6月12日	40	694
H 2 7	4月28日	6月8日	41	728
H 2 8	4月20日	5月31日	41	690
本年	4月28日			
平年	4月28日	6月9日	41	690
平年差	平年並			

凍霜害

ファイバースノウ

収穫年度	出穂期	成熟期	登熟日数	積算気温
H 1 4	4月22日	6月12日	51	850
H 1 5	5月1日	6月10日	40	685
H 1 6	4月25日	6月10日	46	790
H 1 7	4月30日	6月11日	42	696
H 1 8	5月6日	6月15日	40	725
H 1 9	5月2日	6月14日	43	739
H 2 0	4月29日	6月9日	41	662
H 2 1	4月29日	6月10日	42	680
H 2 2	4月29日	6月9日	41	694
H 2 3	5月4日	6月12日	39	647
H 2 4	5月2日	6月11日	40	639
H 2 5	5月8日	6月19日	42	812
H 2 6	5月6日	6月14日	39	695
H 2 7	4月28日	6月8日	41	728
H 2 8	4月21日	6月2日	42	708
本年	4月30日			
平年	4月30日	6月11日	42	717
平年差	平年並			

凍霜害

シラネコムギ

収穫年度	出穂期	成熟期	登熟日数	積算気温
H 1 4	5月3日	6月21日	49	869
H 1 5	5月9日	6月27日	49	918
H 1 6	5月3日	6月20日	48	881
H 1 7	5月5日	6月22日	48	857
H 1 8	5月9日	6月29日	51	950
H 1 9	5月7日	6月25日	49	881
H 2 0	5月5日	6月27日	53	912
H 2 1	5月6日	6月24日	49	877
H 2 2	5月6日	6月23日	48	885
H 2 3	5月12日	6月28日	47	870
H 2 4	5月9日	6月25日	47	814
H 2 5	5月12日	6月29日	48	949
H 2 6	5月12日	6月25日	44	830
H 2 7	5月6日	6月20日	45	825
H 2 8	5月1日	6月15日	45	830
本年	5月12日			
平年	5月7日	6月24日	48	877
平年差	5日遅			

凍霜害

しゅんよう

収穫年度	出穂期	成熟期	登熟日数	積算気温
H 1 5	5月10日	6月26日	47	884
H 1 6	5月4日	6月20日	47	864
H 1 7	5月5日	6月22日	48	857
H 1 8	5月9日	6月29日	51	950
H 1 9	5月7日	6月27日	51	926
H 2 0	5月5日	6月27日	53	912
H 2 1	5月7日	6月25日	49	886
H 2 2	5月6日	6月24日	49	905
H 2 3	5月12日	6月27日	46	845
H 2 4	5月9日	6月25日	47	814
H 2 5	5月12日	6月29日	48	949
H 2 6	5月12日	6月25日	44	830
H 2 7	5月6日	6月21日	46	843
H 2 8	4月29日	6月14日	46	833
本年	5月10日			
平年	5月7日	6月24日	48	878
平年差	3日遅			

凍霜害

ゆめかおり

収穫年度	出穂期	成熟期	登熟日数	積算気温
H 1 9	5月7日	6月24日	48	861
H 2 0	5月6日	6月24日	49	833
H 2 1	5月4日	6月21日	48	838
H 2 2	5月4日	6月21日	48	885
H 2 3	5月11日	6月27日	47	859
H 2 4	5月7日	6月23日	47	817
H 2 5	5月11日	6月28日	48	944
H 2 6	5月12日	6月25日	44	830
H 2 7	5月4日	6月18日	45	819
H 2 8	4月25日	6月11日	47	826
本年	5月9日			
平年	5月6日	6月22日	47	851
平年差	3日遅			

凍霜害

ゆめきりり（東山48号）

収穫年度	出穂期	成熟期	登熟日数	積算気温
H 2 2	5月5日	6月20日	46	786
H 2 3	5月10日	6月26日	47	847
H 2 4	5月8日	6月24日	47	808
H 2 5	5月11日	6月29日	49	966
H 2 6	5月12日	6月25日	44	830
H 2 7	5月4日	6月19日	46	836
H 2 8	4月28日	6月12日	45	804
本年	5月9日			
平年	5月6日	6月22日	46	840
平年差	3日遅			

凍霜害

【参考】 登熟積算気温による大・小麦の成熟期の推定(6月4日現在)

成熟期までの積算気温を大麦は650～700℃、小麦は850～900℃として推定しています。

平均気温は穂高アメダス値です。6月4日までは本年値、以降は平年値を用いています。

月日	本 年									
	平均気温									
4月18日	15.4									
4月19日	9.5									
4月20日	9.8									
4月21日	12.2									
4月22日	9.1									
4月23日	7.7									
4月24日	11.8									
4月25日	15.0									
4月26日	13.2									
4月27日	10.0									
4月28日	9.6	大麦 4月28日出穂園場								
4月29日	11.3		大麦 4月30日出穂園場							
4月30日	15.3									
5月1日	12.1		39	12	大麦 5月2日出穂園場					
5月2日	10.9		50	23						
5月3日	14.6		64	38						
5月4日	17.3		82	55	15					
5月5日	17.6		99	73	32					
5月6日	16.3		115	89	50	小麦 5月6日出穂園場				
5月7日	15.9		131	105	66					
5月8日	17.6		149	122	82					
5月9日	15.3		164	138	99			小麦 5月9日出穂園場		
5月10日	14.4		179	152	115					
5月11日	17.4		196	169	129			14		
5月12日	18.2		214	188	146			32	小麦 5月12日出穂園場	
5月13日	13.5		228	201	165			50		
5月14日	17.6		245	219	178			64		14
5月15日	17.2		263	236	196			81		31
5月16日	14.8		277	251	213			98		48
5月17日	14.7		292	265	228			113		63
5月18日	16.2		308	282	242			128		78
5月19日	18.0		326	300	259			144		94
5月20日	20.0		346	320	277			162		112
5月21日	21.9		368	342	297			182		132
5月22日	22.1		390	364	319			204		154
5月23日	21.7		412	385	341			226		176
5月24日	17.9		430	403	362			248		198
5月25日	16.8		447	420	380			266		216
5月26日	16.4		463	436	397			282		232
5月27日	16.8		480	453	413			299		249
5月28日	16.8		497	470	430			316		266
5月29日	18.9		516	489	447			332		282
5月30日	21.9		537	511	466			351		301
5月31日	21.4		559	532	488			373		323
6月1日	18.9		578	551	509			395		345
6月2日	15.6		593	567	528			414		364
6月3日	13.4		607	580	544			429		379
6月4日	13.3		620	593	557			443		393
6月5日	18.5		639	612	570			456		406
6月6日	18.6	成	657	631	589			474		424
6月7日	18.8	成	676	649	523			493		443
6月8日	18.9	成	695	668	542			512		462
6月9日	19.0	成	714	687	561			531		481
6月10日	19.1		733	706	579	成		550		500
6月11日	19.2		752	726	598	成		569		519
6月12日	19.4		772	745	618	成		588		538
6月13日	19.5		791	764	637			607		557
6月14日	19.6		811	784	656			627		577
6月15日	19.7				676			646		596
6月16日	19.8				695			666		616
6月17日	19.9				715			686		636
6月18日	20.0				735			706		656
6月19日	20.1				755			726		676
6月20日	20.2				775			746		696
6月21日	20.3				795			766		716
6月22日	20.4				815			786		736
6月23日	20.5				835	成		807		757
6月24日	20.6				856	成		827		777
6月25日	20.8				876	成		848		798
6月26日	20.9				897	成		869		819
6月27日	21.0				918	成	成	890		840
6月28日	21.1				938		成	911	成	861
6月29日	21.3				959			932	成	882
6月30日	21.4				981			953		903
					1002			974		924
					1023					