

人口	令和8年5月1日現在
	住民基本台帳人口()は前月比
人口総数	34,676人(+5人)
男	16,959人(-2人)
女	17,717人(+7人)
世帯数	15,928世帯(+10世帯)

交通事故の状況			
	令和8年3月末現在	昨年比	
	人身事故件数	傷者	死者
加古川市	166 (-20)	179 (-32)	1 (+1)
稲美町	24 (-3)	24 (-5)	1 (+1)
播磨町	23 (-1)	25 (-8)	0 (±0)

犯罪発生状況	
3月の町内犯罪発生件数	10件
種別	(前年比 -4件)
自転車盗	1
暴行	1
器物損壊	2
その他	6

令和8年犯罪累計 33件
 ※野添交番と本荘交番での件数を集計しています。
 ※件数は速報値のため、累計数と毎月の件数の合計が異なる場合があります。
 ※前年比は、令和7年3月との比較です。

特殊詐欺発生状況	
3月の町内特殊詐欺発生件数	0件

おくやみ【4・5月受付分】
 氏名(敬称略) 町名 年齢

- P.1 「第4回はりま春風フェス～み・つ・け・る～」を開催しました
- P.2～3 もくじ／ふるさと彩はっけん／スマートエコライフ
- P.4～9 受けよう！がん検診 自分と大切な人を守るために／播磨町の教育／はりま健康づくりイベント／7月5日(日)は播磨町長選挙・播磨町議会議員補欠選挙の投票日です／まちアド通信
- P.10～17 **Information** 6月は「食育月間」です／6月1日は「人権擁護委員の日」特設人権相談／軽・中度難聴児補聴器購入費等助成事業／高齢者の補聴器購入費の一部を助成します／7月中旬に国民健康保険の資格確認書を送付します／小・中学校の就学援助制度／播磨町奨学金制度／ゆるっと腸活！簡単朝ごはんクッキング／親子で見て☆話して☆体験する「夏休みおもしろ教室」／福祉映画のつどい『War Bride』／布ぞうりをつくろう／スローエアロビック体操で元気になろう！／リサイクル石鹸の販売をします ほか
- P.17～19 **播磨町DE子育てしよう♡** 児童手当の振り込み／ベビー親子体操教室／パパ応援プログラム「たたみ一畳でデキル！親子ふれあいあそび術」／子育て講座「抱っこが楽になる正しい抱っこ紐の付け方」／「わくわくさろん」「ニコニコさろん」／今月のすくすく保健行事／子育て・教育・子どものための相談 ほか
- P.20～23 各種相談／誰もが自分の人生の中では主人公／きゃんぱすだより／わんぱくはりまっこ／楽屋裏／保健師だより おげんきですか？／いいところ検索 ほか
- P.24～26 **TOWN NEWS** 自転車を使う機会の多い中学生に運転ルールを学んでもらいました／第55回播磨町消防団小型ポンプ操法大会／『第4回はりま春風フェス～み・つ・け・る～』が開催されました ほか
- P.27～28 風水害への備えはできていますか？／はじめての「スマホ」講習会

ふるさと彩はっけん

⑮「清澄稲荷大明神のアジサイ」



たてよこさん
播磨町の自然を紹介するよ

今回は、梅雨の時期におすすめの散歩コースを紹介するぞ！



サイイがいつぱい咲いとるねん。色とりどりで雨の日のお散歩も楽しみやなあ。

この赤い鳥居は、実は平成16年に、台風で一度壊れてもってて、でも、地域の人でお金を出しあって、新しく建て直したそうや。今も、参道をお掃除



たてよこさんクイズ
アジサイの花の色は何で決まるでしょう？

1. 土の状態
2. 日当たり
3. 空気



わかった人は応募フォームから答えを教えてください。アンケートに答えてくれた人の中から抽選でたてよこさんに送っていただいたオリジナルグッズをプレゼントします。

問 企画課秘書広報係
079-435-0356

「第5次播磨町総合計画 後期基本計画」を策定しました

総合計画は、福祉、教育、環境、都市計画など、町政全体の基本となるまちづくりの指針です。

令和3年度から12年度までを計画期間とする「第5次播磨町総合計画」の後半5年間、令和8年度から12年度までの「後期基本計画」がスタートしました。

播磨町の将来像 いいとこいっぱい！笑顔いっぱい！みんなでつくる ふるさと はりま

- 基本政策1 誰もが安心して安全に暮らせるふるさと
- 基本政策2 身近な自然環境と快適な住環境が調和したふるさと
- 基本政策3 多様な個性と夢をみんなでつなぐふるさと

※計画書(冊子)はホームページのほか、中央公民館、各コミセン、きつずなホール、役場情報コーナーで閲覧できます。また、図書館では貸し出しもできます。

町ホームページ
第5次播磨町総合計画
後期基本計画



産業環境課環境係
☎079-435-2721



便利な小型充電式電池

身の回りの家電製品に使われている小型充電式電池。スマートフォンやデジタルカメラだけでなく、コードレス掃除機や電動工具など、便利な生活を支える存在です。しかし、捨て方を間違えると大きな問題を引き起こす可能性があるのをご存じでしょうか？

廃棄する際の注意点

ただし、回収する際にはいくつかの注意点がありません。電池は使用後、完全に放電し、金属部分をテープで絶縁することが大切です。また、取り外しができない場合には製品そのものを小型家電回収ボックスへお持ちください。指導に基づいて適切に分別・処理を徹底していくことで、安心・安全な循環型社会の実現を目指します。

回収ボックスあります

リチウムイオン電池やニッケル水素電池などは、誤った廃棄方法によって発熱や発火の危険性があります。たとえば、金属端子が露出した状態で処分すると、ごみ収集車内で火災事故が発生することもあります。そんなトラブルを防ぐため、これらの電池は必ずリサイクルボックスへお願ひします。役場や各コミュニティセンターに設置されたリサイクルボックスを活用してください。

