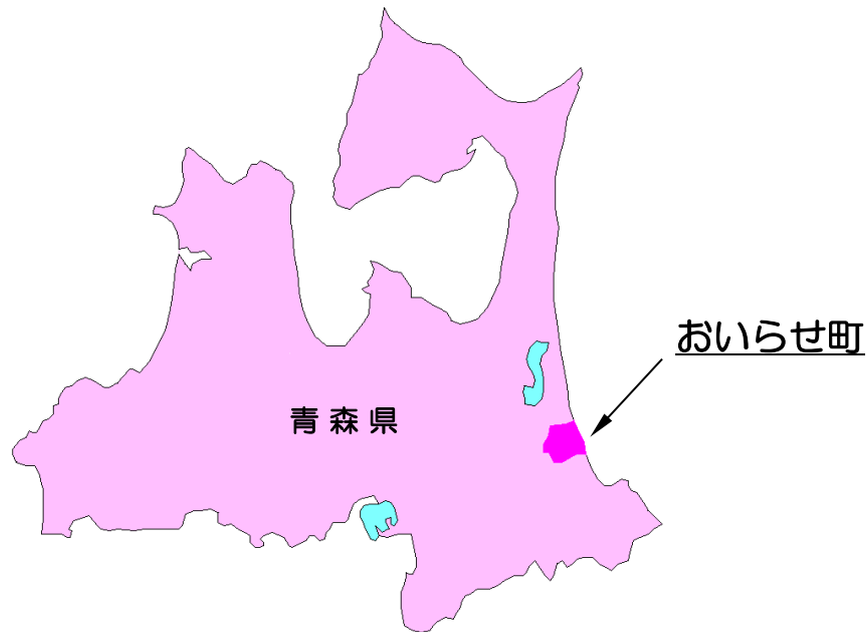


# 第1章

## 土地・気象

- 1 位置図
- 2 位置
- 3 土地利用状況
- 4 気象概況
- 5 震度別地震回数

## 1 位置図



## 2 位置

### おいらせ町

本庁舎 青森県上北郡おいらせ町中下田135番地2  
庁舎位置 東経 141° 23' 51"  
北緯 40° 35' 57"

分庁舎 青森県上北郡おいらせ町上明堂60番地6  
庁舎位置 東経 141° 25' 43"  
北緯 40° 35' 43"

町の面積 71.96 km<sup>2</sup>

広ぼう 東西 10.14 km  
南北 10.34 km

標高 最高地点 60.9 m

### 3 土地利用状況

【単位：Km<sup>2</sup>】

地目 年次	総面積	田	畑	宅地	山林	原野	雑種地	その他
平成29年	71.96	18.52	16.94	8.45	13.97	2.16	2.52	9.40
平成30年	71.96	18.51	16.93	8.48	14.05	2.12	2.52	9.35
令和元年	71.96	18.50	16.89	8.53	14.04	2.13	2.53	9.34
令和2年	71.96	18.48	16.86	8.55	14.02	2.13	2.57	9.35
令和3年	71.96	18.46	16.87	8.57	13.93	2.13	2.64	9.36

資料：税務課

各年1月1日現在

注) 国土地理院において、平成26年から国土面積の計測方法と計測の基礎となる地図の切り替えを行ったことにより、より正確な面積の算出ができるようになった。この結果、国土面積や多くの市町村、都道府県で面積が変わり、おいらせ町においても0.08km<sup>2</sup>増加した。

4 気象概況

観測地点：八戸特別地域気象観測所（八戸市大字湊町字館鼻67）

年次	平均海面気圧 (hPa)	気温（℃）			湿度（％）		降水量（mm）		風速（m/s）				最深積雪 (cm)	日照時間 (h)	天気又は現象日数				
		平均	最高極値	最低極値	平均	最小	総雨量	日最大雨量	平均	最大	日最大風速 10m/s以上の日数				雪 (寒候年)	霧			
											風向	起日					降水量 ≥0.5mm	≥10.0	≥15.0
平成29年	1012.5	10.5	35.8	-8.9	75	16	1023.0	87.5	5.0	28.9	南西	9月18日	26	1879.5	116	176	36	111	22
平成30年	1013.9	10.9	34.0	-9.6	75	15	1177.0	79.0	5.1	24.1	南西	10月7日	20	1879.4	109	168	38	109	23
令和元年	1013.8	11.1	34.8	-10.2	73	14	967.0	115.5	5.1	23.1	西	5月2日	20	2051.1	93	176	51	87	21
令和2年	1013.9	11.3	35.5	-8.6	77	19	1229.0	74.0	4.9	28.9	西南西	3月20日	17	1741.2	138	154	29	100	20
令和3年	1014.0	11.3	33.7	-11.7	76	15	1012.5	73.0	5.0	22.7	西南西	2月16日	44	2006.2	124	158	40	83	31

年間データ

令和3年月別統計値

月	平均海面気圧 (hPa)	気温（℃）			湿度（％）		降水量（mm）		風速（m/s）				最深積雪 (cm)	日照時間 (h)	天気又は現象日数				
		平均	最高極値	最低極値	平均	最小	総雨量	日最大雨量	平均	最大	日最大風速 10m/s以上の日数				雪	霧			
											風向	起日					降水量 ≥0.5mm	≥10.0	≥15.0
1	1016.3	-2.0	1.7	-5.8	73	34	19.0	9.0	5.8	21.1	西	1月7日	44	148.6	5	18	6	22	0
2	1012.4	0.0	4.3	-3.8	71	25	42.0	35.5	6.7	22.7	西南西	2月16日	6	141.5	5	21	11	20	2
3	1017.1	6.3	11.2	2.0	67	30	96.0	53.0	5.9	18.1	西北西	3月17日	-	167.8	9	20	7	8	3
4	1017.0	9.2	14.3	3.8	64	15	80.0	25.0	5.7	18.6	西	4月20日	-	222.3	9	15	5	3	0
5	1008.4	14.7	19.8	10.7	73	25	98.0	20.5	5.0	18.2	西南西	5月10日	-	199.0	18	17	4	0	1
6	1010.4	18.8	23.1	15.3	81	30	23.0	9.0	3.9	14.1	西南西	6月5日	-	201.1	6	4	0	0	9
7	1011.4	22.7	26.9	19.8	86	48	86.5	27.5	3.6	12.7	北東	7月27日	-	200.1	10	5	0	0	7
8	1010.5	22.5	26.3	20.0	87	46	268.0	73.0	4.2	17.5	北	8月10日	-	143.7	17	7	1	0	3
9	1015.8	19.3	24.0	15.2	78	37	67.5	28.5	4.0	17.9	西北西	9月13日	-	205.5	7	5	1	0	1
10	1018.7	13.6	18.2	9.4	80	34	140.5	49.0	4.5	16.1	西北西	10月17日	-	140.0	12	12	2	0	1
11	1015.0	8.8	13.4	4.7	79	37	56.0	17.5	4.9	14.9	西南西	11月19日	-	124.2	13	14	0	3	4
12	1014.6	2.0	5.7	-1.6	76	37	36.0	14.0	5.8	20.6	西南西	12月1日	16	112.4	13	20	3	20	0

資料：青森地方気象台

注1) ) は準正常値 品質に軽微な問題があるか、または統計値を求める対象となる資料の一部が許容する範囲内で欠けていることを示している。

注2) ] は資料不足値 統計を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさないことを示す。資料不足値には十分な信頼性がないため、利用に際しては注意が必要。

## 5 震度別地震回数

【単位：回】

年次	観測場所	震度									合計	最大震度
		1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7		
平成29年	本庁舎	21	10	2	0	0	0	0	0	0	33	3
	分庁舎	19	5	1	0	0	0	0	0	0	25	3
平成30年	本庁舎	25	12	2	1	0	0	0	0	0	40	4
	分庁舎	19	7	2	0	0	0	0	0	0	28	3
令和元年	本庁舎	9	11	3	1	0	0	0	0	0	24	4
	分庁舎	11	8	3	0	0	0	0	0	0	22	3
令和2年	本庁舎	23	4	5	1	0	0	0	0	0	33	4
	分庁舎	11	5	3	1	0	0	0	0	0	20	4
令和3年	本庁舎	20	10	1	4	0	0	0	0	0	35	4
	分庁舎	19	5	2	2	0	0	0	0	0	28	4

年間データ

## 令和3年月別値

月	本庁舎		分庁舎	
	震度1以上の地震	最大震度	震度1以上の地震	最大震度
1月	2	2	2	1
2月	5	4	4	4
3月	4	4	3	3
4月	2	2	1	1
5月	3	4	3	3
6月	5	2	4	2
7月	2	2	1	2
8月	2	1	1	1
9月	2	2	1	1
10月	4	4	4	4
11月	2	1	2	1
12月	2	1	2	1

資料：青森地方気象台

注) 自治体震度計は、本庁舎(おいらせ町中下田135-2)、分庁舎(おいらせ町上明堂60-6)に設置。