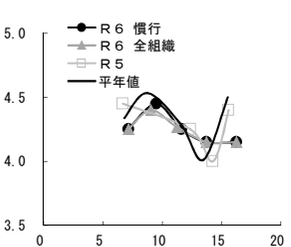
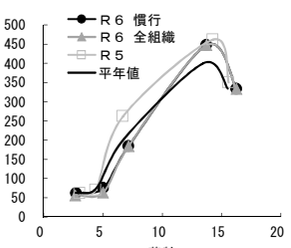
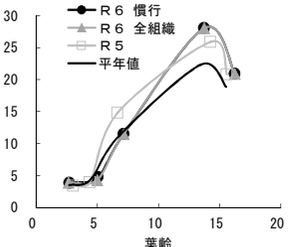
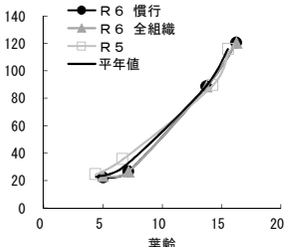


### 令和6年度水稲調査結果

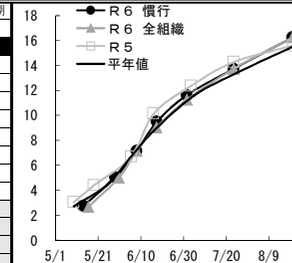
**移植** **山田錦** **成熟期**

調査日	年次	植付時	2週間後	1ヵ月後	6月中旬	7月初め	7月中旬	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期	草丈 (cm)						
												R6 慣行	R6 全組織	R5 慣行	R5 全組織	平均値		
1	R6	慣行	5/14	5/29	6/8	6/17	7/1	7/16	7/23	8/9	8/20	9/24						
		全組織	5/16	5/30	6/8	6/17	7/1	7/16	7/23	8/9	8/20	9/24						
	R5	慣行	5/9	5/19	6/5	6/16	7/3	7/18	7/23	8/8	8/20	9/21						
		全組織	5/9	5/24	6/5	6/15	7/4	7/19	7/25	8/10	8/20	9/21						
		平均値	5/9	5/24	6/5	6/15	7/4	7/19	7/25	8/10	8/20	9/21						
2	組織名	植付時	2週間後	1ヵ月後	6月中旬	7月初め	7月中旬	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期							
	(農)信末営農組合	27.1	30.0					96.5		136.4								
	(農)野口営農組合	25.8																
	(農)次郎丸営農組	17.6	23.4					80.5		104.5								
	平均値	22.3	26.7					88.5		120.5								
3	R6	慣行	3.9	4.8	11.5			28.1		20.9	20.9							
		全組織	3.9	4.3	11.5			28.1		20.9	20.9							
	R5	慣行	3.4	4.0	14.9			25.9		20.8	19.7							
		全組織	3.5	4.3	11.2			22.3		18.9	18.8							
		平均値	3.4	4.3	14.8			20.0		18.6	18.6							
4	組織名	植付時	2週間後	1ヵ月後	6月中旬	7月初め	7月中旬	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期							
	(農)信末営農組合	59	74	224				504		380	380							
	(農)野口営農組合	44	39															
	(農)次郎丸営農組	64	77	144				391		287	287							
	平均値	61	75	184				447		333	333							
5	R6	慣行	4.3	4.5	4.3	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2							
		全組織	4.3	4.4	4.3	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2							
	R5	慣行	4.5	4.3	4.3	4.1	4.0	4.5	4.4	4.4	4.4							
		全組織	4.3	4.5	4.3	4.1	4.0	4.2	4.5	4.5	4.5							
		平均値	4.3	4.5	4.3	4.1	4.0	4.2	4.5	4.5	4.5							
6	組織名	植付時	2週間後	1ヵ月後	6月中旬	7月初め	7月中旬	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期							
	(農)信末営農組合	59	74	224				504		380	380							
	(農)野口営農組合	44	39															
	(農)次郎丸営農組	64	77	144				391		287	287							
	平均値	61	75	184				447		333	333							
7	R6	慣行	61	75	184			447		333	333							
		全組織	56	63	184			447		333	333							
	R5	慣行	61	70	262			461		350	354							
		全組織	63	73	204			400		334	335							
		平均値	64	70	238			434		344	345							
8	組織名	植付時	2週間後	1ヵ月後	6月中旬	7月初め	7月中旬	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期							
	(農)信末営農組合	4.3	4.5	4.3	4.1	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3							
	(農)野口営農組合	4.3	4.3															
	(農)次郎丸営農組	4.2	4.4	4.2				4.0	4.0	4.0	4.0							
	平均値	4.3	4.5	4.3	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2							



### 黒字を慣行として平均

調査日	年次	植付時	2週間後	1ヵ月後	6月中旬	7月初め	7月中旬	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期	葉齢					
												R6 慣行	R6 全組織	R5 慣行	R5 全組織	平均値	
6	組織名	植付時	2週間後	1ヵ月後	6月中旬	7月初め	7月中旬	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期						
	(農)信末営農組合	3.0	5.4	8.0	10.7	12.8	14.4	14.8		16.8							
	(農)野口営農組合	2.5	5.0			8.2	10.6										
	(農)次郎丸営農組	2.5	4.7	6.3	8.3	10.5		12.7		15.8							
	平均値	2.8	5.1	7.2	9.5	11.6		13.7		16.3							
7	R6	慣行	2.8	5.1	7.2	9.5	11.6		13.7		16.3						
		全組織	2.7	5.0	7.2	9.1	11.3		13.7		16.3						
	R5	慣行	3.1	4.4	6.7	10.2	12.4		14.3		15.6						
		全組織	2.7	4.4	6.8	8.8	11.6		13.5		15.5						
		平均値	2.7	4.4	6.8	8.8	11.6		13.5		15.5						



調査状況等	組織名	特徴	調査主体	慣行	1ヵ月後	幼穂形成期	出穂10日前	穂揃期	成熟期	抜き株	坪刈り	採取日	指摘事項
	(農)信末営農組合	一般	事務局	慣行	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	9/24	
	(農)野口営農組合	一般	生産者	慣行	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇		調査抜け (5回)
	(農)次郎丸営農組	一般	(事務局)	慣行	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	9/27	

天候	5月			6月			7月			8月			9月		
	上旬	中旬	下旬												
	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁

水管理看板	組織名	深water管理	浅water管理	中干し	断水かん水	飽水管理	湛水管理	断水かん水	取種前湛水	組織名	中干し前	中干し完了	断水かん水時	幼穂形成期	
															(農)信末営農組合
	(農)野口営農組合									(農)信末営農組合	15	15	0	0	0
	(農)次郎丸営農組									(農)野口営農組合			1	1	0
										(農)次郎丸営農組					

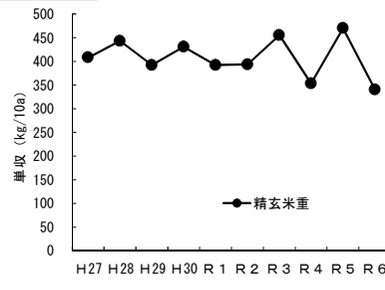
生育時期	組織名	田植日	幼穂形成期	～	出穂期	～	成熟期	組織名	穂種?/ha	栽培密度	植付本数	植付深さ	苗丈	第一葉鞘長	葉齢		
																(農)信末営農組合	5/4
	(農)野口営農組合	5/18	8/7	21	8/28	39	10/6	(農)野口営農組合	11.1	4.0	4.1	12.9	4.0	2.6			
	(農)次郎丸営農組	5/18	7/29	22	8/20	37	9/26	(農)次郎丸営農組	140.0	15.4	4.2	3.9	12.8	3.6	2.7		
	R6	慣行	5/11	7/25	22	8/16	40	9/25	R6	慣行	136.0	15.9	3.9	3.3	13.7	3.5	2.8
		全組織	5/13	7/29	22	8/20	40	9/29		全組織	136.0	14.3	3.9	3.6	13.4	3.7	2.8
	R5	慣行	5/3	7/20	20	8/9	42	9/20	R5	慣行	18.1	3.4	2.9	15.2	3.5	3.1	
		全組織	5/11	7/26	22	8/17	47	10/3		全組織	17.8	3.6	3.5	14.7	3.7	2.7	
		平均値	5/11	7/26	22	8/17	47	10/3		平均値	17.8	3.6	3.5	14.7	3.7	2.7	
	目標	なんと							目標	なんと	140	18.2	3.4	3.0	12.13	3.5	2.5

\* 〇 は予想

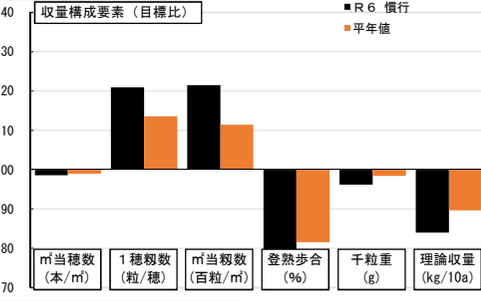
### 令和6年度水稲調査結果

#### 移植 山田錦 成熟期

12	組織名	全重	ワラ重	籾重	籾ワラ比	粗立米重	精立米重	肩米重	歩合
		kg/10a	kg/10a	kg/10a		kg/10a	kg/10a	kg/10a	%
	(農)信末営農組合	2170	1340	754	0.6	615	335	279	44.5
	(農)野口営農組合	1476	770	648	0.8	527	299	227	46.2
	(農)次郎丸営農組	1325	776	505	0.7	414	346	68	68.6
R 6	慣行	1747	1058	629	0.6	514	341	174	56.5
	全組織	1657	962	635	0.7	518	327	192	53.1
R 5	慣行	1787	1035	701	0.7	569	470	100	66.9
	慣行	1652	959	645	0.7	531	419	111	65.1



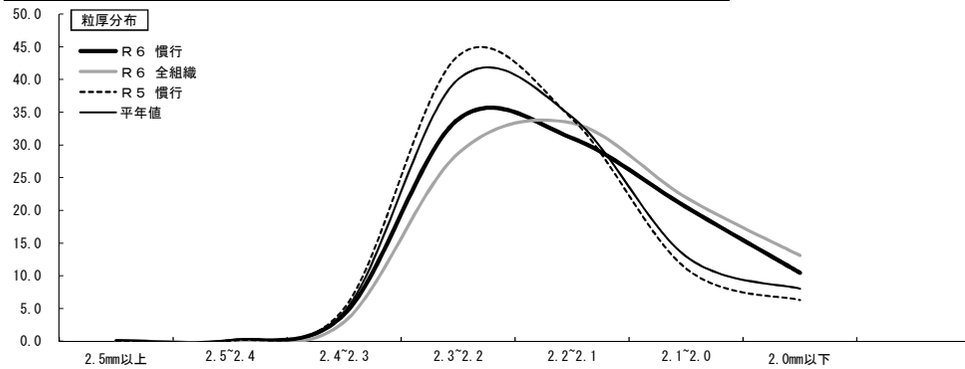
13	組織名	㎡当穂数	1穂粒数	㎡当粒数	登熟歩合	千粒重	理論収量
		本/㎡	粒/穂	百粒/㎡	%	g	kg/10a
	(農)信末営農組合	380	76	287	40.5	26.9	313
	(農)野口営農組合	88			40.1	28.0	
	(農)次郎丸営農組	287	57	165	78.1	27.9	360
R 6	慣行	333	67	226	59.3	27.4	336
	全組織	333	74	226	52.9	27.6	336
R 5	慣行	354	66	234	66.8	27.3	427
	慣行	335	62	207	61.2	28.1	359
	目標	338	55	186	75.0	28.5	400



14	組織名	2.5mm以上	2.5~2.4	2.4~2.3	2.3~2.2	2.2~2.1	2.1~2.0	2.0mm以下	合計	2.1mm以上	2.0mm以上
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	(農)信末営農組合	0.0	0.0	0.7	17.1	36.8	30.1	15.3	100	54.5	84.7
	(農)野口営農組合	0.0	0.0	0.6	18.3	37.9	24.8	18.4	100	56.8	81.6
	(農)次郎丸営農組	0.0	0.0	7.6	50.7	25.3	10.9	5.6	100	83.6	94.4
R 6	慣行	0.0	0.0	4.1	33.9	31.0	20.5	10.4	100	69.1	89.6
	全組織	0.0	0.0	2.9	28.7	33.3	21.9	13.1	100	65.0	86.9
R 5	慣行	0.0	0.0	5.0	43.6	34.0	11.1	6.3	100	82.6	93.7
	慣行	0.1	0.2	4.5	40.0	34.3	13.0	8.0	100	79.0	92.0

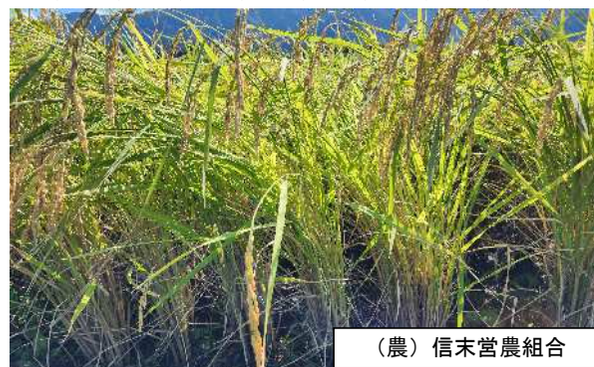
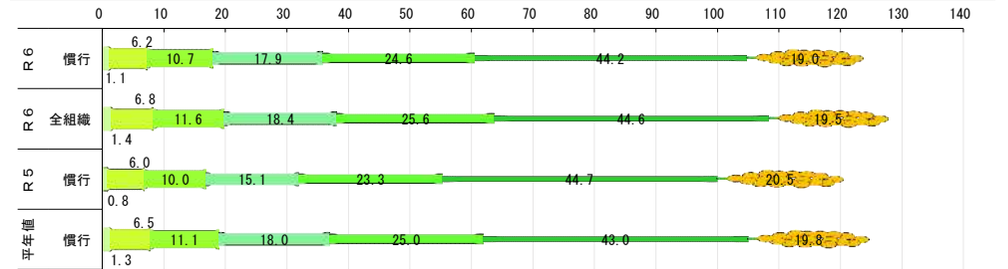
(参考) 使用篩目

- 2.1mm
- 五百万石
- 雄山錦
- 山田錦
- 1.9mm
- コシヒカリ
- んこもり



#### 黒字を慣行として平均

15	組織名	穂長	第1節間	第2節間	第3節間	第4節間	第5節間	第6節間	合計	葉身長1	葉身長2	葉身長3	倒伏割合(%)				倒伏率	
		cm	cm	cm	cm	cm	少	中	多	甚	%							
	(農)信末営農組合	19.0	44.6	26.9	17.2	11.1	7.1	1.5	108.4									
	(農)野口営農組合	20.6	45.2	27.5	19.4	13.4	8.0	1.9	115.3									
	(農)次郎丸営農組	18.9	43.9	22.3	18.5	10.3	5.4	0.7	101.1	23.7	37.4	46.9						
R 6	慣行	19.0	44.2	24.6	17.9	10.7	6.2	1.1	104.8	23.7	37.4	46.9						
	全組織	19.5	44.6	25.6	18.4	11.6	6.8	1.4	108.3	23.7	37.4	46.9						
R 5	慣行	20.5	44.7	23.3	15.1	10.0	6.0	0.8	99.9	24.6	37.8	46.5						
	平年値	19.8	43.0	25.0	18.0	11.1	6.5	1.3	104.9	25.2	38.0	47.4						



16	組織名	整粒	乳白粒	青未熟	基部	腹白	他未計	発芽粒	胴割粒	奇形粒	茶米	斑点粒	タンパク	粒長	粒幅	
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	mm	mm	
	(農)信末営農組合													6.2	5.57	3.22
	(農)野口営農組合													6.5	5.83	3.32
	(農)次郎丸営農組													5.7	5.64	3.21
R 6	慣行													6.0	5.60	3.21
	全組織													6.1	5.68	3.25
R 5	慣行													6.2		
	慣行													6.2	5.51	3.28