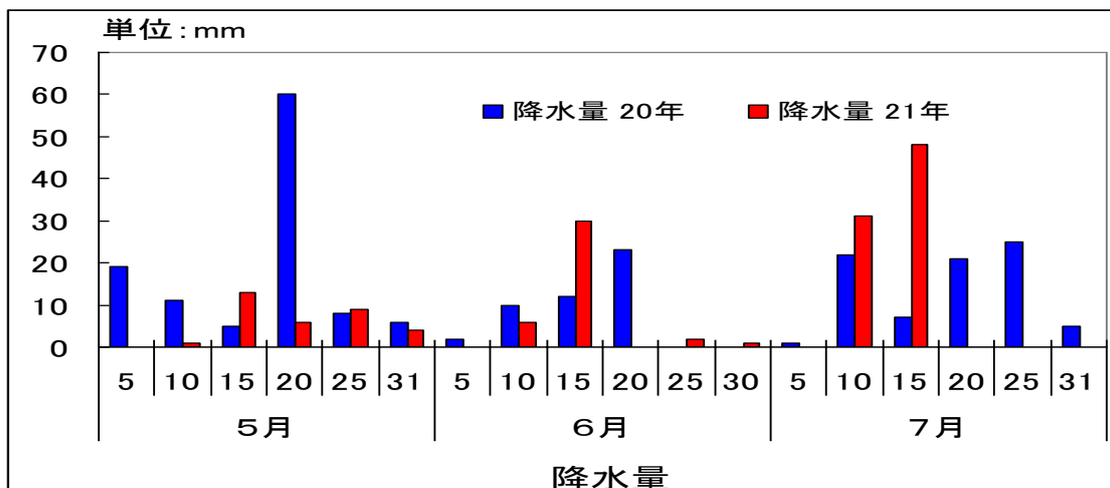
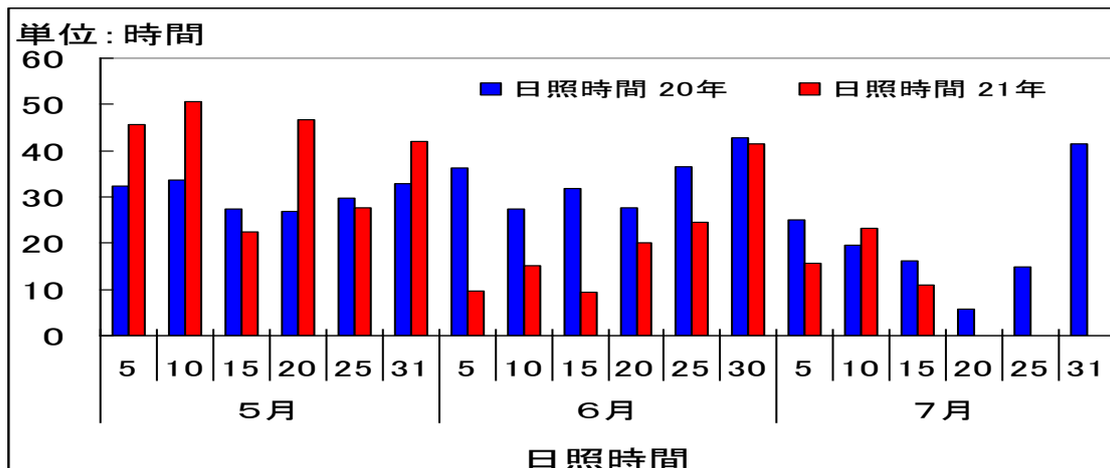
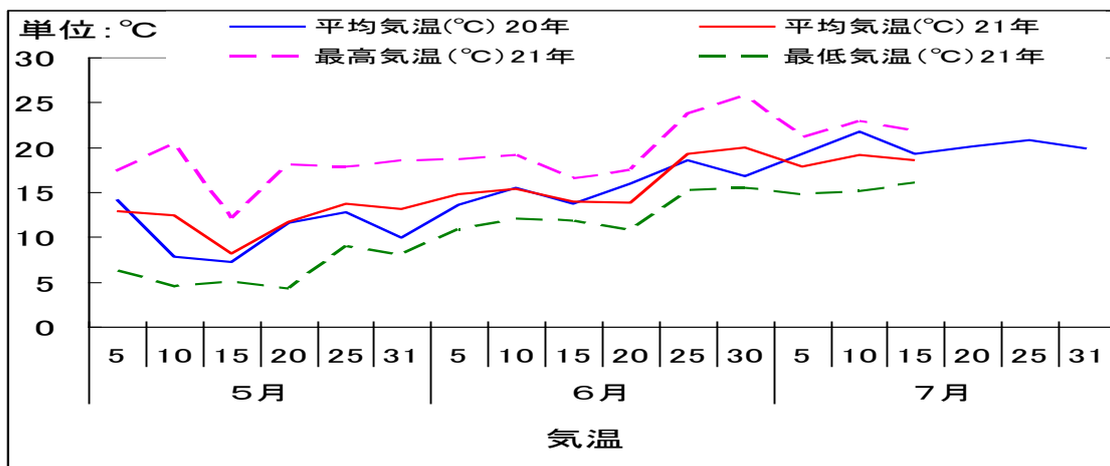


夏秋野菜の主産地（北海道、青森県、岩手県、群馬県、
長野県）及び消費地（東京都）の気象状況（5月～7月）

1 北海道（倶知安）…だいこん

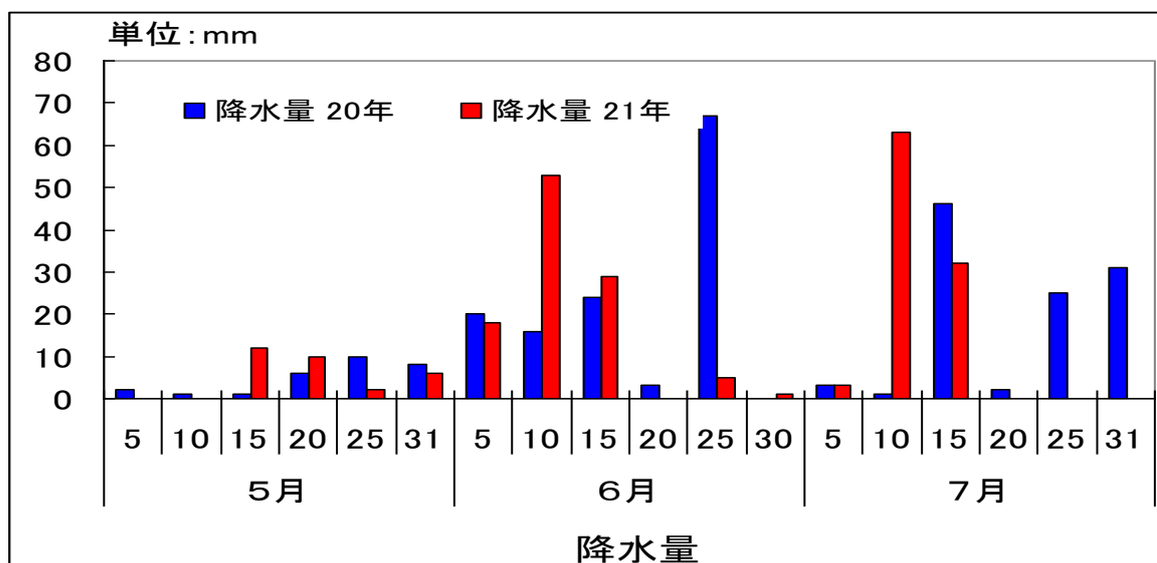
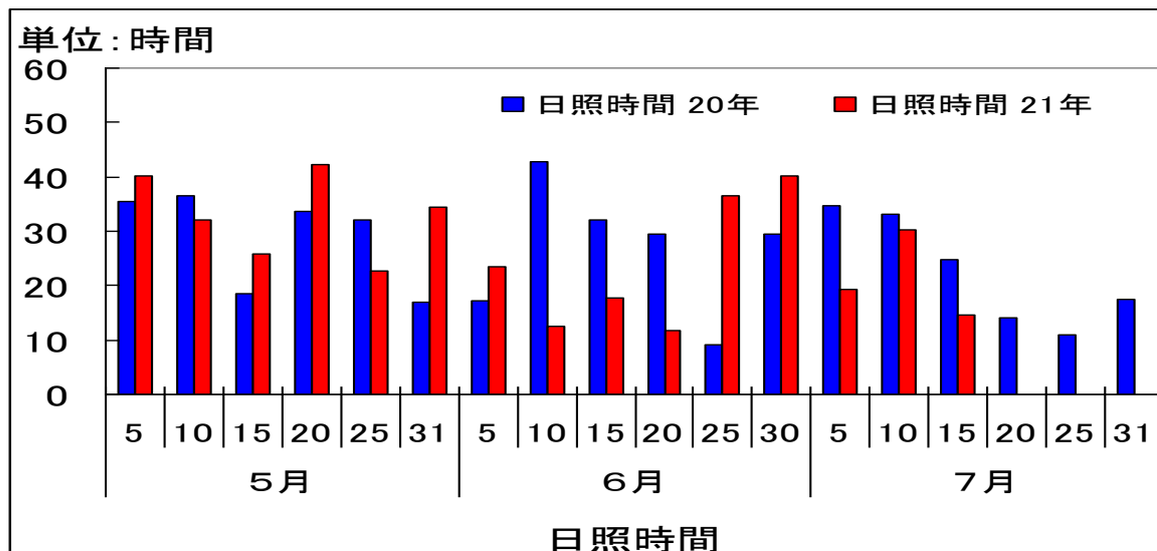
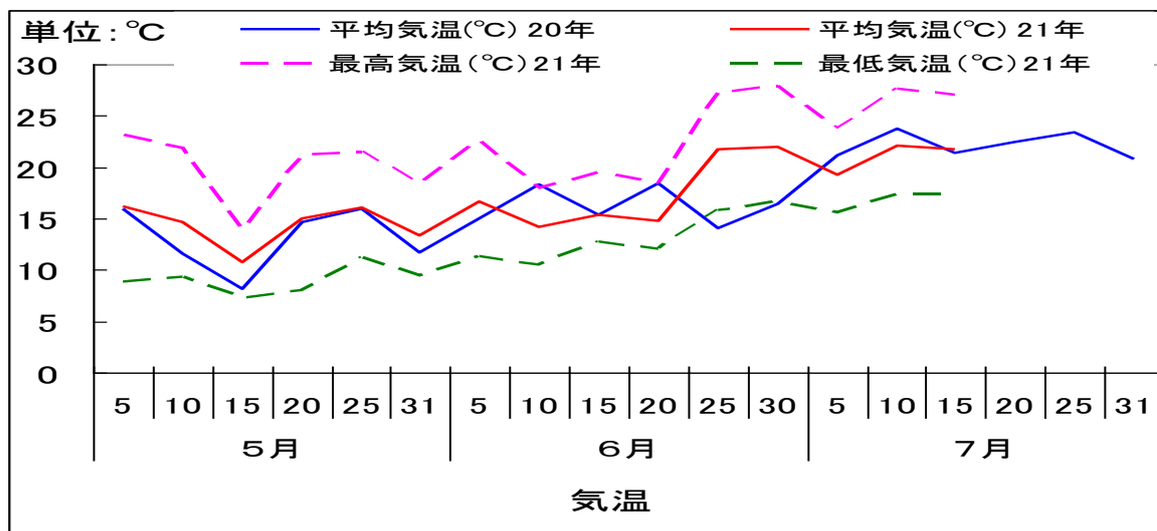
- 気温は、6月以降概ね前年並みで推移しており、6月～7月上旬期間では積算前年比99%となったが、まとまった雨が降った7月上旬は気温の積算前年比で90%となった。
- 日照時間は、曇天が多かったため、6月～7月上旬の積算前年比で64%と前年を大きく割り込んだ。
- 降水量は6月以降やや前年を上回る傾向が続いており、とくに直近の7月上旬は積算前年比で150%となった。



資料：農畜産業振興機構「ベジ探」、気象庁「AMeDAS」

2 青森県（八戸） …だいこん

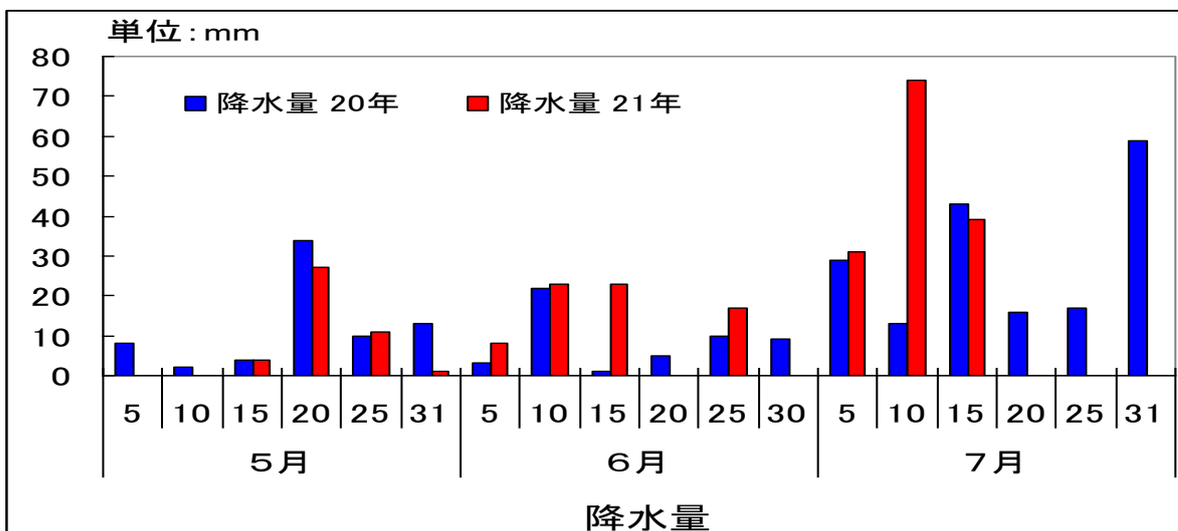
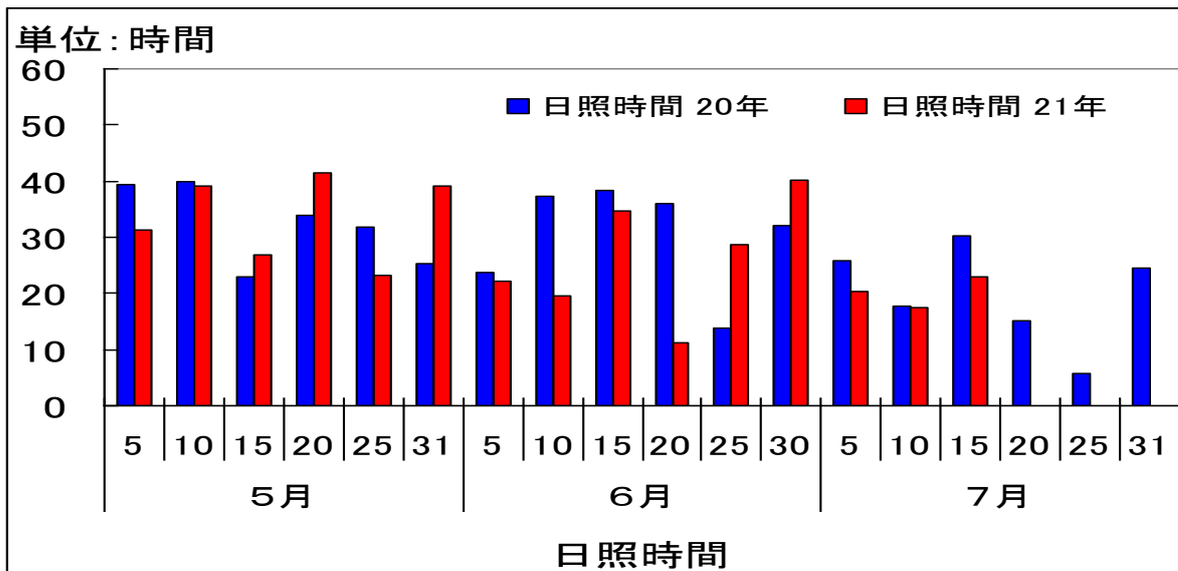
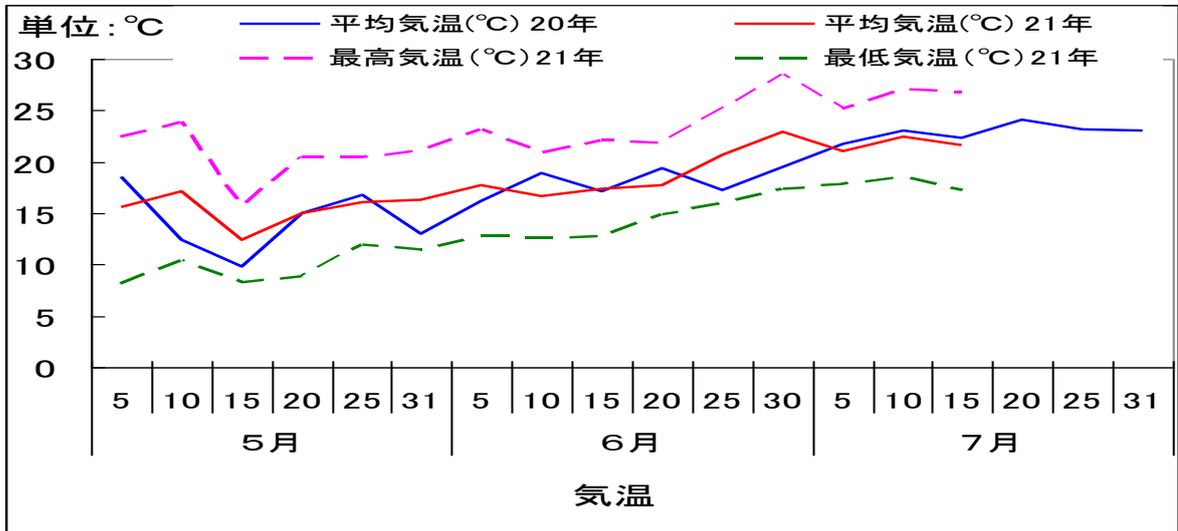
- 気温は、6月上中旬に降雨の影響で前年を下回ったが、概ね前年並みで安定している。
- 日照時間はやや前年を下回っており、6月～7月上旬の積算前年比で80%となった。
- 降水量は6月～7月上旬にかけて積算前年比で61%と小雨傾向となった。



資料：農畜産業振興機構「ベジ探」、気象庁「AMeDAS」

3 岩手県（盛岡） …キャベツ、レタス

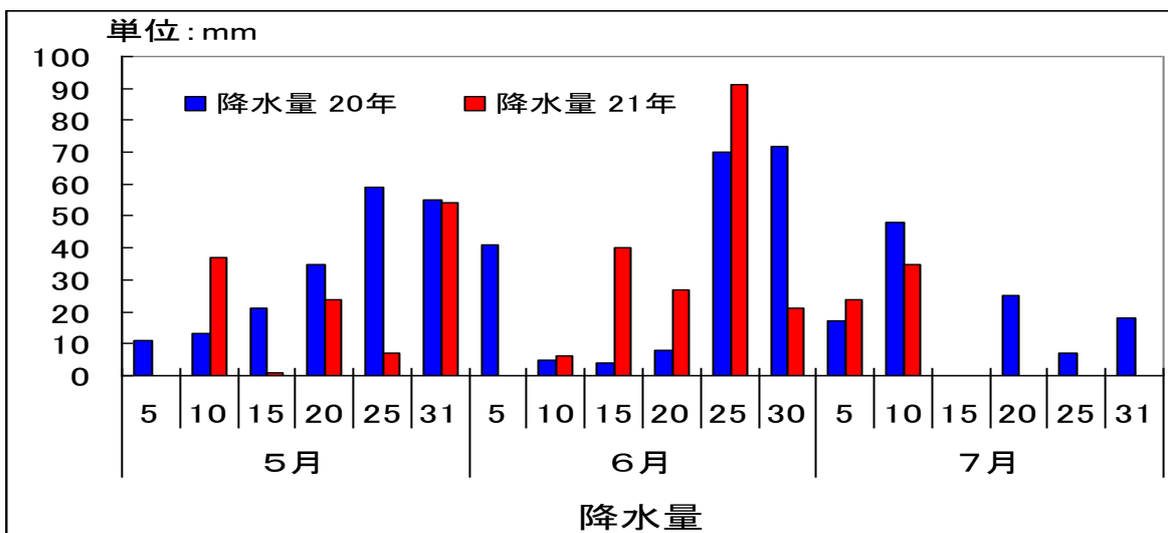
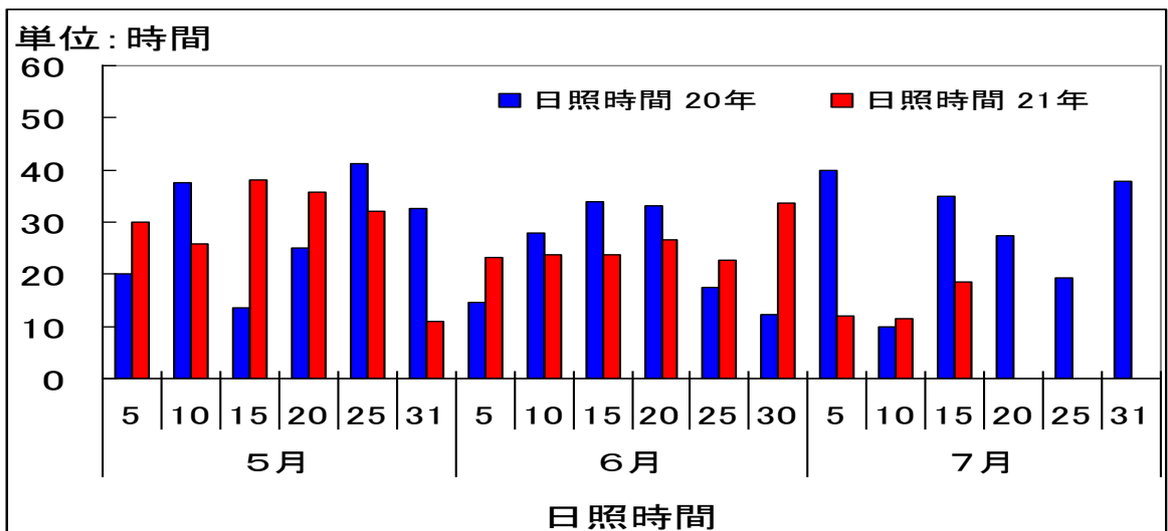
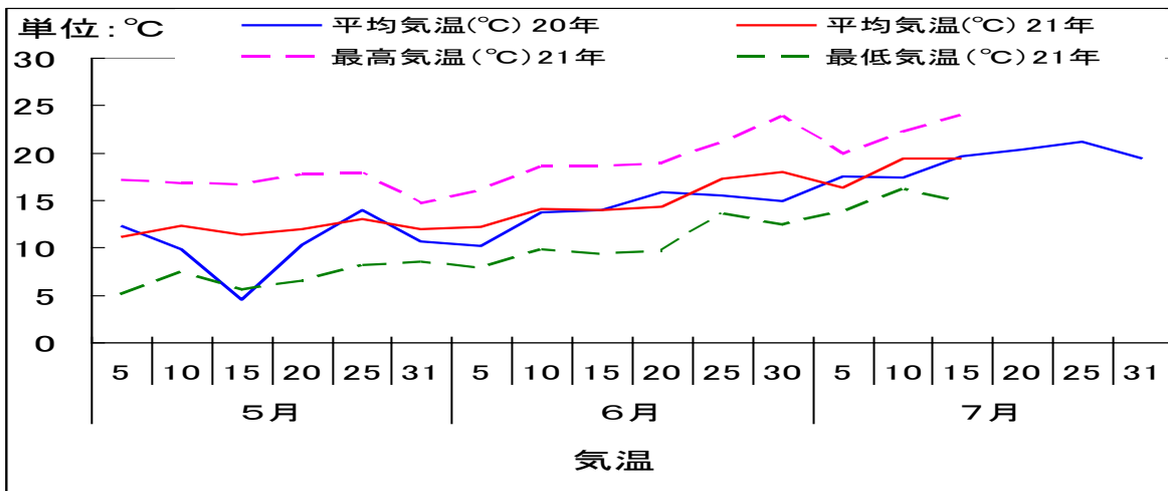
- 気温は前年並みで安定している。
- 日照時間は、6月～7月上旬の前年積算比で87%とやや前年を下回った。
- 降水量は6月下旬～7月上旬の前年積算比で200%と、量的には増えているわりに、1日あたり最大降水量や、時間あたり最大降水量の積算値が前年の6割前後となっていることから、長時間にわたり弱い雨が降っている状況が確認できるものとなっている。



資料：農畜産業振興機構「ベジ探」、気象庁「AMeDAS」

4 群馬県（田代）…キャベツ

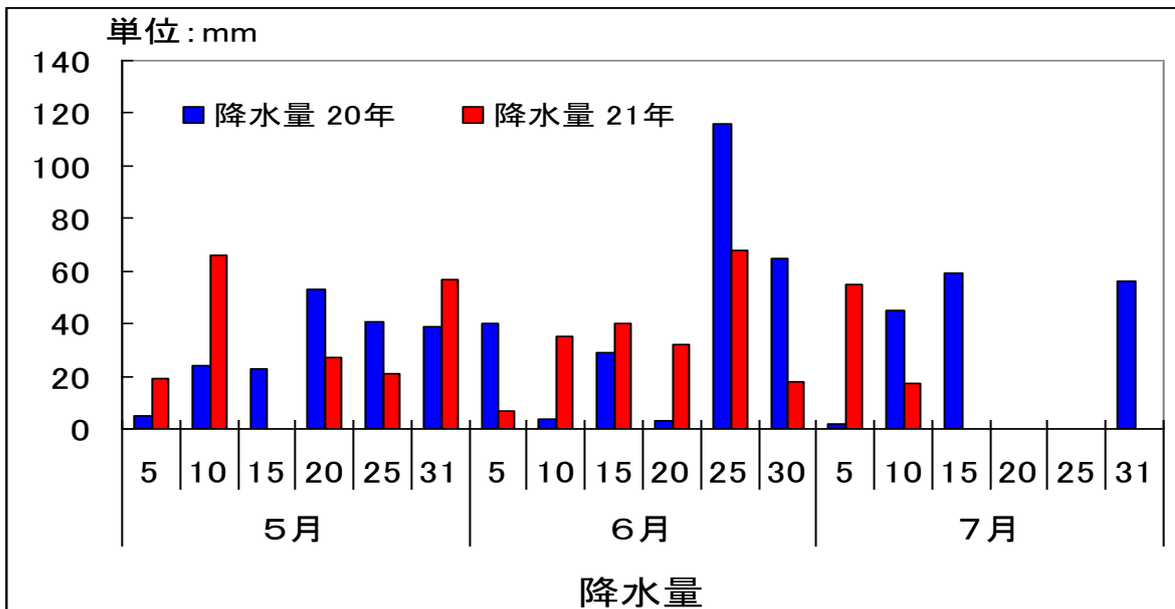
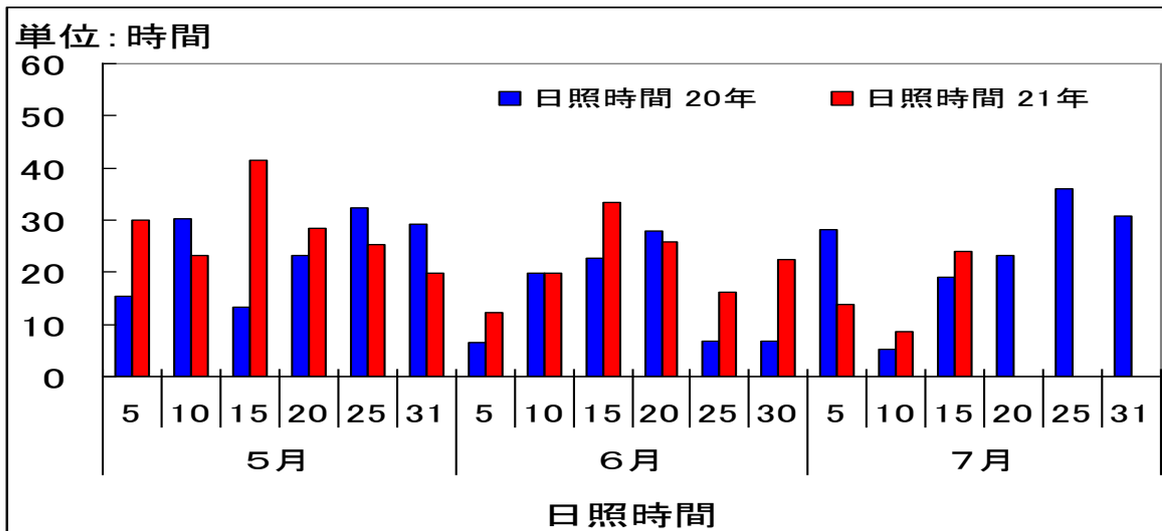
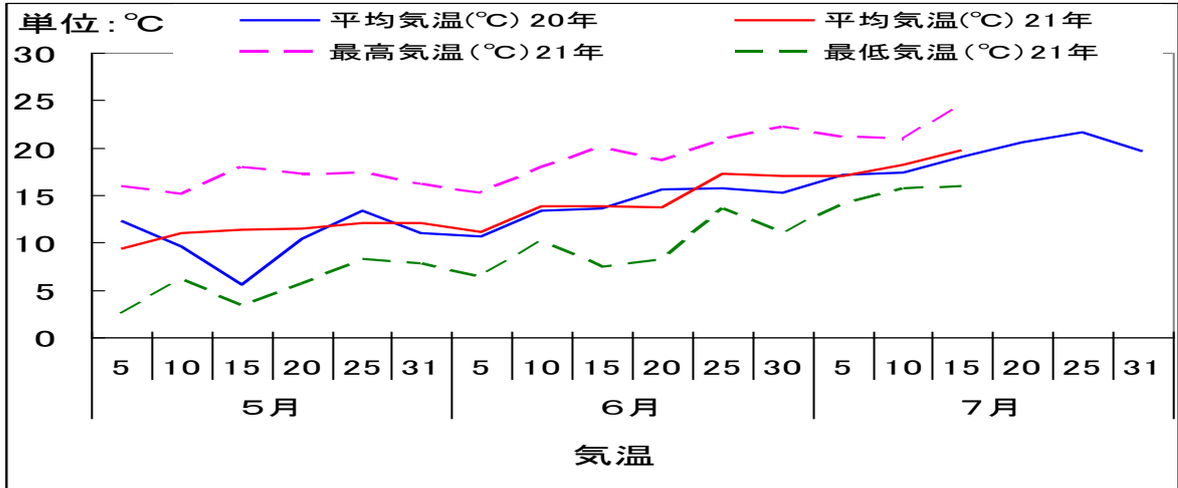
- 気温は安定しており6月下旬から7月上旬にかけての積算前年比では 109%となった。
- 日照時間は7月以降やや少ない推移となっており、7月上旬は積算前年比 47%となった。
- 降水量は6月以降、やや前年を下回って推移し、6月下旬から7月上旬にかけては、積算前年比 83%となった。



資料：農畜産業振興機構「ベジ探」、気象庁「AMeDAS」

5 長野県（野辺山） …レタス、はくさい

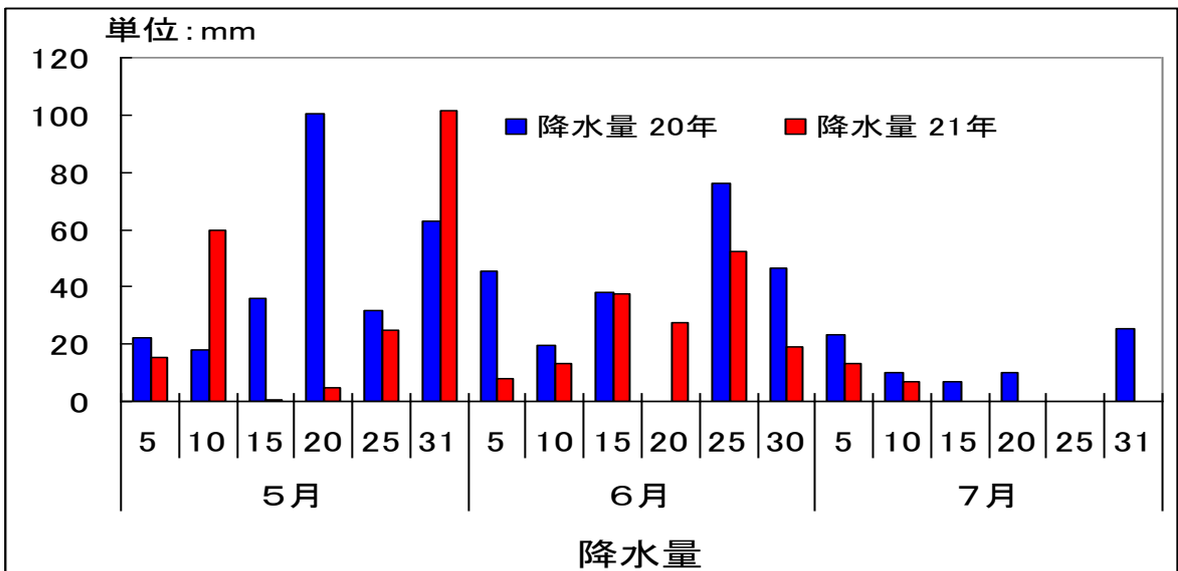
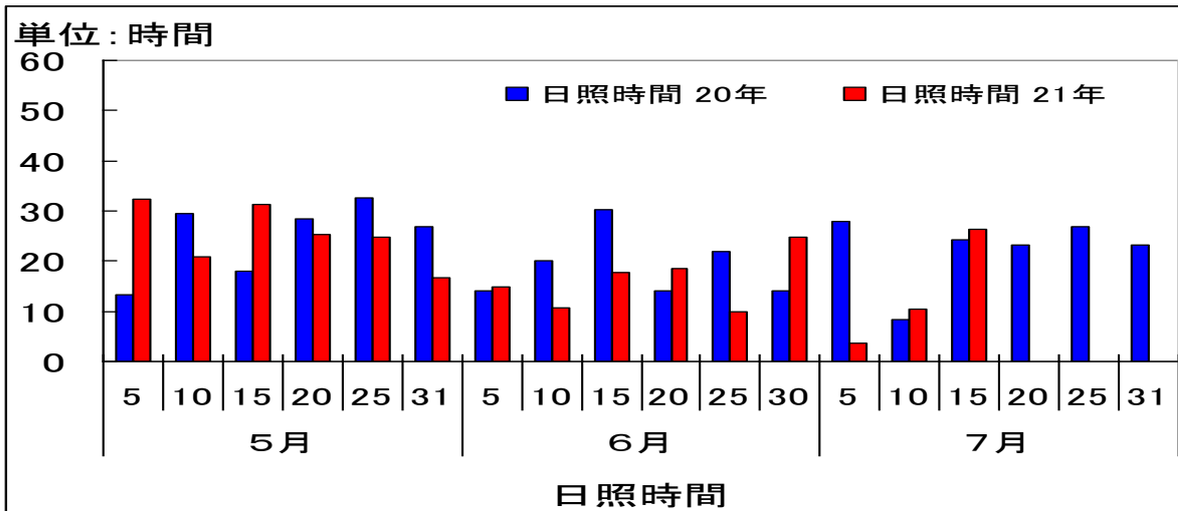
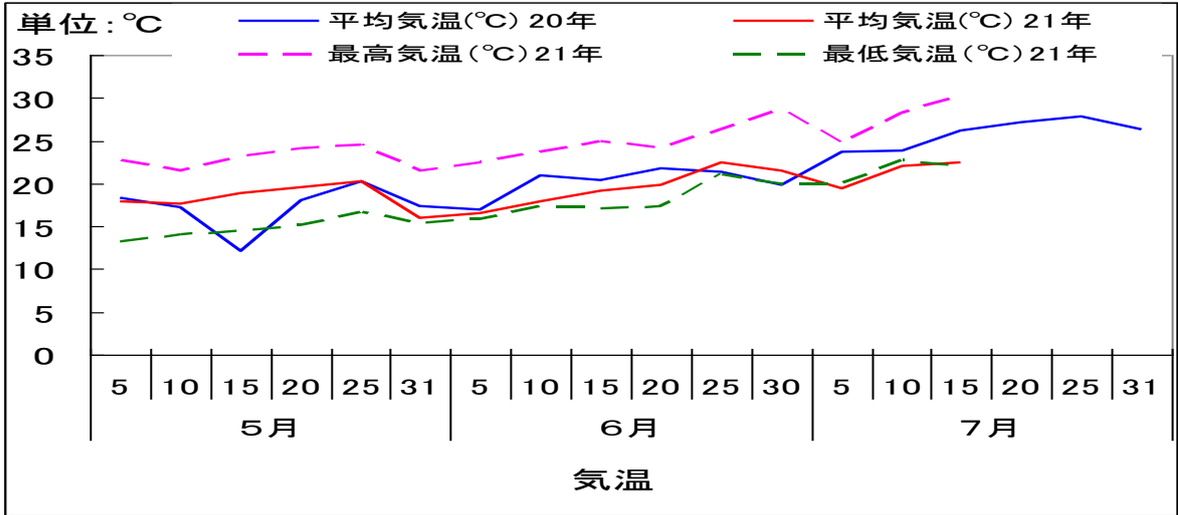
- 気温は安定しており、やや前年水準を上回っている。
- 日照時間は安定しており、やや前年を上回る推移となっている。
- 降水量は前年ほどまとまった大降りがないものの、コンスタントな降水となっており、6月～7月上旬の積算前年比では90%となった。



資料：農畜産業振興機構「ベジ探」、気象庁「AMeDAS」

6 東京 …消費地

- 気温は、やや前年を上回る水準から、7月に入ってほぼ前年並みの推移となった。
- 日照量は、曇天が多いためやや少なめで6月～7月上旬にかけて積算前年比で75%、7月上旬は33%となっている。
- 降水量も6月～7月上旬にかけての積算前年比では100%となっており、概ね前年並みとなっている。



資料: 農畜産業振興機構「ベジ探」、気象庁「AMeDAS」