

位置と地勢

小矢部市は富山県の西端に位置し、高岡市、砺波市、南砺市、石川県金沢市及び津幡町と接しています。市の西北部は標高346mの稲葉山をはじめとする丘陵地帯で、東南部は砺波平野の一角を占める水稲単作の穀倉地帯です。

本市における最大河川の小矢部川は、南から北々東にむかって市域を貫流しています。

市域の変遷

廃置分合前の町村名	人口 人	面積 km ²	廃置分合後の市町名	人口 人	面積 km ²	施行年月日	種別
石動町 南谷村 埴生村 松沢村 正得村 荒川村 子撫村 宮島村	10,181 2,200 2,453 1,877 1,471 1,648 1,359 1,265	3.49 15.65 9.90 5.45 4.30 3.92 9.10 16.29	石動町 第1次	(S25国調) 22,454	68.10	昭和 28.9.10	合体
津沢町 藪波村 水島村	3,159 2,073 2,597	5.51 7.53 6.97	砺中町 第1次	7,829	20.01	昭和 29.7.20	合体
石動町 北蟹谷村	22,454 2,704	68.10 26.34	石動町 第2次	25,158	94.44	昭和 29.10.1	編入
砺中町 東蟹谷村	7,829 2,026	20.01 11.31	砺中町 第2次	9,855	31.32	昭和 29.11.18	合体
砺中町 西野尻村の一部	9,744 698	31.32 3.16	砺中町 第3次	(S30国調) 10,442	34.48	昭和 32.8.1	編入
石動町 若林村の一部	25,290 1,683	94.44 5.17	石動町 第3次	26,973	99.61	昭和 32.9.30	編入
石動町 砺中町	26,679 10,048	99.61 34.48	小矢部市	(S35国調) 36,727	134.09	昭和 37.8.1	合体

境界変更

市名	人口 人	面積 km ²	施行年月日	事由
小矢部市	(H27国調) 30,399	134.11	平成 8.8.10	境界修正
	(R2国調) 28,983	134.07	平成 27.3.6	面積変更 (国土交通省国土地理院公表により)

市の面積・広ぼう

面 積 km ²	広 ば っ う (広 が り)	
	東 西 km	南 北 km
134.07	13.88	17.65

市役所の位置

所 在 地	位 置		標 高 m
	東 経	北 緯	
小矢部市本町1番1号	136° 52' 18"	36° 40' 21"	29.0

地勢(標高別面積)

区 分	総 数	50m未満	50m～200m未満	200m～400m未満	400m以上
面積 (km ²)	134.07	52.31	70.05	11.71	-
構成比 (%)	100.0	39.0	52.3	8.7	-

地目別面積

単位：km²

年次	総面積	田	畑	宅地	山林	牧野	原野	雑種地	その他
平成 14	134.11	39.62	2.52	9.26	17.37	0.43	1.38	2.62	60.91
15	134.11	39.55	2.51	9.24	17.33	0.43	1.38	2.67	61.00
16	134.11	39.41	2.51	9.40	17.43	0.43	1.38	2.70	60.85
17	134.11	39.33	2.50	9.47	17.29	0.43	1.38	2.70	61.01
18	134.11	39.20	2.49	9.52	17.28	0.43	1.38	2.71	61.10
19	134.11	39.16	2.49	9.54	17.28	0.43	1.38	2.71	61.12
20	134.11	39.14	2.49	9.55	17.27	0.43	1.38	2.74	61.11
21	134.11	39.18	2.48	9.59	17.28	0.43	1.38	2.73	61.04
22	134.11	39.15	2.48	9.64	17.29	0.43	1.38	2.73	61.01
23	134.11	39.15	2.48	9.65	17.29	0.43	1.38	2.72	61.01
24	134.11	39.12	2.47	9.68	17.30	0.43	1.38	2.72	61.01
25	134.11	39.10	2.47	9.69	17.28	0.43	1.38	2.75	61.01
26	134.11	39.09	2.48	9.70	17.28	0.43	1.38	2.74	61.01
27	134.07	39.06	2.47	9.73	17.28	0.43	1.38	2.76	60.96
28	134.07	38.79	2.47	9.84	17.29	0.43	1.39	2.92	60.94
29	134.07	38.66	2.46	9.87	17.31	0.43	1.39	3.00	60.95
30	134.07	38.65	2.44	9.95	17.32	0.43	1.40	2.95	60.93
令和 元	134.07	38.57	2.43	9.97	17.37	0.43	1.42	2.93	60.95
2	134.07	38.46	2.42	10.00	17.38	0.43	1.47	2.97	60.94
3	134.07	38.27	2.39	10.02	17.40	0.43	1.58	3.05	60.93
4	134.07	38.14	2.37	10.04	17.43	0.43	1.67	3.07	60.92
5	134.07	38.05	2.35	10.07	17.50	0.43	1.70	3.09	60.88
6	134.07	37.95	2.34	10.09	17.55	0.43	1.74	3.13	60.84
7	134.07	37.92	2.33	10.09	17.55	0.43	1.77	3.13	60.85

資料：税務課

気象状況

年 別	降水量 (mm)		気温 (°C)					積雪 (cm)	風速 (m/s)	風向 (16方位)
	合 計	日最大	平均			年最高	年最低	最深	平均	最多風向
			日平均	日最高	日最低					
令和 2	1943.0	67.5	14.5	18.9	10.6	37.4	-9.4	18	2.3	南南西)
3	2245.5	70.0	14.3	18.9	10.3	35.0	-7.7	127]	2.3	北東)
4	1830.5]	70.5]	14.2	18.7	10.3	36.5	-5.9	61	2.2	南南東)
5	1880.0]	107.5]	15.2	20.0	11.1	38.8	-9.3	27	2.2	南南東)
6	2594.5	107.0	15.1	19.6	11.4	36.4	-5.2	54	2.2	北東)
7	2334.5	206.5	15.0	19.6	11.0	35.8	-7.1	77	2.3	南南西)

月 別 (令和7年)	降水量 (mm)		気温 (°C)					積雪 (cm)	風速 (m/s)	風向 (16方位)
	合 計	日最大	平均			月最高	月最低	最深	平均	最多風向
			日平均	日最高	日最低					
1月	263.0	30.0	3.0	6.8	0.0	13.0	-2.7	18	2.4	南南西
2月	221.0	45.0	1.3	5.3	-2.1	12.5	-7.1	77	2.3	南南西
3月	121.5	32.0	7.2	12.0	2.3	27.0	-1.8	27	2.4	南南西
4月	89.5	18.5	12.4	18.0	7.4	26.9	0.9	0	2.8	西北西
5月	98.0	20.5	17.2	22.4	12.8	30.9	6.6	0	2.6	北東)
6月	118.5	27.5	22.9	27.4	18.7	35.5	13.9	0	2.1	北東
7月	17.5	5.5	28.2	33.3	24.1	35.8	21.7	0	2.1	北東
8月	368.0	206.5	27.7	32.3	23.9	35.6	21.0	0	2.0	南南西
9月	408.0	97.0	24.6	29.5	20.9	35.2	15.1	0	1.9	南
10月	197.5	43.5	17.6	21.5	14.4	29.5	6.5	0	2.0	北東
11月	162.0	32.5	10.9	15.7	6.7	20.8	3.2	0	2.2	南南東
12月	270.0	34.0	6.6	11.1	2.6	21.2	-1.9	8	2.3	南南西

観測地点：砺波地域気象観測所

※ 「」：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。

※ 「】」：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。

※ 最深積雪：統計期間は、寒候年（前年8月1日から当年7月31日）です。

※ 砺波観測所では、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日までの降水量データを欠測としました。

※ より詳しいデータをご覧になりたい方は、気象庁Webサイト「過去の気象データ検索」をご利用ください。
気象庁「過去の気象データ検索」<https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php>

資料：富山地方気象台