

## 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)	(うち 田)	(うち 畑)	森林	(うち 民有林)	原野等 注. 3)	水面・ 河川・水路
平成 26 年	728,214	130,118	106,616	23,502	416,113	286,480	3,703	32,707
27	728,222	129,461	106,137	23,324	415,885	286,323	3,703	32,886
28	728,222	128,579	105,711	22,868	415,655	286,224	3,755	32,876
29	728,222	127,752	105,523	22,229	415,360	286,193	3,755	32,886
30	728,223	126,902	104,921	21,981	414,275	284,164	3,755	32,917
広域仙南圏計	155,140	17,635	11,346	6,289	106,298	70,228	452	4,932
白石市	28,648	3,090	1,650	1,440	19,527	15,158	188	906
角田市	14,753	4,499	3,500	999	5,614	5,531	71	1,338
蔵王町	15,283	2,127	957	1,170	9,563	5,186	0	306
七ヶ宿町	26,309	517	257	260	24,003	8,716	25	655
大河原町	2,499	569	437	132	702	702	12	142
村田町	7,838	1,287	861	426	4,154	3,750	7	211
柴田町	5,403	948	784	164	1,888	1,851	33	322
川崎町	27,077	1,718	1,150	568	21,493	12,617	16	640
丸森町	27,330	2,880	1,750	1,130	19,354	16,717	100	412
広域仙台都市圏計	164,880	23,509	19,265	4,244	81,436	56,211	1,194	6,941
仙台市	78,630	5,920	4,740	1,180	45,049	25,510	1	2,606
塩竈市	1,737	20	11	9	261	243	0	2
名取市	9,817	2,804	2,300	504	2,703	2,654	0	601
多賀城市	1,969	330	302	28	51	51	0	127
岩沼市	6,045	1,532	1,270	262	1,389	1,273	0	579
富谷市	4,918	661	585	76	2,089	2,089	0	241
亘理町	7,360	3,202	2,500	702	1,050	1,032	1	794
山元町	6,458	1,814	1,270	544	2,071	1,998	0	120
松島町	5,356	954	835	119	2,761	2,605	12	308

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＝原則として人口密度が1平方キロメートル当たり4,000人以上の国勢調査基本単位区又は調査区が、市区町村の境域内で互いに隣接し、それらの隣接した人口が国勢調査時に5,000人以上を有する地域。

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27年国勢調査 人口等基本集計」(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 注. 1)	人口集中地区 面積 (ha) 注. 4)
20,169	32,493	23,213	45,714	27,658	2,697	67,367	208,325	(242.91)
20,169	32,620	23,333	47,294	28,717	2,675	66,373	209,375	(257.09)
20,170	33,246	23,926	47,728	28,790	2,675	66,383	209,553	(257.09)
20,170	33,477	24,156	47,922	28,956	2,675	67,070	270,174	(257.09)
20,211	33,729	24,436	48,145	28,981	2,868	68,500	208,776	(257.09)
3,227	4,785	3,450	5,448	3,341	442	15,590	27,868	(14.69)
748	767	558	999	626	70	3,171	4,856	(3.93)
1,069	936	646	976	638	83	1,319	6,411	(1.96)
248	507	356	677	330	29	2,103	3,311	-
229	271	142	108	55	0	730	896	-
116	260	236	453	284	20	361	1,282	(3.92)
138	363	285	404	244	57	1,412	2,054	-
265	384	320	825	488	144	1,003	2,157	(4.88)
181	530	374	426	270	21	2,254	2,674	-
233	767	533	580	406	18	3,237	4,227	-
4,427	10,825	9,046	22,317	12,922	1,284	18,658	56,651	(205.05)
1,872	5,568	5,010	12,968	7,621	469	6,518	24,456	(149.10)
1	165	165	731	478	37	558	916	(11.16)
287	815	601	1,546	897	64	1,348	5,165	(10.53)
89	220	202	867	475	20	374	1,417	(12.22)
476	435	336	1,053	529	135	1,057	3,020	(6.72)
184	437	388	730	465	23	760	1,828	(5.60)
493	636	454	895	590	59	782	4,733	(1.37)
7	444	343	618	317	36	1,391	2,876	-
221	287	220	312	222	0	722	1,553	(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 注.2)	(うち田)	(うち畑)	森林	(うち民有林)	原野等 注.3)	水面・ 河川・水路
七ヶ浜町	1,319	152	111	41	194	186	0	39
利府町	4,489	393	261	132	2,168	2,134	8	89
大和町	22,549	2,282	2,090	192	15,936	11,124	396	798
大郷町	8,201	2,107	1,880	227	3,658	3,658	0	483
大衡村	6,032	1,338	1,110	228	2,056	1,654	776	154
広域大崎圏計	152,381	35,632	30,970	4,662	84,536	47,576	1,183	7,786
大崎市	79,675	18,420	16,100	2,320	42,886	23,953	362	4,340
色麻町	10,928	2,845	2,490	355	5,706	3,104	592	441
加美町	46,067	6,110	4,900	1,210	33,669	18,244	227	1,442
涌谷町	8,216	3,318	2,800	518	2,262	2,262	2	792
美里町	7,495	4,939	4,680	259	13	13	0	771
広域栗原圏計	80,497	17,750	15,400	2,350	44,161	30,000	414	3,703
栗原市	80,497	17,750	15,400	2,350	44,161	30,000	414	3,703
広域登米圏計	53,612	17,720	15,800	1,920	22,075	19,428	175	4,254
登米市	53,612	17,720	15,800	1,920	22,075	19,428	175	4,254
広域石巻圏計	72,130	12,202	10,750	1,452	39,200	30,351	20	4,874
石巻市	55,459	9,350	8,300	1,050	30,917	22,741	16	3,957
東松島市	10,136	2,846	2,450	396	3,078	2,657	4	646
女川町	6,535	6	0	6	5,205	4,953	0	271
広域気仙沼・ 本吉圏計	49,584	2,454	1,390	1,064	36,569	30,370	317	427
気仙沼市	33,244	1,615	986	629	23,993	19,626	248	325
南三陸町	16,340	839	404	435	12,576	10,744	69	102

(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 注. 1)	人口集中地区 面積 (ha) 注. 4)
3	101	92	403	210	0	430	656	(1.15)
33	338	312	517	346	15	976	1,248	(2.34)
440	687	457	909	443	249	1,541	3,878	(3.07)
282	371	206	364	204	49	1,218	2,842	-
39	321	260	404	125	128	983	2,063	-
4,976	6,032	3,483	6,931	4,551	447	10,281	48,595	(7.86)
2,700	3,087	1,777	4,171	2,789	273	6,409	25,678	(7.86)
266	503	320	309	189	22	532	3,657	-
937	1,243	698	981	604	84	2,395	8,334	-
605	494	303	645	412	15	703	4,457	-
468	705	385	825	557	53	242	6,469	-
1,667	3,148	1,908	3,103	2,164	193	8,218	24,001	0.00
1,667	3,148	1,908	3,103	2,164	193	8,218	24,001	-
2,431	3,608	2,453	2,930	2,029	100	2,850	24,258	(2.12)
2,431	3,608	2,453	2,930	2,029	100	2,850	24,258	(2.12)
3,156	3,611	2,746	5,014	2,633	344	7,209	20,827	(24.32)
2,710	2,685	2,007	3,832	2,020	313	4,702	15,867	(20.89)
443	769	609	965	535	21	1,828	4,580	(3.43)
3	157	130	217	78	10	679	380	-
327	1,720	1,350	2,402	1,341	58	5,695	6,576	(3.02)
247	1,250	985	1,836	1,076	49	3,977	4,701	(3.02)
80	470	365	566	265	9	1,718	1,875	-

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 31年 1月	2月	3月	4月	令和 元年 5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	3.8	8.7	15.2	19.9	30.6	26.4	30.5	31.5	28.0	25.4	16.2	12.0	31.5
気仙沼	8.9	14.6	16.7	22.0	34.0	28.1	35.1	34.8	31.9	26.7	19.1	16.2	35.1
川渡	5.6	12.4	18.5	22.3	33.4	30.8	33.7	35.8	31.6	27.6	19.2	13.9)	35.8
築館	8.0	14.4	19.4	22.9	33.5	29.7	34.8	35.7	32.9	28.4	20.5	15.6	35.7
米山	8.7	15.2	19.4	22.9	33.0	28.2	34.0	35.8	32.6	29.0	20.6	14.5	35.8
志津川	9.6	15.2	17.1	22.6	33.5	30.0	34.4	35.4	32.5	28.7	20.9	17.2	35.4
古川	6.8	13.7	18.7	21.9	33.3	29.2	33.4	36.1	31.7	28.7	19.2	14.2	36.1
大衡	8.5	15.8	18.7	22.9	34.2	28.9	35.1	35.5	32.5	28.7	18.3	15.7	35.5
鹿島	8.5	14.7	18.2	22.1	31.3	27.3	34.7	35.2	32.5	28.5	19.4	15.2	35.2
石巻	10.1	12.5	15.2	21.9	29.6	25.0	34.0	34.1	32.8	27.1	19.8	14.5	34.1
新川	6.7	12.7	19.1	21.6	32.2	27.8	32.8	33.5	30.9	27.4	17.7	14.4	33.5
新塩	9.2	16.0	16.3	20.7	30.9	27.0	33.8	34.8	32.1	27.4	20.1	15.2	34.8
江ノ島	10.6	13.4	16.2	19.2	28.2	24.7	31.2	32.9	31.1	26.1	19.5	16.5	32.9
仙台	10.1	16.8	17.8	22.4	32.1	27.7	36.1	35.1	33.9	28.9	21.4	16.2	36.1
蔵王	9.9	15.3	19.4	22.6	32.9	29.8	35.4	35.2	33.6	29.7	21.5	16.5)	35.4
白石	9.9	14.6	19.2	23.6	33.0	29.1	34.0	34.7	32.8	29.0	20.9	15.9	34.7
亘理	10.5	16.5	18.0)	23.4	28.7	27.5	33.5	33.1	31.5	26.3	21.5	16.1	33.5
丸森	11.3	17.0	20.1)	25.1	32.4	30.4	35.1	36.4	33.7	28.9	22.9	16.2	36.4

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: 仙台湾気象台

(2) 最低気温(極値)

単位:℃

観測所	平成 31年 1月	2月	3月	4月	令和 元年 5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	△ 10.5	△ 10.4	△ 8.7	△ 4.2	0.6	5.7	12.0	13.4	6.7	0.3	△ 7.2	△ 8.5	△ 10.5
気仙沼	△ 5.2	△ 6.4	△ 3.5	△ 2.1	4.0	8.7	14.6	16.6	10.4	5.4	△ 3.9	△ 4.2	△ 6.4
川渡	△ 7.8	△ 6.5	△ 4.6	△ 4.4	1.1	7.8	12.8	15.3	7.8	1.8	△ 5.7	△ 5.2)	△ 7.8
築館	△ 8.1	△ 8.2	△ 5.7	△ 4.1	2.5	9.0	12.1	16.8	9.0	2.0	△ 6.0	△ 6.7	△ 8.2
米山	△ 9.5	△ 7.2	△ 5.9	△ 2.6	4.6	11.0	14.3	18.4	9.1	2.9	△ 6.1	△ 6.7	△ 9.5
志津川	△ 5.9	△ 7.4	△ 3.2	△ 2.0	3.2	9.5	14.6	17.8	10.5	6.0	△ 3.3	△ 4.3	△ 7.4
古川	△ 10.2	△ 6.1	△ 4.5	△ 3.0	3.3	10.0	13.2	17.5	8.9	3.1	△ 5.1	△ 4.5	△ 10.2
大衡	△ 7.8	△ 6.3	△ 5.9	△ 3.4	0.9	8.7	11.9	18.0	9.4	2.8	△ 4.2	△ 5.7	△ 7.8
鹿島	△ 8.9	△ 7.5	△ 7.1	△ 3.1	3.1	10.6	13.6	18.7	8.6	4.6	△ 5.4	△ 6.9	△ 8.9
石巻	△ 6.5	△ 5.3	△ 2.2	△ 1.5	4.8	11.1	14.7	19.2	12.2	5.8	△ 3.5	△ 2.9	△ 6.5
新川	△ 9.7	△ 6.3	△ 5.4	△ 5.2	0.0	8.2	12.7	15.5	7.5	1.1	△ 3.7	△ 5.8	△ 9.7
新塩	△ 3.7	△ 5.3	△ 2.1	△ 1.9	5.5	11.3	14.5	19.6	12.4	6.0	△ 2.7	△ 1.8	△ 5.3
江ノ島	△ 1.9	△ 2.8	△ 1.1	0.2	6.0	11.6	15.5	19.8	15.9	10.9	1.0	0.2	△ 2.8
仙台	△ 3.6	△ 3.4	△ 1.0	△ 1.0	6.5	11.7	16.0	20.7	14.1	6.7	△ 1.6	△ 1.9	△ 3.6
蔵王	△ 7.3	△ 6.8	△ 5.2	△ 4.2	1.8	7.9	12.7	16.7	9.4	2.9	△ 4.9	△ 6.4)	△ 7.3
白石	△ 8.7	△ 6.9	△ 3.7	△ 2.4	2.9	8.9	12.0	16.9	10.1	3.6	△ 5.2	△ 5.2	△ 8.7
亘理	△ 6.3	△ 6.3	△ 3.6)	△ 1.7	5.4	10.7	14.2	18.5	12.0	6.6	△ 3.8	△ 4.4	△ 6.3
丸森	△ 13.3	△ 9.1	△ 6.1)	△ 4.2	2.7	8.4	12.6	17.5	9.2	4.6	△ 5.7	△ 7.1	△ 13.3

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) 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: 仙台湾気象台

(3) 月平均気温

単位：℃

観測所	平成31年1月	2月	3月	4月	令和元年5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	△ 2.9	△ 1.6	1.7	5.5	13.3	15.3	18.9	21.9	17.7	12.2	4.9	0.6	9.0
気仙沼	0.2	1.2	4.6	8.2	15.2	16.9	20.9	24.2	20.4	15.0	7.6	3.3	11.5
川渡	△ 0.5	0.6	4.0	7.6	15.4	17.6	21.1	24.2	19.7	14.0	6.8	2.2)	11.1
築館	0.1	1.0	4.6	8.5	16.2	18.5	22.0	25.0	20.5	14.8	7.2	2.6	11.8
米山	0.3	1.5	5.0	8.8	16.7	18.7	22.2	25.6	21.0	15.5	7.7	2.9	12.2
志津川	0.9	1.8	5.1	8.7	15.9	17.4	21.2	24.8	20.9	15.7	8.3	4.0	12.1
古川	0.1	1.5	4.9	8.6	16.5	18.7	22.0	25.2	20.7	15.1	7.8	2.9	12.0
大鹿島	0.1	1.5	4.8	8.7	16.0	18.2	21.8	25.2	20.7	15.1	7.8	3.0	11.9
石巻	0.4	1.5	4.7	8.4	16.1	18.4	21.8	25.2	20.9	15.5	7.8	3.0	12.0
	1.2	2.4	5.7	8.8	16.0	18.0	21.5	25.4	21.5	16.3	8.7	4.2	12.5
新川	△ 0.5	0.7	3.9	7.3	14.4	16.9	20.2	23.4	19.2	13.6	6.7	2.3	10.7
塩釜	1.2	2.5	5.9	9.1	16.6	18.1	21.6	25.5	21.5	16.1	8.9	4.5	12.6
江ノ島	3.1	3.8	6.1	8.6	14.8	16.4	20.1	24.4	21.7	17.0	10.7	6.8)	12.8
仙台	2.4	3.7	7.0	10.2	17.4	19.0	22.4	26.2	22.4	16.9	10.0	5.4	13.6
蔵王	0.8	2.1	5.3	8.7	15.7	18.0	21.3	24.6	20.4	15.0	8.1	3.7)	12.0
白石	1.0	2.4	5.8	9.1	16.6	18.3	21.3	24.8	20.6	15.2	8.5	4.0	12.3
亘理	1.9	3.3	6.5)	9.5	16.3	18.3	21.6	25.1	21.4	16.3	9.6	4.9)	12.9
丸森	1.9	3.2	6.4)	9.6	16.9	19.1	22.2	25.7	21.5	16.1	9.4	4.4	13.0

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) ) 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31年1月	2月	3月	4月	令和元年5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
駒ノ湯	100.0	78.5	105.0	160.5	142.5	406.0	106.0	214.5	70.5	454.0	79.5	111.5	2028.5
気仙沼	10.0	31.5	71.0	101.0	149.0	162.5	116.5	219.5	41.0	463.0	51.0	32.5	1448.5
川渡	63.0	63.0	102.5	140.0	109.5	226.5	115.5	118.0	66.5	326.0	52.0	95.5)	1478.0
築館	6.0	28.0	68.0	97.5	114.0	184.0	79.5	146.5	80.5	401.0	16.5	30.0	1251.5
米山	4.0	26.5	73.0	90.5	102.0	191.5	88.0	86.5	92.5	420.5	18.5	29.5)	1223.0
志津川	3.5	20.0	86.0	110.5	139.0	181.5	156.0	142.5	48.5	491.5	14.5	39.5	1433.0
古川	6.5	18.0	66.0	76.5	92.0	160.5	81.5	94.0	89.5	398.5	19.5	32.5	1135.0
大鹿島	24.5	12.5	68.0	72.5	86.0	167.0	106.0	69.0	70.5	518.5	23.0	39.0	1256.5
石巻	4.5	17.5	64.5	71.5	91.0	179.5	122.0	72.5	83.5	481.0	15.0	29.0	1231.5
	2.5	16.5	66.5	91.0	113.5	204.0	170.5	87.5	116.0	437.5	27.0	27.0	1359.5
新川	39.5	36.0	81.5	98.0	107.0	218.0	136.5	110.5	91.5	380.5	52.5	61.5	1413.0
塩釜	2.5	14.0	80.5	88.5	87.0	153.0	130.0	68.5	69.0	510.0	11.0	29.5	1243.5
江ノ島	14.0	33.0	128.5	125.0	121.5	159.0	108.0	133.0	88.0	460.5	43.5	47.0)	1461.0
仙台	4.0	13.0	83.0	90.5	81.0	168.5	111.5	88.5	72.5	644.5	5.5	27.0	1389.5
蔵王	10.0	14.5	70.5	78.5	81.5	179.5	121.5	124.5	63.0	448.5	8.5	30.5)	1231.0
白石	13.5	20.0	92.0	97.0	90.0	215.0	169.5	134.0	116.5	597.0	15.5	28.5	1588.5
亘理	5.0	8.5	72.0)	68.0	82.5	147.5	158.5	132.0	60.5	550.5	9.5	16.0)	1310.5
丸森	7.5	13.5	90.0)	70.5	82.0	144.0	168.0	160.5	81.5	695.5	13.0	17.5	1543.5
鶯沢	7.5	29.0	59.5)	98.5	128.5	212.0	77.5	133.5	42.5	284.5	17.0	37.0	1127.0
加美	82.0	49.0	118.0	98.0	96.0	189.5	99.5	94.0	88.0	466.0	70.0	78.0	1528.0
雄勝	4.0	28.0	94.0	150.0	146.5	203.0	215.5	102.0	69.0	674.5	35.5	42.0	1764.0
泉ヶ岳	87.5)	43.0	101.0	136.0	109.0	235.5	167.0	207.0	107.0	578.0	51.0	98.0	1920.0
筆甫	12.5	17.5	117.0	83.5	109.5	160.0	255.0	108.5	180.0	902.0)	14.0	17.0	1976.5

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30年11月			12月			平成31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															
仙台	-	-	0	4	11	9	7	12	5	0	-	1	3	3	2
特別地域気象観測所及び地域気象観測所															
石巻	-	-	0	2	6	7	6	10	7	1	4	4	6	8	4
駒ノ湯	7	11	2	86	221	23	139	285	31	137	157	28	83	133	31
川渡	0	0	0	23	63	11	32	109	28	34	57	19	10	36	5
古川	0	0	0	12	40	7	14	57	11	8	9	1	9	16	4
新川	0	0	0	28	68	8	19	84	18	9	25	6	10	11	2
白石	0	0	0	3	10	2	13	18	2	1	2	0	6	10	1

気象官署

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。

特別地域気象観測所及び地域気象観測所(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、特別地域気象観測所においては日最深積雪が1cm以上の日の月合計、地域気象観測所においては日最深積雪が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31年1月		2月		3月		4月		令和元年5月		6月				
	最大		最大		最大		最大		最大		最大				
	平均	風速 風向	平均	風速 風向	平均	風速 風向	平均	風速 風向	平均	風速 風向	平均	風速 風向			
駒ノ湯	2.4)	9.7) 西北西	2.0	9.0 北西	1.8)	9.4)	西北西	1.7)	8.9)	西北西	1.3	6.1 西	0.7	4.2 西	
気仙沼	2.2)	8.7) 北西	2.1	10.0 北西	2.1	7.9 東北東	2.2)	9.1)	北西	2.2	7.7	西	1.8	6.6 南南東	
川渡	1.5)	6.6) 北西	1.7)	6.8)	西	1.6)	7.3)	西	1.7)	6.4)	西	1.7	8.1 南東	1.4	6.2 東北東
築館	1.9	9.4 西北西	2.0	11.3 西北西	2.1)	12.2)	西北西	2.1)	11.1)	西北西	1.9	9.4 西北西	1.4	8.4 西北西	
米山	3.0	15.1 西北西	3.0)	19.5)	西北西	3.2)	17.1)	西北西	3.6)	19.7)	西北西	3.4	15.9 西北西	2.4	12.5 西
志津川	1.7	10.5 北西	1.6)	7.6)	西北西	1.9)	8.3)	北東	1.7)	8.4)	西北西	1.5	7.0 南南西	1.4	7.7 北東
古川	4.2	15.6 西北西	4.2	18.9 西北西	3.9)	16.8)	西北西	3.9	16.7	西	3.4	14.5 西北西	2.7	16.0 西北西	
大衡	2.4	9.9 西北西	2.2	8.5 西北西	2.2)	9.3)	西北西	2.3)	7.8)	北西	1.9	8.7 南東	1.5	7.0 西北西	
鹿島台	3.6	13.2 西北西	3.4	17.0 西北西	3.4)	15.4)	西北西	3.6	16.4 西北西	3.2	12.8 南南東	2.7	13.2 西北西		
石巻	5.0	14.5 北西	4.7	16.8 西北西	4.7	16.1 西北西	4.7	16.3 西北西	4.5	15.1 南南東	3.9	15.1 東北東			
新川	2.9)	13.5) 西	2.9	13.4 西	2.6)	13.4)	西	2.5)	15.3)	西	1.9	13.0 西北西	1.4	10.8 西	
塩釜	2.9	10.7 北西	2.9	12.5 西	2.8)	11.1)	西	2.9	12.4 西	2.7	10.1 南南東	2.1	7.8 南南東		
江ノ島	3.2	10.6 西北西	2.8	11.0 西北西	2.8	14.0 北東	2.2	10.7 西北西	1.5	8.1 西北西	2.0	10.3 北東			
仙台	3.6	15.6 北西	3.4	15.7 西北西	3.4	12.5 西北西	3.5	16.1 西北西	3.3	14.9 南南東	3.0	8.9 北北西			
蔵王	1.3	5.9 西南西	1.3	5.6 南西	1.4)	6.2)	西南西	1.3)	7.4)	西南西	1.2	7.7 西南西	0.9	4.7 西南西	
白石	3.5)	17.0) 西	3.1	12.4 西北西	3.3)	15.1)	西	3.1)	17.7)	西	2.6	12.9 西	1.8	13.9 西	
亙理	3.2	11.6 西	3.1	12.2 西北西	3.3	11.5 西	3.3	14.5 西	3.3	15.5 南東	2.7	9.5 南東			
丸森	3.4	11.3 西北西	3.1	11.1 西	3.1)	12.1)	西	2.8)	12.0)	西	2.6)	11.9)	西	2.0	11.6 西南西

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	2月	3月	4月	令和	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年	不 照 日 数
	31年				元									
	1月				5月									
駒ノ湯	80.6	96.1	149.3	172.5	237.6	112.1	74.2	121.8	123.0	109.4	111.7	110.7	1499.0	66
気仙沼	161.2	143.4	197.4	205.3	301.0	149.9	101.8	160.5	182.1	137.2	155.0	160.3	2055.1	50
川渡	80.7	115.9	161.1	184.8	247.0	136.1	83.9	134.2	129.7	109.4	118.1	112.4	1613.3	62
築館	128.2	138.7	182.0	203.0	276.3	148.3	100.1	151.7	151.7	122.7	134.8	140.3	1877.8	56
米山	133.5	145.6	190.7	203.2	291.1	163.3	111.8	168.4	162.4	127.8	150.9	143.6	1992.3	53
志津川	141.3	141.1	179.5	196.3	281.7	155.6	106.1	163.2	168.4	128.9	149.6	150.0	1961.7	55
古川	133.2	155.8	184.0	205.0	281.3	151.9	98.9	144.6	156.9	125.2	138.7	136.5	1912.0	61
大衡	138.8	153.2	183.9	213.5	283.4	143.6	100.6	128.0	146.0	122.6	150.3	136.2	1900.1	60
鹿島台	145.3	156.2	191.6	209.5	293.5	155.2	106.4	150.2	159.9	130.9	155.9	147.7	2002.3	54
石巻	161.0	164.7	198.0	195.2	303.2	164.4	121.8	176.1	163.7	139.4	165.4	159.2	2112.1	44
新川	91.7	133.5	169.9	183.5	248.2	124.7	70.9	111.0	124.6	114.7	128.9	96.0	1597.6	57
塩釜	144.9	155.5	196.9	211.2	296.1	158.0	109.1	148.0	157.6	134.7	157.5	150.2	2019.7	52
江ノ島	154.5	157.1	205.7	208.3	296.1	146.9	108.1	172.1	167.7	137.2	164.0	150.4	2068.1	52
仙台台	171.5	161.8	205.4	211.2	294.0	156.4	102.7	144.3	154.7	135.2	162.7	156.1	2056.0	52
麻王	160.7	147.4	194.6	196.8	263.7	123.6	77.5	128.7	132.9	124.4	147.8	133.7	1831.8	64
白石	156.9	155.1	203.0	203.9	270.0	134.1	82.6	142.5	137.9	125.6	177.5	144.7	1933.8	56
亘理	168.9	156.5	200.2	206.9	291.3	150.9	90.3	143.7	147.3	132.1	168.5	139.0	1995.6	55
丸森	174.6	161.2	201.7	208.1	278.8	150.3	85.1	147.1	144.4	125.5	178.0	146.2	2001.0	54

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			最大			最大			最大			最大			最大		
	風速	風向		風速	風向		風速	風向		風速	風向		風速	風向		風速	風向	
0.6	2.9	西南西	0.7	3.6	南南東	0.7	3.7	西南西	1.0	6.3	北北東	1.7	8.5	西北西	1.9	10.5	北西	
1.5	6.0	東北東	1.6	8.2	南南東	1.6	6.4	北西	2.0	8.8	東北東	2.0	8.5	北西	1.9	7.9	西北西	
1.2	6.9	東南東	1.2	5.2	東	1.0	4.4	北北西	1.3	11.7	北北東	1.3	7.3	西北西	1.3	9.6	北西	
1.2	5.1	西	1.2	6.1	西	1.1	8.2	西南西	1.3	9.8	北北東	1.5	11.1	西北西	1.5	9.7	西北西	
2.0	8.5	西	1.9	9.1	南南東	1.8	11.5	西	2.2	13.9	北西	2.5	14.1	西北西	2.3	16.1	西北西	
1.3	6.2	東北東	1.2	6.3	北東	1.1	5.8	北東	1.6	15.4	北東	1.3	8.7	西北西	1.3	10.0	北西	
2.3	8.5	西北西	2.2	8.8	南南東	2.2	9.2	西北西	2.7	15.4	北	3.2	16.2	西北西	3.1	16.3	西北西	
1.3	5.2	北北西	1.2	7.0	南東	1.3	5.9	北西	1.5	7.8	北北西	1.8	7.8	西北西	1.8	8.9	西	
2.2	8.4	西北西	2.0	10.8	南	2.1	9.3	西	2.8	14.4	北東	2.9	14.4	西北西	2.7	14.6	西北西	
3.4	10.6	北東	3.5	12.4	南南東	3.5	10.6	西北西	4.7	23.9	北東	4.4	15.4	西北西	4.0	15.4	西北西	
1.2	9.7	西南西	1.1	6.5	西南西	1.3	7.5	西南西	1.5	10.8	北東	2.0	12.8	西	1.9	13.0	西	
1.9	5.8	北東	1.9	9.6	南南東	2.1	7.4	北西	2.7	11.5	北北西	2.7	10.3	北西	2.8	11.1	北西	
1.8	10.0	北東	1.2	5.2	北東	1.4	6.8	西北西	2.6	24.1	北東	2.4	8.9	西北西	2.4	11.3	西北西	
2.4	8.2	西北西	2.6	12.0	南南東	2.6	9.6	南	3.4	19.4	北北西	3.1	13.1	西北西	3.1	14.6	北西	
0.7	3.6	西南西	0.8	3.3	南南西	0.8	4.0	南西	0.9	5.9	北北西	1.1	6.1	南西	1.1	5.9	西南西	
1.5	8.6	西	1.5	9.2	西南西	1.6	8.7	西南西	2.1	12.2	北	2.6	12.8	西	2.7	13.3	西	
2.1	8.4	北東	2.2	10.7	南東	2.1	10.3	西南西	2.8	15.3	北北西	2.7	11.3	西	2.6	10.6	北西	
1.5	9.9	西南西	1.5	11.0	南西	1.5	7.5	西	2.0	16.2	北北東	2.4	11.2	西	2.2	13.9	西	