

社会資本総合整備計画（防災・安全）

平成 26 年 1 月 20 日
平成 27 年 3 月 13 日

| 計画の名称 | 1 福津市における快適な生活環境の整備（防災・安全） | | | | | | | 交付対象 | 福津市 | | | | | | | | |
|--|---|--------------------|------|--------------------|-----|----------|----------|--------------------------|-------------------------------|-----------------|------------|-----|-----|-----|----------------|----------------|------|
| 計画の期間 | 平成 25 年度 ～ 平成 29 年度（5 年間） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 下水道の整備促進により、生活環境の改善や公共用水域の水質保全及び、浸水対策を図り、安全で安心して暮らせる生活環境を確保する。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の成果目標（定量的指標） | <ul style="list-style-type: none"> ・下水道処理人口普及率を65.0%（H25）から80.1%（H29）に向上させる。 ・下水道による都市浸水対策の達成率を63.5%（H25）から93.4%（H29）に向上させる。 ・下水道施設の長寿命化計画策定率を 0%（H25）から100.0%（H29）に向上させる。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定量的指標の定義及び算定式 | | | | | | | | 定量的指標の現況値及び目標値 | | 備考 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 当初現況値 (H25当初) | 中間目標値 | 最終目標値 (H29末) | | | | | | | |
| 下水道処理人口普及率（%） =（下水道を利用できる地域の人口（人））／（行政人口（人）） | | | | | | | | 65.0% | - | 80.1% | | | | | | | |
| 下水道による都市浸水対策達成率（%） =（浸水対策完了済み区域の面積（ha））／（浸水対策を実施すべき区域の面積（ha）） | | | | | | | | 63.5% | - | 93.4% | | | | | | | |
| 下水道施設の長寿命化計画策定率（%） =（長寿命化計画策定済み区域面積（h a））／（長寿命化計画を策定すべき区域面積（h a）） | | | | | | | | 0.0% | - | 100.0% | | | | | | | |
| 全体事業費 | 合計 (A+B+C) | 939 百万円 689 百万円 | A | 939 百万円 689 百万円 | B | 0 百万円 | C | 0 百万円 | 効果促進事業費の割合 C／(A+B+C) | 0.0% | | | | | | | |
| 交付対象事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A 下水道事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 事業及び施設種別 | 省略工種 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 |
| | | | | | | | | | | | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | | |
| A224-6 | 下水道 | 一般 | 福津市 | 直接 | 福津市 | 汚水 | 改築 | 福岡処理区（東福岡・若木台地区）長寿命化計画策定 | 長寿命化計画策定（管渠） | 福津市 | | | | | | 4 | 長寿命化 |
| A224-8 | 下水道 | 一般 | 福津市 | 直接 | 福津市 | 雨水 | 新設 | 井尻川排水区雨水幹線整備 | 雨水管渠 L=950m | 福津市 | | | | | | 270 | |
| A224-9 | 下水道 | 一般 | 福津市 | 直接 | 福津市 | 雨水 | 新設 | 苅目川排水区雨水幹線整備 | 雨水管渠 L=1,500m 200m | 福津市 | | | | | | 125 | |
| A224-11 | 下水道 | 一般 | 福津市 | 直接 | 福津市 | 汚水 | 改築 | 福岡処理区（東福岡・若木台地区）汚水管渠改築 | 管渠改築 L=1,200m | 福津市 | | | | | | 180 | 長寿命化 |
| A224-12 | 下水道 | 一般 | 福津市 | 直接 | 福津市 | 汚水 | 改築 | 津屋崎処理区（北原地区）長寿命化計画策定 | 長寿命化計画策定（管渠） | 福津市 | | | | | | 10 | 長寿命化 |
| A224-13 | 下水道 | 一般 | 福津市 | 直接 | 福津市 | 汚水 | 改築 | 津屋崎処理区（北原地区）汚水管渠改築 | 管渠改築 L=2,000m | 福津市 | | | | | | 100 | 長寿命化 |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 689 | 939 |
| B 関連社会資本整備事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 省略工種 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 | |
| | | | | | | | | | | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 0 | |
| 番号 | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | 備考 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| C 効果促進事業 | | | | 直接 間接 | 事業者 | 省略 工種 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 |
|----------|----------------------|----------|----------|----------|-----|----------|----------|------|------|-------------|-----|-----|-----|-----|----------------|----|
| 番号 | 事業 種別 | 地域 種別 | 交付 対象 | | | | | | | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 合計 | 0 | | |
| 番号 | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | 備考 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

| その他関連する事業 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------|---------------------------|------|-----|---------------------------|------------------|----------------|-------------|--|--|--|--|----------------|--------------|--|
| 計画等の名称 | | 福津市における快適な生活環境の整備 (防災・安全) | | | | | | | | | | | | | |
| 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 | |
| A' | C' | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | | | | | | | | | |
| A' 224-1 | 下水道 | 福津市 | | | 福間処理区汚水幹線整備 | | 福津市 | | | | | | | 485 | |
| A' 224-2 | 下水道 | 福津市 | | | 福間処理区汚水枝線整備 | | 福津市 | | | | | | | 3,774 | |
| A' 224-3 | 下水道 | 福津市 | | | 津屋崎処理区汚水枝線整備 | | 福津市 | | | | | | | 410 | |
| A' 224-4 | 下水道 | 福津市 | | | 福間浄化センター水処理増設 | | 福津市 | | | | | | | 1,443 | |
| A' 224-5 | 下水道 | 福津市 | | | 津屋崎浄化センター水処理増設 | | 福津市 | | | | | | | 0 | |
| A' 224-10 | 下水道 | 福津市 | | | 津屋崎浄化センター汚泥処理増設 | | 福津市 | | | | | | | 720 | |
| A' 224-14 | 下水道 | 福津市 | | | 福間浄化センター汚泥処理増設 | | 福津市 | | | | | | | 100 | |
| C' 224-1 | 下水道 | 福津市 | | | 福間処理区枝管整備 | | 福津市 | | | | | | | 503 | |
| C' 224-2 | 下水道 | 福津市 | | | 津屋崎処理区枝管整備 | | 福津市 | | | | | | | 32 | |
| C' 224-3 | 下水道 | 福津市 | | | 接続補助 (下水道区域全域) | | 福津市 | | | | | | | 50 | |
| 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 | |
| A' | C' | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | | | | | | | | | |
| A' | | | | | | | | | | | | | | | |
| C' | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|-----|----|---|----|-----|-----|---------------------------------------|------|------|
| A' | 6,932 | 百万円 | B' | 0 | C' | 585 | 百万円 | $(C+C') / ((A+A') + (B+B') + (C+C'))$ | 6.9% | 7.1% |
|----|-------|-----|----|---|----|-----|-----|---------------------------------------|------|------|

防災・安全社会資本整備交付金（図面）

| | | | |
|-------|----------------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 1 福津市における快適な生活環境の整備（防災・安全） | | |
| 計画の期間 | 平成25年度 ～ 平成29年度（5年間） | 交付対象 | 福津市 |

