

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和02年03月31日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---|--------|---|---|---|----|---|---|-------------------------|------|---|
| 計画の名称 | 北の大地を支える持続可能な下水道（北海道地方下水道ビジョン）（重点） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成30年度～平成31年度（2年間） | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | |
| 交付対象 | 函館市,旭川市,釧路市,北見市,岩見沢市,網走市,留萌市,苫小牧市,美唄市,根室市,千歳市,登別市,恵庭市,伊達市,石狩市,北斗市,木古内町,七飯町,森町,八雲町,長万部町,江差町,乙部町,奥尻町,せたな町,倶知安町,岩内町,余市町,上砂川町,東川町,遠別町,枝幸町,遠軽町,湧別町,雄武町,白老町,安平町,日高町,浦河町,新ひだか町,音更町,中札内村,大樹町,本別町,足寄町,厚岸町,弟子屈町,白糠町 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 平成20年度に策定した北海道地方下水道ビジョンを基に、下水道における北海道共通の課題解消に向け、共同策定主体の市町村と意志統一を図り、情報を共有し機動的に事業執行を図ります。 具体的には、人口減少社会の到来等社会経済情勢の変化を踏まえた適切な汚水処理計画を立て、地域特性に応じた新たな整備手法の導入等を検討し、効果・効率的な下水道整備を行い、生活環境の改善、公共用水域の水質保全、浸水被害の軽減、資源の循環形成を図り、持続可能な社会資本整備を行います。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 10,725 | A | 10,693 | B | 0 | C | 32 | D | 0 | 効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D) | 0.29 | % |

| 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 | 中間目標値 | 最終目標値 |
| 1 | 下水道処理人口普及率を 86.7% (H27当初) から 88.0% (H31末) に増加させる 普及人口(人) / 行政人口(人) 2,367,338 / 2,730,891 = 86.7%(H27当初) 2,286,298 / 2,598,992 = 88.0%(H31末) | H27当初 87% | | H31末 88% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|
| 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 | - |
| MICS施設等処理施設の一元化、区域の統合に伴いCO2排出量の削減に寄与する事業についてはCO2排出量について事業完了時に公表する。（定量的指標については、社会資本整備総合計画「北の大地を支える持続可能な下水道（北海道地方下水道ビジョン）」と連携して達成されるものとする。 | | | | | | | | |

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 | 北海道 | 函館市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 昭和 地区(未普及解消) | 汚水管 200mm L=442m | 函館市 | | | | | | 42 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-002 | 下水道 | 北海道 | 旭川市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 神楽岡4号幹線(未普及解消) | 汚水管 300mm L=210m | 旭川市 | | | | | | 10 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-003 | 下水道 | 北海道 | 旭川市 | 直接 | - | - | - | 施設計画の策定 | 調査計画策定 | 旭川市 | | | | | | 6 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-004 | 下水道 | 北海道 | 釧路市 | 直接 | - | 管渠(合流) | 新設 | 古川14号幹線枝線(未普及解消) | 合流管 800~900mm L=180m | 釧路市 | | | | | | 39 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-005 | 下水道 | 北海道 | 北見市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 北光3号幹線枝線外(未普及解消) | 汚水管 200mm L=89m | 北見市 | | | | | | 0 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-006 | 下水道 | 北海道 | 北見市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 端野処理区(統合)(未普及解消) | 汚水管 200mm L=1,120m | 北見市 | | | | | | 368 | 1.66 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | 北海道 | 岩見沢市 | 直接 | - | 管渠(合流) | 新設 | 西5丁目合流管渠(未普及解消) | 公共樹 N=15箇所 | 岩見沢市 | | | | | | 12 | - | |
| | A07-008 | 下水道 | 北海道 | 岩見沢市 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 南光園処理場 | し尿受入施設 | 岩見沢市 | | | | | | 611 | - | |
| | A07-009 | 下水道 | 北海道 | 岩見沢市 | 直接 | - | - | - | 施設計画の策定 | 調査計画策定 | 岩見沢市 | | | | | | 7 | - | |
| | A07-010 | 下水道 | 北海道 | 網走市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 呼人地区(未普及解消) | 汚水管 200mm L=110m | 網走市 | | | | | | 24 | - | |
| | A07-011 | 下水道 | 北海道 | 留萌市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 東部地区幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 75~200mm L=2,271m | 留萌市 | | | | | | 252 | - | |
| | A07-012 | 下水道 | 北海道 | 苫小牧市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 高砂処理区枝線(未普及解消) | 汚水管 75~200mm L=290m | 苫小牧市 | | | | | | 35 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | 北海道 | 苫小牧市 | 直接 | - | ポンプ場 | 新設 | 沼ノ端中継ポンプ場(未普及解消) | ポンプ場新設(12m3/分) | 苫小牧市 | | | | | | 629 | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-014 | 下水道 | 北海道 | 美唄市 | 直接 | - | 管渠(污水) | 新設 | -100幹線(未普及解消) | 污水管 150~200mm L=730m | 美唄市 | | | | | | 67 | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-015 | 下水道 | 北海道 | 根室市 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 根室下水終末処理場 | し尿受入施設 | 根室市 | | | | | | 548 | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-016 | 下水道 | 北海道 | 千歳市 | 直接 | - | - | - | 施設計画の策定 | 調査計画策定 | 千歳市 | | | | | | 3 | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-017 | 下水道 | 北海道 | 千歳市 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 千歳スラッジセンター | 汚泥処理設備 | 千歳市 | | | | | | 23 | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-018 | 下水道 | 北海道 | 登別市 | 直接 | - | 管渠(污水) | 新設 | 登別1号幹線(未普及解消) | 污水管 150mm L=184m | 登別市 | | | | | | 23 | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | 北海道 | 恵庭市 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 恵庭下水終末処理場 | 汚泥乾燥施設 | 恵庭市 | | | | | | 1,141 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-020 | 下水道 | 北海道 | 伊達市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 伊達2号幹線(未普及解消) | 污水管 100~150mm L=4,820m | 伊達市 | | | | | | 325 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-021 | 下水道 | 北海道 | 伊達市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 中央2号幹線(未普及解消) | 污水管 150mm L=130m | 伊達市 | | | | | | 9 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-022 | 下水道 | 北海道 | 伊達市 | 直接 | - | - | - | 大滝処理区統合 | 調査計画策定 | 伊達市 | | | | | | 9 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-023 | 下水道 | 北海道 | 石狩市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 八幡汚水2号幹線枝線(未普及解消) | 污水管 100~200mm L=1,853m | 石狩市 | | | | | | 266 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-024 | 下水道 | 北海道 | 北斗市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 北斗1号幹線枝線(未普及解消) | 污水管 150~250mm L=1,338m | 北斗市 | | | | | | 298 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-025 | 下水道 | 北海道 | 北斗市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 北斗11号幹線枝線(未普及及解消) | 污水管 150mm L=299m | 北斗市 | | | | | | 92 | - | |
| | A07-026 | 下水道 | 北海道 | 北斗市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 北斗3号幹線枝線(未普及及解消) | 污水管 150mm L=204m | 北斗市 | | | | | | 24 | - | |
| | A07-027 | 下水道 | 北海道 | 木古内町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 木古内1号幹線外(未普及及解消) | 污水管 150~200mm L=2,000m | 木古内町 | | | | | | 170 | - | |
| | A07-028 | 下水道 | 北海道 | 七飯町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 七飯1号幹線枝線(未普及及解消) | 污水管 150mm L=225m(大川地区) | 七飯町 | | | | | | 19 | - | |
| | A07-029 | 下水道 | 北海道 | 七飯町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 七飯9号幹線枝線(未普及及解消) | 污水管 150mm L=90m(緑町地区) | 七飯町 | | | | | | 12 | - | |
| | A07-030 | 下水道 | 北海道 | 森町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 尾白内町幹線枝線(未普及及解消) | 污水管 200mm L=217m | 森町 | | | | | | 25 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-031 | 下水道 | 北海道 | 森町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 森川町幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150~250mm L=300m | 森町 | | | | | | 0 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-032 | 下水道 | 北海道 | 森町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 赤井川幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 75~150mm L=801m | 森町 | | | | | | 51 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-033 | 下水道 | 北海道 | 森町 | 直接 | - | - | - | 施設計画の策定 | 調査計画策定 | 森町 | | | | | | | 14 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-034 | 下水道 | 北海道 | 八雲町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 熊石1号幹線(未普及解消) | 汚水管 150~200mm L=70m | 八雲町 | | | | | | | 19 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-035 | 下水道 | 北海道 | 八雲町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 八雲下水浄化センター | し尿受入施設 | 八雲町 | | | | | | | 660 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-036 | 下水道 | 北海道 | 長万部町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 長万部終末処理場 | し尿受入施設 | 長万部町 | | | | | | | 684 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-037 | 下水道 | 北海道 | 江差町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 江差1号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=488m | 江差町 | | | | | | 65 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-038 | 下水道 | 北海道 | 乙部町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 乙部1号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=617m | 乙部町 | | | | | | 55 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-039 | 下水道 | 北海道 | 奥尻町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 奥尻幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=250m | 奥尻町 | | | | | | 32 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-040 | 下水道 | 北海道 | せたな町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 大成汚水2号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=151m | せたな町 | | | | | | 27 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-041 | 下水道 | 北海道 | せたな町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 大成汚水1号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=181m | せたな町 | | | | | | 34 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-042 | 下水道 | 北海道 | 倶知安町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 山田幹線汚水管渠(未普及解消) | 汚水管 150~200mm L=300m | 倶知安町 | | | | | | 17 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-043 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 岩内汚水2号幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=350m | 岩内町 | | | | | | 58 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-044 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 岩内汚水3号幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=83m | 岩内町 | | | | | | 22 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-045 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 岩内汚水4号幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=96m | 岩内町 | | | | | | 21 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-046 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 岩内汚水5号幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=474m | 岩内町 | | | | | | 85 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-047 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 岩内汚水6号幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=987m | 岩内町 | | | | | | 105 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-048 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 直接 | - | - | - | 施設計画の策定 | 調査計画策定 | 岩内町 | | | | | | 8 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-049 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 岩内・共和下水道管理センター | し尿受入施設 | 岩内町 | | | | | | 755 | - | |
| | A07-050 | 下水道 | 北海道 | 余市町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 1号幹線枝線外(未普及解消) | 汚水管 200mm L=440m | 余市町 | | | | | | 62 | - | |
| | A07-051 | 下水道 | 北海道 | 上砂川町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 上砂川町汚水3-1号幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=120m | 上砂川町 | | | | | | 9 | - | |
| | A07-052 | 下水道 | 北海道 | 東川町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 1号幹線(未普及解消) | 汚水管 150~200mm L=324m | 東川町 | | | | | | 44 | - | |
| | A07-053 | 下水道 | 北海道 | 東川町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 3号幹線(未普及解消) | 汚水管 150~200mm L=1,200m | 東川町 | | | | | | 3 | - | |
| | A07-054 | 下水道 | 北海道 | 遠別町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 遠別浄化センター | 水処理2系増設 | 遠別町 | | | | | | 120 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-055 | 下水道 | 北海道 | 枝幸町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 枝幸下水終末処理場外 | 汚泥貯留槽外 | 枝幸町 | | | | | | 82 | | - |
| | A07-056 | 下水道 | 北海道 | 遠軽町 | 直接 | - | ポンプ場 | 新設 | 南町ポンプ場 | ポンプ設備(1.2m3/分)外増設 | 遠軽町 | | | | | | 34 | | - |
| | A07-057 | 下水道 | 北海道 | 遠軽町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 福路・南町幹線枝線(未普及解消) | 污水管 150~200mm L=282m | 遠軽町 | | | | | | 35 | | - |
| | A07-058 | 下水道 | 北海道 | 遠軽町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 中央幹線枝線(未普及解消) | 污水管 150mm L=514m | 遠軽町 | | | | | | 64 | | - |
| | A07-059 | 下水道 | 北海道 | 遠軽町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 学田北幹線枝線(未普及解消) | 污水管 150mm L=154m | 遠軽町 | | | | | | 13 | | - |
| | A07-060 | 下水道 | 北海道 | 遠軽町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 南ヶ丘幹線枝線(未普及解消) | 污水管 150mm L=1,338m | 遠軽町 | | | | | | 124 | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-061 | 下水道 | 北海道 | 遠軽町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 向遠軽幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=175m | 遠軽町 | | | | | | 27 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-062 | 下水道 | 北海道 | 湧別町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 湧別幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=150m | 湧別町 | | | | | | 6 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-063 | 下水道 | 北海道 | 雄武町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 雄武浄化センター | し尿受入施設 | 雄武町 | | | | | | 347 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-064 | 下水道 | 北海道 | 白老町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 白老下水終末処理場 | し尿受入施設 | 白老町 | | | | | | 791 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-065 | 下水道 | 北海道 | 安平町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 安平幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=309m | 安平町 | | | | | | 50 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-066 | 下水道 | 北海道 | 安平町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 追分幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=345m | 安平町 | | | | | | 24 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-067 | 下水道 | 北海道 | 日高町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 汚水1225号幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=462m | 日高町 | | | | | | 61 | - | |
| | A07-068 | 下水道 | 北海道 | 浦河町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 5号汚水幹線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=243m | 浦河町 | | | | | | 8 | - | |
| | A07-069 | 下水道 | 北海道 | 浦河町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 1号汚水幹線(未普及解消) | 汚水管 150~250mm L=387m | 浦河町 | | | | | | 109 | - | |
| | A07-070 | 下水道 | 北海道 | 浦河町 | 直接 | - | 終末処理場 | 新設 | 浦河浄化センター | し尿受入施設 | 浦河町 | | | | | | 159 | - | |
| | A07-071 | 下水道 | 北海道 | 新ひだか町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 静内7号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 200mm L=582m | 新ひだか町 | | | | | | 69 | - | |
| | A07-072 | 下水道 | 北海道 | 新ひだか町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 静内5号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 200mm L=310m | 新ひだか町 | | | | | | 0 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-073 | 下水道 | 北海道 | 新ひだか町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 静内3号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 200mm L=210m | 新ひだか町 | | | | | | 0 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-074 | 下水道 | 北海道 | 新ひだか町 | 直接 | - | ポンプ場 | 新設 | 木場町ポンプ場 | 汚水ポンプ(1.0m3/分)1基 | 新ひだか町 | | | | | | 25 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-075 | 下水道 | 北海道 | 音更町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 音更2号幹線(未普及解消) | 汚水管 250mm L=90m | 音更町 | | | | | | 0 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-076 | 下水道 | 北海道 | 音更町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 音更1号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=1,250m | 音更町 | | | | | | 189 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-077 | 下水道 | 北海道 | 中札内村 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 中札内1号幹線枝線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=120m | 中札内村 | | | | | | 13 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-078 | 下水道 | 北海道 | 大樹町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 大樹1号幹線支線(未普及解消) | 汚水管 150mm L=90m | 大樹町 | | | | | | 14 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-079 | 下水道 | 北海道 | 本別町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 1号汚水幹線枝線外(未普及及解消) | 汚水管 150mm L=70m | 本別町 | | | | | | 3 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-080 | 下水道 | 北海道 | 足寄町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 4号幹線(未普及及解消) | 汚水管 150mm L=3,000m | 足寄町 | | | | | | 61 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-081 | 下水道 | 北海道 | 足寄町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 1号幹線枝線(未普及及解消) | 汚水管 150mm L=250m | 足寄町 | | | | | | 7 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-082 | 下水道 | 北海道 | 厚岸町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 白浜1丁目地区管渠外(未普及及解消) | 汚水管 150mm L=507m | 厚岸町 | | | | | | 84 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-083 | 下水道 | 北海道 | 厚岸町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 若竹地区管渠外(未普及及解消) | 汚水管 150~250mm L=461m | 厚岸町 | | | | | | 69 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-084 | 下水道 | 北海道 | 厚岸町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 白浜4丁目地区管渠外(未普及及解消) | 汚水管 150mm L=800m | 厚岸町 | | | | | | 42 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-085 | 下水道 | 北海道 | 弟子屈町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 川湯1号幹線(未普及解消) | 汚水管 150~250mm L=373m | 弟子屈町 | | | | | | 36 | - | | |
| | A07-086 | 下水道 | 北海道 | 白糠町 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 白糠汚水1号管渠(未普及解消) | 汚水管 150mm L=800m | 白糠町 | | | | | | 100 | - | | |
| | A07-087 | 下水道 | 北海道 | 苫小牧市 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 勇払処理区枝線(未普及解消) | 汚水管 200mm L=31m | 苫小牧市 | | | | | | 8 | - | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 10,693 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | | 10,693 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | 北海道 | 根室市 | 直接 | - | - | - | し尿処理場の撤去 | し尿処理場の撤去 | 根室市 | | | | | | 24 | - | |
| | | | | | | | | | | | | し尿受入施設整備と一体的に実施することにより、汚水処理施設の一元化を図る。 | | | | | | | |
| | C07-002 | 下水道 | 北海道 | 岩内町 | 間接 | - | - | - | 水洗化に対する助成支援 制度 | 個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度 | 岩内町 | | | | | | | 3 | - |
| | | | | | | | | | | | | 下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。 | | | | | | | |
| | C07-003 | 下水道 | 北海道 | 安平町 | 間接 | - | - | - | 水洗化に対する助成支援 制度 | 個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度 | 安平町 | | | | | | | 1 | - |
| | | | | | | | | | | | | 下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。 | | | | | | | |
| | C07-004 | 下水道 | 北海道 | 浦河町 | 間接 | - | - | - | 水洗化に対する助成支援 制度 | 個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度 | 浦河町 | | | | | | | 1 | - |
| | | | | | | | | | | | | 下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。 | | | | | | | |
| | C07-005 | 下水道 | 北海道 | 足寄町 | 間接 | - | - | - | 水洗化に対する助成支援 制度 | 個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度 | 足寄町 | | | | | | | 2 | - |
| | | | | | | | | | | | | 下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。 | | | | | | | |
| | C07-006 | 下水道 | 北海道 | 厚岸町 | 間接 | - | - | - | 水洗化に対する助成支援 制度 | 個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度 | 厚岸町 | | | | | | | 1 | - |
| | | | | | | | | | | | | 下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 32 | |

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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 32 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H30 | H31 | | | |
|-------------------------------|-------|-----|--|--|--|
| 配分額 (a) | 2,905 | 0 | | | |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | 0 | | | |
| 交付額 (c=a+b) | 2,905 | 0 | | | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 0 | | | |
| 支払済額 (e) | 2,714 | 0 | | | |
| 翌年度繰越額 (f) | 179 | 0 | | | |
| うち未契約繰越額(g) | 0 | 0 | | | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 12 | 0 | | | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 0.41 | 0 | | | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | | |