

## 1-1 市域の変遷

年月日	関係町村名	合併態様	面積(k㎡)
昭和29年8月1日 (市制施行)	寒河江町、西根村、柴橋村、高松村、醍醐村	合 体	60.09
〃 11月1日	白岩町、三泉村	編 入	141.73
昭和30年12月31日	三泉村の畑中、造山地区河北町へ		141.35
昭和35年10月1日	国土地理院調		140.85
昭和62年3月1日	寒河江市の一部と中山町の一部と大江町の一部を交換	境界修正	140.00
昭和63年10月1日	国土地理院調		139.08
平成26年10月1日	国土地理院調		139.03

## 1-2 位 置

市 役 所 所 在 地			
地名	東 経	北 緯	標高
寒河江市中央一丁目9番45号	140° 16' 34"	38° 22' 52"	101.58m

極 所 の 経 緯 度					
方位	地 名	東 経	方位	地 名	北 緯
東	大字日田元新田字下野	140° 19' 19"	南	大字島字皿沼南	38° 20' 32"
西	大字幸生字三合	140° 09' 01"	北	大字幸生字シノマタ	38° 32' 09"

注：経緯度は世界測地系による。

資料：国土交通省国土地理院

## 1-3 地目別土地面積

単位：k m<sup>2</sup>(各年1月1日)

区 分	平成 27 年度	28	29	30	31/元
総 面 積	139.03	139.03	139.03	139.03	139.03
田	18.05	18.02	17.99	17.95	17.92
畑	12.93	12.92	12.90	12.86	12.85
宅 地	10.04	10.08	10.12	10.16	10.22
山 林	64.15	64.15	64.15	64.15	64.15
原 野	6.13	6.14	6.14	6.19	6.19
雑 種 地	1.91	1.90	1.91	1.89	1.87
そ の 他	25.82	25.82	25.82	25.83	25.83

資料：市税務課

## 1-4 民有地面積

単位：k m<sup>2</sup>(各年1月1日)

区 分	平成 27 年度	28	29	30	31/元
総 面 積	67.76	67.78	67.78	67.79	67.80
田	18.01	17.98	17.94	17.91	17.88
畑	12.92	12.90	12.88	12.84	12.82
宅 地	9.39	9.45	9.50	9.56	9.62
山 林	20.55	20.55	20.55	20.55	20.55
原 野	5.72	5.73	5.73	5.76	5.77
雑 種 地	1.16	1.16	1.17	1.16	1.15
そ の 他	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01

資料：市税務課

## 1-5 気 象

年 次	気 温(°C)			平均風速 (m/s)	降水量 (mm)	降雪量 (cm)
	平 均	最 高	最 低			
23	11.3	36.7	-9.9	1.1	欠測	629
24	11.3	35.5	-9.7	1.0	欠測	635
25	11.5	36.3	-9.1	0.9	1,260	412
26	11.2	37.8	-9.1	0.9	1,435	483
27	12.1	38.1	-8.8	0.9	1,129	240
28	12.1	35.5	-7.4	1.0	1,123	246
29	11.2	36.0	-9.6	0.9	1,365	372
30	11.9	37.2	-11.7	0.9	1,262	379
31/元	12.1	36.4	-6.6	0.9	1,079	204
平成 31 年1月	-0.5	6.9	-6.6	0.6	110.5	115
2	0.9	13.4	-5.0	0.8	40.5	43
3	4.5	18.8	-2.6	1.0	63.0	15
4	8.9	24.3	-2.8	1.1	57.0	12
令和元年 5 月	16.8	34.0	3.9	1.2	64.5	0
6	19.5	31.3	9.6	1.0	224.0	0
7	23.2	34.7	15.3	1.0	97.0	0
8	26.2	36.4	16.8	1.0	82.0	0
9	20.7	35.4	10.2	0.8	78.5	0
10	14.9	30.3	3.6	0.9	148.0	0
11	7.5	19.3	-2.8	0.8	52.0	4
12	2.5	13.4	-3.8	0.8	61.5	15

注：降水量は毎年1月から12月までの記録である。

資料：県森林研究研修センター

最高気温と最低気温はそれぞれの年、月の極値である。

降雪量はその月の累積降雪深の合計である。

平成 23、24 年の降水量は欠測月があるため、表示しなかった。