

H28 水稲作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

出穂期

ひとめぼれ

場 所		幼穂形成始期	出穂始期	出穂期	穂揃期	穂揃日数	成熟期	登熟日数
移植日	年次	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(日)	(月/日)	(日)
本部 (郡山市) 5/16移植	本年	07/12	08/04	08/05	08/07	3		
	前年	07/12	07/28	07/30	08/02	5	09/23	55
	平年	07/12	08/02	08/04	08/06	4	09/17	45
	平年差	0	2	1	1	-1		
会津 (会津坂下町) 5/20移植	本年	07/09	07/29	08/01	08/03	5		
	前年	07/08	07/28	07/31	08/02	5	09/12	43
	平年	07/10	07/30	08/02	08/04	5	09/12	41
	平年差	-1	-1	-1	-1	0		
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	07/05	07/30	08/01	08/03	4		
	前年	07/05	07/27	07/29	07/31	4	09/13	46
	平年	07/09	07/30	08/01	08/03	4	09/12	41
	平年差	-4	0	0	0	0		

コシヒカリ

場 所		幼穂形成始期	出穂始期	出穂期	穂揃期	穂揃日数	成熟期	登熟日数
移植日	年次	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(日)	(月/日)	(日)
本部 (郡山市) 5/16移植	本年	07/21	08/12	08/15				
	前年	07/21	08/07	08/09	08/11	4	10/10	62
	平年	07/20	08/10	08/12	08/14	4	09/29	48
	平年差	1	2	3				
会津 (会津坂下町) 5/20移植	本年	07/16	08/03	08/06	08/08	5		
	前年	07/15	08/03	08/05	08/07	4	09/20	46
	平年	07/16	08/04	08/07	08/09	5	09/20	44
	平年差	0	-1	-1	-1	0		
浜 (相馬市) 5/10移植	本年	07/13	08/07	08/09	08/11	4		
	前年	07/15	08/04	08/06	08/08	4	09/29	54
	平年	07/16	08/08	08/09	08/11	3	09/26	48
	平年差	-3	-1	0	0	1		