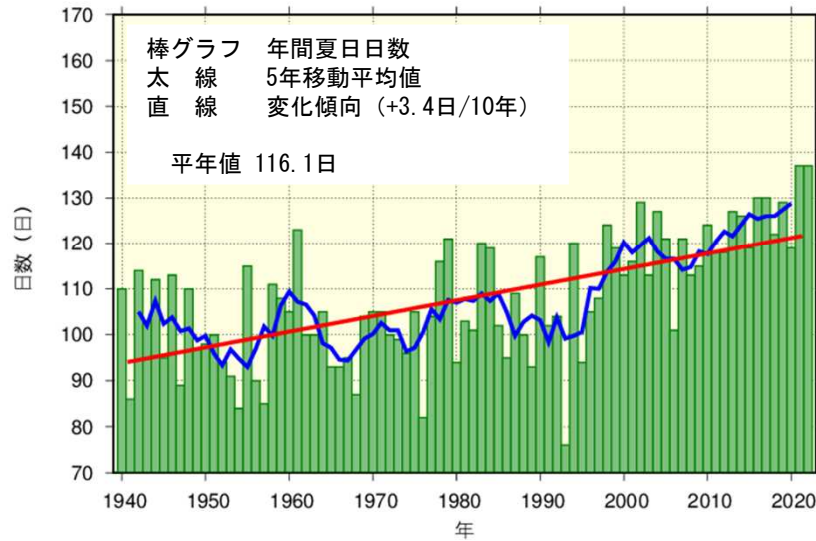
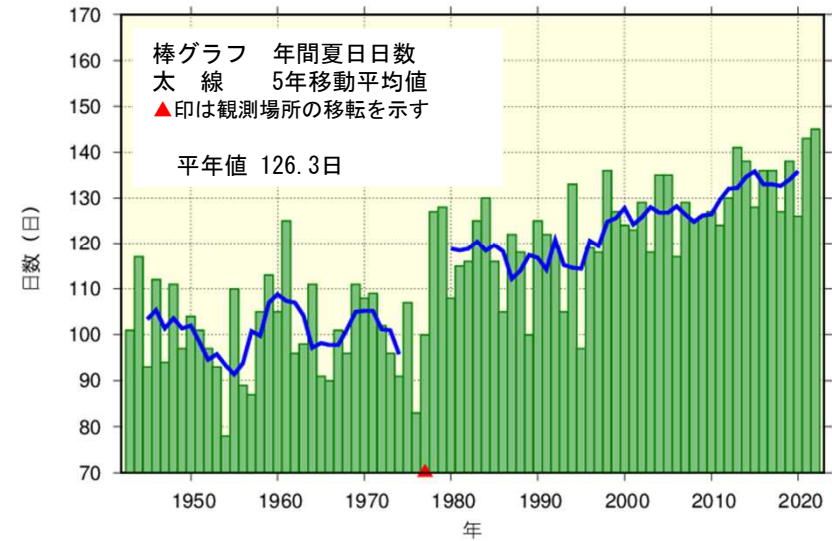


鳥取県内の夏日（日最高気温が25℃以上の日）の年間日数

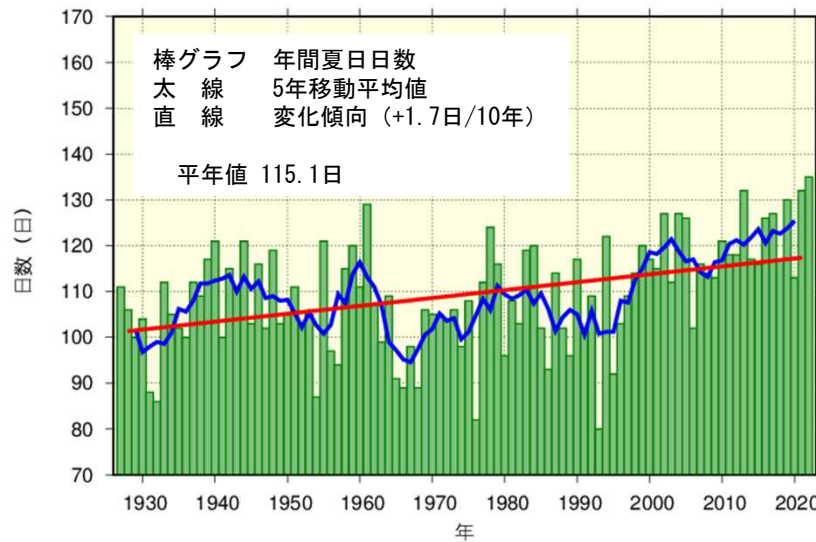
米子の年間夏日日数



鳥取の年間夏日日数



境の年間夏日日数



1. 都市化の影響が少ないと見られる全国13観測地点を調べると、夏日の年間日数は、統計期間1910年から2022年で10年あたり1.3日増加しています。
2. 県内の変化傾向
 鳥取：1977年に観測場所が移転したため出していません。
 米子：10年あたり3.4日の増加傾向（1940年から2022年）。
 境：10年あたり1.7日の増加傾向（1927年から2022年）。



平年値は、1991年から2020年までの30年間の平均。