



自然環境・リスクヘッジ

青森県は冷涼な気候と低い災害リスクが特徴です

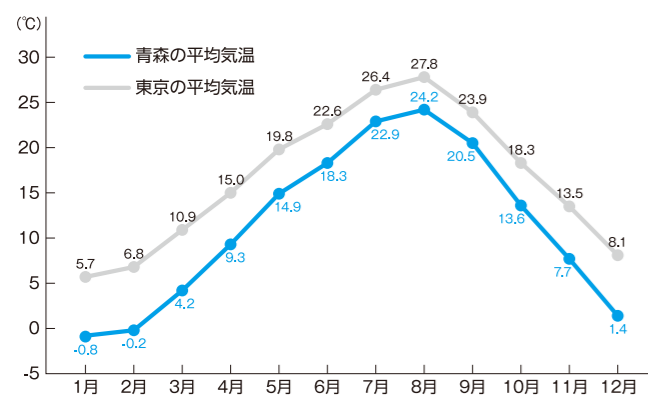


☔️ 過ごしやすい冷涼な気候

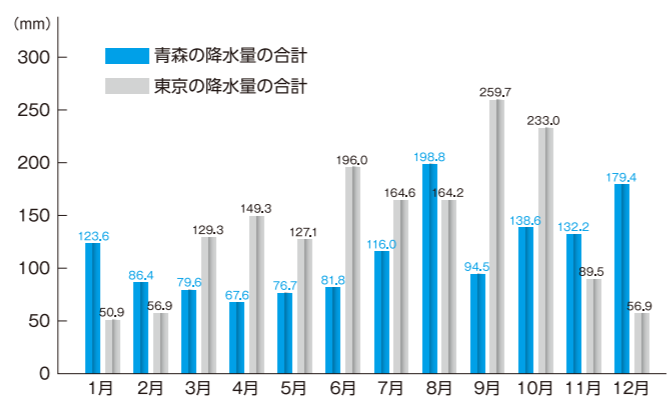
東京と年平均気温 **5°C** 以上の差があります

■月別平均気温・降水量(10年平均:2014~2023年)

年平均気温 **11.3°C** 年合計降水量 **1,374.8mm**

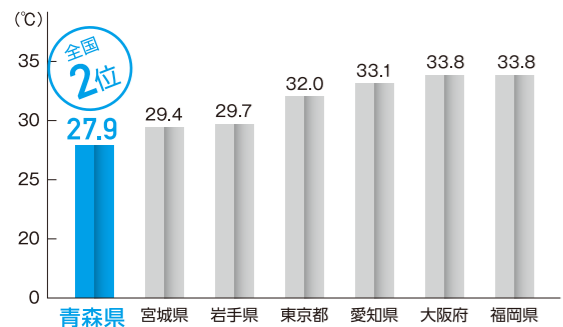


出典:気象庁[気象統計情報]



☀️ 夏の暮らしやすさ

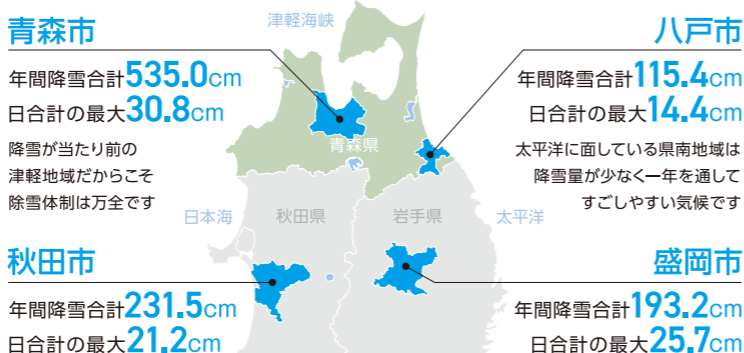
■最高気温(日最高気温の月平均の最高値・2022年)



出典:総務省統計局[社会生活統計指標2024]

🌨️ 降雪量が少ない 県南地域

■降雪量(10年平均値:2014~2023年)

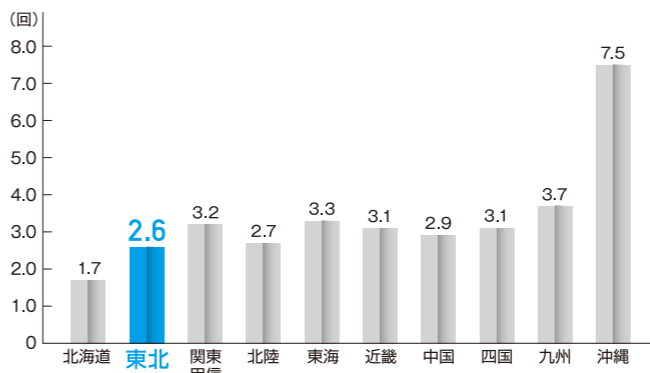


出典:気象庁[気象統計情報]

🚶 自然災害リスク

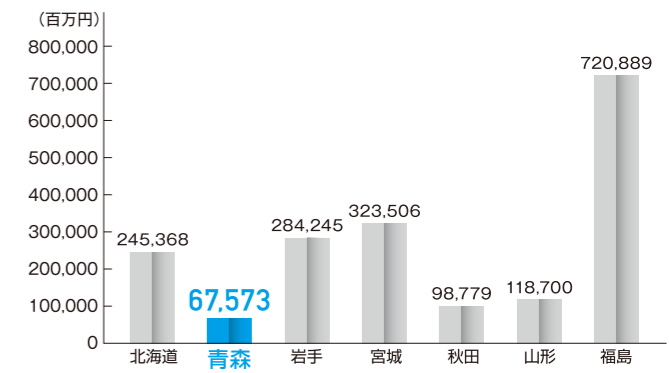
台風・水害・落雷・地震などの災害リスクが少ない

■地方別台風接近数の平均値(30年平均値:1994~2023年)



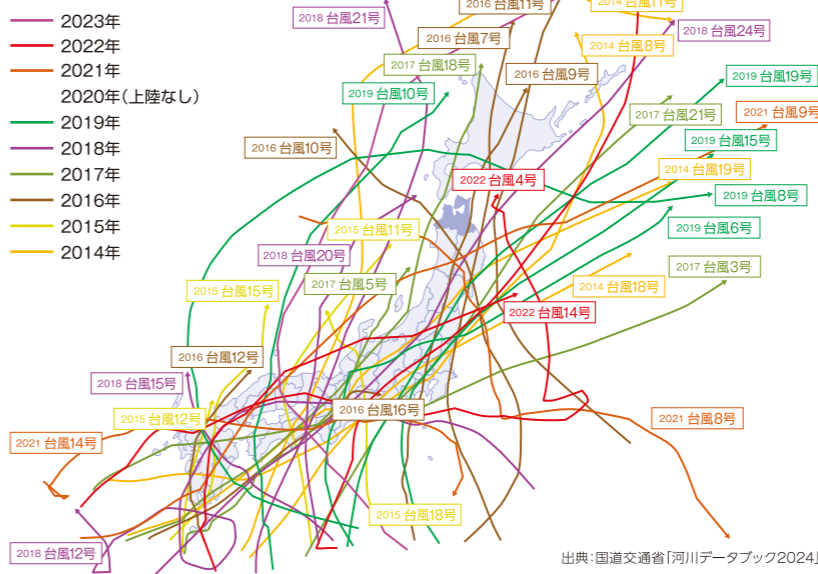
出典:気象庁[気象庁統計情報]
※[関東地方]は伊豆諸島および小笠原諸島を含みません
※[九州北部地方]は山口県を含み、「中国地方」は山口県を含みません

■過去10年間の都道府県別水害被害合計額(2013~2022年:平成27年価格)



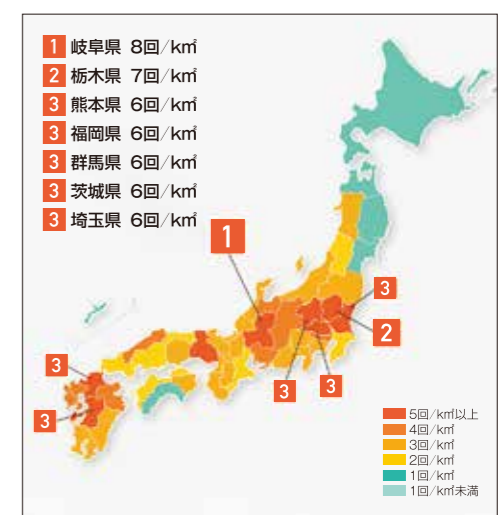
出典:国土交通省[河川データブック2024]

■主要台風経路図



出典:国土交通省[河川データブック2024]

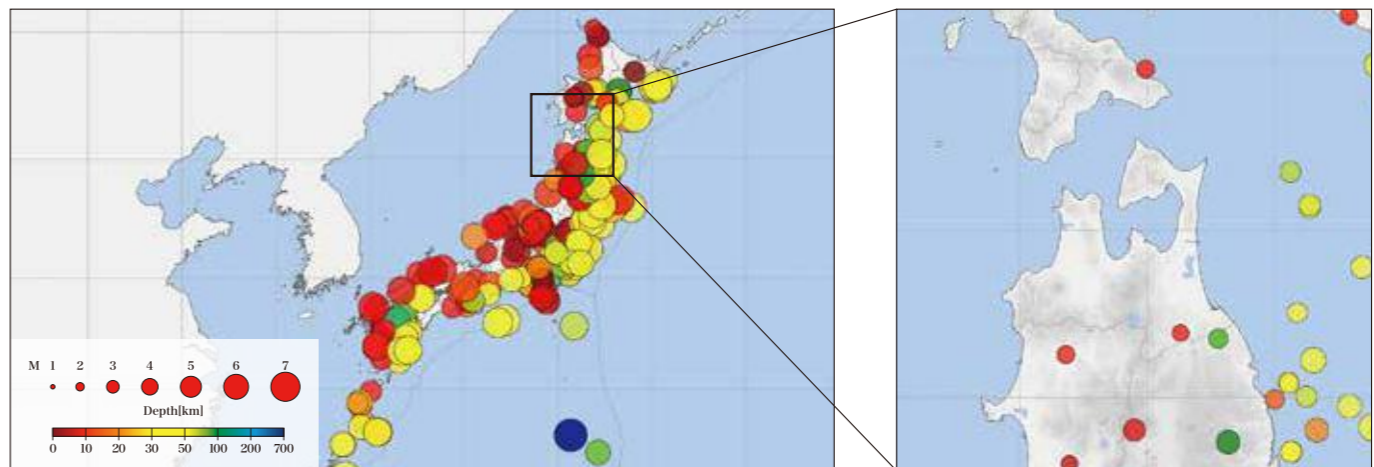
■落雷密度ランキング2023



出典:株式会社フランクリン・ジャパン
All Rights Reserved Copyright©1992-2023 Franklin Japan Co.,Ltd.

■日本付近で発生した主な地震(1995~2023年:382地震)

過去30年間、青森県を震源とする最大震度 **5** 弱以上の地震は発生していない



出典:気象庁[地震データベース]