

## <下水道事業について>

### (1)下水道使用料

ときめき東・西とその周辺の一部の地域の汚水を処理する、地域汚水処理施設の使用料については、以下のとおりとなります。

| 項目     | 現 行                    | 合 併 後                                   |
|--------|------------------------|---|
| 使用料の名称 | 地域汚水処理施設使用料            | 下水道使用料                                  |
| 納入方法   | 毎月納入<br>(納入通知書または口座振替) | 2カ月に1回<br>水道料金とあわせて納入<br>(納入通知書または口座振替) |

### 使用料の額

(2カ月分)

| 区分                            | 単 位                     | 現 行     | 合 併 後   |
|-------------------------------|-------------------------|---------|---------|
| 基本料金                          | 0~20 m <sup>2</sup>     | 2,400 円 | 2,060 円 |
| 超過料金<br>(1m <sup>2</sup> につき) | 21~60 m <sup>2</sup>    | 140 円   | 137 円   |
|                               | 61~200 m <sup>2</sup>   | 150 円   | 165 円   |
|                               | 201~1000 m <sup>2</sup> | 160 円   | 213 円   |
|                               | 1001~ m <sup>2</sup>    | 180 円   | 272 円   |

※消費税相当額加算前の金額です。

### (2)宅地内雨水貯留浸透施設設置助成事業

住宅やアパート、事務所などの宅地内に、地面に雨水を浸透させる雨水浸透ますや雨水を貯めておく雨水貯留タンクを設置する場合に助成制度を受けることができます。

### (3)排水設備指定工事店

地域汚水処理施設の処理区域内における宅地内排水設備工事や修繕等については、町指定工事店のほか、市の指定工事店でも取り扱うこととなります。宅地内の排水設備、水洗トイレが詰まったときは指定工事店へご連絡ください。

### (4)下水道に関する相談や問い合わせ

黒埼支所下水道課で対応いたします。(☎377-3101)

## <建築及び景観の手続き・国土法・都市計画法等の関係について>

1 建築確認、許可申請等の届出は、市の建築指導課が窓口となり、手数料が現金納入となります。

届出窓口：新潟市役所建築指導課 (☎228-1000)

2 高さ10m以上の中高層建築物及び10戸以上の共同住宅を建築する場合には、届出が必要となります。

届出窓口：新潟市役所建築指導課 (☎228-1000)

3 大規模な建築行為等の届出について

「新潟市都市景観条例」に基づき大規模な建築等を行う場合は、届出が必要となります。

届出窓口：新潟市役所建築指導課 (☎228-1000)

4 屋外広告物の許可申請の届出について

「新潟県屋外広告物条例」から「新潟市屋外広告物条例」の適用を受けることになります。

届出窓口 西土木事務所 (☎268-4050)

5 国土法の届出を必要とする土地について

一定規模以上の土地について、売買契約などを締結した場合には契約締結後2週間以内に国土法の届出が必要です。

届出窓口：新潟市役所都市開発課 (☎228-1000)

6 地価公示の閲覧は次の所でできます。

- ① 新潟市黒埼支所総務課
- ② 新潟市立黒埼図書館の他、各図書館
- ③ 新潟市役所都市開発課及び各地区事務所

問い合わせ：新潟市役所都市開発課 (☎228-1000)

7 都市計画の届出等について

- ① 用途地域等の各種都市計画証明に関すること
- ② 図面の販売

1. 都市計画図 縮尺 1:25000

2. 国土基本図 縮尺 1:2500

縮尺 1:10000

問い合わせ：新潟市役所都市計画課 (☎228-1000)

8 地区計画の届出等について

緒立地区(準工業地域)、北場地区(準工業地域)に建築される場合は届出が必要です。

受付窓口：新潟市役所都市開発課 (☎228-1000)