

水稲作柄解析試験 福島県農業総合センター

9 / 25現在

ひとめぼれ

生育ステージ		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
品種	年次	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(日)	(月/日)	(日)
本部 (郡山)	本年	07/14	08/03	08/04	08/06	3	09/14	41
	前年	07/12	08/05	08/07	08/09	4	09/15	39
5/15移植	平年	07/10	08/03	08/05	08/07	4	09/14	40
	平年差	4	0	-1	-1	-1	0	1
会津 (会津坂下)	本年	07/13	08/01	08/03	08/06	5	09/11	39
	前年	07/12	08/02	08/05	08/07	5	09/13	39
5/21移植	平年	07/11	08/01	08/04	08/06	5	09/14	40
	平年差	2	0	-1	0	0	-3	-1
浜 (相馬市)	本年	07/14	08/03	08/04	08/05	2	09/13	40
	前年	07/07	07/28	07/31	08/02	5	09/09	40
5/10移植	平年	07/10	08/01	08/03	08/05	4	09/15	42
	平年差	4	2	1	0	-2	-2	-2

コシヒカリ

生育ステージ		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
場所	年次	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(月/日)	(日)	(月/日)	(日)
本部 (郡山)	本年	07/22	08/08	08/12	08/14	6	09/23	42
	前年	07/19	08/12	08/15	08/17	5	09/26	42
5/15移植	平年	07/19	08/11	08/13	08/15	4	09/26	44
	平年差	3	-3	-1	-1	2	-3	-2
会津 (会津坂下)	本年	07/18	08/05	08/08	08/10	5	09/19	42
	前年	07/18	08/07	08/09	08/12	5	09/20	42
5/21移植	平年	07/18	08/07	08/10	08/12	4	09/22	44
	平年差	0	-2	-2	-2	1	-3	-2
浜 (相馬市)	本年	07/21	08/11	08/12	08/14	3	09/24	43
	前年	07/13	08/07	08/09	08/10	3	10/06	46
5/10移植	平年	07/17	08/10	08/12	08/13	3	09/29	49
	平年差	4	1	0	1	0	-5	-6