## H26 水稲作柄解析試験 福島県農業総合センター

出穂期•成熟期

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	07/11	08/01	08/03	08/05	4					
(郡山市)	前年	07/10	08/03	08/06	08/08	5	09/14	39			
5/15移植	平年	07/11	08/03	08/05	08/07	4	09/13	39			
	平年差	0	-2	-2	-2	0					
会津	本年	07/07	07/28	07/31	08/02	5					
(会津坂下町)	前年	07/07	07/28	07/31	08/02	5	09/10	41			
5/20移植	平年	07/11	07/31	08/03	08/05	5	09/12	40			
	平年差	-4	-3	-3	-3	0					
浜	本年	07/08	07/28	07/30	08/01						
(相馬市)	前年	07/09	08/04	08/06	08/08	4	09/13	38			
5/9移植	平年	07/10	08/01	08/03	08/05	4	09/12	39			
	平年差	-2	-4	-4	-4	-4					

コシヒカリ	J							
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	07/20	08/10	08/11				
(郡山市)	前年	07/17	08/11	08/12	08/14	3	09/25	44
5/15移植	平年	07/19	08/10	08/12	08/14	5	09/24	43
	平年差	1	0	-1				
会津	本年	07/14	08/03	08/05	08/07	4		
(会津坂下町)	前年	07/14	08/03	08/06	08/08	5	09/18	43
5/20移植	平年	07/17	08/06	08/08	08/10	4	09/20	43
	平年差	-3	-3	-3	-3	0		
浜	本年	07/16	08/05	08/07	08/09	4		
(相馬市)	前年	07/17	08/11	08/12	08/14	3	09/28	47
5/9移植	平年	07/17	08/10	08/11	08/13	3	09/25	45
	平年差	-1	-5	-4	-4	1		