

### 1. 位置及び面積



◎位置

東経 142度38分25秒～  
142度16分40秒  
北緯 44度10分22秒  
44度28分59秒

◎面積

(旧名寄市) 314.62km<sup>2</sup>  
(旧風連町) 220.61km<sup>2</sup>  
(新名寄市) 535.23km<sup>2</sup>

◎広ぼう

東西 29.98km  
南北 34.48km

◎標高

おおよそ80m～987mの範囲

- 名寄・旭川間 車で約1時間30分
- 東京・旭川間 飛行機で約1時間30分
- 名古屋・旭川間 飛行機で約2時間
- 大阪・旭川間 飛行機で約2時間

### 2. 課税地目別土地面積

(各年1月1日現在、単位:km<sup>2</sup>)

年次	総面積	課税面積							非課税面積
		計	田	畑	宅地	山林	原野	その他	
平成22年	535.23	245.72	56.74	59.20	8.23	101.10	16.41	4.04	289.51
23年	535.23	245.70	56.68	59.14	8.27	101.13	16.44	4.04	289.53
24年	535.23	245.68	56.68	59.10	8.13	101.24	16.50	4.03	289.55
25年	535.23	245.67	56.73	58.75	8.12	101.35	16.65	4.07	289.56
26年	535.23	245.56	56.71	58.68	8.12	101.41	16.57	4.07	289.67

資料 税務課

## 3. 気象概況

年次	気 温					降 水 量			積 雪		風 速			日照時間 (時間)
	平均 (°C)	最 高		最 低		合計 (mm)	日最大 降水量 (mm)	月日	最深 積雪 (cm)	月日	平均 風速 (m/s)	最大 風速 (m/s)	月日	
		極値	月日	極値	月日									
平成22年	6.6	32.9	6/28	-23.8	2/6	1198.5	117.0	7/29	113	2/11	2.1	13.8	3/21	1302.3
23年	5.9	32.9	8/7	-25.9	1/28	1213.5	113.0	9/2	74	3/13	2.0	10.7	11/21	1422.6
24年	5.6	33.7	6/30	-26.1	1/28	981.5	54.5	8/1	117	2/29	1.8]	10.2]	2/15	1432.5
25年	5.9	32.9	8/6	-26.1	2/17	1118.5	67.5	8/12	151	3/12	1.9	11.6	3/2	1325.8
26年	5.7	35.4	6/4	-29.9	2/8	1085.0	115.0	8/5	121	3/9	1.9	11.4	11/4	1594.4
1月	-9.6	2.4	1/30	-27.6	1/23	86.5	13.5	1/1	111	1/30	1.5)	7.2)	1/31	67.0
2月	-8.1	6.2	2/27	-29.9	2/8	18.5	4.5	2/6	112	2/21	1.7	9.1	2/17	96.6
3月	-3.7	12.1	3/27	-21.8	3/11	35.0	12.5	3/18	121	3/9	2.1)	8.4)	3/6	163.4
4月	3.0	21.7	4/30	-9.2	4/8	22.5	10.0	4/4	64	4/7	2.0	9.4	4/15	224.8
5月	11.4	29.3	5/29	-0.8	5/5	41.0	13.0	5/16	0	5/31	2.3	8.7	5/7	162.4
6月	17.5	35.4	6/4	6.1	6/2	69.5	25.0	6/10	0	6/30	1.9	6.3	6/4	192.0
7月	20.4	31.2	7/9	10.4	7/6	116.5	39.0	7/27	0	7/31	1.8	7.1	7/19	174.9
8月	19.7	31.1	8/2	8.1	8/28	329.5	115.0	8/5	0	8/31	1.4	8.9	8/12	140.7
9月	14.2	27.4	9/2	2.5	9/27	80.5	15.0	9/17	0	9/30	1.4	9.9	9/30	126.5)
10月	7.3	21.4	10/26	-5.0	10/23	76.5	23.0	10/3	4	10/29	1.9	8.6	10/10	116.9
11月	2.4	14.4	11/6	-9.2	11/26	87.0	21.0	11/3	44	11/14	2.1	11.4	11/4	78.3
12月	-5.7	5.3	12/2	-21.8	12/16	122.0	24.5	12/3	104	12/26	2.2)	11.0)	12/2	50.9

※ 最深積雪(年の値)は、寒候期(前年秋から本年春)の統計を本年分として掲載 資料 旭川地方気象台

※ 積雪の欄は01時～24時における毎正時値の最大値

※ 「 )」付きは準完全値で、欠測を含み、その資料数の割合は80%以上であることを示す。

※ 「 )」付きは資料不足値で、欠測を含み、その資料数の割合は80%未満(0%は資料なし)であることを示す。

## 4. 気象極値

区 分		年 月 日	極 値
気 温	日 最 高 気 温	1 9 8 4 . 8 . 1 6 (1976年4月～2014年12月)	35.6°C
	日 最 低 気 温	1 9 8 2 . 2 . 2 (1976年4月～2014年12月)	-35.7°C
日 最 大 降 水 量		2 0 1 0 . 7 . 2 9 (1976年4月～2014年12月)	117.0mm
日 降 雪 の 深 さ		2 0 0 4 . 2 . 2 3 (1979年11月～2014年12月)	74cm
日 最 深 積 雪		2 0 1 3 . 3 . 1 2 (1979年10月～2014年12月)	151cm
日 最 大 風 速		2 0 0 6 . 3 . 2 9 (1976年4月～2014年12月)	17m/s(東)

※ ( )内は統計期間

資料 旭川地方気象台

※ 日降雪の深さは、当日01時～24時の毎正時の積雪差(プラス値)の合計