



建て替え工事やつと着工 西条保育所

移転開園は2020年4月予定

西条保育所完成予想図

この土地は長年、市土地開発公社が利用目的なく「塩漬け」保有していたのを、2014年保育所用地として取得したものです。

このペースで、次の保育所建て替えはいつに？

鈴鹿市は「保育所施設整備方針（2015年策定）」で、西条（築40年）・玉垣（築49年）・算所（築43年）・合川（築45年）の4園を「重点整備」するとしています。その第1号となつた西条保育所で、用地確保から工

移転開園は20年4月の予定です。

新園舎は定員140人に加えて、一時預かり保育や病後児保育の部屋が併設され、鈴鹿市の子育て支援総合拠点としての役割をもたらします。新園舎の場所は現在より南の西条8丁目の広い敷地に鉄骨平屋建ての園舎、駐車場が配置されます。

園舎の老朽化により、移転新築が進められている市立西条保育所の建設工事契約が、9月議会で審議・可決されました。工期は10月から1年間、現園舎からの移転開園は20年4月の予定です。

すずか民報

第152号
2018年11月

市議會報告

日本共産党鈴鹿市議団

森川ヤス工市議

急がれる療育センターの拡充

鈴鹿市療育センターは、児童発達支援センターとしての役割も担うようになり、多種多様な対応を行なうため、利用者も職員も増えています。椅子に座ると机の引き出しが開けられず、必要な道具は廊下に置かれ、訓練室や療育室の確保も難しい状況になっています。

9月議会で森川議員は、たとえば社会福祉センターと複合施設にするなどの検討を求めました。

の建て替えは10年以上先になり、さらにはあと5園が築40年を超えてしまい、老朽化がますます深刻化します。

森川ヤス工議員は、9月議会の中でも改めて具体的な実施計画、集中的な取り組みを強く求めました。

市の当初予算での収入額は、県への納付金50億円をもたら逆算した37・5億円でしたが、7月に行なって以来ましたが、7月に行なった本算定では1・8億円増の39・3億円、年度末の予測値でも1・4億円増の38・9億円となりました。

これは3月議会で石田議員が計算した金額どおりで、

「取り過ぎ」1・4億円

国民健康保険料 引き下げは可能

今年の国保料

「取り過ぎ」1・4億円

石田議員は「余裕が隠された予算」だったと指摘し、

子ども保険料均等割
無くすなど検討を

基金残高は11億円超 市民に還元すべき

渡として研修する必要がある、などの理由をあげて保険料引き下げは難しいと答弁しました。

しました。この黒字や基金残高は、H28年に平均17%も引き上げた国保料の積み上げであり、市民に還元すべきものであると石田議員は主張しました。

子ども保険料「均等割」無くすなど検討を

健康福祉部は、H27年度末の赤字補てん借入金の返

平成30年度国民健康保険料算定の比較			
	4月当初予算	7月算定額	年度末予測額
保険料収納見込み額	37.5億円	39.3億円	38.9億円
当初予算との差額	――	±1.8億円	±1.4億円

三、法律實務論文評議會在研討會上發表的論文

国民健康保険会計の年度別黒字・基金残高			
	H28年度	H29年度	H30年度
決算黒字額	3.2億円	8.4億円	?
基金残高	4.2億円	5.7億円	9.7億円
合 計	7.4億円	14.1億円	10億円+

(H29年度黒字から、翌年度に3億円を精算・国へ返還予定)

少しでも市民の負担を減らす努力を、と求めました。例えば3月議会で石田議員が提案した、子どもにもかかる保険料「均等割」を無くすための必要額は（18才以下全員）1・1億円、基金の一部活用で十分できます。

少しでも市民の負担を減らす努力を、と求めました。例えば3月議会で石田議員が提案した、子どもにものかかる保険料「均等割」を無くすための必要額は（18才以下全員）1・1億円、基金の一部活用で十分できます。

石田議員は「国保財政の健全な運営」を言うよりも、市民の「健全な暮らし」を守るのが行政の責任だと、検討を求めました。

安心安全な雨水対策を

記録的豪雨が日本列島各地に被害をもたらしています。橋詰圭一議員は9月議会で、鈴鹿市の雨水対策について一般質問しました。



橋詰 圭一 市議

ともに高く、早急に検討すべき重点地区と位置づけて対策案の検討をしている。具体的には、今年度中に策定される「鈴鹿市総合雨水対策基本計画」で明確に示されるとの答弁でした。

金沢川改修は県に要望

土木部からは、近年の記録的豪雨、およびそれに対応した金沢川上流での治水事業による流水量の増加が見込まれるが、金沢川下流域では土砂の堆積や雑木の繁茂が顕著であり、流下能力を阻害し浸水被害を引き起こす懸念もあるので、下流域を管理する三重県に対して河川改修の促進と維持管理の拡充を強く要望しているとの答弁でした。

スマホに子守りをさせないで！

橋詰議員は9月議会で、乳幼児の発達とメディアの弊害について一般質問しました。



橋詰議員は9月議会で、乳幼児の発達とメディアの弊害について一般質問しました。その後の検討内容について質問しました。



金沢川下流 近鉄鉄道橋付近

割れたタイル、サビた階段など危険な状態

市営プールは1983年の開設から36年、設備のあちこちで老朽化・劣化がすんでいます。石田議員は

写真を提示しながら、危険箇所を具体的に指摘し、改善を求めました。

①プールサイドのタイルが割れていて、はだしで歩くと危険、②幼児用滑り台の鉄製の階段のサビがひどく、子どもの足が当たればケガをする、③更衣室の床の樹脂

また石田議員は、プールの底や壁面に黒い藻が発生し、職員が除去に努めているが取りきれない状態であるが、水の循環ろ過装置が開設以来36年間更新されず、機能が低下していることが問題ではないかと、設備の

築36年の市営プールすすむ老朽化・劣化

石田秀三議員は9月議会一般質問で、石垣池公園の市営プールの老朽化対策について質問しました。



石垣池市営プール

来年のシーズン前に必要な修繕、点検を行なう



プールを管理する文化スポーツ部は、①利用者の安全を最優先に考え、必要な修繕を実施する、②循環ろ過装置については、可能な限り早い時期に点検を実施し、修繕など対応してプール営業に支障のないようになしたい、と答弁しました。

生活相談などお気軽に連絡下さい

石田 秀三 鈴鹿市伊船町 2751
森川ヤスエ 鈴鹿市矢橋3丁目10-34
橋詰 圭一 鈴鹿市岸岡町 2874-1

橋詰議員は、白子駅周辺の浸水対策について3年前の質問でもとりあげました

が、その時の答弁は「白子駅周辺については、新生公園雨水貯留池をはじめ、全ての浸水対策が100%機能しているにもかかわらず、浸水被害が発生している状況を踏まえ、平成3年に策定した『白子地区浸水対策

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小学校への持込が基本的に禁止されているため持込されていないと認識しているが、ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子健康協会からも「からだが育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危険」の3つの健康障害が報告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

ていないと認識しているが、

ゲーム機等の利用について実態の把握に努める。また、

子どもとメディアの問題に

より乳児家庭全戸訪問で配つ

た。

健康福祉部からは、母子

健康協会からも「からだが

育たない」「コミュニケーション能力が育たない」

「バーチャル体験先行の危

険」の3つの健康障害が報

告されている。しかし、昨

年年度の内閣府実施の子どもを対象にしたネット使用の調査では、2歳児の28・2%が使用していることなども紹介されました。その上で、日本小児科医会の「スマホに子守りをさせないで！」

放課後児童クラブでのゲーム機の使用については、小

学校への持込が基本的に禁

止されているため持込され

</