

令和3年度 水稲実証圃調査集計表『コシヒカリ』

事業部名	北部	東部	南部	中央	西部	美山	文殊	永平寺
区分								
集落名	高屋	殿下	上東郷	南江守	砂子田	市浪町	上河北	谷口
農家名	農法たかや	農法てんが	上東郷生産組合	南江守生産組合	砂子田ファーム	辻 誠八郎	川端 智雄	(農)アグリ永平寺
肥料	メガゼータ	エココシ	エココシ		エココシ	エココシ	エココシ	エココシ
除草剤		ペルーガ			コマット殺剤	コマット		
田植日	5/18	5/16	5/15	5/15	5/24	5/6	5/15	5/18
観測密度	17.0	16.7	16.1	16.60	19.4	14.5	18.8	10.5
月/日	cm	幼穂長	cm	幼穂長	cm	幼穂長	cm	幼穂長
5/20								
5/27		12.0		14.4		18.6		15.2
6/3	20.4	17.8	23.4	21.4	24.4	21.7	24.2	17.1
6/10	24.0	24.4	26.4	23.2	29.4	25.1	27.8	26.5
6/17	27.0	27.0	34.2	36.8	32.8	32.8	33.2	31.5
6/24	31.4	36.4	47.6	48.8	41.0	40.6	41.7	40.8
7/1	35.8	45.4	55.6	56.6	43.2	54.9	51.3	0.5 46.4 14.0
7/8	53.0	1mm	52.8	66.8	1mm	68.6	56.0	66.3
7/15	62.6	73.2	4mm	86.8	5mm	84.8	7.0	71.4
7/22								
月/日	本/株	本/m	本/株	本/m	本/株	本/m	本/株	本/m
5/20								
5/27		2.6	4.2	4.0	7.3	3.0	5.3	2.4
6/3	3.6	65	5.6	90	4.4	81	4.2	74
6/10	6.6	119	7.0	112	9.6	176	11.0	195
6/17	12.0	216	16.8	289	18.8	344	15.0	286
6/24	14.8	267	25.0	400	22.8	417	20.6	365
7/1	20.8	375	34.2	547	25.4	465	21.8	386
7/8	18.2	328	33.8	541	25.2	461	22.2	393
7/15	16.8	303	25.2	403	22.4	410	19.8	350
7/22								
月/日	葉令	葉色	葉令	葉色	葉令	葉色	葉令	葉色
5/20								
5/27		2.3	3.0	3.3		3.5	3.5	3.2
6/3	4.0	3.5	3.6	3.0	3.5	3.6	4.8	3.8
6/10	4.1	4.0	4.6	3.7	4.3	4.0	6.1	4.3
6/17	7.0	5.0	6.1	4.0	4.3	4.0	7.4	4.5
6/24	8.0	4.5	8.3	4.3	4.0	4.7	8.5	4.3
7/1	9.0	3.8	9.2	3.8	3.5	4.5	9.6	4.3
7/8	10.0	4.3	10.1	4.3	4.0	4.5	10.2	4.3
7/15	11.0	4.8	11.1	4.2		4.5	11.3	4.3
7/22								
出穂期								

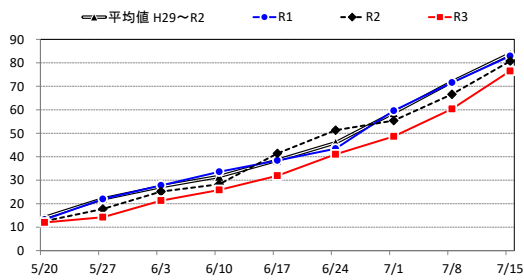
前年比較

JA全体(平均)									
基準圃									
月/日	cm	幼穂長	cm	幼穂長	cm	幼穂長	cm	幼穂長	cm
5/20	12.0		12.6		13.2		15.5		15.3
5/27	14.2		17.8		22.0		22.4		26.1
6/3	21.3		25.2		27.8		27.1		29.0
6/10	25.9		28.3		33.6		33.5		31.1
6/17	31.9		41.4		38.4		40.3		34.0
6/24	41.0		51.3		43.4		46.5		42.6
7/1	48.7	1.8	55.4		59.6		58.8		61.1
7/8	60.4	#VALUE!	66.6	0.3	71.6	2.5	72.7	3.0	76.7
7/15	76.5	#VALUE!	80.7	8.6	82.9	14.3	84.6	59.0	87.3
7/22			92.8	23.0	53.9		56.7		
月/日	本/株	本/m	本/株	本/m	本/株	本/m	本/株	本/m	本/株
5/20	3.3	58.0	3.9	76.5	3.1	84.3	3.8	71.0	4.0
5/27	2.4	55.6	4.1	70.2	5.6	97.2	5.2	96.0	5.8
6/3	4.5	80.3	7.1	123.0	10.2	179.7	7.3	136.0	10.6
6/10	8.0	140.6	14.6	255.0	15.1	263.6	15.4	283.0	16.1
6/17	15.1	268.1	18.0	316.5	22.5	392.5	21.9	404.0	25.6
6/24	20.7	362.1	22.2	385.7	30.4	528.1	26.2	484.0	28.6
7/1	26.3	465.1	26.3	451.5	30.0	519.9	25.4	469.0	26.1
7/8	25.1	442.5	26.3	447.9	27.1	471.4	23.9	441.0	24.5
7/15	22.8	397.9	24.5	436.2	27.6	462.0	22.1	406.0	24.5
7/22			25.2	418.0	14.9	427.6			
月/日	葉令	葉色	葉令	葉色	葉令	葉色	葉令	葉色	葉令
5/20	2.6	2.9	3.4	1.8	3.0	2.9	3.0	3.3	3.4
5/27	3.0	2.5	3.8	3.4	4.6	3.7	4.5	3.6	4.5
6/3	4.1	3.5	4.7	3.7	6.1	4.0	5.8	3.9	5.7
6/10	5.3	4.1	6.2	4.2	7.5	4.1	7.3	4.3	6.7
6/17	6.9	4.3	7.6	4.4	8.4	4.3	8.4	4.3	8.0
6/24	8.2	4.3	8.5	4.3	9.4	4.4	9.5	3.9	8.9
7/1	9.1	4.0	9.7	4.1	10.5	4.5	10.6	3.9	10.2
7/8	10.0	4.2	10.5	4.2	11.2	4.3	11.5	4.0	10.9
7/15	10.9	4.3	11.0	4.0	12.0	4.2	12.4	4.3	12.1
7/22			11.5	8.5	13.4	4.2			

前年比較	
平均値	
H29~R2	
移植	
草丈	幼穂長
14.1	
22.0	
27.3	
31.6	
35.5	
46.0	
58.7	
71.9	2.8
83.9	51.7
36.7	19.9
本/株	本/m
3.7	67.6
5.1	89.8
8.8	153.9
15.3	267.8
22.0	386.0
26.8	469.0
27.0	471.0
25.5	444.2
24.7	428.3
10.0	211.4
葉令	葉色
3.2	2.8
4.4	3.6
5.6	3.9
6.9	4.2
8.1	4.3
9.1	4.3
10.2	4.2
11.0	4.1
11.9	4.1

生育状況の推移

草丈



茎数

