

# 岩船米生育速報(8月1日現在)

村上農業普及指導センター

## 生育概況

**草丈：並～やや長 茎数：並（一部やや多） 葉数：並 葉色：並**

○1回目の穂肥施用により、葉色が維持されている。また基肥一発肥料を施用したほ場では葉色が低下し、指標値に近づいている。

## 当面の管理のポイント

○後期栄養を確保し、登熟を向上させるため、2回目穂肥は必ず施用しましょう。

○1回目穂肥を中止したほ場や基肥一発肥料のほ場などで、天候回復後に葉色が急激に低下する（SPAD30以下）場合は、出穂3日前（走り穂が見られる頃）までに、チッソ成分で1kg/10a以内の緊急追肥を行いましょう。

○飽水管理を徹底し、ほ場から水を切らさないようにしましょう。

## 【コシヒカリ】

調査場所	田植日	草丈 (cm, %)			茎数 (本/m <sup>2</sup> , %)			葉数 (葉)			葉色 (SPAD値)			調査ほ場の 予想出穂期
		本年	指標比	前年比	本年	指標比	前年比	本年	指標差	前年差	本年	指標差	前年差	
山北 (大毎)	5/8	91	107%	108%	438	115%	118%	12.3	0.1	-0.6	33.4	-0.1	2.9	8月8日
朝日 (川端)	5/12	88	102%	102%	366	92%	103%	13.4	-0.4	-0.4	31.2	-0.8	-3.6	8月8日
村上 (鑄物師)	5/19	77	91%	96%	346	88%	92%	12.8	0.1	-0.6	38.9	5.9	6.0	8月9日
神林 (牛屋)	5/10	92	114%	110%	473	131%	124%	13.3	1.1	-0.1	33.9	0.4	-0.6	8月7日
荒川 (名割)	5/8	85	99%	102%	340	89%	78%	12.4	-0.1	-0.4	32.1	-0.9	-1.2	8月13日
関川 (下関)	5/10	85	100%	104%	390	103%	76%	12.7	0.0	-0.6	34.1	0.6	0.8	8月13日
平均	5/11	87	103%	105%	395	104%	93%	13.0	0.2	-0.4	33.5	0.5	-0.3	8月9日

○平均は6地点の、水稻作付面積に応じた加重平均

日本一を目指して、岩船米コシヒカリ 1等級比率 95%を達成しよう！

一部のコシヒカリで走り穂が見え始めています。  
2回目穂肥の施用がまだの方は、お急ぎください！

問い合わせ先:村上農業普及指導センター

TEL : 0254-52-7930 E-mail : ngt111240@pref.niigata.lg.jp