

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
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 m²(各年1月1日)

区 分	平成 25 年度	26	27	28	29
総 面 積	139.08	139.08	139.03	139.03	139.03
田	18.12	18.09	18.05	18.02	17.99
畑	12.97	12.95	12.93	12.92	12.90
宅 地	9.89	9.93	10.04	10.08	10.12
山 林	66.19	65.93	64.15	64.15	64.15
原 野	6.13	6.14	6.13	6.14	6.14
雑 種 地	1.90	1.91	1.91	1.90	1.91
そ の 他	23.88	24.13	25.82	25.82	25.82

資料：市税務課

1-4 民有地面積

単位：k m²(各年1月1日)

区 分	平成 25 年度	26	27	28	29
総 面 積	69.83	69.56	67.76	67.78	67.78
田	18.09	18.06	18.01	17.98	17.94
畑	12.96	12.94	12.92	12.90	12.88
宅 地	9.29	9.32	9.39	9.45	9.50
山 林	22.60	22.33	20.55	20.55	20.55
原 野	5.72	5.73	5.72	5.73	5.73
雑 種 地	1.16	1.17	1.16	1.16	1.17
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			
平成 21 年	11.8	34.7	-8.1	1.1	1,281	359
22	12.0	36.2	-8.0	1.1	1,507	424
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	1,257	412
26	11.2	37.8	-9.1	0.9	1,432	483
27	12.1	38.1	-8.8	0.9	1,126	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
平成 29 年 1 月	-0.9	8.5	-9.6	0.5	119.5	117
2	0.5	12.4	-7.1	0.7	143.0	127
3	3.0	14.5	-5.6	0.9	64.0	32
4	9.6	26.6	-1.9	1.2	57.5	-
5	16.6	31.4	3.0	1.2	28.5	-
6	18.4	32.0	7.5	1.1	49.5	-
7	24.9	36.0	18.0	0.9	266.5	-
8	23.6	33.0	14.7	1.0	177.5	-
9	19.1	28.5	8.0	0.9	108.0	-
10	13.3	25.4	5.0	0.8	146.5	-
11	6.0	21.5	-2.8	0.8	78.5	4
12	0.7	9.6	-4.6	0.6	125.5	92

注：降水量は毎年1月から12月までの記録である。

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。

資料：県森林研究研修センター