

広報かしば

6

2019
6.21
No.624

KASHIBA



特集

熱中症を防ぐ



今月の表紙

エアコンからの風を感じようと手を伸ばす子どもたち。手に涼しい風を感じると笑顔いっぱい。

熱中症を防ぐためには適切な気温・湿度管理などさまざまな対策が必要です。今回の特集で熱中症についての知識を深めてみませんか。



CONTENTS

もくじ



03 特集

熱中症を防ぐ

06

平成30年度予算執行状況

08

イキイキ！香芝っ子

考えよう！環境問題

09

ひと・まち・かしば

○市選手権大会

○春の交通安全県民運動出発式

○ようこそ！本のゆうえんちへ

○オレ(父親)が教えるコマなし自転車講習会

○グリム絵本館

○歯ぴか教室

○市民の歴史講座2019

11

市民ペンリレー／パパッと簡単クッキング

12

今昔アルバム



ひとの動き

—5月末日現在—

人口 79,175人 (前月比-18人)

男 37,882人 (前月比-11人)

女 41,293人 (前月比-7人)

世帯数 31,265世帯 (前月比+5世帯)



香芝検定

certificate examination for KASHIBA

昨年の酷暑をうけて香芝市立の幼稚園・小学校・中学校へのエアコン設置が進められてきましたが、現時点でどれほど進んでいるのでしょうか。

① 約70%

② 約80%

③ 約90%

④ 100%

(答えは11ページにあります)

市ホームページやFacebookでも市の情報を発信しています。

市公式ホームページ

URL <http://www.city.kashiba.lg.jp/>



市公式Facebook

URL <https://www.facebook.com/>

[香芝市役所 -329720634057435/](https://www.facebook.com/%E9%A3%80%E7%B5%B1%E5%B8%B6-%E5%B8%B6%E5%B8%B6%E5%B8%B6/)



* 広報かしばも市ホームページでご覧になれます。

「録音ボランティア山びこ」による音訊広報があります。詳しくは社会福祉協議会ボランティアセンターへ。

☎ 76-7179

次回発行は、お知らせ版7月5日(金) 広報かしば7月22日(月)

特集 熱中症を防ぐ

照りつけるまぶしい太陽。6月に入り暑い日が増え、夏本番まであともう少し。

夏が来るたびに耳にするのが「熱中症」。

昨年の暑さは「災害レベル」とされるほどで、今年も気温が引き続き上昇するおそれがあります。

熱中症はなぜ起こるのか、どうすれば防げるのかを知り、自分そして家族など周囲の人を熱中症から守り、楽しい夏を過ごしませんか。

◆問合先 保健センター ☎77-3965
香芝消防署 ☎76-4119

本市の熱中症の現状

毎年初夏にかけて熱中症による患者が増えてきます。

本市では、平成30年5月から9月の間で、熱中症の疑いにより救急搬送された人の総数は、70人でした。特に真夏の時期となる7月と8月に全体の9割以上が集中しており、半数以上は65歳以上の高齢者が占めていました。

熱中症とは

温度や湿度が高い中で、体内の水分や塩分（ナトリウムなど）のバランスが崩れ、体温の調整機能が働かなくなり、体内に熱が溜まってしまうことで発症します。症状は、体温の上昇、めまい、体のだるさを感じるほか、ひどいときには、けいれんや意識障害が出ることもあります。

熱中症のメカニズム

熱中症を引き起こす要因として、「環境」「からだ」「行動」の3つがあり、それらが重なることで起こりやすくなります。

要因1 環境

- ・ 気温、湿度が高い
- ・ 日差しが強い
- ・ 閉め切った屋内
- ・ エアコンがないもしくは止めているなど

要因2 からだ

- ・ 高齢者、乳幼児
- ・ 持病のある人
- ・ 体調の悪い人（二日酔い、寝不足、夏バテ）など

要因3 行動

- ・ 水分補給をしない、し忘れる
- ・ 激しい運動や慣れない運動
- ・ 長時間の屋外作業 など

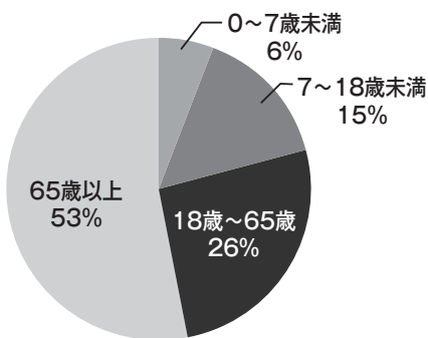
高齢者や小さな子どもは要注意

誰にでも熱中症になる危険性がありますが、特に注意が必要なのは、高齢者や小さな子どもです。

高齢者は、暑さやのどの渇きを感じにくく、汗をかきにくいことから自覚がなのまま熱中症になる危険があります。

子どもは、汗腺が未熟であるため体温調整がしにくい特徴があります。また、大人に比べて地面の照り返しにより高い温度にさらされやすいため、汗を大量にかいていないか、のどが渇いていないかなど、日ごろから気配りをする必要があります。

平成30年度 熱中症による救急搬送集計表 (年齢別)



熱中症を予防する6つのポイント

熱中症は、正しい知識を身につけて適切に予防することで、未然に防ぐことができます。運動時や屋外での活動時はもとより、日常生活においても以下の点に注意するようにしましょう。

1 日陰を味方に

外を歩くときは日陰を選び、直射日光を避けましょう。室内はすだれやカーテンなどで直射日光を防ぎ、風通しをよくする工夫をしましょう。



2 服装に工夫を

汗がすぐ乾くような、吸湿性と通気性に富んだ衣服を活用しましょう。外出の際には帽子や日傘も忘れないようにしましょう。



3 水分の補給を

暑い時期は水分が失われやすいので、渴きを感じる前に早めに補給しましょう。汗をたくさんかいたときは、塩分も合わせて補給しましょう。



4 適度に汗をかく習慣を

発汗機能が正常に働くように、日ごろから運動や入浴などで汗をかく習慣をつけておきましょう。



5 体調と服薬の管理を

1日3食、栄養バランスのよい食事と十分な睡眠をとりましょう。持病があり薬を飲んでいる人は、暑い場所での活動を減らすことも大切です。



6 室内の温度・湿度管理を

エアコンは強すぎると外気温との差が大きくなり、出入りの際に体の負担になります。室温は28度くらいに設定し、ドライ機能なども活用しましょう。



Interview



みちのクリニック
道野 博史 理事長

熱中症予防で特に注意していただきたいのが水分補給です。のどが渇いた状態は体から水分が失われて脱水が進んでいるサインですので、のどが渇く前に水分補給を行なうことがポイントです。汗をかくと塩分も出るので水分と合わせて塩分の補給も忘れずに行なってください。

また、日ごろから自分の体調について知っておくことも大切です。暑さで体調がおかしいなど感じた場合や判断が難しく迷った場合は、周りの人に助けを求めるか医療機関などに相談をしてください。

熱中症についての正しい知識を身につけ、日ごろから熱中症に備えておくことで、これからの夏を健やかに過ごしましょう。

症状の緊急度を素早く判定！救急車を呼ぶ目安に！

全国版救急受診アプリ「Q助」^{きゅうすけ}

急な病気やけがをして判断に迷ったときに、該当する症状を画面上で選択していくと緊急度に応じた必要な対応が表示されます。その後119番通報、医療機関の検索や受診手段の検索を行なうことができるようになっています。

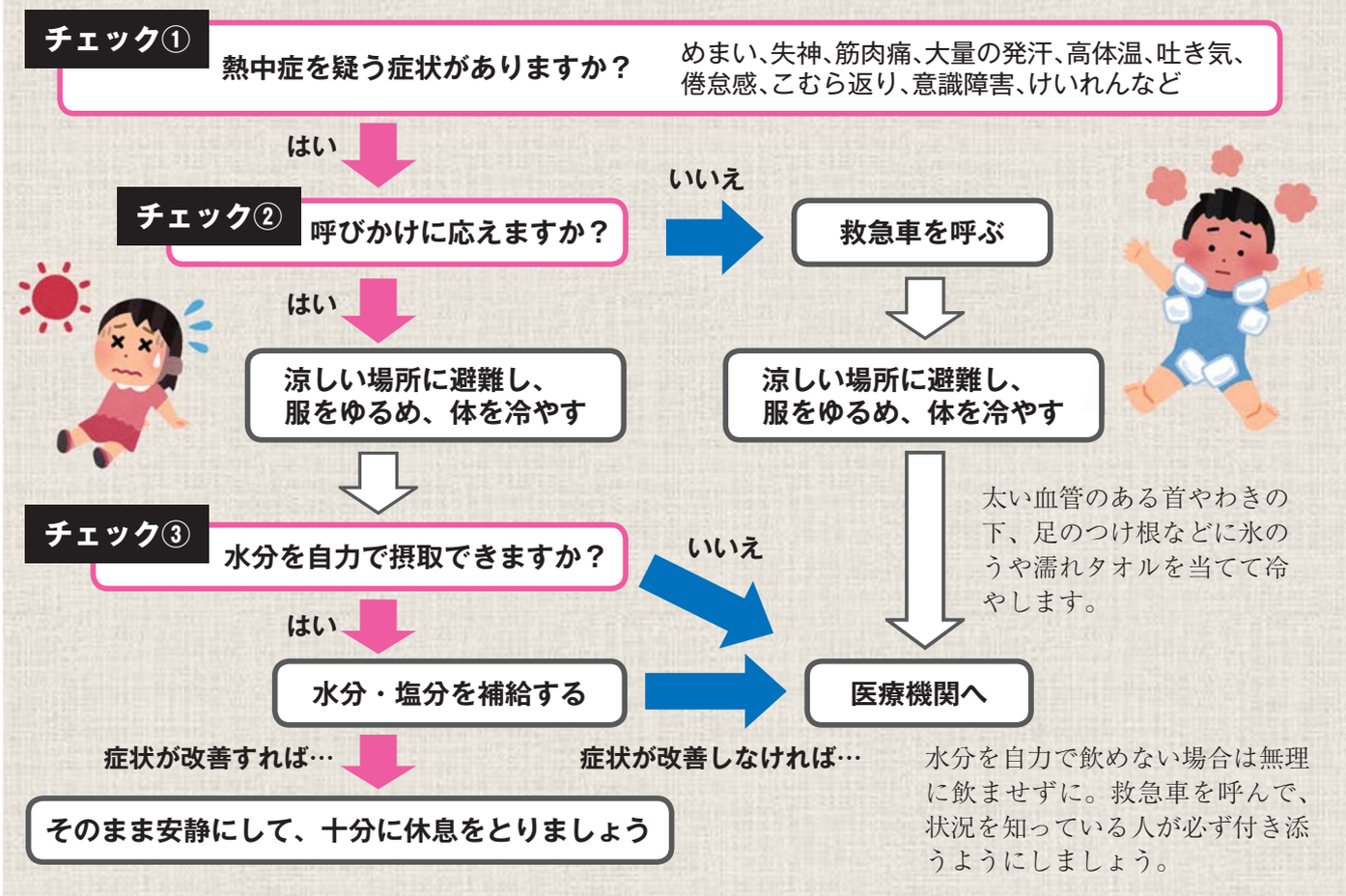
総務省消防庁「Q助」案内サイト

https://www.fdma.go.jp/neuter/topics/fieldList9_6/kyukyu_app.html



熱中症の対処方法を知ろう

熱中症になったときは、適切な処置を行うことが大切です。落ち着いて、状況を確認して対処しましょう。



熱中症の防止にも

「暑い夏」でも安心！エアコン設置完了しました！

昨年のような酷暑への緊急対応として進めていた幼稚園及び小中学校へのエアコン設置が完了し、6月から使用を開始しています。

これにより暑い夏でも子どもたちの集中力が高まり、さらにのびのびと活動ができる快適な環境が整いました。

エアコンが稼動した旭ヶ丘小学校では、先生がスイッチを入れると「涼しい風がきた！」と子どもたちから喜びの声があがりました。

本市でのエアコン使用については、子どもたちの健康管理と地球環境への配慮を踏まえた上で、適切で効率的な運用が図れるように「空調設備の運用指針」を作成しており、6～9月については、教室内の温度が基本28度になるように設定しています。

◆問合先 教育総務課 ☎44-3328



◀涼しい教室でいつも以上に授業に集中

平成30年度 予算の執行状況をお知らせします

地方自治法及び財政状況の公表に関する条例に基づき、「財政状況」を公表します。

なお、お知らせする金額などは平成31年3月31日現在のものであり、決算額ではありません。市の会計は、4月1日から5月31日までの間が前年度の整理期間となるため、平成30年度の決算額は整理期間終了後に確定します。(各項目で四捨五入しているため、合計値と一致しないことがあります。)

◆問合先 市役所財政課 ☎44-3337

・ 予算額  ・ 歳入…収入済額(収入率) 
 ・ 歳出…支出済額(執行率) 

一般会計 予算額247億467万 福祉や教育、道路整備など、市が行う基本的経費を計上している会計。

歳入 収入率 85.8% 予算額 247億 467万円
 収入済額 211億9,088万円

市 税	91億4,546万円 86億8,643万円(95.0%)
地方交付税	39億2,473万円 39億5,603万円(100.8%)
国庫支出金	36億5,870万円 30億1,948万円(82.5%)
市 債	23億7,790万円 10億7,710万円(45.3%)
県 支 出 金	17億7,404万円 9億6,612万円(54.5%)
地方消費税交付金	11億2,900万円 11億5,214万円(102.0%)
諸 収 入	7億4,343万円 6億2,820万円(84.5%)
分担金及び負担金	4億3,468万円 4億3,245万円(99.5%)
使用料及び手数料	3億3,353万円 3億 875万円(92.6%)
そ の 他	11億8,319万円 9億6,419万円(81.5%)

歳出 執行率 85.5% 予算額 247億 467万円
 支出済額 211億1,622万円

民 生 費	94億6,856万円 84億5,783万円(89.3%)
教 育 費	40億1,935万円 28億2,592万円(70.3%)
公 債 費	35億7,048万円 33億 787万円(92.6%)
総 務 費	25億 551万円 20億7,675万円(82.9%)
衛 生 費	18億2,995万円 16億3,565万円(89.4%)
土 木 費	16億6,219万円 13億3,840万円(80.5%)
消 防 費	9億1,759万円 9億 22万円(98.1%)
農 林 商 工 費	3億2,765万円 2億4,951万円(76.2%)
議 会 費	2億2,709万円 2億2,391万円(98.6%)
そ の 他	1億7,631万円 1億 15万円(56.8%)

用語の説明

【歳入編】 市に入るお金

市税 市民税など皆さんに納めていただく税金

地方交付税 地方公共団体が等しく行政サービスを提供することができるように、国から交付されるお金

国庫支出金 市が行う特定の事業に対して、国から交付されるお金

市債 市が行う公共事業などの財源として、国や金融機関から借りるお金

県支出金 市が行う特定の事業に対して、県から交付されるお金

地方消費税交付金 地方消費税の一部を、人口などにより按分されて県から交付されるお金

諸収入 預金利子、貸付金の元利収入、雑入など

分担金及び負担金 特定の事業に対して皆さんに負担していただくお金

使用料及び手数料 施設の使用料や証明書の発行手数料など

その他 繰越金など

【歳出編】 予算の使い道

民生費 保育所の運営費や医療、高齢者などの福祉に使う経費

教育費 小・中学校や図書館の運営などに使う経費

公債費 国や銀行などから借り入れたお金の返済に使う経費

総務費 職員や施設に対する全般的な管理などに使う経費

衛生費 ごみ処理、病気予防などに使う経費

土木費 道路や河川、公園の整備などに使う経費

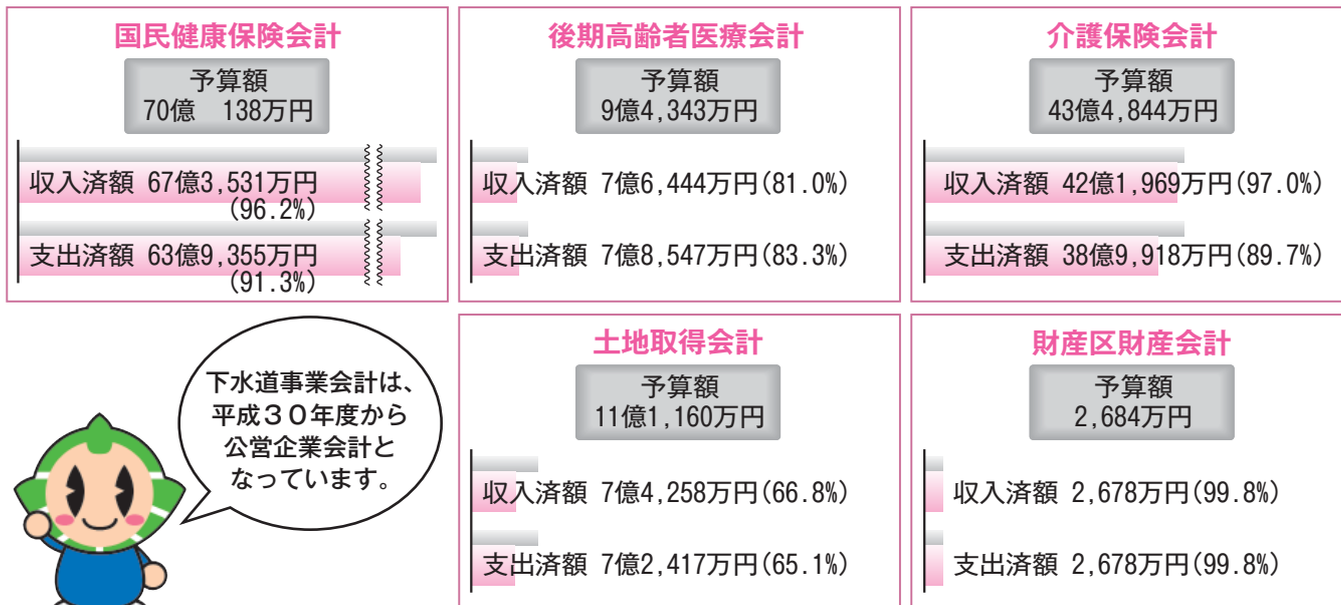
消防費 消防活動、防災関係に使う経費

農林商工費 農業の振興、中小企業の応援、就労に関する事業などに使う経費

議会費 市議会の運営に使う経費

その他 諸支出金、予備費など

特別会計 国民健康保険や介護保険など収入の使い道が決まっている会計。
そのため、一般会計とは区別しています。



公営企業会計 公営企業会計は、収益的収支と資本的収支に分けて経理されています。
このうち当該年度の経営状況に関わる「収益的収支」の執行状況は、次のとおりです。

水道事業会計		収益的支出	
収益的収入	予算額 20億 267万円 収入済額 19億5,967万円 (97.9%)	収益的支出	予算額 17億7,153万円 支出済額 16億8,239万円 (95.0%)

下水道事業会計		収益的支出	
収益的収入	予算額 14億1,577万円 収入済額 14億4,697万円 (102.2%)	収益的支出	予算額 14億1,422万円 支出済額 13億5,137万円 (95.6%)

市債の現在高

市債は、多額の経費を要する事業を行う場合に、国などから借り入れるもので、その借入金を財源として事業を進めています。平成30年3月末と比較すると13億1,981万円減っています。

一般会計	313億 3,590万円
土地取得特別会計	6億 6,997万円
水道事業会計	1億 2,837万円
下水道事業会計	117億 3,539万円
計	438億 6,963万円

市民1人あたりに換算すると553,594円となります。(平成31年3月末現在79,245人)

基金の現在高

基金は、特定の目的のために積み立てた資金のことです。平成30年3月末と比較すると5億9,694万円増えています。

職員退職手当基金	13億 6,697万円
財政調整基金	12億 4,946万円
公共施設整備基金	13億 6,747万円
介護給付費準備基金	6億 7,891万円
国民健康保険財政調整基金	6億 8,593万円
減債基金	2億 2,858万円
福祉基金	1億 2,616万円
地元公共事業積立基金	1億 408万円
ふるさとまちづくり基金	6,554万円
学校教育振興福祉基金	1,520万円
学校給食運営基金	1,183万円
文化振興基金	841万円
計	59億 853万円



考えよう！環境問題

志都美小学校では、社会科や総合的な学習の時間で、環境問題やリサイクルの大切さを学んでいます。

校区内にあるプラスチック容器メーカーの工場を見学に行った児童たちは、プラスチック製品がどのような仕組みでできているのかを学びます。完成した製品をいくつか見せてもらった児童は「このお菓子の容器知ってる！ここで作ってたんだ！」と、自分たちがいつも食べているお菓子や食べ物の容器が近くの工場で作られていることを知って驚きます。「食べ終わったら必要がなくなるこのプラスチック容器もリサイクルできるって知っているかな？リサイクルするとごみを減らすことができるんだよ」と社長からプラスチックごみの環境問題について話がありました。いつも食べているお菓子の容器がリサイクルできると知り、環境問題を身近に感じた児童たち。そこで、ごみを減らすために自分たちに何が

できるかと考え、「プラスチックやペットボトルを再利用する」「ごみを分ける」「給食を残さず食べる」などの意見を出し合いました。

その後、児童たちはさまざまな環境学習での学びを生かして環境啓発ポスターを作製しました。そしてそのうち7枚が、工場見学でお世話になったプラスチック容器メーカーの車両後部のデザインとして採用されることになりました。「このポスターを見て、環境を気にしてくれる人がもっと増えればいいな！」とポスターが採用された児童はうれしそうな表情で話してくれました。

学習を進めていくなかで、さまざまな環境問題について考える機会に出会った児童たち。はじめは自分たちの生活と離れた問題だと考えていた児童も、身近なことだと感じ始め「自分たちにはなにができるだろう」とそれぞれが考えを深めることができました。



▲工場内の説明に興味津々の子どもたち



▲この容器見たことあるー！



▲私たちの絵が採用されました！

市選手権大会



スポーツ競技の祭典「香芝市選手権大会」が行われました。全20競技に体育協会加盟のクラブ員など約2,100名の選手が参加し、日ごろの練習の成果を存分に発揮しました。

各競技の優勝者は次のとおりです。

■軟式野球

B級の部 アウトサイド
C級の部 ウィングス

■ソフトボール

一般男子 瓦口ファイターズ

■バレーボール

一般の部 香芝クラブ
ママさんの部 WEED



■ゲートボール

団体の部 逢坂

■卓球

小学生男子シングルス 油口 時大
小学生女子シングルス 小松 美晴
中学生男子シングルス 今村 英太
中学生女子シングルス 東田 晴花
一般男子一部シングルス 山本 一翔
一般男子二部シングルス 戸塚 淳二
一般男子三部シングルス 苺谷 駿
一般女子シングルス 榊本 李々
一般男子ダブルス 土谷 僚 小松 晴道
一般女子ダブルス 山本 菜月 榊本 李々
一般男子ラージボール一部 高坂 正男
一般女子ラージボール一部 佐尾賀津子
ラージボール男子ダブルス 高坂 正男 竹川 史倫
ラージボール女子ダブルス 青山 笑子 南部 悦子

■バウンドテニス

シングルの部 尾川千佳子

■テニス

一般男子ダブルス 香川 千洋 森 郁人
一般女子ダブルス 小川 陽子 弓溪ひろみ
壮年男子ダブルス 野崎 省二 尾崎 貴幸

■ソフトテニス

一般男子ダブルス 杉田 昇平 山口 正明
一般女子ダブルス 宇野佐也加 木村 里奈



■バドミントン

男子一部シングルス 岡野 融
男子二部シングルス 前田 悠太
男子一部ダブルス 岩本 勝哲 田中 裕貴
男子二部ダブルス 香月 良太 日置 一哉
男子三部ダブルス 岩永 和輝 玉井 優樹
女子一部ダブルス 太田 景子 安井 りさ
女子二部ダブルス 大久保知佐 藤川 正美
女子三部ダブルス 徳升 順子 榎本 由美

■剣道

低学年男子の部 清谷恭史郎
低学年女子の部 糟谷 青空
中学年男子の部 坪田 祐樹
中学年女子の部 橋本 芽生
高学年男子の部 柏木 奏佑
高学年女子の部 高間 咲良
中学生男子の部 須田 啓斗
中学生女子の部 栗原 鈴実
一般男子の部 上杉 兼真



■ペタンク

一般の部 藤坂 正弘

■合気道

年少の部 東 璃子
年長の部 砂月 風花

■少林寺拳法

乱捕低学年の部 横田 凱人
乱捕中学年の部 藤原 遼輔
乱捕高学年の部 山川 智輝
乱捕中学生の部 島津 育夢
乱捕一般の部 岡本 優音

■空手道

幼年形の部 宮本 心愛
小学生低学年形の部 中道 司
小学生中学年形の部 小谷 将輝
小学生高学年形の部 谷野 美和
中学生形の部 木本 結人
高校・一般段外形の部 原 嘉弘
高校・一般有段形の部 三好 智也
幼年組手の部 中島 大智
小学生低学年組手の部 中道 司
小学生中学年男子組手の部 小谷 将輝
小学生中学年女子組手の部 中道穂奈美
小学生高学年男子組手の部 秋山 浩祐
小学生高学年女子組手の部 谷野 美和
中学生男子組手の部 秋山 健祐
中学生女子組手の部 中西紗亜弥
高校・一般男子段外組手の部 太田 禎
高校・一般男子有段組手の部 三好 智也
高校・一般女子有段組手の部 黒川 智生

■柔道

幼児の部 野瀬康太郎
小学2年生の部 巽 大和
小学3年生の部 角谷 亮真
小学4年生の部 多田 涼哉
小学5年生の部 斉藤 歩
小学6年生の部 吉岡 美陽
中学生男子の部 佐藤 大航
中学生女子の部 薩摩梨々夏
一般男子の部 葛和 薫
一般女子の部 鎌田 碧



■弓道

中学生男子の部 樋口 大翔
中学生女子の部 大塚 詩音
一般男子の部 辻本 元威
一般女子の部 白井 礼子



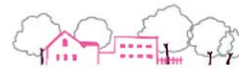
■ボウリング

一般男女の部 厚東 修治

■グラウンドゴルフ

一般の部 河合 清泰

*総合体育館ホームページ (<http://kashiba-general-gym.jp/>) で、全結果をご覧ください。



5/18
(土)

グリン絵本館
総合福祉センター

グリン絵本館は、大阪樟蔭女子大学と市が協働して行う子育て支援事業です。幼い子どもにとって読書の出発点となる絵本に親しめる環境づくりを目的に行っており、保育について学ぶ大学生が、絵本を読み聞かせたり、手遊びをしたりして子どもたちと触れ合いました。



5/10
(金)

春の交通安全県民運動出発式
市役所北広場

交通安全意識の向上を目的に、春の交通安全県民運動出発式が行われ、大阪樟蔭女子大学の「袴プリンセス」坂東萌さんが、香芝警察署1日警察署長に委嘱されました。坂東さんは「痛ましい交通事故が1件でも減るように、交通安全の呼びかけを行いたい」と話されました。



5/21
(火)

歯ぴか教室
保健センター

3歳6か月未満のお子さんとその保護者を対象とした歯ぴか教室を行いました。歯科衛生士からブラッシング指導とむし歯を予防する話があり、個別でフッ素塗布体験（2歳児以上対象）がありました。今回の話を聞いて、歯の磨き方をもっと意識したいと話す参加者もいました。



5/10(金)~
5/19(日)

ようこそ！本のゆうえんちへ
市民図書館

こども読書の日記念事業「ようこそ！本のゆうえんちへ」を開催しました。今年度は、「えほん・いろいろ展」や人形劇公演、手作りの糸綴じノート作りなどの催しを行いました。人形劇では、香芝の民話「わるさ豆狸」を題材にした「たぬきのねがい」などを上演し、参加者は楽しんでいました。



5/28
(火)

市民の歴史講座2019
ふたかみ文化センター

今年度の市民の歴史講座は「二上山麓の交通史」と題し、郷土の歴史を学びます。今回は「出土品から見た交通のはじまり」をテーマに特別講演を行いました。サヌカイトの流通が、二上山周辺の交通網拡大にあたる影響などについて参加者は興味深く聞き入っていました。



5/18
(土)

オレ(父親)が教える
コマなし自転車講習会
市役所駐車場

親が子どもにコマなし自転車の乗り方を教える自転車講習会を行いました。不安そうに自転車にまたがる子どもに「後ろで支えてるから大丈夫」と優しく語りかけるお父さん。「前を見て！まっすぐまっすぐ！」と励ましながら並走し、自転車を通して親子の絆を深めていました。



救われた命と心

島津 美鈴さん

香芝で生まれ育ち45年、私は父子家庭だったこともあり、父に何かあればすぐに帰れるようにと、結婚後も同じ市内に住むことにしました。

10年ほど前のことです、父の体調が悪く、医師からは「命の危険があるので、そのときは延命治療（人工呼吸器をつける）をするかどうか家族で相談してください」と言われ、思わぬ選択をしないといけない状況に立たされました。悩んだ末、自分たちでは決断できず、本人に希望を聞くことにしたのですが、「自然に任せる」ということだったので、その旨を医師に伝えると「そんなことを本人に聞くと家族はいてないですよ」と言われ複雑な気持ちになりました。しばらくして父は回復し、無事家に帰ってくるのができたのですが、昨年の夏、再び救急搬送されることになったのです。重度の熱中症でした。健康な人でもこれは気をつけなければ命

の危険があります。今回父は意識も無く何も言えません。私たちはただ祈るしかありませんでした。

搬送先が高度救急救命センターだったこともあり、次の日には何とか意識を取り戻すことができました。

現在父は、介護認定をいただき、週2日デイサービスに通所しています。父のサポートをする中で、周りのかたがたに相談のつていただき、わたしたちも心を救われています。



次回は森神さんにリレーします。

香芝検定のこたえ ④ 100%

香芝市立の幼稚園・小学校・中学校のすべての普通教室（保育室）と使用頻度の高い特別教室でエアコンの設置が完了し、6月より使用開始しています。

☆編集後記☆

取材の中で、エアコンが効いた教室で子どもたちが満面の笑顔を浮かべていたのが印象的でした。

6月上旬ですでに30度を超える日もあり、県内にも熱中症で運ばれたかたがいます。

熱中症の正しい予防方法を知るとは、自分そして家族や周囲の人を守ることに繋がります。

日ごろからの水分と塩分の補給や外へ出かけるときの日よけ、エアコンや扇風機の使用など、熱中症を防ぐための対策をとることで、皆さんが笑顔で暑い夏を過ごせるよう祈っています。 <圭>



パパッと簡単
クッキング! No.51

お酢と野菜で
血液サラサラ!

カラフルピクルス

(1人分 33kcal)

【材料 (2人分)】

パプリカ赤・黄・・・各1/6個	(A)
きゅうり・・・1/3本	水・・・30ml
セロリ・・・30g	さとう・・・小さじ1
乾燥ひじき・・・1g	酢・・・大さじ1
(水で戻しておく)	ゆずこしょう・・・3g

【作り方】

- ①パプリカ赤・黄ともに3cm、きゅうりは1cmの乱切りにする。セロリは長さ3cmのななめ切りにする。
- ②鍋に(A)を合わせて、①と戻して水分を切ったひじきを入れて加熱する。
- ③沸騰したら火を止めて、ボウルに移して冷ます。何度か混ぜ、味がなじんだらできあがり☆

*レシピ協力：食のサポーターかしば

食のサポーターかしばは、より良い食生活を自ら実践し、住民に広めていくために料理講習会などの活動をしているボランティア団体です。



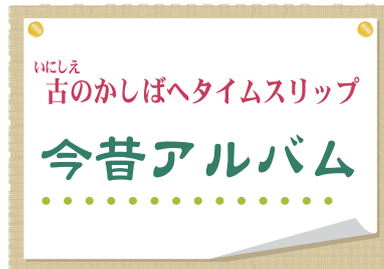
時代の流れとともに移り変わるまち並みや、時を超えて受け継がれてきた変わらぬ風景など、古い写真を随時募集しています。皆さまのご提供をお待ちしています。

詳しくは、市役所秘書広報課まで問い合わせください。

☎ 76-2001 (内線304)



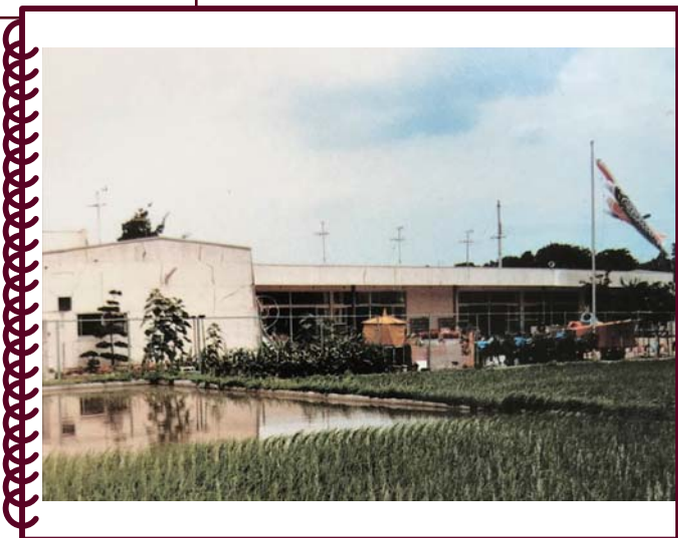
現在の様子



みつわ保育所

昭和61年
(1986年)

みつわ保育所保管写真



広告

広告

広告

広告