

1. 土地・気象

(1) 大船渡市の位置

(平成18年1月1日)

市庁舎の位置		市の位置				
所在地	経緯度	方位	東端	西端	南端	北端
盛町字宇津野沢15番地	東経141° 42' 30"	東経	…	141° 37' 1"	141° 44' 28"	141° 43' 41"
	北緯39° 4' 56"	北緯	…	39° 7' 15"	39° 59' 04"	39° 12' 11"

資料: 国土地理院

※ 東端の不詳は釜石市との未定境界があるため

(2) 大船渡市の面積

(平成16年10月1日 単位: km²)

総数	盛町	大船渡町	末崎町	赤崎町	猪川町	立根町	日頃市町	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜
323.25	5.29	14.36	14.93	28.88	26.43	21.89	74.30	34.77	53.64	48.76

資料: 市総務課

(3) 主な山岳

山岳	標高
五葉山	1,351.0
笠詰山	885.7
氷上山	874.7
大窪山	827.3
毛無森山	785.5
今出山	756.2
荒金山	751.3
高森山	717.6
夏虫山	717.2
大股山	613.9
鋏台山	519.8

資料: 国土地理院発行

「2万5千分の1地形図」

(4) 主な河川

河川名	指定延長 (m)
盛川	10,800
鷹生川	7,309
立根川	4,000
綾里川	3,600
甫嶺川	3,300
吉浜川	2,350
須崎川	2,200
浦浜川	1,650
後ノ入川	1,200
中井川	1,000
合足川	1,000
泊川	1,000
船河原川	700

資料: 大船渡地方振興局土木部

(5) 主なダム

(単位: m³)

名称	所在水系	有効容量	備考
綾里川ダム	三陸町綾里川	445,000 貯水	
大野ダム	猪川町大野川	418,808 貯砂	
鷹生ダム(建設中)	日頃市町鷹生川	9,000,000 貯水	平成18年度完成予定

資料: 大船渡地方振興局土木部

(6) 地目別地積

(平成17年1月1日 単位: m²)

地目別	地積総数	評価総地積
総数	323,250,000	182,328,597
田	4,853,658	4,739,197
畑	8,549,177	8,364,040
宅地	10,502,298	9,093,753
鉱泉地	13	13
池沼	131,937	6,517
山林	253,376,967	151,595,683
牧場	1,831,363	1,831,353
原野	3,286,588	2,350,507
雑種地	5,695,853	4,347,534
その他	35,022,146	0

資料: 市税務課「平成17年度 固定資産の価格等の概要調査」

2 土地・気象

(7) 地価公示価格

標準地番号	標準地の所在及び地番並びに住居表示	標準地の1平方メートル当たりの価格(円)	標準地の地積(m ²)	標準地の形状	標準地の利用の現況
- 1	大船渡市 大船渡町字明神前11番14	38,800	203	1 : 2	住宅 W2
- 2	立根町字中野25番2内	28,100	342	1 : 1	住宅 W2
- 3	大船渡町字下平19番6	24,800	231	1 : 1.5	住宅 W1
5 - 1	大船渡町字茶屋前39番2	111,000	146	1 : 2.5	店舗 S2
5 - 2	大船渡町字茶屋前56番5	70,300	368	1 : 1.5	店舗 S2

資料:国土交通省土地鑑定委員会「平成17年地価公示」

1. 標準地の形状は表示しない限り四角形、比率は間口:奥行
2. 標準地の利用の現況のうちWは木造、Sは鉄骨造、数値は階層
3. 標準地の前面道路の状況は未舗装と特に表示しない限り舗装済
4. (都) は市街化区域及び市街化調整区域以外の都市計画区域、2中専は第二種中高層住居専用区域、1住居は第一種住居

(8) 地価調査価格

基準地番号	基準地の所在及び地番並びに住居表示	基準地の1平方メートル当たりの価格(円)	基準地の地積(m ²)	基準地の形状	基準地の利用の現況
- 1	大船渡市 大船渡町字台15番19	47,400	180	1 : 1.5	住宅 W2
- 2	猪川町字前田5番5	37,300	246	1 : 1	住宅 W2
- 3	大船渡町字地ノ森38番20	42,900	299	1 : 1.5	住宅 W2
- 4	盛町字津野沢12番15	31,600	185	1.2 : 1	住宅 W2
- 5	赤崎町字山口82番22	23,700	328	1 : 1.2	住宅 W2
- 6	三陸町綾里字中曽根38番1	11,000	252	1 : 1.5	住宅 W2
- 7	三陸町越喜来字杉下97番4	12,400	333	1 : 1	住宅 W1
- 8	三陸町吉浜字沖田80番4	12,400	240	1.2 : 1	住宅兼店舗 W2
- 9	末崎町字大田37番80	19,000	282	1 : 1	住宅 W2
5 - 1	盛町字内ノ目1番13	91,800	176	1 : 2.5	店舗兼住宅 W2
5 - 2	大船渡町字台26番5	77,000	154	1 : 2	店舗兼住宅 W2
5 - 3	三陸町越喜来字前田7番22	18,800	370	1 : 2.5	店舗兼住宅 S2
9 - 1	盛町字二本柁14番8	21,200	1,502	2 : 1	工場

資料:「平成17年度 岩手県地価調査書」

1. 基準地の形状は表示しない限り四角形、比率は間口:奥行
2. 基準地の利用の現況のうちWは木造、Sは鉄骨造、数値は階層
3. (都) は市街化区域及び市街化調整区域以外の都市計画区域、1住居は第一種住居地域、2住居は第二種住居工業は工業地域、()の左側は指定建ぺい率、右側は指定容積率

(平成17年1月1日)

標準地の周辺の土地利用の現況	標準地の前面道路の状況		標準地についての水道、ガス供給施設及び下水道の整備の状況	標準地の鉄道その他の主要な交通施設との接近状況	標準地に係る都市計画法その他法令の制限で主要なもの
小規模一般住宅が建ち並ぶ住宅地域	南西	11m 市道	水道、下水道	大船渡 700m	① 2中専 (60)(200)
一般住宅と農家住宅が混在する住宅地域	北東	5m 市道	水道	盛 3.3km	① 1住居 (60)(200)
中規模一般住宅が建ち並ぶ傾斜地の住宅地域	南	6m 市道	水道	下船渡 1.1km	① 1住居 (60)(200)
小規模な小売店舗等が建ち並ぶ駅前の商業地域	南	20m 市道	水道、下水道	大船渡近接	① 商業 防火 (80)(400)
中規模な小売店舗、事務所等が見られる商業地域	南	20m 市道 背面道	水道、下水道	大船渡 550m	① 近商 (80)(300)

地域、商業は商業地域、防火は防火地域、近商は近隣商業地域、()の左側は指定建ぺい率、右側は指定容積率

(平成17年7月1日)

基準地の周辺の土地利用の現況	基準地の前面道路の状況		基準地についての水道、ガス供給施設及び下水道の整備の状況	基準地の鉄道その他の主要な交通施設との接近状況	基準地に係る都市計画法その他法令の制限で主要なもの
一般住宅等が建ち並ぶ駅に近い交通至便な住宅地域	南	6m 市道	水道、下水道	大船渡 400m	① 1住居 (60)(200)
中規模一般住宅、公共施設等が混在する住宅地域	西	7m 市道	水道	盛 1.3km	① 2住居 (60)(200)
中規模一般住宅が建ち並ぶ区画整然とした住宅地域	南西	6m 市道	水道、下水道	大船渡 1.5km	① 1住居 (60)(200)
一般住宅が建ち並ぶ住宅地域	北	6m 市道	水道	盛 800m	① 1中専 (60)(200)
中規模一般住宅、小売店舗等が混在する県道沿いの商業地域	東	12m 県道 南側道	水道	三陸鉄道陸前赤崎 600m	① 1住居 (60)(200)
中規模一般住宅等の中に農地も混在する駅に近い住宅地域	北東	6m 市道	水道	三陸鉄道綾里 350m	「都計外」
中規模一般住宅、漁家住宅等が混在する住宅地域	南東	6m 市道	水道	三陸鉄道三陸 800m	「都計外」
一般住宅、小売店舗等が混在する駅に近い住宅地	北西	6m 県道	水道	三陸鉄道吉浜 130m	「都計外」
中規模一般住宅が建ち並ぶ区画整然とした住宅地域	北東	6.1m 市道	水道	細浦 2.1km	① (70)(200)
低層小売店舗、飲食店、銀行等が建ち並ぶ駅前の商業地域	北	18m 市道	水道	盛 100m	① 商業 (80)(400)
低層小売店舗、営業所、飲食店等が建ち並ぶ県道沿いの商業地域	西	15m 県道	水道、下水道	大船渡 550m	① 商業 準防 (80)(400)
小売店舗、事務所等が建ち並ぶ県道沿いの商業地域	北東	9.5m 県道	水道	三陸鉄道三陸 450m	「都計外」
工場のほかに公共施設も見られる港に近い工業地域	東	8m 市道 南側道	水道	盛 900m	① 工業 (60)(200)

地域、1中専は第一種中高層住居専用地域、「都計外」は都市計画区域外の地域、商業は商業地域、準防は準防火地域、

4 土地・気象

(9) 気象概況

年次・月	平均海面 気圧(hPa)	気 温 ()				平均湿度 (%)	風 (m/s)		日照時間(h)
		平均	平年差	最高極値	最低極値		平均風速	最大風速	
平成13年	1,013.5	11.0	-0.1	35.5	-10.4	68	2.5	11.0	1,785.9
14	1,013.4	11.5	+0.4	34.7	-7.4	70	2.5	21.8	1,743.7
15	1,014.5	11.1	0.0	33.7	-6.6	74	2.4	12.3	1,570.0
16	1,014.0	11.9	+0.8	33.8	-7.1	72	2.5	13.1	(1,816.2)
平成17年	1,012.7	11.1	0.0	34.4	-7.2	73	2.5	12.7	1,745.1
1月	1,011.6	0.9	+0.2	11.7	-7.0	67	2.6	9.4	130.6
2月	1,015.1	0.1	-0.8	7.2	-7.2	65	2.8	9.9	127.8
3月	1,012.8	3.4	-0.1	17.2	-5.4	65	2.6	10.0	153.4
4月	1,013.8	9.3	+0.3	23.8	-2.1	63	2.8	10.8	202.9
5月	1,011.8	12.0	-1.6	24.3	4.2	74	2.6	9.7	164.3
6月	1,008.4	18.5	+1.2	31.7	10.5	81	2.4	9.4	156.8
7月	1,008.2	20.3	-0.7	33.6	14.1	85	2.2	11.4	113.1
8月	1,010.4	24.2	+1.2	34.4	16.8	83	2.2	8.3	155.1
9月	1,016.8	20.0	+0.7	29.0	8.5	81	2.3	12.7	126.9
10月	1,017.3	15.0	+1.2	24.6	4.6	80	2.0	9.0	103.6
11月	1,016.0	8.1	-0.1	20.5	-1.6	69	2.3	8.6	163.2
12月	1,010.4	0.8	-2.7	9.5	-6.0	68	2.8	10.4	147.4

資料:大船渡測候所 (注) ()内の数字は、計測器故障日があったため欠測あり
年の最深積雪、雪日数及び積雪日数は前年から当年の寒候期の統計である

(10) 震度別有感地震回数

年次	平成				平成 17 年												
	13年	14	15	16	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	29	42	171	59	60	4	3	5	3	7	1	5	7	6	7	5	7
震度	19	31	127	43	45	4	2	5	3	6	1	5	3	5	5	3	3
	9	8	33	14	9	-	1	-	-	1	-	-	3	1	-	1	2
	-	2	10	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
弱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
強	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
弱	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:大船渡測候所

降水量 (mm)		最深積雪 (cm)	天 気 日 数 (日)									
合 計	一日最大		快 晴	曇 天	不 照	日降水量 0.0mm	雪	霧	日最大風速 10.0m/s	雷	積雪	
1,218.0	121.0	13	36	153	53	261	95	23	5	11	37	
1,642.5	137.5	14	23	152	54	264	74	9	10	17	31	
1,768.5	129.5	15	23	170	68	268	69	10	6	4	30	
1,438.5	98.5	12	31	156	(54)	255	69	8	(17)	14	26	
1,224.0	78.0	20	20	150	52	277	81	14	6	12	44	
68.5	57.0	20	-	7	2	30	24	-	-	-	15	
58.5	16.0	17	1	3	2	27	25	-	-	-	16	
98.5	27.0	10	-	10	2	28	19	-	1	-	8	
64.5	33.0	0	5	10	2	17	1	-	2	-	1	
84.5	26.0	-	1	20	6	23	-	3	-	1	-	
88.0	62.5	-	2	16	4	15	-	6	-	1	-	
259.5	78.0	-	-	22	14	27	-	2	1	-	-	
123.0	34.0	-	2	17	3	21	-	3	-	3	-	
158.5	65.0	-	2	15	9	20	-	-	1	1	-	
97.5	33.0	-	1	17	5	16	-	-	-	1	-	
62.5	20.0	-	4	4	-	25	3	-	-	3	-	
60.5	26.5	16	2	9	3	28	26	-	1	2	21	

(11) 気象の極値

区 分	極 値	記 録 年 月 日	統 計 開 始 年
日 最 高 気 温	36.9	1994 年 8 月 7 日	1963年
日 最 低 気 温	-11.6	1980 年 2 月 17 日	1963年
日 最 大 風 速	21.8 m/s 風向SE	2002 年 10 月 2 日	1963年
日 最 大 瞬 間 風 速	44.2 m/s 風向SSE	2002 年 10 月 2 日	1963年
最 大 1 時 間 降 水 量	56.5 mm	2005 年 9 月 7 日	1963年
最 大 24 時 間 降 水 量	245.5 mm	2002 年 7 月 10 日	1971年
最 深 積 雪	32.0 cm	1984 年 2 月 28 日	1963年

資料:大船渡測候所