

つきあかり・ちほみのりだより No.2

【出穂期】（5月5日頃の田植えの場合）
 ・つきあかり：7月20～22日頃
 ・ちほみのり：7月17～19日頃

【登熟期の管理】
 ・根の活力を保ち、土壌からの窒素供給を図るため、出穂期25日後までは飽水管理を徹底してください。

【収穫期のポイント】
 ・刈取り適期は、黄化率割合が85～90%、出穂期からの積算温度が、ちほみのりで、900～950℃程度、つきあかりで、950～1,050℃程度となる時期をめやすとし、刈り遅れないよう下図を参考に計画的な作業を行いましょう。
 ・今年の早生品種は出穂期以降の気温から高温登熟年にあたります。収穫適期が早まりますので、刈り遅れないように準備をしましょう。

表 出穂期からの積算気温から見た収穫適期のめやす(8月7日まで本年値・それ以降は平年値を積算)

月	日	出穂期										
		7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26
8月	19日	902	879	854	830	805	778	751	726	700	673	645
	20日	928	904	879	855	830	803	777	751	725	699	670
	21日	953	929	904	880	855	828	802	776	751	724	696
	22日	978	954	929	906	881	854	827	802	776	749	721
	23日	1003	979	955	931	906	879	852	827	801	774	746
	24日	1028	1004	980	956	931	904	877	852	826	799	771
	25日	1053	1029	1004	981	956	929	902	877	851	824	796
	26日	1078	1054	1029	1005	980	953	927	901	876	849	821
	27日	1103	1079	1054	1030	1005	978	952	926	900	874	845
	28日	1127	1103	1079	1055	1030	1003	976	951	925	898	870
	29日	1152	1128	1103	1079	1054	1027	1001	975	949	923	894
	30日	1176	1152	1127	1103	1078	1051	1025	999	974	947	919
31日	1200	1176	1152	1128	1103	1076	1049	1024	998	971	943	
9月	1日	1224	1201	1176	1152	1127	1100	1073	1048	1022	995	967
	2日	1248	1224	1200	1176	1151	1124	1097	1072	1046	1019	991
	3日	1272	1248	1223	1199	1174	1147	1121	1095	1070	1043	1015
	4日	1296	1272	1247	1223	1198	1171	1145	1119	1093	1066	1038

巻アメダスの日平均気温の積算

- ちほみのり収穫適期のめやす (900～950℃)
- つきあかり収穫適期のめやす (950～1,050℃)