

# 1 土地及び気象

# 1 土地及び気象

## 1. 位置及び面積

東 経	136° 54' 21" ~137° 03' 55"	面 積	広 ぼう	東 西	14.3 km
	鷹栖西端 正権寺東端			南 北	16.2 km
北 緯	36° 32' 27" ~36° 41' 11"	126.96km <sup>2</sup>	最高の標高	周 囲	74 km
	湯山南端 高波北端				987.1 m

## 2. 市役所の位置(経緯度)

### ■本 庁

所 在 地	位 置
砺波市栄町7番3号	東経 136° 57' 44" 北緯 36° 38' 51" 海拔 46.8m

### ■庄川支所

所 在 地	位 置
砺波市庄川町青島401番地	東経 136° 59' 09" 北緯 36° 34' 39" 海拔 99.8m

## 3. 土地地目別地積

(単位: m<sup>2</sup>) 平成21年1月1日現在

年次	総 数	田	畑	宅地	池沼	山林	牧場	原野	雑種地	その他
19年	126,960,000	50,817,167	1,860,637	14,011,725	56,990	22,029,217	0	2,004,155	2,329,220	33,850,889
20年	126,960,000	50,587,648	1,844,331	14,132,496	56,990	22,038,538	0	2,012,764	2,343,396	33,943,837
21年	<b>126,960,000</b>	<b>50,401,875</b>	<b>1,844,055</b>	<b>14,205,194</b>	<b>56,990</b>	<b>22,043,654</b>	<b>0</b>	<b>2,011,850</b>	<b>2,348,784</b>	<b>34,047,598</b>

資料: 税務課

注) 非課税地含む。

4. 気象概況

年次 (月別)	気温 (°C)			階級別日数		降水量(mm)		階級別日数		最深積雪 (cm)	日照時間 (時間)	風速 平均 m/sec	最多 風向 16方位
	最高 (平均)	最低 (平均)	平均	最高 気温 ≥25°C	最低 気温 <0°C	最大 日量	総量	mm ≥1	mm ≥30				
平成 14 年	17.4	10.1	13.6	93	38	98	2,752	194	26	40	1,393.1	2.2	南
平成 15 年	17.3	9.7	13.3	86	61	73	2,004	181	18	47	1,282.6	2.0	北東
平成 16 年	18.7	10.3	14.3	106	52	122	2,295	183	15	94	1,578.7	2.2	南)
平成 17 年	17.4	9.6	13.3	107	73	112	2,410	200	18	61	1,370.7	2.3	南南西)
平成 18 年	17.5	9.9	13.5	87	59	87	2,410	188	19	107	1,489.4	2.3	北東
平成 19 年	18.4	10.3	14.2	96	30	66	1,762	168	12	38	1,624.5	2.4	南南東)
平成 20 年	17.9	9.9	13.7	103	61	121.5	2,127	169	14	63	1,666.1	2.2	北東)
平成 21 年	<b>18.0</b>	<b>9.7</b>	<b>13.6</b>	<b>91</b>	<b>60</b>	<b>79.5 ]</b>	<b>2158</b>	<b>171</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>1547.1</b>	<b>2.3</b>	北東
1	6.3 )	-2.0 )	2.3 )	0 )	20 )	63.5 )	231.5 )	17 )	2 )	40 )	60.2 )	2.3 )	南南西)
2	8.7	-0.1	4.2	0	18	18.5	117.0	16	0	16	98.1	2.3	南南西
3	11.2 )	1.0 )	6.1 )	0 )	11 )	31.5 ]	125.0 )	17 )	1 )	5 )	125.4 )	2.4 )	南西)
4	17.2	6.6	11.7	1	0	24.5	95.5	8	0	0	211.6	2.7	西北西
5	21.8	13.0	17.2	5	0	23.5	69.0	12	0	0	177.5	2.5	西北西
6	25.5	17.3	20.9	14	0	70.5	139.0	9	1	0	173.6	2.4	北東
7	27.8	20.9	23.7	26	0	79.5	394.0	22	6	0	75.5	2.2	北東
8	28.1	21.3	24.3	28	0	57.0	207.0	11	2	0	140.6	2.0	北東
9	24.9	17.3	20.8	14	0	39.0	85.5	9	1	0	151.3	2.1	北東
10	20.9	12.1	16.2	2	0	69.5	153.5	11	2	0	163.9	2.4	南南東
11	15.0	7.3	11.0	1	0	52.0	255.5	19	3	0	106.7	2.5	南南東
12	8.3	1.6	4.9	0	11	36.0	285.5	20	2	47	62.7	2.3	南南西

資料：富山地方気象台砺波地域気象観測所（砺波市五郎丸）

最高気温 34.0°C (平成21年7月15日)      最大風速 14.5m/s 北東(平成21年10月8日)  
 最低気温 -8.5°C (平成21年1月16日)      最大瞬間風速 25.2m/s 北北東(平成21年10月8日)  
 最深積雪 40 cm (平成21年1月15日)

注)

- ・年の最深積雪は寒候年（前年11月～当年4月）の最大値
- ・「）」の付いた値：準正常値  
準正常値とは統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす場合をいう。
- ・「]」の付いた値：資料不足値  
資料不足とは統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない場合をいう。

※ 日照時間について

平成17年11月16日まで太陽電池式日照計による観測。平成17年11月17日から回転式日照計による観測。

※ 降水量について

平成20年4月から新システムにより単位を1mmから0.5mmに変更。