

～稲作生育速報(荒川) No.4～

平成30年6月29日

○コシヒカリ(6/28調査)

※近年とは過去2～5年分の平均値である(長政は今年からのため近年値はない)。

集落名	草丈 (cm)			茎数 (本)			m ² 茎数 (本/m ²)			葉数 (葉)			葉色 (SPAD)		
	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差
切田	42.2	43.7	-1.5	23.4	25.3	-1.9	385.7	402.0	-16.3	9.0	9.5	-0.4	37.8	39.7	-1.9
下鍛冶屋	39.8	36.9	+2.9	22.1	19.3	+2.8	419.7	392.1	+27.6	9.0	9.1	-0.1	41.3	38.0	+3.3
鳥屋	34.8	38.7	-3.9	17.3	20.2	-2.9	277.2	348.4	-71.2	7.4	9.6	-2.2	44.7	36.6	+8.1
海老江	38.7	48.1	-9.4	21.2	25.1	-3.9	441.3	505.9	-64.5	8.7	10.0	-1.3	39.6	37.4	+2.2
長政	45.0			24.2			506.1			8.7			42.4		
平均	40.1	41.8	-1.7	21.6	22.5	-0.8	406.0	412.1	-6.1	8.6	9.5	-1.0	41.2	37.9	+3.3

～コメント～

- ・葉数は近年値より若干少なめですが、葉色は高く順調に推移しています。
- ・草丈、茎数も順調に推移しています。
- ・圃場や集落で格差がありますが、目標茎数に達し、まだ中干に入っていない圃場は中干を実施しましょう。

○新之助(6/28調査)

※近年とは過去2年分の平均値である。

集落名	草丈 (cm)			茎数 (本)			m ² 茎数 (本/m ²)			葉数 (葉)			葉色 (SPAD)		
	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差
荒島	31.6	31.4	+0.2	15.5	19.8	-4.3	286.3	348.9	-62.7	8.9	8.4	+0.6	37.1	38.0	-1.0

～コメント～

- ・茎数は近年値より若干少ない状況です。
- ・その他の項目については順調に推移しています。

○その他品種(6/28調査)

※近年とは過去2～5年分の平均値である(つきあかりは今年からのため近年値はない)。

集落名 (品種)	草丈 (cm)			莖数 (本)			㎡莖数 (本/㎡)			葉数 (葉)			葉色 (SPAD)		
	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差
中野 (こしいぶき)	36.1			19.0			428.8			8.7			38.7		
切田 (こがねもち)	44.8	52.1	-7.3	25.8	22.0	+3.8	356.4	352.2	+4.2	9.4	9.9	-0.5	40.6	38.4	+2.2
名割 (ゆきみのり)	38.0	36.4	+1.6	19.5	16.5	+3.0	395.3	315.5	+79.8	8.6	8.3	+0.3	43.3	34.9	+8.5
春木山 (つきあかり)	42.7			18.8			443.1			8.8			41.1		
下鍛冶屋 (つきあかり)	43.8			17.3			407.8			8.7			46.3		
鳥屋 (あきだわら)	39.2			20.8			551.3			7.7			43.7		

お知らせ

・春木山と下鍛冶屋のつきあかりで幼穂が約0.5mmが確認されました。圃場に入り、幼穂を確認して1回目の穂肥の実施を検討しましょう！

・早生、極早生品種については中干終了後は根の健全化のため、間断かん水から徐々に飽水管理に移行していきましょう。

次回の稲作生育速報は7月13日頃の予定！
美味しいお米目指して頑張ろうネ！！



稲のことお気軽にご相談ください！

【問い合わせ先】 南部営農センター:0254-62-0055

営農指導員 時田 翔太:080-8489-4521

営農指導員 近 直人:070-4444-1100