

ひとり親家庭等の新入学児童へ入学祝金を支給します



母子家庭や父子家庭、両親のいない世帯で、今春、小・中学校に入学される児童がいる保護者の方へ入学祝金を支給します。

該当者には申請書を送付しますので、必要事項を記入の上、**3月8日(金)**までに提出してください。申請書が届かない場合や入学時までにひとり親家庭などになられた場合は、担当課へご連絡ください。

経過措置として、9月30日まで申請を受け付けますが、入学後にひとり親家庭などになつた場合は除きます。

■申請先

○市庁舎別館女性児童福祉課
女性係
TEL 0897-52-11516

○各総合支所市民福祉課
福祉係（東予）

市民福祉係（丹原・小松）

日常生活用具を給付します

身体障害者手帳の交付を受

けた方に、日常生活の利便性向上のため、日常生活用具を給付します。

■日常生活用具の種類

○肢体不自由 特殊寝台、特殊マット、移動用リフト、入浴介助用具など

○視覚障害 盲人用体温計・体重計など

○聴覚障害 聽覚障害者用通信装置・屋内信号装置

○膀胱・直腸機能障害 ストマ用装具（蓄便袋、蓄尿袋）

○呼吸機能障害 たん吸引器など

○自己負担 原則、給付費の1割負担。（世帯の所得状況に応じて負担上限額を決定）

○各医療機関や市の担当課に問い合わせください。

■申請先

○市庁舎別館社会福祉課
障害者福祉係

○各総合支所市民福祉課
福祉係（東予）

市民福祉係（丹原・小松）

精神疾患での通院医療費の一部を公費で負担します

自立支援医療（精神通院医療）は精神的な疾病（障害）で、継続的に通院治療を受けている方の医療費の一部を公費で負担する制度です。

■対象者

統合失調症、うつ病、てんかん等で継続的に通院している方

■自己負担

原則、医療費の1割負担。（世帯の所得状況に応じて負担上限額を決定）

■指定医療機関の確認や申請方法について

各医療機関や市の担当課に問い合わせください。

■申請先

○市庁舎別館社会福祉課
障害者福祉係

○各総合支所市民福祉課
福祉係（東予）

市民福祉係（丹原・小松）

報（持病、かかりつけ病院、常服薬、緊急連絡先等）を容器に収め自家の冷蔵庫で保管する救急医療情報キットを無償で交付しています。

まだ申請されてない方は、ぜひお申込みください。代理申請もできますので、地区的民生委員や老人クラブの役員などにご相談ください。

■対象

○65歳以上の高齢者がいる世帯

○障害の認定者がいる世帯

○民生委員等が必要と認め推薦する世帯

■交付物品

救急医療情報キット一式（保管容器・救急医療情報用紙・明示シール）

■申請先

○市庁舎別館高齢介護課
長寿・いきがい対策係

○各総合支所市民福祉課
福祉係（東予）

市民福祉係（丹原・小松）

測定場所	測定日	測定数値
うちぬき広場	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
飯岡公民館	1月25日	毎時0.09マイクロシーベルト
東予総合支所	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
楠河公民館	1月25日	毎時0.11マイクロシーベルト
丹原総合支所	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
旧鞍瀬駐在所	1月25日	毎時0.09マイクロシーベルト
小松総合支所	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
石鎚登山ロープウェイ山頂駅	1月31日	毎時0.03マイクロシーベルト

救急医療情報キットの交付申請はお済みですか？

救急車が出動した際の迅速な救急救命活動や高齢者や障害者などの安全・安心の確保のために、救急時に必要な情



▲救急医療情報キット一式

1月の空間放射線量測定結果

西条市では、平常時における空間放射線量データの蓄積を目的に、月に1度、市内8地点での空間放射線量の測定を行っています。1月の測定結果は右表のとおりですが、いずれの地点においても異常値は観測されていません。

※環境省が示す基準値：毎時0.23マイクロシーベルト
※測定場所の位置図および過去の測定結果は市ホームページをご覧ください。

■問合せ 市庁舎別館環境衛生課 水・環境保全係 TEL0897-52-1382

【1月の空間放射線量測定結果一覧表】

測定場所	測定日	測定数値
うちぬき広場	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
飯岡公民館	1月25日	毎時0.09マイクロシーベルト
東予総合支所	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
楠河公民館	1月25日	毎時0.11マイクロシーベルト
丹原総合支所	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
旧鞍瀬駐在所	1月25日	毎時0.09マイクロシーベルト
小松総合支所	1月25日	毎時0.10マイクロシーベルト
石鎚登山ロープウェイ山頂駅	1月31日	毎時0.03マイクロシーベルト