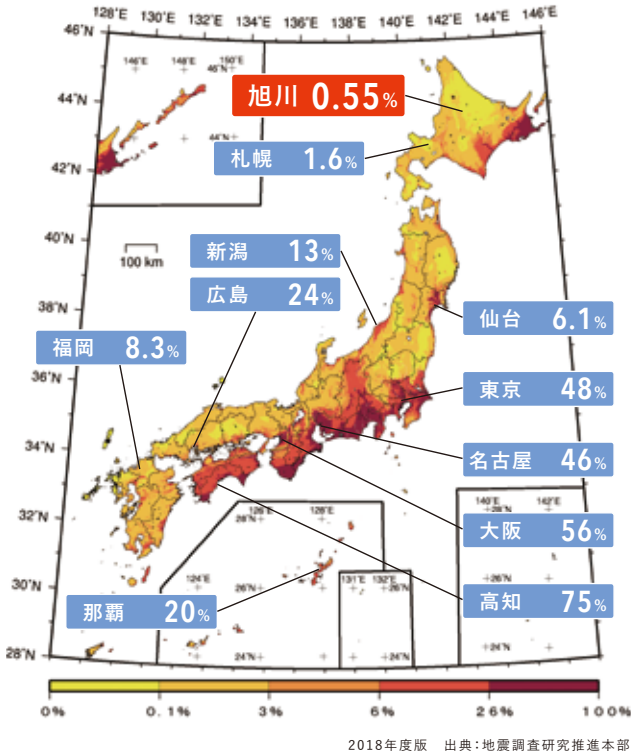


全国トップクラスの 自然災害の少ない安心・安全なまち

今後30年間の震度6弱以上の大地震の発生確率は0.55%と全国最小。

旭川は自然災害のリスク回避・分散の最適地です。



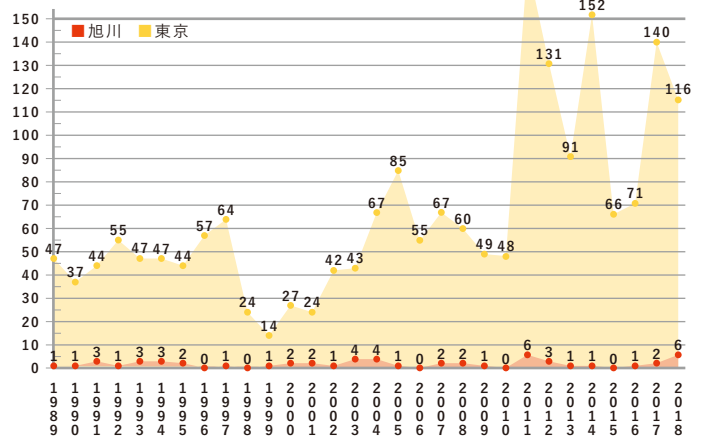
過去30年間に震度1以上の地震は

1.7 旭川 回/年

東京 千代田区 大手町 68.8 回/年

旭川で観測史上、震度5以上の地震はありません。

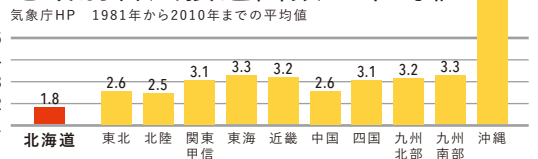
旭川と東京の過去30年間の地震発生回数比較



台風も少なく接近回数は年に1.8回。

旭川は盆地状の地形で風の影響を受けにくいことから、年間を通して風が弱く、強風による交通障害も極めて少ない安心なまちです。

地域別台風接近回数の平均値



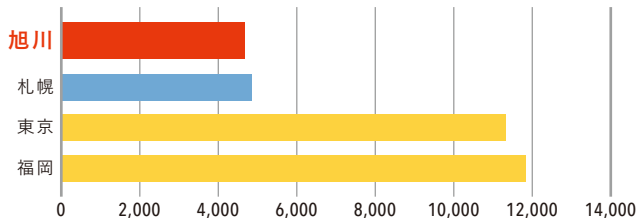
消費電力・CO2削減に貢献。冷涼な気候はデータセンターに最適。

旭川の年平均気温は6.9℃と涼しく、夏季(7月・8月)でも平均気温が20℃前後です。夜は更に気温が下がるため、熱帯夜はここ30年間全くありません。



年間冷房負荷比較

※10,000㎡規模の工場を想定(空調面積率70%) 北海道電力(株):平成25年度調査(単位:GJ)



旭川市の年間気温と降水量

気象庁HP 1981年から2010年までの平均値

