

令和2年度

建設課事務報告



【道路メンテナンス事業:村道県道下段線(下之段橋)】

建設係

上下水道係

建設課事務報告

建設係

(1) 道路事業

道路関連施設については、円滑、安全、快適で、地域の活力向上にも資する道路交通サービスを実現するため、国においても社会資本整備の重要施策として位置づけられている。

本村の交通環境は、山田地区と万江地区を縦断する2本の県道（主要地方道）があるが、両路線とも未貫通であるため、国・県に強く要望を行っている

県道相良人吉線においては、用地関係や地形的な問題があるものの、単県事業により部分的な改良整備が行われ、僅かならが進捗している。

【県事業】

- | | | | |
|------------|---|----------|---------------------|
| ①国道 445 号線 | … | 単県側溝整備事業 | |
| | | 箇所： | 蓑原地区 |
| | | 事業費： | 0 円 R2.7 災害により見送り |
| | | 村負担金： | 0 円 (負担率 15%) |
| ②県道坂本人吉線 | … | 単県側溝整備事業 | |
| | | 箇所： | 神園地区 |
| | | 事業費： | 2,858,940 円 |
| | | 村負担金： | 428,841 円 (負担率 15%) |
| ③県道相良人吉線 | … | 単県道路改築事業 | |
| | | 箇所： | 尾崎工区 |
| | | 事業費： | 0 円 R2.7 災害により見送り |
| | | 村負担金： | 0 円 (負担率 15%) |
| | | | 0 円 (負担率 6.975%) |

村道においては、全 184 路線、総延長 137.577 km、橋梁 83 橋を管理しており、住民の生活道路を安全で安心して利用できるよう日常の維持管理はもとより、必要に応じて改良整備を行っている。

本年度は、社会資本整備総合交付金（国庫補助）を活用して、村道味園涼松線と村道涼松筍野線の舗装補修工事を施工し、通行時の快適性及び安全性の向上を図った。

橋梁関係では、道路メンテナンス事業（国庫補助）を活用して、橋梁長寿命化修繕計画に基づき、村道井手ノ口県道線（井手ノ口橋）補修工事並びに村道県道白嶽線（新白嶽橋）補修に向けた調査設計業務を実施し、継続事業で実施している村道県道下段

線の下之段橋架替事業については、新橋の供用開始に伴い既設橋の撤去を行った。

また、橋梁近接目視点検については、5年ごとの定期点検が義務付けられていることから、本年度は村が管理する83橋のうち47橋の点検を実施した。

日常的な道路の維持管理においては、道路パトロールを業務委託し、簡易的な補修や落石・崩土の除去、側溝の清掃等を行い安全管理に努めた。梅雨時期や台風前には防災対策として職員でパトロールを行った。

【補助事業関係】

(単位：千円)

| 事業名 | 国庫対象 事業費 | 交付金額 | 路線名等 | 備考 |
|--------------------------------|-------------|--------|----------------------|------------------|
| 平成31年度 大規模修繕・更新事業 (繰越分) | 88,800 | 58,608 | 村道県道下段線 (下之段橋) | 橋梁架替工事 道路改良工事 |
| 平成31年度 社会資本整備総合 交付金(繰越分) | 12,558 | 7,534 | 村道吐合宇那川線 | 防災工事 |
| 令和2年度 社会資本整備総合 交付金 | 35,312 | 21,187 | 村道味園涼松線 村道涼松釜野線 | 舗装補修工事 |
| 令和2年度 道路メンテナンス 事業 | 86,596 | 57,153 | 村道井手ノ口県道線 (井手ノ口橋) | 橋梁補修工事 |
| | | | 村道県道白嶽線 (新白嶽橋) | 橋梁補修設計 |
| | | | 村道県道下段線 (下之段橋) | 既設橋撤去工事 |

(2) 河川事業

村が管理する普通河川において、令和2年7月豪雨災害により大量の土砂が河川内に堆積したことから、河道断面を確保するため浚渫事業に取り組むこととし、本年度は測量設計業務に着手した。

(単位：千円)

| 事業名 | 事業費 | 箇所名 | 備考 |
|-----------------------|--------|--------------|----------|
| 山田川水系浚渫工事測 量設計業務委託 | 11,158 | 山田川、西小路谷、下払川 | 令和3年度～繰越 |
| 万江川水系浚渫工事測 量設計業務委託 | 5,198 | 宇那川、今村川 | 令和3年度～繰越 |

(3) 村営住宅事業

村営住宅については、10 団地、171 戸を管理しており、入居者数が 508 人（令和 3 年 3 月末時点）と山江村総人口の 15%を占めている。

本年度は、令和 2 年 7 月豪雨により城内団地 10 戸が被災したため、入居者の一部は山江村中央グラウンド仮設団地での生活を余儀なくされている。今後、公営住宅災害復旧事業による城内団地の再建設を計画しており、入居者の安全で快適な住居の確保に向けて迅速に事業を遂行していく必要がある。

また、公営住宅の効率的かつ円滑な更新の実現に向け、平成 25 年度に策定した、山江村公営住宅等長寿命化計画の見直しを行った。

(4) 災害復旧事業

近年は、1 時間に 50 mmを超えるような局地的な大雨が増加している傾向にあり、全国各地で土砂災害が多発しており、本村においても山間部を中心に道路への落石や崩土が発生している。

令和 2 年 7 月に発生した豪雨では、村内各所において甚大な被害が発生した。

発災当初に村内の被害状況の収集を行う為に国土交通省緊急災害対策派遣隊（T E C - F P R C E）へ調査を依頼した。

また、発災から応急工事を行い村内の道路啓開作業を実施した。

なお、本年度における国庫補助対象の災害復旧事業は、河川災害が 8 件、道路災害が 68 件、橋梁災害が 5 件発生している。

（単位：千円）

| 事業名 | 国庫対象 事業費 | 補助金額 (負担金額) | 箇所名 | 備考 |
|------------------|---|----------------------------------|--|---|
| 公共土木施設 災害復旧事業 | 総額 3,189,196 うち (R2 国費申請) 1,242,297 | 激甚災指定 (補助率 100%) 1,242,297 | 普通河川山田川 (河) 普通河川下払川 (河) 普通河川宇那川 (河) 村道山口吐合今村線 (道) 村道下払大平線 (道) 村道岩ヶ野下払線 (道) 村道吐合宇那川線 (道) 村道西川内下城子線 (道) 村道柚木川内日当線 (道) 村道宇那川戸屋線 (道) 村道井川尻弁慶谷線 (道) 村道涼松釜野線 (道) 村道大川内橋上部落線 (道) 村道柚木川内向鶴線 (道) | 河川災害 (8 件) 道路災害 (68 件) 橋梁災害 (5 件) |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | 村道県道葛谷線（道） 村道橋詰湯口線（道） 村道荒神光永恵線（道） 村道側道 15 号線（道） 村道向鶴小鶴線（道） 村道日当戸屋線（道） 村道萩内畑線（道） 村道一子野線（道） 村道大平鳥屋線（道） 村道涼松横手線（道） 村道大川内萩線（道） 村道吐合宇那川線 （六郎橋）（橋） 村道吐合宇那川線 （弥七橋）（橋） 村道淡島参道線 （淡島裏参道橋）（橋） 村道県道柚木川内線 （柚木川内橋）（橋） 村道荒神光永恵線 （足算瀬橋）（橋） | |
|--|--|--|--|--|

令和 2 年度の発注業務、工事については、別添のとおり

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|---|------------|------|----------|------------|--------------------------|--------------------------------|
| 1 | 山建業委第1号 令和2年度 村道岩ヶ野下払線土質調査業務委託 | 山田 岩ヶ野 | 自 | R2.4.17 | 440,000 | 南九調査開発(株) | 土質調査 CBR試験 n=4箇所 |
| | | | 至 | R2.5.29 | | | |
| 2 | 山建業委第2号 令和2年度 山江村道路台帳整備業務委託 | 山江村 一円 | 自 | R2.5.25 | 1,790,588 | (株)西日本建設測地社 錦事務所 | 平面測量 L=1.1km |
| | | | 至 | R3.3.19 | | | |
| 3 | 令和2年度 道路パトロール業務委託 | 山江村 一円 | 自 | R2.4.3 | 488,892 | 山江村シルバー人材センター | 道路パトロール (村道:183路線) |
| | | | 至 | R3.3.26 | | | |
| 4 | 令和2年度 村道維持管理除草作業業務委託① | 山江村 一円 | 自 | R2.4.10 | 2,086,700 | 山江村シルバー人材センター | 除草作業 L=52.1km |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 5 | 令和2年度 村道維持管理除草作業業務委託② | 山江村 一円 | 自 | R2.4.20 | 7,209,400 | くま中央森林組合 | 除草作業 L=91.4km |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 6 | 山建業委第4号 令和2年度 山江村橋梁定期点検業務委託(近接目視) | 山江村 一円 | 自 | R2.6.24 | 14,555,786 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 橋梁点検 15m以上:21橋 15m未満:26橋 |
| | | | 至 | R3.3.19 | | | |
| 7 | 山建業委第5号 令和2年度 村道県道白嶽線(新白嶽橋)橋梁補修調査設計業務委託 | 万江 白嶽 | 自 | R2.6.23 | 2,860,000 | (株)三晃建設コンサルタント 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.3.10 | | | |
| 8 | 山建業委第6号 令和2年度 村道県道柚木川内線(柚木川内橋)架替検討予備調査業務委託 | 万江 湯木川内 | 自 | R2.6.24 | 967,448 | 大日本コンサルタント (株)熊本営業所 | 現地踏査 1式 |
| | | | 至 | R2.11.30 | | | |
| 9 | 山建業委第8号 令和2年度 下払川河川災害復旧工事 査定設計業務委託 | 山田 番慶 | 自 | R2.7.16 | 986,700 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 10 | 山建業委第9号 令和2年度 村道萩内畑線道路災害復旧 工事査定設計業務委託 | 山田 上萩 | 自 | R2.7.16 | 1,001,000 | (有)興起測量設計社 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|--|-----------|------|----------|-----------|--------------------------|--------------------|
| 11 | 山建業委第10号 令和2年度 村道大川内萩線(起点側) 道路災害復旧工事査定設計業務委託 | 山田 下萩 | 自 | R2.7.16 | 517,000 | (有)宮原測量設計 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 12 | 山建業委第11号 令和2年度 村道大川内萩線(終点側) 道路災害復旧工事査定設計業務委託 | 山田 上萩 | 自 | R2.7.16 | 600,600 | (有)ヘイシンプラン | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 13 | 山建業委第12号 令和2年度 村道井川尻弁慶谷線道路 災害復旧工事査定設計業務委託 | 山田 下椎谷 | 自 | R2.7.16 | 539,000 | (株)西日本建設測地社 錦事務所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 14 | 山建業委第13号 令和2年度 村道涼松横手線道路災害 復旧工事査定設計業務委託 | 万江 横手畑 | 自 | R2.7.16 | 2,156,000 | (株)三晃建設コンサル タント 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 15 | 山建業委第14号 令和2年度 村道涼松筌野線道路災害 復旧工事査定設計業務委託 | 万江 筌野 | 自 | R2.7.16 | 407,000 | (株)三晃建設コンサル タント 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 16 | 山建業委第15号 令和2年度 村道大平鳥屋線道路災害 復旧工事査定設計業務委託 | 山田 大平 | 自 | R2.7.16 | 1,348,600 | (株)大進コンサルタント 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 17 | 山建業委第16号 令和2年度 村道下払大平線道路災害 復旧工事査定設計業務委託 | 山田 大平 | 自 | R2.7.16 | 550,000 | (有)東開設計 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 18 | 山建業委第17号 令和2年度 村道岩ヶ野下払線道路災 害復旧工事査定設計業務委託 | 山田 登木 | 自 | R2.7.16 | 418,000 | (有)東開設計 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 19 | 山建業委第18号 令和2年度 村道宇那川戸屋線道路災 害復旧工事査定設計業務委託 | 万江 鳥屋 | 自 | R2.7.16 | 792,000 | 西日本測量設計(株) 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 20 | 山建業委第19号 令和2年度 村道日当戸屋線道路災害 復旧工事査定設計業務委託 | 万江 日当 | 自 | R2.7.16 | 2,211,000 | 西日本測量設計(株) 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|---|------------|------|----------|-----------|--------------------|--------------------|
| 21 | 山建業委第20号 令和2年度 村道柚木川内日当線道路 災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江 川平 | 自 | R2.7.16 | 1,540,000 | (有)佑都測量設計 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 22 | 山建業委第21号 令和2年度 村道吐合宇那川線(終点 側)道路災害復旧工事査定設計業務委託 | 山田 宇那川 | 自 | R2.7.16 | 3,135,000 | (株)興和測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 23 | 山建業委第22号 令和2年度 村道一子野線道路災害復 旧工事査定設計業務委託 | 山田 宇那川 | 自 | R2.7.16 | 1,430,000 | (株)興和測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 24 | 山建業委第23号 令和2年度 村道柚木川内向鶴線道路 災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江 湯木川内 | 自 | R2.7.16 | 451,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 25 | 山建業委第24号 令和2年度 村道県道葛谷線道路災害 復旧工事査定設計業務委託 | 万江 葛 | 自 | R2.7.16 | 319,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 26 | 山建業委第25号 令和2年度 村道荒神光永恵線道路災 害復旧工事査定設計業務委託 | 万江 光永恵 | 自 | R2.7.16 | 319,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 27 | 山建業委第26号 令和2年度 村道向鶴小鶴線道路災害 復旧工事査定設計業務委託 | 万江 向鶴 | 自 | R2.7.16 | 715,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 28 | 山建業委第27号 令和2年度 村道大川内上部落線道路 災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江 西大川内 | 自 | R2.7.16 | 319,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 29 | 山建業委第28号 令和2年度 村道山口吐合今村線道路 災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江 合子俣 | 自 | R2.7.16 | 163,900 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 30 | 山建業委第29号 令和2年度 村道西川内下城子線道路 災害復旧工事査定設計業務委託 | 山田 城山 | 自 | R2.7.16 | 297,000 | (有)佑都測量設計 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|---|-------|------|----------|------------|--------------------------|--|
| 31 | 山建業委第30号 令和2年度 村道吐合宇那川線(起点側)道路災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江吐合 | 自 | R2.7.16 | 3,217,500 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.18 | | | |
| 32 | 山建業委第31号 令和2年度 村道橋詰湯口線道路災害復旧工事査定設計業務委託 | 山田湯の口 | 自 | R2.7.16 | 917,400 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.10.30 | | | |
| 33 | 山建業委第32号 令和2年度 村道淡島参道線(淡島裏参道橋)災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江濁毛 | 自 | R2.8.12 | 10,670,000 | (株)水野建設コンサル タント | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.25 | | | |
| 34 | 山建業委第33号 令和2年度 第12区宅地内堆積土砂撤去業務委託 | 山田上萩 | 自 | R2.8.20 | 220,707 | (有)山本建設 | 堆積土砂撤去 V=22m ³ |
| | | | 至 | R2.8.31 | | | |
| 35 | 山建業委第34号 令和2年度 第14区宅地内堆積土砂撤去業務委託 | 万江 | 自 | R2.8.20 | 2,145,000 | (有)ウエダ建設 | 堆積土砂撤去 V=3.0m ³ V=102.0m ³ V=61.5m ³ |
| | | | 至 | R2.9.15 | | | |
| 36 | 山建業委第35号 令和2年度 山江村公営住宅長寿命化計画改訂業務委託 | 山江村一円 | 自 | R2.10.12 | 4,488,000 | 玉野総合コンサルタント (株)熊本事務所 | 計画策定業務 1式 |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |
| 37 | 山建業委第36号 令和2年度 村道山口吐合今村線道路災害復旧工事査定設計業務委託② | 万江合子俣 | 自 | R2.8.13 | 1,482,800 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.25 | | | |
| 38 | 山建業委第37号 令和2年度 村道淡島参道線他3路線地質調査業務委託 | 万江濁毛 | 自 | R2.8.13 | 14,300,000 | 南九調査開発(株) | 調査ボーリング 1式 標準貫入試験 1式 資料整理、総合解析 とりまとめ 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 39 | 山建業委第38号 令和2年度 村道側道15号線道路災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江六沢 | 自 | R2.8.13 | 440,000 | (有)英測量設計社 | 測量業務 1式 |
| | | | 至 | R2.11.30 | | | |
| 40 | 山建業委第39号 令和2年度 村道荒神光永恵線(足算瀬橋)災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江光永恵 | 自 | R2.8.12 | 17,050,000 | 大日本コンサルタント (株)熊本営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|--|------------|------|----------|------------|--------------------------|--------------------|
| 41 | 山建業委第40号 令和2年度 村道県道柚木川内線(柚木川内橋)災害復旧工事査定設計業務委託 | 万江 湯木川内 | 自 | R2.8.12 | 19,580,000 | 大日本コンサルタント (株)熊本営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 42 | 山建業委第41号 令和2年度 村道大川内萩線(起点側)道路災害復旧工事实施設計業務委託 | 山田 下萩 | 自 | R2.10.14 | 2,420,000 | (有)宮原測量設計 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R2.12.25 | | | |
| 43 | 山建業委第42号 令和2年度 村道下払大平線道路災害復旧工事实施設計業務委託 | 山田 大平 | 自 | R2.10.27 | 2,310,000 | (有)東開設計 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 44 | 山建業委第43号 令和2年度 村道岩ヶ野下払線道路災害復旧工事实施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 山田 登木 | 自 | R2.10.27 | 3,883,000 | (有)東開設計 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 45 | 山建業委第44号 令和2年度 村道涼松横手線道路災害復旧工事实施設計業務委託 | 万江 横手畑 | 自 | R2.11.11 | 5,857,500 | (株)三晃建設コンサル タント 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 46 | 山建業委第45号 令和2年度 下払川河川災害復旧工事实施設計業務委託 | 山田 番慶 | 自 | R2.11.11 | 7,575,700 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 47 | 山建業委第46号 令和2年度 村道山口吐合今村線道路災害復旧工事实施設計業務委託 | 万江 合子俣 | 自 | R2.11.11 | 2,238,500 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 48 | 山建業委第47号 令和2年度 村道橋詰湯口線道路災害復旧工事实施設計業務委託 | 山田 湯の口 | 自 | R2.11.11 | 6,838,700 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 49 | 山建業委第48号 令和2年度 村道井川尻弁慶谷線道路災害復旧工事实施設計業務委託 | 山田 下椎谷 | 自 | R2.11.11 | 2,970,000 | (株)西日本建設測地社 錦事務所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 50 | 山建業委第49号 令和2年度 村道大平鳥屋線道路災害復旧工事实施設計業務委託 | 山田 大平 | 自 | R2.11.18 | 4,950,000 | (株)大進コンサルタント 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|---|------------|------|----------|-----------|--------------------------|--------------------|
| 51 | 山建業委第50号 令和2年度 村道大川内萩線(終点側) 道路災害復旧工事実施設計業務委託 | 山田 上萩 | 自 | R2.11.18 | 2,596,000 | (有)ヘイシンプラン | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |
| 52 | 山建業委第51号 令和2年度 村道柚木川内日当線道路 災害復旧工事実施設計業務委託 | 万江 川平 | 自 | R2.11.18 | 3,300,000 | (有)佑都測量設計 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 53 | 山建業委第52号 令和2年度 村道西川内下城子線道路 災害復旧工事実施設計業務委託 | 山田 城山 | 自 | R2.1.18 | 880,000 | (有)佑都測量設計 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |
| 54 | 山建業委第53号 令和2年度 村道側道15号線道路災害 復旧工事実施設計業務委託 | 万江 六沢 | 自 | R2.12.9 | 2,970,000 | (有)英測量設計社 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |
| 55 | 山建業委第54号 令和2年度 村道宇那川戸屋線道路災 害復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 鳥屋 | 自 | R3.1.14 | 6,982,800 | 西日本測量設計(株) 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 56 | 山建業委第55号 令和2年度 村道日当戸屋線道路災害 復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 日当 | 自 | R3.1.14 | 6,509,800 | 西日本測量設計(株) 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 57 | 山建業委第56号 令和2年度 宇那川河川災害復旧工事 査定設計業務委託 | 山田 宇那川 | 自 | R2.12.23 | 550,000 | (株)長田測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.1.22 | | | |
| 58 | 山建業委第57号 令和2年度 村道萩内畑線道路災害復 旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 山田 上萩 | 自 | R3.1.14 | 4,477,000 | (有)興起測量設計社 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 59 | 山建業委第58号 令和2年度 村道涼松筭野線道路災害 復旧工事実施設計業務委託 | 万江 筭野 | 自 | R3.1.14 | 3,916,000 | (株)三晃建設コンサル タント 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.3.12 | | | |
| 60 | 山建業委第59号 令和2年度 村道柚木川内向鶴線道路 災害復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 湯木川内 | 自 | R3.2.5 | 2,739,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|---|------------|------|---------|------------|--------------------------|--------------------|
| 61 | 山建業委第60号 令和2年度 村道県道葛谷線道路災害 復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 葛 | 自 | R3.2.5 | 2,783,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 62 | 山建業委第61号 令和2年度 村道荒神光永恵線道路災 害復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 光永恵 | 自 | R3.2.5 | 2,618,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 63 | 山建業委第62号 令和2年度 村道向鶴小鶴線道路災害 復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 向鶴 | 自 | R3.2.5 | 4,334,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 64 | 山建業委第63号 令和2年度 村道大川内橋上部落線道 路災害復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 西大川内 | 自 | R3.2.5 | 4,015,000 | (株)九英 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 65 | 山建業委第64号 令和2年度 村道宇那川戸屋線道路災 害復旧工事実施設計業務委託② (令和3年度へ繰越) | 山田 宇那川 | 自 | R3.1.14 | 3,960,000 | (株)興和測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 66 | 山建業委第65号 令和2年度 村道吐合宇那川線(終 点側)道路災害復旧工事実施設計業務 委託 (令和3年度へ繰越) | 山田 宇那川 | 自 | R3.1.14 | 9,570,000 | (株)興和測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 67 | 山建業委第66号 令和2年度 村道一子野線道路災害復 旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 山田 宇那川 | 自 | R3.1.14 | 2,640,000 | (株)興和測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 68 | 山建業委第67号 令和2年度 宇那川河川災害復旧工事 実施設計業務委託③ (令和3年度へ繰越) | 山田 宇那川 | 自 | R3.1.14 | 2,530,000 | (株)興和測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 69 | 山建業委第68号 令和2年度 村道吐合宇那川線(起 点側)道路災害復旧工事実施設計業務 委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 吐合 | 自 | R3.1.14 | 10,887,800 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 70 | 山建業委第69号 令和2年度 村道山口吐合今村線道路 災害復旧工事実施設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 合子俣 | 自 | R3.1.14 | 13,200,000 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |

令和2年度 業務委託一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務委託の内容 |
|----|---|------------|------|---------|------------|--------------------------|--------------------|
| 71 | 山建業委第70号 令和2年度 宇那川河川災害復旧工事 実施設計業務委託② | 万江 吐合 | 自 | R3.1.14 | 11,595,100 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.3.30 | | | |
| 72 | 山建業委第71号 令和2年度 村道吐合宇那川線(六郎 橋)橋梁災害復旧工事実施設計業務委 託 | 万江 吐合 | 自 | R3.1.14 | 2,480,500 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.3.30 | | | |
| 73 | 山建業委第72号 令和2年度 村道吐合宇那川線(弥七 橋)橋梁災害復旧工事実施設計業務委 託 | 万江 吐合 | 自 | R3.1.14 | 1,336,500 | 三共コンサルタント(株) 人吉・球磨営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.3.30 | | | |
| 74 | 山建業委第73号 令和2年度 村道淡島参道線(淡島裏参 道橋)橋梁災害復旧工事詳細設計業務 委託 (令和3年度へ繰越) | 万江 濁毛 | 自 | R3.2.8 | 33,880,000 | (株)水野建設コンサル タント | 橋梁詳細設計 業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 75 | 山建業委第74号 令和2年度 村道荒神光永恵線(足算瀬 橋)橋梁災害復旧工事詳細設計業務委 託 (令和3年度へ繰越) | 万江 光永恵 | 自 | R3.2.8 | 24,090,000 | 大日本コンサルタント (株)熊本営業所 | 橋梁詳細設計 業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 76 | 山建業委第75号 令和2年度 村道県道柚木川内線(柚木 川内橋)橋梁災害復旧工事詳細設計業 務委託 | 万江 湯木川内 | 自 | R3.2.8 | 30,690,000 | 大日本コンサルタント (株)熊本営業所 | 橋梁詳細設計 業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 77 | 山建業委第76号 令和2年度 山田川河川災害復旧工事 実施設計業務委託 | 山田 前岡 | 自 | R3.2.5 | 2,970,000 | (株)三和測量設計社 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |
| 78 | 山建業委第77号 令和2年度 宇那川河川災害復旧工事 実施設計業務委託 | 山田 宇那川 | 自 | R3.2.5 | 5,280,000 | (株)長田測量設計 人吉営業所 | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | R3.3.12 | | | |
| 79 | 山建業委第78号 令和2年度 万江川水系浚渫工事測量 設計業務委託 (令和3年度へ繰越) | 山田 | 自 | R3.2.25 | 5,198,925 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 80 | 山建業委第79号 令和2年度 山田川水系浚渫工事測量 設計業務委託 | 山田 | 自 | R3.2.25 | 11,158,343 | 岡村測量(有) | 測量業務 1式 設計業務 1式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |

令和2年度 工事請負一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 工事場所 | 工期 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 事業の内容 |
|----|--|------------|----|----------|-------------|--------------------------|---|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 1 | 山建工第7号 令和元年度 村道県道下段線 下之段橋上部工工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R1.9.13 | 123,128,040 | コーアツ・中央 建設工事共同企 業体 | 橋長 L=66.8m PC橋工、橋梁付 属物工、コンクリ 橋足場等設置工、 仮設工 |
| | | | 至 | R2.6.19 | | | |
| 2 | 山建工第17号 令和元年度 村道県道下段線 道路改良工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R2.2.12 | 28,795,389 | (株)中央設備 | 施工延長 L=45.1m コンクリートブロック積工 A=183.8㎡ |
| | | | 至 | R2.9.15 | | | |
| 3 | 山建工第18号 令和元年度 村道吐合宇那川線 防災工事 | 山田 宇那川 | 自 | R2.2.10 | 23,430,000 | (有)山本建設 | 施工延長 L=114.9m 落石防護網工 A=1,187.5㎡ |
| | | | 至 | R2.5.29 | | | |
| 4 | 山建工第19号 令和元年度 村道県道下段線 下之段橋親柱設置工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R2.2.6 | 1,870,000 | コーアツ・中央 建設工事共同企 業体 | 橋梁親柱設置 親柱 4基 橋名板 4枚 |
| | | | 至 | R2.7.22 | | | |
| 5 | 山建工第1号 令和2年度 村道味園涼松線 道路舗装補修工事 | 山田 永野原 | 自 | R2.4.16 | 11,023,700 | 三宅建設(株) | 施工延長 L=212.0m アスファルト舗装工 A=1,675㎡ |
| | | | 至 | R2.6.30 | | | |
| 6 | 山建工第2号 令和元年度 村道県道下段線 道路改良工事【2工区】 (線越) | 万江 熊山鶴 | 自 | R2.4.27 | 308,000 | (株)中央設備 | 防災行政無線施 設移設工事 1式 |
| | | | 至 | R2.9.15 | | | |
| 7 | 山建工第3号 令和2年度 村道岩ヶ野板野線 道路舗装補修工事 | 山田 桐木 | 自 | R2.6.23 | 5,402,559 | (有)ウエダ建設 | 施工延長 L=220m アスファルト舗装工 A=1,005㎡ |
| | | | 至 | R2.9.30 | | | |
| 8 | 山建工第4号 令和2年度 村道涼松釜野線 道路舗装補修工事 | 万江 釜野 | 自 | R2.6.24 | 12,449,147 | (株)中央設備 | 施工延長 L=218m アスファルト舗装工 A=1,576㎡ |
| | | | 至 | R2.9.30 | | | |
| 9 | 山建工第5号 令和2年度 村道日向瀬小山田線 埋設産業廃棄物撤去工事 | 山田 北永シ切 | 自 | R2.6.12 | 4,158,000 | (株)技建日本 | 埋設産業廃棄物 撤去 27.88t |
| | | | 至 | R2.9.30 | | | |
| 10 | 山建工第6号 令和2年度 村道県道下段線 下之段橋既設橋撤去工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R2.10.12 | 32,043,603 | (株)中央設備 | 施工延長 L=66.0m 既設橋撤去工 1式 |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |
| 11 | 山建工第7号 令和2年度 宇那川 河川災害応急工事 | 万江 吐合 | 自 | R2.9.3 | 29,908,243 | (株)中央設備 | 掘削工 V=6,868㎡ |
| | | | 至 | R2.9.30 | | | |

令和2年度 工事請負一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 工事場所 | 工期 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 事業の内容 |
|----|--|-----------|----|----------|------------|---------|---|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 12 | 山建工第8号 令和2年度 村道井川尻弁慶谷線 道路災害応急工事 | 山田 下椎谷 | 自 | R2.7.22 | 374,000 | 味岡建設(株) | 大型土のう設置 n=21袋 |
| | | | 至 | R2.7.29 | | | |
| 13 | 山建工第9号 令和2年度 村道大川内萩線 道路災害応急工事 | 山田 上萩 | 自 | R2.7.14 | 1,698,400 | (有)山本建設 | 大型土のう設置 n=53袋 |
| | | | 至 | R2.7.17 | | | |
| 14 | 山建工第10号 令和2年度 村道吐合宇那川線 道路災害応急工事① | 山田 万江 | 自 | R2.7.22 | 10,354,300 | (有)山本建設 | 大型土のう設置 n=90袋 |
| | | | 至 | R2.8.8 | | | |
| 15 | 山建工第11号 令和2年度 村道吐合宇那川線 道路災害応急工事② | 万江 内河内 | 自 | R2.7.22 | 12,540,000 | (株)中央設備 | 掘削工 V=1,374m ³ |
| | | | 至 | R2.9.30 | | | |
| 16 | 山建工第12号 令和2年度 村道井手ノ口県道線 (井手ノ口橋)橋梁補修工事 | 山田 中鶴 | 自 | R2.10.23 | 38,500,000 | (有)山本建設 | 橋長 L=48.5m Co補修工、支承補 修工、地覆改良 工、伸縮装置取替 工事 1式 |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |
| 17 | 山建工第13号 令和2年度 村道味園涼松線 道路舗装補修工事(2工区) | 山田 山洪 | 自 | R2.10.23 | 12,983,242 | (有)山本建設 | 施工延長 L=300.0m アスファルト舗装工 A=2,087m ² |
| | | | 至 | R2.12.25 | | | |
| 18 | 山建工第14号 令和2年度 宇那川 河川災害応急工事② | 万江 吐合 | 自 | R2.9.3 | 29,863,530 | (株)中央設備 | 掘削工 V=10,248m ³ |
| | | | 至 | R2.9.30 | | | |
| 19 | 山建工第15号 令和2年度 2災補道第471号 村道岩ヶ野下払線 道路災害復旧工事 | 山田 登木 | 自 | R2.11.12 | 2,733,843 | (有)山本建設 | 施工延長 L=35.0m 掘削工 V=726m ³ |
| | | | 至 | R2.12.25 | | | |
| 20 | 山建工第16号 令和2年度 村道味園内角線 転落防止柵設置工事 | 山田 辻 | 自 | R2.11.9 | 759,000 | エムアイ(株) | 施工延長 L=32.0m 転落防止柵設置 工 L=32m |
| | | | 至 | R2.12.25 | | | |
| 21 | 山建工第17号 令和2年度 村道柚木川内向鶴線 道路災害応急工事 | 万江 向鶴 | 自 | R2.8.6 | 231,000 | (株)中央設備 | 大型土のう設置 n=11袋 |
| | | | 至 | R2.8.11 | | | |
| 22 | 山建工第19号 令和2年度 村道日当戸屋線 道路災害応急工事 | 万江 日当 | 自 | R2.7.15 | 880,000 | (株)中央設備 | 大型土のう設置 n=39袋 |
| | | | 至 | R2.7.20 | | | |

令和2年度 工事請負一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 工事場所 | 工期 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 事業の内容 |
|----|--|------------|----|----------|------------|---------|--|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 23 | 山建工第20号 令和2年度 村道大川内上部落線 道路災害応急工事 | 万江 西大川内 | 自 | R2.7.21 | 4,730,000 | (株)中央設備 | 大型土のう設置 n=215袋 |
| | | | 至 | R2.8.11 | | | |
| 24 | 山建工第21号 令和2年度 村道荒神光永恵線 道路災害応急工事 | 万江 光永恵 | 自 | R2.7.27 | 880,000 | (株)中央設備 | 大型土のう設置 n=41袋 |
| | | | 至 | R2.8.7 | | | |
| 25 | 山建工第22号 令和2年度 村道大川内萩線 道路陥没補修工事 | 山田 上萩 | 自 | R2.11.2 | 990,000 | (有)山本建設 | 施工延長 L=5.0m コンクリート工 V=7.5m ³ |
| | | | 至 | R2.11.30 | | | |
| 26 | 山建工第23号 令和2年度 村道山口吐合今村線 道路災害応急工事 | 万江 合子俣 | 自 | R2.8.28 | 4,510,000 | (株)中央設備 | 大型土のう設置 n=196袋 |
| | | | 至 | R2.9.30 | | | |
| 27 | 山建工第24号 令和2年度 村道吐合字那川線 道路災害応急工事③ | 山田 登尾 | 自 | R2.8.17 | 1,540,000 | (株)中央設備 | 盛土工 V=153m ³ 大型土のう設置 n=40袋 |
| | | | 至 | R2.8.21 | | | |
| 28 | 山建工第25号 令和2年度 2災補河第469号 下払川 河川災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 番慶 | 自 | R2.12.10 | 15,620,000 | (有)山本建設 | 施工延長 L=60.0m コンクリートブロック積工 A=163m ² |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 29 | 山建工第26号 令和2年度 2災補河第468号 下払川 河川災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 番慶 | 自 | R2.12.28 | 17,160,000 | (有)山本建設 | 施工延長 L=60.0m コンクリートブロック積工 A=230m ² |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 30 | 山建工第27号 令和2年度 2災補河第2658号 下払川 河川災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 番慶 | 自 | R2.12.28 | 24,530,000 | 三宅建設(株) | 施工延長 L=94.0m コンクリートブロック積工 A=356m ² |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 31 | 山建工第28号 令和2年度 村道県道秋丸1号線 他2路線 安全施設等工事 | 山田 | 自 | R2.12.25 | 484,000 | 三宅建設(株) | U型側溝 L=4.0m 道路反射鏡 (設置1基・移設1 基) |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |
| 32 | 山建工第29号 令和2年度 2災補道第628号 村道涼松横手線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 釜野 | 自 | R3.2.25 | 5,830,000 | (株)中央設備 | 施工延長 L=18.0m コンクリートブロック積工 A=43m ² |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 33 | 山建工第30号 令和2年度 2災補道第1528号 村道涼松横手線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 横手畑 | 自 | R3.1.26 | 5,390,000 | (株)中央設備 | 施工延長 L=67.0m コンクリートブロック積工 A=39m ² |
| | | | 至 | 繰越 | | | |

令和2年度 工事請負一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 工事場所 | 工期 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 事業の内容 |
|----|--|------------|----|---------|------------|---------|---|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 34 | 山建工第31号 令和2年度 2災補道第592号 村道大川内萩線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 東原口 | 自 | R3.1.27 | 8,470,000 | (有)山本建設 | 施工延長 L=41.0m コンクリートブロック積工 A=108㎡ |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 35 | 山建工第32号 令和2年度 2災補道第1529号 村道井川尻弁慶谷線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 下椎谷 | 自 | R3.3.16 | 1,428,900 | 平建工務店 | 施工延長 L=4.0m コンクリートブロック積工 A=12㎡ |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 36 | 山建工第33号 令和2年度 2災補道第1530号 村道井川尻弁慶谷線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 下椎谷 | 自 | R3.3.16 | 9,493,000 | 平建工務店 | 施工延長 L=39.0m コンクリートブロック積工 A=112㎡ |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 37 | 山建工第34号 令和2年度 2災補道第1531号 村道井川尻弁慶谷線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 下椎谷 | 自 | R3.3.16 | 8,548,100 | 平建工務店 | 施工延長 L=30.6m コンクリートブロック積工 A=101㎡ |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 38 | 山建工第35号 令和2年度 2災補河第4021号 宇那川 河川災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 吐合 | 自 | R3.3.15 | 91,557,400 | 三和建设(株) | 施工延長 L=762m 掘削工 V=44,328㎡ |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 39 | 山建工第36号 令和2年度 2災補道第3102号 村道荒神光永恵線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 光永恵 | 自 | 繰越 | 37,950,000 | (株)新堀産業 | 施工延長 L=45.0m 大型ブロック積工 A=270㎡ |
| | | | 至 | - | | | |
| 40 | 山建工第37号 令和2年度 2災補道第591号 村道大川内萩線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 東原口 | 自 | R3.3.15 | 4,725,600 | (有)山本建設 | 施工延長 L=16.0m L型擁壁工 L=16.0m |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 41 | 山建工第38号 令和2年度 2災補道第593号 村道大川内萩線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 東原口 | 自 | R3.3.15 | 10,344,400 | (有)山本建設 | 施工延長 L=10.0m 大型ブロック積工 A=24㎡ |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 42 | 山建工第39号 令和2年度 2災補道第3099号 村道柚木川内向鶴線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 湯木川内 | 自 | R3.3.16 | 8,745,000 | (株)中央設備 | 施工延長 L=56.6m プレキャスト法枠工、 石積工、階段工 1 式 |
| | | | 至 | 繰越 | | | |
| 43 | 山建工第40号 令和2年度 2災補道第963号 村道大平鳥屋線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 大平 | 自 | 繰越 | 11,178,200 | 三宅建設(株) | 施工延長 L=59.5m コンクリートブロック積工 A=135㎡ |
| | | | 至 | - | | | |
| 44 | 山建工第41号 令和2年度 2災補道第964号 村道大平鳥屋線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 山田 大平 | 自 | 繰越 | 4,221,800 | 三宅建設(株) | 施工延長 L=16.0m コンクリートブロック積工 A=46㎡ |
| | | | 至 | - | | | |

令和2年度 工事請負一覧表

建設係

| 番号 | 契約名 | 工事場所 | 工期 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 事業の内容 |
|----|---|----------|----|----|-----------|---------|--|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 45 | 山建工第42号 令和2年度 2災補道第2221号 村道側道15号線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 沢水 | 自 | 繰越 | 1,470,700 | (株)中央設備 | 施工延長 L=31.0m アスファルト舗装工 A=118㎡ |
| | | | 至 | - | | | |
| 46 | 山建工第43号 令和2年度 2災補道第2462号 村道側道15号線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 沢水 | 自 | 繰越 | 2,467,300 | (株)中央設備 | 施工延長 L=20.0m 盛土工 V=481㎡ |
| | | | 至 | - | | | |
| 47 | 山建工第44号 令和2年度 2災補道第590号 村道宇那川戸屋線 道路災害復旧工事 (令和3年度へ繰越) | 万江 鳥屋 | 自 | 繰越 | 4,180,000 | (株)中央設備 | 施工延長 L=10.8m コンクリートブロック積工 A=47㎡ |
| | | | 至 | - | | | |

山江村営住宅の概要

令和3年3月31日現在

| 団地名 | 建設年度 | 耐用年数 | 経過年数 | 種別 | 構造 | 床面積 | 間取 | 住宅戸数 | | 入居戸数 | 入居者数 | | 平均人数 |
|------|------|------|------|-----|-------|-------|------|------|-----|------|------|------|------|
| | | | | | | | | | | | 大人 | 子供 | |
| 新寺の下 | S 48 | 30 | 47 | 1種 | 簡平 | 39.40 | 2DK | 12 | 24 | 22 | 52 | | 2.36 |
| | | | | 2種 | | 36.10 | | 12 | | | 37 | 15 | |
| 林田 | S 49 | 45 | 46 | 1種 | 簡2 | 52.44 | 3DK | 12 | 24 | 22 | 73 | | 3.32 |
| | | | | 2種 | | 49.65 | | 12 | | | 49 | 24 | |
| 北永シ切 | S 58 | 30 | 37 | 1種 | 木造平 | 63.46 | 3DK | 6 | 39 | 39 | 117 | | 2.85 |
| | | | | 2種 | | 59.82 | | 6 | | | | | |
| | S 59 | 30 | 36 | 1種 | | 63.46 | | 7 | | | | | |
| | | | | 2種 | | 59.82 | | 8 | | | | | |
| | S 60 | 30 | 35 | 1種 | | 63.46 | | 7 | | | 75 | 42 | |
| | | | | 2種 | | 59.82 | | 5 | | | | | |
| 北永シ切 | H15 | 30 | 17 | 特公賃 | 木造平 | 72.66 | 3DK | 1 | 2 | 2 | 75 | 42 | |
| | | | | | 木造平 | 58.67 | 1LDK | 1 | | | | | |
| 城内 | S 62 | 30 | 33 | 2種 | 木造2 | 63.18 | 3DK | 2 | 14 | 4 | 14 | | 3.50 |
| | S 63 | 30 | 32 | | | 68.27 | | 4 | | | | | |
| | H3 | 30 | 29 | | | 67.78 | | 2 | | | 9 | 5 | |
| | H4 | 30 | 28 | | | 73.08 | | 2 | | | | | |
| | H10 | 30 | 22 | 公営 | 79.95 | 3LDK | 4 | | | | | | |
| 柳野 | H8 | 30 | 24 | 公営 | 木造2 | 78.52 | 3LDK | 6 | 10 | 10 | 42 | | 4.20 |
| | | | | | | 85.28 | | 4 | | | 25 | 17 | |
| 蕨原 | H11 | 30 | 21 | 公営 | 木造2 | 79.65 | 3LDK | 20 | 20 | 19 | 73 | | 3.84 |
| | | | | | | | | | | | 41 | 32 | |
| 堂園 | H13 | 30 | 18 | 公営 | 木造平 | 77.01 | 3LDK | 5 | 8 | 7 | 31 | | 4.43 |
| | | | | 特公賃 | | 81.98 | | 3 | | | 16 | 15 | |
| 井出の口 | H21 | 30 | 11 | 公営 | 木造平 | 68.51 | 2LDK | 4 | 9 | 9 | 36 | | 4.00 |
| | H22 | 30 | 10 | 特公賃 | | 77.92 | 3DK | 5 | | | 18 | 18 | |
| 新城内 | H24 | 30 | 8 | 公営 | 木造平 | 64.98 | 2DK | 10 | 10 | 10 | 33 | | 3.30 |
| | | | | | | | | | | | 18 | 15 | |
| 蕨野 | H29 | 30 | 3 | 公営 | 木造平 | 66.78 | 2LDK | 11 | 11 | 10 | 37 | | 3.70 |
| | | | | | | | | | | | 20 | 17 | |
| 計 | | | | | | | | 171 | 154 | 508 | | 3.30 | |
| | | | | | | | | | | 308 | 200 | | |

上下水道係

①簡易水道事業

本年度は、令和2年7月豪雨により被災した簡易水道施設の復旧に係る設計業務委託や、応急復旧工事及び本復旧工事を実施した。また、下之段橋架替事業に伴う水道管布設替工事についても実施した。

施設の維持管理についても、地域住民の協力を得ながら、管末残留塩素検査業務や水道メーター器検針業務の委託を行うとともに、期間満了の水道メーター器の取替や老朽化した施設設備の修繕等も行い、年間を通して施設の維持管理に努めた。

その他、新型コロナウイルス感染予防に向けた特別支援として、小まめな手洗いやうがいの奨励のため、臨時交付金を活用し、使用料減免等の生活支援を実施したところである。

◎給水等項目

(R3.3.31 現在)

| 項 目 | 数 量 及 び 件 数 等 | 備 考 |
|---------|-------------------------|------------|
| 有 収 水 量 | 331,647 m ³ | 有収率 77.8% |
| 料 金 収 入 | 41,354,750 円 | |
| 給 水 原 価 | 499.54 円/m ³ | |
| 供 給 単 価 | 124.69 円/m ³ | |
| 起債 現在高 | 794,485 千円 | |
| 給水 世帯数 | 1,085 件 | |
| 区域内人口 | 3,254 人 | |
| 給 水 人 口 | 3,132 人 | 加入率 96.25% |

*加入率 = 給水人口 / 区域内人口

◎水道事業概要

(R3.3.31 現在)

| 概 要 | 水源地は、地下水(尾崎地区は湧水)。 配水池から自然流下、あるいはポンプ加圧により配水。 | |
|------|---|------------------------------------|
| 施 設 | 水源地 | 4箇所(浅井戸3本、湧水1本) ※予備水源 1箇所(第2水源) |
| | | 取水能力 1,352 m ³ /日 |
| | 配水施設 | 配水池数 6 箇所 |
| | | 配水池容量 2,305 m ³ |
| | | 一日配水能力 1,580 m ³ |
| | | 一日最大配水量 1,463 m ³ |
| | | 一日平均配水量 1,161 m ³ |
| 配水方式 | 自然流下式及びポンプ加圧式 | |

◎令和2年度 簡易水道事業整備費内訳

(単位:円)

| 事業名 | 事業費 | 財源内訳 | |
|---------------------------|------------|-------|------------|
| | | 国庫補助金 | |
| 村道県道下段線水道管 布設替工事 | 24,819,119 | 国庫補助金 | 0 |
| | | 地方債 | 24,600,000 |
| | | 村負担額 | 219,119 |
| 村道県道下段線下之段橋 既設橋水道管撤去工事 | 605,000 | 国庫補助金 | 0 |
| | | 地方債 | 0 |
| | | 村負担額 | 605,000 |
| 計 | 25,424,119 | | |

◎令和2年度 簡易水道事業災害復旧事業費内訳

(単位:円)

| 工種 | 事業名 | 事業費 | 財源内訳 | |
|----|---|------------|-------|------------|
| | | | 国庫補助金 | |
| 設計 | 山江村簡易水道施設災害復旧工事 設計業務委託 大川内地区給水施設基本計画策定業 務委託 | 9,944,000 | 国庫補助金 | 0 |
| | | | 地方債 | 9,460,000 |
| | | | 村負担額 | 484,000 |
| 工事 | 淡島地区簡易水道施設応急工事 足算瀬地区簡易水道施設応急工事 柚木川内地区簡易水道施設応急工事 第3減圧施設減圧弁設置工事 第2減圧槽解体工事 | 19,984,738 | 国庫補助金 | 6,969,000 |
| | | | 地方債 | 11,240,000 |
| | | | 村負担額 | 1,775,738 |
| | | | 計 | 29,444,738 |

◎令和2年7月豪雨に伴う給水支援

| 自治体名 | 期間 | 支援内容 |
|------|-------------|-----------------------------|
| 宇土市 | 令和2年 7月5～6日 | 給水車による給水支援 万江コミュニティーセンター |
| 熊本市 | 令和2年 7月6～9日 | 給水車による給水支援 万江コミュニティーセンター |
| | 7月10～13日 | 給水車による給水支援 淡島ゲストハウス |
| | 7月13～16日 | 給水車による給水支援 屋形 木のふれあい館 |

令和2年度 簡易水道事業 実績一覧表(設計業務、工事等)

| 番号 | 契約名 | 場所 (履行場所) | 工期 (履行期間) | | 契約金額 | 契約の相手方 | 工事(委託)の 内容 |
|----|-----------------------|--------------|--------------|----------|------------|---------------|--|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 1 | 山江村水道事業経営戦略策定業務委託 | 山江村 一円 | 自 | R2.6.23 | 3,080,000 | (株)アクアコンサルタント | 経営戦略策定業務 一式 |
| | | | 至 | R3.1.15 | | | |
| 2 | 村道県道下段線水道管布設替工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R2.4.20 | 24,819,119 | (株)中央設備 | 導水管布設工 L=119.0m 配水管布設工 L=116.0m |
| | | | 至 | R2.8.31 | | | |
| 3 | 村道県道下段線下之段橋既設橋水道管撤去工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R2.10.26 | 605,000 | (株)中央設備 | 導水管(φ150)・ 配水管(φ100) 撤去作業 一式 |
| | | | 至 | R2.11.13 | | | |

令和2年度 簡易水道事業 実績一覧表(施設維持管理業務委託)

| 番号 | 契約名 | 履行場所 | 履行期間 | | 契約金額 | 契約の相手方 | 委託の内容 |
|----|------------------------|-------------|------|----------|-----------|-----------------------|---------------|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 1 | 管末残留塩素検査業務委託 | 第4 配水池系 | 自 | R2.4.1 | 36,500 | 内川 健児 | 残留塩素 測定業務 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 2 | 管末残留塩素検査業務委託 | 第5 配水池系 | 自 | R2.4.1 | 36,500 | 平山 春香 | 残留塩素 測定業務 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 3 | 山江村水道事業検針業務委託 | 中央地区 全区域 | 自 | R2.4.23 | 1,080,000 | 嶽森 吏 | メーター器 検針業務 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 4 | 自家用電気工作物の保安管理業務委託 | 第4水源 | 自 | R2.4.1 | 118,800 | (一財)九州電気保安協会 人吉事業所 | 点検業務 一式 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 5 | 中央地区簡易水道事業ポンプ設備等電頭業務委託 | 中央地区 全区域 | 自 | R2.12.14 | 517,000 | 隔測計装(株)熊本営業所 | 点検業務 一式 |
| | | | 至 | R3.2.26 | | | |

令和2年度 簡易水道事業 実績一覧表(災害復旧事業)

| 番号 | 契約名 | 場所 (履行場所) | 工期 (履行期間) | | 契約金額 | 契約の相手方 | 工事(委託)の 内容 |
|----|-----------------------|--------------|--------------|----------|------------|---------------|-------------------------|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 1 | 山江村簡易水道施設災害復旧工事設計業務委託 | 山江村 一円 | 自 | R2.6.23 | 9,460,000 | (株)アクアコンサルタント | 設計業務 一式 |
| | | | 至 | R3.1.15 | | | |
| 2 | 淡島地区簡易水道施設応急工事 | 万江 濁毛 | 自 | R2.7.10 | 1,474,910 | (株)中央設備 | 配水管布設工 L=65.0m |
| | | | 至 | R2.7.31 | | | |
| 3 | 足算瀬地区簡易水道施設応急工事 | 万江 光永恵 | 自 | R2.7.10 | 477,400 | (株)中央設備 | 配水管布設工 L=540.0m |
| | | | 至 | R2.7.31 | | | |
| 4 | 柚木川内地区簡易水道施設応急工事 | 万江 湯木川内 | 自 | R2.7.10 | 140,690 | (株)中央設備 | 配水管布設工 L=4.0m |
| | | | 至 | R2.7.31 | | | |
| 5 | 第3減圧施設減圧弁設置工事 | 万江 筌野 | 自 | R2.12.25 | 13,601,738 | (株)Y-MEC | 減圧弁設置工事 一式 |
| | | | 至 | R3.3.26 | | | |
| 6 | 第2減圧槽解体工事 | 万江 筌野 | 自 | R3.1.26 | 4,290,000 | (株)Y-MEC | 解体工事 一式 |
| | | | 至 | R3.3.26 | | | |
| 7 | 大川内地区給水施設基本計画策定業務委託 | 万江 大川内 | 自 | R2.12.24 | 484,000 | (株)アクアコンサルタント | 地域水道基本計 画策定業務 一 式 |
| | | | 至 | R3.3.19 | | | |

②農業集落排水事業

本村では、安全で快適な生活環境を整備し、緑豊かな自然の中で生産性の高い農業の実現と活力ある農村社会の構築を図るため、平成3年度から農業集落排水事業に着手し整備を行ってきた。現在は、5施設と各中継ポンプの維持管理に努めている。

本年度は、7月豪雨災害に伴う修繕及び工事などの復旧を行った。その中でも万江地区農業集落排水処理施設は床上50cm浸水したため、合計約856万円の復旧費を要した。その他、経営戦略策定業務委託や中継ポンプの経年劣化による故障が発生したため、それらの修繕等も行った。

◎令和2年度 事業概要

(R3.3.31 現在)

| 項目 | 数量及び件数等 | 備考 |
|-----------|--------------|------------|
| 料金収入 | 37,048,930 円 | |
| 起債残高 | 371,638 千円 | |
| 計画処理区域内人口 | 2,930 人 | |
| 接続人口 | 2,548 人 | 接続率 86.96% |
| 接続戸数 | 833 戸 | 接続率 82.97% |

◎排水人口

(R3.3.31 現在)

| 区分 | 当初計画 | | 対象戸数 | | 接続済 | | 接続率(%) | |
|-------|------|-------|-------|-------|-----|-------|--------|------|
| | 戸数 | 人口 | 戸数 | 人口 | 戸数 | 人口 | 戸数 | 人口 |
| 味園地区 | 162 | 1,000 | 167 | 444 | 152 | 416 | 91.0 | 93.7 |
| 秋丸地区 | 177 | 690 | 209 | 619 | 179 | 553 | 85.7 | 89.3 |
| 寺の下地区 | 200 | 850 | 203 | 613 | 179 | 564 | 88.2 | 92.0 |
| 東部地区 | 306 | 1,410 | 305 | 908 | 240 | 751 | 78.7 | 82.7 |
| 万江地区 | 138 | 500 | 120 | 346 | 83 | 264 | 69.2 | 76.3 |
| 合計 | 983 | 4,450 | 1,004 | 2,930 | 833 | 2,548 | 83.0 | 87.0 |

◎令和2年度 汚泥処理の状況

(単位:%)

| 区分 | 味園地区 | 秋丸地区 | 寺の下地区 | 東部地区 | 万江地区 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 年間汚泥処理量 | 288,000 | 290,000 | 300,000 | 224,000 | 220,000 |
| 搬出先 | 東部地区で乾燥 | | | | |

◎令和2年度 東部地区汚泥乾燥・販売量

(単位:kg)

| 区分 | 乾燥量 | 販売量 |
|-----|--------|--------|
| 処理量 | 19,168 | 19,168 |

令和2年度 農業集落排水事業 実績一覧表(設計業務、工事等)

| 番号 | 契約名 | 場所 (履行場所) | 工期 (履行期間) | | 契約金額 | 契約の相手方 | 工事(委託)の 内容 |
|----|---------------------------------|--------------|--------------|----------|------------|------------|---------------|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 1 | 村道県道下段線排水管布設替工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R2.4.20 | 10,193,768 | (株)Y-MEC | 修繕工事 一式 |
| | | | 至 | R2.8.31 | | | |
| 2 | 村道県道下段線下之段橋既設橋 排水管撤去工事 | 万江 喜七鶴 | 自 | R2.10.26 | 332,200 | (株)中央設備 | 修繕工事 一式 |
| | | | 至 | R2.11.13 | | | |
| 3 | 万江地区農業集落排水処理施設 外柵工事(災害復旧) | 万江 榎木町 | 自 | R2.12.7 | 2,310,000 | 三宅建設(株) | 修繕工事 一式 |
| | | | 至 | R3.2.12 | | | |
| 4 | 山江村農業集落排水事業経営戦 略策定支援業務委託 | 山江村一円 | 自 | R2.11.11 | 1,111,000 | (株)地域科学研究所 | 策定業務 一式 |
| | | | 至 | R3.3.19 | | | |
| 5 | 山江村農業集落排水処理施設中 継ポンプ設備等点検業務委託 | 山江村一円 | 自 | R2.11.24 | 1,210,000 | 隔測計装(株) | 点検業務 一式 |
| | | | 至 | R3.1.29 | | | |

令和2年度 農業集落排水事業 実績一覧表(施設維持管理業務委託)

| 番号 | 契約名 | 場所 (履行場所) | 工期 (履行期間) | | 契約金額 | 契約の相手方 | 業務量(人) |
|----|----------------------------|--------------|--------------|---------|------------|----------|--------|
| | | | 自 | 至 | | | |
| 1 | 味園地区農業集落排水施設維持 管理業務委託 | 山田 林田 | 自 | R2.4.1 | 4,470,000 | (有)はと衛生社 | 1,000 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 2 | 秋丸地区農業集落排水施設維持 管理業務委託 | 山田 長の下 | 自 | R2.4.1 | 4,140,000 | (有)はと衛生社 | 690 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 3 | 寺の下地区農業集落排水施設維 持管理業務委託 | 山田 梅の木 | 自 | R2.4.1 | 4,320,000 | (有)はと衛生社 | 850 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 4 | 山江東部地区農業集落排水施設 維持管理業務委託 | 山田 東山口田 | 自 | R2.4.1 | 14,750,000 | (有)はと衛生社 | 1,410 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |
| 5 | 万江地区農業集落排水施設維持 管理業務委託 | 万江 榎木町 | 自 | R2.4.1 | 4,030,000 | (有)はと衛生社 | 500 |
| | | | 至 | R3.3.31 | | | |