

見積参考資料

工事名 R2徳土 国道438号他 徳・八万他 道路照明灯修繕業務（3）

◇経費情報◇

| | |
|-----------|---------------|
| 工種区分 | 道路維持工事 |
| 単価地区 | 徳島東部1 |
| 施工地域・工事場所 | 一般交通影響有り（2）-1 |
| 前金支出割合 | 前払無 |
| 契約保証 | 補正しない |
| 現場環境改善費 | 計上しない |

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 2 徳土 国道 4 3 8 号他 徳・八万他 道路照明灯修繕業務 (3) | | | | 事業区分 工事区分 | 電気通信設備 電気設備 | |
|----------------------------|---|----|----|----|--------------|----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 電気設備 | | 式 | 1 | | | | |
| 道路照明維持補修工 | | 式 | 1 | | | | |
| 道路照明維持工 | | 式 | 1 | | | | |
| 維持材料費 | | 式 | 1 | | | | 内 1号 |
| 分電盤緊急調査点検 | | 回 | 1 | | | | 単 1号 |
| 管球取替 高圧ナリウムランプ | | 回 | 50 | | | | 単 2号 |
| 安定器取替 ナリウム灯 135W以下 | | 回 | 30 | | | | 単 3号 |
| 安定器取替 ナリウム灯 135Wより上 | | 回 | 15 | | | | 単 4号 |
| 自動点滅器取替 (リト線式) | | 回 | 35 | | | | 単 5号 |
| 添架式照明灯移設 クレーン含む | | 回 | 10 | | | | 単 6号 |
| 高所作業車 各種取替作業 地域 徳島 | | 基 | 70 | | | | 単 7号 |
| 高所作業車 各種取替作業 地域 佐那河内 | | 基 | 40 | | | | 単 8号 |
| 高所作業車 調査のみ 地域 徳島 | | 基 | 20 | | | | 単 9号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | 事業区分 | 工事区分 | 電気通信設備 | 電気設備 | | | |
|----------------------------------|------|------|--------|------|----|---------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| R2徳土 国道438号他 徳・八万他 道路照明灯修繕業務 (3) | | | | | | | |
| 高所作業車 調査のみ 地域 佐那河内 | | 基 | 10 | | | | 単 10号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | | | |
| 交通誘導警備員 A | | 人日 | 30 | | | | 単 11号 |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 30 | | | | 単 12号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | | |
| 役務費 | | 式 | 1 | | | | |
| 電力申請手続き | | 回 | 40 | | | | 単 13号 |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 維持材料費 | | | | | | |
|------------------------------|-------|----|----|----|----|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 高圧ナトリウムランプ (NH) 110W | | 個 | 40 | | | | |
| 高圧ナトリウムランプ (NH) 180W | | 個 | 10 | | | | |
| 安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型) 100V 110W | | 個 | 30 | | | | |
| 安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型) 200V 180W | | 個 | 15 | | | | |
| 自動点滅器 リート線 100V 6A 金具 | | 個 | 15 | | | | |
| 自動点滅器 リート線 200V 6A 金具 | | 個 | 20 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 分電盤緊急調査点検 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電気点検技術者 | | 人 | | | | | |
| | 電気点検技術員 | | 人 | | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/回 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 管球取替 高圧ナトリウムランプ | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------------|------------|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ | 個 | 1 | | | | 単 14号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/回 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 安定器取替 ナリウム灯 135W以下 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----------------------|--------------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 安定器取替 | ナリウム灯 135W以下 | 個 | 1 | | | 単 15号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 安定器取替 ナリウム灯 135Wより上 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|------------------------|--------------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 安定器取替 | ナリウム灯 180W以下 | 個 | 1 | | | 単 16号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 | 自動点滅器取替 (リト線式) | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------|--------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自動点滅器取替 | 下部リト線式 | 個 | 1 | | | 単 17号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号 | 添架式照明灯移設 クレーン含む | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------------|-------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路照明灯建柱 | GL8～12m 質量350kg以下, 割増なし | 基 | 1 | | | 単 18号 | |
| | 道路照明灯撤去 | GL8～12m 質量350kg以下, 割増なし | 基 | 1 | | | 単 19号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 高所作業車 各種取替作業 地域 徳島 | | 単位 | 基 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車[トラック架装リフト・ブーム型] (直伸式) 12m*200kg*2名 | | 時間 | | | | | 単 20号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | 高所作業車 各種取替作業 地域 佐那河内 | | 単位 | 基 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車[トラック架装リフト・ブーム型] (直伸式) 12m*200kg*2名 | | 時間 | | | | | 単 20号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号 | 高所作業車 調査のみ 地域 徳島 | | 単位 | 基 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車[トラック架装リフト・ブーム型] (直伸式) 12m*200kg*2名 | | 時間 | | | | | 単 21号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 10号 | 高所作業車 調査のみ 地域 佐那河内 | | 単位 | 基 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車[トラック架装リフト・ブーム型] (直伸式) 12m*200kg*2名 | | 時間 | | | | | 単 20号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | | | 単 22号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員B | | 人日 | 1 | | | 単 23号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 | 電力申請手続き | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------|----|----|----|------|----|-----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電力契約申請作業 | | 回 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------|------------|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電工 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | ナトリウム灯 | | 個 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 安定器取替 | ナリウム灯 135W以下 | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------|--------------|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電工 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | 安定器 | | 個 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | 安定器取替 | ナリウム灯 180W以下 | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------|--------------|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電工 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | 安定器 | | 個 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 17号 | 自動点滅器取替 | 下部リフト線式 | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|------------|---------|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電工 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | 自動点滅器(光電式) | | 個 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 | 道路照明灯建柱 | GL8~12m 質量350kg以下,割増なし | 単位 | 基 | 単位数量 | 10 | 単価 | |
|-------|----------------------------|------------------------|----|-----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電工 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | 照明ポール | | 本 | 10 | | | | |
| | アンカーボルト | | 組 | 10 | | | | |
| | トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 | | 日 | 1.7 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 19号 | 道路照明灯撤去 | GL8~12m 質量350kg以下,割増なし | 単位 | 基 | 単位数量 | 10 | 単価 | |
|-------|----------------------------|------------------------|----|------|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電工 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 | | 日 | 0.85 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 20号 | 高所作業車[トラック架装リフト・フーム型] (直伸式) 12m*200kg*2名 | | 単位 | 時間 | 単価数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|-----|------|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| | 軽油 1.2号 | | L | 4.2 | | | | |
| | 高所作業車[トラック架装・伸縮フーム] ハスケット型 12m×200kg×2名 | | 時間 | | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 21号 | 高所作業車[トラック架装リフト・フーム型] (直伸式) 12m*200kg*2名 | | 単位 | 時間 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|------------|----|-----|------|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| | 軽油 1.2号 | | L | 4.2 | | | | |
| | 高所作業車[トラック架装・伸縮フーム] ハスケット型 12m×200kg×2名 | 機械条件:持込電力無 | 時間 | | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 22号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 単位数量 | | |
|-------|----------|----|----|----|------|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 交通誘導警備員A | | 人 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/人日 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.02 |
| 歩掛適用年月 | 2021.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 23号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 単位数量 | | |
|-------|----------|----|----|----|------|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 交通誘導警備員B | | 人 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/人日 |

位置図

業務名：R2徳土 国道438号他 徳・八万他 道路照明灯修繕業務（3）

業務箇所：徳島市八万町寺山他（第3分割）

業務範囲：徳島市のうち徳島中央警察署管内
名東郡佐那河内村

業務路線：上記地域内で県が管理する国道及び主要地方道・県道
（吉野川橋は本業務の対象とする。）

| 河川表 | |
|-----|-----|
| 1 | 吉野川 |
| 2 | 吉野川 |
| 3 | 吉野川 |
| 4 | 吉野川 |
| 5 | 吉野川 |
| 6 | 吉野川 |
| 7 | 吉野川 |
| 8 | 吉野川 |
| 9 | 吉野川 |
| 10 | 吉野川 |
| 11 | 吉野川 |
| 12 | 吉野川 |
| 13 | 吉野川 |
| 14 | 吉野川 |
| 15 | 吉野川 |
| 16 | 吉野川 |
| 17 | 吉野川 |
| 18 | 吉野川 |
| 19 | 吉野川 |
| 20 | 吉野川 |
| 21 | 吉野川 |
| 22 | 吉野川 |
| 23 | 吉野川 |
| 24 | 吉野川 |
| 25 | 吉野川 |
| 26 | 吉野川 |
| 27 | 吉野川 |
| 28 | 吉野川 |
| 29 | 吉野川 |
| 30 | 吉野川 |
| 31 | 吉野川 |
| 32 | 吉野川 |
| 33 | 吉野川 |
| 34 | 吉野川 |
| 35 | 吉野川 |
| 36 | 吉野川 |
| 37 | 吉野川 |
| 38 | 吉野川 |
| 39 | 吉野川 |
| 40 | 吉野川 |
| 41 | 吉野川 |
| 42 | 吉野川 |
| 43 | 吉野川 |
| 44 | 吉野川 |
| 45 | 吉野川 |
| 46 | 吉野川 |
| 47 | 吉野川 |
| 48 | 吉野川 |
| 49 | 吉野川 |
| 50 | 吉野川 |