

管 理 担 当

1 福生市駅前駐車施設使用許可件数

5件(21台)

2 道路率及び舗装率

| | | |
|-----------------------|----------------------|--------|
| 行政面積 | 道路面積 | 道路率 |
| 10.24k m ² | 1.09k m ² | 10.64% |

| | | | |
|------------------------|--------------------|------------------------|--------|
| 市道総面積 | 平成20年度中舗装面積 | 舗装総面積 | 舗装率 |
| 769,779 m ² | 235 m ² | 751,622 m ² | 98.82% |

道路面積は、国道及び都道を含む。

舗装総面積は法敷、分離帯等を含む。

3 市道の現況

| 区分 | 舗 装 道 | | | | | | 未舗装道 | その他 | 合計 |
|---------------------|--------|---------------------|--------|--------------|---------|---------|-------|-------|---------|
| | コンクリート | 高級 ^{れき} 瀝青 | ブロック | コンクリート 平板 | 簡易 | 小計 | | | |
| 延長(m) | 629 | 30,902 | 462 | 11 | 92,686 | 124,690 | 4,154 | | 128,844 |
| 面積(m ²) | 76,684 | 209,419 | 11,603 | 1,699 | 452,217 | 751,622 | 9,070 | 9,087 | 769,779 |

4 道路境界確認件数

60件

5 市道証明取扱件数

109件(公用11件含む。)

6 施設管理台帳等交付件数

647件(公用38件含む。)

7 市道路線の認定、変更及び廃止件数

| 区 分 | 件 数(件) | 路 線 数(路線) |
|-----|--------|-----------|
| 認 定 | 0 | 0 |
| 変 更 | 24 | 22 |
| 廃 止 | 0 | 0 |

8 道路台帳補正業務委託件数

2件(道路台帳平面図及び調書補正)

9 市道整備測量委託件数

5件

10 道路境界確定図作成委託件数

1件

11 道路美化ボランティア登録状況

団体数 12団体 登録人数 111人 路線数 32路線

12 公園種別面積等の状況 (平成21年4月1日現在)

(1) 都市公園(都市公園法に基づくもの)

| 種 別 | 面 積 (m ²) | 箇所数 | 備 考 |
|-----|-----------------------|-----|--------------------------------|
| 総 合 | 127,028.26 | 2 | |
| 地 区 | 36,313.10 | 1 | |
| 近 隣 | 155,055.34 | 11 | |
| 街 区 | 67,200.22 | 37 | 熊川公園 6,600 m ² を含む。 |
| 合 計 | 385,596.92 | 51 | |

(2) その他の公園

| 区 分 | 面 積 (m ²) | 箇所数 |
|---------|-----------------------|-----|
| 児 童 遊 園 | 6,043.80 | 15 |
| 遊 び 場 等 | 4,346.48 | 8 |
| 合 計 | 10,390.28 | 23 |

13 公園、児童遊園等使用許可状況

(1) 都市公園

| 名 称 | 申請件数 | 許可件数 | 使 用 目 的 |
|------------|------|------|--------------------------------------|
| 多摩川中央公園 | 474 | 474 | バーベキュー、キャンプ、ガレージセール、ゲートボール大会、大凧揚げほか |
| 福生南公園 | 15 | 15 | バーベキュー、ゲートボール、マラソン大会、市民駅伝大会ほか |
| 福生柳山公園 | 4 | 4 | 遠足、市民駅伝、集会ほか |
| 福生かに坂公園 | 20 | 20 | グランドゴルフ、大凧揚げ、健康マラソン、コンサート、ますのつかみ取りほか |
| 福生公園 | 8 | 8 | 盆踊り、狂犬病予防接種、集会、防災訓練、さくら祭りほか |
| 明神下公園 | 16 | 16 | グランドゴルフ、ペタンク、防災訓練、餅つき大会、さくら祭りほか |
| 加美平東公園 | 14 | 14 | 祭礼、ペタンク、餅つき大会、水遊び、交通安全運動ほか |
| 武蔵野台東公園 | 7 | 7 | ペタンク、祭礼ほか |
| 志茂公園 | 6 | 6 | ゲートボール、祭礼、七夕祭りほか |
| もくせい公園 | 4 | 4 | 花植栽、盆踊り、餅つき大会ほか |
| 長沢公園 | 9 | 9 | 資源回収、盆踊り、グランドゴルフ、ペタンク、剪定講習会 |
| 鍋二公園 | 1 | 1 | 祭礼 |
| 東町公園 | 1 | 1 | デモの解散地点 |
| 牛一公園 | 11 | 11 | ゲートボール、盆踊り、祭礼、資源回収、フットサルほか |
| フレンドシップパーク | 7 | 7 | 大気質測定、フリーマーケット、インターナショナルフェアほか |
| ほたる公園 | 1 | 1 | ホタル祭り |
| 武蔵野橋公園 | 3 | 3 | 祭礼、餅つき大会 |
| 加美平西公園 | 1 | 1 | 祭礼 |
| 熊牛公園 | 2 | 2 | ホタル祭り、盆踊り |
| 加美平北公園 | 1 | 1 | 町会行事ほか |
| 富士見公園 | 6 | 6 | 夏祭り、福祉まつり、福祉パザー駐輪場、ペタンク、イモ煮会ほか |
| 加美平南公園 | 2 | 2 | 狂犬病予防接種、祭礼ほか |
| 東福生駅東口公園 | 0 | 0 | |
| わらつけ公園 | 1 | 1 | 花植栽ほか |
| 桜公園 | 5 | 5 | 餅つき大会、夏祭り、バーベキューほか |
| 本六公園 | 1 | 1 | 資源回収 |
| 日光橋公園 | 5 | 5 | 健脚大会 |
| 福東公園 | 6 | 6 | 狂犬病予防接種、町会お祭り、駐車場、もちつきほか |
| ひふみ公園 | 2 | 2 | 七夕祭り、夏祭り |
| 牛浜駅東口公園 | 9 | 9 | 臨時乗車券売場、交通安全運動、募金、七夕まつりほか |
| 加美平公園 | 3 | 3 | 夏祭り、餅つき、枝切り |
| 福栄ミレニアムパーク | 4 | 4 | ゲートボール |
| せせらぎ遊歩道公園 | 1 | 1 | 運動会駐輪場 |
| 田園広場公園 | 4 | 4 | グランドゴルフ、ガレージセール、ゲートボールほか |
| その他の公園 | 17 | 17 | ペタンク、祭礼巡回休憩所、ラジオ体操ほか |
| 合 計 | 671 | 671 | |

(2) 児童遊園

| 名 称 | 申請件数 | 許可件数 | 使 用 目 的 |
|--------|------|------|---------------|
| 天神児童遊園 | 5 | 5 | 祭礼、盆踊り及び餅つき大会 |
| 親和児童遊園 | 1 | 1 | 祭礼会場 |
| 永田児童遊園 | 1 | 1 | 祭礼会場 |
| 合 計 | 7 | 7 | |

(3) その他

| 名 称 | 申請件数 | 許可件数 | 使 用 目 的 |
|------------|------|------|----------------------|
| 中福生陸橋高架下広場 | 3 | 3 | ポンプ操作訓練、グラウンドゴルフ |
| ハッピーパーク | 4 | 4 | 祭礼、交通安全及びイルミネーションまつり |
| 合 計 | 7 | 7 | |

14 未水洗化建物状況

| 区 分 | 前年度未水洗化建物数 | 水洗化完了済建物数 | 取壊し建物等 | 未水洗化建物数 |
|---------|------------|-----------|--------|---------|
| 処理区域内棟数 | 144 棟 | 0 棟 | 5 棟 | 139 棟 |

15 排水設備修繕実施状況

| 区 分 | 修繕件数 | 修繕待機委託料 |
|----------|-------|-----------|
| 排水設備修繕待機 | 177 件 | 376,740 円 |

16 水質検査

汚水流域下水道本部との申合せ事項により、市内 8 箇所にて四半期ごとに実施した。

第 1 四半期：採水年月日 平成 20 年 5 月 16 日・6 月 17 日及び 18 日

| 検査項目(基準値) | 採水場所 | 武蔵野幹線(基地) | 西住宅地区(基地) | 基地給水塔前 | 福生病院前 | 市役所横 | 青梅橋 | 内 出 交 差 点 | 熊川住宅 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|------|-----|-----------|------|
| 水素イオン濃度(pH) | (5超9未満) | 7.5 | 7.2 | 7.7 | 7.8 | 7.5 | 7.3 | 7.4 | 8.2 |
| シアン | (1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 総クロム | (2以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 銅 | (3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 亜鉛 | (5以下) | 0.1 | ND | 0.1 | ND | ND | ND | ND | ND |
| 鉛 | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 総水銀 | (0.005以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |

単位：mg/L。ただし、pHを除く。ND = 定量下限値未満

第 2 四半期：採水年月日 平成 20 年 9 月 8 日・25 日及び 26 日

| 検査項目(基準値) | 採水場所 | 武蔵野幹線(基地) | 西住宅地区(基地) | 基地給水塔前 | 福生病院前 | 市役所横 | 青梅橋 | 内 出 交 差 点 | 熊川住宅 |
|-----------------|------------|-----------|-----------|--------|-------|------|-----|-----------|------|
| 水素イオン濃度(pH) | (5超9未満) | 7.4 | 7.3 | 7.5 | 7.8 | 7.4 | 7.3 | 7.4 | 7.7 |
| 生物化学的酸素要求量(BOD) | (600未満) | 110 | 84 | 170 | 170 | 160 | 150 | 110 | 120 |
| 浮遊物質(SS) | (600未満) | 98 | 60 | 110 | 110 | 120 | 110 | 100 | 120 |
| ノルマルヘキササン抽出物質 | (30以下) | 19 | 19 | 30 | 24 | 16 | 23 | 15 | 15 |
| よう素消費量 | (220未満) | 15 | 5 | 16 | 13 | 9 | 10 | 8 | 9 |
| フェノール類 | (5以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| シアン | (1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 総クロム | (2以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 銅 | (3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 亜鉛 | (2以下) | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | ND | ND | ND | ND |
| 鉛 | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| カドミウム | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| ひ素 | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| セレン | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 総水銀 | ((0.005以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| トリクロロエチレン | (0.3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| テトラクロロエチレン | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 1.1.1-トリクロロエタン | (3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 四塩化炭素 | (0.02以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| ジクロロメタン | (0.2以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| ほう素 | (10以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| ふっ素 | (8以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |

単位：mg/L。ただし、pHを除く。ND = 定量下限値未満

第3四半期：採水年月日 平成20年11月7日・26日及び27日

| 検査項目(基準値) | 採水場所 | 武蔵野幹線(基地) | 西住宅地区(基地) | 基地給水塔前 | 福生院前 | 市役所横 | 青梅橋 | 内出交差 | 熊川住宅 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|--------|------|------|-----|------|------|
| 水素イオン濃度(ph) | (5超9未満) | 7.5 | 7.2 | 8.0 | 8.0 | 7.7 | 8.3 | 8.0 | 7.9 |
| シアン | (1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 総クロム | (2以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 銅 | (3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 亜鉛 | (5以下) | 0.1 | 0.2 | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 鉛 | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 総水銀 | (0.005以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |

単位：mg/L。ただし、phを除く。ND = 定量下限値未満

第4四半期：採水年月日 平成21年1月13日・2月10日及び12日

| 検査項目(基準値) | 採水場所 | 武蔵野幹線(基地) | 西住宅地区(基地) | 基地給水塔前 | 福生院前 | 市役所横 | 青梅橋 | 内出交差 | 熊川住宅 |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|--------|------|------|-----|------|------|
| 水素イオン濃度(ph) | (5超9未満) | 7.6 | 7.2 | 8.1 | 8.5 | 8.0 | 8.3 | | 8.2 |
| 生物化学的酸素要求量(BOD) | (600未満) | 49 | 40 | 210 | 220 | 260 | 220 | | 170 |
| 浮遊物質(SS) | (600未満) | 75 | 58 | 160 | 170 | 150 | 160 | | 160 |
| ノルマルヘキサン抽出物質 | (30以下) | 24 | 19 | 34 | 36 | 35 | 35 | | 17 |
| シアン | (1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| 総クロム | (2以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| 銅 | (3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| 亜鉛 | (2以下) | 0.1 | 0.1 | ND | ND | ND | ND | | ND |
| 鉛 | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| ひ素 | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| セレン | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| 総水銀 | (0.005以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| トリクロロエチレン | (0.3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| テトラクロロエチレン | (0.1以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| 1.1.1-トリクロロエタン | (3以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| 四塩化炭素 | (0.02以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| ジクロロメタン | (0.2以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| ほう素 | (10以下) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | | ND |
| ふっ素 | (8以下) | 0.6 | 0.6 | ND | ND | ND | ND | | ND |

単位：mg/L。ただし、phを除く。内出交差点は道路工事のため採水できず。ND = 定量下限値未満