

社会資本総合整備計画

(人と自然が共生する環境にやさしいまちづくり (重点))

整備計画書

平成30年度 ~ 令和4年度

新潟県上越市

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和04年01月28日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------------------------------------|--------|---|--------|---|---|---|----|-----------|---|-------------------------|------|---|
| 計画の名称 | 人と自然が共生する環境にやさしいまちづくり（重点） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成30年度～令和04年度（5年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | |
| 交付対象 | 上越市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 公共下水道の整備を行うことにより、恵み豊かな環境を将来に引き継ぐとともに、市民の安全で安心な生活環境を確保していく。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 10,393 | A | 10,369 | B | 0 | C | 24 | D | 0 | 効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D) | 0.23 | % |

| 番号 | 計画の成果目標（定量的指標） | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|---------------|
| | 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 | | |
| | | 当初現況値 H30当初 | 中間目標値 H32末 | 最終目標値 H34末 |
| 1 | 計画区域内の下水道処理人口普及率62.4%（H30）から67.0%（H34）に増加させる。 下水道普及率（下水道供用告示済区域に居住している人口 / 住民基本台帳人口） | 62% | 65% | 67% |
| 2 | 河川の水質環境基準達成率100%（H34）を維持する。 河川の水質環境基準の達成率（達成済み水質環境基準数 / 水質環境基準数） | 100% | 100% | 100% |
| 3 | 【参考指標】市民の声アンケート調査における「下水道の整備など、生活排水の処理対策」に対する満足度のスコア（H26：0.57）を増加させる 【参考指標】下水道の整備など、生活排水の処理対策に対する満足度（上越市が実施する「市民の声アンケート」の調査結果を引用） | 57ポイント | ポイント | 59ポイント |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 備考等 | 個別施設計画を含む | - | 国土強靱化を含む | - | 定住自立圏を含む | - | 連携中枢都市圏を含む | - | 流域水循環計画を含む | - | 地域再生計画を含む | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|

A 基幹事業

| 基幹事業(大) | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間(年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|--------|--------|-------------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | A07-001 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 八千浦処理地区汚水幹線 (未普及対策) | L=0.5km | 上越市 | | | | | | 200 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-002 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 春日南部処理地区汚水幹線 (未普及対策) | L=1.7km | 上越市 | | | | | | 380 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-003 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 有田処理地区汚水幹線 (未普及対策) | L=1.0km | 上越市 | | | | | | 450 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A07-004 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 稲田処理地区汚水幹線 (未普及対策) | L=11.2km | 上越市 | | | | | | 3,620 | 1.314 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A07-005 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 高田西部処理地区汚水幹線 (未普及対策) | L=2.8km | 上越市 | | | | | | 880 | 1.314 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A07-006 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 高田南部処理地区汚水幹線 (未普及対策) | L=1.9km | 上越市 | | | | | | 1,090 | 1.314 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

A 基幹事業

| 基幹事業(大) | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間(年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|--------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | A07-007 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 上越公共ます設置事業 | N=200か所 | 上越市 | | | | | | 220 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-008 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 川西汚水幹線(未普及対策) | L=3.3km | 上越市 | | | | | | 487 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-009 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 柿崎公共ます設置事業 | N=20か所 | 上越市 | | | | | | 20 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-010 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 大潟3号汚水幹線(未普及対策) | L=3.0km | 上越市 | | | | | | 790 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-011 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 大潟4号汚水幹線(未普及対策) | L=3.8km | 上越市 | | | | | | 670 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-012 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 大潟公共ます設置事業 | N=20か所 | 上越市 | | | | | | 20 | 1.314 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

A 基幹事業

| 基幹事業(大) | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間(年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|--------|-----|----------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | A07-013 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 浦川原処理区汚水連携(広域化)管渠 | L=0.5km | 上越市 | | | | | | 131 | - | |
| | A07-014 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 終末処理場 | 新設 | 浦川原処理区汚水連携(広域化)処理場 | 水処理施設 機械・電気設備増設 | 上越市 | | | | | | 328 | - | |
| | A07-015 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 柿崎処理区汚水連携(広域化)管渠 | L=0.9km | 上越市 | | | | | | 153 | - | |
| | A07-016 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | - | - | 上越市広域化・共同化計画策定 | 計画策定 | 上越市 | | | | | | 70 | - | |
| | A07-017 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 春日南部処理地区汚水幹線(未普及対策)(推進重点化) | L=0.2km | 上越市 | | | | | | 34 | 1.314 | - |
| | A07-018 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 稲田処理地区汚水幹線(未普及対策)(推進重点化) | L=2.2km | 上越市 | | | | | | 455 | 1.314 | - |

A 基幹事業

| 基幹事業(大) | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間(年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|--------|--------|-------------------|----------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | A07-019 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 高田西部処理地区汚水幹線(未普及対策)(推進重点化) | L=0.1km | 上越市 | | | | | | 16 | 1.314 | - |
| | A07-020 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 高田南部処理地区汚水幹線(未普及対策)(推進重点化) | L=0.2km | 上越市 | | | | | | 71 | 1.314 | - |
| | A07-021 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 上越公共ます設置事業(推進重点化) | N=112か所 | 上越市 | | | | | | 112 | 1.314 | - |
| | A07-022 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 川西汚水幹線(未普及対策)(推進重点化) | L=1.5km | 上越市 | | | | | | 166 | 1.314 | - |
| | A07-023 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 柿崎公共ます設置事業(推進重点化) | N=2か所 | 上越市 | | | | | | 2 | 1.314 | - |
| A07-024 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | 管渠(汚水) | 新設 | 大瀧公共ます設置事業(推進重点化) | N=4か所 | 上越市 | | | | | | 4 | 1.314 | - | |

A 基幹事業

| 基幹事業(大) | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間(年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 |
|---------|----|----------------------|------|------|------|-----|-----|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | |
| | | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 10,369 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 10,369 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

C 効果促進事業

| 基幹事業（大） | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 （事業箇所） | 事業内容 （延長・面積等） | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 （百万円） | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 | |
|----------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|------|------|------|-----|-----|-----|-----------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | C07-001 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | - | - | 未普及解消下水道接続推進業務 | 下水道接続推進活動 | 上越市 | | | | | | 17 | | - | |
| | | 公共下水道の整備と併せて、戸別訪問による接続推進活動を実施し、公共下水道への速やかな接続を実現することにより、環境にやさしいまちづくりを推進する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C07-002 | 下水道 | 一般 | 上越市 | 直接 | 上越市 | - | - | 未普及解消下水道接続推進業務(推進重点化) | 下水道接続推進活動 | 上越市 | | | | | | 7 | | - | |
| | | 公共下水道の整備と併せて、戸別訪問による接続推進活動を実施し、公共下水道への速やかな接続を実現することにより、環境にやさしいまちづくりを推進する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 24 | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 24 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 配分額 (a) | 906 | 782 | 874 | 877 | 456 |
| 計画別流用増△減額 (b) | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 |
| 交付額 (c=a+b) | 906 | 782 | 896 | 877 | 456 |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 74 | 5 | 128 | 373 |
| 支払済額 (e) | 832 | 851 | 773 | 632 | 770 |
| 翌年度繰越額 (f) | 74 | 5 | 128 | 373 | 59 |
| うち未契約繰越額 (g) | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 0 | 0 | 0 | 0 | 2.29 |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | | |