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	本年	07/12	08/04	08/05	08/07	3				
(郡山市)	前年	07/12	07/28	07/30	08/02	5	09/23	55		
5/16移植	平年	07/12	08/02	08/04	08/06	4	09/17	45		
	平年差	0	2	1	1	-1				
会津	本年	07/09	07/29	08/01	08/03	5				
(会津坂下町)	前年	07/08	07/28	07/31	08/02	5	09/12	43		
5/20移植	平年	07/10	07/30	08/02	08/04	5	09/12	41		
	平年差	-1	-1	-1	-1	0				
浜	本年	07/05	07/30	08/01	08/03	4				
(相馬市)	前年	07/05	07/27	07/29	07/31	4	09/13	46		
5/10移植	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	本年	07/21	08/12	08/15				
(郡山市)	前年	07/21	08/07	08/09	08/11	4	10/10	62
5/16移植	平年	07/20	08/10	08/12	08/14	4	09/29	48
	平年差	1	2	3				
会津	本年	07/16	08/03	08/06	08/08	5		
(会津坂下町)	前年	07/15	08/03	08/05	08/07	4	09/20	46
5/20移植	平年	07/16	08/04	08/07	08/09	5	09/20	44
	平年差	0	-1	-1	-1	0		
浜	本年	07/13	08/07	08/09	08/11	4		
(相馬市)	前年	07/15	08/04	08/06	08/08	4	09/29	54
5/10移植	平年	07/16	08/08	08/09	08/11	3	09/26	48
	平年差	-3	-1	0	0	1		