

～稲作生育速報(関川) No.1～

平成30年6月1日

○コシヒカリ(5/30調)

※近年とは過去5年分の平均値である。

集落名	田植日	栽植密度 (株/m ²) (株/坪)	草丈 (cm)			茎数 (本)			m茎数 (本/m ²)			葉数 (葉)		
			H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差
下関	5/12	16.1 (53.1)	25	17	8	4.3	4.9	-0.6	69	89	-20	4.3	4.3	0.0
大島	5/12	18.6 (61.4)	27	23	5	2.5	3.6	-1.1	47	63	-16	4.1	4.3	-0.2
蔵田島	5/16	16.7 (55.1)	23	21	2	3.6	3.9	-0.3	60	72	-12	3.9	4.6	-0.8
沢	5/14	17.6 (58.1)	21	23	-2	3.3	4.5	-1.2	58	79	-21	4.0	4.5	-0.5
高田	5/21	22.0 (72.6)	17	19	-2	4.5	3.9	0.6	99	65	34	3.2	3.7	-0.5
南中	5/22	19.1 (63.0)	19	24	-5	4.0	4.3	-0.3	76	78	-2	3.8	4.6	-0.8
平均	5/16	18.4 (60.6)	22	21	1	3.7	4.2	-0.5	68	74	-6	3.9	4.3	-0.4

～コメント～

- ・茎数が近年より若干短い(地域や圃場条件、田植え時期にもよる)。
- ・葉数と草丈は近年並み。

○新之助(5/30調)

※近年とは過去2年分の平均値である。

集落名	田植日	栽植密度 (株/m ²) (株/坪)	草丈 (cm)			茎数 (本)			m茎数 (本/m ²)			葉数 (葉)		
			H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差
蛇喰	5/10	20.9 (69.0)	23	18	6	4.4	3.6	0.8	92	67	25	3.8	4.6	-0.8
下関	5/15	20.0 (66.0)	21	△	△	4.0	△	△	80	△	△	4.2	△	△

～コメント～

- ・草丈、茎数は近年より多く、葉数は近年より若干少ない。

○その他品種(5/30調)

※近年とは過去5年分の平均値である。

集落名 (品種)	田 植 日	栽 植 密 度 (株/m ²) (株/坪)	草 丈 (cm)			茎 数 (本)			m 茎 数 (本/m ²)			葉 数 (葉)		
			H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差	H30	近年	差
上土沢 (五百万石)	5/6	17.1 (56.4)	29	25	4	4.5	5.6	-1.1	77	101	-24	5.1	5.8	-0.7
桂 (五百万石)	5/5	20.8 (68.6)	22	24	-2	7.1	5.4	1.7	148	92	56	5.5	5.8	-0.3
辰田新 (こしいぶき)	5/9	20.2 (66.7)	20	21	-1	5.2	4.9	0.3	105	97	8	4.5	4.6	-0.1
朴坂 (こしいぶき)	5/13	22.0 (72.6)	23	24	-1	7.3	4.9	2.4	161	95	66	4.1	4.6	-0.5
南赤谷 (こがねもち)	5/8	18.2 (60.1)	30	22	8	3.7	4.6	-0.9	67	81	-14	5.6	5.5	0.1
小見 (新潟次郎)	5/13	21.5 (71.0)	31	21	10	2.2	3.6	-1.4	47	64	-17	4.2	5.5	-1.3
上野新 (つきあかり)	5/5	23.6 (77.9)	27	28	-1	5.2	11.4	-6.2	123	215	-92	5.9	6.2	-0.3
つきあかり (下川口)	5/11	20.1 (66.3)	9			2.6			61			3.4		
ちほみのり (上野新)	5/4	21.8 (71.9)	31			5.0			118			5.0		

お知らせ

- ・ワキや表層剥離、アオミドロ等の発生は落ち着いてきましたが、まだ例年より多く発生している圃場が見受けられます。水の更新やモゲトン粒剤の薬剤を使用し、対策を行いましょう。
- ・活着後は浅水管理(2~3cm)で水温上昇を図り、分けつの発生を促進しましょう。

関川地区の生育調査の状況を配信します！
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