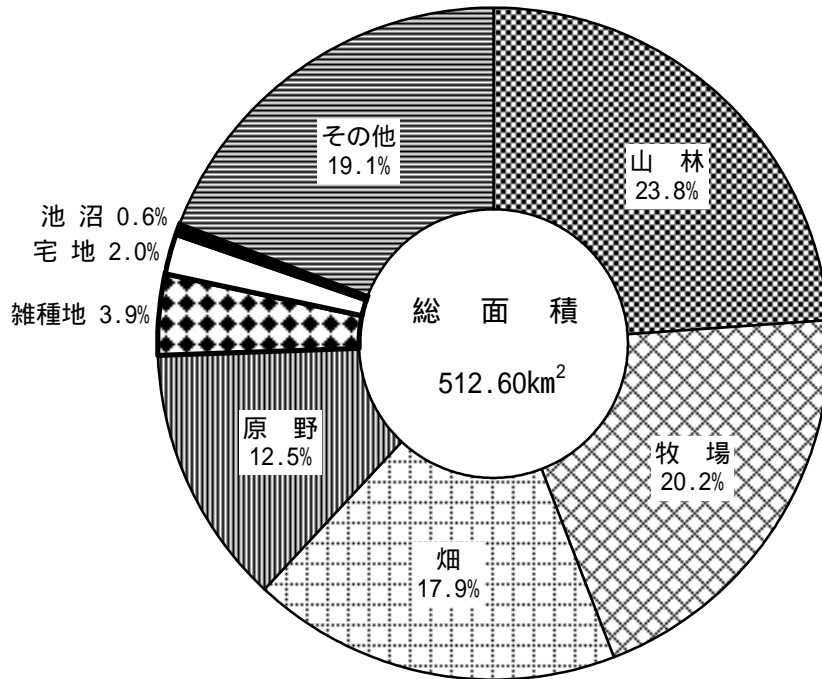


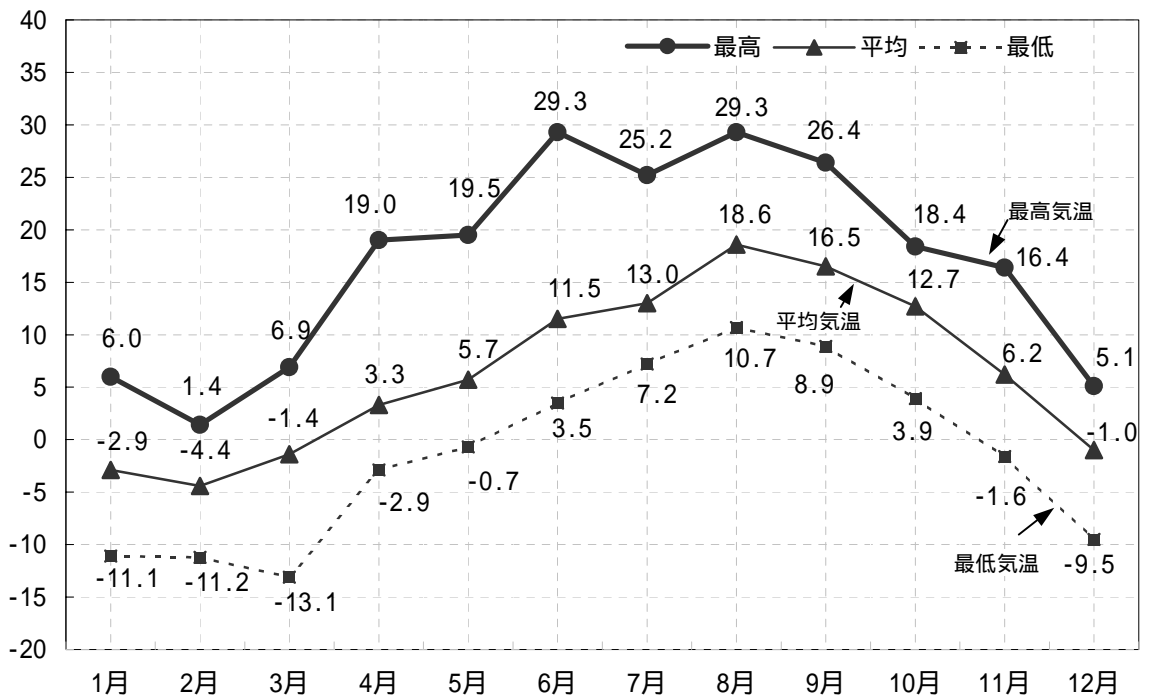
第 1 編 地 勢 ・ 気 象

地目別面積（平成17年1月1日現在）



気 象 状 況

平均気温、最高気温、最低気温（平成17年）



1. 位置及び面積

| | 位 置 | | | | 広 ば う | | 面 積 |
|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|-------|---------------------------|
| | 東 端 | 西 端 | 南 端 | 北 端 | 東 西 | 南 北 | |
| 経度 | 146° 26' 13" | 145° 11' 44" | 145° 29' 45" | 146° 18' 37" | km | km | km ² 512.60 |
| 緯度 | 43° 34' 12" | 43° 15' 26" | 43° 9' 31" | 43° 39' 4" | 100.55 | 54.71 | |

位置は日本測地系に基づく測定値を世界測地系に単純変換したもの（参考値）

面積は平成17年全国都道府県市区町村別面積調（平成17年10月1日現在）

面積は歯舞諸島の面積（99.94km²）を含む。

風蓮湖（57.74km²）は水面が境界未定のため、面積には含まれない。

2. 地目別面積

各年1月1日現在 単位：km²

| 年 次 | 総 数 | 畑 | 宅 地 | 池 沼 | 山 林 | 原 野 | 牧 場 | 雑種地 | その他 |
|---------|--------|-------|-------|------|--------|-------|--------|-------|--------|
| 平成 13 年 | 512.64 | 88.93 | 9.68 | 3.03 | 122.90 | 64.84 | 103.34 | 19.53 | 100.39 |
| 14 | 512.68 | 89.24 | 9.69 | 3.03 | 122.83 | 64.57 | 103.31 | 19.58 | 100.43 |
| 15 | 512.59 | 89.27 | 9.75 | 3.03 | 122.71 | 66.35 | 101.65 | 19.61 | 100.22 |
| 16 | 512.59 | 89.27 | 9.75 | 3.03 | 122.71 | 66.35 | 101.65 | 19.61 | 100.22 |
| 17 | 512.60 | 91.58 | 10.11 | 3.03 | 122.16 | 64.08 | 103.89 | 20.00 | 97.75 |

地目別面積は『固定資産の価格等概要調書』による。

資料 税務課

3. 河 川

| 河 川 名 | 場 所 | 流域面積 | 流路延長 |
|-----------|--------|-----------------|------|
| | | km ² | km |
| 別 当 賀 川 | 別 当 賀 | 103.8 | 40.6 |
| ネムロベツ川 | 根 室 | 1.9 | 2.5 |
| 恋 問 川 | 根 室 | 1.6 | 2.2 |
| ハ ッ タ リ 川 | 根 室 | 8.2 | 4.0 |
| サンコタン川 | サンコタン | 3.9 | 3.6 |
| オンネツ川 | オンネツ | 3.9 | 3.4 |
| コタンケシ川 | コタンケシ | 7.4 | 5.1 |
| ノッカマップ川 | ノッカマップ | 10.1 | 4.6 |
| オンネベツ川 | 落 石 | 41.2 | 18.4 |
| 厚 床 川 | 厚 床 | 11.6 | 6.8 |
| ホロモシリ川 | 幌 茂 尻 | 5.5 | 3.5 |
| 第1トウバイ川 | 東 梅 | 9.6 | 7.1 |
| 第2トウバイ川 | 東 梅 | 6.9 | 5.0 |
| ホロニタイ川 | 落 石 | 14.2 | 5.0 |
| 風 蓮 川 | 槍 昔 | 571.6 | 82.5 |

資料 都市整備課 『北海道河川一覧』

4. 湖 沼

単位：km²

| 湖 沼 名 | 場 所 | 面 積 | 湖 沼 名 | 場 所 | 面 積 |
|-----------|-------|-------|---------------|-------|------|
| 風 蓮 湖 | 川 口 | 57.74 | タ ン ネ ト ー | 牧 の 内 | 0.28 |
| 長 節 湖 | 長 節 | 0.46 | 南 部 沼 | 桂 木 | 0.07 |
| 温 根 沼 | 温 根 沼 | 5.68 | ト ー サ ム ポ ロ 沼 | 温 根 元 | 0.41 |
| オ ン ネ ト ー | 牧 の 内 | 0.71 | ヒ キ ウ ス 沼 | 双 沖 | 0.14 |

資料 都市整備課

5. 気象状況

| 年次 | 気 温 | | | 平均湿度 | 降水総量 | 降雪総量 | 平均風速 | 有感地震回数 |
|---------|------|------------|------------|------|-------|------|------|--------|
| | 平均 | 最高 (極値) | 最低 (極値) | | | | | |
| 平成 13 年 | 5.2 | 26.9 | -15.8 | % | mm | cm | m/s | 回 |
| 14 | 6.1 | 26.7 | -11.6 | 78 | 873.0 | 78 | 5.2 | 22 |
| 15 | 5.5 | 26.6 | -15.9 | 79 | 867.5 | 68 | 5.4 | 17 |
| 16 | 7.3 | 31.4 | -10.4 | 80 | 954.0 | 110 | 5.0 | 34 |
| 17 | 6.5 | 29.3 | -13.1 | 79 | 760.5 | 126 | 5.5 | 46 |
| 17年 1 月 | -2.9 | 6.0 | -11.1 | 80 | 946.0 | 76 | 5.3 | 26 |
| 2 | -4.4 | 1.4 | -11.2 | 72 | 25.5 | 26 | 6.4 | 6 |
| 3 | -1.4 | 6.9 | -13.1 | 71 | 19.5 | 21 | 6.0 | 2 |
| 4 | 3.3 | 19.0 | -2.9 | 74 | 70.5 | 14 | 5.7 | 2 |
| 5 | 5.7 | 19.5 | -0.7 | 80 | 89.0 | 0 | 5.8 | 2 |
| 6 | 11.5 | 29.3 | 3.5 | 85 | 63.0 | 0 | 5.2 | 2 |
| 7 | 13.0 | 25.2 | 7.2 | 90 | 23.5 | - | 4.5 | 3 |
| 8 | 18.6 | 29.3 | 10.7 | 94 | 201.5 | - | 4.3 | 1 |
| 9 | 16.5 | 26.4 | 8.9 | 89 | 102.0 | - | 4.0 | 3 |
| 10 | 12.7 | 18.4 | 3.9 | 86 | 85.5 | - | 4.7 | 2 |
| 11 | 6.2 | 16.4 | -1.6 | 79 | 102.5 | - | 5.2 | 1 |
| 12 | -1.0 | 5.1 | -9.5 | 72 | 97.0 | 0 | 5.3 | 1 |
| | | | | 72 | 66.5 | 75 | 6.9 | 1 |

降雪の深さの年合計は、寒候期（前年秋から当年春まで）の値であり、月合計は当年の値である。

資料 根室測候所

6. 最近5カ年間の気象（季節）状況

| 年次 | 平均気温 0 未満 | | 霜 | | 雪 | |
|---------|-----------|--------|---------|--------|---------|--------|
| | 初 日 | 終 日 | 初 日 | 終 日 | 初 日 | 終 日 |
| 平 年 値 | 12月 13日 | 3月 26日 | 10月 27日 | 5月 8日 | 11月 10日 | 5月 1日 |
| 平成 12 年 | 11月 29日 | 4月 2日 | 11月 7日 | 4月 20日 | 11月 16日 | 4月 29日 |
| 13 | 11月 29日 | 4月 1日 | 11月 12日 | 4月 5日 | 11月 8日 | 5月 1日 |
| 14 | 11月 27日 | 3月 24日 | 10月 30日 | 5月 17日 | 11月 13日 | 4月 8日 |
| 15 | 12月 4日 | 4月 9日 | 11月 7日 | 6月 5日 | 10月 30日 | 4月 21日 |
| 16 | 11月 29日 | 4月 3日 | 11月 11日 | 5月 6日 | 11月 9日 | 5月 3日 |

| 年次 | 積 雪 | | 流 氷 | |
|---------|---------|--------|--------|--------|
| | 初 日 | 終 日 | 初 日 | 終 日 |
| 平 年 値 | 11月 25日 | 4月 22日 | 2月 13日 | 4月 2日 |
| 平成 12 年 | 11月 16日 | 4月 16日 | 2月 10日 | 4月 3日 |
| 13 | 11月 19日 | 4月 1日 | 1月 23日 | 4月 4日 |
| 14 | 11月 30日 | 3月 16日 | 2月 1日 | 2月 27日 |
| 15 | 11月 21日 | 4月 22日 | 1月 26日 | 4月 16日 |
| 16 | 12月 19日 | 4月 25日 | 2月 17日 | 3月 13日 |

寒候期(前年秋から当年春まで)の値。

資料 根室測候所