

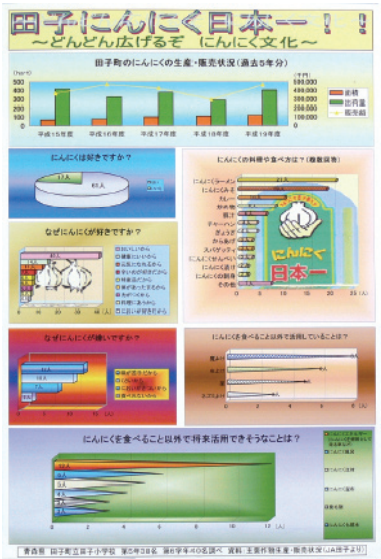
A O M O R I

ピカイチデータ

数字で読む青森県 2008



平成20年度
青森県統計グラフコンクール
知事賞受賞作品



(第56回統計グラフ全国コンクール入選)
田子町立田子小学校6年
山道 一玄さん



弘前市立草薙小学校5年
葛西 萌可さん

こつこつと 調べてわかる 日本の姿
(平成20年度「統計の日」ポスター標語入選作品)
★10月18日は「統計の日」です★

青森県企画政策部統計分析課

〒030-8570 青森県青森市長島1-1-1
TEL017-734-9164 FAX017-734-8038
e-mail tokei@pref.aomori.lg.jp

ホームページ「青森県統計データランド」
<http://www.pref.aomori.lg.jp/kensei/tokei/>

この冊子をPDFファイルでダウンロードできます。ぜひ、ご利用ください。

青森県統計データランド

- ◆青森県の各種統計情報を掲載しています。
- ◆統計表はダウンロードできます。
- ◆統計表がない場合でも情報のありかがわかります。



楽しく分かり易い
子供向けのコーナーです。

アドレスは

<http://www.pref.aomori.lg.jp/kensei/tokei/>です。

どんどんアクセスしよう！

青森県統計グラフコンクール

青森県と青森県統計協会では、統計に対する関心を深め統計の表現技術の向上を目的として、毎年「青森県統計グラフコンクール」を行っています。

- ◆統計グラフには、複雑な統計数字も簡単・明瞭に表現できる特性があります。
- ◆統計の内容に関係のある絵と組み合わせると、子供からお年寄りまで広く興味をもって見てくれます。
- ◆県内在住の小中学生以上の方なら、どなたでも応募できます。
- ◆毎年7～8月に募集しています。お問い合わせは、青森県統計協会まで（電話017-734-9165）

あなたの作品を
お待ちしております。
どしどし
ご応募ください。

目次

A O M O R I
ピカイチデータ
数字で読む青森県 2008

ピカイチデータ100! <青森県の全国順位5位以内> …… 2

イチニチデータ@青森県 <青森県の1日あたりデータ> …… 12

- 再生可能エネルギーに追い風を受けて …… 13
- 結集!! 青森力 新幹線「はやて」にまつわるピカイチ! …… 14~15
- 暮らしやすさのトップランナー? 縄文の三内丸山 …… 16~17
- 世界一のブナ林・白神 …… 18
- 温泉いっぱい ん~幸せ! …… 19
- 日本最古のソメイヨシノ …… 20
- 青森りんご「日本一!」って? …… 21
- 決め手は、青森県産! …… 22~23
- 県民の趣味・娯楽 …… 24
- スポーツを楽しもう! …… 25
- ずもう王国あおもり …… 26
- やっぱり ラーメンが好き? …… 27
- オンリーワンで行こう! 元気な企業たち …… 28



ピカイチデータ番外編 <青森県のピカピカ人財> …… 30

ピカイチデータ☆市町村! <ふるさとのナンバーワン、オンリーワン> 36

青森県の全国順位5位以内

ピカイチデータ



くらし・環境

項目	単位	県値(順位)	全国値	
	年次		(都道府県)	最高値/次順位値
1 年平均気温 (県庁所在地)	℃	10.2 (2)	-	-
	18		(北海道)	9.1
2 最高気温 (日最高気温の月平均の最高値)	℃	29.0 (3)	-	-
	18		(岩手県)	28.5
3 雪日数 (年間)	日	118 (2)	-	-
	18		(北海道)	135
4 人口密度 (可住地面積1km ² 当たり)	人	444.0 (5)	1,052.5	-
	18		(北海道)	255.7
5 住宅地の平均価格 (1㎡当たり)	円	25,000 (3)	-	-
	19		(秋田県)	21,000
6 持ち家住宅の畳数 (1人当たり)	畳	15.67 (4)	13.55	-
	15		(富山県)	16.90
7 借家住宅の畳数 (1人当たり)	畳	9.67 (3)	8.79	-
	15		(北海道)	10.77

[L] の項目は、数値の低い方を1位としている。

100!



アップリート君
(「スポレクあおもり2007」マスコット)

項目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県)	最高値/次順位値
8 理容・美容所数 (人口10万人当たり)	所 17	433.0 (3)		277.5 (秋田県) 522.4
9 公衆浴場数 (人口10万人当たり)	所 17	24.6 (1)		5.2 (鹿児島県)(2) 19.1
10 温泉地数	所 18	144 (4)		3,157 (北海道) 247
11 老人福祉センター数 (65歳以上人口10万人当たり)	基 17	15.9 (5)		8.9 (山梨県) 23.8



農産物

12 だいごんの収穫量	t 19	154,300 (3)		1,626,000 (千葉県) 175,100
--------------------	---------	-------------	--	----------------------------

項 目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県)	最高値/次順位値
13 かぶの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	9,040 (3)		159,300
	19		(千葉県)	46,800
14 ごぼうの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	42,000 (1)		163,100
	19		(茨城県) (2)	24,200
15 ながいもの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	72,400 (1)		190,400
	19		(北海道) (2)	65,200
16 にんにくの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	13,900 (1)		19,200
	19		(香川県) (2)	734
17 りんごの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	457,900 (1)		840,100
	19		(長野県) (2)	170,300
18 西洋なしの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	2,250 (3)		29,600
	19		(山形県)	18,100
19 さくらんぼの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	1,720 (2)		16,600
	19		(山形県)	11,100
20 あんずの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	1,245 (1)		2,312
	17		(長野県) (2)	1,044
21 フサスグリの収穫量 ^{しゅう かく りょう} (カシスなど)	t	3.5 (1)		3.8
	17		(北海道) (2)	0.3
22 プルーンの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	516 (2)		2,851
	17		(長野県)	1,935
23 マルメロの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	34 (3)		313
	17		(長野県)	133
24 くるみの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	43 (2)		229
	17		(長野県)	180
25 なたねの収穫量 ^{しゅう かく りょう}	t	423.0 (1)		995.6
	17		(北海道) (2)	316.1



水産物

項目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県) 最高値/次順位値	
26 さけ・ますの漁獲量 ^{ぎょ かく りょう}	t	6,604 (3)	230,888	
	18		(北海道)	188,699
27 ひらめの漁獲量 ^{ぎょ かく りょう}	t	1,082 (1)	7,388	
	18		(北海道) (2)	858
28 ほたてがいの生産量	t	72,882 (2)	484,021	
	18		(北海道)	389,730
29 いか類の漁獲量 ^{ぎょ かく りょう}	t	76,879 (1)	286,289	
	18		(北海道) (2)	59,308
30 うに類の漁獲量 ^{ぎょ かく りょう}	t	998 (3)	10,820	
	18		(北海道)	4,881
31 なまこ類の漁獲量 ^{ぎょ かく りょう}	t	1,733 (2)	10,344	
	18		(北海道)	2,725
32 こんぶ類の漁獲量 ^{ぎょ かく りょう}	t	3,414 (2)	84,665	
	18		(北海道)	78,477
33 わかさぎの漁獲量 ^{ぎょ かく りょう} (内水面)	t	192 (3)	1,128	
	18		(秋田県)	238
34 しらうおの漁獲量 ^{ぎょ かく りょう} (内水面)	t	115 (2)	311	
	18		(茨城県)	130
35 うぐい・おいかわの漁獲量 ^{ぎょ かく りょう} (内水面)	t	221 (1)	722	
	18		(大分県) (2)	116
36 天然うなぎの漁獲量 ^{ぎょ かく りょう} (内水面)	t	45 (2)	302	
	18		(茨城県)	51
37 しじみの漁獲量 ^{ぎょ かく りょう} (内水面)	t	3,666 (2)	13,412	
	18		(島根県)	6,793



畜産業・林業

項目	単位	県値(順位)	全国値	
	年次		(都道府県)	最高値/次順位値
38 肉用若鶏の飼養羽数 (飼養者1戸当たり)	千羽	107.5 (2)		41.9
	20		(北海道)	398.0
39 採卵鶏(成鶏めす)の飼養羽数 (飼養者1戸当たり)	千羽	149.2 (1)		43.2
	20		(岩手県)(2)	110.5
40 豚の飼養頭数 (飼養者1戸当たり)	頭	2,355.6 (3)		1,347.9
	20		(島根県)	2,646.7
41 肉用子牛価格 (黒毛和種)	千円	555 (1)		501
	19		(岐阜県)(2)	553
42 天然ヒバ蓄積量	km ²	12,622 (1)		15,372
	18		(北海道)(2)	725
43 スギ人工林面積	ha	199,850 (4)		4,504,945
	19		(秋田県)	366,494



工業

44 小型モーター出荷金額 (3W以上70W未満)	億円	61 (1)		517
	18		(福島県)(2)	58
45 その他の半導体素子出荷金額	億円	243 (4)		3,261
	18		(神奈川県)	555
46 カメラ用レンズ出荷金額	億円	88 (3)		753
	18		(愛知県)	102
47 味噌出荷金額 (粉末味噌を含む)	億円	52 (3)		1,289
	18		(長野県)	516

項目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県)	最高値/次順位値
48 さば缶詰出荷金額 <small>かんづめ</small>	億円	14 (2)		66
	18		(岩手県)	17
49 プロイラー加工品出荷金額 (解体品を含む)	億円	304 (4)		4,547
	18		(鹿児島県)	862
50 木材チップ出荷金額	億円	43 (4)		657
	18		(北海道)	97
51 冷凍水産食品出荷金額	億円	262 (5)		6,052
	18		(北海道)	1,754

産業基盤

52 農家1戸当たり耕地面積	m ²	25,850 (2)		16,747
	17		(北海道)	197,774
53 果樹栽培面積	ha	24,500 (1)		258,400
	19		(愛媛県)(2)	22,400
54 耕地面積(牧草地)	ha	15,600 (3)		624,000
	19		(北海道)	520,200
55 工業地の平均価格 (1㎡当たり) <small>こうぎょうち へい きん</small>	円 [L]	12,100 (3)		-
	19		(秋田県)	10,900
56 工業専用地域面積比率 (対用途地域面積) <small>こうぎょうせんようち いきめんせきりつ</small>	%	19.9 (1)		8.0
	17		(茨城県)(2)	17.0
57 第3次産業事業所数構成比 (対事業所数) <small>さんぎやうじ ぎやうじしよすうこうせいひ</small>	%	84.6 (2)		79.8
	13		(沖縄県)	88.0
58 第1次産業就業者比率 (対就業者) <small>さんぎやうじしゆうぎやうしや ひりつ</small>	%	14.0 (1)		4.8
	17		(岩手県)(2)	13.7

[L] の項目は、数値の低い方を1位としている。



健康・医療・安全

項目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県) 最高値/次順位値	
59 早 寝	時:分	22:32 (1)	23:16	
	18		(岩手県)(2)	22:37
60 早 起 き	時:分	6:22 (1)	6:39	
	18		(岩手県)(1)	6:22
61 胃がん検診受診率	%	25.5 (4)	12.1	
	18		(山形県)	36.5
62 大腸がん検診受診率	%	29.5 (4)	18.6	
	18		(山形県)	42.3
63 年間救急出動件数 (人口1万人当たり)	件 ^[L]	289 (3)	414	
	19		(福井県)	292
64 消防吏員数 (人口10万人当たり)	人	179.0 (1)	121.4	
	18		(秋田県)(2)	174.5

【L】の項目は、数値の低い方を1位としている。



子ども・文化・スポーツ

65 平均身長 (小学5年・男)	cm	140.7 (1)	139.0	
	19		(秋田県)(1)	140.7
66 平均身長 (小学5年・女)	cm	142.0 (1)	140.3	
	19		(秋田県)(2)	141.7
67 平均体重 (小学5年・男)	kg	37.2 (1)	34.4	
	19		(秋田県)(2)	37.1
68 平均体重 (小学5年・女)	kg	36.7 (1)	34.3	
	19		(秋田県)(2)	36.2

項目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県)	最高値/次順位値
69 保育所数 (0~5歳人口10万人当たり)	所	686.9 (3)		334.6
	17		(高知県)	760.0
70 少年少女発明クラブ数	クラブ	14 (2)		203
	20		(愛知県)	18
71 公立中学校屋外運動場面積 (生徒1人当たり)	m ²	66.1 (4)		39.1
	18		(秋田県)	88.5
72 都道府県立図書館の開館日数	日	339 (3)		294
	19		(佐賀県)	343
73 陸上競技場数	所	107 (3)		2,247
	14		(北海道)	295
74 すもう場数	所	135 (5)		2,500
	14		(山形県)	155

家計

75 かいり購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	4,360 (2)		1,313
	19		(鳥取県)	6,218
76 いか購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	6,123 (1)		3,161
	19		(石川県)(2)	5,140
77 ほたて貝購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	6,868 (1)		918
	19		(北海道)(2)	2,347
78 しじみ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	910 (2)		375
	19		(島根県)	1,306
79 こんぶ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	966 (2)		475
	19		(富山県)	1,004

項 目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県)	最高値/次順位値
80 たらこ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	9	1,907 (2)		829
	19		(福岡県)	2,249
81 梅干し購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	2,638 (2)		1,432
	19		(和歌山県)	5,133
82 豚肉購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	21,037 (2)		17,723
	19		(新潟県)	21,828
83 ハンバーグ購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	1,517 (1)		981
	19		(福井県)(2)	1,437
84 ソーセージ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	6,214 (2)		4,932
	19		(富山県)	6,474
85 もやし購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	7,460 (2)		5,546
	19		(新潟県)	7,666
86 りんご購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	33,021 (1)		13,781
	19		(福島県)(2)	32,147
87 メロン購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	5,682 (3)		2,873
	19		(北海道)	12,985
88 果実・野菜ジュース購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	16,465 (1)		9,300
	19		(愛媛県)(2)	12,670
89 ミネラルウォーター購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	1,281 (2) ^[L]		2,483
	19		(島根県)	1,028
90 炭酸飲料購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	3,608 (1)		2,711
	19		(新潟県)(2)	3,604
91 ぶどう酒購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	4,427 (3)		2,414
	19		(奈良県)	7,235
92 やきとり購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	3,355 (2)		1,955
	19		(福井県)	3,724

[L] の項目は、数値の低い方を1位としている。

項 目	単位 年次	県値(順位)	全国値	
			(都道府県)	最高値/次順位値
93 カップめん購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	9	5,252 (1)		3,105
	19		(富山県)	(2) 4,420
94 中華そば(外食)支出金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	9,152 (4)		5,396
	19		(山形県)	14,619
95 トイレットペーパー購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	3,714 (1)		3,078
	19		(石川県)	(2) 3,691
96 ティッシュペーパー購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	2,988 (1)		2,045
	19		(茨城県)	(2) 2,667
97 温泉・銭湯入浴料 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	4,612 (5)		2,654
	19		(富山県)	7,068
98 たんす購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	4,980 (3)		1,130
	19		(長野県)	10,755
99 布団購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	6,270 (3)		3,502
	19		(鳥取県)	8,349
100 殺虫・防虫剤購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	1,445 (5)	[L]	2,211
	19		(北海道)	521
101 雑誌・週刊誌購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	7,364 (1)		4,434
	19		(愛媛県)	(2) 7,155

(注1) 年次は平成をさす。

[L] の項目は、数値の低い方を1位としている。

(注2) 全国値の(2)は、次順位の都道府県及びその数値。

(注3) 全国値の(1)は、本県と同じく第1位の都道府県及びその数値。

資料：統計でみる都道府県のすがた2008(総務省)、

平成18年工業統計調査(経済産業省)、

家計調査にみる品目別支出金額及び購入数量の

都道府県庁所在市別ランキング(平成19年)(総務省)、

学校保健統計(文部科学省)

ほか農林水産省等及び県担当課照会



イチニチデータ@青森県

青森県の1日あたりデータ



※数値は、年中の発生件数を1日あたりに単純平均したものです。

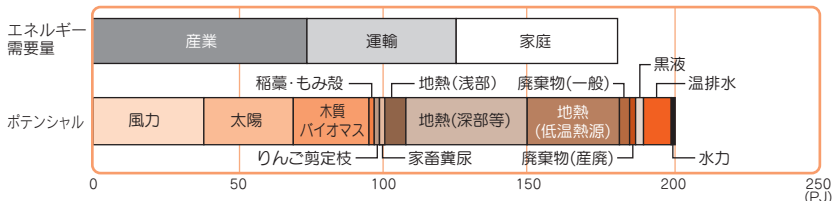


再生可能エネルギーに追い風を受けて



青森県の豊かな自然環境を活かし導入を進めている、風力発電、太陽光発電、バイオマスや地熱利用などの再生可能エネルギー。青森県の再生可能エネルギーのポテンシャルは、県内のエネルギー消費量の11.1%を賄うことが可能と試算されています。

青森県のエネルギー賦存量



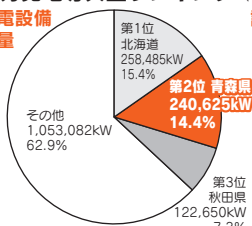
中でも風力発電は、県内各地に合わせて**169基の風車があり、発電設備容量240,625kWで、ともに全国第2位！**そして、**世界初の風力発電に蓄電池を併設して出力を安定させる「大規模ウィンドファーム」**が、六ヶ所村に建設されました。

さらには、電気自動車などの次世代自動車の導入・普及、豊富な森林バイオマス資源の新たな有効利用(ストーブ用の木質ペレットなど)や、「津軽海峡」での海流発電の研究などなど…。

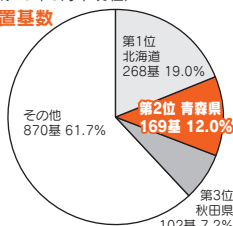
豊富な自然エネルギーを活かしてCO₂排出を減らし、地球温暖化問題に取り組む。青森県の先進的な取り組みに、今、追い風が吹いています。

風力発電導入量ランキング (平成20年3月末現在)

発電設備容量



設置基数



県内の主な風力発電施設 (平成20年3月末現在)

設置場所	発電設備容量
東通村 (岩屋ウィンドファーム)	1,300kW×25基
(岩屋ウィンドパーク)	1,500kW×18基
(尻笥ウィンドファーム)	1,750kW×11基
(小田野沢ウィンドファーム)	1,300kW×10基
(ユラスヒッツ北野沢クリフ風力発電所)	2,000kW×6基
六ヶ所村 (むつ小川原ウィンドファーム)	1,500kW×22基
(六ヶ所村風力発電所)	1,500kW×20基
()	1,425kW×2基
野辺地町 (野辺地ウィンドファーム)	2,000kW×25基
横浜町 (大豆田風力発電所)	1,750kW×6基
鯉ヶ沢町 (市民風車わんす)	1,500kW×1基
大間町 (市民風車「まぐるん」ちゃん)	1,000kW×1基

資料：県エネルギー総合対策局、NEDO技術開発機構HP

結集!! 青森力 新幹線「はやて」

2010年(平成22年)12月、いよいよ青森まで全線開業する東北新幹線「はやて」。じつは、いろいろな「ピカイチ!」があるんです。

世界一速い新幹線「はやて」

新型「はやて」の最高速度は時速**320km**。なんと！東海道・山陽新幹線「のぞみ」の時速300kmを追い抜き、フランスのTGVと並び**世界一速い新幹線**になります。車体の揺れを瞬時に感知し電気力で振動を抑制する**新型「フルアクティブサスペンション」を全車面に取り付けるのは日本初!** さらに、カーブ通過時に車体を傾ける**「車体傾斜制御」と一緒に搭載するのは世界初**といわれ、**最高の乗り心地!!** そのうち1両は**鉄道初の「スーパーグリーン車(仮称)」**が導入され、航空機のスーパーシートのような、最高級の客室設備・空間が実現されます。

世界一長い陸上トンネル「八甲田トンネル」

「八甲田トンネル」は全長**26.455km**、複線断面では**世界一長い陸上トンネル**です。青森県の中央部にある八甲田山系の北端に位置し、八戸・新青森間(81.8km)の約**3分の1**を占めるこのトンネルは、6年半にわたる掘削工事のすえ平成17年2月に貫通しました。

新幹線の鉄道橋で橋脚間隔が日本一長い!

三内丸山遺跡に近い国道7号青森環状道路をまたぐ「**三内丸山架道橋**」は、全長**450m**。橋を支える橋脚の間隔は**最長150m**、**新幹線の鉄道橋で日本一長い間隔**です。太い柱の両側から数本のケーブルが斜めに張られたエクストラードズド橋で、柱の高さと桁の厚さを可能な限り抑えているので、青森ベイブリッジなどの斜張橋に比べて柱が低くケーブル角度も水平に近いのが特徴。**東北新幹線、初お目見え**です。

ミニ知識

東北新幹線全線開業に向けた青森県のスローガン「結集!! 青森力」の力強いロゴは、大河ドラマ「篤姫」の題字も手掛け多方面で活躍中の弘前市在住の書家・菊池錦子さんの作です。「結集!!」と「青森力」の書体を変えることで、全体として新幹線のスピード感と思いの力強さを効果的に表しています。特に「青森」には県民の思いが放たれ広がっていくイメージを込め、「青」の第1画目は新幹線、「月」の部分は線路を、「力」にはみなぎる力をイメージしたそうです。

にまつわるピカイチ!



第3セクター鉄道として“日本一の長さに”「青い森鉄道」

東北新幹線全線開業と同時に、並行在来線である東北本線八戸・青森間がJR東日本から経営分離され、**第3セクター鉄道「青い森鉄道」**が青森まで全線開業します。青い森鉄道は平成14年12月に県境の目時・八戸間の7駅、25.9kmで開業しましたが、全線開業後は**目時・青森間121.9km**と**日本一長い第3セクター鉄道**となります。

また、青い森鉄道は、**第3セクター鉄道として日本で初めて上下分離方式を採用した鉄道**です。上下分離方式とは、鉄道のレール、駅舎、ホーム等の施設(「下」にあたる部分)を県が保有し、鉄道の車両(「上」にあたる部分)を第3セクター鉄道会社が保有して旅客の輸送を行う方式。

新幹線と一緒に、**青い森鉄道**も、人と地域の元気をつないで走ります。

もうひとつの“世界一長いトンネル”「青函トンネル」

津軽海峡の海面下240mの海底で北海道と結ばれる「**青函トンネル**」は、**全長53.85kmで世界一長い海底トンネル**です。昭和63年(1988年)3月に開通して以来、**20年経った今も未だに破られていない、ものすごい技術**です!

2010年に青森まで開業する新幹線は、その後、この青函トンネルを通して北海道へと続いていきます。

「新青森駅」の次の駅となる「**奥津軽駅(仮称)**」の**予定地**は、JR東日本(津軽線)「津軽二股駅」、JR北海道(海峡線)「津軽今別駅」、道の駅「アスクール」の**3つの駅が隣あわせという全国でも珍しい場所**。奥津軽駅(仮称)が**完成すると4つの駅が隣あわせて“しあわせ駅”**とされています。

「青函トンネル」のピカイチデータ

トンネル全長	53.85km(うち海底部23.30km)
スーパーロングレール	延長52.57km
使用したセメントの量	約85万t(セメント袋を積み上げると富士山の850倍)
掘った土砂の量	約630万m ³ (東京ドームの約5杯分)
水平ボーリング	2,150m(世界最長!)
火薬の量	約2,900t
作業員の延べ人員	約1,400万人
工事期間	約24年間

暮らしやすさのトップランナー？

平成6年に約**4,500年前**の巨大木柱が出土して以来、三内丸山遺跡（青森市）は、従来の縄文観をことごとく覆しました。数多くの遺構・出土品が、縄文の三内丸山人の暮らしが驚くほど豊かだったことを物語っています。

大きい！

- ◆面積**35 ha**、日本最大級の縄文集落跡！
- ◆巨大な柱穴6個は直径約2 m、深さ約2 mで、間隔がすべて約4.2 m。中に直径約1 mのクリの柱が残っていた！長方形の高床の建物と考えられている。
- ◆見つかった10数棟の大型竪穴住居跡のうち最大のものは長さ32 mも！
- ◆高さ32 cmの板状土偶は国内最大級！



長い！

- ◆約**5,500年前～4,000年前**（縄文前期～中期）の集落跡で、**1,500年**間に及ぶ長期間にわたり定住生活！
- ◆竪穴住居跡、大型竪穴住居跡、大人の墓、子どもの墓、盛土、掘立柱建物跡、貯蔵穴、粘土採掘坑、捨て場、道路跡など、集落内の施設配置に計画性があり、およそ**1,500年間**維持され続けた！
- ◆ヒョウタン、ゴボウ、マメなどの栽培植物が出土し、DNA分析によりクリの栽培も明らかに！クリは食料、建材、燃料として重要な植物だった。

多い！

- ◆土器、石器、土偶、装身具、掘り棒、袋状編み物、漆器、骨角器、ヒスイ、黒曜石など**数多く**出土し、ダンボール箱**4万箱分**！（積み上げるとエベレストとほぼ同じ高さ！）
- ◆出土した土偶は**1,800点以上**、圧倒的な多さで日本一！



遠くから！

- ◆ヒスイは約**500 km**も離れた新潟県糸魚川市周辺のもの！
- ◆黒曜石は北海道や約**580 km**も離れた長野県のものも含まれている！
- ◆アスファルト、コハクなどは**100～200 km**圏内のものが運ばれており、遠く離れた他の地域との交易も盛んだった！

三内丸山遺跡は、平成12年（2000年）に国の特別史跡に、平成15年（2003年）には出土品**1,958点**が重要文化財に指定されました。

縄文の三内丸山



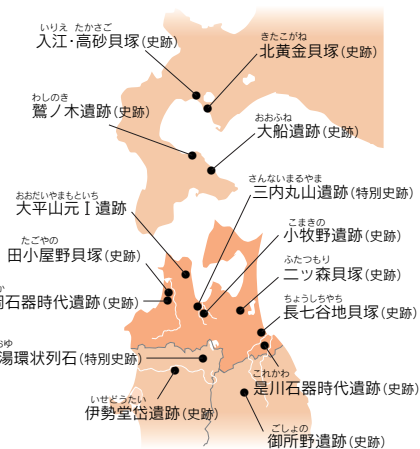
「北海道・北東北の縄文遺跡群」の世界文化遺産登録をめざして

青森県では、北海道、岩手県、秋田県とともに縄文遺跡群の世界文化遺産登録をめざしています。全国で88,199か所ある縄文遺跡の約23%に当たる19,846か所が北海道・北東北に分布しています(平成19年6月現在)。北海道・北東北は、まさに「縄文遺跡の宝庫」といえます。

世界文化遺産登録をめざしている「北海道・北東北の縄文遺跡群」は、**青森県の特別史跡三内丸山遺跡をはじめとする8つの遺跡**を含む縄文時代の草創期から晩期までの各時期にわたる15の縄文遺跡で構成されており、**平成21年1月**には、**ユネスコの「世界遺産暫定一覧表」**に記載されました。



青森の縄文を
世界遺産に



「北海道・北東北の縄文遺跡群」(15遺跡)

	時代	青森県	北海道	岩手県	秋田県	世界の出来事
今から 約13,000年前	旧石器時代					北京原人の活躍 ラスコー洞窟壁画(フランス)
	草創期	大平山元I遺跡 (外ヶ浜町)				
約9,000年前	早期	長七谷地貝塚 (八戸市)				長江下流域で稲作の始まり(中国)
約6,000年前	前期	三内丸山遺跡 (青森市)	北黄金貝塚			中国文明の始まり メソポタミア文明の始まり ストーンヘンジ(イギリス)
約5,000年前	中期	田小屋野貝塚 (つがる市)	入江・高砂貝塚			クフ王のピラミッド(エジプト) インダス文明の始まり モヘンジョダロ(パキスタン)
約4,000年前	中期	二ツ森貝塚 (七戸町)	大船遺跡	御所野遺跡		
約4,000年前	後期	小牧野遺跡 (青森市)	鷺ノ木遺跡		大湯環状列石 伊勢堂岱遺跡	ハンムラビ法典 殷王朝の成立(中国) ツタンカーメン王即位(エジプト)
約3,000年前	晩期	是川石器時代遺跡 (八戸市)				春秋時代(中国) パルテノン神殿(ギリシャ) 万里の長城(中国)
約2,300年前	晩期	亀ヶ岡石器時代遺跡 (つがる市)				

資料：県教育庁文化財保護課

世界一のブナ林・白神

しら かみ



しらかみさんち

白神山地は、青森県南西部から秋田県北西部にまたがる約13

万haに及ぶ広大な山地帯の総称です。太古の昔から変わらぬ自然が残っている白神山地は、**1993年(平成5年)12月に日本初の世界遺産(自然遺産)**として他の3件とともに登録されました。2008年(平成20年)7月現在、世界遺産リスト登録件数は878件、うち**日本では白神山地を含め14件(自然遺産は白神、屋久島、知床の3件だけ!!)**です。

地球上に残された**世界最大級の原生的なブナ林**には、**500**

種を超える植物が自生し、非常に多くの動物たちが生息する貴重な生態系が保たれているのです。

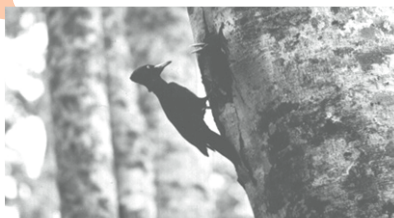
ブナ林は、動物たちのエサになる果実や木の葉が多くあるほか、水を蓄える力がとても大きいこと、大地に張りめぐらされた根が豪雨による地表浸食を防ぐ機能があることも高く

評価されています。現在確認されている**ブナのうち最古のものは、推定樹齢400年、幹周り465cm、胸高直径148cm、樹高30m**の巨木で、「マザーツリー」と呼ばれています。

青森県には、守り伝えていきたい豊かな自然がいっぱいです!

	世界遺産登録面積	比率	東京ドームに換算すると
全体	16,971ha	100.0%	3629.8個分
青森県側 (約4分の3を占める)	12,627ha	74.4%	2700.7個分
鱒ヶ沢町	4,649ha	27.4%	994.3個分
深浦町	4,120ha	24.3%	881.2個分
西目屋村	3,858ha	22.7%	825.2個分
秋田県側(藤里町)	4,344ha	25.6%	929.1個分

主な植物	<ul style="list-style-type: none"> ◆アオモリマンテマ (青森県で初めて見つかった、県レッドデータブック重要希少野生生物) ◆ツガルミセバヤ (青森県で初めて見つかった、県レッドデータブック重要希少野生生物) ◆シラガミクワガタ (県レッドデータブック重要希少野生生物)
主な動物	<ul style="list-style-type: none"> ◆ニホンカモシカ(国の特別天然記念物) ◆ツキノワグマ ◆ヤマネ(国の天然記念物、県レッドデータブック希少野生生物) ◆ニホンザル(県レッドデータブック地域限定希少野生生物)
主な鳥	<ul style="list-style-type: none"> ◆クマガエラ(国の天然記念物、県レッドデータブック最重要希少野生生物) ◆イヌワシ(国の天然記念物、国内希少野生動物種、県レッドデータブック最重要希少野生生物) ◆シノリガモ(県レッドデータブック重要希少野生生物)



※写真:クマガエラ(東北森林管理局 青森分局提供)

資料: 県自然保護課、社団法人日本ユネスコ協会連盟HP、林野庁HP、全国巨樹・巨木林の会HP

温泉いっぱい ん~幸せ!



かんきょうしょう

環境省の温泉利用状況報告(平成19年3月末日現在)による

と、青森県は温泉地数が全国第4位、湧出量も全国第4位の温泉の宝庫!

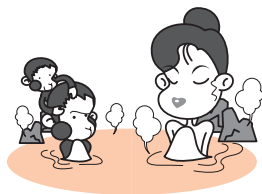
さらに、源泉総数のうち42度以上源泉数の割合でみると全国第2位!

温泉地数 (か所)

1位	北海道	247
2位	長野県	232
3位	新潟県	150
4位	青森県	144
5位	福島県	134

湧出量 (ℓ/分)

1位	大分県	316,394
2位	北海道	260,782
3位	鹿児島県	200,508
4位	青森県	171,430
5位	熊本県	146,747



源泉総数のうち 42度以上源泉数の割合 (%)

1位	大分県	73.6
2位	青森県	72.9
3位	鹿児島県	67.8
4位	岩手県	59.1
5位	長崎県	57.1

市街地でも温泉が湧き出すので、近所の銭湯にも温泉銭湯が多くあります。

青森県は人口10万人当たりの公衆浴場数が**24.6ヶ所**(平成17年度)でダントツの**全国第1位!**なんと**全国平均の4.7倍**です。

(※3ページもご覧ください。) いつでも温泉や銭湯に入れるよう車に入浴セットを常備している人も珍しくありません。青森県民は、ラーメン好きが多いように(※27ページをご覧ください。)、温泉好きも多いんですね!

◆国民保養温泉地指定第1号 酸ヶ湯温泉(青森市)

300年ほど前、江戸時代から開かれていた山の温泉宿。湯治客も多い。名物は80坪の総ヒバ造り大浴場「千人風呂」。昭和29年には国民保養温泉地第1号に指定!これは、数ある温泉地のうち、温泉利用の効果が十分期待され、かつ健全な温泉地として優れた条件を備えている地域を環境省が指定しているもので、全国に91ヶ所だけ(H19.4.1現在)。そして青森県には国民保養温泉地がもうひとつ!「薬研温泉」(むつ市)が昭和46年に指定されています。

湯治の伝統を昔から伝える「温泉王国」青森県。美容とリフレッシュは青森県の温泉で!

資料: 県自然保護課、温泉利用状況報告(環境省)、統計でみる都道府県のすがた2008(総務省)、「青森県の温泉」HP(県自然保護課)、アプティネット「いで湯めぐり」HP(県観光企画課)

日本最古のソメイヨシノ



藩政時代、津軽氏の居城であった弘前城は、現在、**弘前公園**と

して多くの市民や観光客に親しまれています。明治末期頃から市民による桜の寄贈が盛んになり、**広さ約49.2ha**の園内には、ソメイヨシノを中心に**約50種2,600本の桜**が、ちょうどゴールデンウィークあたりに、**艶を競って咲き誇ります**。**日本最古のソメイヨシノは明治15年(1882年)植栽で樹齢126年!**二の丸・東内門の近くで見事な花を咲かせます。寿命60年といわれるソメイヨシノ、

昭和30年頃一度枯れそうになりましたが、関係者が懸命の手当てで蘇らせたのです。桜の枝は剪定しないのが常識だった当時、**りんごの剪定技術を取り入れて**みようとして、未来を切り拓いたのです。**樹齢100年以上のソメイヨシノは他にも約**

桜の本数が多い県内の公園

弘前市弘前公園	2,600本
五所川原市芦野公園	2,200本
六戸町館野公園	2,000本
八戸市八戸公園こどもの国・植物園	1,600本
三戸町城山公園	1,600本
南部町名川チエリリン村	1,000本
おいらせ町下田公園	1,000本
弘前市桜林公園	1,000本

20本! その1本、**日本一太いソメイヨシノ(幹周り5m35cm!)**も「緑の相談所」裏で咲き誇ります。**弘前公園の桜の美しさは、手間と時間を惜しまず剪定と肥料やりを熱心に続けている**。日本一のりんごに欠かせない**剪定技術**とこれに合わせ独特な形の**剪定鋏**を造り出してきた藩政時代の**刀鍛冶**から続く「**津軽打刃物**」の**技術**が下地なのです。

また、同じ弘前市内の百沢～常盤野県道沿い、岩木山の南側**総延長20kmの桜並木(オオヤマザクラ6,700本)**は**世界一の長さ!** 岩木山神社近くの桜林公園にも約1,000本の桜があります。



写真：弘前城 下乗橋

青森りんご「日本一！」って？



全国収穫量の半分以上を占める**日本一の青森りんご**は、**明治8年(1875年)春**、当時の内務省勧業寮から**3本の苗木**が配布され、県庁構内に植えられたのが**始まり**。現在、**県庁前庭**では昭和38年以降に植えられた**14種類のりんごの木**が実をつけます。**日本最古のりんごの樹(つがる市柏)**は、明治11年(1878年)植栽で**樹齢130年!**今も**約40箱もの実**をつけます。(※38ページもご覧ください。) **日本一長いりんごの並木道**は、**五所川原市**が全国で唯一生産する**果肉まで「赤〜いりんご」**が**約1km**にわたり**約380本**植えられた並木道。

青森りんご「日本一！」データ

「収穫量」日本一!

457,900t
(平成19年)

全国シェア 54.5%

「栽培面積」日本一!

21,200ha
(平成19年)

全国シェア 53.1%

「産出額」日本一!

730億円
(平成18年)

「東京中央卸売市場
年間取扱金額」日本一!

141億8千万円
(平成19年)

市場シェア 74.2%

りんご収穫量(t)(平成17年) 全国市町村ランキングベスト10

(第1位) 青森県 弘前市	168,100
(第2位) 長野県 長野市	37,600
(第3位) 青森県 青森市	35,700
(第4位) 青森県 平川市	32,500
(第5位) 青森県 黒石市	28,800
(第6位) 青森県 板柳町	25,300
(第7位) 青森県 五所川原市	19,700
(第8位) 青森県 大鱈町	19,400
(第9位) 青森県 南部町	19,200
(第10位) 青森県 鶴田町	18,800

青森県の市町村でほぼ独占!



黒石市にある県のりんご試験場は、**日本唯一のりんごの専門試験研究機関**で、**昭和6年(1931年)設立**。果樹研究で有名な英国イースト・モーリング研究所を模した旧試験場本館は、現在「**りんご史料館**」となっています。

また、**日本の果物の海外輸出量(H17年)の65%**がりんご、そのうち**約9割**が青森りんごなので、**全体の約60%**を占める**日本一!**海外でも**“高級りんご”**として**人気が高く**、特に**台湾を中心に輸出量急増中!**

青森りんご
海外輸出量(平成19年産)
全国の輸出量**25,360t**の**約9割**
うち、**台湾へ23,799t**の**約9割**

※財務省貿易統計で都道府県別の内訳数値は公表されないが、概ね9割が青森県産とされている。

資料：県りんご果樹課、青森県HP中「私たちの青森県」、りんご試験場HP、平成18年農業産出額(市町村別推計値)(農林水産省)、東京中央卸売市場HP、農林水産省HP中「わがマチ・わがムラ」ほか

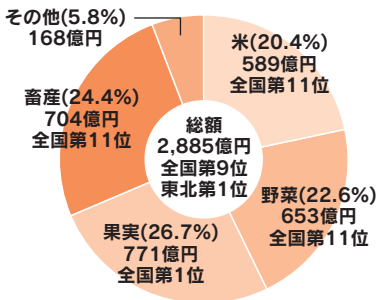
決め手は、青森県産！



日本の食料自給率が40%と低下する中、青森県は**118%**(H18年度、カロリーベース)で**全国第4位**！胸を張って自慢できる「安全・安心」で「おいしい」農林水産物がいっぱいです。りんごだけでなく、米、野菜、果実、畜産、漁業のバランスが良く、収穫量・生産量の多さはもちろん、農業産出額・漁業生産額や東京中央卸売市場年間取扱金額もすごい！

やっぱり「決め手は、青森県産！」ですね。

青森県の農業産出額(平成18年)



◆野菜・果実

収穫量日本一のながいも、にんにく、ごぼうは金額でもすごいのはもちろん、だいこんは産出額でごぼうを上回り、かぶ、にんじん、特にねぎとトマトは東京中央卸売市場年間取扱金額がすごい！果実はりんごだけでなく、さくらんぼ、ぶどうも健闘！（「りんご」について詳しくは前ページをご覧ください。）

	収穫量(H19年)全国シェア・順位	産出額(H18年)全国順位	東京中央卸売市場年間取扱金額・シェア・順位(H19年)
ながいも	72,400t 38.0%・1位	133億円・1位	22億円 76.3%・1位
にんにく	13,900t 72.4%・1位	95億円・1位	19億3千万円 73.1%・1位
ごぼう	42,000t 25.8%・1位	56億円・1位	11億5千万円 39.6%・1位
だいこん	154,300t 9.5%・3位	88億円・3位	15億5千万円 15.8%・3位
かぶ	9,040t 5.7%・3位	7億円・4位	4億1千万円 16.7%・2位
にんじん	40,200t 6.1%・4位	38億円・4位	5億8千万円 6.3%・4位
ねぎ	14,600t 2.9%・6位	32億円・10位	16億3千万円 11.1%・4位
トマト	21,000t 2.8%・11位	50億円・11位	19億6千万円 7.3%・6位
りんご	457,900t 54.5%・1位	730億円・1位	141億8千万円 74.2%・1位
さくらんぼ	1,720t 10.4%・2位	15億円・4位	1,962万円 0.6%・8位
ぶどう	5,650t 2.7%・8位	15億円・12位	1億8千万円 1.8%・7位

◆畜産

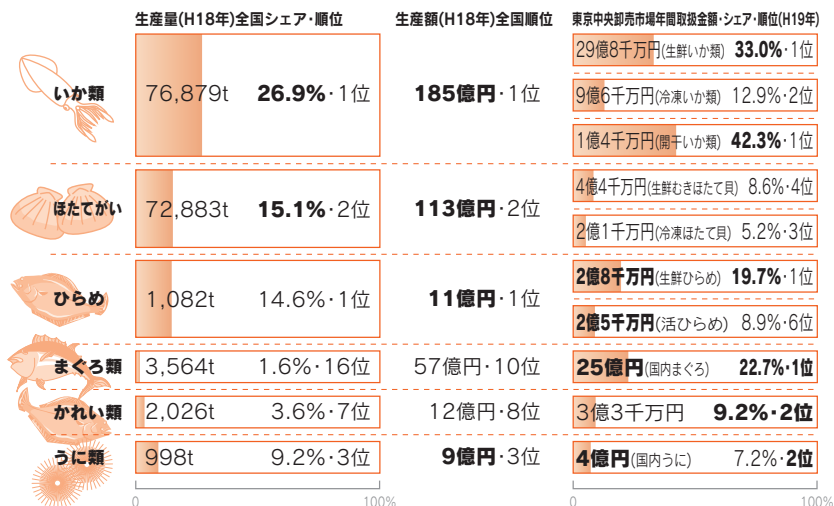
鶏卵は東京中央卸売市場年間取扱金額が全国第1位！

産出額をみると**ブロイラー**は全国第4位！**豚**(214億円)は県内農業産出総額2,885億円の7.4%を占め、りんご(730億円)、米(589億円)に次ぐベスト3！



◆魚介類

海面漁業・養殖業は**総生産量232,153t**で**全国第5位**、**総生産額552億円**で**全国第7位**！生産量の多い**いか類**、**ほたてがい**はもちろん、**まぐろ類**の東京中央卸売市場年間取扱金額はダントツ1位！**ひらめ**、**かれい類**、**うに類**も評価が高い！



資料：農林水産統計速報、平成19年畜産統計、平成18年農業産出額、平成18年食物流通統計調査結果、平成18年海面漁業・養殖業生産額(農林水産省)、東京中央卸売市場統計情報HP、農林水産省照会ほか

県民の趣味・娯楽



「10歳以上の県民の趣味・娯楽」の青森県ベスト5は、男女ともだいたい似ており、また全国的な傾向とも大差はありません。

青森県 男 ベスト5 (%)

1 音楽鑑賞(CD・テープ・レコードなど)	43.7
2 映画鑑賞(DVD・ビデオなど)	41.8
3 テレビゲーム・パソコンゲーム	34.2
4 読書	28.5
5 映画鑑賞(DVD・ビデオなど除く)	27.6

青森県 女 ベスト5 (%)

1 音楽鑑賞(CD・テープ・レコードなど)	45.6
2 映画鑑賞(DVD・ビデオなど)	39.5
3 読書	36.0
4 映画鑑賞(DVD・ビデオなど除く)	31.9
5 園芸・庭いじり・ガーデニング	30.5

全国ランキング20位以内のものを見てみると、なんと！**男性の「洋舞・社交ダンス」が全国第2位！**青森県男性の意外な？一面、とってもステキです。

青森県が全国ランキング20位以内のもの

全国第2位	洋舞・社交ダンス(男)
全国第12位	キャンプ(男)
全国第14位	邦舞・おどり(男)
全国第16位	キャンプ(女)
全国第19位	日曜大工(男)

また、各趣味ごとの「1人当たり年間行動日数」で青森県が全国順位上位のものを並べてみると…何か特徴が見える感じがしませんか？

1人当たり年間行動日数(日/年)

(H17.10.20~H18.10.19)

男

	全国順位	青森県(日)	全国(日)	
コーラス・声楽	第1位	96.9	55.8	1.7倍
カラオケ	第1位	16.4	13.3	1.2倍
スポーツ観覧(テレビ・DVDなど除く)	第1位	30.1	20.1	1.5倍
写真の撮影・プリント	第1位	27.5	21.5	1.3倍
遊園地、動植物園、水族館などの見物	第2位	6.3	5.5	1.1倍
音楽会などでポピュラー音楽・歌謡曲鑑賞	第3位	20.9	11.0	1.9倍
音楽会などでクラシック音楽鑑賞	第4位	17.5	8.1	2.2倍

女

	全国順位	青森県(日)	全国(日)	
楽器の演奏	第1位	102.7	81.9	1.3倍
陶芸・工芸	第3位	40.4	24.3	1.7倍
映画鑑賞(DVD・ビデオなど)	第4位	47.8	41.7	1.1倍
編み物・手芸	第4位	47.6	39.0	1.2倍
囲碁	第4位	51.4	29.4	1.7倍
将棋	第5位	30.8	15.4	2.0倍
音楽会などでポピュラー音楽・歌謡曲鑑賞	第5位	12.5	7.8	1.6倍

資料：平成18年社会生活基本調査(総務省)

スポーツを楽しもう!



「10歳以上の県民が楽しむスポーツ」の青森県ベスト5は、男女とも全国的な傾向とほぼ同じです。全体で「何かスポーツをした人」は男**60.7%・女47.8%**で全国値(男70.4%・女60.5%)と比べて少ないのですが、年間雪日数**全国第2位の青森県**(※2ページもご覧ください)もし調査項目に「雪かきトレーニング」なんてあったら、スポーツをする人が日本一多い県になること間違いなしかも?

青森県 男 ベスト5 (%)

1	ウォーキング・軽い体操	23.8
2	つり	18.1
3	ボウリング	17.0
4	野球	14.9
5	ジョギング・マラソン	10.7

青森県 女 ベスト5 (%)

1	ウォーキング・軽い体操	28.4
2	ボウリング	12.0
3	水泳	8.2
4	器具を使ったトレーニング	7.8
5	バドミントン	6.9



アップリート君

また、**全国ランキング10位以内**は、男女とも「**バスケットボール**」が入っています。「**青森の子供は大きい**」という**特長**が活かされているのかもしれない。

青森県が全国ランキング10位以内のもの

男 バスケットボール (5.8%) 全国第7位
女 バスケットボール (3.6%) 全国第4位

さらに、各種目ごとの「1人当たり年間行動日数」で青森県が全国順位上位のものを見てみると・・・なんだかとても熱心な様子が見える気がしませんか?

1人当たり年間行動日数(日/年)(H17.10.20~H18.10.19)

男	全国順位	青森県(日)	全国(日)	倍率
テニス	第1位	91.7	57.2	1.6倍
卓球	第2位	50.9	27.1	1.9倍
サッカー	第2位	78.9	56.2	1.4倍
スキー・スノーボード	第3位	13.9	8.2	1.7倍
ゴルフ(練習場を含む)	第3位	32.1	26.0	1.2倍
野球(キャッチボールを含む)	第4位	61.8	47.8	1.3倍

女	全国順位	青森県(日)	全国(日)	倍率
卓球	第3位	39.4	22.0	1.8倍
サイクリング	第3位	62.1	49.5	1.3倍
ゴルフ(練習場を含む)	第4位	29.5	21.2	1.4倍
テニス	第5位	85.0	56.9	1.5倍
バスケットボール	第6位	93.4	63.6	1.5倍
ソフトボール	第7位	75.9	48.6	1.6倍

生涯スポーツの一大イベント第20回全国スポーツ・レクリエーション祭「スポレクあおもり2007」では、県内16の市町で26の種目別大会が行われ、誰もが気軽に楽しめるいろいろなスポーツ・レクリエーションに親しむ良い機会となりました。無理なく楽しく続けて健康に暮らしていきたいですね。「アップリート体操」もオススメです。

資料:平成18年社会生活基本調査(総務省)、県教育庁スポーツ健康課

すもう王国あおもり



テレビの前で、おすもうさん以上に力^{りき}で郷土^{きょうど}の力士^{りきし}に声援^{せいえん}を送る青森のお父さんやお母さんたち。江戸時代、力士は大家^{だいか}に召し抱^めえられ藩^{はん}の威信^{いしん}をかけて土俵^{どひょう}に臨^{のぞ}む、お国のスターだったのです。時代が移り変わった今も、郷土の誇りであることに変わりはありません。

そんな中で、相撲王国の名をほしいままにしてきたのが青森県です。

最古^{ほむこ}の番付^{ばんづ}が残^{のこ}っている宝暦^{ほうれき}7年(1757年)からこれまで、本県は「幕内」に82人の力士を送り出してきました。これは、文句なしの全国第1位です。また、平成21年1月場所現在、「関取」と呼ばれる「十両」以上の力士は8人。これも、出身都道府県別で第1位です。もっとすごいのは、明治16年5月場所に「一ノ矢」が入幕して以来125年間、ひと場所も幕内力士が途絶えたことはありません。なるほど、大相撲放送に釘付けになるのも、うなづけますね。

大相撲の最高位「横綱」。これまで本県出身の「横綱」は6人で、北海道の8人に次いで第2位です。優勝力士10人も第2位、成績優秀者に贈られる三賞(殊勲賞・敢闘賞・技能賞)受賞者も23人で第2位。三賞の中でも、技のキラリと光る力士に贈られる技能賞は16人で、ダントツの第1位です。

また、大相撲には、勝者を判定する「行司」や、競技の準備、進行に携わる「呼出し」、力士の鬘を結う「床山」などの職がありますが、行司の最高位「立行司」の第33代木村庄之助を襲名したのも、呼出しの最高位「立呼出し」の初代に任命されたのも本県出身者です。また、床山の最高位「特等床山」も本県から誕生しています。青森は、行司も呼出しも床山も、競技に必要な全ての分野で“横綱”を輩出しているのです。

かつては神社や学校の土俵で多くの大会が開かれ、子供たちの遊びの中にあつた相撲。昭和21年から再開された「全国高等学校相撲選手権大会」での団体優勝10回は、高知県の14回に次いで第2位。また、本県の田中英寿がアマチュア相撲界最多の34タイトルを獲得するなど、郷土の相撲を愛する心と、熱心な指導者たちから受け継がれてきた技が、「相撲王国あおもり」の広い裾野を支えているのです。



資料：(財)日本相撲協会公式サイト、青森県力士人名辞典(今靖行著)
改訂青森県郷土力士物語(今靖行著)

やっぱり ラーメンが好き？



家計調査の品目別消費ランキング（県庁所在市別）を眺めると、なんと！**青森のカップめん購入数量（1世帯あたり）が、全国第1位**ではありませんか。調理が面倒？安くて早いから？いいえ、よく見ると、**中華めん購入金額も全国第2位**。外食も**中華そばの食事代が全国第4位（全国平均の1.70倍）**。私たちは、ラーメンが大好きなんです。

そういえば、味噌ラーメンにどーんと乗っかってくる**もやし購入数量第2位（全国平均の1.35倍）**をはじめ、**豚肉購入数量第2位（全国平均の1.19倍）**も、**わかめ購入数量第8位（全国平均の1.13倍）**

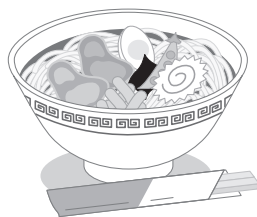
も、みーんなラーメンの具に変身しているの？

何時でも、どこでも。とにかくラーメンが食べたい。そんな青森県民の期待に応えるラーメンたちの実力はかなりのものです。

青森のラーメンは、煮干し、焼干しダシをベースとしたしょう油系を基本とし、並行して進化してきた味噌ラーメンを両輪としますが、それに飽きたらず、地元ならではの食材を活かしたニューウェーブの開発にも余念がありません。

めに特産にんにくを練り込んだ「**にんにくラーメン**」、しじみたつぷりの「**しじみラーメン**」、「**りんごラーメン**」、「**いかすみラーメン**」、「**馬肉ラーメン**」などなど。なかでも、青森のソウルフード「**味噌カレー牛乳ラーメン**」は、テレビなどで取り上げられ一気にブレイク！

そのほかの青森ラーメンたちも、メジャーデビューの日は近い!?



カップめん購入数量 （県庁所在市1世帯あたり）

全国 3,105g

1 青森県 5,252g（全国平均の1.69倍）

2 富山県 4,391g

3 新潟県 4,130g

4 山形県 3,904g

5 宮城県 3,888g

中華めん購入金額 （県庁所在市1世帯あたり）

全国 3,974円

1 岩手県 6,273円

2 青森県 4,970円（全国平均の1.25倍）

3 静岡県 4,844円

4 秋田県 4,740円

5 富山県 4,400円

資料：家計調査にみる品目別支出金額及び購入数量の都道府県庁所在地別ランキング（平成19年）（総務省）

オンリーワンで行こう！

青森県には、アイデアを原動力に、新しい技術を全国・海外へ発信し続ける元気な企業がたくさんあります。共通するのは、「創意工夫で他社との差別化を図る」、つまり、オンリーワンで行こう！ということ。

世界初！ 食品カロリー自動測定装置 株式会社ジョイ・ワールド・パシフィック(平川市)

電子レンジのような機械に食品を入れボタンを押すだけ、わずか数分でカロリー数値が自動表示。光の波長「近赤外線」を応用し、食品を傷めずに、生の食材から弁当など調理後の総カロリーまで1回で測定！肥満への関心の高いアメリカなど世界進出を視野に各国へ特許出願。

世界トップレベル！ 産業用抵抗器 ニッコーム株式会社(三沢市)

世界トップレベルの精度を誇る産業用抵抗器を開発。産業用機械の制御装置や新幹線列車制御、精密電子計測器などからハイブリッド自動車にまで使われている。取引先は国内400社、海外50社！様々な用途で世界の社会インフラを支えている。

国内トップクラス！ スッキング生産 アツギ東北株式会社 むつ事業所(むつ市)

日本市場のストッキングのバイオニア、アツギ株式会社のストッキング国内生産の大半を担う。2007年10月合併により、アツギむつ株式会社から商号変更。工業統計調査(H16年)で青森県が「パンスト出荷金額」日本一となったひとつの大きな要因。

世界中に出荷！ 最先端医療機器 青森オリンパス株式会社(黒石市)

医療用内視鏡分野の中でも、特に医療用処置具の開発・生産で力を発揮。内視鏡の飛躍的な進化に伴い、胃の早期ガンや大腸の隆起性病変など、開腹せずに検査や治療が行われるようになり、医療現場の必須アイテムとして求められる最先端の医療用処置具は、およそ1,000種類以上！

元気な企業たち



世界初！光学素子「クロビット」 株式会社テクニカル(弘前市)

0.2mmの直角三角プリズムは世界最小クラス。同社が開発した「クロビット」は、大きさ・形状・屈折率の異なる複数のプリズムを組み合わせることで、1台のカメラでコインの表裏やサイコロの6面を同時に見ることを可能にした。

プロが絶賛！音質向上「クリーン電源」 光城精工有限会社(平川市)

オーディオ機器の電力を安定化し、音質向上に重要な役割を果たす。プロミュージシャンや全国のオーディオマニア、劇場などから評価され、音質に感激したギタリストで日本音響学会会長の寺内タケシ氏から感謝状も！

世界トップレベル！電子部品検査機器で新領域 株式会社日本マイクロニクス(平川市)

パソコン、TV、携帯電話などに多く使用される半導体などを検査する装置を開発。直径10～200ミクロン(1千分の1mm)の極細の金属線を30～200ミクロン間隔で並べた検査器具や、1千兆分の1アンペアという微小電気を計測できる装置など、ハイテク産業の高度な要求に応える優れモノ。シェアは世界トップクラス。

世界が認める新技術！時計文字盤用電着時字 テフコ青森株式会社(弘前市)

時字(ときじ)とは、腕時計の文字盤に貼り付ける目盛、数字のこと。電気分解形成法から開発された新技術で大幅な省力化、デザインの多様化を実現。ピーク時には、世界で生産される高級時計の10%を超える約800万個に使用。

世界初！小型光センサー糖度計 東和電機工業株式会社(藤崎町)

りんごなど果実の表面に光センサーを当てただけで測定できる小型糖度計を開発。樹に実ったままの果実も測定できる「非破壊・ハンディタイプ」の糖度計は世界初！生産高は日本一！

資料：全国のもの作り中小企業300社<2007年版><2006年版>(経済産業省)、東北の「光り輝く」企業たち<18年度調査>(財団法人東北産業活性化センター)、県商工政策課、県新産業創造課、産業あおもり(21あおもり産業支援センター)、東奥日報社

ピカイチデータ番外編

青森県のピカピカ人財

さまざまな分野で、夢をもって未来を拓く、個性豊かな、素晴らしい人財(人材)をたくさん輩出している青森県。いくつかの分野に焦点を当て、「数字だけでは読めない」ピカピカな人財の足あとをたどってみました。他にももっともっとたくさんのピカピカ人財がいます。調べてみると意外な発見があったり、なかなか楽しいですよ。

技術・工学

産業発展のカギとして注目を浴びている「モノ作り」の力。青森県には、英知と技術力で日本のモノ作りを牽引した人たちがいます。

工藤 富治
(1889~1959)
むつ市

金属製として初めて長距離飛行の世界記録を達成したフランスの飛行機「D33型」の製作責任者。1938年には、日本の超長距離試作機「航研機」を製作し、世界記録を更新。

木村 秀政
(1904~1986)
五戸町

「航研機」設計に携わった後、初の国産旅客機「YS11」を開発。プロペラ機で、短い滑走路でも発着できるのが特徴。頑丈で、製造終了後30年以上たった現在も海外で活躍中の機体がある。

堀江 佐吉
(1845~1907)
弘前市

洋風建築の先覚者。津軽藩の城大工の家に生まれ、独学で、斬新な洋風建築を数多く手がける。建築を「作品」にまで高め、文化財に指定されている建物も多い。

中村 松太郎
(1894~1987)
八戸市

県内外の重要な寺社の建立・修復に携わり、「日本の名工100人」に。自宅の失火で消失した寺院の再建を悲願に宮大工を志し、54年目にして寺の再興を果たす。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人財

科学

いし だて もり そう
石館 守三
(1901~1996)
青森市

未踏の領域に果敢に挑戦し、新たな「知」を生み出す
科学者。青森県には、探求心と創意工夫で私たちの知
識や幸福に貢献した人たちがいます。

東京大学の初代薬学部長。ハンセン病の治療薬プロミン
の国産化に成功。がんの化学療法剤第1号の開発など、薬学
上、数々の実績。「人類愛」の理念のもと、アジア各国のハン
セン病、エイズ対策などに心血を注いだ。元日本薬剤師会長。

にし やま しょう じ
西山 正治
(1922~1993)
八戸市

世界初の「レントゲン車」を開発した医師。さらに、あらゆ
る角度からの撮影を可能とする「ジャイロスコープ」の開発
が世界に認められ、国際医学放射線学会賞に輝く。

はた い しん き し
畑井 新喜司
(1876~1963)
平内町

我が国近代生物学のパイオニア。東北大学付属浅虫実験
所開設に尽力。「太平洋学術会議」の席上、優れた業績を残し
た研究者に贈られる賞は、「畑井メダル」と呼ばれる。

いち のへ なお そう
一戸 直蔵
(1878~1920)
つがる市木造

日本天文学界の功労者。東京天文台の観測主任を務め、大
型望遠鏡による宇宙観測を主張。「日本天文学会」の創設を
推進したほか、科学誌「現代之科学」を創刊し科学ジャーナ
リストとしても活躍。大型望遠鏡は、1999年にハワイに完
成した「すばる」により、没後約80年を経て実現。

ジャーナリズム

くが かつ なん
陸 羯南
(1857~1907)
弘前市

青森県は、草創期から、わが国ジャーナリズム界を
牽引する蒼々たるジャーナリストを輩出してきました。

明治の言論界をリード。新聞「日本」を創刊。明治20年代、
日本の近代化・国際化の過程にあつて、欧化主義に反対する
立場をとり、国民の精神的共同体としての国家を説いた。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人物

とやべ しやんてい
鳥谷部 香汀
(1865~1908)
五戸町

人物評論の第一人者。明治30年代雑誌「太陽」^{しゆざい}を主宰。周到な調査に基づく平明な文章による客観的な人物評論は「天下の絶品」と称された。

ほに こ
羽仁 もと子
(1873~1957)
八戸市

日本初の女性記者。「家庭之友」を創刊、後に独立し婦人之友社を設立。雑誌を通じ、女性が自分の才覚で家庭を切り盛りする知恵と勇気を与えた。子どもたちの自由な発想を助け才能を伸ばす教育のため「自由学園」を創立。

さわだ きょういち
沢田 教一
(1936~1970)
青森市

報道カメラマン。ベトナム戦争の悲惨さや残酷さを4年以上も最前線で撮り続け、戦場に散った。国際的に高く評価され、受賞は多数。「安全への逃避」はピュリッツァー賞に輝く。

文学

日本を代表する多くの文学者を世に送り出してきた青森県。文学界のビッグタイトル、芥川賞・直木賞の受賞者も輩出しています。

たざい おさむ
太宰 治
(1909~1948)
五所川原市金木

近代日本文学を代表する作家。波乱^{はらん}に満ちた生き方から暗いイメージで捉えがちだが、「人を喜ばせるのが好きな作家」太宰の作品には繊細^{せんさい}な感情と豊かな知性、ユーモアが漂^{ただよ}っており今でも人気^{おんご}が衰えない。「走れメロス」「津軽」「斜陽」「人間失格」「お伽草紙」など多くの作品が国内外で読まれている。

いしがき しょうじろう
石坂 洋次郎
(1900~1986)
弘前市

ユーモラス・軽快な青春小説で国民的人気を博した作家。「若い人」「青い山脈」「石中先生行状記」など次々とヒット作を発表。「陽のあたる坂道」など映画化された作品も数多い。

こん かんいち
今 官一
(1909~1983)
弘前市

県人初の直木賞作家。1956年「壁の花」で第35回直木賞。1960年には同人雑誌「現代人」を創刊。1980年に帰郷し郷土の作家を育成した。

みうら てつお
三浦 哲郎
(1931~)
八戸市

県人唯一の芥川賞作家。1961年「忍ぶ川」で第44回芥川賞。長編・短編・自伝的小説・歴史小説とたゆみなく発表し、数多くの文学賞を受賞。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人財

おさ べ ひ で お
長部 日出雄
(1934～)
弘前市

1973年「津軽世去れ節」「津軽じょんから節」で第69回直木賞。東京での記者、映画評論家を経て17年ぶりに帰郷し、2年4ヶ月かけて津軽を歩きまわり綿密な取材を重ねて執筆した作品。

映画・舞台

人間の身体をもって表現する映画や舞台の世界でも、青森県が生んだ才能は、計り知れない影響をもたらしました。

お くに ひ で お
小国 英雄
(1904～1996)
八戸市

我が国初のトーキー(音声付き)映画の脚本を書く。巨匠黒澤明のシナリオライターとして、数々の傑作に携わる。300本を超える映画シナリオを世に送り出した。

かわ しま ゆう そう
川島 雄三
(1918～1963)
むつ市

日本喜劇映画の金字塔と賞される「幕末太陽傳」を監督。45年の生涯で51本の作品を作る。斬新、洗練、破天荒を極めた作品は、没後40年以上経た現在でも、多くの信奉者を惹きつけて止まない。

え ぐち たか や
江口 隆哉
(1900～1977)
野辺地町

ドイツ留学を経て、日本にモダンダンスの妙味をもたらし、現代舞踏の礎を築く。元現代舞踏協会会長。

え ぐち おと や
江口 乙矢
(1911～2004)
野辺地町

江口隆哉の弟。隆哉の門下生となり、作品に日本の民話などを取り入れ、現代舞踏の土台を広げ、定着させた。

きく や さかえ
菊谷 栄
(1902～1937)
青森市

「日本の喜劇王エノケン」の片腕として、お笑いの世界を陰で支えた伝説的脚本家。斬新な作風で、戦死するまでのわずか6年間で100本近い作品を生み出した。

てら やま しゅう じ
寺山 修司
(1935～1983)
弘前市

歌人・詩人・劇作家・映画監督など、驚くほど多くの分野で活躍。演劇実験室「天井桟敷」を旗揚げし、海外でも公演。前衛的な活動は、国内外で高く評価される。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人財

美術

現在も版画制作が盛んな青森県。版画はもちろん、様々な美術で、世界に通じる個性豊かな芸術家を生み出しています。

むな かつ し こウ
棟方 志功
(1903~1975)
青森市

「世界のムナカタ」と呼ばれる「板画家」。国際美術展で最高賞受賞。県人初の文化勲章受章者。ゴッホに憧れ、油絵から版画の道へ。板による表現である「板画」と称した。板画のほか、やまとが倭画、しゅうが油絵、む じん書など、縦横無尽に彫刻刀や筆をふるい他に類を見ない独特の世界を創り上げた。

こん じゆんそう
今 純三
(1893~1944)
弘前市

日本近代銅版画の先駆者。県人初の文展洋画入選。東京で新進の画家として活躍していたが、関東大震災を機に青森へ戻り、銅版画や石版画の技法研究に力を注ぎ、数多くの版画を制作。

せきの の じゆんいちろう
関野 準一郎
(1914~1988)
青森市

青森で今純三から銅版画を学ぶ。戦後の物不足の中、東京で銅版画の研究会を主催。のちに国際的に活躍する若者たちが集まった。材料は自前調達、道具を工夫し版を作り、プレス機まで自作。リトグラフなど様々な技法に挑んだ。

たか やま う いち
鷹山 宇一
(1908~1999)
七戸町

日本の希有な幻想画家。棟方志功らの青光画社に参加し、日本美術学校在学中、二科展に初入選。二科会の重鎮としても活躍。

あ べ ごうせい
阿部 合成
(1910~1972)
青森市浪岡

波乱に富む生涯から「修羅の画家」と呼ばれる。戦前の作品が反戦絵画と迫害され、出征しシベリア抑留など、苦難に満ちた戦争時期の後、メキシコで得た題材や技法を生かし晩年まで独特の作品を制作。

く どう こう じん
工藤 甲人
(1915~)
弘前市

戦後を代表する日本画家。西洋の幻想的美術に影響を受け、津軽の風土に根ざした独自の日本画の世界を創造。90歳を過ぎた現在も盛んな創作意欲で、毎年創画展へ出品を続けている。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人財

なり た とおる
成田 亨
(1929～2002)
神戸市生まれ
青森市で育つ

彫刻家、特撮美術監督。「ウルトラマン」シリーズのヒーロー・
怪獣・宇宙人・メカをデザインし、日本の戦後文化に大きな影
響を与えた。彫刻家の感性・資質が反映されたデザインは、放
映後40年経つ現在も輝きを放つ。

な ら よし とも
奈良 美智
(1959～)
弘前市

日本のアートシーンのトップランナーとして国際的にも
注目を集める現代美術作家。2006年夏にオープンした県立
美術館の建築と一体化した人気の「あおもり犬」は、高さ8.5
mの像で、彼の最も大きな作品。

音楽

時代を超えて伝えられていく音楽。青森県は、
蒼々たる音楽家を輩出し、そして今も送り出し続け
ています。

わた なべ うら と
渡辺 浦人
(1909～1994)
東京生まれ
青森市で育つ

日本を代表する交響組曲「野人」を作曲。日本音楽コン
クールで主席入選。800曲の校歌、1,500曲の童謡など、
2,000を超える作品を送り出した。元日本民族音楽協会長。

はら のぶ こ
原 信子
(1893～1979)
八戸市

日本オペラ黎明期のソプラノ第一人者。国内で活躍した
後、アメリカ、カナダ各地を巡演し、イタリア・ミラノの名門
スカラ座の専属歌手に。「原信子歌劇研究所」を設立し、後進
を育てた。

たか はし ちく ざん
高橋 竹山
(1910～1998)
平内町

津軽三味線を芸術の域にまで高めた名人。津軽三味線独
奏を初めてレコードに収録。東京で定期演奏会を行い、竹山
ブームを巻き起こす。海外でも公演を行い、津軽三味線を世
界に知らしめた。

あわ や こ
淡谷のリ子
(1907～1999)
青森市

10年に1人のソプラノと絶賛され、東洋音楽学校（現東京
音楽大学）を首席で卒業。様々なジャンルに取り組み、日本
のシャンソン界の先駆者となる。代表曲から「ブルースの女
王」と呼ばれた。

資料：青森20世紀の群像（東奥日報社）、青森県近代文学館HP、県立美術館HP、県立郷土館HP、ほか

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

青森市

日本一おいしい!
横内川の
水道水



横内川の水道水は旧厚生省「おいしい水研究会」(S59年)で日本一おいしいと評価を受けた。八甲田連峰の前岳のふもとから湧き出す良質な原水の、ほとんど薬品投入が要らない、そのままのおいしさが秘訣!



日本一!
カシス収穫量

カシスはフランス名、日本名は黒房すぐり。疲れ目に良いアントシアニンや、ビタミンC、鉄分などを多く含む果実で、人気急上昇中! 青森市で約30年前に栽培が始まり、収穫量は4t、国産の約90%を誇る!

弘前市



日本一!
りんご
収穫量



平成18年のりんご収穫量は176,600tで、ダントツの日本一! 都道府県で全国第2位の長野県の収穫量(177,700t)に届きそうなほど。青森県の収穫量(441,500t)の40%、全国の収穫量(831,800t)の21%を占める!

ギネス認定!
津軽三味線
大合奏

平成11年11月に東京ドームで行われた「津軽三味線奏者815人大合奏」は、世界記録としてギネスに認定された!

八戸市

日本一!
イカ
水揚げ高



八戸港のイカ水揚げ高は長年日本一! 平成19年は76,469tで、八戸港全体(146,385t)の52.2%を占める! 八戸港水揚げ高は全国第3位を誇り、県の総漁獲量に占める割合は約50%に上る!

商品券の発行高
16年連続日本一!



地域規模の商品券「はちのへ共通商品券」の発行高が6億1,485万円(平成19年度)で16年連続日本一! 発行開始から19年間の累計で、発行高・回収高ともに110億円を突破!

黒石市

日本一の
ジャンボこけしと
木地だるま!
雪だるま!



「津軽こけし館」のジャンボこけしは高さ197cm・重さ130kg、木地だるまは高さ2m・重さ755kgで日本一! また、高さ31.425mの巨大雪だるまは日本新記録(H14年)!

オンリーワン!?
黒石
つゆやきそば



太い平麺が特徴の「黒石やきそば」は、市内約70店それぞれに個性的。「つゆ」をかけた全国でも珍しい「つゆやきそば」は、昭和30年代後半に生まれた。平成19年「やきそばサミットin黒石」で大盛況! 次に目指すは「第4回B-1グランプリ」王座!

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

五所川原市

高さ日本一!
立佞武多



五所川原の立佞武多は、高さ22m、重さ17tという巨大さ! その高さは、7階建てビルに匹敵し、青森のねぶた(高さ約5m)の約4倍! 平成10年に約80年ぶりに復活し、年々観光客を増やしている。

日本唯一!
地吹雪
体験ツアー



金木名物の地吹雪体験ツアー(正式名称「雪国地吹雪体験」)は、厳しい自然を逆手に取り、モンペ、角巻き、カンジキ姿で雪原を歩くユニークなイベント。昭和63年の開始以来、進化を重ねた充実のプログラムで全国から参加者が集まる!

十和田市

深さ
全国第3位!
十和田湖



十和田湖は、面積61.02km²、最深部327mの日本で3番目に深い湖! 年間283万人もの観光客が訪れる。同様に人気の高い「奥入瀬渓流」は、十和田湖から唯一流れ出す奥入瀬川の上流部。また、平成20年春にオープンした「十和田市現代美術館」も大人気!



みみ
幹周り
日本一の
ブナ!

平成19年夏に奥瀬地区で発見されたブナは、幹周り6.01mで、単木として日本一の幹周り! また、同地区のシナノキ2本の幹周りは国内第2位(8.5m)と第7位(7.29m)など、市町村別の巨木の確認本数も全国トップクラス!

三沢市

日本唯一!
米軍・自衛隊・
民間の共用空港



三沢空港は米軍・自衛隊・民間の三者が使用する日本唯一の共用空港。「アメリカン・デー」や「航空祭」には、市民はもちろん遠方からも人々が訪れて賑わう。



ラムサール
条約登録湿地
「仏沼」

仏沼は、世界的に絶滅危機にあるオオセッカなどの野鳥をはじめ希少な野生生物が多種生息! オオセッカ世界最大の繁殖地で、多くの渡り鳥の中継地。平成17年、重要な湿地の保全を目的とするラムサール条約に登録された!

むつ市

日本三大霊場
恐山!



恐山は、日本三大霊場の一つで、イタコの口寄せや地獄沼などが、訪れた人を地獄とも極楽ともつかない世界に導いてくれる。

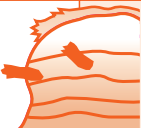
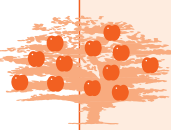






日本最古の
アーチ式ダム!



大湊水源地公園に、明治42年(1909年)に建設された日本最古のアーチ式ダムがあり、昭和51年まで市民の水道水源として活躍! 石組みの美しいアーチ形は日本の水道史上貴重な文化財!

ピカイチデータ★市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

つがる市	<p>世界最大級の埋没林!</p> 	<p>出来島海岸の1kmに渡る約2万8千年前の埋没林は、数千本のエゾマツやアカエゾマツなどが幅約30cmの泥炭層に1~2m間隔で埋まり世界最大級! 氷河期に洪水など急激な環境変化で針葉樹林が水没し根が腐らず残ったもの。</p>
	<p>日本最古のりんごの樹</p> 	<p>日本最古のりんごの樹は、明治11年(1878年)に植えられた「紅紋」2本と「祝」1本で、樹齢131年! 幹周り3m、樹高7.4mの巨木で、長く張り出した枝は何本ものつかえ棒で支えられ、今も約40箱(7,200個)もの実をつける!</p>
平川市	<p>世界一の扇ねぶた!</p> 	<p>津軽が誇るねぶた祭。"そのねぶた"は、なんと高さ11m(横幅9.2m、奥行4m)で、津軽一! 津軽一なら世界一!! さらに、墨彩画調のねぶたもココだけ。平川市ねぶた展示館で会える。もちろん、8月2日、3日の合同運行にも出陣。</p>
	<p>殿様が独り占め!? 「なんさも効がねえ関の湯っこ」</p> 	<p>津軽藩四代藩主・信政公が独り占めしたくてこんな噂を立てさせた名湯「碓ヶ関温泉郷」。実際は、色・匂い・泉質・効能が異なる温泉がいくつも湧出し、何にでも効く「七色の温泉」として知られる。日本初の地図を描いた伊能忠敬も訪れた!</p>
平内町	<p>みずあ 水揚げ日本一! 養殖ほたて</p> 	<p>平内町漁協の養殖ほたての水揚げは、45,309t、49億5,917万円(H19)で、単一漁協で日本一! ほたて生産量全国第2位を誇る青森県(100,987t)の44.9%を占め、県内第1位!</p>
	<p>天然記念物 「北限の椿」!</p> 	<p>夏泊半島の椿山は、「ツバキ自生北限地帯」で国の天然記念物。椿神社の境内一帯(約17ha)が1万数千本のヤブツバキに覆われ、4月下旬~6月上旬、紅色の花を咲かせる! 裾野に広がる椿山海岸は「日本の渚・百選」に選定!</p>
今別町	<p>世界最長の海底トンネル 「青函トンネル」 入口!</p> 	<p>青函トンネルは長さ53.85kmで、世界一長い海底トンネル! 約20年も前、昭和63年(1988年)3月に開通して以来、未だに破られていない、すごい技術! そのトンネル入口が今別町にある!</p>
	<p>本州で唯一! JR北海道の駅</p>  <p>津軽今別駅</p>	<p>津軽今別駅はJR北海道の唯一の本州地上駅! JR東日本の津軽二股駅と隣接し、道の駅「アスクル」も隣、3つの駅が隣あわせで全国でも珍しい! 北海道新幹線「奥津軽駅」(仮称)も設置予定で“しあわせ駅”!</p>

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

蓬田村

東北最大!
玉松海岸
大型離岸堤



玉松海水浴場沖に自然の島をイメージしてつくられた大型離岸堤(全長300m)は東北一の大きさ!美しい海岸を浸食から守っている。

世界の北限!
海草「ウミヒルモ」



ウミヒルモは小判型の緑の葉をもつ海草で、主に熱帯～亜熱帯に生育。世界の北限は佐渡島の南部沿岸とされてきた。平成19年、県増養殖研究所の調査で、蓬田村北部沖合1.2km～1.6kmの海底で発見!緯度で3度、距離で300km以上も北へ世界記録を更新!

外ヶ浜町

日本一短い鉄道と
日本唯一の
階段国道!



龍飛崎、「青函トンネル記念館」から体験坑道へつながる「青函トンネル竜飛斜坑線」(778m)は日本一短い鉄道で、わずか9分で海面下140mへ到着!また、近くにある「国道339号線」は日本唯一の階段国道(388.2m、362段)!歩行者専用だが道路標識あり。

世界初!
「超短波多重通信
回線開通の地」



平館にある巨大コンクリート塔(高さ89m)は、「石崎無線中継所」という本州と北海道の電話回線を無線でつないだ塔。平成13年に役割を終えたが、ここは、世界に先駆け昭和12年からこの技術に取組み3年後に実用化したゆかりの地!記念碑が残る。

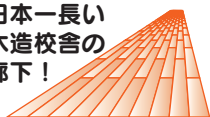
鱒ヶ沢町

北限の
天然杉!



「矢倉山スギ遺伝資源保存林」が北限の天然杉生息地。ブナ林の中に忽然とあらわれる樹齢約250年の杉の巨木は、見る者を圧倒!この巨木を筆頭に複数の天然杉が自生している。

日本一長い
木造校舎の
廊下!



町立赤石小学校の廊下は全長147m、木造校舎の廊下で日本一長い!平成19年3月に卒業する6年生が思い出に考えた「ぞうきんがけリレー」は、翌年も受け継がれ、全校児童が紅白に分かれ、一人10mずつぞうきんをバトン代わりに往復、思いをつないだ。

深浦町

日本最大!
北金ヶ沢の
イチョウ



目通り幹周22m、樹高31m、樹齢約千年、とても一本の木とは思えぬ巨大さ!世界一のイチョウではないとも言われる。平成16年、国の天然記念物に!幹から垂れた乳と呼ばれる気根が地面にまで多数垂れ下がっていることから、古くから垂乳根のイチョウとして崇拜信仰されてきた。

全国初!
関取4人を
同時輩出



関取を同時に4人(安美錦、海鵬、将司、安社富士)も一市町村から輩出するのは、長い大相撲の歴史の中でも前例がないと言われている!平成19年8月、町内の企業等で構成する勲進元協会主催の「大相撲夏巡業夕陽海岸深浦場所」で、4人が故郷に錦を飾った。

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

西目屋村

白神山地随一の
景勝「暗門の滝」!



暗門の滝は、手前から第3の滝(26m)、第2の滝(37m)、第1の滝(42m)と3つの滝で構成されている。世界自然遺産白神山地随一の景勝地とされ、白神山地の中で入山者が一番多い。(H19年度は全入山者の約7割)

国内最高峰の
カヌー
競技大会!



平成11年の初開催から毎年6月、国内最高峰のカヌー競技大会「ジャパンカップ」が岩木川カヌー競技場で開催され、全国のトップレベル選手が集結し、スピードと技術を競い熱戦を繰り広げている!

藤崎町

世界一の
ジャンボ
おにぎり!



町特産の有機低農薬米「つがるロマン」20俵(H20)で作るジャンボおにぎりは、日本一の大きさ!高さ約2.2m、重さ約2.0t、普通のおにぎり約25,000個分!炊き出しには常盤地域の約500世帯が協力しており、今回が第20回目!

りんごの王様
「ふじ」
発祥の地!



りんご生産量世界一の品種「ふじ」の発祥地!旧農林省園芸試験場東北支場が23年間の歳月をかけ育成し、昭和37年に命名・登録された。支場跡地の一角に校舎がある県立弘前実業高校藤崎校舎(旧:藤崎園芸高校)の「りんご科」は日本で唯一の学科!

大鰐町

日本初!
温泉熱による
味噌・醤油醸造



温泉で有名な大鰐町。明治43年に日本で初めて温泉熱を利用した味噌と醤油の醸造に成功した津軽味噌醤油(株)は、以来、日本唯一の温泉熱醸造!また、大鰐もやし組合の「温泉もやし」は300年以上の歴史を誇る自慢の味!

「全日本
スキー連盟」
発祥の地!



我が国スキー黎明期の大正14年(1925年)、大鰐町で開かれた第3回全日本スキー選手権大会で団結の機運が盛り上がり、開会式後に全日本スキー連盟が発足!このわずか3年後、日本は冬季オリンピックに初参加!

田舎館村

巨大田んぼアートは
世界一!



1万5千㎡の田んぼに古代米などの稲を植え、アートを創る。H20年は、七福神「恵比寿様と大黒様」に挑戦。縦143m、横104mの巨大アートは圧巻!ぜひ一度ご覧あれ。

東北地方で
初めて発見!
「史跡垂柳遺跡」



東北地方で初めて弥生時代の水田跡が発見された遺跡として有名。遺跡内には弥生時代の小さな水田を復元。また、近くの埋蔵文化財センターには弥生時代そのままの水田を展示公開し、歩行可能である。弥生人の足跡は必見!

ピカイチデータ☆市町村! ふるさとのナンバーワン、オンリーワン

板柳町

世界で一番
りんごを
楽しめる町!



「ふるさとセンター」には250種の世界のりんご見本園、スイス産のりんごの化石などがあり、また、樹も葉も実もまるごと活用したオリジナルアイデア製品が多数展示・実演販売されている。町面積に占めるりんご結果樹面積の割合は28.7%で、県内第1位!

高さ
全国第3位!
高架配水塔



高さ57.16mの高架配水塔は、全国第3位! 自然流下方式で全町への給水を実現。さらに、役場と全公共施設をつなぐ無線LANコンピュータネットワークの中継アンテナも設置され、電話料金がかからない高速通信の実現に貢献!

鶴田町

日本一長い
木の三連太鼓橋!
「鶴の舞橋」



「鶴の舞橋」は全長300m・幅3mで、県産ヒバ材の丸太3千本と板材3千枚を使用! 橋がかかる津軽富士見湖は日本有数の大きな農業用人工湖! ここ富士見湖パークには、日本初の360度ループの滑り台もある!

朝ご飯を食べて
目指せ
長生き日本一!



毎日の元気の源は朝ごはんから! 平成16年、全国初の「朝ごはん条例」施行! 他の自治体へも波及し、平成18年には文部科学省の「早寝早起き朝ごはん運動」につながった! 日本一「長い木」の橋「鶴の舞橋」を渡って、「長生き」日本一!?

中泊町

「日本唯一の
ストーブ列車」の
終着駅!



津軽中里駅を終着駅とする津軽鉄道は、冬期間、私鉄では日本で唯一車内でダルマストーブ(石炭)を焚く「ストーブ列車」を運行! 夏には風鈴列車を、秋には鈴虫列車を運行し、津軽の風物詩となっている。

日本二大名岬!
「権現崎」



小泊の「権現崎」は、海拔229m、断崖絶壁の奇勝が見るものを圧倒する日本二大名岬の一つと言われている。約2200年前、秦の始皇帝の命を受け不老不死の薬を求めて船出した人物「徐福」がたどり着いたという伝説がある!

野辺地町

日本のスキー
発祥の地!



明治37年(1904年)、豪商・野村治三郎が外国雑誌でスキーを知り、日本で最初に、運動具店にスキー2台を試作させて滑ったスキー発祥の地。「スキー発祥の地碑」が野辺地スキー場「あったかハウス」前にある。




日本最古の
鉄道防雪林!



野辺地駅ホーム西側に2kmにわたり続く約700本の杉林は、明治26年、豪雪地の線路を守るために植林された日本初の防雪林! 全線開通した東北本線が雪で苦しむ中、日本初の林学博士・本多静六(埼玉県出身)の進言で誕生! 昭和35年、鉄道記念物に指定!

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

七戸町	<p>日本最古の 羽子板!</p> 	<p>応永3年(1396年)南部政光によって創建されたといわれる見町観音堂の堂内には、絵馬185点のほか、日本最古と考えられる9点を含めた合わせて14点の羽子板が納められている。</p>
	<p>日本最大! ヒナコウモリ 繁殖地</p> 	<p>天間館神社境内のコウモリ小屋は、春～秋の繁殖期、約1万2千頭ものコウモリが住みつき、希少種「ヒナコウモリ」(環境省レッドデータブック絶滅危惧2種指定)の日本最大の繁殖地!平成19年8月には「全国ヒナコウモリサミット」が開催された。</p>
六戸町	<p>日本初! 「インカトマト」 生産</p> 	<p>トマトの原産地インカ文明が栄えた南米アンデス高原に原生する野生種「インカトマト」。小指の先ほどの大きさで、自然な甘味。アンデスとほぼ同緯度の六戸町で約150種ものハーブを生産する「大西ハーブ農園」が、日本初の食材として生産を始めた!</p>
	<p>県内一早い! 十和田国際 カントリークラブ</p> 	<p>昭和39年、青森県で最初に開設されたゴルフ場!太平洋型の気候で雪が少ないので、オープンが県内一早い!大自然の中の広大な魅力あるコース、県内外から年間およそ3万人の利用客で賑っている。</p>
横浜町	<p>菜の花への こだわり 日本一!</p> 	<p>菜の花(ナタネ)の作付面積約108ha(H20)は、日本最大級!菜の花マラソンや菜の花大迷路などのイベント「菜の花フェスティバルinよこはま」を平成3年から毎年5月に開催し、菜の花特産品の開発・販売など、日本一の取り組み!</p>
	<p>北限の ホタル!</p> 	<p>青森県はゲンジボタルの北限で、県の天然記念物!毎年7月「ホタル&湧き水まつり」の開催やホタルがすみやすい環境づくり活動を続ける「よこはまホタル村」が、2007年、第3回水環境保全活動・自然環境保全活動等功労者優秀賞を受賞!</p>
東北町	<p>古代史のロマン! ひのもとちゅうおう 「日本中央の碑」</p> 	<p>坂上田村麻呂が朝廷の力を示すために刻んだともいわれる「日本(ひのもと)中央の碑」(S24年発見)は、「つほのいしづみ」として多くの古歌に詠まれている。</p>
	<p>日本唯一! 地籍を持つ湖 「小川原湖」</p> 	<p>小川原湖は全国で唯一地籍を持つ珍しい湖。「小川原湖191番地」という地番を持っているのです!面積は62.16km²、青森県で一番大きい。ここで獲れる「しらうお」の年間漁獲量(H18)は114tで日本一!</p>

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

六ヶ所村

なが いも しゅう 焼酎
本格長芋焼酎
「六趣」!



青森県は日本一の長芋生産地。長芋はタンパク質やミネラルを豊富に含んでいる。折れたりしたものを有効活用。六ヶ所産の長芋から生まれた本格焼酎「六趣」は、新たな特産品として人気!「六趣醸造工房」には、見学コースや試飲コーナーもある!

深さ日本一!
「六ヶ所温泉」



「六ヶ所温泉」は、掘削深度2,714mの日本一深く掘ったところから湧き出す温泉!その深さは、青森県で一番高い山「岩木山」(標高1,625m)の約1.7倍!源泉の温度は92.3度という高温で他に類を見ない!

おいらせ町



日本一の
自由の
女神像!

いちよう公園にある「自由の女神像」は高さ20.8mで日本一!おいらせ町とアメリカのニューヨーク市が北緯40度40分と同緯度で結ばれていることから、「4」にこだわり本物の1/4サイズ!

さけ
鮭のつかみどり
日本一!



おいらせ町最大のイベント「鮭まつり」の目玉は、奥入瀬川の河川敷で2,000~2,500匹の鮭をつかみどりする日本一の「鮭のつかみどり」!1995年には世界記録としてギネスに認定された!

大間町

本州最北端!
「大間崎」



本州最北端の岬「大間崎」(北緯41度33分)は、北海道の汐首岬との距離わずか17.5km!「ここ本州最北端の地」の標識は、この地が本州始まりの地であることも意味している。

最高級ブランド!
「大間まぐろ」

一本釣りで有名な、最高級ブランド「大間まぐろ」は身が引き締まり、他で獲れるものとは比較にならない日本一のマグロと評判!マグロの中で最も大型の「クロマグロ」(別名ホンマグロ)で、最大440kgのものが水揚げされた!

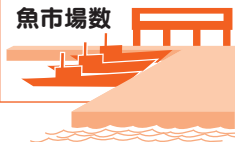
東通村

高さ日本一
レンガ造り灯台!
「尻屋崎灯台」



高さ32.82m、レンガ造り灯台で日本一の高さ!全ての灯台でも全国第6位!明治9年(1876年)に東北初の灯台として石油式で点灯、明治34年(1901年)には日本初の自家発電による電気式灯台となった。光度は53万カンデラ。

全国第10位!
魚市場数



北は津軽海峡、東は太平洋に面した村の海岸線はおおよそ65kmの長さ。村内にある魚市場数が7か所(H17年)で、全国市町村ランキング第10位!しかも、10位以内にいった「村」は唯一!

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

風間浦村

日本唯一!
イカの競泳
「烏賊様レース」



東京・銀座で開催され大反響を呼び全国的に有名になった「元祖烏賊様(いかさま)レース」。常設レース場(一周20m、6コース)が、村の「活イカ備蓄センター」にあり、7~11月のレース開催期間中、誰でも参加できる!

布海苔
石投石事業
発祥の地!



投石による布海苔養殖法は、明治初年、下風呂地区の先人・佐賀平之丞が発見したものだ! 投石(自然石を海浜に人工的に設置)による布海苔養殖法は、その後、村内はもちろん、県内及び全国で採用されるようになった!

佐井村

奇岩怪石の
絶景
「仏ヶ浦」!



他に類を見ない奇岩怪石が約2kmにわたって続く「仏ヶ浦」の絶景! 如来の首・五百羅漢・一ツ仏・親子岩・十三仏・観音岩・天竜岩・蓮華岩・地藏堂・極楽浜などの名称があり、冬の厳しい姿、夏の穏やかな姿、両方を見せる。

世界に
唯一残る!
手製の赤十字旗



医師・三上剛太郎が明治38年日露戦争で仮包帯所に掲げた、三角巾と赤毛布を縫い合わせた「手製の赤十字旗」。後にスイスなどで展示紹介され“世界の宝”と言われた! 現在は日本赤十字社青森県支部で展示している。

三戸町

世界最大級の
エクストラロード橋!
「三戸望郷大橋」



馬淵川にかかる「三戸望郷大橋」は、橋長400m(中央の塔と塔の間隔は200m)! PCエクストラロード工法で造られた橋(つり橋と桁橋を組み合わせた新しい構造形式のコンクリート橋)として、その長さは世界トップクラス!

全国初! ガズミ
100%果汁飲料
「ジョミ」



ガズミはスイカズラ科の野生植物で、体に良い果実と珍重されてきた。三戸町ジョミ生産組合は、産学官で開発したガズミ100%機能性飲料「ジョミ」を全国初で商品化。平成15年度全国地場産業優秀製品表彰で優秀賞受賞!

五戸町

日本最古の
カシワの木!



「わむらのカシワの木」(県天然記念物)は、推定樹齢650~750年、樹高22mの大木で日本最古といわれる。江戸時代末期の格式高い武家屋敷の様式を備えた貴重な建造物「旧圓子家住宅」(県重宝)の敷地内に立つ。

守り伝える
「江渡家住宅」!



江渡家住宅は天明年間(1781~1788年)に建築された住宅です。大規模な寄せ棟造りのかやぶき屋根で、およそ220年経った現在も在郷武士住宅の完成された姿を良く伝えており、国重要文化財に指定。

ピカイチデータ☆市町村!

ふるさとの
ナンバーワン、オンリーワン

田
子
町

日本唯一!
にんにくづくしの
「ガーリックセンター」



「ガーリックセンター」では特産品であるニンニクやニンニクラーメンなどの加工品、海外からの直輸入ニンニク製品などを販売、展示しており、まさにニンニクづくし。

湧き水100%の
上水道!



田子町の上水道は、豊富な湧き水100%!中でも「大黒森」(標高 719.3m)は田子地域の75%の水を供給、林野庁「水源の森百選」(平成7年)に選ばれた。ここから見上げる星空は旧環境庁の星空日本一に輝いた!(平成4年)

南
部
町

にんにく「ふくち
ホワイト六片種」
発祥の地!



青森県は日本一のにんにく生産地。色が白く、六片の大玉で、甘味がある「ふくちホワイト六片種」という本県独自の品種は、旧福地村苔米地地区で古くから栽培されていた「苔米地にんにく」を改良したものだ!

高さ日本一!
「法光寺」の
三重の塔



「法光寺」の三重の塔「承陽塔」は、高さ33mで日本一大きい!同じく高さ33m、「名川チェリリン村」にあるアスレチックタワー「龍神タワー」も日本一の高さ!

階
上
町

日本最古の灯台
「灯明堂」跡と
日本最小の五重塔跡!



奥州南部糠部三十三カ所巡礼一番礼所「寺下観音」には、享保14年(1729年)に建立された日本最古の灯台「灯明堂」跡や、日本最小の五重塔跡(元文5年(1740年)建立)が残っている。

県内で一番早く
朝日が
昇る場所!



階上灯台のある「小舟渡(こみなと)海岸」は、県内最東南端の地(東経141度41分)で、県内で一番早く朝日が昇る!水平線から昇る朝日はまさに絶景!7月下旬は「いちご煮祭り」会場として賑う。

新
郷
村

キリスト伝説の
里にある
「キリストの墓」!



ヘブライ語に似た意味不明の盆踊り歌が伝わり、「ダビデの星」を家紋とする家も。キリストの墓と言われる「十来塚(とうらいづか)」、弟スキリの墓と言われる「十代墓(じゅうだいぼ)」がある。

エジプトよりも古い?
「大石神ピラミッド」



日本にはエジプトよりもっと古い数千年前のピラミッドが7つあり、その1つが大石神という説が。この謎の巨石に魅せられ幾人ものピラミッド研究家がやってきたが、今も謎とロマンを秘めたまま、巨石は黙って鎮座している。

協力:市町村