

R5 出穂後の積算気温による刈取適期予想(平坦地)

小出アメダスデータを用いて算出しており、9月19日までの気温は本年の実測値、9月20日以降の気温は過去10年の平均値を用いている。

出穂期		積算気温による刈取適期予想																																																
		8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	9/8	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21	9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	9/29	9/30	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5			
刈りこみ ↑ こがねもち ↑ コシヒカリ ↑ 新之助 ↑ 越淡麗	7/19	939	969	998	1028	1058	1086	1112	1138	1166	1194	1223	1251	1277	1304	1332	1359	1383	1407	1430	1456	1483	1510	1536	1562	1588	1614	1641	1668	1694	1720	1739	1758	1778	1798	1818	1838	1857	1877	1895	1914	1933	1952	1971	1991	2009	2027			
	7/20	914	944	973	1003	1034	1061	1087	1113	1141	1169	1198	1226	1252	1279	1307	1334	1358	1382	1406	1431	1458	1486	1511	1537	1564	1589	1616	1644	1669	1695	1714	1733	1753	1774	1794	品種ごとの刈取適期の目安												1984	2002
	7/21	889	919	948	978	1008	1036	1062	1088	1116	1144	1173	1201	1227	1254	1282	1309	1333	1357	1380	1406	1433	1460	1486	1512	1538	1564	1591	1618	1644	1670	1689	1708	1728	1749	1769	品種	※出穂後積算気温	1959	1977										
	7/22	864	893	923	953	983	1010	1037	1063	1090	1119	1148	1175	1201	1229	1257	1284	1308	1332	1355	1380	1407	1435	1461	1487	1513	1538	1565	1593	1619	1645	1663	1683	1702	1723	1743	こしいぶき	925℃	1934	1951										
	7/23	836	866	895	925	956	983	1009	1035	1063	1091	1120	1148	1174	1201	1229	1256	1280	1304	1328	1353	1380	1408	1433	1459	1486	1511	1538	1566	1591	1617	1636	1655	1675	1696	1716	北陸一二号		1906	1924										
	7/24	808	838	867	897	927	955	981	1007	1034	1063	1092	1120	1146	1173	1201	1228	1252	1276	1299	1325	1352	1379	1405	1431	1457	1483	1510	1537	1563	1589	1608	1627	1646	1667	1687	コシヒカリ	950℃	1878	1896										
	7/25	780	810	839	869	899	927	953	979	1007	1035	1064	1092	1118	1145	1173	1200	1224	1248	1271	1297	1324	1351	1377	1403	1429	1455	1482	1509	1535	1561	1580	1599	1619	1639	1659	こがねもち		1850	1868										
	7/26	752	782	811	841	871	898	925	951	978	1007	1036	1063	1089	1117	1145	1172	1196	1220	1243	1269	1296	1323	1349	1375	1401	1427	1454	1481	1507	1533	1551	1571	1590	1611	1631	越淡麗	950~1,000℃	1822	1839										
	7/27	723	753	782	813	843	870	897	922	950	978	1008	1035	1061	1088	1116	1143	1167	1191	1215	1240	1267	1295	1320	1346	1373	1398	1425	1453	1478	1504	1523	1542	1562	1583	1603	新之助		1,000~1,050℃	1793	1811									
	7/28	695	724	754	784	814	841	868	893	921	950	979	1006	1032	1060	1088	1115	1139	1163	1186	1211	1238	1266	1292	1318	1344	1369	1396	1424	1450	1475	1494	1514	1533	1554	1574	※高温登熟を想定し、出穂後積算気温を通常年より50℃早めて記載												1765	1782
	7/29	666	695	725	755	785	812	839	865	892	921	950	977	1003	1031	1059	1086	1110	1134	1157	1182	1209	1237	1263	1289	1315	1340	1367	1395	1421	1447	1465	1485	1504	1525	1545													1565	1584
	7/30	637	666	696	726	756	783	810	836	863	892	921	948	974	1002	1030	1057	1081	1105	1128	1153	1180	1208	1234	1260	1286	1311	1338	1366	1392	1418	1436	1456	1475	1496	1707	1724													
	7/31	608	638	667	697	728	755	781	807	835	863	892	920	946	973	1001	1028	1052	1076	1100	1125	1152	1180	1205	1231	1258	1283	1310	1338	1363	1389	1408	1427	1447	1468	1678	1696													
	8/1	581	611	640	670	700	727	754	780	807	836	865	892	918	946	974	1001	1025	1049	1072	1098	1125	1152	1178	1204	1230	1256	1283	1310	1336	1362	1380	1400	1419	1440	1651	1668													
	8/2	553	583	612	642	672	700	726	752	780	808	837	865	891	918	946	973	997	1021	1044	1070	1097	1124	1150	1176	1202	1228	1255	1282	1308	1334	1353	1372	1392	1412	1432	1452	1471	1491	1509	1528	1547	1566	1585	1605	1623	1641			
	8/3	524	554	583	613	643	671	697	723	751	779	808	836	862	889	917	944	968	992	1015	1041	1068	1095	1121	1147	1173	1199	1226	1253	1279	1305	1324	1343	1363	1384	1404	1423	1442	1462	1480	1499	1518	1537	1557	1576	1594	1612			
	8/4	495	525	554	584	614	641	668	694	721	750	779	806	832	860	888	915	939	963	986	1012	1039	1066	1092	1118	1144	1170	1197	1224	1250	1276	1294	1314	1333	1354	1374	1394	1413	1432	1451	1469	1489	1508	1527	1546	1565	1582			
	8/5	467	497	526	556	586	614	640	666	694	722	751	779	805	832	860	887	911	935	958	984	1011	1038	1064	1090	1116	1142	1169	1196	1222	1248	1267	1286	1306	1326	1346	1366	1385	1405	1423	1442	1461	1480	1499	1519	1537	1555			
	8/6	437	467	497	527	557	584	611	636	664	693	722	749	775	802	831	858	881	905	929	954	981	1009	1034	1060	1087	1112	1139	1167	1193	1218	1237	1256	1276	1297	1317	1336	1356	1375	1394	1412	1431	1450	1470	1489	1507	1525			
	8/7	407	437	467	497	527	554	581	606	634	663	692	719	745	773	801	828	852	876	899	924	951	979	1005	1031	1057	1082	1109	1137	1163	1188	1207	1226	1246	1267	1287	1306	1326	1345	1364	1382	1401	1420	1440	1459	1478	1495			
8/8	377	407	437	467	497	524	551	576	604	633	662	689	715	743	771	798	822	846	869	894	921	949	975	1001	1027	1052	1079	1107	1133	1158	1177	1196	1216	1237	1257	1276	1296	1315	1334	1352	1371	1390	1410	1429	1448	1465				
8/9	347	377	406	436	466	494	520	546	574	602	631	659	685	712	740	767	791	815	838	864	891	918	944	970	996	1022	1049	1076	1102	1128	1147	1166	1186	1206	1226	1246	1265	1285	1303	1322	1341	1360	1379	1399	1417	1435				
8/10	317	347	376	406	436	464	490	516	543	572	601	629	655	682	710	737	761	785	808	834	861	888	914	940	966	992	1019	1046	1072	1098	1117	1136	1155	1176	1196	1216	1235	1255	1273	1292	1311	1330	1349	1369	1387	1405				
8/11	288	317	347	377	407	434	461	487	514	543	572	599	625	653	681	708	732	756	779	804	831	859	885	911	937	962	989	1017	1043	1069	1087	1107	1126	1147	1167	1187	1206	1225	1244	1262	1282	1301	1320	1339	1358	1375				
8/12	260	289	319	349	379	406	433	458	486	515	544	571	597	625	653	680	704	728	751	776	803	831	857	883	909	934	961	989	1015	1040	1059	1079	1098	1119	1139	1159	1178	1197	1216	1234	1253	1273	1292	1311	1330	1347				
8/13	231	261	290	320	350	378	404	430	458	486	515	543	569	596	624	651	675	699	722	748	775	802	828	854	880	906	933	960	986	1012	1031	1050	1070	1091	1111	1130	1149	1169	1187	1206	1225	1244	1264	1283	1301	1319				
8/14	200	230	260	290	320	347	374	399	427	456	485	512	538	566	594	621	645	669	692	717	744	772	798	824	850	875	902	930	956	981	1000	1019	1039	1060	1080	1099	1119	1138	1157	1175	1194	1213	1233	1252	1271	1288				
8/15	170	200	230	260	290	317	344	369	397	426	455	482	508	536	564	591	615	639	662	687	714	742	768	794	820	845	872	900	926	951	970	989	1009	1030	1050	1069	1089	1108	1127	1145	1164	1183	1203	1222	1241	1258				
8/16	141	171	200	230	261	288	314	340	368	396	425	453	479	506	534	561	585	609	633	658	685	713	738	764	791	816	843	871	896	922	941	960	980	1001	1021	1040	1059	1079	1097	1116	1135	1154	1174	1193	1211	1229				
8/17	114	144	173	203	233	260	287	313	340	369	398	425	451	479	507	534	558	582	605	631	658	685	711	737	763	789	816	843	869	895	913	932	952	973	993	1013	1032	1051	1070	1088	1108	1127	1146	1165						