

標高452m

令和6年度 水稻収穫適期のめやす【9月2日現在】

・表の積算温度を参考に収穫適期を予測し、作業計画を立てましょう。

\*ほ場付近の刈取適期判定器も参考にしてください。

十日町農業普及指導センター

成熟期(月/日)	出穂期(月/日)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	7					8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
9/1	935	908	882	856	831	808	784	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>登熟期間が高温で推移した場合、 収穫適期のめやすが表よりも50℃(2日程度) 早くなります。 収穫の準備を早めに行いましょう。</p> </div>										表 品種別収穫適期のめやす					<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table border="1"> <tr> <th>品種</th><th>積算温度</th><th>925℃~</th></tr> <tr> <td>五百万石</td><td>975℃</td><td>950℃~</td></tr> <tr> <td>つきあかり</td><td>1,100℃</td><td>1,000℃~</td></tr> <tr> <td>こがねもち</td><td>1,000℃</td><td>1,050℃~</td></tr> <tr> <td>コシヒカリ</td><td>1,000~1,050℃</td><td>1,150℃~</td></tr> </table> </div>					品種	積算温度	925℃~	五百万石	975℃	950℃~	つきあかり	1,100℃	1,000℃~	こがねもち	1,000℃	1,050℃~	コシヒカリ	1,000~1,050℃	1,150℃~																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
品種	積算温度	925℃~																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
五百万石	975℃	950℃~																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
つきあかり	1,100℃	1,000℃~																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
こがねもち	1,000℃	1,050℃~																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
コシヒカリ	1,000~1,050℃	1,150℃~																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
9/2	958	931	905	879	854	830	806	768	764	758	752	748	744	740	736	732	728	724	720	716	712	708	704	700	696	692	688	684	680	676	672	668	664	660	656	652	648	644	640	636	632	628	624	620	616	612	608	604	600	596	592	588	584	580	576	572	568	564	560	556	552	548	544	540	536	532	528	524	520	516	512	508	504	500	496	492	488	484	480	476	472	468	464	460	456	452	448	444	440	436	432	428	424	420	416	412	408	404	400	396	392	388	384	380	376	372	368	364	360	356	352	348	344	340	336	332	328	324	320	316	312	308	304	300	296	292	288	284	280	276	272	268	264	260	256	252	248	244	240	236	232	228	224	220	216	212	208	204	200	196	192	188	184	180	176	172	168	164	160	156	152	148	144	140	136	132	128	124	120	116	112	108	104	100	96	92	88	84	80	76	72	68	64	60	56	52	48	44	40	36	32	28	24	20	16	12	8	4	0	-4	-8	-12	-16	-20	-24	-28	-32	-36	-40	-44	-48	-52	-56	-60	-64	-68	-72	-76	-80	-84	-88	-92	-96	-100	-104	-108	-112	-116	-120	-124	-128	-132	-136	-140	-144	-148	-152	-156	-160	-164	-168	-172	-176	-180	-184	-188	-192	-196	-200	-204	-208	-212	-216	-220	-224	-228	-232	-236	-240	-244	-248	-252	-256	-260	-264	-268	-272	-276	-280	-284	-288	-292	-296	-300	-304	-308	-312	-316	-320	-324	-328	-332	-336	-340	-344	-348	-352	-356	-360	-364	-368	-372	-376	-380	-384	-388	-392	-396	-400	-404	-408	-412	-416	-420	-424	-428	-432	-436	-440	-444	-448	-452	-456	-460	-464	-468	-472	-476	-480	-484	-488	-492	-496	-500	-504	-508	-512	-516	-520	-524	-528	-532	-536	-540	-544	-548	-552	-556	-560	-564	-568	-572	-576	-580	-584	-588	-592	-596	-600	-604	-608	-612	-616	-620	-624	-628	-632	-636	-640	-644	-648	-652	-656	-660	-664	-668	-672	-676	-680	-684	-688	-692	-696	-700	-704	-708	-712	-716	-720	-724	-728	-732	-736	-740	-744	-748	-752	-756	-760	-764	-768	-772	-776	-780	-784	-788	-792	-796	-800	-804	-808	-812	-816	-820	-824	-828	-832	-836	-840	-844	-848	-852	-856	-860	-864	-868	-872	-876	-880	-884	-888	-892	-896	-900	-904	-908	-912	-916	-920	-924	-928	-932	-936	-940	-944	-948	-952	-956	-960	-964	-968	-972	-976	-980	-984	-988	-992	-996	-1000	-1004	-1008	-1012	-1016	-1020	-1024	-1028	-1032	-1036	-1040	-1044	-1048	-1052	-1056	-1060	-1064	-1068	-1072	-1076	-1080	-1084	-1088	-1092	-1096	-1100	-1104	-1108	-1112	-1116	-1120	-1124	-1128	-1132	-1136	-1140	-1144	-1148	-1152	-1156	-1160	-1164	-1168	-1172	-1176	-1180	-1184	-1188	-1192	-1196	-1200	-1204	-1208	-1212	-1216	-1220	-1224	-1228	-1232	-1236	-1240	-1244	-1248	-1252	-1256	-1260	-1264	-1268	-1272	-1276	-1280	-1284	-1288	-1292	-1296	-1300	-1304	-1308	-1312	-1316	-1320	-1324	-1328	-1332	-1336	-1340	-1344	-1348	-1352	-1356	-1360	-1364	-1368	-1372	-1376	-1380	-1384	-1388	-1392	-1396	-1400	-1404	-1408	-1412	-1416	-1420	-1424	-1428	-1432	-1436	-1440	-1444	-1448	-1452	-1456	-1460	-1464	-1468	-1472	-1476	-1480	-1484	-1488	-1492	-1496	-1500	-1504	-1508	-1512	-1516	-1520	-1524	-1528	-1532	-1536	-1540	-1544	-1548	-1552	-1556	-1560	-1564	-1568	-1572	-1576	-1580	-1584	-1588	-1592	-1596	-1600	-1604	-1608	-1612	-1616	-1620	-1624	-1628	-1632	-1636	-1640	-1644	-1648	-1652	-1656	-1660	-1664	-1668	-1672	-1676	-1680	-1684	-1688	-1692	-1696	-1700	-1704	-1708	-1712	-1716	-1720	-1724	-1728	-1732	-1736	-1740	-1744	-1748	-1752	-1756	-1760	-1764	-1768	-1772	-1776	-1780	-1784	-1788	-1792	-1796	-1800	-1804	-1808	-1812	-1816	-1820	-1824	-1828	-1832	-1836	-1840	-1844	-1848	-1852	-1856	-1860	-1864	-1868	-1872	-1876	-1880	-1884	-1888	-1892	-1896	-1900	-1904	-1908	-1912	-1916	-1920	-1924	-1928	-1932	-1936	-1940	-1944	-1948	-1952	-1956	-1960	-1964	-1968	-1972	-1976	-1980	-1984	-1988	-1992	-1996	-2000	-2004	-2008	-2012	-2016	-2020	-2024	-2028	-2032	-2036	-2040	-2044	-2048	-2052	-2056	-2060	-2064	-2068	-2072	-2076	-2080	-2084	-2088	-2092	-2096	-2100	-2104	-2108	-2112	-2116	-2120	-2124	-2128	-2132	-2136	-2140	-2144	-2148	-2152	-2156	-2160	-2164	-2168	-2172	-2176	-2180	-2184	-2188	-2192	-2196	-2200	-2204	-2208	-2212	-2216	-2220	-2224	-2228	-2232	-2236	-2240	-2244	-2248	-2252	-2256	-2260	-2264	-2268	-2272	-2276	-2280	-2284	-2288	-2292	-2296	-2300	-2304	-2308	-2312	-2316	-2320	-2324	-2328	-2332	-2336	-2340	-2344	-2348	-2352	-2356	-2360	-2364	-2368	-2372	-2376	-2380	-2384	-2388	-2392	-2396	-2400	-2404	-2408	-2412	-2416	-2420	-2424	-2428	-2432	-2436	-2440	-2444	-2448	-2452	-2456	-2460	-2464	-2468	-2472	-2476	-2480	-2484	-2488	-2492	-2496	-2500	-2504	-2508	-2512	-2516	-2520	-2524	-2528	-2532	-2536	-2540	-2544	-2548	-2552	-2556	-2560	-2564	-2568	-2572	-2576	-2580	-2584	-2588	-2592	-2596	-2600	-2604	-2608	-2612	-2616	-2620	-2624	-2628	-2632	-2636	-2640	-2644	-2648	-2652	-2656	-2660	-2664	-2668	-2672	-2676	-2680	-2684	-2688	-2692	-2696	-2700	-2704	-2708	-2712	-2716	-2720	-2724	-2728	-2732	-2736	-2740	-2744	-2748	-2752	-2756	-2760	-2764	-2768	-2772	-2776	-2780	-2784	-2788	-2792	-2796	-2800	-2804	-2808	-2812	-2816	-2820	-2824	-2828	-2832	-2836	-2840	-2844	-2848	-2852	-2856	-2860	-2864	-2868	-2872	-2876	-2880	-2884	-2888	-2892	-2896	-2900	-2904	-2908	-2912	-2916	-2920	-2924	-2928	-2932	-2936	-2940	-2944	-2948	-2952	-2956	-2960	-2964	-2968	-2972	-2976	-2980	-2984	-2988	-2992	-2996	-3000	-3004	-3008	-3012	-3016	-3020	-3024	-3028	-3032	-3036	-3040	-3044	-3048	-3052	-3056	-3060	-3064	-3068	-3072	-3076	-3080	-3084	-3088	-3092	-3096	-3100	-3104	-3108	-3112	-3116	-3120	-3124	-3128	-3132	-3136	-3140	-3144	-3148	-3152	-3156	-3160	-3164	-3168	-3172	-3176	-3180	-3184	-3188	-3192	-3196	-3200	-3204	-3208	-3212	-3216	-3220	-3224	-3228	-3232	-3236	-3240	-3244	-3248	-3252	-3256	-3260	-3264	-3268	-3272	-3276	-3280	-3284	-3288	-3292	-3296	-3300	-3304	-3308	-3312	-3316	-3320	-3324	-3328	-3332	-3336	-3340	-3344	-3348	-3352	-3356	-3360	-3364	-3368	-3372	-3376	-3380	-3384	-3388	-3392	-3396	-3400	-3404	-3408	-3412	-3416	-3420	-3424	-3428	-3432	-3436	-3440	-3444	-3448	-3452	-3456	-3460	-3464	-3468	-3472	-3476	-3480	-3484	-3488	-3492	-3496	-3500	-3504	-3508	-3512	-3516	-3520	-3524	-3528	-3532	-3536	-3540	-3544	-3548	-3552	-3556	-3560	-3564	-3568	-3572	-3576	-3580	-3584	-3588	-3592	-3596	-3600	-3604	-3608	-3612	-3616	-3620	-3624	-3628	-3632	-3636	-3640	-3644	-3648	-3652	-3656	-3660	-3664	-3668	-3672	-3676	-3680	-3684	-3688	-3692	-3696	-3700	-3704	-3708	-3712	-3716	-3720	-3724	-3728	-3732	-3736	-3740	-3744	-3748	-3752	-3756	-3760	-3764	-3768	-3772	-3776	-3780	-3784	-3788	-3792	-3796	-3800	-3804	-3808	-3812	-3816	-3820	-3824	-3828	-3832	-3836	-3840	-3844	-3848	-3852	-3856	-3860	-3864	-3868	-3872	-3876	-3880	-3884	-3888	-3892	-3896	-3900	-3904	-3908	-3912	-3916	-3920	-3924	-3928	-3932	-3936	-3940	-3944	-3948	-3952	-3956	-3960	-3964	-3968	-3972	-3976	-3980	-3984	-3988	-3992	-3996	-4000	-4004	-4008	-4012	-4016	-4020	-4024	-4028	-4032	-4036	-4040	-4044	-4048	-4052	-4056	-4060	-4064	-4068	-4072	-4076	-4080	-4084	-4088	-4092	-4096	-4100	-4104	-4108	-4112	-4116	-4120	-4124	-4128	-4132	-4136	-4140	-4144	-4148	-4152	-4156	-4160	-4164	-4168	-4172	-4176	-4180	-4184	-4188	-4192	-4196	-4200	-4204	-4208	-4212	-4216	-4220	-4224	-4228	-4232	-4236	-4240	-4244	-4248	-4252	-4256	-4260	-4264	-4268	-4272	-4276	-4280	-4284	-4288	-4292	-4296	-4300	-4304	-4308	-4312	-4316	-4320	-4324	-4328	-4332	-4336	-4340	-4344	-4348	-4352	-4356	-4360	-4364	-4368	-4372	-4376	-4380	-4384	-4388	-4392	-4396	-4400	-4404	-4408	-4412	-4416	-4420	-4424	-4428	-4432	-4436	-4440	-4444	-4448	-4452	-4456	-4460	-4464	-4468	-4472	-4476	-4480	-4484	-4488	-4492	-4496	-4500	-4504	-450