1 土地及び気象

#### 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″	$\sim$ 137° 03′ 55″	五 往		東 西	14.3 km
	鷹栖西端	正権寺東端	面積	広ぼう	南北	16.2 km
ール 公告	36° 32′ 27″	~36° 41′ 11″	126.96k m²		周囲	74 km
北緯	湯山南端 高波北端		120.908111	最高の標高		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"	海拉	友 46.8m		

#### ■庄川支所

所	在	地				位				置		
砺波市庄	川町青島40	01番地	東経	136°	59'	09″北緯	$36^{\circ}$	34'	39"	海	抜	99.8m

## 3. 土地地目別地積

(単位:m²) 平成23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
21年	126,960,000	50,401,875	1,844,055	14,205,194	56,990	22,043,654	0	2,011,850	2,348,784	34,047,598
22年	126,960,000	50,340,721	1,843,345	14,250,401	56,990	22,048,715	0	2,011,448	2,362,163	34,046,217
23年	126,960,000	50,265,427	1,847,005	14,316,748	56,990	22,048,718	0	2,011,755	2,368,239	34,045,118

資料:税務課 注)非課税地含む。

#### 4. 気象概況

-	复	〔温(℃	C)	階級別	川日数	降水	量(mm)	階級別日数		最深	日照時間	風速	最多
年 次	最高	最低		最高	最低	最大	総量	mm	mm	積雪		平均	風向
(月 別)	(平均)	(平均)	平均	気温	気温	日量	口里	≧1	≧30	(cm)	(時間)	m/sec	16方位
	(  )	( 1 )		≥25°C	<0°C								
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	18.0	9.7	13.6	91	60	79.5]	2,158	171	20	40	1,547.1	2.3	北東
平成 22 年	18.3	10.3	14.0	110	46	71	2,772	203	21	70	1,573.8	2.3	南南西
平成 23 年	17.5	9.6	13.4	106	85	111.5	2,508.0	188	20	116	1,599.6	2.2	南南西 )
1	2.6	-2.7	0.1	0	27	35.0	350.0	25	2	116	42.2	2.0	南南西
2	6.5	-2.3	2.3	0	22	33.5	114.5	15	1	116	116.8	1.8	南南東
3	8.0	-0.1	3.8	0	19	18.0	149.0	21	0	39)	131.6	2.3	南南西
4	15.9	4.3	10.1	1	3	32.0	129.0	13	1	0	176.7	2.7	南南東
5	20.9	12.4	16.5	7	0	69.5	253.5	14	4	0	176.4	3.0	北東
6	26.0	18.3	21.6	17	0	40.5	160.5	15	1	0	142.1	2.3	北東
7	29.9	22.8	25.9	30	0	28.0	175.5	13	0	0	163.2	2.0	北東
8	30.0	22.8	26.0	29	0	41.5)	107.5)	7)	1)	0	176.6	2.0	北東
9	27.0	18.6	22.5	20	0	111.5	315.5	12	4	0	166.2	2.2	北東
10	20.7	11.8	16.0	2	0	29.5	117.0	13	0	0	160.4	2.2	南南東
11	16.0	8.5	12.0	0	0	65.0	313.0	14	4	0	98.7)	2.1	南)
12	6.7	0.8	3.9	0	14	35.0	323.0	26	2	48	48.7	2.0	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 34.3℃ (平成23年8月14日) 最大風速 11.9m/s 北北東(平成23年5月29日)

最低気温 -9.0℃ (平成23年1月29日) 最大瞬間風速 22.2m/s 西(平成23年5月1日)

最深積雪 116 cm (平成23年2月1日)

注)

- ・ 年の最深積雪は、その年の寒候期(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。