

A O M O R I

ピカイチデー

数字で読む青森県 2009



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 2009

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

- 自然からの贈り物 再生可能エネルギー …… 13
- 結集!! 青森力 2010年12月 東北新幹線全線開業!! ..14~15
- 世界文化遺産登録を目指して 一青森県の縄文じょうもん ……16~17
- 世界一のブナ林・白神しらかみ …… 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・娯楽しゅみ ごらく …… 24
- 伝統のピカイチ、新しいピカイチ …… 25
- 青森の四季を楽しもう! …… 26
- 新しい味探し! 青森のB級グルメ …… 27
- すもう王国あおもり …… 28
- やっぱり ラーメンが好き? …… 29
- オンリーワンで行こう! 元気な企業きぎょうたち …… 30



ピカイチデータ番外編

<青森県のピカピカ人財> …… 32

<来て! 見て! 青森ゆるキャラ応援隊> …… 38~39

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> 40

青森県の全国順位5位以内

ピカイチデータ 100!



くらし・環境



アップリート君

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)	℃ [L]	11.1 (3)	-	
	19		(北海道)	9.4
2 最高気温 (日最高気温の月平均の最高値)	℃ [L]	29.6 (4)	-	
	19		(北海道)	28.3
3 雪日数 (年間)	日	107 (2)	-	
	19		(北海道)	130
4 人口密度 (可住地面積1km ² 当たり)	人 [L]	439.1 (5)	1,052.7	
	19		(北海道)	254.3
5 住宅地の平均価格 (1㎡当たり)	円 [L]	24,000 (3)	-	
	20		(秋田県)	20,200
6 持ち家住宅の豊数 (1人当たり)	畳	15.67 (4)	13.55	
	15		(富山県)	16.9
7 借家住宅の豊数 (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。

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 美容・美容所数 (人口10万人当たり)	所	424.9 (3)	(都道府県) 最高値	277.3
	18		(秋田県)	522.8
9 公衆浴場数 (人口10万人当たり)	所	24.5 (1)	(都道府県) 最高値	4.9
	18		(鹿児島県)(2)	19.3
10 温泉地数	所	145 (4)	(都道府県) 最高値	3,139
	19		(北海道)	247



農産物

11 ながいもの収穫量	t	67,100 (1)	(都道府県) 最高値	181,200
	20		(北海道)(2)	62,500
12 にんにくの収穫量	t	14,300 (1)	(都道府県) 最高値	19,700
	20		(香川県)(2)	731
13 ごぼうの収穫量	t	48,600 (1)	(都道府県) 最高値	167,200
	20		(茨城県)(2)	22,700
14 だいこんの収穫量	t	143,800 (3)	(都道府県) 最高値	1,603,000
	20		(北海道)	178,500
15 かぶの収穫量	t	9,440 (3)	(都道府県) 最高値	159,100
	20		(千葉県)	47,500
16 にんじんの収穫量	t	42,200 (4)	(都道府県) 最高値	656,800
	20		(北海道)	199,100
17 りんごの収穫量	t	493,200 (1)	(都道府県) 最高値	910,700
	20		(長野県)(2)	185,500
18 西洋なしの収穫量	t	1,950 (4)	(都道府県) 最高値	33,500
	20		(山形県)	21,200

項目		単位 年次	県値(順位)	全国値	
				(都道府県)	最高値/次順位値
19	さくらんぼの収穫量 ^{しゅうかくりょう}	t	1,310 (2)		17,000
		20		(山形県)	12,000
20	あんずの収穫量 ^{しゅうかくりょう}	t	1,155.9 (1)		2,111.8
		19		(長野県)(2)	924
21	くるみの収穫量 ^{しゅうかくりょう}	t	38.6 (2)		207.6
		19		(長野県)	162
22	ネクタリンの収穫量 ^{しゅうかくりょう}	t	106.7 (4)		2,973.2
		19		(長野県)	2,068
23	フサスグリの収穫量 ^{しゅうかくりょう} (カシスなど)	t	4.1 (1)		4.1
		19		(-)	-
24	プルーンの収穫量 ^{しゅうかくりょう}	t	457.3 (3)		3,287.6
		19		(長野県)	2,070
25	マルメロの収穫量 ^{しゅうかくりょう}	t	25.4 (4)		381.3
		19		(長野県)	260
26	なたねの収穫量 ^{しゅうかくりょう}	t	320 (2)		900.3
		18		(北海道)	343.6



水産物

27	さけ・ます類の漁獲量 ^{ぎょかくりょう} (海面漁業)	t	5,317 (4)		235,029
		19		(北海道)	192,983
28	さけ類の漁獲量 ^{ぎょかくりょう} (海面漁業)	t	5,154 (4)		210,416
		19		(北海道)	169,799
29	ひらめ・かれい類の漁獲量 ^{ぎょかくりょう} (海面漁業)	t	3,526 (5)		64,016
		19		(北海道)	20,686

項目		単位 年次	県値(順位)	全国値	
				(都道府県)	最高値/次順位値
30	たら類の漁獲量 (海面漁業)	t	9,640 (4)		262,358
		19		(北海道)	221,438
31	すけとうだらの漁獲量 (海面漁業)	t	5,388 (2)		216,636
		19		(北海道)	201,269
32	いか類の漁獲量 (海面漁業)	t	79,200 (2)		325,652
		19		(北海道)	80,432
33	たこ類の漁獲量 (海面漁業)	t	2,426 (4)		52,551
		19		(北海道)	23,977
34	うに類の漁獲量 (海面漁業)	t	890 (3)		11,679
		19		(北海道)	5,455
35	こんぶ類の漁獲量 (海面漁業)	t	2,568 (2)		72,767
		19		(北海道)	69,032
36	ほたてがいの生産量 (海面養殖業)	t	101,396 (2)		247,516
		19		(北海道)	125,504
37	わかさぎの漁獲量 (内水面漁業)	t	210 (4)		1,194
		19		(北海道)	323
38	こいの漁獲量 (内水面漁業)	t	139 (1)		528
		19		(茨城県)(2)	128
39	しじみの漁獲量 (内水面漁業)	t	3,230 (2)		10,942
		19		(島根県)	5,150

畜産業・林業

40	豚の飼養頭数 (飼養者1戸当たり)	頭	2,371.8 (3)		1,436.7
		21		(岩手県)	2,840.9

項目		単位 年次	県値(順位)	全国値	
				(都道府県) 最高値/次順位値	
41	探卵鶏(成鶏めす)の飼養羽数 (飼養者1戸当たり)	千羽	169.3 (1)	45.0	
		21		(岩手県) (2)	116.3
42	肉用若鶏の飼養羽数 (飼養者1戸当たり)	千羽	105.3 (2)	44.8	
		21		(北海道)	634.9
43	肉用若鶏出荷量	千羽	38,228 (4)	629,766	
		20		(鹿児島県)	120,405
44	肉用若鶏の飼養羽数	千羽	6,105 (4)	107,141	
		21		(鹿児島県)	19,214
45	肉用子牛価格 (黒毛和種)	千円	439 (3)	386	
		20		(兵庫県)	515
46	天然ヒバ蓄積量	千m ³	12,721 (1)	15,481	
		20		(北海道) (2)	725
47	スギ人工林面積	ha	199,850 (4)	4,504,945	
		19		(秋田県)	366,494



工業

48	ブローラー加工品出荷金額 (解体品を含む)	億円	305 (4)	4,595	
		19		(鹿児島県)	875
49	その他の水産缶詰・瓶詰出荷金額	億円	75 (3)	741	
		19		(北海道)	168
50	味噌出荷金額 (粉末味噌を含む)	億円	48 (4)	1,284	
		19		(長野県)	520

項目	単位	県値(順位)	全国値
	年次		(都道府県) 最高値/次順位値
51 事務用機械器具の部分品・ 取付具・附属品出荷金額	億円	737 (4)	9,158
	19		(三重県) 1,553
52 その他の半導体素子出荷金額	億円	256 (4)	3,353
	19		(静岡県) 468
53 木材チップ [○] 出荷金額	億円	27 (5)	675
	19		(北海道) 99

産業基盤

54 農家1戸当たり耕地面積	m ²	25,671.0 (2)	16,326.3
	19		(北海道) 196,758.5
55 耕地面積(田畑計)	ha	157,700 (4)	4,628,000
	20		(北海道) 1,162,000
56 耕地面積(樹園地)	ha	24,100 (3)	319,700
	20		(静岡県) 31,200
57 耕地面積(牧草地)	ha	15,550 (3)	621,300
	20		(北海道) 517,900
58 工業地の平均価格 (1㎡当たり)	円	11,700 (3)	-
	20		(秋田県) 10,200
59 工業専用地域面積比率 (対用途地域面積)	%	19.9 (1)	8.0
	18		(茨城県) (2) 17.1
60 第3次産業事業所数構成比 (対事業所数)	%	84.85 (3)	81.02
	18		(沖縄県) 88.82
61 第1次産業就業者比率 (対就業者)	%	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	県値(順位)	全国値	
	年次		(都道府県) 最高値/次順位値	
62 早 寝	時:分	22:32 (1)		23:16
	18		(岩手県)(2)	22:37
63 早 起 き	時:分	6:22 (1)		6:39
	18		(岩手県)(1)	6:22
64 胃がん検診受診率	%	24.6 (4)		11.8
	19		(山形県)	36.0
65 大腸がん検診受診率	%	29.4 (4)		18.8
	19		(山形県)	42.1
66 年間救急出動件数 (人口1万人当たり)	件	283 (1)		399
	20		(福井県)(2)	288
67 消防吏員数 (人口10万人当たり)	人	181.4 (1)		121.8
	19		(秋田県)(2)	176.6

【L】の項目は、数値の低い方を1位としている。



こども・文化・スポーツ



68 平均身長 (小学5年・女)	cm	142.0 (1)		140.3
	20		(秋田県)(2)	141.8
69 平均体重 (小学5年・女)	kg	36.6 (1)		34.4
	20		(北海道)(2)	36.5
70 平均身長 (高校2年・男)	cm	171.2 (1)		170
	20		(秋田県)(2)	171.0

項目		単位 年次	県値(順位)	全国値	
				(都道府県)	最高値/次順位値
71	平均体重 (高校2年・男子)	kg	65.2 (1)		61.6
		20		(秋田県)	64.6
72	保育所数 (0~5歳人口10万人当たり)	所	711.3 (3)		340.6
		18		(高知県)	758.9
73	少年少女発明クラブ数	クラブ	14 (2)		206
		21		(愛知県)	19
74	陸上競技場数	所	107 (3)		2,247
		14		(北海道)	295
75	すもう場数	所	135 (5)		2,500
		14		(山形県)	155

家計

76	中華めん購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	5,600 (3)		4,482
		20		(岩手県)	6,414
77	カップめん購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	4,291 (1)		2,720
		20		(秋田県)(2)	4,007
78	かれい購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	4,976 (2)		1,277
		20		(鳥取県)	6,016
79	さけ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	5,946 (1)		3,098
		20		(新潟道)(2)	5,097
80	さんま購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	5,486 (1)		2,360
		20		(岩手県)(2)	4,959
81	いか購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	6,753 (2)		3,115
		20		(島根県)	7,366

項目	単位	県値(順位)	全国値	
	年次		(都道府県)	最高値/次順位値
82 しじみ購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	1,151 (3)		429
	20		(島根県)	1,669
83 ほたて購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	5,938 (1)		980
	20		(北海道)(2)	2,124
84 たらこ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	1,602 (3)		808
	20		(秋田県)	1,806
85 魚介の漬物購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	6,811 (2)		3,036
	20		(富山県)	7,424
86 豚肉購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	24,162 (1)		18,310
	20		(秋田県)(2)	23,260
87 もやし購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	7,879 (2)		5,889
	20		(岩手県)	8,251
88 たまねぎ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	20,255 (1)		16,148
	20		(北海道)(2)	20,251
89 梅干し購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	1,400 (1)		778
	20		(和歌山県)(2)	1,376
90 りんご購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	36,239 (3)		13,677
	20		(岩手県)	41,270
91 かき購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	4,596 (3)		3,064
	20		(鳥取県)	5,960
92 食塩購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	6,473 (1)		2,593
	20		(長野県)(2)	4,430
93 みそ購入数量 (1世帯当たり 県庁所在市)	g	9,325 (3)		7,280
	20		(長野県)	11,903
94 果実・野菜飲料購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	13,259 (1)		8,827
	20		(愛媛県)(2)	11,675

【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
95 炭酸飲料購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	4,807 (1)		2,909
	20		(秋田県)(2)	4,355
96 ストーブ・温風ヒーター購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	6,444 (1)		1,580
	20		(山形県)(2)	5,001
97 布団購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	7,071 (3)		3,682
	20		(栃木県)	9,397
98 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	3,217 (1)		2,179
	20		(秋田県)(2)	3,157
99 婦人用着物購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	10,422 (3)		2,664
	20		(奈良県)	16,699
100 婦人用帯購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	7,853 (1)		705
	20		(富山県)(2)	6,083
101 手袋購入金額 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	1,086 (2)		747
	20		(北海道)	1,184
102 温泉・銭湯入浴料 (1世帯当たり 県庁所在市)	円	5,891 (1)		2,383
	20		(岩手県)(2)	5,365
103 理 髪 回 数 (1世帯当たり 県庁所在市)	回	2.684 (3)		2.084
	20		(山形県)	3.274
104 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	846 (2)	[L]	2,307
	20		(鳥取県)	752

[L] の項目は、数値の低い方を1位としている。

(注1)年次は平成をさす。

(注2)全国値の(2)は、次順位の都道府県及びその数値。

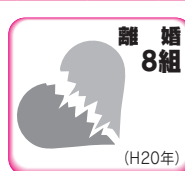
(注3)全国値の(1)は、本県と同じく第1位の都道府県及びその数値。

「ピカイチデータ100！」資料名

1~4-6~9-54-59~61-67-72 統計でみる都道府県の姿2009(総務省)、5-58 日本統計年鑑平成22年(総務省)、
10 平成21年版環境統計集(環境省)、11~19 野菜生産出荷統計(農林水産省)、20~25 特産果樹生産動態等調査(農林水産省)、
26 特産農作物生産実績(農林水産省)、27~39 漁業・養殖業生産統計年報(農林水産省)、40-41 畜産統計(農林水産省)、
42~44 食鳥流通統計(農林水産省)、45 肉用子牛取引状況表(独立行政法人農畜産業振興機構)、46 平成20年国有林野事業統計書(林野庁)、
47 森林資源の現況(農林水産省)、48~53 工業統計表(経済産業省)、55~57 耕地及び作付面積統計(農林水産省)、
62-63 平成18年社会生活基本調査(総務省)、64-65 地域保健・老人保健事業報告(厚生労働省)、66 消防白書(消防庁)、
68~71 学校保健統計調査(文部科学省)、73 少年少女発明クラブHP(社団法人発明協会)、74-75 我が国の体育・スポーツ施設(文部科学省)、
76~104 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



※数値は、年中又は年度中の発生件数を1日あたりに単純平均したものとす。

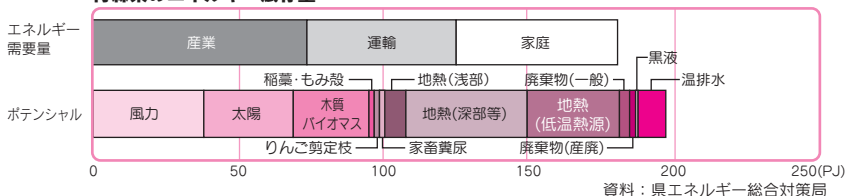


自然からの贈り物 再生可能エネルギー



再生可能エネルギーとは、主に自然現象から取り出すことができ、くり返し使うことができるエネルギー。青森県では、豊かな自然環境を活かし、風力発電、太陽光発電、バイオマスや地熱利用などの導入が進められています。これらの青森県の**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111%を賅うことが可能**と試算されています。

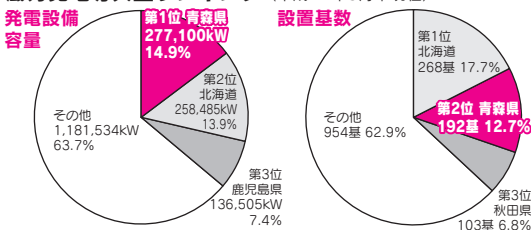
青森県のエネルギー賦存量



中でも**風力発電**は県内各地で進められており、風車数は**192基で全国第2位**、**発電設備容量は277,100kWで全国第1位**！さらには、本県家庭でも急速に普及が進む**太陽光発電**、豊富な**森林バイオマス資源**を活用した**木質ペレット**など**利用、住宅での地中熱利用暖冷房の実証導入**などなど…。

平成21年12月には青森県と東京都、千代田区が協定を結び、CO₂排出量の大きい事業所を抱える都市と再生可能エネルギーのポテンシャルが豊富な本県が連携して、地球温暖化対策に向けた取組を積極的に行うこととしました。豊富な自然から生まれる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組に、今、強い風が吹いています。

風力発電導入量ランキング (平成21年3月末現在)



県内の主な風力発電施設 (平成21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
(尻労ウィンドファーム)	1,750kW×11基
(小田野沢ウィンドファーム)	1,300kW×10基
(ユラスヒツ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×22基
(六ヶ所村二又風力発電所)	1,500kW×34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 (市民風車わんず)	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 2010年12月

2010年(平成22年)12月、いよいよ県民が長年待ち望んでいた東北新幹線が全線開業します。じつは、いろいろな「ピカイチ!」があるんです。

世界一速い新型高速新幹線車両(E5系)

東北新幹線全線開業後の2011年春に導入される**新型高速新幹線車両(E5系)**は、段階的に高速化が図られ、2012年度末には最高速度**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」を全車両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、**世界最高レベル**のスピードと「癒し・やすらぎ」を感じられる最高級の客室設備・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ード橋で、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、初目見え**です。

三ノ知

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。

結集!!
青森力

東北新幹線全線開業!!



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”**と言われています。

「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

世界文化遺産登録を目指して

縄文時代は今から約1万2～3千年前に始まり、日本で本格的な稲作が始まる弥生時代の開始まで、約1万年もの間つぎました。

青森県は、県内各地に**3千を超える**縄文時代の遺跡が存在し、そのうち**7遺跡が国指定史跡**となっているなど、極めて文化価値の高い地域なのです。

中でも青森市の「三内丸山遺跡」は、大型掘立柱建物跡や数多くの栽培植物の種子、装飾品が出土し、発掘が進むにつれ、全国に衝撃を与え、一躍有名になり、平成12年に**国の特別史跡に指定**されました。

また、八戸市の「風張1遺跡」から出土した「**合掌土偶**」は、座って正面で手を合わせ指を組んだ姿勢で他に例がないこと、他の土偶より精巧に作られ、住居の片隅に置かれた状態で出土した例は非常に少ないことなどから、平成21年に**国宝に指定**されました。

こうした縄文人の**驚くほど豊かな暮らしぶりや精神性は、従来の縄文時代のイメージをことごとく覆しました。**

三内丸山遺跡の
ピカイチ!

大きい!

- ◆面積35ha、日本最大級の縄文集落跡!
- ◆直径1mのクリ巨木6本の巨大な柱穴!
- ◆高さ32cmの板状土偶は国内最大級!
- ◆長さ32mの大型竪穴住居跡!



ハイテク!

- ◆竪穴住居跡や大人・子どもの墓、道路跡など、**施設配置に計画性があり、1,500年間にも及ぶ長期間の定住生活を送った!**
- ◆大型掘立柱建物の**柱穴は直径・深さとも2メートル、間隔は全て4.2m**。測量技術が備わっていた?
- ◆ヒョウタンやゴボウなどの**栽培植物の種子が出土し、DNA分析によりクリの栽培も明らかに!**
- ◆**赤漆塗りの木製皿や赤色顔料**が発見、高い技術を持っていた!



遠くから!

- ◆新潟県糸魚川市周辺のヒスイや長野県産の黒曜石、岩手産のコハクなどを数多く出土。
数百キロも離れた地域の人々と交流していた!

平成21年には、**イギリスの大英博物館**で開催された「土偶展」に、板状土偶(三内丸山遺跡)、遮光器土偶(亀ヶ岡遺跡)、合掌土偶(八戸市風張1遺跡)など県内からも8点が出展され、世界中の人々の興味を引きました。

青森県の縄文



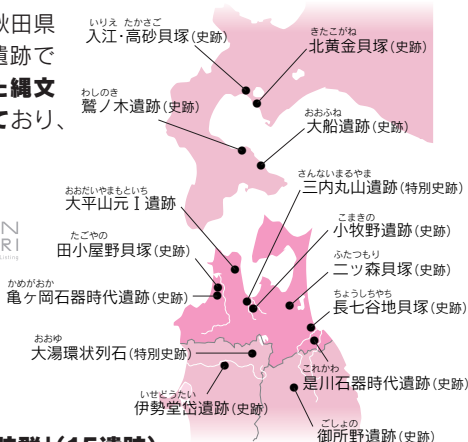
これら青森県の縄文遺跡は、縄文時代の草創期から晩期までの各時期の文化を今に伝えるものとして学術的に重要なだけでなく、日本という枠を超え、世界の宝として残すべき貴重な文化遺産です。全国に約5万か所ある縄文遺跡のうち、約6割が北海道から東北にかけて分布しています。まさに「**縄文遺跡の宝庫**」なのです。

このため、青森県は北海道、岩手県、秋田県と協力し、青森県の8遺跡を含む15遺跡で構成する「**北海道・北東北を中心とした縄文遺跡群**」の世界文化遺産登録を目指しており、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。

日本の基礎をつくった縄文文化を、私たちの手で守り、未来へ繋いでいきましょう！



青森の縄文を世界遺産に



「北海道・北東北を中心とした縄文遺跡群」(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)
約9,000年前	草創期	大平山元I遺跡(外ヶ浜町)			
	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)
	中期	田小屋野貝塚(つがる市) 二ツ森貝塚(七戸町)	入江・高砂貝塚 大船遺跡	御所野遺跡	クフ王のピラミッド(エジプト) インダス文明の始まり モンハンジョダロ(パキスタン)
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)
	晩期	是川石器時代遺跡(八戸市) 亀ヶ岡石器時代遺跡(つがる市)			春秋時代(中国) バルテノン神殿(ギリシャ) 万里の長城(中国)
約2,300年前					

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。2009年(平成21年)7月現在、世界遺産リスト登録件数は890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。

この地球上に残された世界最大級の**原始的なブナ林**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	◆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	◆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	◆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！



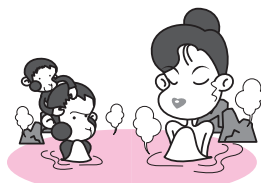
かんきょうしょう
環境省の温泉利用状況報告(平成20年3月末日現在)による
と、青森県は温泉地数が全国第4位、湧出量も全国第4位の温泉の宝庫！
さらに、源泉総数のうち42度以上源泉数の割合でみると全国第2位！

温泉地数 (か所)

1位 北海道	247
2位 長野県	236
3位 新潟県	149
4位 青森県	145
5位 福島県	133

湧出量 (ℓ/分)

1位 大分県	315,056
2位 北海道	269,158
3位 鹿児島県	199,782
4位 青森県	174,139
5位 熊本県	141,796



源泉総数のうち 42度以上源泉数の割合 (%)

1位 大分県	76.8
2位 青森県	73.0
3位 鹿児島県	67.5
4位 長崎県	56.7
5位 岩手県	55.4

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**24.5ヶ所**(平成18年度)でダントツの**全国第1位!**なんと**全国平均の5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(※29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(H20年3月末日現在)。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。

とうし
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2009(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のあたりに、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127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試み、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	2,000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賜物。**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6,500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132年!**今も約40箱もの実をつけます。(※42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。“赤～いりんご”を使ったジュースやスイーツが作られています。

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。

青森りんごの人気は、日本国内にとどまりません。**日本のりんご輸出量のうち約9割が青森りんご**と言われており、**台湾への輸出が大半**を占めています。色がきれいで甘～い青森りんごは海外でも評価が高く、近年はアラブ首長国連邦への輸出も増えています。

平成21年には、なんと、**青森りんごが宇宙にも進出!!**日本人宇宙飛行士の**若田光一さん**とともに、**青森りんご10個が国際宇宙ステーションへと旅立ち**、

宇宙でりんごをかじる姿が世界中に紹介されました。生鮮食品を宇宙食にできるかを研究するために計画されたものですが、りんごもびっくり!?

青森りんご「日本一！」データ

「**収穫量**」**日本一!**

493,200t

(平成20年)

全国シェア 54.2%

「**栽培面積**」**日本一!**

20,900ha

(平成20年)

全国シェア 52.9%

「**産出額**」**日本一!**

733億円

(平成19年)

「**東京中央卸売市場年間取扱金額**」**日本一!**

130億5千万円

(平成20年)

市場シェア 74.3%

青森りんご

海外輸出量(平成20年産)

全国の輸出量**22,254t**の約**9割**

うち、**台湾へ20,498t**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、東京中央卸売市場HP

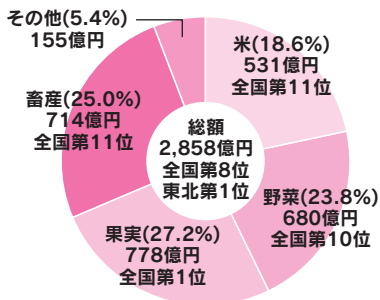
決め手は、青森県産！



日本の食料自給率が40%と低下する中、青森県は**119%**(H19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19年)



◆野菜・果実

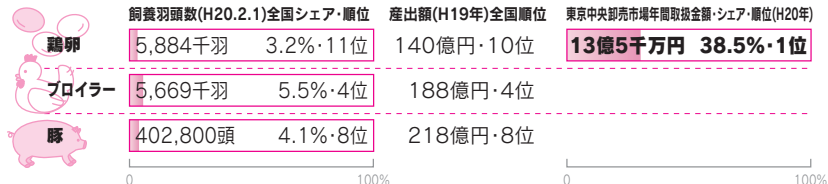
収穫量日本一のながいも、にんにく、ごぼうは金額でもす

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(H20年)全国シェア・順位	産出額(H19年)全国順位	東京中央卸売市場年間取扱金額・シェア・順位(H20年)
ながいも	67,100t 37.0%・1位	159億円・1位	23億1千万円 74.8%・1位
にんにく	14,300t 72.6%・1位	121億円・1位	26億3千万円 75.5%・1位
ごぼう	48,600t 29.1%・1位	47億円・1位	13億5千万円 41.5%・1位
だいこん	143,800t 9.0%・3位	88億円・3位	14億4千万円 13.7%・4位
かぶ	9,440t 5.9%・3位	7億円・4位	4億円 16.6%・2位
にんじん	42,200t 6.4%・4位	25億円・6位	5億1千万円 4.0%・5位
ねぎ	15,500t 3.0%・6位	34億円・12位	14億円 8.3%・4位
トマト	20,800t 2.8%・11位	44億円・14位	16億7千万円 6.6%・6位
りんご	493,200t 54.2%・1位	733億円・1位	130億5千万円 74.3%・1位
さくらんぼ	1,310t 7.7%・2位	18億円・3位	997万円 0.3%・8位
ぶどう	4,220t 2.1%・9位	15億円・16位	1億6千万円 1.7%・8位

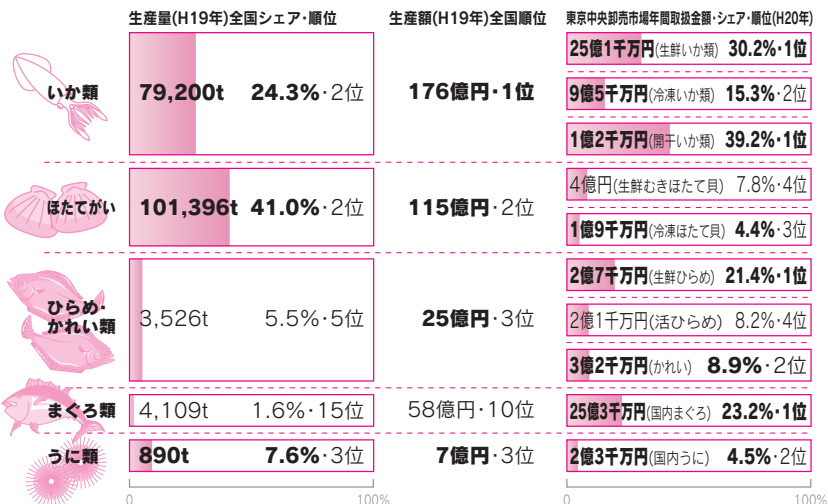
◆畜産

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(218億円)は
県内農業産出総額2,858億円の7.6%を占め、りんご(733億
円)、米(531億円)に次ぐベスト3!



◆魚介類

海面漁業・養殖業は**総生産量259,935 t**で**全国第5位**、**総生産額567億円**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:平成19年畜産統計、平成19年農業産出額、平成19年食鳥流通統計、平成19~20年第55次青森農林水産統計年報
平成19年海面漁業・養殖業生産額(農林水産省)、東京都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、とつてもステキです。

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)	倍率
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

女	全国順位	青森県(日)	全国(日)	倍率
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)

伝統のピカイチ、新しいピカイチ



青森県には、豊かな自然と生活、文化の中で育ったすばらしい技術やものが、たくさんあります。しかし、そういった「**伝統**」をただ守っているだけではありません。

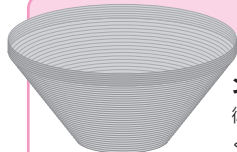
長い時の中で培われた技術を習得しつつ独自の工夫を加え、時には今までのやり方を変えてまったく**新しい試みに挑戦**し、困難を乗り越えて新たな分野を創出したものがあります。

津軽塗

津軽塗は、弘前を中心とした津軽地方に伝わる堅牢で優美な塗物(漆器)で、始まりは江戸時代元禄年間までさかのぼる。**唐塗、七々子塗、紋紗塗、錦塗**という4種類の技法があり、凹凸をつけた下地に色漆を塗り重ねて砥石で研ぎ出して文様を表すため、約50もの工程を経て完成する。昭和50年に**国の伝統的工芸品に指定**された。伝統を保ちながらも**アクセサリー、インテリア、事務用品**などの斬新な作品を次々と誕生させ、ヨーロッパでも高く評価されている。**オーストリアの老舗グラスメーカーとのコラボレーション**で開発したテーブルウェアも話題を呼んだ！



BUNACO (ブナコ)



BUNACOは、青森県が誇る**ブナ材**を**テープ状に加工し、バームクーヘン**のように巻き重ねて形を作る**工芸品**で、昭和31年、県工業試験場で技術開発されたのが始まり。**美しい立体曲線を自在に表現**できるだけでなく、**木材使用も通常の10分の1程度**。木の優しさとしさを兼ね備えており、地球にも優しい。国内の高級ホテルなどでも使用され、海外での人気も高く、BUNACOのお盆と茶托を茶器と組み合わせた「Yauatcha Tea Set」は**イギリスで賞を獲得し、ヴィクトリア・アンド・アルバート博物館に永久収蔵**されている。

下北ワイン

むつ市川内地区でブドウの試験栽培が始まったのが平成11年。下北の気候では栽培は難しいと言われながら、強い**信念と地域活性**という**使命感**によって困難を乗り越え、今では38万トンを取穫するほどに。化学肥料を使わないなど**土作りにもこだわり**、赤ワインの原料「ピノ・ノワール」は、1ワイナリーとして**国内最大規模**を誇る。

平成19年秋にはワイナリーが完成し、ブドウの生産から醸造まで、**すべてがメイド・イン・下北**！初めて出品した平成20年の**国産ワインコンクール**では、白ワイン Sarsh (サラア)が**銅賞**を受賞！



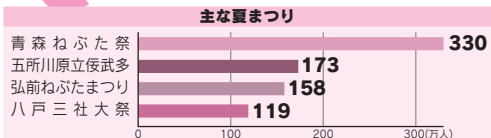
青森の四季を楽しもう!



日本は世界でも四季の変化に富んだ国と言われます。その中でも青森県は季節の移り変わりがはっきりしており、四季折々の自然の美しさや楽しさが私たちの生活にあります。

春は、公園の空を埋めつくす満開の桜。薄桃色の花びらが優しく降りそそぎ、その可憐さに目を奪われます。ゴールデンウィークの頃に満開を迎え、**2,600本の桜がある弘前公園は、全国から約244万人**(平成21年)もの人が訪れます。

夏は、山が力強い緑であふれる頃、県内各地は夏祭りの時期を迎え、熱気は最高潮。「青森ねぶた」、「八戸三社大祭」など、約一カ月間で823万人が県内の祭りや観光地を訪れます。



資料:平成21年度 県内主要夏まつりにおける観光客入込数(青森県観光企画課)

秋は彩り豊かな紅葉が山や溪流を飾ります。中でも東北で最初に紅葉が始まる八甲田から十和田湖にかけて景色は格別。ブナ・ナラ・ダケカンバなど色の種類も豊富で、14.2kmに渡る奥入瀬溪流、紅葉・黄葉に覆われる十和田湖は息を飲む美しさ。

冬は雪が幻想的な風景を

かもしだし、その中でスキー、スノーボード、スケート、さらにはカーリングといった冬ならではのスポーツを楽しんだり。地吹雪体験ツアー

という他では味わえないイベントまで!

「雪は邪魔もの?」確かに、大雪の時は除雪で一苦労。雪の多かった平成18年、青森市の雪日数は年間**118日**で全国第**2**位、最深積雪量は**148cm**で全国第**1**位!

なかでも青森市磯ヶ湯付近の積雪は、毎年**4m以上!**八甲田連峰には、ひと冬で約**3,000万立方メートル**もの雪が積もります。しかし、積雪は雪の中を**0℃**に保ち、地面の下の植物や樹木の根の凍結を防ぎます。そして、山の雪は少しずつ解けだして土の中にしみ込み、ろ過されて地表に湧き出し、植物を育て、さらには川となつて海に注ぎ、魚や貝を育てます。豊かな「山の幸」や「海の幸」は、雪によって支えられているのです。

美しい四季、自然と、新鮮で豊富な農林水産物、そこで育まれた文化や伝統が、私たちの暮らしを豊かなものに行しているのです。

雪日数(県庁所在地 H18年)

都道府県	日
1 北海道	135
2 青森県	118
3 岩手県	117
4 秋田県	107
5 山形県	96

最深積雪(県庁所在地 H18年)

都道府県	cm
1 青森県	148
2 北海道	111
3 福井県	95
4 富山県	79
5 岩手県	76

資料:第58回日本統計年鑑平成21年(総務省)

新しい味探し！青森のB級グルメ



「B級グルメ」とは、安くておいしく、地元で愛されているご当地グルメのこと。

青森県では豊かな自然によって新鮮でおいしい農林水産物が生産されていますが、**素材が良いだけではありません**。地域によって大きく異なる気候や文化、生活環境によって、**各地でユニークな食文化が発達**してきました。いつも何気なく食べているものが、他の地域ではビックリする組み合わせだったり、初めての味覚だったり。休みの日には少し足を延ばして、**新しい味探し**という楽しみも！

青森のB級グルメは、「B-1グランプリ」でも入賞を果たす実力派。これまで出展されたのは**全国から29種類**、青森県からは、**八戸せんべい汁**、**青森生姜味噌おでん**、**黒石つゆ焼きそば**の**3種類が出展**され、その意外な美味しさで知名度を上げています。

実は、**青森県は「B-1グランプリ」発祥の地**。八戸せんべい汁研究所が企画プロデュースし、八戸市で開催したのが始まり。知っていましたか？

生姜味噌おでん(青森市)

生姜がピリっときいた、ほんのり甘い味噌だれのおでん！
青函連絡船を待つお客さんのため、体が温まる生姜のすりおろしを入れたのが始まり。



大湊海軍コロッケ(下北地方)

下北地域の食材を使い、ヘット(牛脂)でカリッと揚げるのが特徴。
大湊の旧日本海軍で最初に食べられていたと言われるコロッケを基に作られた、ニューフェイス！



せんべい汁(南部地方)

肉や魚、野菜がたっぷりの汁に、南部せんべいを入れて煮込んだ料理。

第2回 B-1グランプリから、

3回連続の準グランプリ！今や全国区の人気。



つゆ焼きそば(黒石市)

ソース焼きそばに和風だしをかけるのが基本形。
意外な組み合わせが、美味しい、楽しい！
第4回 B-1グランプリでは7位に入賞。



十和田バラ焼き(十和田市)

牛バラ肉とたっぷりの玉ねぎ、甘辛しょうゆダレが食欲をそそる！
長く愛されている、十和田市のソウルフード。
東北 B-1グランプリで優勝の実力派！



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^{きよと}の力士^{りきし}に声援^{せい}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^{えん}に召^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^{りん}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^{ほんこ}の番付^{ばんづけ}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22年1月場所現在、「関取」と呼ばれる「十両」以上の力士は9人。これも、出身都道府県別で第1位です。もつとすごいのは、明治16年5月場所に「一ノ矢」が入幕して以来126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(今靖行者)
改訂青森県郷土力士物語(今靖行者)

やっぱり ラーメンが好き？



20年家計調査(県庁所在市別)の結果を見ると、青森の**カップめん購入数量(1世帯あたり)**は**全国第1位**！調理が面倒？安くて早いから？いいえ、よく見ると、**中華めんの購入金額**も**全国第3位**で、常にトップ争いをしています。私たちは、ラーメンが大好きなんです。

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が古くからあり、加えて、様々な味の工夫が重ねられ進化してきた味噌ラーメンが定番となっていますが、地元ならではの食材や、斬新なアレンジをおりませたニューウェーブの開発にも余念がありません。「にんにくラーメン」、「しじみラーメン」、「りんごラーメン」などなど。さらには、黒石地域で愛されている焼きそばとラーメンのつゆを組み合わせた「**つゆ焼きそば**」は、B級グルメとして大ブレイクです。

最近注目は、カップ麺となって全国デビューした「**味噌カレー牛乳ラーメン**」。最初は「どうして全部混ぜちゃったの!？」とビックリしてしまう組み合わせですが、これが意外においしく、クセになる味なのです！調べてみると、**みその購入数量は全国第3位**、**カレールウも第9位**。なんだか納得ですね。青森と言えば、素朴で恥ずかしがり屋、我慢強い…というイメージがありますが、結構**大胆でチャレンジ精神旺盛**だな～と思いませんか？ラーメンだけでなく、ウニとアワビのお吸い物「いちご煮」、あんこ入りだんごにしょうゆだしをかけた「けいらん」など、**県内にはユニークな郷土料理がいっぱい**。この豊かな味覚と**チャレンジ精神**が、次にどんなラーメンを生みだすのが楽しみ！



カップめん購入数量 (H20年) (県庁所在市1世帯あたり)

全 国 2,720g

- 1 青森県 4,291g (全国平均の1.58倍)**
- 2 秋田県 4,007g
- 3 宮城県 3,718g
- 4 新潟県 3,376g
- 5 埼玉県 3,280g

中華めん購入金額 (H20年) (県庁所在市1世帯あたり)

全 国 4,482円

- 1 岩手県 6,414円
- 2 秋田県 5,745円
- 3 青森県 5,600円 (全国平均の1.25倍)**
- 4 埼玉県 5,434円
- 5 静岡県 5,394円

資料：家計調査年報(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・バシフィック(平川市)

電子レンジのような機械に食品を入れ、メニュー設定後に**スタートボタンを押せば、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、**生の食材から惣菜、お弁当など調理後の食品も測定可能！**肥満への関心の高いアメリカなど**世界進出を視野に入れ、各国へ特許出願中。**

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！ stockings生産 アツギ東北株式会社 むつ事業所(むつ市)

日本市場の stockings のパイオニア、**アツギ株式会社の stockings 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「バラスト出荷金額」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」 株式会社光城精工(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。

世界唯一の電着画像技術！0.03ミリの薄いシール！ テフコ青森株式会社(弘前市)

0.03ミリ~0.15ミリの薄い特殊シールを作り出すという世界が認めるこの技術は、国際特許も取得。世界で生産される高級腕時計の文字盤をはじめ、テレビ、パソコン、自動車のブランドロゴマークなどにも使われている。

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：全国のモノ作り中小企業300社<2009年版><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)が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

洋風建築の先見者。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。自宅の火失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。

科学

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。

石館 守三
(1901~1996)
青森市

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。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人物

にし やま しやうじ
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

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。

くが かつ なん
陸 羯南
(1857～1907)
弘前市

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。

と や べ しゆんてい
鳥谷部 春汀
(1865～1908)
五戸町

人物評論の第一人者。明治30年代雑誌「太陽」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。

は 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氣を与えた。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 きやういち
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」はピューリッツァー賞に輝く。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人財

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。

だ 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。波乱に満ちた生き方から暗いイメージで捉えがちな「人を喜ばせるのが好きな作家」太宰の作品には繊細な感情と豊かな知性、ユーモアが漂っており今でも人気不衰。「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 ざか よう 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。

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。

ピカイチデータ番外編

青森県のピカイチ人材

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。

よこ はま さと こ
横浜 聡子
(1978～)
青森市

映画監督。長編第一作目「ジャーマン+雨」で2007年度日本映画監督協会新人賞を受賞。2009年には、松山ケンイチ(むつ市)を主演とするオール青森ロケ、津軽弁の「ウルトラミラクルラブストーリー」が公開、4大映画祭の一つといわれるトロント映画祭にも出品された!

まつ やま
松山 ケンイチ
(1985～)
むつ市

2001年モデルデビュー。2003年に映画デビューした後、「デスノート」への出演で話題を呼び、「カムイ外伝」など次々と主演を果たす。役柄によって演技、外見を自在に変化させるため、「カメレオン俳優」とも評される。「ウルトラミラクルラブストーリー」では毎日映画コンクール「主演男優賞」受賞。

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。

おな かた し こう
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、油絵から板画の道へ。板による表現であると「板画」と称した。板画のほか、倭画、油絵、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 しゅんそう
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 しゅんいちろう
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 よしとち
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
淡谷のり子

(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

来て！見て！青森ゆるキャラ応援隊

青森県の魅力をPRするため、県内各地で観光物産のPRに励んでいるゆるキャラが結集！サミットを開催して共同宣言を採択、知事より「来て！見て！青森ゆるキャラ応援隊」の委嘱状が交付されました。県内外のイベントでの活躍が期待されています。

決め手くん

(県総合販売戦略課)



青森県産品のPRキャラクター。
◆チャームポイント:愛くるしい、丸い笑顔
◆口ぐせ:「決め手は青森県産!」
◆夢:県産品を、国内外のたくさんの人たちに愛用してもらうこと。

ホタちゃん

(青森県はたて流通振興協会)



むつ湾から、おいしいはたてを
広めるためにやってきた。
◆誕生日:6月18日(はたての日)
◆住所:平内町のはたて広場
(普段はここにはいます)
◆好きな食べ物:プランクトン

お米大使

(青森県産米需要拡大推進本部)



青森米の応援キャラクター。
◆(中央)お米大使ピカピカ:
天の恵みを表す
◆(左)アオちゃん:水の恵みを表す
◆(右)モリくん:森の恵みを表す

ムッシュ・ムチュラン1世

(むつ市)



“美食星”からやって来た宇宙人。
下北が気に入り、居ついてしまった。
現在、婚活中?
◆誕生日:6月2日
◆住所:むつ市役所本庁舎

さんまる

(県文化財保護課)



4,500年前の三内丸山で誕生し、
発掘調査で目覚めた板状土偶。
マスコットキャラクターとして活躍。
◆趣味:三内丸山遺跡の
“ピックリ”を見つめること。
◆特徴:よこから見ると…平らかな(笑)

アップリート君

(県スポーツ健康課)



平成20年4月から、青森県民の
スポーツ・健康づくりの
マスコットキャラクター。
以前は「スポレクあおもり2007」の
マスコットとして活躍。
◆イメージソング:
アップリートマーチ

りん太君

(青森県りんご対策協議会)



県産りんごの販売を応援するために誕生!
ひょう書りんごを応援していた
「ひょう太君」が、傷を治してはんそうこうをはがし、
「りん太君」に生まれ変わった。
◆キャンペーンソング:リンリン元気!青森りんご

つがるちゃん

(つがる市)



つがる市のマスコットキャラクター。
◆どんな子?:キュートでおしゃれな女の子
◆特徴:全身でつがる市の特産物コメ、
スイカ、リンゴ、トマト、ネギ、メロン、
ナガイモ、ゴボウを表している。

こざくら
駒桜ちゃん
(十和田市)



十和田市は古くから馬産が盛ん。「馬の街」ど官庁街通りの桜並木にちなんで、駒桜ちゃんが誕生。コンビの駒松(ごまつ)くんもいるよ!

モーリー

(青い森鉄道株式会社)



青い森鉄道のイメージキャラクター。緑の森の中で突然生まれた青い色の木。◆鉄道の仕事をたまに手伝っている。◆誰にでも優しく、芯の通った性格。

ほきのすけ・**ホッキーナちゃん**
(三沢市)



三沢ほっき井をPRするキャラクター。ほきのすけはむき身、ホッキーナちゃんは貝殻をかぶっているイメージ。◆ほきのすけ:板前を目指して修業中。しっほがある。◆ホッキーナちゃん:子どもと遊ぶのが大好き!

たか丸くん

(弘前城築城400年祭実行委員会)



弘前城築城400年祭のマスコットキャラクター。弘前城の別名「鷹岡城」の「鷹」を可愛らしくデザイン。兜は津軽為信のものをイメージし、てっぺんには弘前城の天守をのっけてます。

にんに君

(七戸町)



七戸町のにんにくPRのためにがんばっている。旧天間林村のPRキャラクターとして誕生。

こころ

(浅虫水族館)



浅虫水族館のマスコットキャラクターで、平成18年7月に誕生!「こころ」という名前には、「ここに来ればいつも会える。」という意味が。

いかずきんズ

(八戸市)



八戸市市制80周年を記念して登場したキャラクター。三見すると正体不明?

実は八戸市の鳥「うみねこ」で、ブルーとピンクの頭巾のコンビ。◆特徴:水揚げ日本一を誇る「イカ」の頭巾をかぶっている。「80」は80周年を表し、イカの吸盤をイメージ。

パムパムくん

(社団法人青森県観光連盟)



アスパムの開館10周年を記念して誕生。

- ◆血液型:A型
- ◆好きなもの:青森りんご、焼きたてのアツパルパイ
- ◆趣味:アスパムのイベントで子どもたちと遊ぶこと!

ナガエモン

(JAとうほく天間)



JAとうほく天間のながいもものPR用DVD制作の際に誕生したキャラクター。キャラクターでは珍しくしゃべれる??


ゆるキャラ
サミット共同宣言

私たちゆるキャラ一同は、2010年12月の東北新幹線全線開業に向けて結集し、「来て!見て!青森ゆるキャラ応援隊」の一員として、たくさんのお客様に、ふるさと青森県を、ゆる〜く、なが〜く愛していただけよう、PRして参ります。

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



横内川水系の水道水は、旧厚生省「おいしい水研究会」(S59年)の利き水会で「おいしい」と答えた人が最も多かった! そのおいしさの秘密は、原水が良質である上、薬品をほとんど入れない昔ながらの方式で水を作っているから!


日本一!
カシス収穫量



アントシアニンなど健康に良い成分を多く含み、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5.5t、発泡酒などの新製品も続々登場。ジャムやゼリーなどの加工品が学校給食にも。なんておしゃれな給食!


弘前市

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!


もうすぐ
築城400年!
弘前城



慶長16年(1611年)完成。城跡は国の史跡に指定され、現在は弘前公園として市民に愛されている。現存する12天守の一つで日本最北に位置し、桜の名所としても名高く、県内外から多くの観光客が訪れる!


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20年は64,806tで、八戸港全体(129,646t)の50%を占める! 八戸港水揚げ高は全国第6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
17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6億4,643万円(平成20年度)で17年連続日本一! 発行開始した平成元年からの累計で、発行高は116億円を突破!


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で、作りつけこけしで日本一! 木地だるまも高さ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。2009年「やきそばサミット in 黒石」は大盛況! 「第4回B-1グランプリ」では第7位に入賞、さらに上位を目指す!

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。

建物が無い!?
太宰ミュージアム



旧金木町が生んだ文豪、太宰治。2009年に生誕百年を迎え、今秋には多彩な奥津軽を体験できる「太宰ミュージアム」がオープン。斜陽館、芦野公園、地吹雪、津軽料理…「太宰」を感じられる空間が、まるごとミュージアム!

十和田市

神秘的!
十和田湖と
日本一のブナ



十和田湖は、面積61.02km²、最深部327mの日本で3番目に深い湖! また、奥瀬地区で古くから「森の神」と呼ばれ、大事にされてきたブナは、幹周り6.01mで、単木として日本一! 平成20年に「十和田市現代美術館」が開館し、自然の神秘とアートが共存する街。

注目度
ナンバーワン!
十和田バラ焼き



牛バラ肉と玉ねぎが甘辛いタレと絡み、絶妙な味が好評のバラ焼き。市内には、バラ焼きを食べられるお店が80店以上も! 2009年の東北B-1グランプリでは優勝を飾った実力派、目指すは、B-1グランプリ優勝!

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・民間の三者が共同使用する日本唯一の共有空港。「アメリカン・デー」や「航空祭」には、遠方からも人々が訪れて賑わう。世界初の太平洋無着陸横断飛行出発の地として航空史に残る、「大空のまち」!

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。2005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!

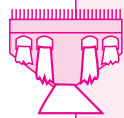
むつ市

日本三大霊場
恐山!




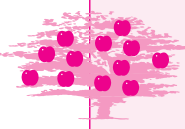






慈覚大師円仁が862年に開山。夢のお告げに従って諸国を回り、苦難の末にたどり着いたと伝えられる。白砂の極楽浜、硫黄臭が立ち込める荒々しい岩間、血の池地獄など異空間が広がり、全国から訪れる人を「あの世」の世界に導いてくれる。

東北最古!
旧大湊水源地
水道施設



旧大湊水源地水道施設は、明治43年に竣工した東北で最初の近代水道施設。特にアーチ式ダムの石組みは美しく、現在は「大湊水源地公園」として市民に親しまれている。平成21年12月、国の重要文化財に指定!

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

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132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>なんさも効がねえ関の湯っこ</p> 	<p>弘前藩四代藩主津軽信政が開湯し、400年以上もの歴史を持つ「碓ヶ関温泉郷」。幕府巡見使の入浴を断ったため、こう呼ばれるようになったが、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」!</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、35,208t、42億8千万円(H20)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(87,441t)の40.3%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。そのトンネル入口が今別町にある! 日本の最新技術を駆使し、その技術が英仏海峡トンネルなどにも活用された。</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つの駅が隣あわせて全国でも珍しい! 北海道新幹線「奥津軽駅」(仮称)も設置予定で“しあわせ(4合わせ)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。

世界最北端に
生育!
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。2007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!



世界初!
「超短波多重通信
回線開通の地」

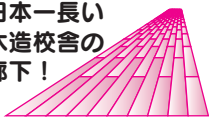


龍飛崎、「青函トンネル記念館」から体験坑道へつながる「青函トンネル竜飛斜坑線」(778m)は日本一短い鉄道で、わずか8分で海面下140mへ到着!また、近くにある「国道339号線」は日本唯一の階段国道(388.2m、362段)!歩行者専用だが道路標識あり。

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。2001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

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、卒業する6年生が思い出に考えた「ぞうきんがけりレー」は、全校児童が紅白に分かれ、ぞうきんをバトン代わりに往復するというもの。翌年以降も受け継がれ、思いをつないでいる。

ブサかわNo.1!
「わさお」



インターネットを通じて日本中で大人気となった、秋田犬「わさお」。そのユニークで愛らしい姿を見ようと、全国からファンが訪れている。観光PRに貢献したとして、平成21年8月、初の「鱒ヶ沢町特別住民」となり、住民票が交付された!

深浦町

日本最大!
北金ヶ沢の
イチヨウ



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!世界一のイチヨウではないかとも言われる。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ヨ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、安壮富士)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

ずいいち
白神山地随一の
景勝「暗門の滝」!



暗門の滝は、下流から第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。

樹齢400年以上!
マザーツリー



津軽峠の自然観察道近くにあるブナの巨木「マザーツリー」は、推定樹齢400年、幹周り465cm、樹高30m! 強い生命力と包容力を感じさせる、白神山地の神秘的なシンボリック存在。

藤
崎
町

日本唯一!?
おにぎり
ピラミッド!



「いきいきまつり」の目玉は、地元産と大きさにこだわった挑戦! 平成21年は町特産の有機低農薬米「つがるロマン」で作ったおにぎりを使い、高さ2.2mのおにぎりピラミッド作りに成功! 「ときわにんにく」やりんごのピラミッドも。

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「大鰐温泉もやし」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。2009年は赤色を新品種の「祝い茜」に変え、「戦国武将とナポレオン」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29.0%で、県内第1位!

ひときわ高い!
高架配水塔



高さ57.16mの高架配水塔は、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! 橋がかかると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!

朝ごはんを食べて
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!



津軽中里駅が終着駅の津軽鉄道は、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おり、モデルにしたコミックも発刊。

日本二大名岬!
「小泊岬(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。約2200年前、秦の始皇帝の命を受け不老不死の仙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	日本最古の羽子板! 	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室内には、絵馬185点のほか日本最古と考えられる9点を含めた羽子板14点が納められている。平成2年に国の重要有形民俗文化財に指定され、一部は鷹山宇一記念美術館で保管・公開されている。
	日本最大! ヒナコウモリ繁殖地 	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! 2007年8月には「全国ヒナコウモリサミット」が開催された。
六戸町	日本初! 「インカトマト」生産 	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!
	県内一早い! 十和田国際カントリークラブ 	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。
横浜町	菜の花へのこだわり日本一! 	菜の花(ナタネ)の作付面積約87ha(H21)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!
	 北限のホタル!	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!
東北町	日本唯一! 地番を持つ小川原湖 	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62.16km ² 、青森県で一番大きい。漁業経営体数は琵琶湖、霞ヶ浦、宍道湖に次いで全国第4位。
	日本一黒い!? 「東北温泉」 	小川原湖温泉郷は、古代の植物が堆積した層を通過して湧出するモール温泉。中でも「東北温泉」は、温泉通も驚くほどお湯が真っ黒! 天然保湿成分メタケイ酸を180.9mgを含む、美人の湯。

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	<p>なが いも しょうちゆう 本格長芋焼酎 「六趣」!</p> 	<p>長芋は六ヶ所産を使用、タンパク質やミネラルを豊富に含んでおり、折れたりしたものを有効活用。平成18年には「六趣醸造工房」が完成。21年には生産から醸造まで村内で行った六ヶ所産第一号が完成!</p>
	<p>世界初! 大容量蓄電池を併設した 風力発電所</p> 	<p>六ヶ所村の二又電力発電所は、世界で初めて大容量蓄電池を併設。これにより、出力の安定が可能となった。さらに、ここで発電された電力の一部は22年4月から東京の新丸ビルに送られ、国内初の「生グリーン電力」利用となる!</p>
おいらせ町	<p>日本一の 自由の 女神像!</p> 	<p>いちょう公園にある「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分の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!</p>
	<p>さけ 鮭のつかみどり 日本一!</p> 	<p>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行われる日本一の「鮭のつかみどり」! 1995年には、用意された鮭2000匹が世界記録としてギネスに認定された!</p>
大間町	<p>本州最北端! 「大間崎」</p> 	<p>本州最北端の岬「大間崎」(北緯41度32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。</p>
	<p>最高級 ブランド! 「大間まぐろ」</p> 	<p>一本釣りで有名になった「大間マグロ」は、マグロの中で最も大型の「クロマグロ」(別名ホンマグロ)。身が引き締まり脂が乗った日本一のマグロと評判。平成13年の築地市場の初競りでは、2,020万円の史上最高値がついた! 「黒いダイヤ」とも言われる。</p>
東通村	<p>高さ日本一 レンガ造り灯台! 「尻屋崎灯台」</p> 	<p>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。</p>
	<p>県天然記念物 「寒立馬」</p> 	<p>尻屋地区で放牧されている「寒立馬」。南部馬を先祖に持ち、小柄だけれど寒さと粗食に強く、持久力に富む。尻屋崎の雪原で、寒風の中をじっと耐えて立つ姿は人々の胸を打ち、名前の由来となった。</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

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、7～10月のレース開催期間中、誰でも参加できる！

ふのり
布海苔
石投石事業
発祥の地！

投石(海浜に自然石を人工的に設置)による布海苔養殖法は、明治初年、下風呂地区の先人・佐賀平之丞が考案したもの！投石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

きがんがいせき
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



日露戦争時、村出身の医師・三上剛太郎は、三角巾と赤毛布で作った赤十字旗を飯包帯所に掲げ、敵・味方なく治療にあたった。後にこの「手製の赤十字」はスイスなどで紹介され「世界の宝」と称された！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、地元では「ジョミ」と呼ぶ。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「旧園子家住宅」(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、大規模な寄せ棟造りのかやぶき屋根が特徴。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。にんにくラーメン、にんにくアイスも味わえる!

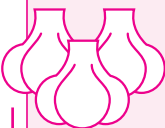
湧き水100%の
上水道!



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、旧福地村苫米地地区で古くから栽培されていた「苫米地にんにく」を改良したもの!

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!



奥州南部糖部三十三ヶ所巡礼一番札所「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)」、弟イ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」



十和利山頂に配置された謎の巨石、「大石神ピラミッド」。日本にはエジプトよりもっと古い数万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。近くの大駒ヶ岳に自生しているダケカンパは推定樹齢300年、幹周りは4.76mで日本一の大さ!

協力:市町村

第57回 統計グラフ全国コンクール



文部科学大臣奨励賞

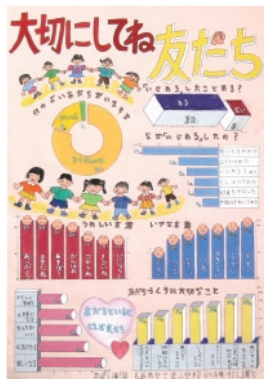
田子町立田子小学校2年 山美 奏葉さん

平成21年度 青森県統計グラフコンクール



知事賞

田子町立田子小学校2年 北村 ひなたさん
(第57回 統計グラフ全国コンクール 入選)



知事賞

弘前市立三省小学校4年 松山 芽以さん
(第57回 統計グラフ全国コンクール 入選)

統計で 住みよい国の 基礎づくり

(平成21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 TEL017-734-9165 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。