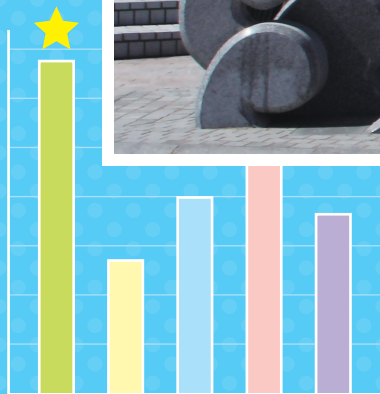
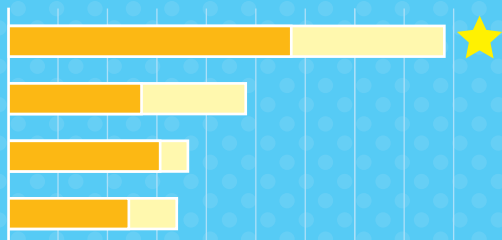


AOMORI PIKAICHI DATA

ピカイチデータ

数字で読む青森県 2020



**青森県の
ピカイチ発見!**
この魚を知ってるかな?
★答えは次のページ★





青森県の基本データ

- ★ 人口 1,240,000人 (R1.10.1現在)
- ★ 県総面積 9,645.64km² (R2.10.1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)



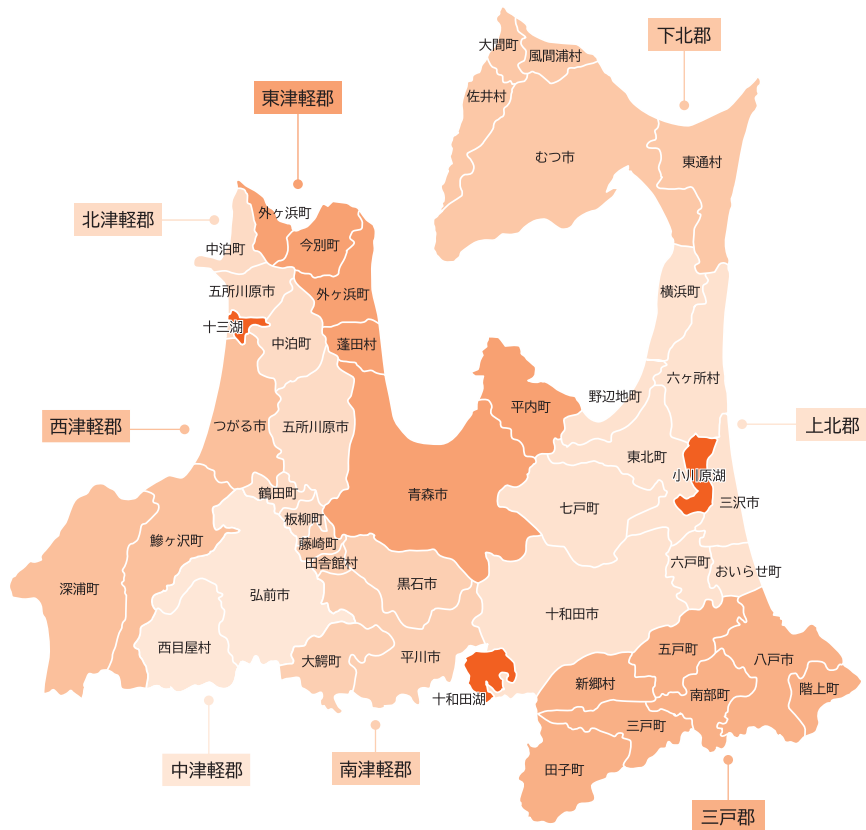
県の木

ヒバ
(1966年制定)



県の魚

ひらめ
(1987年制定)



表紙の写真

大間マグロ (写真提供: 大間町)

※大間マグロは東京都中央卸売市場(～2018年:築地市場、2019年～:豊洲市場)で、2012年～2021年の10年間、連続して最高値を記録しています！



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

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 (県庁所在地)	30	℃	11.0	[L] 3	—	9.5 (北海道)
2 最高気温 (日最高気温の月平均の最高値)	30	℃	27.4	[L] 2	—	25.7 (北海道)
3 最低気温 (日最低気温の月平均の最低値)	30	℃	-5.1	[L] 3	—	-7.6 (北海道)
4 雪日数 (年間)	30	日	117	2	—	131 (北海道)
5 人口密度 (可住地面積1km ² 当たり)	30	人	391	[L] 5	1,031	236 (北海道)
6 住宅地の平均価格 (1m ² 当たり)	R2	円	16,100	[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)	29	所	23.7	1	2.9	17.5 (鹿児島県)
9 温泉地数	30	所	125	5	2,986	246 (北海道)

[L]の項目は、順位の低い方を1位としている。

🍎 農産物

10 ながいも収穫量	R1	t	55,800	2	149,700	74,400 (北海道)
11 にんにく収穫量	R1	t	13,900	1	20,800	781 (北海道)
12 ごぼう収穫量	R1	t	51,400	1	136,800	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	R1	t	121,600	3	1,300,000	161,900 (北海道)
14	かぶ ^{しゅう かく} 収穫量	R1	t	7,140	3	112,600	30,400 (千葉県)
15	にんじん ^{しゅう かく} 収穫量	R1	t	39,600	4	594,900	194,700 (北海道)
16	メロン ^{しゅう かく} 収穫量	R1	t	10,600	5	156,000	37,600 (茨城県)
17	りんご ^{しゅう かく} 収穫量	R1	t	409,800	1	701,600	127,600 (長野県)
18	西洋なし ^{しゅう かく} 収穫量	R1	t	1,940	3	28,900	18,900 (山形県)
19	すもも ^{しゅう かく} 収穫量	R1	t	907	5	18,100	5,420 (山梨県)
20	あんず ^{しゅう かく} 収穫量	29	t	1,258	1	2,216	958 (長野県)
21	くるみ ^{しゅう かく} 収穫量	29	t	38	2	153	112 (長野県)
22	ネクタリン ^{しゅう かく} 収穫量	29	t	69	4	1,678	1,194 (長野県)
23	フサスグリ ^{しゅう かく} 収穫量 (カンスなど)	29	t	13.4	1	16.0	1.3 (北海道・岩手県)
24	プルーン ^{しゅう かく} 収穫量	29	t	116	3	2,794	1,849 (長野県)
25	マルメロ ^{しゅう かく} 収穫量	29	t	12	2	175	158 (長野県)
26	ヤマブドウ ^{しゅう かく} 収穫量	29	t	12.4	4	354.8	196.1 (岩手県)
27	なたね ^{しゅう かく} 収穫量 (子実用)	R1	t	380	2	4,130	3,300 (北海道)

水産物

28	くろまぐろ ^{ぎょ かく} 漁獲量 (海面漁業)	30	t	1,072	2	7,884	1,189 (長崎県)
29	さけ・ます類 ^{ぎょ かく} 漁獲量 (海面漁業)	30	t	4,162	3	95,473	78,818 (北海道)
30	ひらめ ^{ぎょ かく} 漁獲量 (海面漁業)	30	t	800	3	6,564	841 (北海道)
31	たら類 ^{ぎょ かく} 漁獲量 (海面漁業)	30	t	3,318	4	178,161	160,957 (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)	30	t	590	2	33,669	32,577 (北海道)
33 はたはた漁獲量 (海面漁業)	30	t	639	3	4,716	1,181 (兵庫県)
34 いか類漁獲量 (海面漁業)	30	t	17,931	1	83,591	14,877 (北海道)
35 たこ類漁獲量 (海面漁業)	30	t	1,034	5	36,161	24,519 (北海道)
36 こんぶ類漁獲量 (海面漁業)	30	t	2,707	2	55,877	52,824 (北海道)
37 ほたてがい生産量 (海面養殖業)	30	t	84,279	2	173,959	84,893 (北海道)
38 わかさぎ漁獲量 (内水面漁業)	30	t	463	1	1,146	259 (北海道)
39 こい漁獲量 (内水面漁業)	30	t	110	1	210	38 (新潟県)
40 うぐいおいかわ漁獲量 (内水面漁業)	30	t	104	1	184	20 (神奈川県)
41 しじみ漁獲量 (内水面漁業)	30	t	2,760	2	9,646	4,177 (島根県)
42 えび類漁獲量 (内水面漁業)	30	t	25	2	409	253 (茨城県)
43 しらうお漁獲量 (内水面漁業)	30	t	273	1	462	176 (茨城県)

畜産業・林業

44 豚の飼養頭数 (一戸当たり)	31	頭	4,819	1	2,119	4,432 (広島県)
45 採卵鶏(成鶏めす)飼養羽数 (一戸当たり)	31	千羽	192	1	67	157 (岩手県)
46 ブロイラー飼養羽数 (一戸当たり)	31	千羽	109	5	61	492 (北海道)
47 ヒバ蓄積量	31	千m ³	13,021	1	15,910	780 (北海道)
48 ブナ蓄積量	31	千m ³	15,757	1	103,953	14,152 (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)	30	億円	557	3	5,722	1,032 (鹿児島県)
51 さば缶詰出荷金額	30	億円	108	1	232	25 (岩手県)
52 その他の水産缶詰・瓶詰出荷金額	30	億円	116	2	621	125 (北海道)
53 配合飼料出荷金額	30	億円	827	4	9,518	2,158 (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)	30	億円	2,074	1	8,281	1,941 (東京都)

産業基盤

55 農家1戸当たり耕地面積	30	m ²	33,720	2	20,510	257,691 (北海道)
56 耕地面積(田畑計)	R1	ha	150,500	4	4,397,000	1,144,000 (北海道)
57 耕地面積(樹園地)	R1	ha	22,300	2	273,100	25,700 (静岡県)
58 耕地面積(牧草地)	R1	ha	13,400	3	596,800	501,500 (北海道)
59 工業専用地域面積比率 (対用途地域面積)	28	%	14.9	2	7.9	17.5 (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	28	時:分	22:39	2	23:15	22:34 (秋田県)
62 早起	28	時:分	6:17	2	6:32	6:16 (岩手県)
63 看護師養成大学・短期大学定員数 (人口10万人当たり)	R1	人	148.4	2	83.2	165.0 (岐阜県)
64 年間救急出動件数 (人口1万人当たり)	31	件	380	[L] 1	520	395 (福井県)
65 消防吏員数 (人口10万人当たり)	30	人	209.3	1	129.2	206.8 (秋田県)
66 労働災害発生頻度	29	—	1.08	[L] 2	1.66	1.01 (栃木県)

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 (小学校2年・男子)	R1	cm	123.4	1	122.6	123.4 (秋田県ほか)
68	平均体重 (小学校2年・男子)	R1	kg	25.1	1	24.2	25.1 (岩手県・秋田県)
69	平均身長 (小学校3年・女子)	R1	cm	128.8	1	127.3	128.4 (新潟県)
70	平均体重 (小学校3年・女子)	R1	kg	28.2	1	26.5	27.6 (秋田県)
71	保育所数 (0~5歳人口10万人当たり)	29	所	893.7	1	425.4	847.6 (島根県)
72	認定こども園数 (0~5歳人口10万人当たり)	30	園	497.6	1	102.1	326.5 (石川県)
73	少年少女発明クラブ数	R2	クラブ	11	2	213	24 (愛知県)
74	すもう場数	30	所	67	5	1,372	105 (山形県)

67の「平均身長(小学校2年・男子)」は青森・秋田・山形・新潟県が1位。68の「平均体重(小学校2年・男子)」は青森・岩手・秋田県が1位。

100 家計 [1世帯当たり 県庁所在市]

75	中華麺購入数量	R1	g	10,293	4	8,375	11,909 (岩手県)
76	カップ麺購入数量	R1	g	5,104	2	4,060	5,136 (岩手県)
77	生鮮魚介購入数量	R1	g	32,175	1	22,966	30,026 (秋田県)
78	かれい購入数量	R1	g	1,835	2	699	2,646 (鳥取県)
79	さけ購入数量	R1	g	3,584	2	2,520	4,292 (北海道)
80	さんま購入金額	R1	円	1,065	3	732	1,268 (岩手県)
81	いか購入数量	R1	g	2,199	1	1,103	2,071 (富山県)
82	しじみ購入数量	R1	g	831	2	307	2,374 (島根県)
83	ほたて貝購入数量	R1	g	3,322	1	452	1,065 (北海道)
84	塩干魚介購入数量	R1	g	10,749	2	6,719	11,628 (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 たらこ購入数量	R1	g	1,204	2	664	1,342 (福岡県)
86 魚介の漬物購入金額	R1	円	5,832	1	2,839	5,411 (富山県)
87 加工肉購入金額	R1	円	19,683	5	17,830	20,626 (北海道)
88 ソーセージ購入金額	R1	円	8,503	4	7,360	9,149 (石川県)
89 もやし購入金額	R1	円	1,329	2	954	1,448 (鳥取県)
90 わかめ購入数量	R1	g	1,495	5	861	1,762 (長野県)
91 こんぶ購入数量	R1	g	689	1	253	626 (千葉県)
92 豆腐購入数量	R1	丁	93	5	81	102 (栃木県)
93 こんにゃく購入金額	R1	円	2,437	3	1,770	3,559 (山形県)
94 梅干し購入金額	R1	円	1,915	3	1,474	3,168 (和歌山県)
95 りんご購入数量	R1	g	28,810	1	10,784	23,115 (長野県)
96 柿購入金額	R1	円	1,339	5	1,021	1,724 (鳥取県)
97 やきとり購入金額	R1	円	4,006	1	2,421	3,475 (静岡県)
98 果実・野菜ジュース購入金額	R1	円	8,946	5	7,861	9,724 (石川県)
99 炭酸飲料購入金額	R1	円	7,607	4	5,710	9,084 (北海道)
100 ウィスキー購入数量	R1	ml	2,728	3	1,187	3,140 (千葉県)



















「ピカイチデータ100!」資料

1～5・7・8・55・59・60・65・66・71・72 統計でみる都道府県のすがた 2020(総務省)、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 工業統計調査(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 20人**
(R1年)
★100万人あたり 県 16人 全国 19人
- 2**  **死亡 50人**
(R1年)
★100万人あたり 県 41人 全国 31人
- 3**  **結婚 13組**
(R1年)
★100万人あたり 県 10組 全国 13組
- 4**  **離婚 6組**
(R1年)
★100万人あたり 県 4組 全国 5組
- 5**  **転入(県外から) 48人**
(R1年)
★100万人あたり 県 38人 全国 57人
- 6**  **転出(県外へ) 64人**
(R1年)
★100万人あたり 県 52人 全国 57人
- 7**  **新車登録・届出台数 (軽含む) 156.1台**
(R1年)
★100万人あたり 県 125.9台 全国 115.0台
- 8**  **新設住宅着工 16.9戸**
(R1年)
★100万人あたり 県 13.6戸 全国 20.0戸
- 9**  **ガソリン販売量 1,500kl**
(ドラム缶7,500本分)
(R1年)
★100万人あたり 県 1,210kl (ドラム缶6,048本分) 全国 1,071kl (ドラム缶5,354本分)
- 10**  **灯油販売量 1,562kl**
(ドラム缶7,811本分)
(R1年)
★100万人あたり 県 1,260kl (ドラム缶6,300本分) 全国 320kl (ドラム缶1,599本分)
- 11**  **発電量 11,919千kWh**
(R1年度)
★100万人あたり 県 9,612千kWh 全国 19,113千kWh
- 12**  **ごみ総排出量 1,298t**
(H30年度)
★100万人あたり 県 1,002t 全国 918t
- 13**  **交通事故 7.6件**
(R1年)
★100万人あたり 県 6.2件 全国 8.4件
- 14**  **犯罪発生 9.6件**
(R1年)
★100万人あたり 県 7.7件 全国 16.6件
- 15**  **火災発生 1.7件**
(R1年)
★100万人あたり 県 1.3件 全国 0.8件
- 16**  **救急出動 137件**
(R1年)
★100万人あたり 県 111件 全国 147件
- 17**  **献血者 146人**
(R1年度)
★100万人あたり 県 118人 全国 123人
- 18**  **病院外来者延べ数 13,093人**
(H30年)
★100万人あたり 県 10,407人 全国 10,269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」、それ以外は各年の人口動態統計による。

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)