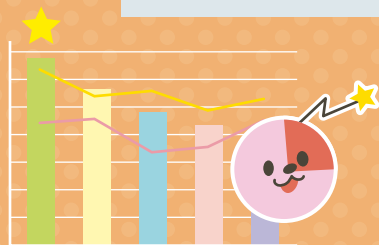


AOMORI PIKAICHI DATA

ピカイチデータ

数字で読む青森県 2022



青森県の
ピカイチ発見！
どこにあるか、わかるかな？

★答えは次のページ★





青森県の基本データ

- ★ 人口 1,216,000人 (R3.10.1現在)
- ★ 県総面積 9,645.95 km² (R4.10.1現在)
- ★ 市町村数 40 (10市22町8村)

県の花

りんごの花
(1971年制定)



県民鳥

白鳥
(1964年制定)



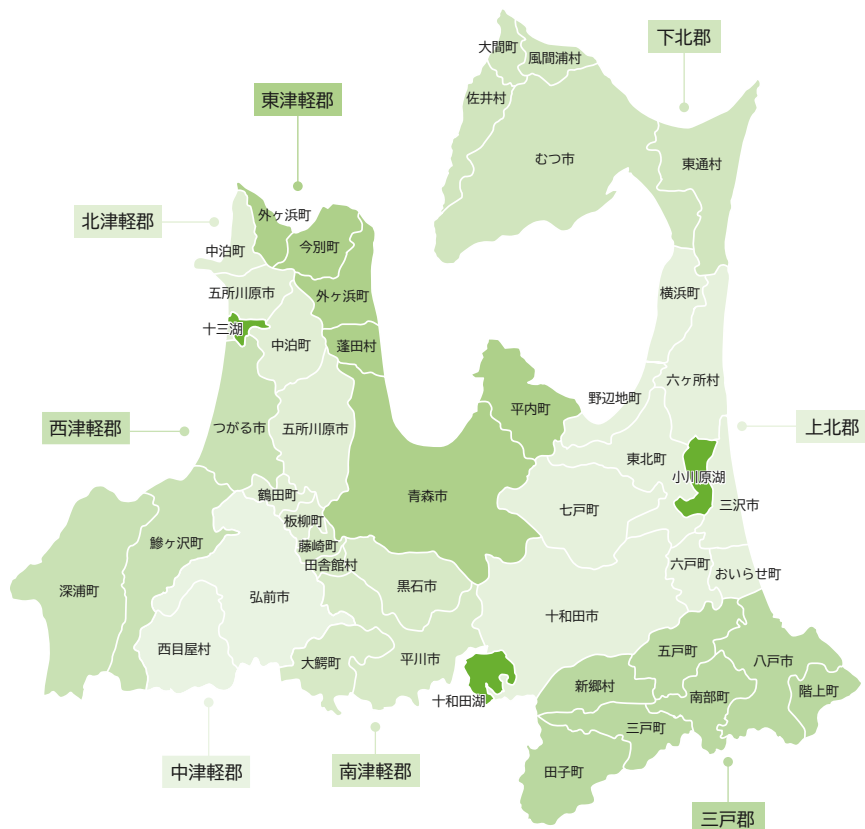
県の木

ヒバ
(1966年制定)



県魚

ひらめ
(1987年制定)



表紙の写真

左上: 仏ヶ浦(佐井村)、左中: 菜の花畑(横浜町)、左下: 八甲田の樹氷(青森市)、
 右上: 燕島(八戸市)、右中: 十二湖・青池(深浦町)、右下: ひらかわイルミネーションプロムナード(平川市)



青森県の全国順位5位以内

ヒカイチデータ 100!

全国1位の項目には色がついているよ!



暮らし・環境

[L]の項目は、順位の低い方を1位としている。

| 項目 | 年次 | 単位 | 県値 | 県順位 | 全国値 | 最高値/次順位値 (都道府県) |
|---------------------------------------|----|----|--------|-------|-------|--------------------|
| 1 年平均気温 | R2 | ℃ | 11.6 | [L] 3 | — | 10.0 (北海道) |
| 2 最高気温 (日最高気温の月平均の最高値) | R2 | ℃ | 29.5 | [L] 2 | — | 28.1 (北海道) |
| 3 最低気温 (日最低気温の月平均の最低値) | R2 | ℃ | -1.7 | [L] 4 | — | -5.3 (北海道) |
| 4 理容所数 (人口10万人当たり) | R2 | 所 | 153 | 5 | — | 239 (秋田県) |
| 5 人口密度 (可住地面積1km ² 当たり) | R1 | 人 | 386 | [L] 5 | 1,029 | 235 (北海道) |
| 6 住宅地の平均価格 (1m ² 当たり) | R4 | 円 | 15,900 | [L] 2 | — | 13,200 (秋田県) |
| 7 持ち家住宅の畳数 (1人当たり) | 30 | 畳 | 18.2 | 4 | 15.6 | 19.1 (秋田県) |
| 8 公衆浴場数 (人口10万人当たり) | R1 | 所 | 23.0 | 1 | 2.7 | 16.9 (鹿児島県) |
| 9 温泉地数 | R3 | 所 | 127 | 5 | 2,934 | 234 (北海道) |

1～3は県庁所在地のデータ。

農産物

| | | | | | | |
|------------|----|---|--------|---|---------|-----------------|
| 10 ながいも収穫量 | R3 | t | 56,400 | 2 | 156,200 | 81,400 (北海道) |
| 11 にんにく収穫量 | R3 | t | 13,500 | 1 | 20,200 | 898 (北海道) |
| 12 ごぼう収穫量 | R3 | t | 51,200 | 1 | 132,800 | 13,600 (茨城県) |

(注1)年次は平成をさす。Rの場合は令和をさす。

(注2)本県が第1位の項目の「最高値/次順位値」(都道府県)は、次順位の都道府県及びその数値。

(注3)本県が2位以下の項目の「最高値/次順位値」(都道府県)は、第1位の都道府県及びその数値。

| 項目 | | 年次 | 単位 | 県値 | 県順位 | 全国値 | 最高値/次順位値 (都道府県) |
|----|---------------------------------------|----|----|---------|-----|-----------|--------------------|
| 13 | だいこん ^{しゅうかく} 収穫量 | R3 | t | 114,400 | 3 | 1,251,000 | 147,500 (千葉県) |
| 14 | かぶ ^{しゅうかく} 収穫量 | R3 | t | 6,230 | 3 | 108,200 | 29,400 (千葉県) |
| 15 | にんじん ^{しゅうかく} 収穫量 | R3 | t | 42,500 | 4 | 635,500 | 201,600 (北海道) |
| 16 | メロン ^{しゅうかく} 収穫量 | R3 | t | 9,650 | 5 | 150,000 | 36,500 (茨城県) |
| 17 | りんご ^{しゅうかく} 収穫量 | R3 | t | 415,700 | 1 | 661,900 | 110,300 (長野県) |
| 18 | 西洋なし ^{しゅうかく} 収穫量 | R3 | t | 1,780 | 3 | 21,500 | 13,900 (山形県) |
| 19 | すもも ^{しゅうかく} 収穫量 | R3 | t | 878 | 5 | 18,800 | 6,680 (山梨県) |
| 20 | あんず ^{しゅうかく} 収穫量 | R1 | t | 1,257 | 1 | 2,010 | 751 (長野県) |
| 21 | くるみ ^{しゅうかく} 収穫量 | R1 | t | 38 | 2 | 111 | 69 (長野県) |
| 22 | ネクタリン ^{しゅうかく} 収穫量 | R1 | t | 81 | 4 | 1,559 | 1,059 (長野県) |
| 23 | フサスグリ ^{しゅうかく} 収穫量 (カシスなど) | R1 | t | 7.7 | 1 | 11.0 | 2.6 (北海道) |
| 24 | プルーン ^{しゅうかく} 収穫量 | R1 | t | 128 | 3 | 2,071 | 1,235 (長野県) |
| 25 | マルメロ ^{しゅうかく} 収穫量 | R1 | t | 9 | 2 | 103 | 90 (長野県) |
| 26 | ヤマブドウ ^{しゅうかく} 収穫量 | R1 | t | 12.2 | 4 | 375.4 | 244.0 (岩手県) |
| 27 | なたね ^{しゅうかく} 収穫量 (子実用) | R3 | t | 318 | 2 | 3,230 | 2,540 (北海道) |

水産物

| | | | | | | | |
|----|--------------------------------------|----|---|-------|---|---------|------------------|
| 28 | くろまぐろ ^{ぎょかく} 漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 1,581 | 1 | 10,816 | 1,546 (長崎県) |
| 29 | さけ・ます類 ^{ぎょかく} 漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 1,691 | 2 | 62,694 | 58,262 (北海道) |
| 30 | ひらめ ^{ぎょかく} 漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 834 | 2 | 6,285 | 892 (北海道) |
| 31 | たら類 ^{ぎょかく} 漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 5,076 | 2 | 216,631 | 199,742 (北海道) |

| 項目 | | 年次 | 単位 | 県 値 | 県順位 | 全国値 | 最高値/次順位値 (都道府県) |
|----|-----------------------|----|----|--------|-----|---------|--------------------|
| 32 | ほっけ漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 675 | 2 | 41,052 | 39,460 (北海道) |
| 33 | なまこ類漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 797 | 2 | 6,096 | 2,281 (北海道) |
| 34 | いか類漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 18,557 | 1 | 82,180 | 11,024 (北海道) |
| 35 | うに類漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 491 | 4 | 6,650 | 3,890 (北海道) |
| 36 | こんぶ類漁獲量 (海面漁業) | R2 | t | 599 | 2 | 45,045 | 44,316 (北海道) |
| 37 | ほたて貝生産量 (海面養殖業) | R2 | t | 80,164 | 1 | 149,061 | 61,313 (北海道) |
| 38 | わかさぎ漁獲量 (内水面漁業) | R2 | t | 365 | 1 | 935 | 210 (北海道) |
| 39 | こい漁獲量 (内水面漁業) | R2 | t | 75 | 1 | 162 | 40 (新潟県) |
| 40 | うぐいおいかわ漁獲量 (内水面漁業) | R2 | t | 122 | 1 | 181 | 15 (神奈川県) |
| 41 | しじみ漁獲量 (内水面漁業) | R2 | t | 2,326 | 2 | 8,894 | 4,039 (島根県) |
| 42 | えび類漁獲量 (内水面漁業) | R2 | t | 15 | 3 | 198 | 89 (茨城県) |
| 43 | しらうお漁獲量 (内水面漁業) | R2 | t | 287 | 1 | 507 | 188 (茨城県) |

畜産業・林業

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|----|-----------------|---------|---|-----------|------------------|
| 44 | 豚の飼養頭数 (一戸当たり) | R4 | 頭 | 5,977 | 2 | 2,493 | 7,100 (島根県) |
| 45 | 採卵鶏(成鶏めす)飼養羽数 (一戸当たり) | R4 | 千羽 | 186 | 1 | 76 | 173 (岩手県) |
| 46 | ブロイラー飼養羽数 (一戸当たり) | R4 | 千羽 | 128 | 5 | 66 | 576 (北海道) |
| 47 | ヒバ蓄積量 | R3 | 千m ³ | 13,190 | 1 | 16,113 | 791 (北海道) |
| 48 | ブナ蓄積量 | R3 | 千m ³ | 15,953 | 1 | 104,824 | 14,351 (秋田県) |
| 49 | スギ人工林面積 | 29 | ha | 198,690 | 4 | 4,437,592 | 366,665 (秋田県) |

工業

| 項目 | 年次 | 単位 | 県値 | 県順位 | 全国値 | 最高値/次順位値 (都道府県) |
|---|----|----|-------|-----|--------|--------------------|
| 50 ブローラー加工品出荷金額 (解体品を含む) | R2 | 億円 | 598 | 3 | 6,049 | 1,108 (鹿児島県) |
| 51 さば缶詰出荷金額 | R2 | 億円 | 101 | 1 | 195 | 20 (岩手県) |
| 52 その他の水産缶詰・瓶詰出荷金額 | R2 | 億円 | 88 | 2 | 604 | 99 (北海道) |
| 53 配合飼料出荷金額 | R2 | 億円 | 867 | 5 | 11,723 | 2,106 (鹿児島県) |
| 54 コネクタ出荷金額 (プリント配線板用コネクタを除く) | R2 | 億円 | 1,492 | 3 | 7,403 | 1,916 (大阪府) |

産業基盤

| | | | | | | |
|-----------------------------------|----|----------------|---------|---|-----------|--------------------|
| 55 農家1戸当たり耕地面積 | R2 | m ² | 41,081 | 2 | 25,025 | 304,038 (北海道) |
| 56 耕地面積(田畑計) | R3 | ha | 149,600 | 4 | 4,349,000 | 1,143,000 (北海道) |
| 57 耕地面積(樹園地) | R3 | ha | 22,200 | 2 | 263,200 | 24,100 (静岡県) |
| 58 耕地面積(牧草地) | R3 | ha | 13,100 | 3 | 593,400 | 500,000 (北海道) |
| 59 工業専用地域面積比率 (対用途地域面積) | R1 | % | 14.9 | 2 | 8.0 | 17.6 (茨城県) |
| 60 第1次産業就業者比率 (対就業者) | 27 | % | 12.0 | 1 | 3.8 | 11.4 (高知県) |

健康・医療・安全

[L]の項目は、順位の低い方を1位としている。

| | | | | | | |
|--|----|-----|-------|-------|-------|-------------------|
| 61 早寝 | R3 | 時:分 | 22:30 | 1 | 23:06 | 22:32 (秋田県) |
| 62 早起 | R3 | 時:分 | 6:16 | 1 | 6:38 | 6:20 (岩手県・秋田県) |
| 63 看護師養成大学・短期大学定員数 (人口10万人当たり) | R3 | 人 | 152.5 | 2 | 85.5 | 167.8 (岐阜県) |
| 64 年間救急出動件数 (人口10万人当たり) | R3 | 件 | 397 | [L] 3 | 491 | 375 (福井県) |
| 65 消防吏員数 (人口10万人当たり) | R1 | 人 | 212.1 | 1 | 129.9 | 210.4 (秋田県) |
| 66 刑法犯認知件数 (人口千人当たり) | R1 | 件 | 2.80 | [L] 5 | 5.93 | 2.24 (秋田県) |

人々 こども・文化・スポーツ

| 項目 | | 年次 | 単位 | 県 値 | 県順位 | 全国値 | 最高値/次順位値 (都道府県) |
|----|---|----|-----|-------|-----|-------|--------------------|
| 67 | 平均身長 <small>(小学校6年・男子)</small> | R3 | cm | 147.6 | 1 | 145.9 | 147.5 (秋田県) |
| 68 | 平均体重 <small>(小学校6年・男子)</small> | R3 | kg | 42.1 | 1 | 39.6 | 41.9 (岩手県・山形県) |
| 69 | 平均身長 <small>(小学校5年・女子)</small> | R3 | cm | 143.0 | 2 | 140.9 | 143.2 (秋田県) |
| 70 | 平均体重 <small>(小学校5年・女子)</small> | R3 | kg | 37.3 | 1 | 35.0 | 37.1 (秋田県) |
| 71 | 保育所数 <small>(0～5歳人口10万人当たり)</small> | R1 | 所 | 918.6 | 1 | 476.4 | 905.9 (島根県) |
| 72 | 認定こども園数 <small>(0～5歳人口10万人当たり)</small> | R1 | 園 | 549.3 | 1 | 119.5 | 406.3 (石川県) |
| 73 | 少年少女発明クラブ数 | R4 | クラブ | 11 | 2 | 210 | 26 (愛知県) |
| 74 | すもう場数 | 30 | 所 | 67 | 5 | 1,372 | 105 (山形県) |



家計

【二人以上の世帯: 1世帯当たり 県庁所在地】

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|--------|---|--------|-----------------|
| 75 | 中華麺購入金額 | R3 | 円 | 5,369 | 4 | 4,467 | 6,304 (岩手県) |
| 76 | カップ麺購入数量 | R3 | g | 5,941 | 2 | 4,494 | 6,188 (新潟県) |
| 77 | 生鮮魚介購入数量 | R3 | g | 32,627 | 1 | 22,964 | 30,827 (鳥取県) |
| 78 | いわし購入数量 | R3 | g | 786 | 5 | 443 | 1,132 (鳥取県) |
| 79 | かれい購入数量 | R3 | g | 1,724 | 2 | 687 | 3,427 (鳥取県) |
| 80 | さけ購入金額 | R3 | 円 | 6,508 | 3 | 5,086 | 8,690 (北海道) |
| 81 | さんま購入数量 | R3 | g | 742 | 2 | 332 | 800 (秋田県) |
| 82 | いか購入数量 | R3 | g | 2,075 | 1 | 1,155 | 1,977 (秋田県) |
| 83 | しじみ購入数量 | R3 | g | 701 | 3 | 188 | 1,681 (島根県) |
| 84 | ほたて貝購入数量 | R3 | g | 2,097 | 1 | 560 | 1,265 (岩手県) |

| 項目 | 年次 | 単位 | 県 値 | 県順位 | 全国値 | 最高値/次順位値 (都道府県) |
|------------------|----|----|--------|-----|--------|--------------------|
| 85 塩干魚介購入数量 | R3 | g | 9,582 | 3 | 6,616 | 10,143 (岩手県) |
| 86 たらこ購入数量 | R3 | g | 1,260 | 2 | 680 | 1,324 (福岡県) |
| 87 魚介の漬物購入金額 | R3 | 円 | 5,807 | 2 | 3,022 | 7,343 (富山県) |
| 88 たこ購入数量 | R3 | g | 762 | 3 | 522 | 857 (山形県) |
| 89 ソーセージ購入数量 | R3 | g | 6,507 | 3 | 5,544 | 6,675 (山形県) |
| 90 もやし購入金額 | R3 | 円 | 1,376 | 1 | 969 | 1,315 (鳥取県) |
| 91 ごぼう購入数量 | R3 | g | 1,981 | 1 | 1,343 | 1,947 (岩手県) |
| 92 こんぶ購入金額 | R3 | 円 | 1,246 | 5 | 792 | 1,571 (福井県) |
| 93 こんにゃく購入金額 | R3 | 円 | 2,598 | 2 | 1,668 | 3,096 (山形県) |
| 94 梅干し購入数量 | R3 | g | 875 | 5 | 658 | 1,449 (和歌山県) |
| 95 りんご購入数量 | R3 | g | 19,580 | 1 | 10,016 | 19,256 (秋田県) |
| 96 メロン購入数量 | R3 | g | 2,930 | 4 | 1,478 | 4,866 (高知県) |
| 97 やきとり購入金額 | R3 | 円 | 3,273 | 5 | 2,423 | 3,789 (東京都) |
| 98 果実・野菜ジュース購入金額 | R3 | 円 | 10,091 | 1 | 7,338 | 9,999 (富山県) |
| 99 炭酸飲料購入金額 | R3 | 円 | 8,732 | 5 | 7,100 | 10,565 (山形県) |
| 100 ウィスキー購入数量 | R3 | ml | 3,110 | 4 | 1,520 | 3,670 (北海道) |

「ピカイチデータ100!」資料


1～3・5・7・8・55・59・60・65・66・71・72 統計でみる都道府県のすがた 2022(総務省)、4 衛生行政報告例(厚生労働省)、6 都道府県地価調査(国土交通省) 9 温泉利用状況(環境省)、10～16 野菜生産出荷統計(農林水産省)、17～19 果樹生産出荷統計(農林水産省)、20～26 特産果樹生産動態等調査(農林水産省)、27 特定作物統計(農林水産省)、28～43 漁業・養殖業生産統計(農林水産省)、44～46 畜産統計(農林水産省)、47・48 国有林野事業統計書(林野庁)、49 森林資源の現況(林野庁)、50～54 令和3年経済センサス-活動調査(経済産業省)、56～58 耕地及び作付面積統計(農林水産省)、61・62 社会生活基本調査(総務省)、63 看護師等学校養成所入学状況及び卒業生就業状況調査(厚生労働省)、64 消防白書 附属資料(消防庁)、67～70 学校保健統計調査(文部科学省)、73 少年少女発明クラブ HP 資料(公益社団法人発明協会)、74 体育・スポーツ施設現況調査(スポーツ庁)、75～100 家計調査(総務省)





イチニチデータ@青森県


青森県の
1日あたりデータ


- 1** **出生**
18人
(R3年)
★100万人あたり
県 15人
全国 18人



- 2** **死亡**
51人
(R3年)
★100万人あたり
県 42人
全国 32人



- 3** **結婚**
10組
(R3年)
★100万人あたり
県 8組
全国 11組



- 4** **離婚**
5組
(R3年)
★100万人あたり
県 4組
全国 4組



- 5** **転入(県外から)**
46人
(R3年)
★100万人あたり
県 38人
全国 55人



- 6** **転出(県外へ)**
58人
(R3年)
★100万人あたり
県 48人
全国 55人



- 7** **新車登録・届出台数**
(軽含む)
133.1台
(R3年)
★100万人あたり
県 109.5台
全国 99.3台



- 8** **新設住宅着工**
15.2戸
(R3年)
★100万人あたり
県 12.5戸
全国 19.1戸



- 9** **ガソリン販売量**
1,443kl
(R3年)
(ドラム缶7,214本分)
★100万人あたり
県 1,187kl (ドラム缶5,933本分)
全国 992kl (ドラム缶4,958本分)



- 10** **灯油販売量**
1,735kl
(R3年)
(ドラム缶8,676本分)
★100万人あたり
県 1,427kl (ドラム缶7,134本分)
全国 288kl (ドラム缶1,439本分)



- 11** **発電量**
14,154千kWh
(R3年度)
★100万人あたり
県 11,640千kWh
全国 19,274千kWh



- 12** **ごみ総排出量**
1,121t
(R2年度)
★100万人あたり
県 888t
全国 782t



- 13** **交通事故**
6.7件
(R3年)
★100万人あたり
県 5.5件
全国 6.8件



- 14** **犯罪発生**
8.4件
(R3年)
★100万人あたり
県 6.9件
全国 12.7件


- 15** **火災発生**
1.4件
(R3年)
★100万人あたり
県 1.1件
全国 0.8件


- 16** **救急出動**
134件
(R3年)
★100万人あたり
県 111件
全国 138件


- 17** **献血者**
131人
(R3年度)
★100万人あたり
県 107人
全国 113人


- 18** **病院外来者延べ数**
11,842人
(R2年)
★100万人あたり
県 9,566人
全国 9,042人



※数値は、年間の発生件数等を1日あたりに単純平均したものです。

※「★100万人あたり」の数値は、年間の発生件数等を100万人あたりに換算した後、1日あたりに単純平均したものです。

※算出に用いた人口は、12が「一般廃棄物処理実態調査」、18がR2国勢調査、それ以外がR3人口動態統計。

資料：1～4 人口動態統計(厚生労働省)、5～6 住民基本台帳人口移動報告(総務省)、7 新車台数状況(一般社団法人 日本自動車販売協会連合会 青森県支部)、8 建築着工統計調査(国土交通省)、9～10 都道府県別販売実績(石油連盟)、11 電力調査統計(資源エネルギー庁)、12 一般廃棄物処理実態調査(環境省)、13 交通死亡事故の発生状況及び道路交通法違反取締り状況等について(警察庁)、14 犯罪統計(警察庁)、15～16 消防白書(消防庁)、17 血液事業年度報(日本赤十字社)、18 青森県保健統計年報(青森県)