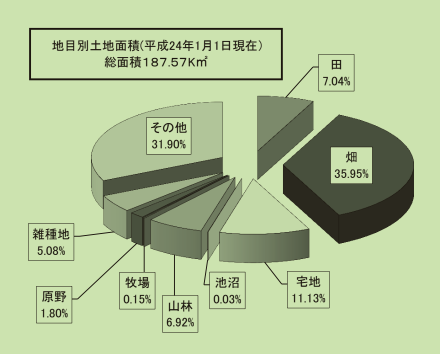
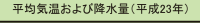
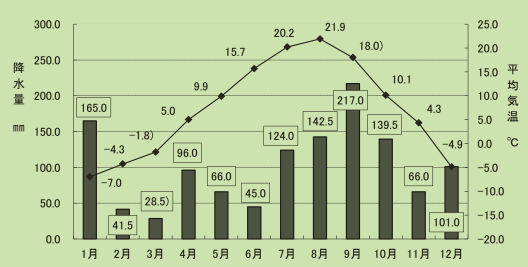
# 第1章 土地·気象







# 経緯度・極点

| 区 | 分   | 極東(東経)       | 極西(東経)       | 極南(北緯)      | 極北(北緯)      |
|---|-----|--------------|--------------|-------------|-------------|
| 極 | 点   | 豊幌南6線0号交点    | 角山豊平川中心      | 西 野 幌       | 美 原         |
| 経 | 緯 度 | 141° 40′ 20″ | 141° 26′ 52″ | 43° 00′ 52″ | 43° 10′ 13″ |

# 面積・広ぼう

| 総 面 積      | 東西       | 南 北      |
|------------|----------|----------|
| 187.57k m² | 17.273km | 18.110km |

注)国土地理院の計測成果により、平成9年9月1日付にて江別市行政面積を修正。

## 1 地勢·地質

江別市は、石狩平野の中央部に位置し、東西約17.3km、南北約18.1km、総面積187.57kmを有しています。 地勢は南端部の標高93.0mが最高で、最低は北東の湿地帯で2.5mと全般的に平坦な地勢を形成しています。

主流石狩川が市の北東部から流入し、夕張川、千歳川、豊平川、篠津川など支流河川を合わせて北西部へと流れています。 これら流域と南西の高台から北に連なる一連の火山灰埴土地帯は、肥沃な水田酪農地帯から市街地へと開発が進み人口の集積 地域として著しい発展を示しています。

一方、低地に広がる泥炭地も土壌改良によって耕地化され、石狩川右岸一帯とともに農産物生産地帯となっています。

札幌市境と隣接する南西部には、市域の約10%にあたる道立野幌森林公園が北広島市境まで拡がり、都市の騒音から一転して、緑豊かに太古の面影を保ちながら静ひつな環境を保全しており、周辺地帯はRTN計画地として、より付加価値の高い土地利用が営まれつつあります。

市域の全地帯は太平洋と日本海を結ぶ地溝にあり、幾年月を経て、地盤の上昇と堆積作用によって、漸次沖積扇状地となり現在の陸地を形成したといわれています。

地質は、第四紀洪積世に属し、大別して石狩川流域一帯の沖積土と、南西から北にのびる高台の火山灰土、さらには低地に広がる泥炭地に分かれますが、特殊な地層として、火成岩による残積土と崩壊土が市街地域に散在し、ゆるやかな丘陵を形成しています。

# 2 面積

#### 2-1 地区別面積

平成24年10月末現在 単位=k m3

| _ · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |         |  |        |   |        |  |  |  |  |  |
|---|---------|--|--------|---|--------|--|--|--|--|--|
| 地区                                      | 面 積     | 地 区  | 面 積    | 地 区   | 面積     |  |  |  |  |  |
| 総面積                                     | 187.570 | 萌えぎ野中央   | 0.122  | 緑ヶ丘   | 0.417  |  |  |  |  |  |
| 1 条 ~ 8 条                               | 0.288   | 萌えぎ野東  | 0.104  | あさひが丘   | 0.284  |  |  |  |  |  |
| 萩 ヶ 岡                                   | 0.101   | 豊幌花園町  | 0.228  | 新 栄 台   | 0.675  |  |  |  |  |  |
| 緑町                                      | 0.632   | 豊幌美咲町  | 0.350  | 新 栄 台<br>元 野 幌  | 6.861  |  |  |  |  |  |
| <b></b>                                 | 0.683   | ,<br>前豊豊<br>、<br>、<br>ぎ花<br>美<br>、<br>、<br>ぎ花<br>美<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、 | 0.139  | 新<br>デ<br>デ<br>デ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ<br>ボ | 18.449 |  |  |  |  |  |
| 大 川 通                                   | 0.247   | 篠津   | 11.417 | 東 野 幌<br>西 野 幌  | 24.600 |  |  |  |  |  |
| 一 番 町                                   | 0.289   | 中島   | 3.332  | 大 麻 宮 町   | 0.267  |  |  |  |  |  |
| 弥 生 町                                   | 0.287   | 八    幡   | 8.073  | 大 麻 園 町   | 0.295  |  |  |  |  |  |
| 高 砂 町                                   | 0.346   | 美原   | 27.072 | 大麻 東 町  | 0.297  |  |  |  |  |  |
| 向 ヶ 丘                                   | 0.345   | 美 原<br>角 山   | 19.339 | 大麻 東町 大麻 高町   | 0.279  |  |  |  |  |  |
| 冠 可                                     | 0.263   | 上 江 別  | 2.585  | 大 麻 泉 町   | 0.294  |  |  |  |  |  |
| 若 草 町                                   | 0.276   | 江 別 太  | 15.674 | 大麻南樹町   | 0.085  |  |  |  |  |  |
| 若 草 町   牧 場 町   元 江 別   元 江 別           | 0.362   | 豊 幌  | 16.061 | 大麻南樹町<br>  大麻晴美町  | 0.080  |  |  |  |  |  |
| 元江別本町                                   | 0.223   | 野 幌 町  | 0.571  | 大 麻 栄 町   | 0.255  |  |  |  |  |  |
| 元 江 別                                   | 0.748   | 野 幌 松 並 町  | 0.379  | 大 麻 新 町   | 0.253  |  |  |  |  |  |
| 見 晴 台                                   | 0.742   | 野 幌 末 広 町  | 0.276  | 大 麻 沢 町   | 0.337  |  |  |  |  |  |
| 上江別東町                                   | 0.506   | 野 幌 住 吉 町  | 0.280  | 大麻扇町  | 0.132  |  |  |  |  |  |
| 上江別南町                                   | 0.361   | 野幌代々木町   | 0.546  | 大 麻 西 町   | 0.220  |  |  |  |  |  |
|   | 0.492   | 野 幌 寿 町  | 0.369  | 大 麻 中 町   | 0.379  |  |  |  |  |  |
| ゆめみ野東町                                  | 0.487   | 野 幌 屯 田 町  | 0.329  | 大 麻 北 町   | 0.318  |  |  |  |  |  |
| ゆめみ野南町                                  | 0.295   | 野 幌 美 幸 町  | 0.315  | 大 麻 元 町   | 0.425  |  |  |  |  |  |
| 東光町                                     | 0.719   | 錦町   | 0.336  | 大麻桜木町   | 0.202  |  |  |  |  |  |
| 朝 日 町                                   | 0.582   | 幸町   | 0.343  | 大麻ひかり町  | 0.391  |  |  |  |  |  |
| あけぼの町                                   | 0.473   | 中 央 町  | 0.283  | 文京台台東町町町  | 0.382  |  |  |  |  |  |
| 工業町                                     | 3.288   | 野 幌 東 町  | 0.335  | 文 京 台 東 町   | 0.463  |  |  |  |  |  |
| 対                                       | 0.721   | 東野幌本町  | 0.445  | 文京台緑町   | 1.364  |  |  |  |  |  |
| いずみ野                                    | 0.224   | 野 幌 若 葉 町  | 0.842  | 文 京 台   | 0.885  |  |  |  |  |  |
| 頭 えぎ 野 西                                | 0.324   | 東 野 幌 町  | 0.379  | 大麻  | 3.853  |  |  |  |  |  |

資料 区画整理指導課

#### 2-2 地目別土地面積

各年1月1日現在 単位=k m<sup>\*</sup>

| 区分    | 総数     | 田     | 畑     | 宅 地   | 鉱泉地 | 池沼   | 山林    | 牧 場  | 原 野  | 雑種地  | その他   |
|-------|--------|-------|-------|-------|-----|------|-------|------|------|------|-------|
| 平成20年 | 187.57 | 13.39 | 67.56 | 20.66 | -   | 0.06 | 13.08 | 0.29 | 3.35 | 9.46 | 59.72 |
| 21年   | 187.57 | 13.56 | 67.17 | 20.76 | -   | 0.06 | 13.00 | 0.29 | 3.39 | 9.50 | 59.84 |
| 22年   | 187.57 | 13.65 | 67.06 | 20.80 | -   | 0.06 | 12.98 | 0.29 | 3.39 | 9.51 | 59.83 |
| 23年   | 187.57 | 13.75 | 66.94 | 20.84 | _   | 0.06 | 12.98 | 0.29 | 3.37 | 9.51 | 59.83 |
| 24年   | 187.57 | 13.21 | 67.43 | 20.88 | -   | 0.06 | 12.98 | 0.29 | 3.35 | 9.53 | 59.84 |

資料 資産税課

# 3 地域・地区の現況

# 3-1 市街化区域及び市街化調整区域面積

単位=ha

| 区分      | 平成11年5月7日 | 平成12年3月31日 | 平成16年4月6日 | 平成19年11月6日 | 平成22年4月6日 |
|---------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|
| 市街化区域   | 2,909     | 2,930      | 2,930     | 2,939      | 2,938     |
| 市街化調整区域 | 15,848    | 15,827     | 15,827    | 15,818     | 15,819    |

注) 平成22年4月6日北海道告示第302号による。

資料 都市計画課

## 3-2 各用途地域別面積

単位=ha⋅%

| 区 分          | 面 積   | 構成比   | 容 積 率 | 建ぺい率 | 備考                 |
|--------------|-------|-------|-------|------|--------------------|
| 総数           | 2,938 | 100.0 |       |      |                    |
| 第一種低層住居専用地域  | 903   | 30.7  | 60    | 40   |                    |
| 第一種中高層住居専用地域 | 210   | 7.1   | 200   | 60   |                    |
| 第二種中高層住居専用地域 | 467   | 15.9  | 200   | 60   |                    |
| 第一種住居地域      | 443   | 15.1  | 200   | 60   |                    |
| 第二種住居地域      | 14    | 0.5   | 200   | 60   |                    |
| 準 住 居 地 域    | 166   | 5.7   | 200   | 60   |                    |
| 近 隣 商 業 地 域  | 122   | 4.1   | 200   | 80   | 但し、容積率 300%地区 16ha |
| 商 業 地 域      | 49    | 1.7   | 400   | 80   |                    |
| 準 工 業 地 域    | 216   | 7.4   | 200   | 60   |                    |
| 工 業 地 域      | 6     | 0.2   | 200   | 60   |                    |
| 工 業 専 用 地 域  | 342   | 11.6  | 200   | 60   |                    |

注) 平成22年4月6日北海道告示第302号による。

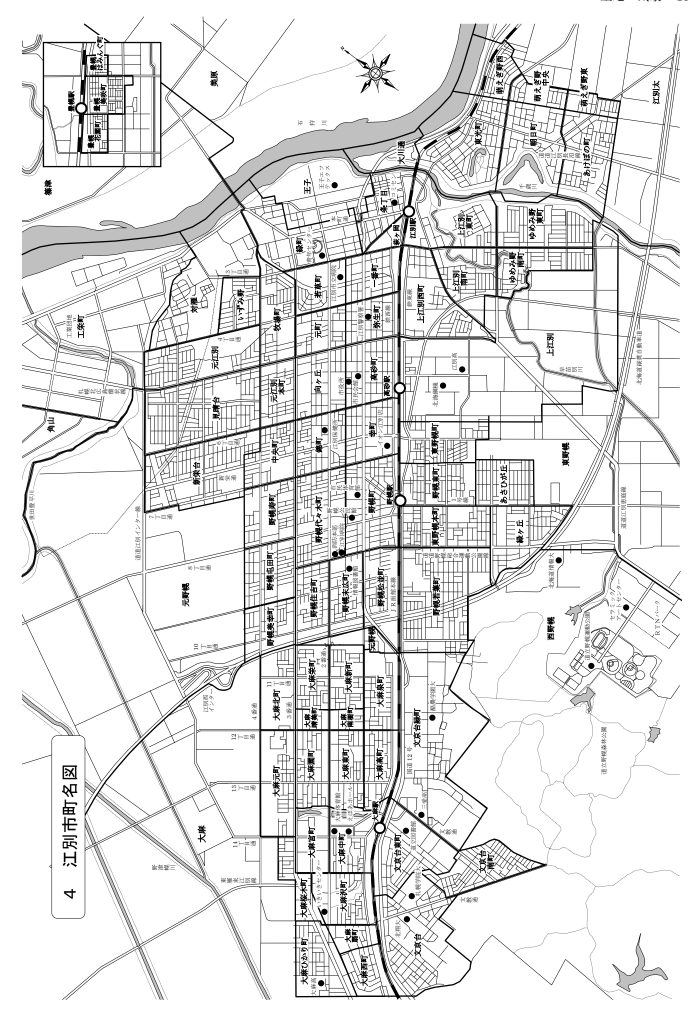
資料 都市計画課

## 3-3 その他地域地区指定面積

平成24年12月末現在 単位=ha

| 区分             | 面積    | 区         | 域        | 江     | 別「    | 市告   | 示。   | 年 月 | 日         |
|----------------|-------|-----------|----------|-------|-------|------|------|-----|-----------|
| 特別用途地区 (文教地区)  | 330.0 | 文京台及び野幌若葉 | 町の一部、    | 昭和46年 | 7月2   | 28日第 | 22号? | 决定( | (347.0ha) |
|                |       | 文京台東町、文京台 | 南町、文京台緑町 | 昭和54年 | 12月2  | 22日第 | 55号  | 変更( | (330.0ha) |
| 準防火地域          | 171.0 | 近隣商業地域、商業 | 対域に同じ    | 昭和48年 | 5月2   | 21日第 | 13号》 | 决定( | (74.3ha)  |
|                |       |           |          | 平成18年 | 3月:   | 31日第 | 40号  | 変更( | (171.0ha) |
| 特別用途地区(特別工業地区) | 28.0  | 対雁の一部     |          | 平成 4年 |       | -    |      |     | (28.0ha)  |
| 地区計画           | 44.0  | いずみ野、元江別及 | び対雁の一部   | 平成 4年 | 10月   | 16日第 | 79号》 | 决定( | (22.4ha)  |
| (いずみ野・元江別地区)   |       |           |          | 平成22年 | . , . |      |      |     | (44.0ha)  |
| 地区計画 (野幌東地区)   | 23.5  | あさひが丘の一部  |          | 平成 6年 |       |      |      |     | 23.5ha)   |
|                |       |           |          | 平成23年 |       |      |      |     | 23.5ha)   |
| 地区計画(東江別地区)    | 38.4  | 萌えぎ野西、萌えき |          | 平成 6年 | - / • |      |      |     | 38.4ha)   |
|                |       | 萌えぎ野東     |          | 平成 8年 |       |      |      |     | 38.4ha)   |
| 地区計画(上江別南地区)   | 79.1  | 上江別東町及び上江 |          | 平成 6年 |       |      |      |     | 79.1ha)   |
|                |       | ゆめみ野東町、ゆめ |          | 平成20年 |       |      |      |     | 79.1ha)   |
| 地区計画(中央地区)     | 69.1  | 新栄台       |          | 平成 8年 |       |      |      |     | 69.1ha)   |
| 地区計画(豊幌中央東地区)  | 13.6  | 豊幌はみんぐ町   |          | 平成 8年 |       |      |      |     | (13.6ha)  |
| 地区計画 (豊幌中央西地区) | 16.1  | 豊幌花園町の一部  |          | 平成 8年 |       |      |      |     | (16.1ha)  |
| 地区計画 (江別太地区)   | 4.5   | あけぼの町の一部  |          | 平成11年 |       |      |      |     | 4.5ha)    |
| 地区計画(大麻16丁目地区) | 18.1  | 大麻ひかり町の一部 | 1        | 平成12年 |       |      |      |     | (18.1ha)  |
| 地区計画(元江別中央地区)  | 4.9   | 元江別の一部    |          | 平成12年 |       |      |      |     | 4.9ha)    |
| 地区計画(上江別高台地区)  | 11.5  | 上江別の一部    |          | 平成19年 |       |      |      |     | (11.5ha)  |
|                |       |           |          | 平成20年 | 2月2   | 29日第 | 17号  | 変更( | ( 11.5ha) |

資料 都市計画課



# 5 気 象

過去10年間の江別市の平均気温は7.2 $^{\circ}$ で、最高の極が昭和51年、平成18、19年で34.5 $^{\circ}$ 、最低の極は昭和52年で-27.7 $^{\circ}$ でが記録されていますが、平均気温からみると北海道でも温暖な地域に位置し、冬期はやや寒く、夏期はやや暑い準大陸性気候といえます。

風は、地勢の関係から日本海~太平洋に四季を通じて強く、特に4~5月ころには南南東の強風が特徴的です。

降水量は、過去10年間の平均では950mmで、7~9月には集中雨量が多く、過去の主な1日の総雨量は昭和54年119mm、昭和56年180mm、昭和61年119mm、昭和62年149mmがそれぞれ記録されています。

過去10年間の江別市の最深積雪は153cm(平成17年3月1日)で、山間部に較べると少なく、降雪は11月下旬から翌年4月初旬まで続きます。

# 6 気象概況

| 年月次           |       | 気 温(℃) |       |        |       | 日照時間    |         |      |       |       |        | 降雪量  | 降雪量 平均<br>( ) 風速 | 最多風向 |
|---------------|-------|--------|-------|--------|-------|---------|---------|------|-------|-------|--------|------|------------------|------|
| 平月伏           | 平均    | 日最高    | 月/日   | 日最低    | 月/日   | (h)     | 総量      | 日最大  | 月/日   | 1時間最大 | 月/日    | (cm) | 無迷<br>(m/s)      | 取多燃円 |
| 19年           | 7.4   | 34.5   | 8/13  | -20.9  | 2/14  | 1,783.6 | 843     | 77   | 6/15  | 35    | 6/15   | 416  | 3.5              | 南南東  |
| 20年           | 7.3   | 29.9   | 8/5   | -26.1  | 1/17  | 1,807.1 | 695.0   | 34.5 | 10/9  | 16.5  | 10/9   | 547  | 3.6              | 南南東) |
| 21年           | 7.5   | 31.6   | 8/11  | -20.2  | 1/9   | 1.580.7 | 880.0   | 53.0 | 7/19  | 14.0  | 10/2*  | 403  | 3.5              | 南南東) |
| 22年           | 8.0   | 31.8   | 8/7   | -22.7  | 2/4   | 1,570.5 | 1,098.5 | 43.0 | 8/24  | 24.0  | 8/8    | 450  | 3.4              | 南南東) |
| 23年           | 7.3   | 32.9   | 8/6   | -22.0  | 1/12  | 1,697.9 | 1,232.0 | 40.0 | 9/3   | 23.5  | 8/26   | 763  | 3.3              | 南南東) |
|               |       |        |       |        |       |         |         |      |       |       |        |      |                  |      |
|               |       |        |       |        |       |         |         |      |       |       |        |      |                  |      |
| 平成23年<br>の月別値 |       |        |       |        |       |         |         |      |       |       |        |      |                  |      |
| 1月            | -7.0  | 1.7    | 1/18  | -22.0  | 1/12  | 92.4    | 165.0   | 23.5 | 1/9   | 6.5   | 1/15   | 369  | 2.9              | 西北西  |
| 2月            | -4.3  | 5.8    | 2/24  | -20.1  | 2/15  | 144.0   | 41.5    | 16.0 | 2/1   | 3.5   | 2/1    | 116  | 3.2              | 南南東  |
| 3月            | -1.8) | 8.9)   | 3/31  | -15.8) | 3/5   | 189.6   | 28.5)   | 7.0) | 3/10  | 3.0)  | 3/10   | 85   | 3.0)             | 南南東) |
| 4月            | 5.0   | 18.8   | 4/30  | -7.1   | 4/4   | 152.3   | 96.0    | 29.5 | 4/28  | 6.5   | 4/28   | 5    | 4.3              | 南南東  |
| 5月            | 9.9   | 21.8   | 5/28  | -0.3   | 5/16  | 167.5   | 66.0    | 22.0 | 5/1   | 5.0   | 5/8    | _    | 4.2              | 南南東) |
| 6月            | 15.7  | 27.5   | 6/21  | 5.5    | 6/26  | 159.5   | 45.0    | 13.5 | 6/23  | 5.0   | 6/23   | _    | 4.2              | 南南東  |
| 7月            | 20.2  | 29.9   | 7/28  | 12.2   | 7/21  | 159.4   | 124.0   | 32.5 | 7/4   | 12.5  | 7/4    | -    | 3.7              | 南南東  |
| 8月            | 21.9  | 32.9   | 8/6   | 12.0   | 8/13  | 198.9   | 142.5   | 37.5 | 8/16  | 23.5  | 8/26   | _    | 3.0              | 南南東  |
| 9月            | 18.0) | 28.8)  | 9/8   | 5.7)   | 9/28  | 113.1)  | 217.0   | 40.0 | 9/3   | 15.0) | 9/3    | _    | 3.0)             | 南南東) |
| 10月           | 10.1  | 21.0   | 10/16 | -1.1   | 10/20 | 124.9   | 139.5   | 23.0 | 10/22 | 18.0  | 10/10  | -    | 2.6              | 南南東  |
| 11月           | 4.3   | 16.0   | 11/2  | -6.6   | 11/22 | 114.3   | 66.0    | 18.5 | 11/24 | 9.5   | 11/24  | 29   | 2.7              | 南南東  |
| 12月           | -4.9  | 3.7    | 12/4  | -21.8  | 12/21 | 82.0    | 101.0   | 16.0 | 12/4  | 3.5   | 12/12* | 159  | 3.1              | 西北西  |

注 1) 観測地点: 江別地域気象観測所 (江別太551番地の3地先 江別太農村公園)

資料 札幌管区気象台、土木事務所

注 3)「数値\*」は極値の起日重複(期間内に起日が2日以上ある場合)を示す。起日が新しい方を記す。

注 2) 降雪観測は江別地域気象観測所で行われていないため、江別市土木事務所のデータを掲載。 [観測地点:土木事務所 (元江別本町21番地)]

注 4) 「数値 )」は準正常値(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値)を示す。