

第2章 土地・気象

9 市町村・地目別土地面積（各年4月1日現在ほか※）

単位：ha

市 町 村 別	合 計	農 地 注2「農用地」	(うち 田)	(うち 畑)	森 林	(うち 民有林)	原 野 等 注3「原野」	水 面 ・ 河 川 ・ 水 路
平 成 21 年	728,575	137,965	110,464	26,048	416,246	286,837	2,448	32,648
22	728,577	126,186	101,900	24,286	416,327	286,863	3,703	32,382
23	728,577	126,186	101,900	24,286	416,327	286,863	3,703	32,382
24	728,577	127,889	103,715	24,174	416,427	286,967	3,703	32,484
25	728,580	129,713	105,740	23,973	416,468	286,796	3,703	32,599
広域仙南圏計	155,144	19,762	11,840	7,922	106,434	70,523	444	4,953
白 石 市	28,647	3,550	1,750	1,800	19,638	15,276	142	911
角 田 市	14,758	4,720	3,580	1,140	5,646	5,563	71	1,341
蔵 王 町	15,285	2,401	981	1,420	9,588	5,211	40	307
七ヶ宿町	26,300	592	265	327	24,069	8,768	22	655
大河原町	2,501	611	449	162	700	700	12	142
村 田 町	7,841	1,649	956	693	4,163	3,759	7	215
柴 田 町	5,398	1,021	819	202	1,893	1,856	32	324
川 崎 町	27,080	1,988	1,200	788	21,531	12,622	16	642
丸 森 町	27,334	3,230	1,840	1,390	19,206	16,768	102	416
広域仙台都市圏計	164,851	22,059	17,968	4,091	82,350	57,049	1,227	6,820
仙 台 市	78,585	5,830	4,710	1,120	45,367	25,838	3	2,590
塩 竈 市	1,786	14	4	10	281	264	0	1
名 取 市	9,776	2,454	2,020	434	2,765	2,716	0	549
多 賀 城 市	1,965	358	323	35	59	59	0	124
岩 沼 市	6,071	1,292	1,040	252	1,419	1,302	0	562
亘 理 町	7,321	2,461	1,880	581	1,067	1,044	1	763
山 元 町	6,448	1,229	748	481	2,181	2,108	0	89
松 島 町	5,404	1,011	867	144	2,788	2,632	12	309

注. 1) 可住地面積＝合計－(森林＋原野等＋水面・河川・水路＋その他)

2) 平成23年値から「農用地」という区分が廃止され、「農地」。(旧)「農用地」＝田＋畑＋採草放牧地 → (新)「農地」＝田＋畑

3) 平成23年値から「原野」に採草放牧地を加え、「原野等」。(旧)「原野」 → (新)「原野等」＝原野＋採草放牧地

4) 人口集中地区＝市町村の境界内で人口密度1km²当たり約4,000人以上で人口5,000人以上の区域。(参考) km²＝100ha

5) ※印 使用する統計等により基準日が異なるもの

資料：県地域復興支援課「土地利用の現況と施策の概要」

総務省統計局「平成22年国勢調査報告」（人口集中地区面積）

(うち河川)	道 路	(うち一般道)	宅 地	(うち住宅地)	(うち工業用地)	そ の 他	可住地面積	人口集中地区 面積 (km ²)
20,163	31,789	22,431	45,788	28,289	2,708	61,691	215,542	(234.70)
20,168	31,888	22,879	43,165	25,863	2,687	74,926	201,239	(242.91)
20,168	31,888	22,879	43,165	25,863	2,687	74,926	201,239	(242.91)
20,168	31,993	22,902	44,257	26,686	2,643	71,824	204,139	(242.91)
20,169	32,199	23,000	45,203	27,221	2,651	68,695	207,115	(242.91)
3,227	4,771	3,364	5,256	3,203	442	13,524	29,789	(14.42)
748	777	551	965	598	63	2,664	5,292	(3.83)
1,069	942	645	957	626	87	1,081	6,619	(2.00)
248	478	326	659	320	31	1,812	3,538	-
229	271	142	107	55		584	970	-
116	264	238	435	273	9	337	1,310	(3.74)
138	372	278	397	239	56	1,038	2,418	-
265	371	301	814	471	165	943	2,206	(4.85)
181	540	374	362	218	13	2,001	2,890	-
233	756	509	560	403	18	3,064	4,546	-
4,413	9,999	8,331	21,801	12,093	1,141	20,595	53,859	(181.96)
1,872	4,998	4,459	12,846	7,325	440	6,951	23,674	(134.76)
1	162	162	708	454	32	620	884	(11.09)
258	783	595	1,501	783	46	1,724	4,738	(7.20)
89	213	197	874	458	18	337	1,445	(12.42)
476	393	312	1,035	512	123	1,370	2,720	(6.46)
493	620	474	678	437	54	1,731	3,759	-
7	336	260	657	219	21	1,956	2,222	-
221	281	214	311	217	3	692	1,603	(1.79)

9 市町村・地目別土地面積 (各年4月1日現在ほか※) (つづき)

単位: ha

市町村別	合計	農地	(うち田)	(うち畑)	森林	(うち民有林)	原野等	水河川・水路	面・路
七ヶ浜町	1,327	119	63	56	204	195	0		36
利府町	4,475	461	296	165	2,239	2,205	8		90
大和町	22,559	2,520	2,280	240	16,067	11,175	427		807
大郷町	8,202	2,194	1,950	244	3,684	3,684	0		487
富谷町	4,913	717	637	80	2,158	2,158	0		243
大衡村	6,019	1,399	1,150	249	2,071	1,669	776		170
広域大崎圏計	152,395	36,674	31,910	4,764	84,580	47,725	1,194		7,790
大崎市	79,676	19,050	16,700	2,350	42,981	24,043	382		4,357
色麻町	10,923	2,895	2,540	355	5,711	3,109	590		443
加美町	46,082	6,260	5,040	1,220	33,605	18,290	220		1,420
涌谷町	8,208	3,466	2,880	586	2,270	2,270	2		796
美里町	7,506	5,003	4,750	253	13	13	0		774
広域栗原圏計	80,493	18,500	16,100	2,400	44,458	30,251	380		3,733
栗原市	80,493	18,500	16,100	2,400	44,458	30,251	380		3,733
広域登米圏計	53,638	18,410	16,400	2,010	22,201	19,554	175		4,086
登米市	53,638	18,410	16,400	2,010	22,201	19,554	175		4,086
広域石巻圏計	72,344	11,889	10,281	1,608	39,733	30,946	49		4,799
石巻市	55,578	9,360	8,090	1,270	31,207	23,096	16		3,909
東松島市	10,186	2,515	2,190	325	3,152	2,728	33		624
女川町	6,580	14	1	13	5,374	5,122	0		266
広域気仙沼・本吉圏計	49,715	2,419	1,241	1,178	36,712	30,748	234		418
気仙沼市	33,341	1,430	853	577	24,065	19,825	165		319
南三陸町	16,374	989	388	601	12,647	10,923	69		99

(うち河川)	道 路	(うち一般道)	宅 地	(うち住宅地)	(うち工業用地)	そ の 他	可住地面積	人口集中地区 面積 (km ²)
3	91	86	395	180		482	605	(1.15)
33	335	308	502	331	13	840	1,298	(2.31)
440	670	432	857	418	171	1,211	4,047	(1.95)
282	376	206	351	200	80	1,110	2,921	-
184	421	370	701	436	20	673	1,839	(2.83)
54	320	256	385	123	120	898	2,104	-
4,948	5,904	3,388	6,842	4,487	416	9,411	49,420	(9.09)
2,700	2,967	1,696	4,104	2,750	249	5,835	26,121	(7.69)
266	505	320	305	186	20	474	3,705	-
909	1,245	695	973	598	84	2,359	8,478	(1.40)
605	505	308	632	407	15	537	4,603	-
468	682	369	828	546	48	206	6,513	-
1,667	3,133	1,876	3,038	2,176	203	7,251	24,671	0.00
1,667	3,133	1,876	3,038	2,176	203	7,251	24,671	-
2,431	3,426	2,242	2,848	1,979	95	2,492	24,684	(2.13)
2,431	3,426	2,242	2,848	1,979	95	2,492	24,684	(2.13)
3,156	3,394	2,582	3,510	2,245	316	8,970	18,793	(29.02)
2,710	2,532	1,883	2,539	1,708	286	6,015	14,431	(25.89)
443	719	581	892	489	27	2,251	4,126	(3.13)
3	143	118	79	48	3	704	236	-
327	1,572	1,217	1,908	1,038	38	6,452	5,899	(6.29)
247	1,165	917	1,661	865	33	4,536	4,256	(6.29)
80	407	300	247	173	5	1,916	1,643	-

10 地域気象観測所の気象

(1) 最高気温(極値)

単位:℃

観測所	平成 26年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	9.0	8.7	14.8	22.4	27.2	28.7	29.7	30.5	25.3	23.0	19.3	11.5	30.5
気仙沼	11.2	13.3	22.4)	21.8	29.8	31.6	32.5	35.5	29.0	25.4	19.6	14.4	35.5
川渡	8.1	11.8	20.2	25.6	30.8)	30.8	32.9	34.6	28.6	23.9	20.4	12.8	34.6
築館	8.9	12.4	21.4	26.3	30.9	32.3	32.6	35.7	29.9	24.3	20.1	13.3	35.7
米山	8.3	14.3	22.2	25.3	31.1	32.0	32.6	35.3	29.2	25.0	20.6	13.1	35.3
志津川	11.6	13.4	22.2	26.3	29.9	32.0	33.0	36.2	29.5	25.1	20.6	15.4	36.2
古川	7.9	13.4	21.1	26.3	30.2	30.2	32.3	34.1	28.6	23.8	20.5	13.4	34.1
大衡	10.0	13.7	22.6	25.1	31.5	31.4)	32.8	35.6	30.0	24.1	21.3	13.3	35.6
鹿島	10.7	13.8	21.3	24.3	31.3	31.2	32.0	33.3	29.1	24.8	20.1	13.3	33.3
石巻	10.5	13.4	19.3	21.6	30.0	31.5	33.4	32.0	27.1	25.0	18.2)	14.6	33.4
新塩川	10.6	12.8	20.0	22.8	29.0	29.7	32.2	33.4	27.6	23.7	21.8	12.7	33.4
塩釜	10.5	12.5	20.4	22.6	30.9	32.1	33.0	33.4	29.3	25.5	18.1	12.5	33.4
江ノ島	11.4	11.4]	18.9	19.9	24.5	29.9	31.4	30.7	27.2	24.6	20.0	15.4	31.4
仙台	11.9	13.2	22.8	22.6	30.7	32.2	32.8	35.4	29.4	26.5	21.2	14.2	35.4
蔵王	11.6	14.8	21.9	24.7	31.7	33.5	33.8	36.7	30.3	25.9	22.2	15.1	36.7
白石	11.2	12.8	21.7	25.7	31.3	32.9	32.8	35.3	29.5	25.3	22.6	15.4	35.3
亘理	12.1	14.0	22.1	22.3	28.8	28.5	31.3	33.9	27.3	25.7	19.6	15.5	33.9
丸森	13.1	15.0	22.2	25.4	32.8	32.9	34.4	36.6	30.2	27.4	23.4	15.3	36.6

注. 1) 仙台は気象官署のデータを、石巻は特別地域気象観測所のデータを、その他は地域気象観測所のデータを使用している。

2) 最高気温は、10秒値の極値。

3)) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

資料: 仙台管区気象台

(2) 最低気温(極値)

単位:℃

観測所	平成 26年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	-13.0	-11.6	-7.7	-3.2	2.2	9.2	12.9	12.8	7.6	1.2	-4.2	-8.5	-13.0
気仙沼	-9.0	-8.4	-4.9)	-1.9	2.9	11.0	15.8	15.6	10.5	4.9	-1.0	-4.6	-9.0
川渡	-10.6	-8.7	-5.7	-2.3	2.2)	10.5	14.7	15.6	8.3	3.5	-2.7	-9.7	-10.6
築館	-10.0	-13.7	-5.4	-2.8	1.8	11.2	14.6	15.2	8.2	1.4	-3.4	-9.6	-13.7
米山	-9.0	-14.1	-7.3	-3.8	4.8	13.1	16.1	15.6	8.2	1.6	-2.9	-7.5	-14.1
志津川	-7.1	-10.2	-4.2	-1.7	3.4	10.7	15.8	15.8	10.1	4.2	-0.9	-4.8	-10.2
古川	-11.3	-12.5	-5.3	-2.2	2.8	13.5	16.0	16.3	9.0	2.0	-3.0	-12.3	-12.5
大衡	-10.3	-9.5	-5.4	-2.9	1.2	11.6)	14.6	16.2	8.5	2.1	-3.8	-9.3	-10.3
鹿島	-9.4	-13.6	-5.4	-3.7	3.1	13.4	15.6	15.3	8.0	2.1	-3.5	-9.3	-13.6
石巻	-6.2	-6.8	-4.3	-0.2	6.4	13.8	17.8	17.6	12.0	5.5	-0.3]	-5.7	-6.8
新塩川	-12.7	-9.7	-5.3	-3.5	-0.1	9.7	13.0	15.1	6.9	1.8	-4.0	-9.5	-12.7
塩釜	-5.3	-7.1	-5.0	0.9	5.6	15.1	18.1	16.9	13.1	5.4	1.0	-4.7	-7.1
江ノ島	-3.4	-4.7]	-2.8	2.1	7.1	11.7	16.6	17.5	15.7	8.0	5.4	-2.5	-4.7]
仙台	-4.6	-4.9	-3.4	2.1	6.7	16.2	18.4	17.7	13.1	7.4	1.8	-4.3	-4.9
蔵王	-8.5	-9.5	-6.1	-1.9	2.3	11.4	14.7	16.2	9.0	2.5	-3.1	-7.8	-9.5
白石	-7.2	-7.8	-3.9	-0.9	3.0	12.4	16.1	16.4	10.1	3.6	-2.1	-6.1	-7.8
亘理	-6.6	-10.0	-4.4	-0.6	5.1	14.8	17.9	17.4	11.2	5.3	0.0	-6.3	-10.0
丸森	-9.1	-13.7	-3.2	-3.8	2.2	13.6	14.9	17.3	8.6	2.4	-4.3	-6.9	-13.7

注. 1) 仙台は気象官署のデータを、石巻は特別地域気象観測所のデータを、その他は地域気象観測所のデータを使用している。

2) 最低気温は、10秒値の極値。

3)) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

資料: 仙台管区気象台

(3) 月平均気温

単位：℃

観測所	平成 26年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	-3.5	-3.1	0.6	6.1	12.8	16.8	19.8	20.7	15.6	10.6	5.5	-2.2	8.3
気仙沼	-0.5	-0.1	3.6)	8.6	14.4	18.9	21.9	22.9	18.3	13.4	8.3	1.1	10.9
川渡	-1.6	-0.9	2.5	8.5	15.1)	19.5	22.1	22.9	17.7	12.4	7.1	-0.5	10.4
築館	-0.6	-0.7	3.7	8.9	15.8	20.4	22.7	23.6	18.4	12.8	7.6	0.3	11.1
米山	-0.3	-0.5	4.2	9.2	15.8	20.8	23.0	23.8	18.8	13.4	7.9	0.8	11.4
志津川	0.3	0.4	4.3	9.1	14.9	19.1	22.3	23.4	18.9	14.0	8.9	1.6	11.4
古川	-0.9	-0.5	3.8	9.2	15.8	20.4	22.8	23.5	18.6	13.1	7.8	0.6	11.2
大衡	-0.5	-0.1	3.6	9.2	15.4	20.2)	22.8	23.5	18.8	13.1	7.7	0.7	11.2
鹿島台	-0.2	-0.3	3.9	8.8	15.3	20.2	22.8	23.4	18.5	13.4	7.7	1.0	11.2
石巻	0.8	0.5	4.7	9.5	15.0	19.9	22.6	23.4	19.5	14.5	9.0)	1.8	11.8
新川	-1.5	-1.0	2.4	8.1	14.5	18.6	21.4	22.2	17.0	12.0	6.8	-0.2	10.0
塩釜	0.7	0.4	4.4	9.9	15.4	19.8	22.8	23.6	19.7	14.4	8.9	1.6	11.8
江ノ島	2.7	1.6]	5.2	9.0	13.7	18.0	21.3	22.6	20.0	15.9	11.0	4.0	13.0]
仙台	1.9	1.4	5.5	10.9	16.5	20.6	23.7	24.6	20.5	15.3	10.0	2.8	12.8
蔵王	0.5	0.2	4.3	9.3	15.6	19.9	22.5	23.4	18.2	13.2	7.9	1.3	11.4
白石	1.0	0.6	4.7	10.2	16.3	19.9	22.8	23.6	18.6	13.9	8.4	1.6	11.8
亘理	1.6	0.9	5.1	9.9	15.6	19.6	22.8	23.6	19.5	14.5	9.2	2.6	12.1
丸森	1.5	0.8	5.5	10.1	16.7	20.5	23.6	24.3	19.1	14.2	8.6	2.3	12.3

注. 1) 仙台は気象官署のデータを、石巻は特別地域気象観測所のデータを、その他は地域気象観測所のデータを使用している。
 2)) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

資料：仙台管区気象台

(4) 降水量

単位：mm

観測所	平成 26年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	189.0	84.5	227.5	67.5	127.0	425.5	246.0	341.5	116.5	224.0	144.5	281.0)	2474.5
気仙沼	18.0	61.5	170.5)	90.0	99.5	235.0	156.5	117.5	105.0	216.0	90.5	111.0	1471.0
川渡	146.5	82.5	199.5	48.5	122.0)	204.0	170.5	259.5	83.5	214.5	126.0	284.0	1941.0
築館	28.5	50.5	144.0	66.0	86.0	139.5	118.0	135.0	82.5	214.5	78.5	127.0	1270.0
米山	17.5	79.5	150.5	71.0	80.0	109.5	98.5	59.0	100.0	203.0	75.0	85.5	1129.0
志津川	20.0	84.5	178.0	95.5	111.5	207.5	97.0	102.5	77.0	270.5	80.5	101.0	1425.5
古川	22.5	46.5	128.5	55.0	90.0	136.5	116.0	117.0	56.5	235.0	85.5	93.5	1182.5
大衡	31.0	83.0	159.0	60.0	89.5	202.5	103.5	122.0	38.0	267.0	74.5	100.5	1330.5
鹿島台	15.0	39.0)	151.5	81.5	81.5	136.5	75.5	80.5	90.0	260.0	84.0	67.0	1162.0
石巻	14.5	90.5	145.5	101.0	102.5	77.0	98.0	77.5	225.0	242.0	80.5)	76.5	1330.5
新川	60.0	71.0	152.0	60.0	74.5	362.5	157.5	281.0	59.0	210.5	110.5	132.0	1730.5
塩釜	15.5	62.5	138.5	72.5	76.5	154.0	90.5	80.5	101.0	226.0	60.5	63.0	1141.0
江ノ島	15.0	56.5]	180.5	111.5	104.0	131.0	152.0	71.0	140.0	249.5	110.0	103.0	1424.0]
仙台	18.0	78.5	162.5	69.0	83.5	242.0	123.0	133.0	112.0	256.5	70.5	68.0	1416.5
蔵王	19.0	112.0	147.5	59.5	62.5	312.0	119.0	244.0	85.0)	214.5	70.0	70.0	1515.0
白石	24.0	88.5	139.5	62.0	74.0	294.5	168.0	221.5	87.5	186.5	77.0	77.5	1500.5
亘理	17.5	73.0	150.5	74.5	85.0	228.0	139.5	148.0	46.0	255.5	65.5	45.0	1328.0
丸森	15.5	114.0	139.5	57.5	87.0	230.0	160.5	186.5	50.0	217.5	75.5	39.0	1372.5
鶯沢	40.0	52.0	155.5	60.5	81.0	149.5	134.0	253.0	112.5	210.0	85.5)	170.5	1504.0
加美	88.5	92.5	198.5	44.5	101.5	257.5	167.0	323.5	50.0	271.5	133.0)	168.5	1896.5
雄勝	21.0	99.0	228.0	97.5	139.0	192.0	128.0	106.0	207.5	429.0	103.5)	116.0	1866.5
泉ヶ岳	122.0	112.0	177.5	74.5	105.5	582.5	260.5	324.5	87.0)	267.0	118.0)	240.0	2471.0
筆甫	17.0	180.5)	175.5	70.0	110.0	245.0	259.0	179.0	51.5	227.5	88.5	58.5)	1662.0

注. 1) 仙台は気象官署のデータを、石巻は特別地域気象観測所のデータを、その他は地域気象観測所のデータを使用している。
 2) 降水量は0.5mm単位。
 3)) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

資料：仙台管区気象台

(5) 最深積雪と降雪の深さ（月合計）及び積雪日数

単位：cm，日

観測所	平成25年11月			12月			平成26年1月			2月			3月		
	最深積雪	降雪の深さ	積雪日数	最深積雪	降雪の深さ	積雪日数	最深積雪	降雪の深さ	積雪日数	最深積雪	降雪の深さ	積雪日数	最深積雪	降雪の深さ	積雪日数
気象官署及び特別地域気象観測所															
仙台	-	-	0	5	11	6	5	12	7	35	64	20	3	6	7
石巻	-	-	0	11	27	12	2	3	2	38	49	18	1	2	2
地域気象観測所（積雪深計設置）															
駒ノ湯	11	42	5	103	301	24	124	312	31	139	204	28	160	243	31
川渡	4	7	2	62	150	20	64	165	31	90	118	28	67)	125)	27)
古川	1	1	0	32	97	10	18	117	26	44	122	24	10	41	8
新川	0	0	0	24	118	17	17	154	25	70	173	22	22	117	20
白石	0	0	0	7	19	5	7	19	3	57	96	23	2	4	0

気象官署及び特別地域気象観測所

注. 1) 「0」は1cmに満たない値を、「-」は積雪がまったくないことを示す。

2) 「降雪の深さ」は、毎正時の積雪の深さと1時間前の正時の積雪の深さとの差を正の値のみ合計したものである。

3) 「積雪日数」は、日最深積雪が0cm以上の日の月合計である。

4)) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

地域気象観測所（積雪深計設置）

注. 1) 「最深積雪」は、毎正時の積雪の深さの最大値である。

2) 「降雪の深さ」は、毎正時の積雪の深さと1時間前の正時の積雪の深さとの差を正の値のみ合計したものである。

3) 「積雪日数」は、日最深積雪が3cm以上の日の月合計である。

4)) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

資料：仙台管区気象台

(6) 風向・風速

単位：風速：m/s 風向：16方位

観測所	平成26年1月		2月		3月		4月		5月		6月		
	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	平均	最大	
		風速		風向		風速		風向		風速		風向	風速
駒ノ湯	2.1)	9.0)	W 2.4)	11.0)	W 2.4)	12.1)	W 2.0	9.3	W 1.4	8.4	W 0.9	4.1	WSW
気仙沼	2.0	7.7	NW 2.4	13.7	ENE 2.3)	8.7)	NW 2.5	9.1	W 2.2	8.8	NW 2.0	8.4	ENE
川渡	1.0)	4.8)	W 1.3)	7.9)	E 1.3)	6.9)	W 1.3	5.7	ESE 1.4)	6.1)	NE 1.7	6.8	NE
築館	2.0)	11.4)	W 2.1)	8.7)	W 2.4	9.6	W 2.2	10.6	W 2.2	9.2	W 1.7	7.6	W
米山	2.6	15.2	W 2.5	11.8	W 3.0	15.9	W 3.1	14.8	W 3.3	17.0	W 2.0	11.5	W
志津川	1.7	7.7	W 2.1	12.9	NE 2.1	11.2	W 1.9	10.2	W 1.7	8.7	W 1.6	8.2	ENE
古川	3.7	16.3	W 3.9	15.0	W 3.9	17.1	W 4.1	16.0	W 3.7	17.2	W 3.0	10.3	WSW
大衡	2.2	9.4	W 2.7	8.2	NW 2.5)	10.5)	W 2.5	10.4	W 2.2	9.4	NW 1.9	6.5	ESE
鹿島台	3.4	13.4	W 3.8)	12.8)	ENE 3.6	14.2	W 3.5	14.0	W 3.5	14.6	W 2.7	10.5	ENE
石巻	4.7	15.1	W 5.0	18.5	ENE 5.3	16.9	W 4.8	14.9	W 4.7	14.8	W 3.8	18.1	ENE
新川	2.5	13.6	W 2.9)	14.8)	W 2.5)	15.9)	W 2.6	13.0	W 2.3	12.6	W 1.7	7.4	WSW
塩釜	2.6	10.1	W 3.3	9.6	NW 3.0	11.7	W 2.8	10.2	WSW 2.6	12.0	WSW 2.3	8.1	ENE
江ノ島	5.3	16.0	W 6.5]	22.7]	NNE 4.9	19.6	NNW 3.5	16.4	W 3.5	16.3	W 2.2	7.8	NNW
仙台台	3.5	14.7	W 3.8	13.5	W 3.9	16.2	W 3.6	15.3	NW 3.4	15.8	W 2.9	10.5	W
蔵王	1.3	6.1	WSW 1.2)	5.7)	W 1.4	6.6	W 1.4	6.5	SW 1.3	7.9	WSW 0.9	5.4	SW
白石	3.3	12.6	WSW 3.1	14.4	W 3.3)	15.0)	W 2.9	12.8	W 3.1	16.0	W 1.9	9.9	W
亘理	3.2	11.8	W 3.0	13.1	NE 3.4	12.9	W 3.1	11.6	WSW 3.2	14.9	WSW 2.7	11.2	WSW
丸森	3.1	11.6	WSW 2.9	11.3	NNE 3.2	12.7	W 2.8	10.5	W 2.9	12.8	W 2.0	9.0	NE

注. 1) 仙台は気象官署のデータを、石巻は特別地域気象観測所のデータを、その他は地域気象観測所のデータを使用している。

2) 平均風速は、日平均風速（正10分間の風速144個の平均）を平均したものである。

3) 最大風速及び風向は、任意の10分平均の月の極値である。

4)) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

資料：仙台管区気象台

(7) 日照時間

単位：h

観測所	平成 26年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	不 照 数
駒ノ湯	50.6	83.9	115.3	236.0)	195.8	113.5	124.2	95.1	158.2	175.2	107.9)	49.1	1,504.8	73
気仙沼	141.8	145.4	160.9)	264.4	223.6	138.8	178.4	142.2	200.8	187.5)	143.0	120.1	2,046.9	53
川渡	71.9	102.2	116.8	231.7	207.2)	137.7	149.4	117.9	169.6	172.8	116.8	65.1	1,659.1	62
築館	138.2	134.5	153.3	245.0	227.6	149.5	148.1	115.2	182.1	185.7	124.0	98.5	1,901.7	56
米山	158.6	138.2	161.2	253.6	224.1	152.4	157.7	128.6	184.7	172.6	125.4)	116.9	1,974.0	45
志津川	148.3	131.8	157.9	252.9	228.6	147.1	170.4)	145.8	196.8	179.6	142.8	107.8)	2,009.8	52
古川	142.2	135.0	147.4	259.9	229.3)	156.3	163.6	123.3	189.0	192.4	136.8	107.5)	1,982.7	49
大衡	143.6	135.3	145.7	261.1	221.9	129.7	155.1	115.7	187.4	182.2	131.3	111.1	1,920.1	54
鹿島台	175.6	151.7	161.1	265.0	237.9	140.7	162.9	130.0	192.8)	185.3	135.7	133.5	2,072.2	51
石巻	170.5	154.7	164.4	265.8	221.0	150.6	169.7	132.0)	196.4	184.6	132.1)	135.2	2,077.0	50
新川	89.5	93.0	107.7)	245.9	206.7	108.5	136.5	104.3	166.1	156.8	101.9	70.4	1,587.3	60
塩釜	172.7	136.4	150.1	269.9	239.2	126.9	166.7	134.9)	197.0	192.9	134.3	129.0	2,050.0	45
江ノ島	180.0	109.4]	169.0	273.1	230.9	155.1	184.5	157.9	221.1)	191.5	135.8	139.9	2,148.2]	51
仙台	183.0	152.4	157.8	262.7	244.0	137.9	159.2	137.9	192.8	188.4	143.6	133.7	2,093.4	50
蔵王	157.0	122.3	141.2	237.1	217.0	127.3	144.5	115.2)	160.1)	165.5	122.0	110.5	1,819.7	55
白石	178.4	130.9	139.9	255.1	227.8	132.8	152.4	124.3	161.1)	162.0	130.2	109.4	1,904.3	57
亘理	184.4	138.6	159.1	254.2	222.6	139.7	164.7	128.5	187.4	176.4	133.9	129.7	2,019.2	53
丸森	194.3	151.6	157.3	254.3	226.3	129.0	159.4	129.6	169.1	154.7	138.1	137.2	2,000.9	53

注. 1) 仙台は気象官署のデータを、石巻は特別地域気象観測所のデータを、その他は地域気象観測所のデータを使用している。

2) 不照日数とは、日照時間の日合計が0.1時間未満の日数である。

3) 付の値は統計を求める資料の一部が欠けているが、そのまま利用できる準正常値である。] 付の値は、統計を求める資料が不足しており、値の信頼性がなく、利用には十分注意を要する資料不足値である。

資料：仙台管区気象台

平均	7月			8月			9月			10月			11月			12月		
	最大		平均	最大		平均	最大		平均	最大		平均	最大		平均	最大		平均
	風速	風向		風速	風向		風速	風向		風速	風向		風速	風向		風速	風向	
0.7	4.2	W	0.7	5.2	SE	0.7	3.5	W	1.2	7.8	WNW	1.4)	7.4)	WNW	1.9)	10.0)	WNW	
1.7	6.4	W	1.6	8.8	ESE	1.9	5.9	SE	1.9	11.9	ENE	1.9	7.6	WNW	2.2	8.3	WNW	
0.9	4.7	SE	0.9	7.1	ESE	0.9	4.9	NE	1.0	7.9	NE	0.9	5.9	NW	1.0]	5.6]	W	
1.2	8.6	W	1.3	8.8	SW	1.2	6.4	W	1.5	9.3	WNW	1.4	8.8	WNW	1.7)	9.1)	WNW	
1.7	10.4	WNW	1.4	13.6	SSE	1.5	9.9	W	1.7	13.0	W	1.7	11.7	W	2.4)	14.0)	W	
1.3	6.8	WNW	1.5	8.1	NE	1.4	6.9	ENE	1.6	12.3	NE	1.5	7.4	WNW	1.6)	7.0)	WNW	
2.1	10.0	WNW	1.9	13.0	SSE	2.1	10.4	WNW	2.5	13.0	W	2.5	12.2	WNW	3.4)	16.0)	WNW	
1.4	6.6	NW	1.1	10.3	SE	1.4	6.2	N	1.6	8.2	W	1.6	7.4	NNW	2.1)	9.2)	W	
2.1	9.7	WNW	1.8	13.0	SSE	2.1	10.6	S	2.4	14.0	ENE	2.4	12.2	WSW	3.3	13.0	WNW	
3.4	11.8	WNW	3.2	17.2	SSE	3.7	13.8	S	3.9	16.9	ENE	4.2)	12.9)	WNW	4.7	12.8	WNW	
1.3	7.9	W	1.1	7.4	E	1.3	8.9	W	1.6	11.7	W	1.6	11.4	W	2.1)	15.6)	W	
1.9	8.7	WSW	1.7	10.6	SE	2.1	7.5	SSE	2.3	11.2	W	2.2	10.6	WSW	2.7	10.9	W	
2.5	11.2	NNE	2.7	10.7	S	2.7	11.4	NNE	3.6	25.0	NNE	3.9	13.2	NW	5.3	17.9	WNW	
2.7	10.8	WNW	2.4	14.6	SSE	2.9	10.2	SSE	3.2	14.6	N	2.9	10.6	WNW	3.3	13.0	WNW	
0.8	6.5	SW	0.7	5.0	NNE	0.8	3.4	SW	1.0	5.5	WSW	0.9	5.2	WSW	1.1)	5.8)	SW	
1.7	11.5	W	1.5	10.7	SSW	1.6	10.5	W	2.0	11.2	NNW	2.3	12.1	W	2.7)	13.0)	W	
2.3	11.7	SW	2.1	12.9	SE	2.4	7.4	ESE	2.6	12.1	NNW	2.4	11.5	W	2.9	11.9	W	
1.7	8.8	N	1.5	8.0	SSW	1.6	7.8	W	2.0	13.1	W	2.0	14.5	W	2.7)	12.6)	WSW	