

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"	127.03km ²	最高の標高	周 囲	74 km
	庄川町湯山南端 高波北端				987.1 m

注) 平成27年3月6日付け国土交通省国土地理院の公表により面積を変更

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：㎡) 令和7年1月1日現在

年次	総 数	田	畑	宅地	池沼	山林	原野	雑種地	その他
令和5年	127,030,000	49,277,125	1,761,867	14,776,658	56,826	23,319,788	2,039,715	2,245,185	33,552,836
令和6年	127,030,000	49,177,322	1,761,436	14,869,105	56,826	23,321,556	2,039,725	2,248,777	33,555,253
令和7年	127,030,000	49,067,535	1,766,431	14,956,966	56,826	23,487,438	2,039,345	2,277,221	33,378,238

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/s)	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	日 最大	合計	mm ≥1	mm ≥30				
平成 30 年	18.6	10.2	14.1	106	62	123.0	2310.0	184	17	99	1726.5	2.3	南南西)
令和 元年	18.8	10.4	14.3	113	35	105.0	1851.0	171	7	27	1687.5	2.2	北東)
令和 2 年	18.9	10.6	14.5	106	22	67.5	1943.0	184	11	18	1603.7	2.3	南南西)
令和 3 年	18.9	10.3	14.3	122	49	70.0	2245.5	172	17	127	1501.5	2.3	北東)
令和 4 年	18.7	10.3	14.2	122	57	70.5	1830.5	160	13	61	1641.8	2.2	南南東)
令和 5 年	20.0	11.1	15.2	128	39	107.5	1880.0	118	17	27	1893.9	2.2	南南東)
令和 6 年	19.6	11.4	15.1	131	43	107.0	2594.5	187	19	54	1615.9	2.2	北東)
令和 7 年	19.6	11.0	15.0	133	48	206.5	2334.5	173	18	77	1832.4	2.3	南南西)
1 月	6.8	0.0	3.0	0	13	30.0	263.0	21	1	18	83.3	2.4	南南西
2 月	5.3	-2.1	1.3	0	26	45.0	221.0	20	1	77	47.8	2.3	南南西
3 月	12.0	2.3	7.2	1	4	32.0	121.5	11	1	27	131.3	2.4	南南西
4 月	18.0	7.4	12.4	4	0	18.5	89.5	15	0	0	162.6	2.8	西北西
5 月	22.4	12.8	17.2	9	0	20.5	98.0	13	0	0	184.3	2.6	北東)
6 月	27.4	18.7	22.9	20	0	27.5	118.5	9	0	0	191.9	2.1	北東
7 月	33.3	24.1	28.2	31	0	5.5	17.5	7	0	0	293.0	2.1	北東
8 月	32.3	23.9	27.7	31	0	206.5	368.0	8	3	0	245.3	2.0	南南西
9 月	29.5	20.9	24.6	30	0	97.0	408.0	16	6	0	164.9	1.9	南
10 月	21.5	14.4	17.6	7	0	43.5	197.5	16	3	0	92.2	2.0	北東
11 月	15.7	6.7	10.9	0	0	32.5	162.0	14	1	0	136.3	2.2	南南東
12 月	11.1	2.6	6.6	0	5	34.0	270.0	23	2	8	99.5	2.3	南南西

観測地点：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 35.8 °C (令和7年7月14日) 最大風速 12.4 m/s (令和7年4月 8日)
 最低気温 -7.1 °C (令和7年2月22日) 最大瞬間風速 22.8 m/s (令和7年2月17日)
 最深積雪 77 cm (令和7年2月 8日)

注)

- ・年の最深積雪は、寒候年（前年8月1日～当年7月31日）の最大値。
- ・「）」の付いた値：統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていますが、上位の統計を用いる際は一部の例外を除いて正常値（資料が欠けていない）と同等に扱います（準正常値）。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。
- ・「）」の付いた値：統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けています（資料不足値）。値そのものを信用することはできず、通常は上位の統計に用いませんが、極値、合計、度数等の統計ではその値以上（以下）であることが確実である、といった性質を利用して統計に利用できる場合があります。
- ・「///」：気象測器の故障など観測の不具合により気象観測要素が欠測となっています。
- ・令和3年3月2日より、アメダスの日照時間は「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値となりましたので、それまでの日照計による観測値との統計を切断しています。
- ・降水量について、雨量計の不具合により令和4年12月20日から令和5年3月30日までのデータを欠測としました。

資料： 富山地方気象台

