

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-------------------|
| 工事名 | 令和6年度大橋川東本町地盤対策工事 |
| 工事地名 | 島根県松江市東本町地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年 3月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 7年 1月 |
| 2) 事務所名 | 出雲河川事務所 工務課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3640010034 | 1 4) 単価適用年月 | 2025年 2月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2025年 2月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 河川工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 317日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年 1月30日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 島根県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 松江 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 斐伊川 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 7年 1月21日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目： | 2) 目： | 3) 目の細分： | 4) 事業名： |
|----------|-------|----------|---------|

設計総括表

| 工事名 | 令和6年度大橋川東本町地盤対策工事 (当初) | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|------------------------|----|----|-------------|-------|------|------|
| | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | |
| 築堤・護岸 | 式 | 1 | | 155,213,691 | | | |
| 地盤改良工 | 式 | 1 | | 130,229,750 | | | |
| 固結工 | 式 | 1 | | 130,229,750 | | | |
| 仮設工 | 式 | 1 | | 24,983,941 | | | |
| 作業ヤード整備工 | 式 | 1 | | 69,584 | | | |
| 仮設軌道工 | 式 | 1 | | 24,760,000 | | | |
| 残土処理工 | 式 | 1 | | 154,357 | | | |
| 直接工事費 | 式 | 1 | | 155,213,691 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | | 17,396,947 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | | 4,390,947 | | | |
| 運搬費 | 式 | 1 | | 1,077,647 | | | |
| 技術管理費 | 式 | 1 | | 7,300 | | | |
| 現場環境改善費 (率計上) | 式 | 1 | | 3,306,000 | | | |

設計総括表

| 工事名 | 令和6年度大橋川東本町地盤対策工事 (当初) | | | 事業区分 | 共通仮設費 | | |
|-------------|------------------------|----|----|-------------|-------|------|----|
| | | | | 工事区分 | 共通仮設費 | | |
| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 共通仮設費 (率計上) | 式 | 1 | | 13,006,000 | | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | | 172,610,638 | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | | 45,498,000 | | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | | 218,108,638 | | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | | 33,691,362 | | | |
| 工事価格 | 式 | 1 | | 251,800,000 | | | |
| 消費税相当額 | 式 | 1 | | 25,180,000 | | | |
| 工事費計 | 式 | 1 | | 276,980,000 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和6年度大橋川東本町地盤対策工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|----------------------------------|----|-----|---------|-------------|------|-------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 築堤・護岸 | | 式 | 1 | | 155,213,691 | | | | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 130,229,750 | | | | |
| 固結工 | | 式 | 1 | | 130,229,750 | | | | |
| 高圧噴射攪拌(A) | 低変位型 φ1400 注入長L=11.4m 削孔長L=14.5m | 本 | 27 | 472,900 | 12,768,300 | | | 単-1号 | |
| 高圧噴射攪拌(B) | 低変位型 φ1400 注入長L=9.4m 削孔長L=14.5m | 本 | 18 | 384,800 | 6,926,400 | | | 単-2号 | |
| 高圧噴射攪拌(C) | 低変位型 φ1400 注入長L=11.9m 削孔長L=14.0m | 本 | 132 | 415,200 | 54,806,400 | | | 単-3号 | |
| 高圧噴射攪拌(D) | 低変位型 φ1400 注入長L=10.9m 削孔長L=14.0m | 本 | 87 | 390,500 | 33,973,500 | | | 単-4号 | |
| 高圧噴射攪拌(E) | 低変位型 φ1400 注入長L=8.9m 削孔長L=14.0m | 本 | 58 | 370,900 | 21,512,200 | | | 単-5号 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 100 | 224.4 | 22,440 | | | 単-6号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 100 | 2,083 | 208,300 | | | 単-7号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 100 | 122.1 | 12,210 | | | 単-8号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 24,983,941 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和6年度大橋川東本町地盤対策工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|------------------------|----|-----|------------|-------------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 作業ヤード整備工 | | 式 | 1 | | 69,584 | | | | |
| 作業ヤード掘削 | | m3 | 180 | 309.7 | 55,746 | | | 単-9号 | |
| 作業ヤード盛土 | | m3 | 110 | 125.8 | 13,838 | | | 単-10号 | |
| 仮設軌道工 | | 式 | 1 | | 24,760,000 | | | | |
| 地盤改良用仮設軌道(A) | | 箇所 | 1 | 12,110,000 | 12,110,000 | | | 単-11号 | |
| 地盤改良用仮設軌道(B) | | 箇所 | 1 | 12,650,000 | 12,650,000 | | | 単-12号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 154,357 | | | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 70 | 122.1 | 8,547 | | | 単-13号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 70 | 2,083 | 145,810 | | | 単-14号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 155,213,691 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 17,396,947 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 4,390,947 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和6年度大橋川東本町地盤対策工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|---------------|------------------------|----|-------|-------|-------------|------|-------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 1,077,647 | | | | | |
| 仮設材運搬費 | | t | 120.3 | 8,958 | 1,077,647 | | | | | 単-15号 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 7,300 | | | | | |
| 六価カド溶出試験費 | | 式 | 1 | | 7,300 | | | | | 内-1号 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 3,306,000 | | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 13,006,000 | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 172,610,638 | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 45,498,000 | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 218,108,638 | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 33,691,362 | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 251,800,000 | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 25,180,000 | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|----------------------------------|----|----|-----------|------------|--------|----------|---------|
| 単一1号 | 高压喷射搅拌(A) | 低変位型 φ1400 注入長L=11.4m 削孔長L=14.5m | 単位 | 本 | 数量 | | 27 | 単価 | 472,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 高压喷射搅拌(低変位型 φ1400 注入長L=11.4m) | | 削孔長L=14.5m | | | | | | WYB00009 | |
| | | | 本 | 27 | 405,500 | 10,948,500 | 単一 16号 | | |
| 注入設備据付・解体 | | | | | | | | WYB00012 | |
| | | | 回 | 1 | 1,818,000 | 1,818,000 | 単一 17号 | | |
| 計 | | | | | | 12,766,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 472,900 | 円/本 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|--------|----------|---------|
| 単一2号 | 高压喷射搅拌(B) | 低変位型 φ1400 注入長L=9.4m 削孔長L=14.5m | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 384,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 高压喷射搅拌(低変位型 φ1400 注入長L=9.4m) | | 削孔長L=14.5m | | | | | | WYB00016 | |
| | | | 本 | 1 | 384,800 | 384,800 | 単一 18号 | | |
| 計 | | | | | | 384,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 384,800 | 円/本 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 | |
|------|-------------------------------|----------------------------------|----|-----|-----------|------------|------------|-----------------|----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 高压噴射攪拌(C) | 低変位型 φ1400 注入長L=11.9m 削孔長L=14.0m | | | | | | | |
| | | | | | | | 132 | | 415,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 高压噴射攪拌(低変位型 φ1400 注入長L=11.9m) | 削孔長L=14.0m | | | | | | | WYB00033 |
| | | | 本 | 132 | 401,400 | 52,984,800 | | | 単一 19号 |
| | 注入設備据付・解体 | | | | | | | | WYB00037 |
| | | | 回 | 1 | 1,818,000 | 1,818,000 | | | 単一 17号 |
| | 計 | | | | | | 54,802,800 | | |
| | 単価 | | | | | | 415,200 | | 円/本 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 | |
|------|-------------------------------|----------------------------------|----|----|---------|---------|---------|-----------------|----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 高压噴射攪拌(D) | 低変位型 φ1400 注入長L=10.9m 削孔長L=14.0m | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | | 390,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 高压噴射攪拌(低変位型 φ1400 注入長L=10.9m) | 削孔長L=14.0m | | | | | | | WYB00028 |
| | | | 本 | 1 | 390,500 | 390,500 | | | 単一 20号 |
| | 計 | | | | | | 390,500 | | |
| | 単価 | | | | | | 390,500 | | 円/本 |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|------|-----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|---------|--------------------|
| | 高压喷射搅拌(E) | 低変位型 φ1400 注入長L=8.9m 削孔長L=14.0m | 本 | 1 | 370,900 | 370,900 | 370,900 | WYB00041 単一 21号 |
| | 計 | | | | | 370,900 | | |
| | 単価 | | | | | 370,900 | 円/本 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-6号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|-------|----------|
| | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1 | 224.4 | 224.4 | 224.4 | CB210020 |
| | 計 | | | | | 224.4 | | |
| | 単価 | | | | | 224.4 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-7号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,083 |
|-------|-------|---|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下 | m3 | 1 | 2,083 | 2,083 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 2,083 | | |
| 単価 | | | | | | 2,083 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-8号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 122.1 |
|------|----|------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | 122.1 | 122.1 | CB210610 | |
| 計 | | | | | | 122.1 | | |
| 単価 | | | | | | 122.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | 作業内容 | 掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 309.7 |
|------|------|------------------|-----|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し | | | | | | CB210100 | |
| | | 5,000m3未満 | m 3 | | 1 | 309.7 | 309.7 | | |
| 計 | | | | | | | 309.7 | | |
| 単価 | | | | | | | 309.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-10号 | 作業内容 | 盛土 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 125.8 |
|-------|------|-------------------------|-----|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) | | | | | | CB210610 | |
| | | 無し | m 3 | | 1 | 125.8 | 125.8 | | |
| 計 | | | | | | | 125.8 | | |
| 単価 | | | | | | | 125.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-11号 | 地盤改良用仮設軌道(A) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 12,110,000 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|---------|--------------|----------|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 地盤改良用仮設軌道設置・撤去 | | t | 51.638 | 202,900 | 10,477,350.2 | WYB00015 | 単一 22号 |
| H形鋼杭賃料 | H350 10m/本 243日 無 有 3650円 有 2回 | 本 | 10 | 40,670 | 406,700 | WB251760 | 単一 23号 |
| H形鋼杭賃料 | H350 8m/本 243日 無 有 3650円 有 2回 | 本 | 11 | 32,540 | 357,940 | WB251760 | 単一 24号 |
| 溝形鋼損料 | [100×50×5×7.5 1年未満 | t | 0.936 | 37,200 | 34,819.2 | | |
| 山留材賃料 | 無 243日 無 有 9400円 無 無 2回/現場 | t | 16.5 | 43,440 | 716,760 | WB251910 | 単一 25号 |
| 敷鉄板賃料 | 22×1,524×3,048(mm) 無 243日 無 有 | 枚 | 11 | 10,010 | 110,110 | WB253630 | 単一 26号 |
| 計 | | | | | 12,103,679.4 | | |
| 単価 | | | | | 12,110,000 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-12号 | 地盤改良用仮設軌道(B) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 12,650,000 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|---------|--------------|--------------------|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 地盤改良用仮設軌道設置・撤去 | | t | 61.289 | 202,900 | 12,435,538.1 | WYB00020 単一 27号 | |
| H形鋼杭賃料 | H350 10m/本 148日 無 有 3650円 有 1回 | 本 | 2 | 26,510 | 53,020 | WB251760 単一 28号 | |
| H形鋼杭賃料 | H350 8m/本 148日 無 有 3650円 有 1回 | 本 | 2 | 21,210 | 42,420 | WB251760 単一 29号 | |
| 溝形鋼損料 | [100×50×5×7.5 6ヶ月未満 | t | 0.187 | 24,800 | 4,637.6 | | |
| 山留材賃料 | 無 148日 無 有 9400円 無 無 1回/現場 | t | 3 | 30,080 | 90,240 | WB251910 単一 30号 | |
| 敷鉄板賃料 | 22×1,524×3,048(mm) 無 148日 無 有 | 枚 | 2 | 7,134 | 14,268 | WB253630 単一 31号 | |
| 計 | | | | | 12,640,123.7 | | |
| 単価 | | | | | 12,650,000 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-13号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 122.1 |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 122.1 | 122.1 | CB210610 | |
| 計 | | | | | | 122.1 | | |
| 単価 | | | | | | 122.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,083 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下 | m 3 | 1 | 2,083 | 2,083 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 2,083 | | |
| 単価 | | | | | | 2,083 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 仮設材運搬費 | 単位 | t | 数量 | 120.3 | 単価 | 8,958 |
|---------------------------|--|----|-------|-------|-------------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 124.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 60.15 | 6,780 | 407,817 | WB010020 | 単一 32号 |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 124.8km 12m以内 冬期割増 無 | t | 60.15 | 8,136 | 489,380.4 | WB010020 | 単一 33号 |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | t | 120.3 | 1,500 | 180,450 | WB010030 | 単一 34号 |
| 計 | | | | | 1,077,647.4 | | |
| 単価 | | | | | 8,958 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |