

各種被災者支援制度

災害見舞金

床上浸水の世帯に対する10万円の見舞金。

☎ 保健福祉課福祉係（内線2131）

町税などの減免

住宅や農林水産物などが一定の被害を受けた場合、町県民税、国民健康保険税、介護保険料、後期高齢者医療保険料、固定資産税を減免する。

☎ 町税など：税務課町民税係（内線2111）

固定資産税：税務課資産税係（内線2116）

町税などの徴収猶予

災害を受け町税などの納付が期限までにできない場合、一時的に徴収を猶予し期限を延長する。

☎ 税務課収納係（内線2113）

後期高齢者医療費一部負担金の減免

住宅などの損害額がその価格の1/2程度以上あって、前年度の世帯所得が1,000万円以下の世帯に対して医療費の一部負担金を減免する。

☎ 保健福祉課保険係（内線2133）

水道料金の減免

建物が被災した場合、水道料金を1か月減免する。

☎ 水道課水道管理係（内線2263）

緊急災害対策資金

経営に影響を受けた企業への保証料率0%の融資。

☎ 県庁中小企業支援課（099-286-2946）

中小企業災害復旧資金利子補助金

中小企業などの災害復旧のために借り入れた資金の利子を助成する。

☎ 商工観光PR課商工振興係（内線2285）

被災住宅応急修理制度

日常生活に必要な最小限度の部分を応急的に修理し、引き続き住めるようにする。

☎ 保健福祉課福祉係（内線2132）

土砂等除去費補助金

住宅などへ流入した土砂の除去に対する補助金。

☎ 総務課危機管理係（内線2215）

耕地災害復旧事業、耕地事業補助金

田・畑・農道・水路などの復旧への補助金。

☎ 耕地林業課耕地係（内線2434）

災害復興住宅融資

被災を受けた住宅復旧の建設や購入、リフォーム資金に対する融資。

☎ 住宅金融支援機構コールセンター(0120-086-353)

災害支援寄附金

ふるさと納税を通して本町に寄附をくださった方からのメッセージの一部を紹介します。

- ・災害に負けないで！皆さまの日常が早く戻ってくるよう祈っております。
- ・今回の災害では大変なご苦労されたことと思います。暑い中、大変な作業と思いますが、みなさまお身体にお気をつけて頑張ってください。一日も早い復興をお祈りしております。

- ・故郷さつま町が、大雨の被害から誰一人取り残されることなく少しでも早く復旧されることを願っています。本来なら復旧作業手伝いに直接参加したいのですが、遠方にいるためわずかですが寄附させていただきます。

ふるさと納税による寄附はこちら



お見舞い

この度の集中豪雨によって、被害を受けた皆様は心からお見舞い申し上げます。本町では記録的な降雨により、川内川をはじめ、特に支流河川の急激な増水で、家屋や農地、農林産物などが甚大な被害を受けました。

町では、大雨特別警報の発表を受け、町内全域に「緊急安全確保」を発令。皆様に命を守る行動を取っていただいたことにより、夜間の大雨にも関わらず人的被害はありませんでした。これは消防団をはじめ、警察や地域の方々のご協力によるものであり、感謝申し上げます。

被災された皆様は、これから本格的な復旧作業になるかと思いますが、猛暑の中、健康面に充分ご留意いただきたく存じます。災害発生後、ライフラインの復旧を第一に取り組んでまいりましたが、地元建設業の方々や、多くの皆様のご支援や義援金を賜り、日々復旧が進み、心から感謝しております。今後は、川内川支流河川の抜本的な改修や、土砂災害警戒区域等の整備が必要不可欠であると考え、国や県に対して強く要請する所存です。

被災者の皆様のご健康と一日も早い復旧を祈念申し上げ、お見舞いのごあいさつとします。

さつま町長 上野俊市

農地や道路に甚大な被害

令和3年7月豪雨



グリーンロード1号線（平川地区）



鶴田ダムに通じる平江線



一時孤立した大俣集落の大俣線



道との境が分からない白男川一ツ木線



分断された片野上京線（柏原地区）



土砂が流入した家屋（神子地区）

被害状況（7月20日時点）

建物（住家・非住家・店舗含む）

床上浸水：15棟

床下浸水：60棟

道路、河川（堤防）

損壊：144か所

通行不能：56か所（災害発生時）

農地（田・畑）、施設（農道・水路等）

農地：271.7ha

施設：299か所

7月10月からの豪雨で、川内川の増水や支流のはん濫、道路への土砂流入による分断などが発生。紫尾山では観測史上最多となる1時間に96・5mmを記録し、柏原地区の雨量計でも24時間で観測史上最多の473mmという強い雨が降りました。町は、5段階の警戒レベルでもっとも高い「緊急安全確保」を発令。命を守る行動を呼びかけました。今回の豪雨により、町内の至る所で田畑への土砂の流入、堤防の決壊、道路の陥没などが見られ、大きな被害をもたらしました。