



図 出穂後の積算気温960 到達予想日（月/日）

注）9月2日までは本年値、それ以降は平年値を用いて算出

積算気温960 の到達予想日は、西海岸では平年並み、津軽中央では1～2日遅れ、それ以外の津軽地域では3～5日遅れ、低温の続いた南部地域では4～8日程度の遅れと予想される。

なお、960　は中生種の場合の刈取始期の目安で、早生種の場合にはこれよりも3日程度早まる。

図は各市町村の出穂最盛期から9月2日までのアメダスの気温と、それ以降はアメダスの気温の平年値を使って予測した960　到達日。960　は中生種の場合の刈取始期の目安で、早生種の場合にはこれよりも3日程度早まる。

積算気温960　の到達日は、西海岸では平年並み、津軽中央では1～2日遅れ、それ以外の津軽地域では3～5日遅れ、低温の続いた南部地域では4～8日程度の遅れと予想される。

表 県内各地における出穂後の積算気温960 到達予想日

| 地 点   | 出穂最盛期      |            |            | 960 到達日    |            |            |
|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|       | 本年<br>(月日) | 平年(月<br>日) | 平年差<br>(日) | 本年<br>(月日) | 平年<br>(月日) | 平年差<br>(日) |
| 青 森   | 8.11       | 8.09       | +2         | 9.27       | 9.23       | +4         |
| 蟹 田   | 8.14       | 8.13       | +1         | 10.05      | 10.02      | +3         |
| 今 別   | 8.11       | 8.10       | +1         | 9.30       | 9.27       | +3         |
| 弘 前   | 8.05       | 8.07       | -2         | 9.20       | 9.21       | -1         |
| 黒 石   | 8.08       | 8.08       | 0          | 9.25       | 9.23       | +2         |
| 碇 ケ 関 | 8.05       | 8.08       | -3         | 9.21       | 9.24       | -3         |
| 五所川原  | 8.10       | 8.07       | +3         | 9.26       | 9.21       | +5         |
| 鰯 ケ 沢 | 8.04       | 8.06       | -2         | 9.20       | 9.21       | -1         |
| 深 浦   | 8.04       | 8.05       | -1         | 9.18       | 9.18       | 0          |
| 市 浦   | 8.11       | 8.11       | 0          | 9.29       | 9.28       | +1         |
| 十 和 田 | 8.10       | 8.08       | +2         | 10.01      | 9.26       | +5         |
| 三 沢   | 8.17       | 8.13       | +4         | 10.08      | 10.01      | +7         |
| 野 辺 地 | 8.13       | 8.11       | +2         | 10.05      | 9.30       | +5         |
| 六 力 所 | 8.14       | 8.13       | +1         | 10.06      | 10.02      | +4         |
| む つ   | 8.15       | 8.13       | +2         | 10.07      | 10.03      | +4         |
| 大 間   | 8.13       | 8.13       | 0          | 10.02      | 10.01      | +1         |
| 脇 野 沢 | 8.16       | 8.12       | +4         | 10.08      | 10.01      | +7         |
| 小田野沢  | 8.16       | 8.13       | +3         | 10.09      | 10.03      | +6         |
| 八 戸   | 8.13       | 8.09       | +4         | 10.03      | 9.25       | +8         |

|     |      |      |    |      |      |    |
|-----|------|------|----|------|------|----|
| 三 戸 | 8.08 | 8.06 | -2 | 9.25 | 9.21 | +4 |
|-----|------|------|----|------|------|----|

注1) 出穂最盛期は、アメダス地点のある市町村の出穂最盛期とした。

2) 到達予想日は、9月3日以降は平年値を使用して推定した。