

1. 位置及び面積



位置

(名寄庁舎)

東経 142度35分01秒～142度18分06秒

北緯 44度17分23秒～44度28分54秒

(風連庁舎)

東経 142度26

北緯 44度17分25秒

面積

(旧名寄市) 314.62km²

(旧風連町) 220.61km²

(新名寄市) 535.23km²

広ぼう

(旧名寄市)

東西 22.2km 南北 21.4km

(旧風連町)

東西 29.78km 南北 13.62km

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

標高

(旧名寄市) おおよそ80m～987mの範囲

(旧風連町) 100.4～802.0 m

2. 課税地目別土地面積

(各年1月1日現在、単位:km²)

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		
旧名寄市	平成17年	314.62	146.54	17.53	47.06	5.83	59.45	13.41	3.26	168.08
	18年	314.62	146.54	17.52	47.06	5.85	59.40	13.41	3.30	168.08
旧風連町	平成17年	220.61	99.55	40.09	11.83	2.23	41.87	2.26	1.27	121.06
	18年	220.61	99.53	40.07	11.82	2.25	41.87	2.26	1.26	121.08
新名寄市		535.23	246.07	57.59	58.88	8.10	101.27	15.67	4.56	289.16

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 極値	月 日	最 低 極値	月 日	総量 (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	
平成15年	5.4	30.9	6/12	-30.1	1/15	860	47	8/8	104]	3/4	1.9	11	11/22	1392.2
平成16年	6.3	32.8	7/30	-23.0	1/29	933	24	9/13	128	2/23	2.0	17	9/8	1253.4
平成17年	5.4	32.3	8/11	-28.6	1/26	1031	64	8/3	129]	2/22	1.8	10]	10/24	1313.0
1月	-9.2	3.7	1/3	-28.6	1/26	56)	11)	1/29	115]	1/31	1.6)	8)	1/31	59.0)
2月	-9.7	0.9	2/8	-28.0	2/27	43)	6)	2/21	129	2/22	1.3)	9)	2/22	87.0
3月	-3.4	8.2	3/22	-22.1	3/3	38	8	3/9	120	3/9	2.5)	9]	3/8	105.4
4月	2.9	16.6	4/27	-9.7	4/1	58	13	4/21	64	4/2	2.2	9	4/29	101.4
5月	8.5	26.3	5/31	-3.4	5/12	71	20	5/19	-	-	2.4	8	5/20	145.9
6月	18.0	31.8	6/22	5.2	6/7	31	27	6/12	-	-	1.9	9	6/24	180.1
7月	19.2	31.3	7/14	8.4	7/1	62	39	7/27	-	-	1.6	7	7/18	104.3
8月	21.2	32.3	8/11	7.4	8/24	228	64	8/3	-	-	1.6	7	8/24	140.3
9月	15.0	28.1	9/1	4.1	9/27	132	41	9/7	-	-	1.6	8	9/19	120.3
10月	9.3	21.2	10/13	-1.8	10/26	84	20	10/8	-	-	1.8	10	10/24	138.4
11月	1.6)	17.2]	11/7	-8.5)	11/28	108)	12)	11/9	25]	11/26	2.0)	9)	11/22	68.3)
12月	-9.1	1.9)	12/5	-25.8)	12/29	120	29	12/19	105)	12/19	1.3	9)	12/26	62.6

※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3月～2005年12月)	35.6°C
	日 最 低 気 温	1 9 8 2 . 2 . 2 (1976年3月～2005年12月)	-35.7°C
日 最 大 降 水 量		2 0 0 1 . 9 . 1 0 (1976年4月～2005年12月)	117mm
日 降 雪 の 深 さ		2 0 0 4 . 2 . 2 3 (1979年11月～2005年12月)	74cm
日 最 深 積 雪		1 9 8 7 . 3 . 1 6 (1979年10月～2005年5月)	150cm
日 最 大 風 速		2 0 0 4 . 9 . 8 (1976年3月～2005年12月)	17m/s(南南西)

※()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