

香美市役所の 年末年始の業務について

窓口業務



市役所の年末年始の業務は、年末は12月28日(火)まで、年始は1月4日(火)から始まります。各種届け出や証明が必要な方は、早めの手続きをお願いします。
なお、婚姻・出生・死亡等の戸籍に関する届け出については、常時受け付けています。

ごみ収集



12月31日(金)から1月3日(月)の4日間は、全てのごみ収集を休みます。代替収集を行う地区は次の表のとおりです。
上記の4日間にはごみをステーションに出さないでください。周辺住民の方が大変迷惑をしています。特に生ごみ(可燃ごみ)については、犬や猫、カラスなどが食い散らかす恐れがありますので、絶対に出さないようにご協力をお願いします。
【問い合わせ先】環境上下水道課環境班 ☎53-1063

代替収集を行う地区	種類	収集しない日 ⇒ 代替収集日
土佐山田町 東3区 楠目地区：談議所 佐岡地区：佐野・大平・仁井田・本村 片地地区 明治地区：上小島	金属類	1月3日(月) ⇒ 1月4日(火)
土佐山田町 西3区 山田地区：国道より南の駅前通りより西 宝町・栄町・南組・黒土 明治地区：県道土佐山田・野市線より西 岩積・中野・戸板島 岩村地区	ビン類	1月3日(月) ⇒ 12月28日(火)
香北町 猪野々(松床・引立上・猪野曾・大奈路・大久保・柚ノ木・西浦・初田)・梅久保(柚ノ木谷)・清爪(県道沿い以外)・永瀬(県道沿い以外)・永野(中野・大元・長岡)・日比原・朴ノ木(県道沿い以外)	可燃ごみ 紙類	1月1日(土) ⇒ 12月30日(木)
香北町 有川・有瀬(県道沿い以外)・五百蔵(柳沢・谷)・白川上・谷相・中谷・横谷・西峯	可燃ごみ 紙類	1月3日(月) ⇒ 12月30日(木)
物部町 川口(下)・桑ノ川・安丸(上)・笹	全種類	1月3日(月) ⇒ 12月29日(水)

し尿くみ取り



年末は12月28日(火)17時で受込を終了します。
年始は1月4日(火)8時30分から受込開始です。
くみ取りの依頼が殺到して、し尿収集運搬許可業者が希望日までに伺えない場合がありますので、できるだけ早い時期に業者へ依頼してください。
【問い合わせ先】香南香美衛生組合 ☎56-0141

許可業者名	住所	電話番号
(有)ニホン清掃工業	香美市土佐山田町宝町3-2-3	☎57-2171
(株)サニタリーサービスオカモト	香美市土佐山田町宝町1-3-17	☎53-2651
香北清掃社	香美市香北町美良布1148-1	☎59-3938
香長清掃(有)	香南市野市町西野2019-1	☎56-0009
マルナカ興業(有)	香南市野市町西野2064-1	☎57-1230
(有)土佐衛生管理	香南市赤岡町624-2	☎55-1992

市営バスのご案内



■問い合わせ先
定住推進課 ☎53-1061

土佐山田町地区

◆路線バス ※祝日運休

不寒冬線(繁藤駅~不寒冬~土佐山田駅)月・水・金運行
西又線(繁藤駅~西又~土佐山田駅)火・木運行
佐岡線(土佐山田駅~佐岡稲葉橋)月~金運行
町田線(土佐山田駅~町田~下ノ村)火・金運行

◆デマンドバス運行エリア

曾我部川・平山・東川・大法寺・大平・西後入・大後入・中後入・有谷・佐竹

香北町地区

◆路線バス ※蕨野線以外は祝日運休

白川線(保健福祉センター~白川)月~金運行
蕨野線(保健福祉センター~蕨野)毎日運行
谷相線(保健福祉センター~谷相上ノダ)月~金運行

◆デマンドバス運行エリア

五百蔵・有瀬・大井平・梅久保・猪野々・大谷・久保川・佐敷・萩野・北岩改・南岩改

物部町地区

◆路線バス

別府線(大栃~別府)毎日運行
影線(大栃~影)毎日運行
神池線(大栃~神池~奥物部ふれあいプラザ)火曜のみ運行
※運行日が祝日の場合は翌日運行
栃本線(大栃~栃本)月・水・金運行(祝日運休)
※神池線・栃本線は運行に際して電話予約が必要です。

◆デマンドバス運行エリア

久保・大西・笹・市宇・別役・岡ノ内・根木屋・小浜・押谷・小川・影仙頭・頓定・中谷川・庄谷相・拓

香北町・物部町間

◆路線バス

美良布・大栃線(美良布~大栃)毎日運行

※時刻表・ご利用方法は、香美市公式ホームページで公開しています。
また、市役所総合案内や各支所で配布しています。

香美市では地域の交通をより便利にするために、市営バスを運行しています。ぜひ、ご利用ください。

運賃は、全区間一律で**200円**(小学生以下は100円)。障害者手帳所持者は**100円**、市内在住の満75歳以上は**無料**です(確認できる物の掲示が必要)。

公共交通機関を利用しましょう
バスや鉄道などの公共交通機関は、通勤・通学・通院・買い物など、日常生活における重要な移動手段であり、その路線の減便や廃止は私たちの日常生活に大きな影響を与えることとなります。
利用の減少が続くと路線の維持が困難になってきます。今後もバスや鉄道などを維持するためにも公共交通機関の積極的な利用をお願いします。