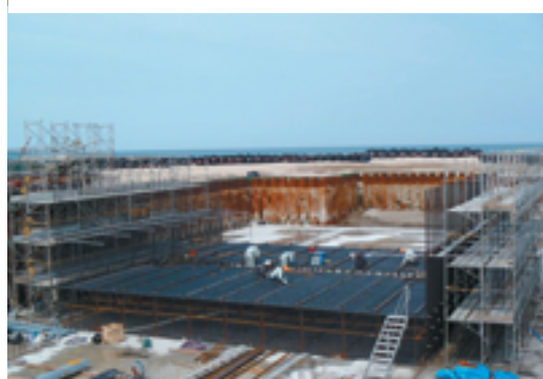


# 管内概要

平成27年度



# 目 次

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| <b>I 管内の概要</b>                   |    |
| 1 概要                             | 1  |
| <b>II 社会資本整備の現況</b>              |    |
| 1 道路                             | 3  |
| 2 河川・海岸・ダム                       | 5  |
| 3 砂防・地すべり・急傾斜                    | 6  |
| 4 都市計画                           | 7  |
| 5 下水道                            | 8  |
| 6 住宅                             | 9  |
| <b>III 東日本大災害（H23.3.11）の被災状況</b> | 10 |
| <b>IV 事業計画の概要</b>                |    |
| 1 基本運営方針                         | 12 |
| 2 災害復旧                           | 19 |
| 3 道路                             | 21 |
| 4 河川・海岸                          | 23 |
| 5 砂防・地すべり・急傾斜                    | 25 |
| 6 都市計画                           | 26 |
| 7 住宅                             | 27 |
| 8 宮繕                             | 28 |
| 9 公園                             | 29 |
| 10 維持管理                          | 30 |
| 11 各種許認可事務の概要                    | 35 |
| 12 法定外財産の管理                      | 36 |
| 13 用地                            | 37 |
| <b>V 水防体制</b>                    |    |
| 1 水防                             | 39 |
| 2 水防組織                           | 40 |
| 3 雨量・水位等の状況通報                    | 41 |
| 4 重要水防区域                         | 41 |
| 5 水防訓練                           | 41 |
| 6 ダム管理演習                         | 41 |
| <b>VI 事業費（決算）額</b>               |    |
| 1 事業費内訳                          | 44 |
| 2 当初予算（執行管理対象額）の推移               | 45 |
| 3 受託工事の推移                        | 46 |
| <b>VII 公有財産</b>                  |    |
| 1 行政財産                           | 47 |
| 2 普通財産                           | 47 |
| <b>VIII 行政機構</b>                 |    |
| 1 内部組織・事務分掌                      | 48 |
| 2 職員数                            | 49 |
| 3 事務所の沿革                         | 50 |

# I 管内の概要

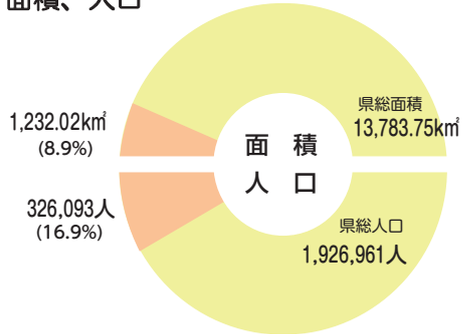
## 1 概要

いわき地域は、福島県の東南部に位置し、東北地方と首都圏の接点にあり、いわき七浜と呼ばれる約67kmの海岸線で太平洋に面し、北は双葉郡、西は阿武隈高地を隔てて田村市、田村郡、石川郡、東白川郡と接しています。その面積約1,232 km<sup>2</sup>(県の約9%)、人口約33万人(県の約17%)であり、当地域全体が比較的温暖な気候を有しています。



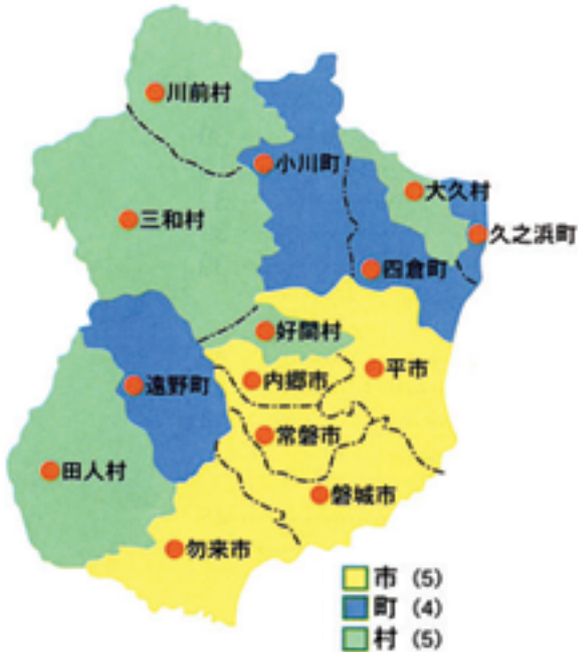
|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 県総面積   | 13,783.75km <sup>2</sup> |
| 県総人口   | 1,926,961人               |
| いわき市面積 | 1,232.02 km <sup>2</sup> |
| いわき市人口 | 326,093人                 |

### 面積、人口



平成27年4月1日現在(県面積、人口)  
 平成27年4月1日現在(市面積)  
 平成26年10月1日現在(市人口)

### 昭和41年合併以前旧市町



### いわき地域のあゆみ

いわき地域の基礎を築いたのは平安時代に興った岩城氏と言われ、戦国時代から江戸時代へと移り変わっていく中で、幾多の覇権の交替と領地の変遷を繰り返しながら、しだいに都市形成の原型ができてきました。幕末の安政2年、常磐炭田が発見されたことは、その後の当地域の産業構造を決定づける大きな要因となりました。

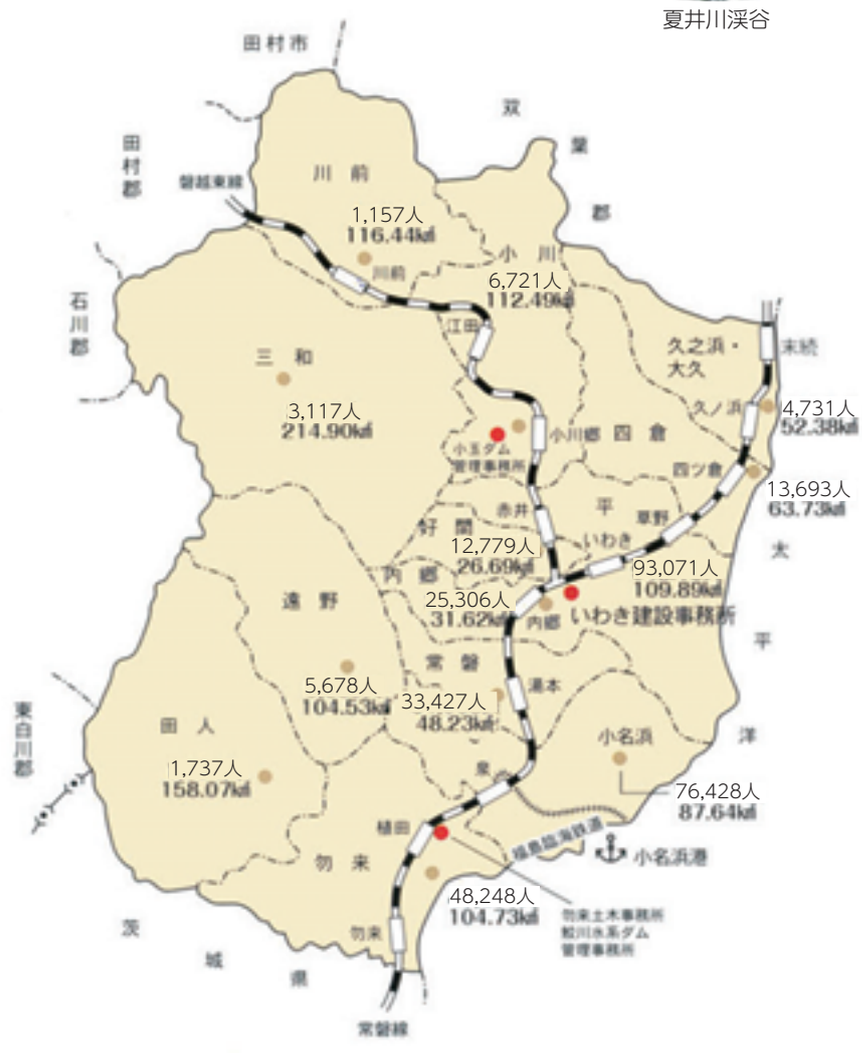
戦後、当時の国策を背景として石炭産業が隆盛を極め、関連する重化学工業等の産業が発展しましたが、昭和30年代に至り石炭から石油へのエネルギー転換が進み、地域疲弊が募る中、「常磐・郡山地区」の新産業都市に指定されました。これを契機に、当地域は再興を期すため、昭和41年5市4町5村が合併して「いわき市」となり、平成11年4月からは中核市に移行し、今日に至っています。

いわきの美しい自然と観光

いわき地域は、きらめく太平洋や豊かな森林と中小河川がつくる溪谷美、さらには国宝「白水阿弥陀堂」など、美しい自然と歴史・文化を有しています。

いわき市内の13行政区域別面積と人口

(平成26年10月1日現在)



夏井川溪谷



背戸峨廊



いわきおどり



国宝白水阿弥陀堂



塩屋崎灯台



勿来関跡



小名浜さんかく倉庫



アクアマリンふくしま



小名浜港花火大会

## Ⅱ 社会資本整備の現況

### 1 道 路

管内の道路は、国道 6 号と国道 49 号を軸として、実延長約 4,150kmに及びます。このうち県管理の道路は国道 3 路線、主要地方道 12 路線、一般県道 29 路線の計 44 路線で、総実延長約 560kmであり、路線の改良率は 79.3%、舗装率は 97.0%となっています。

また、交通不能区間を有する路線は、一般県道片倉末続停車場線等 2 路線あります。

#### ■ 管内道路の整備状況 (平成 26年 4月 1 日現在)

| 道 路 種 別      | 路線数   | 実延長 (m)   | 改良済 (5.5m 未満含) |         | 舗装済 (簡易舗装含) |         |
|--------------|-------|-----------|----------------|---------|-------------|---------|
|              |       |           | 延長 (m)         | 改良率 (%) | 延長 (m)      | 改良率 (%) |
| 一般国道 (指定区間)  | 2     | 104,380   | 104,380        | 100.0   | 104,380     | 100.0   |
| 一般国道 (指定区間外) | 3     | 65,492    | 53,626         | 81.9    | 65,492      | 100.0   |
| 主要地方道        | 12    | 272,728   | 236,283        | 86.6    | 272,728     | 100.0   |
| 一般県道         | 29    | 220,149   | 152,698        | 69.4    | 203,581     | 92.5    |
| 県 管 理 合 計    | 44    | 558,369   | 442,607        | 79.3    | 541,801     | 97.0    |
| 市 道          | 8,719 | 3,491,813 | 2,032,705      | 58.2    | 2,480,259   | 71.0    |
| 管 内 総 計      | 8,765 | 4,154,562 | 2,579,692      | 62.1    | 3,126,440   | 75.2    |

#### ● 自動車交通不能区間 (平成 26年 4月 1 日現在)

| 番 号 | 路線種別 | 路 線 種 別  | 箇 所 名           | 延長 (km) |
|-----|------|----------|-----------------|---------|
| 1   | —    | 片倉末続停車場線 | いわき市四倉町八茎～大久町大久 | 3.5     |
| 2   | —    | 三株下市萱小川線 | いわき市三和町下市萱～上永井  | 2.0     |

自動車交通不能区間とは…

未改良道路 (供用開始をしている) のうち幅員・曲線半径・こう配、その他道路の状況により最大積載量 4 トンの貨物自動車が通行できない区間を言います。

# 主要道路網



小野四倉線  
※ 1.5 車線の道路整備



いわき石川線  
※ 物流を支援する道路

## 2 河川・海岸・ダム

河川は、二級河川 11 水系 64 河川からなり、その指定区域延長は、約 485.0kmに及び、このうち要改修延長は 304.8kmであり、改修率は 47.2%となっています。

また、建設事務所が所轄する海岸保全区域の延長は約 25.0kmであり、施設延長は 23.3kmです。

ダムは、洪水調節や上水、工業用水等を目的とする多目的ダムとして、高柴ダム、四時ダム、小玉ダムの 3 ダムを管理しています。

(平成 27 年 4 月 1 日現在)  
(単位：Km)

### ●河川

| 水系名    | 河川数 | 流域面積 (km <sup>2</sup> ) |         | 指定区域延長 | 要改修延長 | 完成延長  | 改修率(%) |
|--------|-----|-------------------------|---------|--------|-------|-------|--------|
|        |     | 全体                      | 管内      |        |       |       |        |
| 末続川 水系 | 1   | 6.1                     | 6.1     | 3.20   | 2.4   | 0.4   | 16.7   |
| 大久川 水系 | 2   | 40.1                    | 40.1    | 18.75  | 10.3  | 3.1   | 30.1   |
| 夏井川 水系 | 20  | 748.6                   | 658.2   | 214.26 | 125.5 | 40.7  | 32.4   |
| 滑津川 水系 | 5   | 26.0                    | 26.0    | 18.70  | 17.9  | 12.4  | 69.3   |
| 弁天川 水系 | 1   | 3.5                     | 3.5     | 2.00   | 2.0   | 1.1   | 55.0   |
| 諏訪川 水系 | 1   | 4.6                     | 4.6     | 1.70   | 1.7   | 1.7   | 100.0  |
| 神白川 水系 | 1   | 14.2                    | 14.2    | 3.50   | 3.5   | 3.3   | 94.3   |
| 藤原川 水系 | 13  | 107.0                   | 107.0   | 78.47  | 66.8  | 37.5  | 56.1   |
| 渚 川 水系 | 1   | 4.5                     | 4.5     | 2.30   | 1.6   | 1.6   | 100.0  |
| 鮫 川 水系 | 17  | 600.9                   | 428.3   | 123.89 | 61.1  | 36.2  | 59.2   |
| 蛭田川 水系 | 2   | 32.5                    | 32.5    | 18.19  | 12.0  | 5.8   | 48.3   |
| 11 水系  | 64  | 1,588.0                 | 1,325.0 | 484.96 | 304.8 | 143.8 | 47.2   |

### ●海岸

(平成 27 年 4 月 1 日現在)  
(単位：Km)

| 所轄区分        | 延長    |                       | 改修率           |               |
|-------------|-------|-----------------------|---------------|---------------|
|             | 海岸線延長 | うち海岸保全区域<br>指定済延長 (A) | 有効施設延長<br>(B) | 有効施設延長<br>(B) |
| 国土交通省 (河川局) | 29.8  | 25.0                  | 23.3          | 93.2%         |
| 計           | 29.8  | 25.0                  | 23.3          | 93.2%         |

### ●ダム

(平成 27 年 4 月 1 日現在)

| ダム名                | 所在地           | 目的  | 規模  | 流域面積                   | 総貯水量                  |
|--------------------|---------------|---|---|------------------------|-----------------------|
| 高柴ダム<br>(鮫川)       | いわき市<br>(田人町) | 洪水調節<br>工業用水                                      | 堤高 59.5m<br>堤長 163.5m<br>堤体積 125 千m <sup>3</sup>  | 410.0 k m <sup>2</sup> | 12,700千m <sup>3</sup> |
| 四時ダム<br>(鮫川支川四時川)  | いわき市<br>(川部町) | 洪水調節<br>上水道用水<br>工業用水                             | 堤高 83.5m<br>堤長 300.0m<br>堤体積 2,512千m <sup>3</sup> | 95.6 k m <sup>2</sup>  | 12,100千m <sup>3</sup> |
| 小玉ダム<br>(夏井川支川小玉川) | いわき市<br>(小川町) | 洪水調節<br>上水道用水<br>工業用水<br>発電<br>河川環境の保全<br>既得取水の安定 | 堤高 102.0m<br>堤長 280.0m<br>堤体積 570 千m <sup>3</sup> | 67.8 k m <sup>2</sup>  | 13,930千m <sup>3</sup> |

## 管内 河川・海岸・ダム略図



小玉ダム



高柴ダム



四時ダム



### 3 砂防・地すべり・急傾斜

砂防は、砂防指定地 191 箇所、地すべり等防止区域 17 箇所、急傾斜地崩壊危険区域 142箇所となっています。

#### ●砂防指定地 (平成 27年 4月 1 日現在)

| 水系名         | 箇所数 | 面積 (ha) |
|-------------|-----|---------|
| 末続川 水系      | 1   | 3.08    |
| 大久川 水系      | 13  | 30.76   |
| 夏井川 水系      | 86  | 500.41  |
| 滑津川 水系      | 0   | 0.00    |
| 弁天川 水系      | 0   | 0.00    |
| 諏訪川 水系      | 1   | 1.33    |
| 神白川 水系      | 0   | 0.00    |
| 藤原川 水系      | 15  | 109.17  |
| 渚川 水系       | 0   | 0.00    |
| 鮫川 水系       | 68  | 303.02  |
| 蛭田川 水系      | 5   | 21.72   |
| 木戸川 水系      | 2   | 1.63    |
| 計 12 (8) 水系 | 191 | 971.12  |

#### ●急傾斜地崩壊危険区域 (平成 27年 4月 1 日現在)

| 箇所数 | 面積 (ha) |
|-----|---------|
| 142 | 157.80  |

#### ●地すべり等防止区域 (平成 27年 4月 1 日現在)

| 水系名         | 箇所数 | 面積 (ha) |
|-------------|-----|---------|
| 末続川 水系      | 0   | 0.00    |
| 大久川 水系      | 1   | 5.90    |
| 夏井川 水系      | 5   | 161.67  |
| 滑津川 水系      | 1   | 11.50   |
| 弁天川 水系      | 0   | 0.00    |
| 諏訪川 水系      | 0   | 0.00    |
| 神白川 水系      | 0   | 0.00    |
| 藤原川 水系      | 5   | 36.71   |
| 渚川 水系       | 0   | 0.00    |
| 鮫川 水系       | 1   | 14.50   |
| 蛭田川 水系      | 0   | 0.00    |
| 木戸川 水系      | 0   | 0.00    |
| 計 12 (5) 水系 | 13  | 230.28  |
| 渓流外         | 4   | 28.57   |
| 計           | 17  | 258.85  |

## 4 都市計画

都市計画区域は、約376.2 k㎡でいわき市全体の30.5%を占めています。

(平成26年3月31日現在)

| 1 | 面積 (k㎡) | 1,232.02 | 都市計画区域 |         |       |
|---|---------|----------|--------|---------|-------|
|   |         |          | 市街化区域  | 市街化調整区域 | 計     |
|   |         |          | 100.5  | 275.7   | 376.2 |

※地域の特性に応じて良好な都市環境を目指すため、平成15年度に「いわき都市計画区域マスタープラン」を策定しました。

### ●用途地域

(平成26年3月31日現在)

| 都市計画区域名 | 市町村名 | 第1種低層住居専用地域 | 第2種低層住居専用地域 | 第1種中高層住居専用地域 | 第2種中高層住居専用地域 | 第1種住居地域 | 第2種住居地域 | 準住居地域 | 近隣商業地域 | 商業地域  | 準工業地域 | 工業地域  | 工業専用地域  | 計(約ha)  | 最終変更年月日<br>告示番号             |
|---------|------|-------------|-------------|--------------|--------------|---------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|---------|-----------------------------|
| いわき     | いわき市 | 1,303.2     | 0.0         | 1,288.6      | 215.1        | 3,079.6 | 388.6   | 29.0  | 200.0  | 330.6 | 639.1 | 739.8 | 1,834.3 | 10047.9 | H25.7.30<br>いわき市告示<br>第188号 |

### ●都市計画道路

都市計画道路は、平磐城線外121路線あり、改良率74.1%となっています。(平成26年3月31日現在)

| 都市計画区域名 | 都市名  | 都市計画道路数 | 延長(km) | 改良済み延長(km) | 改良率(%) |
|---------|------|---------|--------|------------|--------|
| いわき     | いわき市 | 122     | 329.2  | 244.1      | 74.1   |

### ●都市計画公園等

都市計画公園等は、計画711.63haのうち436.37haが整備され供用されています。

上段：計画  
中段：供用  
下段：供用率

(平成26年3月31日現在)

| 都市計画区域名 | 都市名  | 街区公園  |        | 近隣公園   |        | 地区公園  |        | 総合公園  |        | 運動公園   |        | 風致公園 |        | 墓園 |        | 緑地 |        | 計   |        |
|---------|------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|------|--------|----|--------|----|--------|-----|--------|
|         |      | 箇所    | 面積(ha) | 箇所     | 面積(ha) | 箇所    | 面積(ha) | 箇所    | 面積(ha) | 箇所     | 面積(ha) | 箇所   | 面積(ha) | 箇所 | 面積(ha) | 箇所 | 面積(ha) | 箇所  | 面積(ha) |
| いわき     | いわき市 | 114   | 35.91  | 17     | 44.50  | 3     | 19.40  | 3     | 227.30 | 1      | 40.70  | 5    | 270.90 | 2  | 24.00  | 12 | 48.92  | 157 | 711.63 |
|         |      | 35.66 | 28.80  | 11.20  | 133.40 | 29.00 | 171.60 | 20.90 | 5.81   | 436.37 |        |      |        |    |        |    |        |     |        |
|         |      | 99.3% | 64.7%  | 100.0% | 58.7%  | 71.3% | 63.3%  | 87.1% | 11.9%  | 61.3%  |        |      |        |    |        |    |        |     |        |

## 5 下水道

いわき市の公共下水道事業は、合併前の旧平市が昭和33年に、旧磐城市（現小名浜地区）が昭和35年にそれぞれ事業認可を受けて整備が進められました。

昭和41年の「いわき市」発足により、平・小名浜地区の公共下水道事業が「いわき市公共下水道事業」に一本化されました。その後、市街地を中心に整備区域を拡大し、現在では、内郷、常磐、勿来、四倉の各地区を加えて、全体計画区域面積7,781haのうち4,721haを事業計画区域と定め、整備する計画になっております。

平成25年度末現在の整備状況は、処理区域面積3,987ha、処理区域人口169,151人、普及率は50.7%となっております。（いわき市より）

### ●公共下水道事業計画及び汚水整備の状況

| 区 分     | 全 体 計 画       |                            | 整 備 状 況    |
|---------|---------------|----------------------------|------------|
|         | 目標年次 平成 37 年度 | 事 業 計 画<br>昭和 33 ～平成 27 年度 | 平成 25 年度 末 |
| 行 政 人 口 | 293,000 人     | 327,000 人                  | 333,710人   |
| 処 理 面 積 | 7,781 ha      | 4,721 ha                   | 3,987 ha   |
| 処 理 人 口 | 241,000 人     | 172,820 人                  | 169,151人   |
| 普 及 率   | 82.3%         | 52.9%                      | 50.7%      |
| 処 理 場   | 4 箇所          | 4 箇所                       | 4 箇所       |
| ポ ン プ 場 | 55 箇所         | 41 箇所                      | 40 箇所      |

※「ポンプ場」は公共下水道事業としての雨水ポンプ場を含む。

（いわき市より）

## 6 住 宅

いわき市の県営住宅管理戸数は、県全体の約3割にあたる2,736戸を管理しています。これらは公営住宅法に基づき「健康で文化的な生活を営むに足る住宅を整備し、住宅に困窮する低所得者に対して低廉な家賃で賃貸することにより、国民生活の安定と社会福祉の増進に寄与すること」を目的として建設されています。

### ●地区別・構造別管理戸数

(平成27年4月1日現在)

| 地区名    | 構造 | 木造 | 簡平 | 簡二 | 中耐    | 高層 | 計     |
|--------|----|----|----|----|-------|----|-------|
| 平      |    | 0  | 46 | 15 | 592   | 24 | 677   |
| 小名浜    |    | 50 | 15 | 0  | 419   | 0  | 484   |
| 勿来     |    | 16 | 10 | 0  | 48    | 0  | 74    |
| 常磐     |    | 0  | 2  | 0  | 720   | 0  | 722   |
| 内郷     |    | 0  | 0  | 59 | 365   | 0  | 424   |
| 四倉     |    | 14 | 16 | 0  | 45    | 0  | 75    |
| 遠野     |    | 0  | 0  | 0  | 0     | 0  | 0     |
| 小川     |    | 0  | 0  | 0  | 0     | 0  | 0     |
| 好間     |    | 0  | 0  | 0  | 280   | 0  | 280   |
| 三和     |    | 0  | 0  | 0  | 0     | 0  | 0     |
| 田人     |    | 0  | 0  | 0  | 0     | 0  | 0     |
| 川前     |    | 0  | 0  | 0  | 0     | 0  | 0     |
| 久之浜・大久 |    | 0  | 0  | 0  | 0     | 0  | 0     |
| 計      |    | 80 | 89 | 74 | 2,469 | 24 | 2,736 |

※小名浜木造に準耐50戸を含む

### ■参考：いわき市公営住宅 地区・構造別管理戸数

(平成27年4月1日現在)

| 地区名    | 構造 | 木造  | 簡平    | 簡二    | 耐二 | 中耐    | 高層  | 計     |
|--------|----|-----|-------|-------|----|-------|-----|-------|
| 平      |    | 52  | 612   | 390   | 0  | 1,694 | 92  | 2,840 |
| 小名浜    |    | 5   | 133   | 300   | 8  | 622   | 0   | 1,068 |
| 勿来     |    | 2   | 130   | 285   | 0  | 116   | 72  | 605   |
| 常磐     |    | 0   | 122   | 383   | 0  | 651   | 156 | 1,312 |
| 内郷     |    | 10  | 227   | 447   | 0  | 323   | 251 | 1,258 |
| 四倉     |    | 67  | 58    | 82    | 0  | 233   | 68  | 508   |
| 遠野     |    | 7   | 2     | 0     | 0  | 0     | 0   | 9     |
| 小川     |    | 50  | 12    | 0     | 0  | 0     | 0   | 62    |
| 好間     |    | 14  | 56    | 55    | 0  | 213   | 0   | 338   |
| 三和     |    | 2   | 0     | 0     | 0  | 0     | 0   | 2     |
| 田人     |    | 5   | 5     | 0     | 0  | 0     | 0   | 10    |
| 川前     |    | 2   | 0     | 0     | 0  | 0     | 0   | 2     |
| 久之浜・大久 |    | 0   | 0     | 10    | 0  | 184   | 0   | 194   |
| 計      |    | 216 | 1,357 | 1,952 | 8  | 4,036 | 639 | 8,208 |

※小名浜中耐数に耐二8戸を含む

簡平：簡易耐火構造平家建 簡二：簡易耐火構造二階建 準耐：準耐火構造 耐二：耐火構造二階建 中耐：中層耐火構造 高層：高層耐火構造



滝尻団地



湯長谷団地



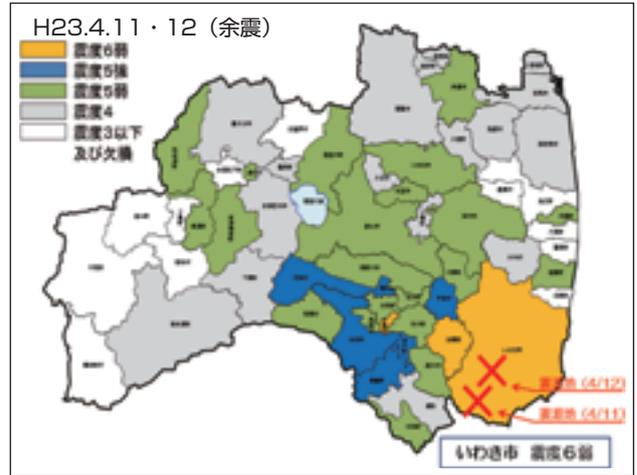
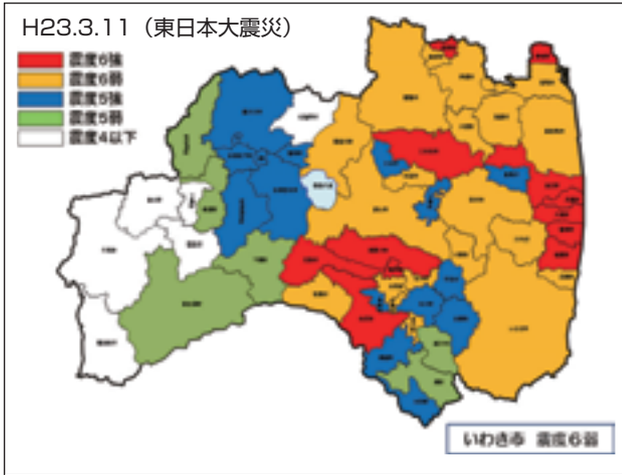
道珍団地

### Ⅲ 東日本大震災(H23.3.11)の被災状況

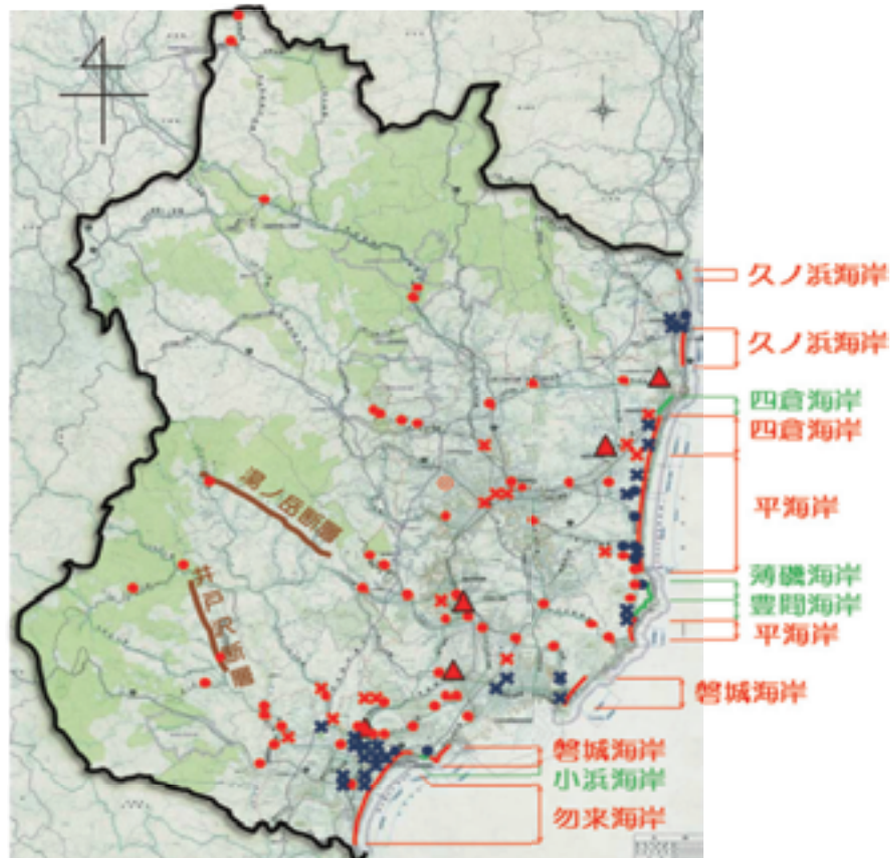
平成23年3月11日14時46分に牡鹿半島沖の東南東130km付近を震源とするマグニチュード9.0の東北地方太平洋沖地震が発生し、県内各地域で大きな揺れを感じ、いわき市では震度6弱を記録しました。この地震により沿岸部では津波も発生し、当管内においては地震や津波により死者・行方不明者、家屋の全・半壊や産業・交通・生活基盤の壊滅的被害をもたらしました。

また、平成23年4月11日及び12日には、いわき市南部を震源とする直下型の地震も発生し、両地震ともいわき市で震度6弱を記録しました。

この地震により、県道いわき石川線等で大規模な土砂崩落が発生し、通行止めを余儀なくされるなど甚大な被害をもたらしました。



### 被災箇所位置図



## 被災状況写真

【道路・橋梁】



法面崩落（県道小野四倉線）



橋梁損傷（植田跨線橋（県道日立いわき線））



地すべり崩落（県道いわき石川線（上釜戸地区））4/11地震



地すべり崩落（県道いわき石川線（才鉢地区））4/11地震

【河川】



堤防決壊（滑津川）

【がけ崩れ】



急傾斜（湯台堂2号地区）

【海岸】



（岩間海岸）



（久之浜海岸）

# IV 事業計画の概要

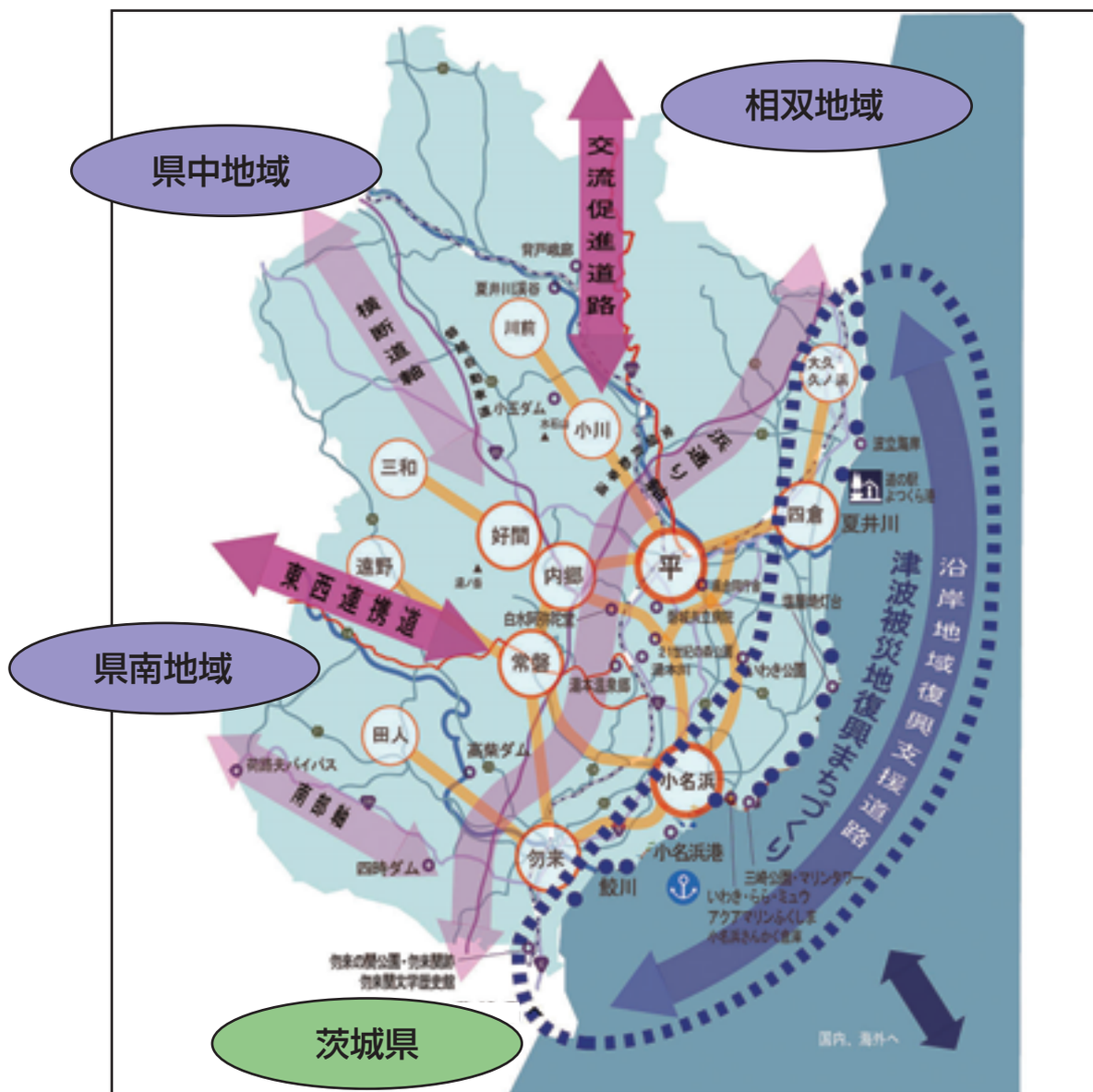
## 1 基本運営方針

東日本大震災の復旧・復興を最優先に実施し、以下の基本方針のもと事業を進めていきます。

### ■ 基本方針

“安全・安心で魅力と活力ある地域づくりと  
多様な交流・産業を支える社会基盤の整備による誇りあるいわきの復興”

### ■ 復興イメージ図



## 平成27年度 業務及び組織運営目標

### 1 業務運営目標について

#### (1) 課題

##### 1) 原発事故による長期避難者の安定的な居住環境の確保（復興公営住宅）

- ・ 工事着工に必要な用地取得や開発許可等の速やかな完了  
(用地調整中の平赤井、常磐下湯長谷、鹿島町下矢田の3団地 298戸)
- ・ 整備完了戸数の前倒しと労働災害防止も含めた品質確保  
(平成27年度入居完成戸数 八幡小路団地 12戸)
- ・ 居住人口増に伴う周辺道路等の環境変化に応じた対策

##### 2) 復旧・復興事業の終期を見据えた事業執行管理

- ・ 輻輳する関連事業間の調整と進行管理(海岸、防災緑地、土地区画整理事業等)
- ・ 事業終期を見据えた用地取得困難箇所への対応
- ・ 工事停滞を招く入札不調や資材不足等への対応
- ・ 復興を待ち望む県民等への効果的な復旧復興情報の提供

##### 3) ふくしま復興再生道路の工事着手に必要な早期の環境整備

- ・ 絶対的なマンパワー不足を補う事業執行体制の確保
- ・ 事業の加速化に向けた必要条件の早急な環境整備  
(事業用地の取得、保安林解除、NEXCO委託協定締結など)

##### 4) 異常気象の頻発により高まる安全・安心への社会的要求と的確な維持管理

- ・ 頻発する異常気象による土砂災害や浸水被害等への対応
- ・ 震災後の地盤沈下や河口閉塞への対応
- ・ 急速に進む管理施設の老朽化と管理施設の増加への対応

##### 5) いわき市復興のシンボル事業を支える社会資本の計画的な整備

- ・ 小名浜港の新たな拠点と現市街地との一体的なまちづくりと賑わいの創出

#### (2) 基本方針

- ◆ 人々の暮らしと絆の復興・再生を支援し、  
新たな未来を切り拓く社会基盤の整備

### (3) 主要な業務運営目標

#### 1) 復興公営住宅の整備完了戸数の前倒しと一日でも早い入居の実現

- ・ 課題解決型の進行管理と事業執行による整備の加速化  
(所内加速化PT会議、いわき市との連絡調整会議等による関係機関の情報共有と終期管理を徹底した事業執行)  
H27前倒し目標 152戸 (家ノ前53戸、常磐関船27戸、内郷宮町72戸)
- ・ 工事着手箇所の工期短縮と品質確保を両立する入念な工事監理  
(プレキャスト部材の採用、発注者支援業務の活用等)
- ・ 復興公営住宅周辺の交通円滑化対策の着実な実施  
(小名浜下神白団地の小名浜四倉線交差点改良等)



八幡小路団地イメージパース

#### 2) 沿岸被災地において復興・再生を実感できる事業の円滑な推進

- ・ 平成29年度までの全箇所完成に向け、徹底した終期管理
- ・ 現場における「安全協議会」の設置等による事故防止と工事工程調整
- ・ ワンデーレスポンスの徹底による現場施工環境の円滑化
- ・ 受注環境改善に向けた「各種団体との意見交換」による課題の早期把握と解決に向けた対策の実践、並びに精度の高い発注見通し情報の早期提供
- ・ 「復旧復興だより」の発行、現場見学会の開催等わかりやすく戦略的な広報

#### 3) ふくしま復興再生道路の工事着手に向けた事業推進

- ・ 用地補償総合技術業務、発注者支援業務等の活用による事業執行体制の充実
- ・ 関係機関等との協議調整に基づく全体工程立案と綿密な進行管理  
(小名浜道路のNEXCO委託協定締結、国道399号の直轄権限代行事業)



小名浜道路



一般国道399号 十字バイパス

#### 4) 安全な暮らしを支える社会基盤の適切で計画的な維持管理と防災対策の推進

- ・ 異常気象に応じたフレキシブルな危機管理体制の確保と模擬訓練等の実施
- ・ 土砂災害防止法に基づく基礎調査と区域指定の推進
- ・ 河口部の堤防高上げ工の実施や河口閉塞対策の効果検証(夏井川)
- ・ 巡視による不具合の早期把握と対応、長寿命化計画に基づく先手の維持管理
- ・ 国道6号の管理移管に向けた管理体制の検討

| 大型除草機械の性能 |         |
|-----------|---------|
| ・ 全長      | 3,185mm |
| ・ 全幅      | 1,740mm |
| ・ 全高      | 1,430mm |
| ・ 機械重量    | 1,670kg |
| ・ 最大走行速度  |         |
| 前進        | 6.7km/h |
| 後進        | 4.8km/h |
| ・ 有効刈幅    | 1,525mm |



堤防の再度災害防止 (大型土のう)



実践的な模擬訓練



大型除草機械の導入

## 5) 小名浜港背後地における「港と市街地の一体的なまちづくり」の推進

- ・平成27年度末の小名浜港背後地整備事業の完成に合わせた平磐城線の整備推進
- ・人々の賑わいを呼び込み、地域が持続的に発展できるまちづくりへの支援  
(小名浜の新たな魅力創造事業)



※本イメージは、イメージであり、実際の状況と異なります。又、イオンモールを含む各施設は基本設計時点のものであり、決定した内容ではありません。

小名浜港周辺地域のイメージパス

## 2 組織運営目標について

### (1) 課題

#### 1) 山積する業務や課題に対して限られた人員体制による組織運営

- ・複雑で期限が迫られる業務の効率化と特定の係や職員に集中する業務の平準化
- ・社会環境の変化により複雑かつ多様化する住民ニーズへの対応

#### 2) 膨大な業務による心身のストレス増加への対応

- ・自治法派遣職員が早期に職場に適応できる体制づくり
- ・多忙な生活による法令遵守意識の欠如や体調不良、悩みの抱え込みの解消

#### 3) 不適切な事故が発生しやすい多忙な執務環境の改善

- ・重大ミスに繋がる小さな異変を見逃さない組織的なチェック体制づくり
- ・業務多忙や執務室の分散に起因した事故を未然に防ぐ環境づくり

#### 4) 技術・経験の継承と全ての職員が学び、成長する職場風土の醸成

- ・多忙な業務環境における若手職員の育成
- ・誰もが働きやすく活躍できる職場環境づくり

## (2) 基本方針

- ◆ あらゆる課題に現場主義で果敢に挑戦し、  
組織と個人が共に成長する職場環境づくり

## (3) 組織運営目標

### 1) 課題解決型・目標共有型の組織づくり (ビジョンの共有とチーム力強化)

- ・ 毎朝部長ミーティングの実施による迅速な情報の水平展開と意思決定
- ・ 柔軟な人員の再配置による業務の平準化
- ・ 現場主義の徹底と実態に応じた不断の業務改善
- ・ 用地調整会議、用地カンファレンスによる事業用地取得困難箇所の解消

### 2) 真に風通しの良い職場環境づくり

- ・ 着任時オリエンテーションや職員の不調を見逃さない全職員面談の実施
- ・ 毎朝の係内等でのショートミーティングによる様々な情報や課題の共有

### 3) 事故防止の意識向上とフォローアップ体制の確保

- ・ 「報連相」の徹底と早期に問題を把握するクロスチェックの実践
- ・ 後任者への十分かつ丁寧な引継ぎ
- ・ 毎朝のコンプライアンスメールと危機管理研修等の実施
- ・ 「労災事故ゼロへの挑戦」、所内安全会議による工事安全対策の実施

### 4) 学びの機会の充実（学習する組織づくり）

- ・ QCサークル、OJT、各種研修等、組織全体で成長する職場環境づくり
- ・ 「職場風土改革検討会」の設置による職場環境改善策の検討

# いわき建設事務所における業務運営目標値

H27.3.1

| 項目〔指標名〕  | H26年度末とH27年度末の目標  | H27年度末進捗率   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
|--|-------------------|---|--|----------|----------|-------------|-------|---------|---------|-------|---------|-------------|--------|---------|--------|--------|---------|
| <b>復興公営住宅</b><br><全17団地><br><br>〔計画戸数に対しての<br>工事に着手した住宅戸数、<br>工事が完了した住宅戸数の割合〕                            |                   | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>H27.3 現在</td> <td>H28.3 目標</td> </tr> <tr> <td>完了戸数</td> <td>250</td> <td>414 戸</td> </tr> <tr> <td>着手戸数</td> <td>334</td> <td>548 戸</td> </tr> <tr> <td>計画戸数</td> <td>1,768</td> <td>1,768 戸</td> </tr> </table>   |  | H27.3 現在 | H28.3 目標 | 完了戸数        | 250   | 414 戸   | 着手戸数    | 334   | 548 戸   | 計画戸数        | 1,768  | 1,768 戸 |        |        |         |
|  | H27.3 現在          | H28.3 目標  |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 完了戸数   | 250               | 414 戸   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 着手戸数   | 334               | 548 戸   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 計画戸数   | 1,768             | 1,768 戸   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| <b>海岸堤防</b><br><全13地区海岸><br><br>〔計画延長に対しての<br>工事に着手した堤防延長、<br>波返しまで完了した堤防延長、<br>工事が完了した堤防延長の割合〕          |                   | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>H27.3 現在</td> <td>H28.3 目標</td> </tr> <tr> <td>完了延長</td> <td>3,710</td> <td>16,963m</td> </tr> <tr> <td>波返し完了延長</td> <td>7,620</td> <td>20,262m</td> </tr> <tr> <td>着手延長</td> <td>20,731</td> <td>21,776m</td> </tr> <tr> <td>計画延長</td> <td>21,959</td> <td>21,959m</td> </tr> </table>       |  | H27.3 現在 | H28.3 目標 | 完了延長        | 3,710 | 16,963m | 波返し完了延長 | 7,620 | 20,262m | 着手延長        | 20,731 | 21,776m | 計画延長   | 21,959 | 21,959m |
|  | H27.3 現在          | H28.3 目標  |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 完了延長   | 3,710             | 16,963m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 波返し完了延長  | 7,620             | 20,262m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 着手延長   | 20,731            | 21,776m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 計画延長   | 21,959            | 21,959m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| <b>ふくしま復興再生道路</b><br><全3路線5工区><br>国道399号・小野富岡・小名浜道路<br><br>〔計画延長に対しての<br>工事に着手した道路延長、<br>工事が完了した道路延長の割合〕 |                   | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>H27.3 現在</td> <td>H28.3 目標</td> </tr> <tr> <td>完了延長</td> <td>800</td> <td>2,533 m</td> </tr> <tr> <td>着手延長</td> <td>2,533</td> <td>3,336 m</td> </tr> <tr> <td>計画延長</td> <td>20,955</td> <td>20,955m</td> </tr> </table>  |  | H27.3 現在 | H28.3 目標 | 完了延長        | 800   | 2,533 m | 着手延長    | 2,533 | 3,336 m | 計画延長        | 20,955 | 20,955m |        |        |         |
|  | H27.3 現在          | H28.3 目標  |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 完了延長   | 800               | 2,533 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 着手延長   | 2,533             | 3,336 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 計画延長   | 20,955            | 20,955m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| <b>小名浜道路</b><br><br>〔計画延長に対しての<br>用地取得に着手した道路延長、<br>用地取得が完了した道路延長の割合〕                                    |                   | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>H27.3 現在</td> <td>H28.3 目標</td> </tr> <tr> <td>用地取得完了</td> <td>0</td> <td>2,800 m</td> </tr> <tr> <td>用地取得着手</td> <td>600</td> <td>7,700 m</td> </tr> <tr> <td>計画延長</td> <td>8,340</td> <td>8,340 m</td> </tr> </table>   |  | H27.3 現在 | H28.3 目標 | 用地取得完了      | 0     | 2,800 m | 用地取得着手  | 600   | 7,700 m | 計画延長        | 8,340  | 8,340 m |        |        |         |
|  | H27.3 現在          | H28.3 目標  |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 用地取得完了   | 0                 | 2,800 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 用地取得着手   | 600               | 7,700 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 計画延長   | 8,340             | 8,340 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| <b>平磐城線</b><br><花畑工区・小名浜工区><br><br>〔計画延長に対しての<br>工事に着手した道路延長、<br>工事が完了した道路延長の割合〕                         | <p>※暫定4車線での供用</p> | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>H27.3 現在</td> <td>H28.3 目標</td> </tr> <tr> <td>完了延長</td> <td>353</td> <td>1,501 m</td> </tr> <tr> <td>着手延長</td> <td>1,501</td> <td>1,501 m</td> </tr> <tr> <td>計画延長</td> <td>1,501</td> <td>1,501 m</td> </tr> </table>   |  | H27.3 現在 | H28.3 目標 | 完了延長        | 353   | 1,501 m | 着手延長    | 1,501 | 1,501 m | 計画延長        | 1,501  | 1,501 m |        |        |         |
|  | H27.3 現在          | H28.3 目標  |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 完了延長   | 353               | 1,501 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 着手延長   | 1,501             | 1,501 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 計画延長   | 1,501             | 1,501 m   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| <b>土砂災害警戒区域</b><br><br>〔優先基礎調査箇所数に対しての<br>基礎調査した割合〕<br><br>〔要指定箇所数に対しての<br>区域指定した割合〕                     |                   | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>H27.3 現在</td> <td>H28.3 目標</td> </tr> <tr> <td>(基礎調査) 調査済数</td> <td>620</td> <td>782箇所</td> </tr> <tr> <td>優先調査箇所数</td> <td>1,482</td> <td>1,482箇所</td> </tr> <tr> <td>(区域指定) 指定済数</td> <td>496</td> <td>535箇所</td> </tr> <tr> <td>要指定箇所数</td> <td>1,628</td> <td>1,628箇所</td> </tr> </table> |  | H27.3 現在 | H28.3 目標 | (基礎調査) 調査済数 | 620   | 782箇所   | 優先調査箇所数 | 1,482 | 1,482箇所 | (区域指定) 指定済数 | 496    | 535箇所   | 要指定箇所数 | 1,628  | 1,628箇所 |
|  | H27.3 現在          | H28.3 目標  |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| (基礎調査) 調査済数  | 620               | 782箇所   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 優先調査箇所数  | 1,482             | 1,482箇所   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| (区域指定) 指定済数  | 496               | 535箇所   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |
| 要指定箇所数   | 1,628             | 1,628箇所   |  |          |          |             |       |         |         |       |         |             |        |         |        |        |         |

Ⅳ 事業計画の概要

## 2 災害復旧

震災後、被災箇所の復旧に向け、災害査定を平成23年6月（土木5次査定）～平成23年12月（土木21次査定）まで実施し、238箇所、約366億円の決定となっています。

復旧にあたっては、道路・河川・がけ崩れなどの被災箇所は3年以内に復旧し、津波により被害を受けた沿岸部の海岸堤防や河川については、いわき市が策定するまちづくりと調整を図りながら復旧することとし、住民の方々に一日も早く安全・安心を感じていただけるよう実施していきます。

海岸堤防の復旧について、堤防高は「頻度の高い津波」や「高潮波浪」を考慮し、久之浜港より北側は高さTP. 8.7m、南側はTP. 7.2mを基本とし、津波などで壊れにくい構造で整備していきます。

### ●災害査定決定額

査定期間：土木5次査定（H23.6.20～H23.6.25）  
～土木21次査定（H23.12.19～H23.12.23）

|         | 河川     | 海岸     | 砂防施設 | 道路    | 橋梁  | 公園 | 都市施設 | 合計     |
|---------|--------|--------|------|-------|-----|----|------|--------|
| 箇所数     | 63     | 46     | 1    | 110   | 10  | 1  | 4    | 235    |
| 金額(百万円) | 14,215 | 16,801 | 11   | 5,259 | 228 | 37 | 47   | 36,598 |

※廃工分を除いた箇所数（3箇所）及び金額（35百万円）である。  
（238箇所－3箇所＝235箇所）（36,633百万円－35百万円＝36,598百万円）

### ●復旧状況

|              |       |       |
|--------------|-------|-------|
| 平成24年度完了     | 148箇所 | 63.0% |
| 平成25年度まで完了   | 181箇所 | 77.0% |
| 平成26年度まで完了   | 187箇所 | 79.6% |
| 平成27年度完了（予定） | 214箇所 | 92.6% |

主な事業は次のとおりです。

| 番号 | 事業名                                       | 事業概要  | 事業状況<br>(H27.4現在) |
|----|---|---|-------------------|
| 1  | 公共災害復旧工事<br>久ノ浜海岸<br>いわき市久之浜町<br>久之浜字町後地内 | 復旧延長<br>堤防嵩上げ工<br>L=1,163.9m<br>L=1,163.9m            | 完了                |
| 2  | 公共災害復旧工事<br>豊間地区海岸<br>いわき市平豊間字塩場地内        | 復旧延長<br>堤防嵩上げ工<br>L=1,011.6m<br>L=1,011.6m            | 施工中               |
| 3  | 公共災害復旧工事<br>岩間佐糠海岸<br>いわき市佐糠町大島地内         | 復旧延長<br>堤防嵩上げ工<br>L=707.2m<br>L=707.2m                | 施工中               |
| 4  | 公共災害復旧工事<br>弁天川筋<br>いわき市平沼ノ内関ノ上地内         | 復旧延長<br>護岸工<br>水門躯体工<br>L=152.5m<br>L=91.6m<br>N=1.0基 | 施工中               |
| 5  | 公共災害復旧工事<br>蛭田川筋<br>いわき市錦町蛭田地内            | 復旧延長<br>矢板護岸工（両岸）<br>L=1,248.9m<br>L=1,678.9m         | 施工中               |

● 完了箇所



(被災後)

久之浜地区海岸 (町後工区)



(H27.3 完了)

● 一部完了箇所 (施工中)



(被災後)

夏井地区海岸 (鯨6号)



(H27.3 一部完了)

● 施工中箇所



弁天川水門



岩間佐糠地区海岸



蛭田川

### 3 道 路

当事務所が管理している道路の状況は、平成26年4月現在、実延長558.4kmに対し改良済442.6km (79.3%)、舗装済 541.8km (97.0%) となっております。

基本方針の実現に向け、沿岸津波被災地域については、いわき市と連携しながら、まちづくりと一体となった整備をしていきます。

また、いわき市と中通りを結ぶ東西連携道路のいわき石川線、相双地域を結ぶ交流促進道路の国道399号の整備などを推進し、災害に強い道路ネットワークを構築していきます。

主な事業は次のとおりです。

| 番号 | 事業名   | 事業概要   |
|----|---|--|
| 1  | 交付金事業(道路)(再生・復興)<br>国道399号〔戸渡2〕<br>いわき市小川町上小川字下戸渡地内 | 1. 全体計画 (バイパス)<br>L=1,200m W=6.0(8.00)m<br>C=3,880,000千円<br>2. 施工年度 平成23年度～平成31年度予定<br>3. 過年度 C=125,000千円(測量設計)<br>4. 平成27年度 トンネル工<br>C=62,000千円<br>用地補償<br>C=13,000千円 |
| 2  | 交付金事業(道路)(再生・復興)<br>国道399号〔北目町〕<br>いわき市平北目町地内       | 1. 全体計画 (交差点改良)<br>L=330m W=6.0(16.0)m<br>C=1,700,000千円<br>2. 施工年度 平成17年度～平成30年度予定<br>3. 過年度 C=893,000千円<br>4. 平成27年度 橋梁下部工<br>C=395,000千円                             |
| 3  | 交付金事業(道路)(再生・復興)<br>いわき石川線〔皿貝〕<br>いわき市遠野町大平字皿貝地内    | 1. 全体計画 (現道拡幅)<br>L=1,437m W=6.5(11.0)m<br>C=2,100,000千円<br>2. 施工年度 平成18年度～平成30年度予定<br>3. 過年度 C=1,526,000千円<br>4. 平成27年度 用地補償、法面修正設計<br>C=40,300千円                     |
| 4  | 交付金事業(道路)(再生・復興)<br>皿貝勿来停車場線〔黒田〕<br>いわき市田人町黒田地内     | 1. 全体計画 (歩道工)<br>L=800m W=6.0(9.75)m<br>C=486,500千円<br>2. 施工年度 平成17年度～平成28年度予定<br>3. 過年度 C=387,000千円<br>4. 平成27年度 改良舗装工(歩道工)<br>C=99,500千円                             |
| 5  | 交付金事業(道路)<br>折木筒木原久之浜線〔田仲〕<br>いわき市大久町大久字田仲地内        | 1. 全体計画 (歩道工)<br>L=660m W=5.5(9.25)m<br>C=276,000千円<br>2. 施工年度 平成24年度～平成28年度予定<br>3. 過年度 C=76,000千円<br>4. 平成27年度 側道橋下部工 護岸工<br>C=95,000千円                              |



国道399号（戸渡）



国道399号（戸渡）



国道399号（北目町）



国道399号（北目町）渋滞状況



いわき石川線（皿貝）



いわき石川線（皿貝）



皿貝勿来停車場線（黒田）現況通学状況



皿貝勿来停車場線（黒田）側溝付替完了



折木筒木原久之浜線（田仲）



折木筒木原久之浜線（田仲）

## 4 河川・海岸

当管内の2級河川は、64河川で、平成26年4月1日現在、指定区間延長約485kmの内、改修を必要とする延長304.8kmに対し、完成延長143.8kmで改修率は47.2%となっています。流域の特徴としては、上中流部は急峻な山地河川で、太平洋に流入する河口部付近は緩流河川となっており、干潮区間であることもあいまって、可道内への波浪の侵入や海水の河川遡上により、河口部に砂州が発達し河口閉塞を招きその対策に苦慮しています。

また、近年、地球温暖化に伴う気候変動の影響により、本県を含む全国各地において短期間に50mmをこえるような予測できない猛烈な豪雨が頻発しております。これにより洪水の流出形態が変化し、被害の増大、河川の治水機能の低下を招いており、安全度は著しく低下しています。これらの事態に対処するため、整備の立遅れている中小河川、市街地の著しい都市河川、災害発生の高い河川、日常生活に密接している河川等の改修を他事業との調整を図りながら計画的に進めるとともに、震災による津波対策として、河口付近の整備も進めていきます。

当管内の海岸は、丘陵部においては浸食が進み高い岸壁が形成され、その他の区域においても汀線は後退傾向になっています。海岸線の総延長約67.0kmで、うち29.8km、海岸保全区域に指定されている延長は25.0kmでそのうち93.2%にあたる23.3kmは既に何らかの保全施設が設置されています。しかし、震災時の津波により保全施設が被災し、壊滅的な状況であるため、沿岸部のまちづくりと調整を図りながら災害復旧等にて整備を進めていきます。

主な事業は次のとおりです。

| 番号 | 事業名  | 事業概要  |
|----|--|---|
| 1  | 社会資本総合交付金事業<br>夏井川<br>いわき市平下大越地内<br>～<br>いわき市小川町塩田地内 | 1. 全体計画 L=21,833m<br>C=20,673,900千円<br>2. 施工年度 昭和54年度～<br>3. 過年度 C=18,451,100千円<br>4. 平成27年度 堤防工、用地・補償<br>C=45,000千円<br>5. 以降残 C=2,177,800千円  |
| 2  | 社会資本総合交付金事業<br>鮫川<br>いわき市佐糠地内<br>～<br>いわき市山田町地内      | 1. 全体計画 L=16,800m<br>C=17,380,300千円<br>本川 L=8,843m<br>四時川 L=3,600m<br>余木田川 L=1,408m<br>山田川 L=1,055m<br>中田川 L=1,900m<br>2. 施工年度 昭和51年度～<br>3. 過年度 C=6,785,100千円<br>4. 平成27年度 橋梁上下部工（中田川）・用地<br>補償（中田川）<br>C=220,000千円<br>5. 以降残 C=10,281,500千円 |



夏井川 (施工前)



夏井川 (施工後)



中田川 (施工前)



中田川 (施工後)



中田川 (施工前)



中田川 (施工中)

## 5 砂防・地すべり・急斜面

当管内は、大小の交錯した数多い断層により形成された脆弱な古第三紀層からなり、地すべりの発生する危険が高い地域であると共に、海岸の近くは泥岩のがけ地と堆積層が入り組んでおり、戦後の石炭産業により重化学工業が発達し、人口が急激に増加したことにより斜面近くまで宅地化が進行したため、土砂災害危険箇所が1,628箇所（土石流危険渓流521箇所、地すべり危険箇所19箇所、急傾斜地崩壊危険箇所1,088箇所）と県内でも数が多い地域です。

管内における施設の整備状況は、砂防指定地は191箇所、堰堤工並びに渓流保全工が整備され、地すべり防止区域は17箇所、集排水ボーリングや表面排水工等により整備され、急傾斜地崩壊防止区域は142箇所、法面工や擁壁工が整備されています。

今後も、危険度の高い箇所から重点的に整備を進めるとともに、過年度に施工された施設においても老朽化の状況について調査を行い、必要に応じて改築を図ります。

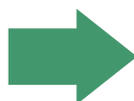
また、土砂災害防止法に基づき、土砂災害（がけ崩れ・土石流・地すべり）から住民の生命を守るために、土砂災害が発生するおそれがある区域を明らかにし、警戒避難体制の整備や一定の行為の制限を行う土砂災害警戒区域等の指定は、平成27年4月1日現在で土石流168箇所、がけ崩れ370箇所、地すべり3箇所です。

主な事業は次のとおりです。

| 番号 | 事業名                                      | 事業概要  |
|----|--|---|
| 1  | 社会資本総合交付金事業<br>五林沢2号筋<br>いわき市川前町川前字五林地内  | 1. 全体計画 (砂防えん堤) L=50.5m H=8.5m<br>C=150,000千円<br>2. 施工年度 平成23年度～平成30年度予定<br>3. 過年度 C=96,772千円<br>4. 平成27年度 えん堤工<br>C=80,000千円                                 |
| 2  | 社会資本総合交付金事業<br>山ノ根2号地区<br>いわき市平常磐岩ヶ岡町山ノ根 | 1. 全体計画 (急傾斜地対策) L=300m H=300m<br>現場吹付法砕工 L=238m<br>C=300,000千円<br>2. 施工年度 平成23年度～平成30年度予定<br>3. 過年度 C=79,624千円<br>4. 平成27年度 現場吹付法砕工<br>C=35,000千円            |
| 3  | 社会資本総合交付金事業<br>柳町地区<br>いわき市平中山字柳町地内      | 1. 全体計画 (急傾斜対策) L=394.0m<br>現場吹付法砕工 L=246m<br>待受擁壁工 L=148.0m<br>C=279,000千円<br>2. 施工年度 平成20年度～平成27年度予定<br>3. 過年度 C=224,000千円<br>4. 平成27年度 待受擁壁工<br>C=14,000千円 |



山ノ根2号（施工前）



山ノ根2号（施工後）

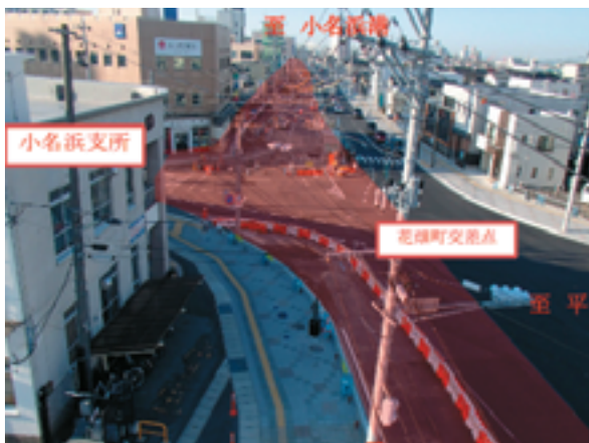
## 6 都市計画

いわき市の都市計画道路網は昭和41年合併した際、各都市の計画を集合して策定したものであり、その後交通需要に対処し、部分的に変更を行い、平成26年12月現在122路線、総延長329.2kmが計画決定され、県と市が分担して、そのうち244.1km(74.1%)が整備済みとなっています。

まちづくり支援、渋滞対策及び道路ネットワークを図り、まちなかの賑わいや明るさを創出するための都市基盤の整備を進めていきます。

主な事業は次のとおりです。

| 番号 | 事業名  | 事業概要   |
|----|--|--|
| 1  | 交付金事業(街路)<br>街路事業<br>平磐城線(花畑)<br>いわき市小名浜花畑町地内    | 1. 全体計画 L=876m<br>W=27.0m<br>C=5,311,200千円<br>2. 施工年度 平成16年度～<br>3. 過年度 C=5,271,200千円<br>4. 平成27年度 電線共同溝工・改良舗装工<br>連携設備布設工<br>C=40,000千円 |
| 2  | 復興交付金事業(街路)<br>街路事業<br>平磐城線(小名浜)<br>いわき市小名浜字定西地内 | 1. 全体計画 L=313.0m<br>W=29.25m<br>C=1,970,000千円<br>2. 施工年度 平成24年度～<br>3. 過年度 C=1,760,000千円<br>4. 平成27年度 電線共同溝工・道路改良工<br>C=210,000千円        |
| 3  | 交付金事業(街路)<br>街路事業<br>三函台山線(湯本)<br>いわき市常磐湯本町地内    | 1. 全体計画 L=511m<br>W=12.0m～16.0m<br>C=3,600,000千円<br>2. 施工年度 平成17年度～<br>3. 過年度 C=2,861,000千円<br>4. 平成27年度 橋梁上部工架設・擁壁工<br>C=610,700千円      |



(都) 平磐城線(花畑工区)



(都) 三函台山線(湯本工区)

## 7 住 宅

県住宅政策の基本方針である「住宅マスタープラン」の見直しが平成17年度に行われ、県営住宅については、これまでの低額所得者に加え、高齢者、母子家庭、障がい者、DV被害者など社会的弱者に対する住まいのセーフティネットと位置付けられ、居住の安定確保と適正管理を実行するとともに、適切な改善や更新による既存住宅ストックの有効利用、地域資源や木材利用など環境に配慮した整備を進めています。

本年度は、富岡団地の外断熱改修による断熱性能の向上や、湯長谷団地や高坂団地のエレベーター改修工事などを行ない、安全で快適な県営住宅整備を推進すると共に、市の除染計画に合わせ、団地内の除染を進めていきます。

また、原子力災害による長期避難者の居住の安定を確保するため、復興公営住宅の整備を進めていきます。

| 番号 | 事業名       | 事業概要   |
|----|-----------|--|
| 1  | 県営住宅改善事業  | 1. 富岡団地4号棟 外断熱改修工事<br>2. 湯長谷団地外 昇降機改修工事  |
| 2  | 県営住宅の管理   | 1. 中神谷団地外 量水器取替工事<br>2. 富岡団地 避難器具修繕工事<br>3. 梅ヶ丘団地8号棟 EV棟外壁改修工事<br>4. 船戸団地外 解体工事<br>5. 叶団地外 外灯改修工事<br>6. 富岡団地外 駐車場区画線工事<br>7. 水野谷団地 児童遊園フェンス改修工事<br>8. 比良団地 団地内通路改修工事 |
| 3  | 復興公営住宅の整備 | 1. 八幡小路団地 12戸<br>2. 家ノ前団地 53戸<br>3. 鹿島町下矢田 30戸<br>4. 関船団地 27戸<br>5. 四倉 150戸  |



下神白団地



湯長谷団地

## 8 営繕

県の庁舎や高等学校等の県有施設の整備は、「永く生きる建築」を基本理念に各部局からの整備要請に基づき、受託営繕工事として実施します。

本年度は、高等学校等の東日本大震災で被災した県有施設の復旧工事を行うほか、改築や耐震改修事業により、安全で安心して利用できる施設整備に取り組みます。

| 事業名  | 部局名   | 事業概要   |
|------|-------|--|
| 営繕工事 | 総務部   | いわき合同庁舎（耐震改修工事）  |
|      | 企画調整部 | アクアマリンふくしま（ガラスフィルム改修）  |
|      | 保健福祉部 | 浜児童相談所（改築工事）   |
|      | 商工労働部 | ハイテクプラザ（変圧器改修外）  |
|      | 土木部   | 小名浜港湾建設事務所（新築工事）<br>四倉港公衆便所（災害復旧工事）<br>小玉ダム（堰堤改良工事）  |
|      | 企業局   | 自家発電室（新築工事）  |
|      | 教育庁   | 磐城農業高校（災害復旧工事）<br>聾学校平分校（耐震改修工事）<br>磐城桜が丘高校（耐震改修工事）<br>平工業高校（大規模改造工事）<br>平商業高校（校舎改築工事）<br>いわき総合高校（耐震改修工事）<br>小名浜高校（耐震改修工事）<br>勿来工業高校（屋外整備工事）<br>好間高校（大規模改造工事）<br>四倉高校（プール改修設計委託）<br>いわき翠の杜高校（耐震改修工事）<br>いわき海星高校（災害復旧工事）<br>湯本高校（体育館外壁改修工事）<br>いわき海浜自然の家（制御盤更新工事） |
|      | 警察本部  | いわき東警察署（空調改修工事）<br>いわき東警察署（水上派出所改築工事）  |



磐城農業高校改築 完成予想図



小名浜港湾建設事務所改築 完成予想図

## 9 公 園

都市公園は、緑のマスタープランに基づき、都市人口1人当たり20㎡を目標として県と市がそれぞれ分担して積極的に整備を進めています。平地区と小名浜地区のほぼ中央に位置する「いわき公園」はいわき市の区域を超える広域レクリエーション施設として、平成17年3月に完成し、年間約50万人に利用されているほか、生徒によるモデルロケットの実験や、市民によるグランドゴルフ・ウォークラリーなどのイベントも開催されるなど幅広い層の市民に利用されています。また「いわき公園」は災害時には市民の避難場所として活用されることから、支援物資を保管する備蓄倉庫も管理棟内に備えています。

| ゾーン名称        | 主要施設                              | 全体面積   |
|--------------|-----------------------------------|--------|
| メインエントランスゾーン | エントランス広場・滝の流水                     | 3.7ha  |
| 遊 び の ゾ ーン   | みんなの広場・モニュメント・もみじの道・休憩施設・駐車場      | 11.3ha |
| 文化施設のゾーン     | 暮らしの伝承郷                           | 4.6ha  |
| スポーツゾーン      | 多目的広場・休憩施設・木の広場・駐車場               | 11.7ha |
| 林間アドベンチャーゾーン | アドベンチャー広場・グリーンアドベンチャーコース・リサイクル施設  | 26.6ha |
| ピクニックゾーン     | 水辺の散歩道・しょうぶ園・ホタルの流れ・さくらの道・森のわくわく橋 | 6.5ha  |
| アミューズメントゾーン  | フラワーガーデン・石の舞台・備蓄倉庫・管理棟            | 6.9ha  |
| 計            |                                   | 71.3ha |

(平成27年4月1日現在)



### リサイクル施設 (園内での植物発生材を利用する循環型の管理運営)

公園内での除草や芝刈りによって発生した草は、リサイクル施設で堆肥化し、公園内の草花へ使用しています。

また、いわき公園の豊かな自然には、人間が植林した杉林もあるため、約6,000本ある杉を伐採し、代わりに落葉樹を植樹し、約30年程かけて昔の里山に戻す計画を進めています。伐採した杉をリサイクル施設でチップ化し、園路のチップ舗装や堆肥に利用しています。

### 公園内リサイクルイメージ



リサイクル施設



チップパー



ウッドチップ舗装

## 10 維持管理

当管内は常磐道・磐越道など高速交通基盤の整備や小名浜港を中心とした物流拠点の整備並びに河川改修等、工業と都市いわき市を活性化するための整備等が増大していること、また行政に対する社会的ニーズも多様化していることから、維持管理業務もこれらに対応したスピード感と柔軟性を重視して進めていく必要があります。

### ●● 1. 業務内容 ●●

#### (1) 土木施設の維持管理

#### (2) 道路・河川のパトロール

事務所管轄の国道・主要地方道・一般県道を定期的にパトロールし、道路及び付属物の異状ならびに道路の不法占用等に対して適切な措置を講じて道路を常に良好に保っています。

また、河川パトロールは管内の県管理区間を定期的に巡視し、護岸の崩壊箇所の早期発見、ごみの不法投棄防止に取り組んでいます。



#### (3) 月間行事

- (5月1日～31日) 水防月間
- (6月1日～30日) 土砂災害防止月間
- (7月1日～31日) 河川愛護月間、海岸愛護月間
- (8月1日～31日) 道路ふれあい月間

などの各種行事を行っており、道路ふれあい月間中（8月中旬）は道路の清掃美化活動（県、市、各種団体）を県下一斉に行っています。

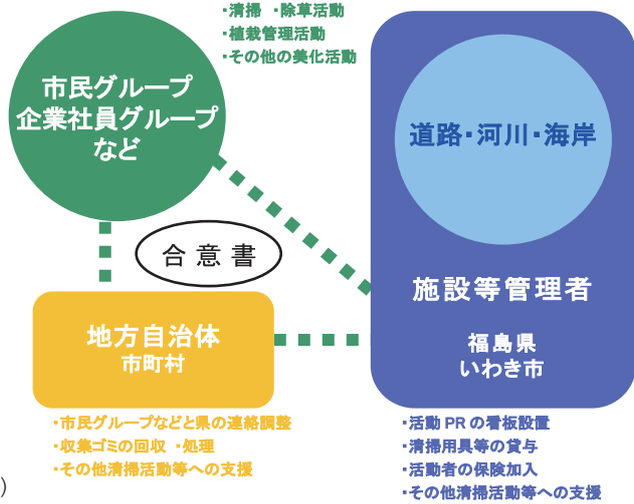
## ●● 2. 住民参加型維持管理 ●●

道路や河川等を常に良好な状態に保ち、安全で快適な生活環境を提供することは極めて重要です。近年の高度情報化、国際化、超高齢化社会などに伴い、人々の生活様式や価値観も多様化してきていることから、施設の管理は、安全で安心できる質の高い環境を確保することが求められています。

しかしながら、管理施設が年々増加し、それに伴う維持費用も増大してきていることから、利用者のニーズに対応しきれないのが現実です。

一方、地域の生活・自然環境を自らの手で守る意識の高まりから、ボランティア活動への参加やNPOなどの活動も活発になっています。これらを踏まえて、今後の維持管理にあたっては、「うつくしまの道・川・海サポート制度」により、地域住民と連携・協働した管理を推進します。

### うつくしまの道・川・海サポート制度



### (1) 道路美化活動

#### うつくしまの道サポート制度 合意締結団体

(平成27年4月1日現在)

| 番号 | 団体名称             | 道取り組み路線             | 合意締結月日    |
|----|------------------|---------------------|-----------|
| 1  | 貝泊こいこい倶楽部田人第一小学校 | (主)勿来浅川線            | H14. 8. 7 |
| 2  | 遠野町地域づくり振興協議会    | (主)いわき石川線           | H14. 8. 7 |
| 3  | 四倉駅前緑化協力会        | (一)四倉停車場線           | H14. 8. 7 |
| 4  | 久ノ浜駅前道路愛護会       | (一)久ノ浜停車場線、(一)久ノ浜港線 | H15. 6.27 |
| 5  | 金山自治会            |                     |           |
| 6  | 金山長寿連合会          |                     |           |
| 7  | 金山道路愛護会「花いちもんめ」  | (主)いわき上三坂小野線        | H15. 8. 8 |
| 8  | 植田東中学校「JRC委員会」   |                     |           |
| 9  | 汐見が丘小学校「緑の少年団」   |                     |           |
| 10 | グリーンロード小名浜協議会    | (主)小名浜平線            | H16. 3.26 |
| 11 | 「いわき花と緑の会」       | (一)湯ノ岳別所線           | H16. 3.26 |
| 12 | 小名田地区自治会         | (主)常磐勿来線            | H16.10.29 |
| 13 | 下小川ゆうゆうクラブ       | 国道399号              | H16.11.24 |
| 14 | 上ノ原入口花壇を守る会      | (一)小川赤井平線           | H16.11.24 |
| 15 | 下平窪道路愛護会         | 国道399号              | H17. 3.18 |
| 16 | 大久道路愛護会          | (一)折木筒木原久ノ浜線        | H17. 3.18 |
| 17 | いわき花と緑の会         | (主)いわき石川線           | H17. 3.28 |
| 18 | 全日本サライ連盟福島二区支部   |                     |           |
| 19 | 岩間町              | (一)泉岩間植田線           | H17. 3.28 |
| 20 | 勿来ひと・まち未来会議      |                     |           |
| 21 | 草野花美和会           | (主)小名浜四倉線           | H18. 2. 1 |
| 22 | 久之浜大字区長会         |                     |           |
| 23 | 久之浜字南町町内会        | (一)白岩久之浜線           | H18. 2. 1 |
| 24 | 久之浜第一幼稚園         |                     |           |
| 25 | 大平行政区            |                     |           |
| 26 | 根岸行政区            | (主)いわき石川線           | H18. 2.24 |
| 27 | 「山の食。川前屋」運営委員会   | (主)小野四倉線            | H18. 2.24 |
| 28 | 下船尾 Netz さくら倶楽部  | (主)いわき上三坂小野線        | H18. 3.16 |
| 29 | 鶴のあし湯を愛でる会       | (主)いわき石川線           | H18. 3.18 |
| 30 | 林内コスモス会          | (主)いわき上三坂小野線        | H20. 8.20 |
| 31 | 大野老人クラブ寿会        | (主)小野四倉線            | H20. 8.20 |
| 32 | JAいわき市女性部夏井支部    | (主)小名浜四倉線           | H21. 8.21 |
| 33 | いわき中央アスコ         | (主)江名常磐線            | H22. 3.17 |
| 34 | よつくら日和見会         | (主)小野四倉線            | H24. 7. 9 |
| 35 | 草木屋地区道路愛護会       | (主)小名浜四倉線           | H25. 1.23 |
| 36 | 柳生ニコニコガーデンクラブ    | (主)小野四倉線            | H25. 5.29 |



四倉停車場線（四倉駅前緑化協力会）



湯本川を愛する市民ネットワーク

### (2) 河川美化活動

#### うつくしまの川サポート制度合意締結団体

(平成27年4月1日現在)

| 番号 | 団体名称                         | 河川名 | 合意締結月日    |
|----|------------------------------|-----|-----------|
| 1  | 下船尾 Netz さくら倶楽部              | 藤原川 | H18. 3.16 |
| 2  | 特定非営利活動法人<br>湯本川を愛する市民ネットワーク | 湯本川 | H21. 2. 3 |
| 3  | 遠野町地域づくり振興協議会                | 鮫川  | H22. 3.29 |
| 4  | いわき市立磐崎小学校<br>藤原川大好きクラブ      | 藤原川 | H23. 3. 8 |
| 5  | 日晶俵いわき工場5S推進グループ             | 藤原川 | H23. 7.25 |
| 6  | 下川を考える会                      | 釜戸川 | H24. 7. 9 |

### 3. 異常気象時通行規制

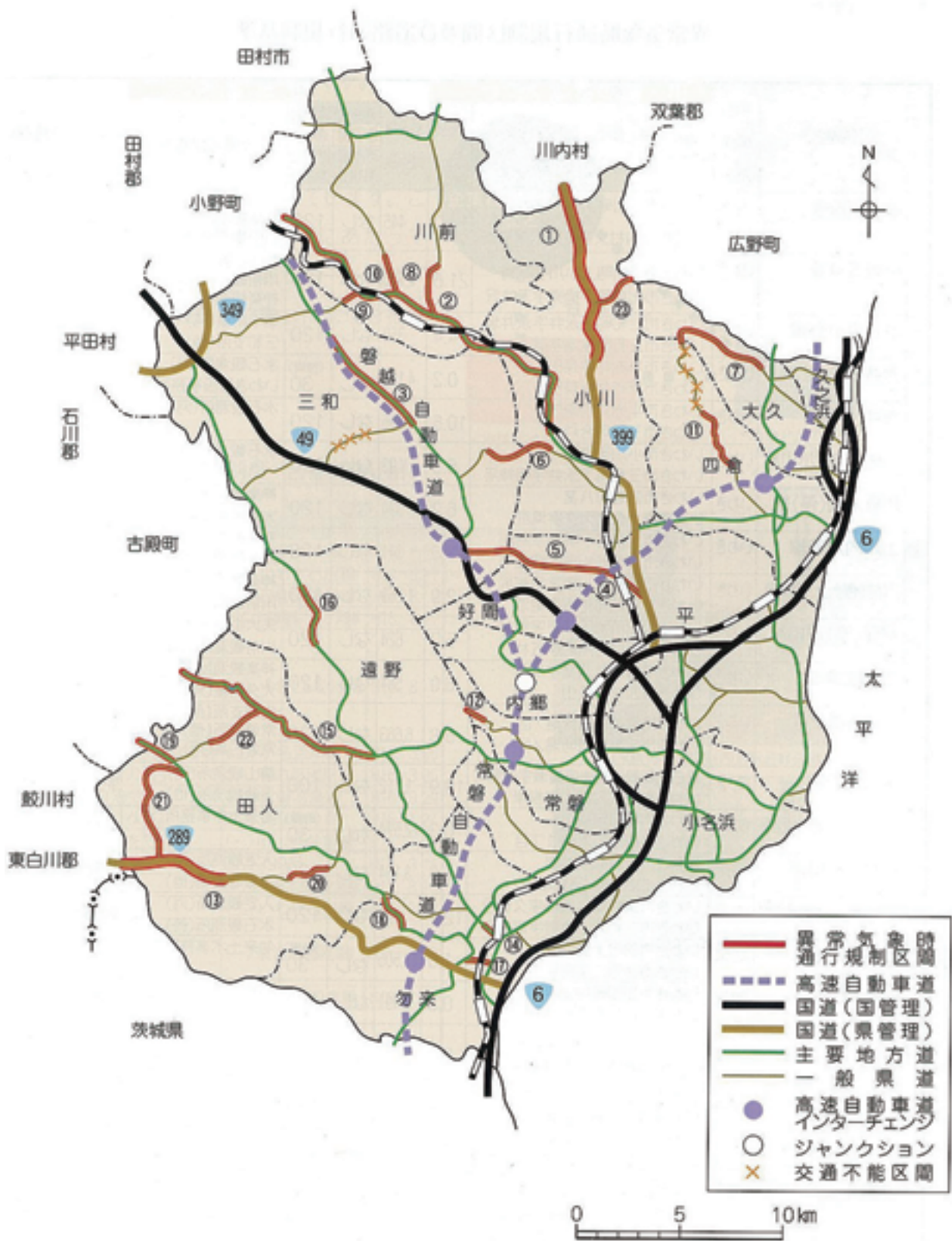
降雨量が多い異常気象時には、落石や法面または路肩の崩壊等を生じる恐れがあるため、国道399号いわき市小川町上小川～双葉郡川内村大字下川内地区の区間など17路線、22箇所について通行規制をかけています。

#### 異常気象時通行規制区間及び道路通行規制基準

(平成27年4月1日現在)

| 路線名         | 担当<br>事務<br>所名 | 規制区間                                |      | 延長<br>(km) | 交通量<br>台/日 | 規制基準                 |                                   | 気象等観測所 | 危険内容                                 | 迂回路 |
|-------------|----------------|-------------------------------------|------|------------|------------|----------------------|-----------------------------------|--------|--------------------------------------|-----|
|             |                | 自 都市 町村字<br>至 都市 町村字                | 延長   |            |            | 規制基準 (mm)            |                                   |        |                                      |     |
|             |                |                                     |      |            |            | 通行注意<br>時間雨量<br>連続雨量 | 通行止<br>時間雨量<br>連続雨量               |        |                                      |     |
| ① 国道399号    | いわき            | いわき市小川町上小川字内倉<br>双葉郡川内村大字下川内字バク     | 14.0 | 475        | なし         | 120                  | 下川内観測所(河)<br>神楽観測所(河)<br>川内観測所(気) | 落石崩壊   | なし                                   |     |
| ② 小野四倉線     | いわき            | いわき市小川町上小川字高崎<br>いわき市川前町下桶売字五味沢     | 21.6 | 1,025      | なし         | 120                  | 矢大臣観測所(河)<br>川前観測所(気)<br>神楽観測所(河) | 落石崩壊   | (主)小名浜小野線                            |     |
| ③ 小名浜小野線    | いわき            | いわき市三和町上永井字永井坂<br>いわき市三和町差塩字舘下      | 4.4  | 285        | なし         | 120                  | 宿下雨量(河)<br>三和支所(他)                | 落石崩壊   | (国)49号                               |     |
| ④ 赤井(停)線    | いわき            | いわき市平赤井字深田<br>いわき市平赤井字深田            | 0.2  | 3,911      | なし         | (時間)<br>30           | 水石観測所(河)<br>いわき建設事務所(河)           | 冠水     | (国)49号                               |     |
| ⑤ 赤井(停)線    | いわき            | いわき市平赤井字南茨<br>いわき市三和町合戸             | 10.5 | 3,911      | なし         | 120                  | 水石観測所(河)                          | 落石崩壊   | (国)49号                               |     |
| ⑥ 三株下市萱小川線  | いわき            | いわき市小川町塩田<br>いわき市三和町下永井字明神平         | 5.3  | 171        | なし         | 120                  | 水石観測所(河)<br>小玉ダム管理所(河)<br>宿下雨量(河) | 落石崩壊   | (主)小名浜小野線                            |     |
| ⑦ 片倉末続(停)線  | いわき            | いわき市四倉町八茎<br>いわき市大久町大久字滝尻           | 6.2  | 401        | なし         | 120                  | 神楽観測所(河)<br>大久雨量(河)               | 落石崩壊   | なし                                   |     |
| ⑧ 上川内川前線    | いわき            | いわき市川前町下桶売字高部<br>いわき市川前町川前字們立       | 3.6  | 343        | なし         | 120                  | 神楽観測所(河)<br>川前観測所(気)              | 落石崩壊   | (主)小野富岡線<br>(一)吉間田滝根線                |     |
| ⑨ 川前(停)上三坂線 | いわき            | いわき市川前町川前字宇根尻<br>いわき市三和町差塩字堀添       | 2.9  | 121        | なし         | 120                  | 神楽観測所(河)<br>川前観測所(気)              | 落石崩壊   | (主)小名浜小野線                            |     |
| ⑩ 神俣(停)川前線  | いわき            | いわき市川前町下桶売字殿林<br>いわき市川前町川前字五林       | 5.7  | 661        | なし         | 120                  | 矢大臣観測所(河)<br>川前観測所(気)             | 落石崩壊   | (主)小野富岡線<br>(一)吉間田滝根線                |     |
| ⑪ 八茎四倉線     | いわき            | いわき市四倉町八茎字片倉<br>いわき市四倉町玉山           | 6.0  | 437        | なし         | 120                  | 神楽観測所(河)<br>大久雨量(河)               | 落石崩壊   | なし                                   |     |
| ⑫ 湯ノ岳別所線    | いわき            | いわき市常磐藤原町湯ノ岳<br>いわき市常磐藤原町湯ノ岳        | 5.8  | 5,613      | なし         | 120                  | 内郷支所(他)<br>常磐支所(他)<br>常磐白鳥(河)     | 落石崩壊   | なし                                   |     |
| ⑬ いわき上三坂小野線 | 勿来             | いわき市植田町林内<br>いわき市植田町本町1丁目           | 0.3  | 12,574     | なし         | (時間)<br>30           | 勿来土木事務所(河)                        | 冠水     | (主)日立いわき線                            |     |
| ⑭ いわき石川線    | 勿来             | いわき市遠野町字根岸<br>いわき市田人町石住(郡界)         | 11.6 | 3,184      | なし         | 120                  | 入定観測所(河)<br>古殿町役場(他)              | 落石崩壊   | (国)49号                               |     |
| ⑮ いわき上三坂小野線 | 勿来             | いわき市遠野町入遠野字久保目<br>いわき市三和町上市萱字馬場平    | 12.7 | 405        | なし         | 120                  | 入定観測所(河)<br>水石観測所(河)              | 落石崩壊   | なし                                   |     |
| ⑯ 勿来浅川線     | 勿来             | いわき市錦町大島<br>いわき市錦町江栗馬場              | 1.0  | 12,505     | なし         | (時間)<br>30           | 勿来土木事務所(河)                        | 冠水     | (主)日立いわき線                            |     |
| ⑰ 勿来浅川線     | 勿来             | いわき市川部町字大平<br>いわき市川部町字松ノ下           | 0.8  | 491        | なし         | 120                  | 四時ダム管理所(河)<br>高柴ダム管理所(河)          | 落石崩壊   | (一)旅人勿来線                             |     |
| ⑱ 勿来浅川線     | 勿来             | いわき市田人町貝泊字耕土<br>石川郡古殿町大字松川字滝ノ平      | 7.5  | 426        | なし         | 120                  | 前山観測所(河)<br>古殿観測所(気)              | 落石崩壊   | (主)いわき石川線                            |     |
| ⑲ 旅人勿来線     | 勿来             | いわき市田人町旅人字松葉<br>いわき市田人町旅人字道伝        | 1.5  | 5,654      | なし         | 120                  | 四時ダム管理所(河)<br>田人支所(他)             | 落石崩壊   | (主)勿来浅川線                             |     |
| ⑳ 才鉢前山線     | 勿来             | いわき市田人町貝泊字コブキ<br>いわき市田人町荷路夫字前山国有林   | 6.5  | 236        | なし         | 120                  | 前山観測所(河)                          | 落石崩壊   | (国)289号                              |     |
| ㉑ 才鉢前山線     | 勿来             | いわき市田人町石住字才鉢<br>いわき市田人町貝泊字下戸草       | 4.6  | 133        | なし         | 危険を<br>発見し<br>た場合    |                                   | 土石崩壊   | (主)いわき石川線<br>(一)皿貝勿来(停)線<br>(主)勿来浅川線 |     |
| ㉒ 上戸渡広野線    | いわき            | いわき市小川町上小川小川山国有林<br>双葉郡広野町大字上浅見川字小松 | 17.2 | 475        | なし         | 危険を<br>発見し<br>た場合    |                                   | 落石崩壊   | なし                                   |     |

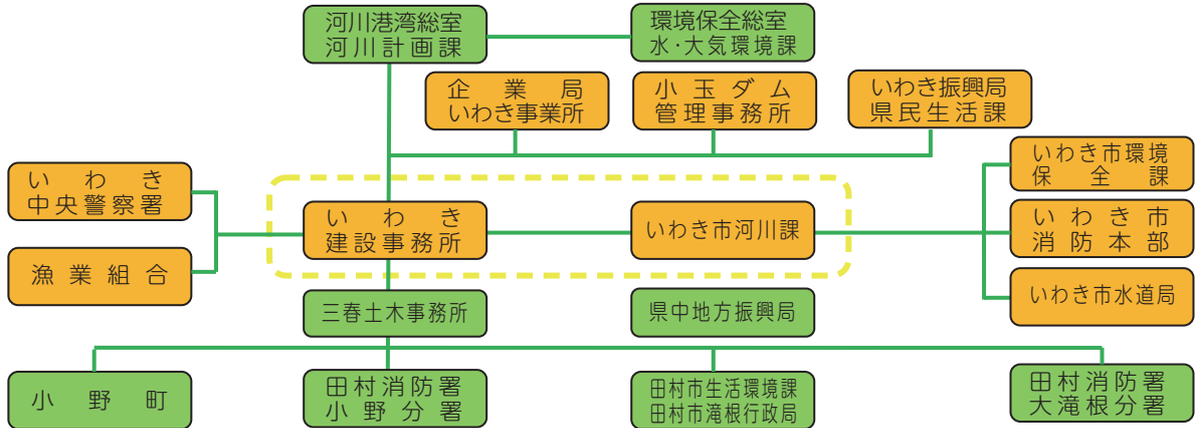
# 異常気象時通行規制区間



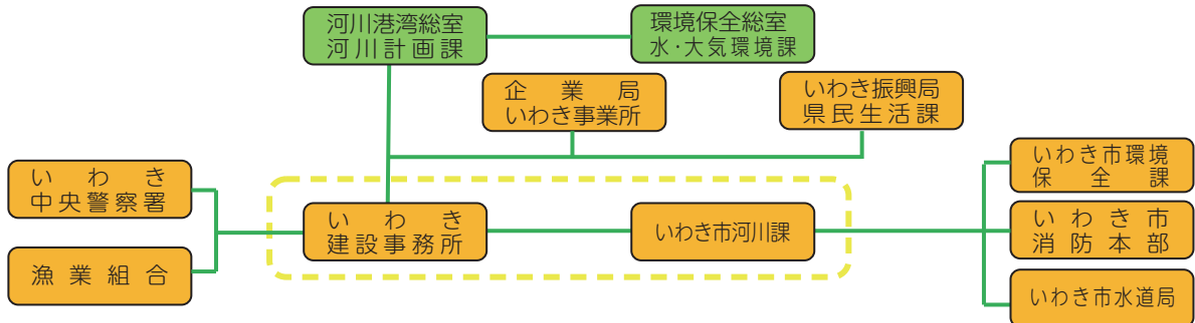
●● 4. 水質事故の連絡 ●●

油類や化学物質が流出する水質事故では、魚などの生物が死んだり、河川の水の利用ができなくなるなど大きな被害をもたらします。被害を最小限にするため、関係機関が連携して迅速な対応をとります。

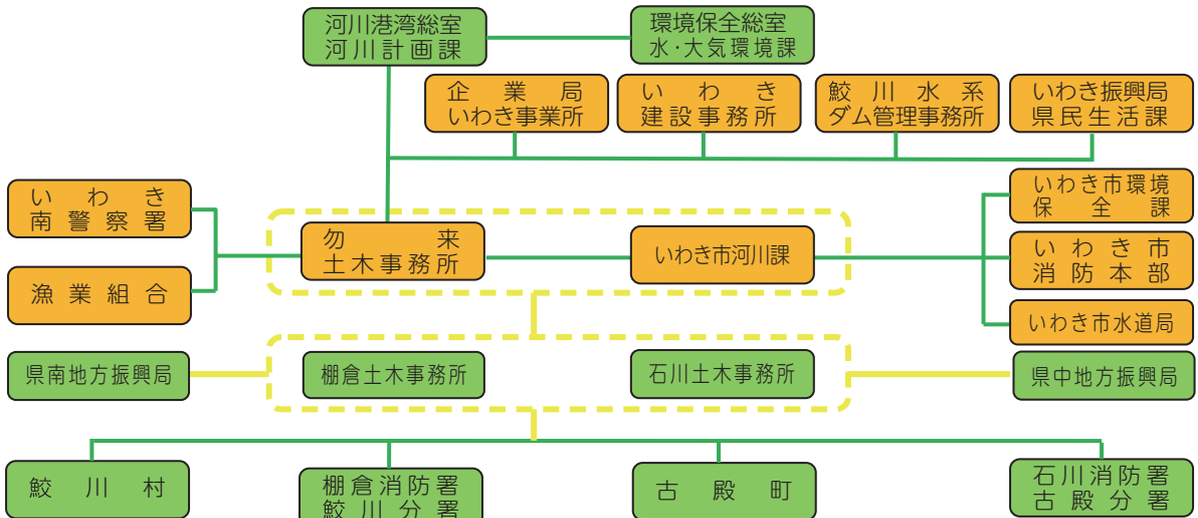
夏井川水系の連絡体制



藤原川水系の連絡体制



鮫川水系の連絡体制



※ の機関は、発生場所によって選択

## 11 各種許認可事務の概要

建設事務所で扱う許認可事務については、行政課が窓口となり処理しております。

その主なものは、河川法・道路法等に基づく占用許可、建設業法等による建設業許可・入札参加資格審査、経営事項審査及び宅地建物取引業法・建築士法による免許・登録などがあります。

### (1) 河川法等に基づく許可

河川区域、道路区域等において占用・工事等を行う場合は、各法律に基づき、あらかじめ各管理者の許可・承認を受けなければなりません。

〔平成 26 年度許可件数〕

| 法令等   |                            | いわき建設事務所 | 勿来土木事務所 | 小計  | 本庁 | 計   |
|---|----------------------------|----------|---------|-----|----|-----|
| 河川法   | 第 20 条 (河川関係者以外の者の行う工事の許可) | 5        | 0       | 5   | 0  | 5   |
|   | 第 23 条 (流水の占用許可)           | 0        | 0       | 0   | 0  | 0   |
|   | 第 24 条 (土地の占用許可)           | 412      | 9       | 421 | 0  | 421 |
|   | 第 25 条 (土石等の採取の許可)         | 3        | 0       | 3   | 0  | 3   |
|   | 第 26 条 (工作物の新築等の許可)        | 154      | 11      | 165 | 0  | 165 |
|   | 第 27 条 (土地の掘さく等の許可)        | 7        | 1       | 8   | 0  | 8   |
| 海岸法   | 第 7 条 (海岸保全区域における占用の許可)    | 2        | 0       | 2   | 0  | 2   |
|   | 第 37 条の 4 (一般公共海岸区域の占用の許可) | 2        | 0       | 2   | 0  | 2   |
| 福島県砂防指定地域等<br>管理規制第 4 条 (砂防指定地内における制限行為の許可)         |                            | 3        | 0       | 3   | 0  | 3   |
| 急傾斜地の崩壊による災害防止に関する法律<br>第 7 条 (急傾斜地崩壊危険区域内の制限行為の許可) |                            | 11       | 0       | 11  | 0  | 11  |
| 地すべり等防止法第 18 条<br>(地すべり防止区域内の制限行為の許可)               |                            | 1        | 0       | 1   | 0  | 1   |
| 道路法   | 第 24 条 (道路管理者以外の者の行う工事の承認) | 62       | 17      | 79  | 0  | 79  |
|   | 第 32 条 (道路占用許可)            | 434      | 222     | 656 | 0  | 656 |

### (2) 建設業法に基づく許可・登録件数

〔建設業法〕

|                       |     |       |      |     |     |       |
|-----------------------|-----|-------|------|-----|-----|-------|
| 許可業者数 (平成 27 年 3 月現在) | 一 般 | 1,856 | 特 定  | 7   | * 計 | 1,863 |
| 許可件数 (平成 26 年度)       | 新 規 | 92    | 更新追加 | 303 | 計   | 395   |

\* 同一業者を除く

|             | 平成 26 年度 |
|-------------|----------|
| 県入札参加資格審査件数 | 276      |
| 経営事項審査件数    | 471      |

(平成 27 年 3 月末現在)

|              | 個 人 | 法 人 | 計   |
|--------------|-----|-----|-----|
| 一級建築士事務所登録件数 | 75  | 105 | 180 |
| 二級建築士事務所登録件数 | 32  | 64  | 96  |
| 木造建築士事務所登録件数 | 1   | 0   | 1   |

## 12 法定外財産の管理

### (1) 法定外公共財産の管理

法定外公共用財産（道路法・河川法の法律が適用されない公共の道・水路等）については、そのほとんどが国有財産特別措置法第5条1項に基づき、平成16年度までにいわき市に譲渡されましたが、海浜地等譲与対象とならなかった財産については、法定受託事務として福島県が管理することとなります。

主な事務処理状況は次のとおりです。

| 事業内容   | 年度     |        |        |        |           |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|
|        | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度    | 平成26年度 |
| 境界確定事務 | 1件     | 0件     | 0件     | 0件     | 0件        | 0件     |
|        | 28.37m | 0m     | 0m     | 0m     | 0m        | 0m     |
| 使用許可事務 | 4件     | 3件     | 3件     | 3件     | 1件        | 7件     |
| 用途廃止事務 | 0件     | 0件     | 0件     | 0件     | 1件        | 0件     |
|        | 0㎡     | 0㎡     | 0㎡     | 0㎡     | 7,329.78㎡ | 0㎡     |

### (2) 廃道・廃川敷の管理及び処分

道路法第18条第2項及び河川法施行令第49条の規定により、道路・河川等の公共用財産の用途が廃止された場合、道路法第92条第4項及び河川法第92条の規定に基づき、当該廃道（廃川）敷地等と新たに道路（河川）区域になる土地との交換処分を行っています。

また、それ以外の廃道・廃川敷地については、道路法94条第2項、河川法第93条第1項、国有財産法第28条の規定により、福島県の普通財産として譲与を受け、適正な管理処分に努めています。

なお、廃道・廃川敷の交換及び処分の実績は次のとおりです。

#### 〔廃道敷〕

| 区分 | 年度     |        |         |        |        |        |
|----|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
|    | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度  | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 |
| 交換 | 0件     | 0件     | 0件      | 0件     | 0件     | 0件     |
|    | 0㎡     | 0㎡     | 0㎡      | 0㎡     | 0㎡     | 0㎡     |
| 処分 | 1件     | 1件     | 3件      | 0件     | 0件     | 0件     |
|    | 23.27㎡ | 94.00㎡ | 844.39㎡ | 0㎡     | 0㎡     | 0㎡     |

#### 〔廃川敷〕

| 区分 | 年度      |         |         |        |        |         |
|----|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
|    | 平成21年度  | 平成22年度  | 平成23年度  | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度  |
| 交換 | 0件      | 0件      | 0件      | 0件     | 1件     | 1件      |
|    | 0㎡      | 0㎡      | 0㎡      | 0㎡     | 69.31㎡ | 268.44㎡ |
| 処分 | 2件      | 2件      | 2件      | 0件     | 1件     | 0件      |
|    | 547.66㎡ | 793.98㎡ | 293.54㎡ | 0㎡     | 89.26㎡ | 0㎡      |

## 13 用 地

### (1) 用地取得の状況

平成 26 年度に取得した事業用地面積は、約 3 万 4 千 3 百平方メートルあり、このうち復興公営住宅団地が約 24 万 8 千平方メートルで全体の約 73% を占めています。復興公営住宅団地を除いた面積でも約 9 万 4 千平方メートル取得しており、復旧・復興関連事業を中心に、前年比で約 13% 増加しています。

また、当該年度に執行した用地取得関係事業費は、用地費が 4 億 2 千万円・補償費が約 19 億 6 千万円となっています。

現在の社会情勢の変化や住民意識の多様化等は、用地補償要求についても大きな変化をみせており、用地取得交渉は、年々複雑・長期化する傾向にあります。

このため、公共用地の取得にあたっては、地域住民の生活及びその環境について適切に配慮し、地域の理解と協力に基づいた事業計画のもと、適切かつ公平な用地補償に努めています。

#### 〔年度別用地取得状況〕

(単位 m<sup>2</sup>)

| 事業名     | 年度 | 平成 22 年度              | 平成 23 年度              | 平成 24 年度              | 平成 25 年度              | 平成 26 年度              |
|---------|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|         |    |                       |                       |                       |                       |                       |
| 道 路     |    | 18,698 m <sup>2</sup> | 14,960 m <sup>2</sup> | 25,666 m <sup>2</sup> | 15,981 m <sup>2</sup> | 34,610 m <sup>2</sup> |
| 河 川     |    | 14,443                | 11,565                | 6,987                 | 24,256                | 44,739                |
| 砂 防     |    | 5,984                 | 7,695                 | 9,133                 | —                     | —                     |
| 海 岸     |    | —                     | —                     | —                     | 30,209                | 10,285                |
| 都 市 計 画 |    | 1,737                 | 1,068                 | 366                   | 12,600                | 4,350                 |
| 住 宅     |    | —                     | —                     | —                     | 14,356                | 248,492               |
| そ の 他   |    | 477                   | —                     | —                     | 169                   | —                     |
| 計       |    | 41,339                | 35,288                | 42,152                | 97,571                | 342,476               |

※都市計画には防災緑地のための用地取得を含む。

### (2) 登 記

#### 〔登記整理状況〕

平成 26 年度における登記整理状況を見ると、平成 26 年度整理数は、前年度からの繰越 235 筆に平成 26 年度発生分 757 筆（現年度分及び過年度発見分）を加えた 992 筆であり、そのうち 738 筆が整理済みとなったことにより、平成 26 年度末の残数は 254 筆となりました。今後とも現年度発生分については、権利関係の事前調査に力を注ぎ、関係資料の早期収集に努めるとともに、過年度未登記分についても、測量や分筆登記が必要な案件については、土地家屋調査士に外部委託するなど適切に処理し、未登記箇所の整理を進めていきます。

## 〔年度別登記整理状況〕

(単位 筆)

| 年度                               |     | 平成 22 年度 | 平成 23 年度 | 平成 24 年度 | 平成 25 年度 | 平成 26 年度 |
|----------------------------------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|
| 区分                               |     |          |          |          |          |          |
| 過年度分<br>(A)                      | 繰越数 | 285      | 248      | 238      | 234      | 235      |
|                                  | 整理数 | 40       | 11       | 6        | 0        | 2        |
|                                  | 残 数 | 245      | 237      | 232      | 234      | 233      |
|                                  | 進捗率 | 14.0     | 4.4      | 2.5      | 0.0      | 0.8      |
| 過年度発見分<br>(B)                    | 発生数 | 7        | －        | 1        | 10       | －        |
|                                  | 整理数 | 7        | －        | 1        | 10       | －        |
|                                  | 残 数 | 0        | －        | 0        | 0        | －        |
|                                  | 進捗率 | 100.0    | －        | 100.0    | 100.0    | －        |
| 現年度分<br>(C)                      | 発生数 | 113      | 121      | 142      | 415      | 757      |
|                                  | 整理数 | 110      | 120      | 140      | 414      | 736      |
|                                  | 残 数 | 3        | 1        | 2        | 1        | 21       |
|                                  | 進捗率 | 97.4     | 99.1     | 98.5     | 99.8     | 97.2     |
| 計<br>(A)<br>+<br>(B)<br>+<br>(C) | 発生数 | 405      | 369      | 381      | 659      | 992      |
|                                  | 整理数 | 157      | 131      | 147      | 424      | 738      |
|                                  | 残 数 | 248      | 238      | 234      | 235      | 254      |
|                                  | 進捗率 | 38.8     | 35.5     | 38.5     | 64.3     | 74.4     |

- 注 1. 「現年度分」とは、当該年度に取得した土地をいいます。
2. 「過年度発見分」とは、道路又は河川敷等として供されている現況にある土地で、用地台帳に記載されてなく、所有権取得の経過が不明なため、当該年度に取得したものとして、登記処理を行う土地をいいます。
3. 「過年度分」とは、当該年度前に取得され、用地台帳に記載されている土地の内、登記が未了のものをいいます。過年度発見分で、発見年度に登記がなされず繰り越したものを含みます。

# V 水防体制

## 1 水防

### (1)水防

わが国は、自然的環境から洪水、高潮等による災害を受けやすい状態にあります。このため、時間雨量 50 mm相当の降雨による洪水を安全に流下できる規模を当面の目標に治水投資を行っていますが、平成 25 年度末現在でもその整備率は管内の二級河川で約 65.8%にしか達していません。

このようなことから治水と相まって、水害による被害を最小限に食い止めるための緊急対策として水防活動が必要となります。

なお、夏井川については洪水時における迅速な避難、水害被害の軽減を図る目的から、平成 16 年 6 月 18 日より福島県と福島地方気象台が共同で洪水予報を開始しております。

### (2)県の水防組織

水防法により、気象・洪水及び高潮等について、水防活動を要するであろう予報および警報があったときから、その危険が解消するまでの間、県に水防本部を設置するとともに、その下部機関を建設事務所・土木事務所に置き、迅速な情報収集及び水防作業の応援指導をします。

### (3)建設事務所・土木事務所の水防体制

管内の水防管理団体と密接な連絡をとり、管内の状況を常に把握するとともに、水防作業を応援指導し水防事務を迅速に処理し、適宜、状況を県水防本部に連絡します。

平成 27 年度いわき建設事務所水防体制を次のとおり定めます。

#### 1)水防配備計画は次の三段階に分類します。

- ア 水防第一配備〔大雨・洪水・高潮・波浪の各警報、津波注意報の発令及び、管内で震度 4 の地震発生時、6 班体制のローテーションにより 13～14名の職員（土木事務所においては 6～7 名の 3 班体制）〕を招集し、事態の推移によっては直ちに職員を追加招集して、その活動ができる体制とします。
- イ 水防第二配備〔津波警報の発令時及び管内で震度 5 弱以上の地震発生時、2 班のローテーションにより、約 30名の職員（土木事務所においては 7～8 名の 3 班体制）〕を動員し、水防活動が遅滞なく遂行できる体制とします。
- ウ 水防第三配備〔第二配備体制で処理しがたい場合・大津波警報発令時、地震（震度 5 強以上）発生時、所属人員の全員〕を動員し、水防業務に従事する体制とします。

#### 〔災害発生〕

#### 2) 水防総指揮者は所長とします。

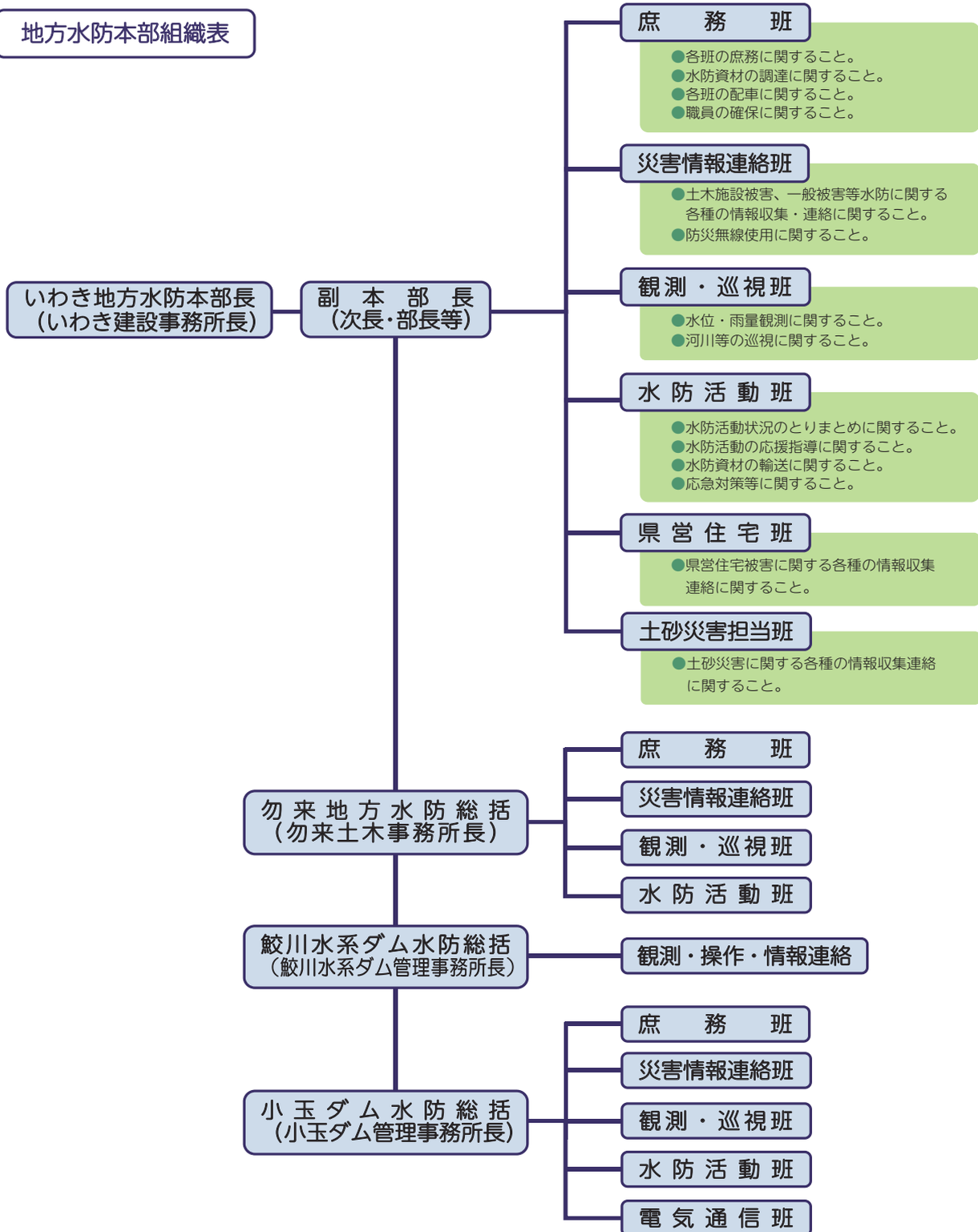
- ア 各体制における各班の長は、所長の命により班員を指揮します。
- イ 班員は各々分担業務を班長の指揮により掌ります。

## 2 水防組織

水防組織



地方水防本部組織表



V 水防体制

### 3 雨量・水位等の状況通報

#### (1) 雨量情報と観測所

雨量の状況を逐次所轄管理団体に通報し、注意を喚起するとともに、水防本部に原則 1 時間毎に報告します。(通常一斉通報時に報告します。)

管内では図-1 のとおり水防活動に必要とする雨量観測所は 20 箇所、その他観測所は 15 箇所あります。

#### (2) 水位通報

水位の状況を逐次所轄管理団体に通報し、水防団の出動等について万全を期するとともに、水防警報発表河川にあっては、水位等の状況に応じ遅滞なく警報発表等の処置を講じます。なお、水防本部にも管内河川の水位を整理し随時報告します。

管内では図-1 のとおり水防活動に必要とする水位観測所は 18 箇所、その他の観測所は 4 箇所あります。

### 4 重要水防区域

重要水防区域は、県管理の河川及び海岸において、人命、財産等の生産力を守るために特に水防上警戒または防御に重要性を有する箇所で、「重要水防区域評定基準」により指定しています。

管内では図-2 のとおり重要水防区域は、28河川 46 箇所 L = 69.2km 7海岸 8 箇所 L = 11.39 kmとなっています。

### 5 水防訓練

水防活動は公共の安全を保持するうえで重要です。

実際に的確な水防活動を行うためには、日頃の危機管理を十分徹底すると共に知識を技術を修得しておく必要があります。

### 6 ダム管理演習

管内の 3 ダム（小玉、高柴、四時）の洪水調節操作を的確に行うための演習を毎年 5 月に行い、関係住民の理解を深めています。

水防訓練



シート張り工法



土のう積



木流し工法



# 管内重要水防区域位置图

图-2



1 事業費内訳

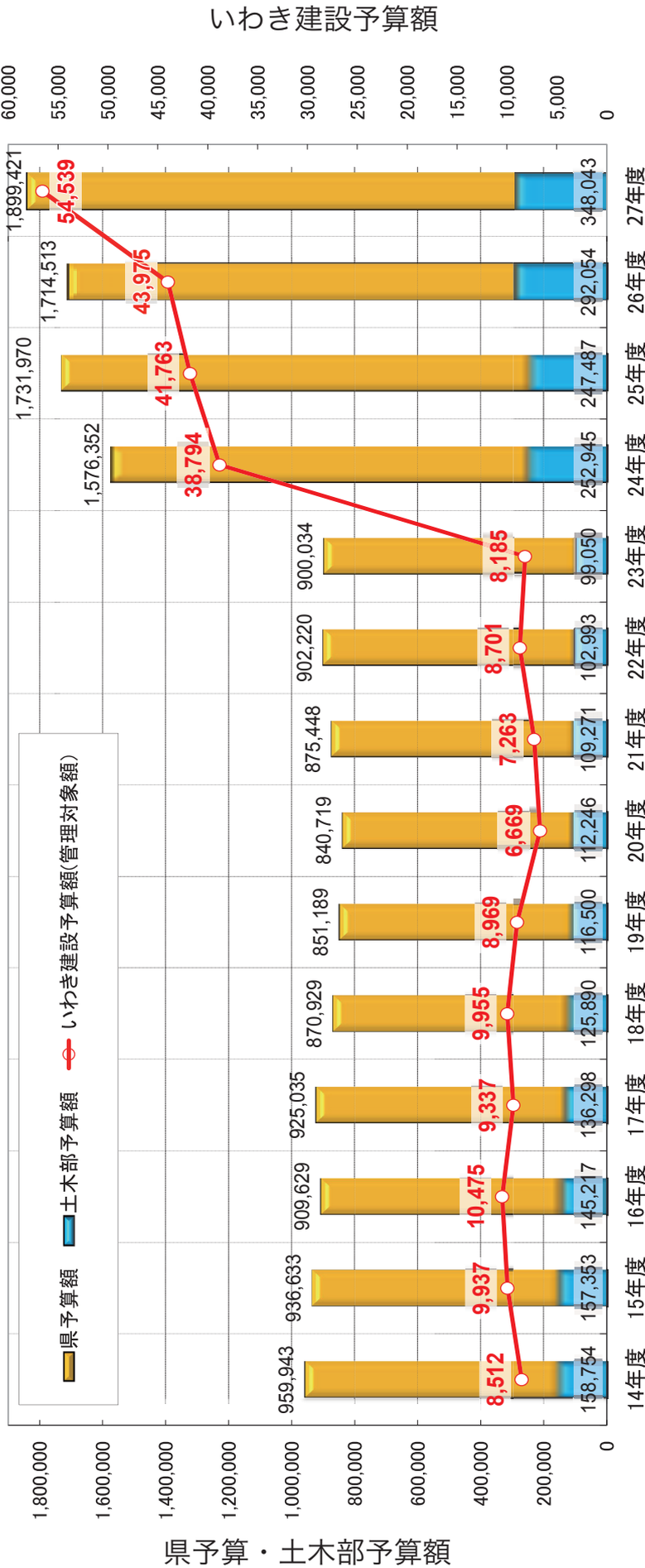
VI 事業費(決算)額

(平成27年4月1日現在)  
(単位:千円)

| 科目        | 年度区分 |           | 平成22年度 |           | 平成23年度 |            | 平成24年度 |            | 平成25年度 |            | 平成26年度 |    |
|-----------|------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|----|
|           | 件数   | 金額        | 件数     | 金額        | 件数     | 金額         | 件数     | 金額         | 件数     | 金額         | 件数     | 金額 |
| 土木        | 663  | 9,053,060 | 701    | 4,456,433 | 889    | 8,367,457  | 929    | 11,325,492 | 1,292  | 17,387,425 |        |    |
| 土木総務費     | 0    | 20,446    | 0      | 29,021    | 10     | 109,162    | 6      | 87,310     | 10     | 84,374     |        |    |
| 建設業指導監督費  | 0    | 47        | 0      | 46        | 0      | 41         | 0      | 51         | 0      | 51         |        |    |
| 生活基盤緊急整備費 | 0    | 0         | 0      | 0         | 0      | 0          | 0      | 0          | 0      | 0          |        |    |
| 生活基盤緊急改善費 | 51   | 124,172   | 62     | 189,823   | 54     | 276,184    | 56     | 297,455    | 66     | 401,477    |        |    |
| 道路橋りょう総務費 | 0    | 2,465,480 | 0      | 46,384    | 0      | 48,446     | 0      | 53,091     | 0      | 57,852     |        |    |
| 道路橋りょう維持費 | 66   | 635,751   | 114    | 918,111   | 135    | 1,055,521  | 115    | 1,326,772  | 113    | 1,394,696  |        |    |
| 道路舗装改良費   | 2    | 20,325    | 0      | 0         | 0      | 0          | 0      | 0          | 0      | 0          |        |    |
| 交通安全改良費   | 27   | 117,343   | 0      | 0         | 0      | 0          | 0      | 0          | 0      | 0          |        |    |
| 道路橋りょう改良費 | 65   | 317,099   | 20     | 74,240    | 13     | 48,512     | 9      | 55,555     | 34     | 246,390    |        |    |
| 緊急地方道整備費  | 53   | 325,819   | 0      | 0         | 0      | 0          | 0      | 0          | 0      | 0          |        |    |
| 道路橋りょう整備費 | 42   | 1,005,296 | 238    | 1,159,614 | 294    | 3,335,217  | 321    | 4,236,482  | 427    | 5,006,755  |        |    |
| 河川海岸総務費   | 63   | 1,596,255 | 17     | 311,782   | 70     | 295,741    | 70     | 315,567    | 79     | 272,159    |        |    |
| 河川海岸改良費   | 24   | 109,705   | 9      | 57,255    | 13     | 61,725     | 9      | 37,516     | 15     | 61,945     |        |    |
| 河川事業費     | 41   | 650,733   | 52     | 367,463   | 52     | 869,384    | 56     | 1,200,472  | 105    | 1,370,978  |        |    |
| 海岸事業費     | 3    | 32,004    | 5      | 10,409    | 11     | 446,902    | 13     | 583,344    | 13     | 422,744    |        |    |
| ダム事業費     | 0    | 0         | 0      | 39,998    | 5      | 39,884     | 13     | 64,782     | 12     | 426,479    |        |    |
| 河川等災害関連費  | 0    | 0         | 28     | 106,008   | 21     | 204,044    | 4      | 140,849    | 0      | 135        |        |    |
| 砂防施設費     | 24   | 1,145,368 | 27     | 131,223   | 52     | 179,084    | 28     | 140,089    | 30     | 131,942    |        |    |
| 砂防事業費     | 56   | 348,826   | 45     | 216,874   | 46     | 291,136    | 37     | 239,616    | 49     | 380,793    |        |    |
| 水防費       | 0    | 709       | 0      | 752       | 0      | 793        | 0      | 919        | 0      | 764        |        |    |
| 空港建設費     | 0    | 0         | 0      | 0         | 0      | 0          | 0      | 0          | 0      | 0          |        |    |
| 都市計画総務費   | 1    | 71,803    | 13     | 33,427    | 2      | 31,933     | 2      | 33,398     | 3      | 47,140     |        |    |
| 都市施設改良費   | 49   | 361,420   | 2      | 58,116    | 5      | 107,943    | 3      | 145,785    | 2      | 84,469     |        |    |
| 都市計画事業費   | 15   | 407,516   | 47     | 379,302   | 94     | 832,415    | 142    | 1,438,408  | 156    | 2,562,550  |        |    |
| 住宅総務費     | 0    | 2,657     | 0      | 40        | 0      | 16,337     | 0      | 67         | 0      | 7,568      |        |    |
| 住宅管理費     | 28   | 71,181    | 9      | 67,444    | 6      | 27,961     | 14     | 105,718    | 23     | 87,473     |        |    |
| 住宅建設費     | 23   | 223,105   | 13     | 259,101   | 6      | 89,092     | 31     | 822,246    | 155    | 4,338,691  |        |    |
| 特定優良賃貸住宅費 | 0    | 0         | 0      | 0         | 0      | 0          | 0      | 0          | 0      | 0          |        |    |
| 災害復旧費     | 0    | 0         | 329    | 2,422,617 | 156    | 4,007,835  | 292    | 4,220,777  | 259    | 3,906,281  |        |    |
| 土木災害復旧費   | 0    | 0         | 329    | 2,422,617 | 156    | 4,007,835  | 292    | 4,220,777  | 259    | 3,906,281  |        |    |
| 土木災害復旧費   | 633  | 9,053,060 | 1,030  | 6,879,050 | 1,045  | 12,375,292 | 1,221  | 15,546,270 | 1,551  | 21,293,706 |        |    |
| 社会福祉総務費   | 8    | 16,303    | 3      | 4,873     | 5      | 36,490     | 7      | 64,163     | 6      | 100,296    |        |    |
| 社計        | 641  | 9,069,363 | 1,033  | 6,883,923 | 1,050  | 12,411,782 | 1,228  | 15,610,433 | 1,557  | 21,394,002 |        |    |
| 本庁経理分     |      | 483,830   |        | 0         |        | 412,020    |        | 4,153,333  |        | 7,474,379  |        |    |
| 合計        |      | 9,553,193 |        | 6,883,923 |        | 12,823,802 |        | 19,763,766 |        | 28,868,381 |        |    |

### いわき建設事務所 当初予算の推移

単位：百万円



事業費(現年十繰越) (単位：百万円)

| 年度                         | 14年度    | 15年度    | 16年度    | 17年度    | 18年度    | 19年度    | 20年度    | 21年度    | 22年度    | 23年度    | 24年度      | 25年度      | 26年度      | 27年度      |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ① 県予算額                     | 959,943 | 936,633 | 909,629 | 925,035 | 870,929 | 851,189 | 840,719 | 875,448 | 902,220 | 900,034 | 1,576,352 | 1,731,970 | 1,714,513 | 1,899,421 |
| ② 土木部予算額                   | 158,754 | 157,353 | 145,217 | 136,298 | 125,890 | 116,500 | 112,246 | 109,271 | 102,993 | 99,050  | 252,945   | 247,487   | 292,054   | 348,043   |
| ③ いわき建設予算額(管理対象額)          | 8,512   | 9,937   | 10,475  | 9,337   | 9,955   | 8,969   | 6,669   | 7,263   | 8,701   | 8,185   | 38,794    | 41,763    | 43,975    | 54,539    |
| ②/① 県予算に占める土木部予算の割合(%)     | 16.5%   | 16.8%   | 16.0%   | 14.7%   | 13.7%   | 13.4%   | 12.5%   | 12.5%   | 11.4%   | 11.0%   | 16.0%     | 14.3%     | 17.0%     | 18.3%     |
| ③/② 土木部予算に占めるいわき建設予算の割合(%) | 5.4%    | 6.3%    | 7.2%    | 6.9%    | 7.7%    | 5.9%    | 6.6%    | 6.6%    | 8.4%    | 8.3%    | 15.3%     | 16.9%     | 15.1%     | 15.7%     |

### 3 受託工事の推移

(単位 千円)

| 委託先       | 平成 21 年度 |           | 平成 22 年度 |         | 平成 23 年度 |         | 平成 24 年度 |           | 平成 25 年度 |           | 平成 26 年度 |           |
|-----------|----------|-----------|----------|---------|----------|---------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
|           | 件数       | 金額 (千円)   | 件数       | 金額 (千円) | 件数       | 金額 (千円) | 件数       | 金額 (千円)   | 件数       | 金額 (千円)   | 件数       | 金額 (千円)   |
| 総務部       | 1        | 378       | 4        | 26,910  | 3        | 30,999  | 2        | 11,970    | 4        | 20,267    | 4        | 261,731   |
| 企画調整部     | 0        | 0         | 0        | 0       | 0        | 0       | 0        | 0         | 0        | 0         | 0        | 0         |
| 生活環境部     | 0        | 0         | 0        | 0       | 0        | 0       | 0        | 0         | 0        | 0         | 0        | 0         |
| 保健福祉部     | 0        | 0         | 0        | 0       | 0        | 0       | 0        | 0         | 0        | 0         | 0        | 0         |
| 商工労働部     | 0        | 0         | 0        | 0       | 2        | 6,174   | 0        | 0         | 0        | 0         | 0        | 0         |
| 農林水産部     | 1        | 600       | 0        | 0       | 1        | 40,869  | 0        | 0         | 1        | 3,181     | 0        | 0         |
| 土木部       | 10       | 445,434   | 6        | 342,757 | 12       | 180,855 | 16       | 287,973   | 8        | 22,096    | 9        | 909,513   |
| 企業部       | 3        | 9,870     | 1        | 1,575   | 0        | 0       | 0        | 0         | 1        | 2,205     | 2        | 36,396    |
| 教育庁       | 26       | 135,051   | 38       | 492,794 | 21       | 292,619 | 73       | 4,257,577 | 66       | 7,892,521 | 49       | 7,119,042 |
| 警察本部      | 1        | 27,571    | 0        | 0       | 3        | 7,777   | 4        | 47,308    | 4        | 67,788    | 6        | 82,910    |
| ふくしま海洋科学館 | 6        | 719,948   | 3        | 39,554  | 3        | 369,986 | 10       | 1,107,306 | 6        | 758,509   | 2        | 102,799   |
| 計         | 48       | 1,338,852 | 52       | 903,590 | 45       | 929,279 | 105      | 5,712,133 | 90       | 8,766,567 | 72       | 8,512,391 |

## Ⅶ 公有財産

### 1 行政財産

(平成 27 年 4 月 1 日現在)

| 種目 | 用途        | 地目構造 | 面積 (㎡)       | 価額 (円)         | 備考   |
|----|-----------|------|--------------|----------------|------|
| 土地 | 庁舎敷地      | 宅地   | 2,963.11     | 135,723,200    | 3筆   |
| // | 水防倉庫敷地    | //   | 961.00       | 27,219,300     | 1筆   |
| // | 県営住宅敷地    | //   | 349,038.48   | 5,707,923,147  | 60筆  |
| // | 公園敷地      | //   | 684,032.85   | 63,314,700     | 42筆  |
| 計  |           |      | 1,036,995.44 | 5,934,180,347  |      |
| 建物 | 庁舎        | 非木造  | 907.36       | 44,236,400     | 1棟   |
| // | 車庫        | //   | 70.57        | 3,409,300      | 1棟   |
| // | 水防倉庫      | //   | 314.52       | 11,105,400     | 2棟   |
| // | 機械室       | //   | 26.00        | 529,200        | 2棟   |
| // | 雨量・水位観測局舎 | //   | 18.84        | 1,741,000      | 4棟   |
| // | 県営住宅      | 木造   | 6,315.04     | 1,013,001,900  | 23棟  |
| // | //        | 非木造  | 180,528.97   | 19,888,551,120 | 167棟 |
| // | いわき公園     | 木造   | 317.75       | 112,747,900    | 4棟   |
| // | //        | 非木造  | 677.81       | 213,625,200    | 7棟   |
| 計  |           |      | 189,176.86   | 21,288,947,420 |      |

### 2 普通財産

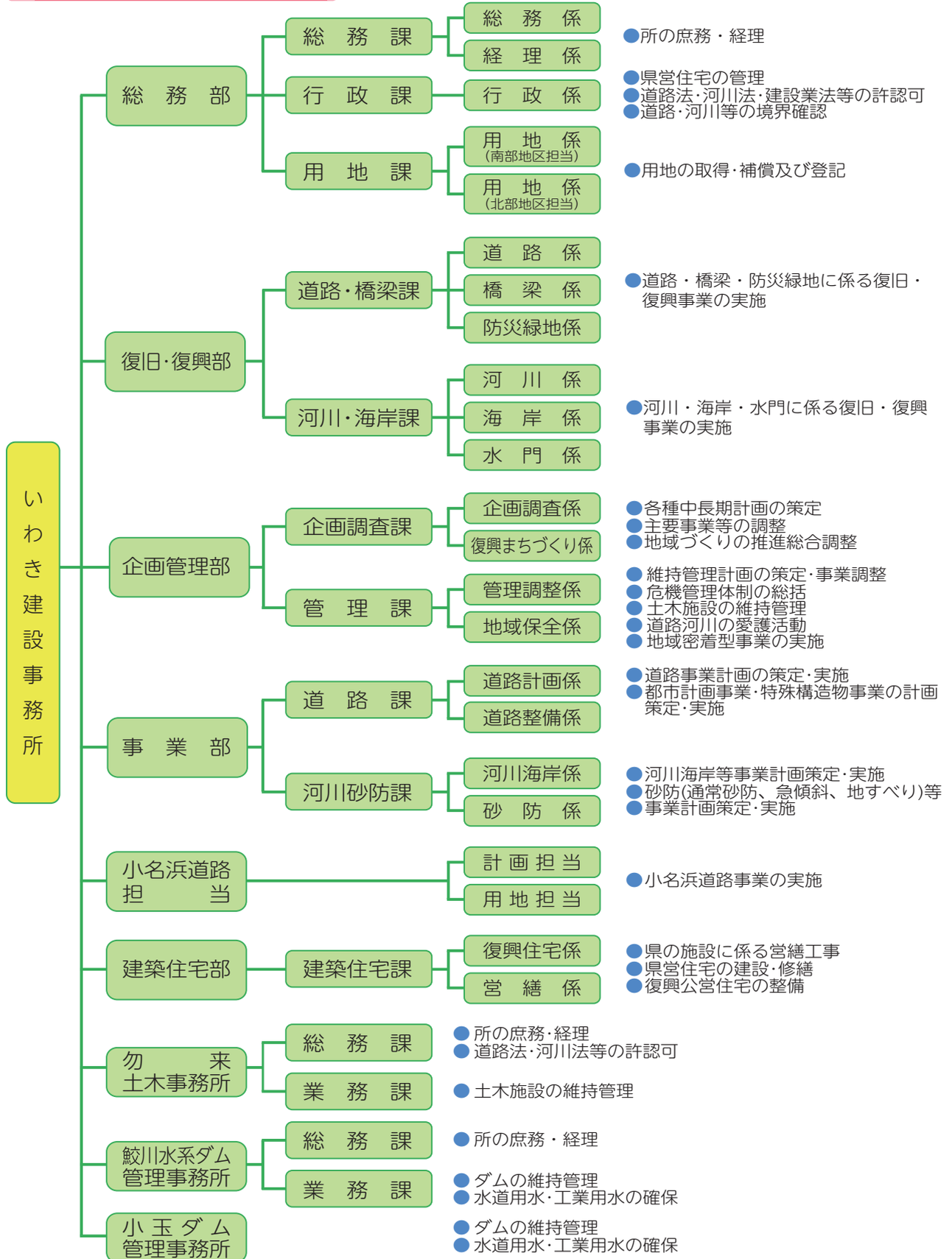
(平成 26 年 4 月 1 日現在)

| 種目 | 用途     | 地目構造 | 面積 (㎡)   | 価額 (円)     | 備考 |
|----|--------|------|----------|------------|----|
| 土地 | 職員公舎敷  | 宅地   | 1,699.23 | 66,311,100 | 2筆 |
| // | 管理地    | 雑種地  | 8,074.00 | 559,600    | 2筆 |
| 計  |        |      | 9,773.23 | 66,870,700 | 4筆 |
| 建物 | 職員公舎   | 木造   | 72.87    | 1,089,300  | 1棟 |
| // | //     | 非木造  | 409.57   | 16,027,600 | 2棟 |
| // | 職員公舎物置 | 木造   | 4.96     | 71,100     | 1棟 |
| 計  |        |      | 487.40   | 17,188,000 | 4棟 |

# VIII 行政機構

## 1 内部組織・事務分掌

(平成 27 年 4 月 1 日現在)



## 2 職員数

(平成27年4月1日現在)

|           | いわき建設     | 勿来土木    | 鮫川水系ダム  | 小玉ダム    | 合計        |
|-----------|-----------|---------|---------|---------|-----------|
| 所長        | 1         |         |         |         | 1         |
| 次長        | 1         |         |         |         | 1         |
| 主幹        | 5         |         |         |         | 5         |
| 部長        | (兼3) 2    |         |         |         | (兼3) 2    |
| 所長(出張所)   |           | 1       | 1       | 1       | 3         |
| 課長        | (兼1) 9    |         |         |         | (兼1) 9    |
| 専門技術管理員   | (兼1) 1    |         |         |         | (兼1) 1    |
| 主任主査      | 15        | 2       | (兼1)    | (兼1)    | (兼2) 17   |
| 課長(出張所)   |           | (兼2)    | 1       |         | (兼2) 1    |
| 主査        | 28        | 1       | 3       | (兼3)    | (兼3) 32   |
| 主任建築技師    | 2         |         |         |         | 2         |
| 主任電気技師    | 1         |         |         | (兼1)    | (兼1) 1    |
| 副主査       | 5         | 3       | (兼1)    | (兼1)    | (兼2) 8    |
| 副主任建築技師   | 2         |         |         |         | 2         |
| 副主任通信技師   |           |         | 1       |         | 1         |
| 主事        | 8         | 1       | (兼1)    |         | (兼1) 9    |
| 技師        | 7         | 1       | 1       | (兼1) 1  | (兼1) 10   |
| 建築技師      | 2         |         |         |         | 2         |
| 電気技師      | 1         |         | 2       | (兼1)    | (兼1) 3    |
| 主任運転手     | 4         | 3       |         | 1       | 8         |
| 道路補修員     | (兼4)      | (兼3)    |         |         | (兼7)      |
| 技能員       |           |         |         | (兼1)    | (兼1)      |
| 小計        | (兼9) 94   | (兼5) 12 | (兼3) 9  | (兼9) 3  | (兼26) 118 |
| 任期付職員     | 18        |         | 1       |         | 19        |
| 他県等派遣職員   | 28        |         |         |         | 28        |
| 再任用職員     | 10        | 1       | 1       | 2       | 14        |
| 嘱託員       | 10        | 2       | 2       | 1       | 15        |
| 臨時事務補助員   | 11        | 2       | 1       |         | 14        |
|           |           |         |         |         |           |
| 小計        | 77        | 5       | 5       | 3       | 90        |
| 合計        | (兼9) 171  | (兼5) 17 | (兼3) 14 | (兼9) 6  | (兼26) 208 |
| 平成22年4月1日 | (兼10) 93  | (兼5) 15 | (兼5) 15 | (兼10) 3 | (兼30) 126 |
| 平成23年4月1日 | (兼10) 94  | (兼5) 15 | (兼5) 16 | (兼10) 3 | (兼30) 128 |
| 平成24年4月1日 | (兼10) 144 | (兼4) 17 | (兼3) 13 | (兼10) 4 | (兼27) 178 |
| 平成25年4月1日 | (兼11) 155 | (兼6) 17 | (兼4) 13 | (兼10) 4 | (兼31) 189 |
| 平成26年4月1日 | (兼9) 171  | (兼5) 17 | (兼5) 13 | (兼10) 5 | (兼29) 206 |

### 3 事務所の沿革

- 大正 9.11.1 富岡土木監督署平出張所が、平字十五丁目 13 番地に設置され石城郡一円並びに双葉郡久之浜町及び大久村が管轄区域となる。
- 大正 11.3.1 富岡土木監督署が廃止され平出張所区域をもって平土木監督署となる。
- 大正 14 双葉郡竜田村、木戸村及び広野町が管轄区域に加えられる。
- 昭和 6.12.14 富岡土木監督署が再開設され、平土木監督署の管轄が、石城一円となる。
- 昭和 20.4.1 平土木監督署植田出張所が植田本町三丁目 2 番地の 4 に創設され、所轄区域が植田・錦・川部・勿来及び田人の区域となる。
- 昭和 23.10.1 機構改革により、植田出張所が植田土木監督署となり江名港修築事務所と小名浜事務所が創設される。
- 昭和 30.9.1 土木監督署は、土木事務所と改称され、さらに平戦火復興事務所が平土木事務所に統合される。(平土木事務所 植田土木事務所)
- 昭和 36.2.1 平土木事務所及び失業対策事業所の合同庁舎が平谷川瀬字明治町 20 番地に新築され移転する。
- 昭和 36.4.1 植田土木事務所が勿来土木事務所となる。
- 昭和 37.10.1 (高柴ダム完成、給水を開始)
- 昭和 41.10.1 いわき市の誕生により、新たに久之浜及び大久村が平土木事務所の管轄区域に加わる。内部組織が 3 課 5 係となる。
- 昭和 44.4.1 機構改革により平土木事務所と勿来土木事務所が統合され、いわき建設事務所となり、管轄区域は、いわき市全域となる。内部組織が 5 課 10 係 1 土木事務所となる。
- 昭和 48.4.1 事務改善により内部組織が 6 課 14 係 1 土木事務所となる。
- 昭和 49.5.20 いわき合同庁舎が平字梅本 15 番地に新築され移転する。
- 昭和 51.6.1 事務改善により内部組織が 6 課 15 係 1 土木事務所となる。
- 昭和 53.4.1 事務改善により内部組織が 7 課 13 係 1 土木事務所となる。
- 昭和 56.3.10 勿来土木事務所庁舎がいわき市東田町川端 42 番地の 1 に新築され移転する。
- 昭和 57.4.1 小玉ダム建設調査のための分室が平字上川原 83 番地の 1 に建設される。
- 昭和 58.4.1 小玉ダム建設事務所が独立するとともに、事務改善により計画課と工事課の分掌事務が改められる。
- 昭和 59.4.1 鮫川水系の高紫ダム及び四時ダムの集中管理を行うため、勿来土木事務所庁舎内に鮫川水系ダム管理事務所が設置される。
- 平成 元 .4.1 事務所改善により工事課に工事第三係が新設され、内部組織が 7 課 14 係 1 土木事務所、1 ダム管理事務所となる。
- 平成 2.4.1 機構改革により、いわき失業対策事務所がいわき建設事務所の出張所(准公所)となり、内部組織が 7 課 14 係 1 土木事務所、1 失業対策事務所、1 ダム管理事務所となる。
- 平成 3.4.1 事務改善により、内部組織が 7 課 13 係 1 土木事務所、1 失業対策事務所、1 ダム管理事務所となる。
- 平成 6.4.1 事務改善により、内部組織が 8 課 13 係 1 土木事務所、1 失業対策事務所、1 ダム管理事務所となる。
- 平成 8.3.31 県営一般失対策事業と炭坑離職者緊急就労事業の終息に伴い、いわき失業対策事務所を廃止する。任意就労事業は、平成 8 年 4 月 1 日からいわき建設事務所就労事業担当が継続実施することとなる。
- 平成 9.4.1 小玉ダム完成に伴い小玉ダム管理事務所がいわき建設事務所の出張所として設置され、業務を開始する。

- 平成 13.3.31 任意就労事業が終了し、就労事業担当が廃止となる。
- 平成 14.4.1 湯本川整備担当が設置される。
- 平成 15.4.1 機構改革に伴うグループ制導入により、4部10グループ、1整備担当、1土木事務所、2ダム管理事務所となる。
- 平成 19.5.16 一般国道289号荷路夫バイパスエコロードの取り組みが全建賞を受賞する。
- 平成 20.4.1 F・F型行政組織の見直しにより、4部10課、1土木事務所、2ダム管理事務所となる。
- 平成 20.5.16 主要地方道いわき上三坂小野線泉トンネルが全建賞を受賞する。
- 平成 21.3.31 湯本川整備担当が廃止される。
- 平成 21.5.18 湯本川床上浸水対策特別緊急事業が全建賞を受賞する。
- 平成 22.4.1 事務所改善により管理計画課と地域保全課が統合されて管理課となり、内部組織が4部8課、1土木事務所、2ダム管理事務所となる。
- 平成 23.3.11 14時46分牡鹿半島沖の東南東130km付近を震源とするM9.0の東北地方太平洋沖地震発生（いわき市 震度6弱）
- 平成 23.4.11 17時16分いわき市南部を震源とする直下型地震発生（いわき市 震度6弱）
- 平成 23.4.12 14時07分いわき市南部を震源とする直下型地震発生（いわき市 震度6弱）
- 平成 23.6.1 震災対応により災害復旧PTが設置され、内部組織が4部8課1PT、1土木事務所、2ダム管理事務所となる。（他県からの応援職員を災害復旧PTに配置）
- 平成 23.8.31 4/11,12の地震により通行止となっていたいわき石川線上釜戸地区の応急復旧工事が完了し再開通する。
- 平成 23.9.20 4/11,12の地震により通行止となっていたいわき石川線才鉢地区の応急復旧工事が完了し再開通する。
- 平成 24.4.1 震災対応により復旧・復興部が設置され、内部組織が5部9課、1土木事務所、2ダム管理事務所となる。
- 平成 26.4.1 震災対応により復旧・復興課が道路・橋梁課と河川・海岸課に分割され、内部組織が5部10課、1土木事務所、2ダム管理事務所となる。
- 平成 26.6.13 夏井地区海岸堤防が土木学会技術賞を受賞する。
- 平成 27.4.1 小名浜道路担当が設置される。



平成 26.6.13 夏井地区海岸堤防が土木学会技術賞を受賞

# いわき建設事務所のホームページ紹介

ぜひ一度ご覧下さい。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41380a/iwakikensetsu-top.html>



現在地 [ホーム](#) > [組織でさがす](#) > いわき建設事務所

## いわき建設事務所

### 新着情報

現在、掲載されている情報はありません。

[新着情報のRSSを受信する](#)

平成27年 6月 9日 [公共土木工事における新たな積算方式に関する説明会について（入札参加者の皆さんへ）](#) NEW

平成27年 6月 9日 [道路パトロール情報 いわき市南部エリア](#) [PDFファイル/282KB] NEW

平成27年 6月 9日 [道路パトロール情報 いわき市北部エリア](#) [PDFファイル/273KB] NEW

平成27年 6月 4日 [平成27年河川功勞者に「NPO法人湯木川を愛する市民ネットワーク」が受賞されました！！](#) [PDFファイル/221KB]

[過去の情報はここから](#)

### プレスリリース（報道発表）

平成27年 6月 16日 [いわき建設事務所管内水防講習会について](#) [PDFファイル/197KB] NEW

平成27年 6月 5日 [うつくしまの道・サポート制度に関する合意書調印式を開催します。](#) [PDFファイル/80KB]

平成27年 5月 27日 [いわき建設事務所災害対応模擬訓練を実施します。](#) [PDFファイル/204KB]

平成27年 5月 21日 [ふくしま復興再生道路会議～いわき市～（第2回）を開催します。](#) [PDFファイル/827KB]

平成27年 5月 19日 [第11回福島県建設工事復旧・復興いわき地方連絡協議会の開催について](#) [PDFファイル/1.03MB]

[過去の情報はここから](#)

### 入札情報

[入札公告](#)

[入札結果](#)

[工事等発注見通し](#)

[入札および見積合わせ金抜き設計書添付資料](#)

[設計積算の基準等](#)

[インプレスライド条項に基づく協議状況](#)

### 福島県公共土木施設復旧・復興情報

[県全体復興状況](#)

[いわきの復興状況](#)

### 道路通行止情報

[道路規制情報](#)

### 業務内容

いわき地区の道路・河川等の整備、維持管理

### お問い合わせ先

〒970-8026  
福島県いわき市平字梅本15番地  
Tel：0246-24-6106（代表）  
Tel：0246-24-6105（総務課）  
Tel：0246-24-6108（行政課）  
Tel：0246-24-6112（用地課）  
Tel：0246-35-6045（道路・橋梁課）  
Tel：0246-35-6047（河川・海岸課）  
Tel：0246-24-6116（企画調査課）  
Tel：0246-24-6121（管理課）  
Tel：0246-24-6123（道路課）  
Tel：0246-24-6126（河川砂防課）  
Tel：0246-24-6131（建築住宅課）  
Fax：0246-24-6058

[お問い合わせはここから](#)



いわき合同庁舎

### 地図

[大きな地図で見る](#)

### 関連情報



うつくしま、ふくしま。  
**福島県**



●県の鳥：キビタキ



●県の木：ケヤキ



●県の花：ネモトシャクナゲ

## 福島県いわき建設事務所

〒 970-8026 福島県いわき市平字梅本 15  
Email : iwaki.ken@pref.fukushima.lg.jp  
<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41380a/iwakikensetsu-top.html>

- 総務課 TEL : 0246-24-6106
- 行政課 TEL : 0246-24-6109
- 用地課 TEL : 0246-24-6113
- 道路・橋梁課 TEL : 0246-35-6075
- 河川・海岸課 TEL : 0246-35-6048
- 企画調査課 TEL : 0246-24-6117
- 管理課 TEL : 0246-24-6122
- 道路課 TEL : 0246-24-6124
- 河川砂防課 TEL : 0246-24-6127
- 小名浜道路担当 TEL : 0246-24-6141
- 建築住宅課 TEL : 0246-24-6110

■勿来土木事務所 TEL : 0246-63-2131  
〒974-8212 福島県いわき市東田町一丁目 26-1  
Email : nakoso.doboku@pref.fukushima.lg.jp

■鮫川水系ダム管理事務所 TEL : 0246-63-2155  
〒974-8212 福島県いわき市東田町一丁目 26-1  
Email : samegawa.damu@pref.fukushima.lg.jp

■小玉ダム管理事務所 TEL : 0246-83-2861  
〒979-3122 福島県いわき市小川町高萩字釜の前 1-25  
Email : kodama.damu@pref.fukushima.lg.jp



この印刷物は、環境にやさしい  
植物油インキを使用しています。



古紙パルプ配合率70%再生紙を使用