



福岡県議会議員(久留米市選出)

県政報告 Vol.4

中村かつき

〒839-1233 久留米市田主丸町田主丸 459-2 TEL 0943-73-3755 FAX 0943-73-3588
<https://nakamurakatuski.jp> 中村かつき後援会事務所 検索

いよいよ4月から新年度です。この新年度を迎えるために県議会では、2月21日から1ヶ月余、補正・当初予算を始め、重要案件を審議いたしました。私にとりましては昨年の補欠選挙で初当選し、丁度丸1年を終える区切りの定例会になりました。

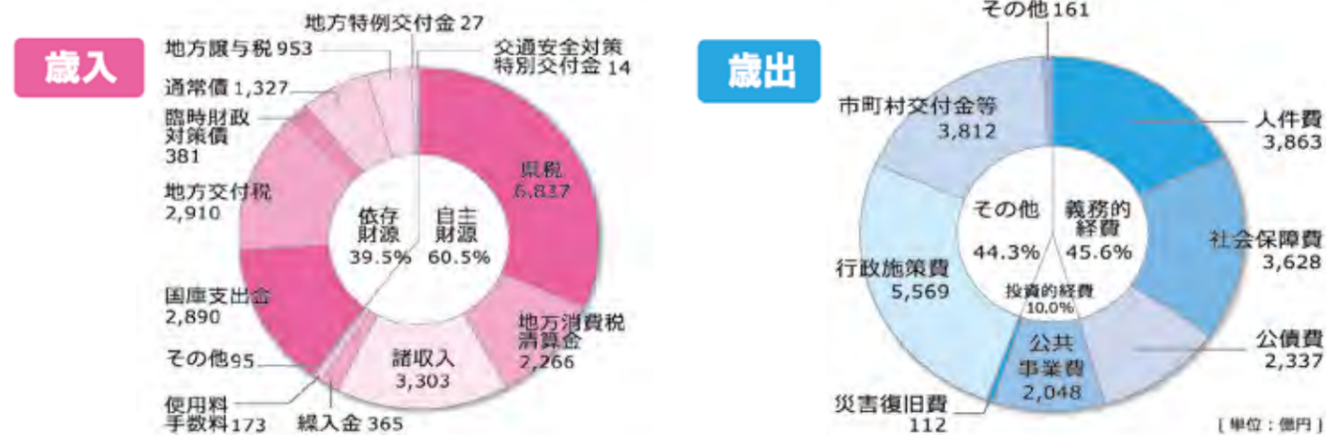
県議として振り返る1年は、新型コロナウイルス感染症対策や5年連続となった大雨災害があり、なかでも地元久留米市は4年連続で豪雨災害に見舞われ、私は被災地対策などに全力で取り組んでまいりました。

新しい年度を迎えることは、私自身も県議2年目のスタートでもあります。引き続き、ご指導のほどよろしくお願ひいたします。

福岡県議会議員 中村香月



2022年度 一般会計当初予算 総額 2兆1,529億円



Profile

プロフィール



中村かつきプロフィール

平成18年 久留米市立竹野小学校 卒業
平成21年 久留米市立田主丸中学校 卒業・福岡県立朝倉高等学校 普通科 入学
平成24年 福岡県立朝倉高等学校 普通科 卒業・立命館アジア太平洋大学 アジア太平洋学部 入学
平成25年 1年間休学しカナダへ留学
平成29年 立命館アジア太平洋大学 アジア太平洋学部 卒業・アクセンチュア株式会社 入社
令和3年4月 福岡県議会議員補欠選挙 初当選

現在の役職

常任委員会: 総務企画地域振興委員会
特別委員会: 国際化・多文化共生社会調査特別委員会
その他: 議会運営委員会

一般質問 【歯科医療・口腔ケアの需要について】

※一部抜粋

1 歯周疾患検診について



歯の健康は心臓病、糖尿病、肺炎、認知症などに影響することが分かってきています。特に様々な生活習慣病などのリスク要因となる「歯周病」には、早期発見・早期治療が大切なことから、本県でも、40歳・50歳・60歳・70歳の節目の年齢の方を対象に「歯周疾患検診」を実施しています。しかし、実施主体の市町村は、あくまで努力義務であり、実施することに強い縛りはありません。（※参考久留米市歯周病検診受診率）更に実施しても受診率はあまり高くなく、住民の個人負担額も自治体毎にバラバラになっています。

▼久留米市歯周疾患検診受診率

年度	受診率
平成28年	3.9%
平成29年	4.9%
平成30年	5.2%
令和元年	4.9%
令和2年	5.8%

- 5年間の平均受診率は4.5%

問. 本県の歯周疾患検診の過去5年間の平均受診率をお示し頂き受診率に対する知事の見解をお聞かせください。

【知事答弁】 歯周疾患検診を実施している市町村の平均受診率は、平成28年度3.1%、29年度3.9%、30年度4.0%、令和元年度3.8%、2年度4.1%と、低い状況が続いている。この検診は、定期的に歯科健診を受診しない方を、かかりつけ歯科医につなぐ「きっかけ」となるものであることから、受診率の向上に向けた取組を進めてまいる。

問. 本県管下の市町村や県民に対して今後どのような普及啓発、周知を行い受診率向上を目指すのか知事のお考えをお聞かせください。（答弁省略）

問. 以下3つの理由から歯周疾患検診の個人負担を無料にしてほしいと考えますが知事のお考えをお聞かせください。

- 既にすべての市町村の歯科検診を無料にしている県があること
- 本県は人口10万人対歯科医師数が全国3位のマンパワー資源があり、受診者が増えても対応が可能であること
- 国において、生涯を通じた歯科検診の法制化に向けて政治活動が活発化している中、医療雄県の本県が「無料の歯周疾患検診」を実施することは大きな意味をもつことになると考えるため

【知事答弁】 歯周疾患検診を含む健康増進事業に要する経費については、国及び県で3分の2を市町村に補助することとなっている。歯周疾患検診の自己負担額については、各市町村がこの補助制度の中で、他の健診の自己負担額との均衡や受益者負担のあり方等を考慮して、判断し、設定されるものとする。

2 歯科衛生士の人材確保について



歯科診療所等の歯科衛生士不足に加え、地域包括ケアシステムの推進に伴い、今後必要とされる歯科衛生士の人材確保が極めて困難になりつつあります。福岡県下の歯科衛生士養成校は8校あり、定員数は385名です。令和3年3月の求人倍率は、歯科衛生士養成学校は20.5倍となっています（看護師養成学校は2.4倍程度）。歯科衛生士の供給力を高めるためには、ただ単に入学定員をアップすれば良いというわけではありません。現実には売り手市場にも関わらず、入学者が少なく定員割れしている学校が散見されます。

問. 本県は福岡県歯科口腔保健推進計画の推進真っ只中にあり、歯科衛生士の供給対策については、関係団体と連携を図り対応していくことになっています。養成校における入学者数の確保について、このために必要な「広告・宣伝」に係る経費や教育環境の充実に向けた「施設・設備」の補助金、あるいは「苦学生」のための修学資金の貸付や助成などについても論じられるべきではないかと考えますが、知事のご所見をお聞かせください。

【知事答弁】 歯科衛生士が就業にあたって求めている点は、職場の勤務時間や有給休暇等の働きやすさとなっている。このことから、歯科衛生士にとって魅力ある職場となるよう職場環境を整えていくことが、入学者の確保のためにも必要と考えられる。県としては、県歯科医師会、県歯科衛生士会等の関係団体と協議を行い、どのような取組ができるのか、検討してまいる。

知事要望

歯科衛生士は深刻な不足状態にあるにも関わらず、歯科衛生士養成校が定員割れしている原因の一つに、養成校における就業年数の延長による就学資金の「資金繰り問題」があります。2年制から3年制へ移行されたことによって、校納金などのお金の準備できずに、養成校へ行きたくても行けなかった実例もあります。同じ医療職の看護師と同様、歯科衛生士の「就学資金貸付金」の創設を要望します。

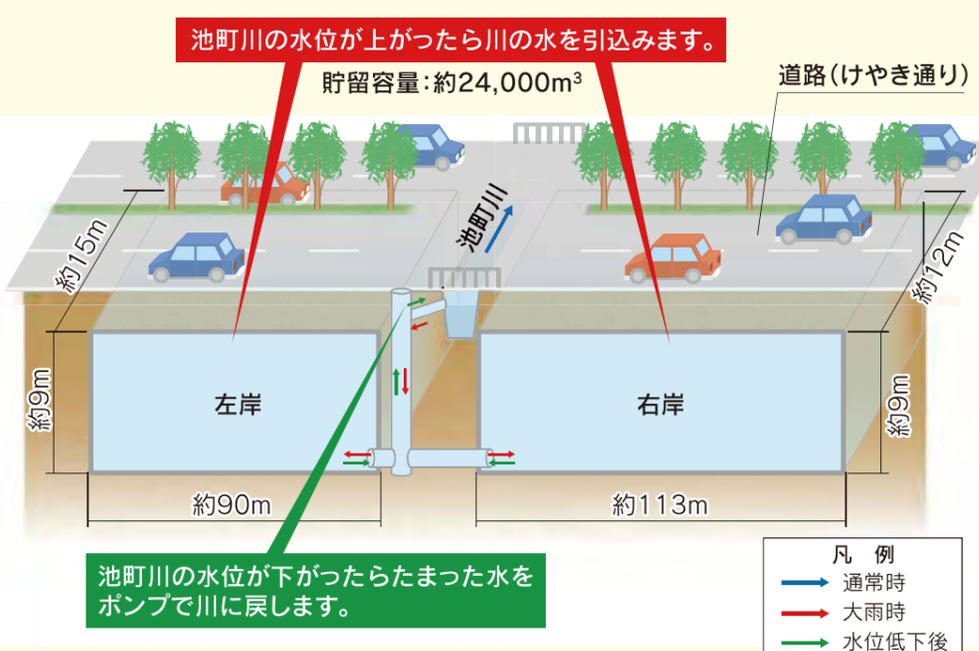
国 県 市 が連携し、浸水対策に取り組めます！



県の対策 ——— 福岡県では、「金丸川・池町川浸水対策重点地域緊急事業」として、01～05の対策を令和2年度から令和6年度の5カ年で行います。 ———

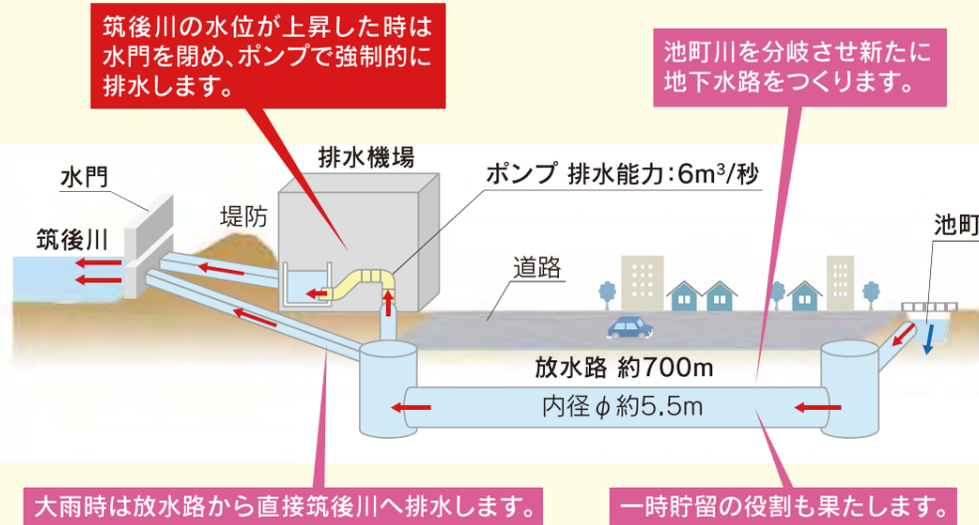
01 地下調節池(けやき通り)

道路(けやき通り)の地下に2つの調節池をつくります。大雨の時には池町川の水を引込み、一時的にためることにより水位の上昇を抑えます。



02 放水路

池町川を分岐させ、地下水路をつくります。大雨の時には筑後川へ直接放流することで池町川の水位上昇を抑えます。また、一時的に水をためる役割も果たします。



03 排水機場

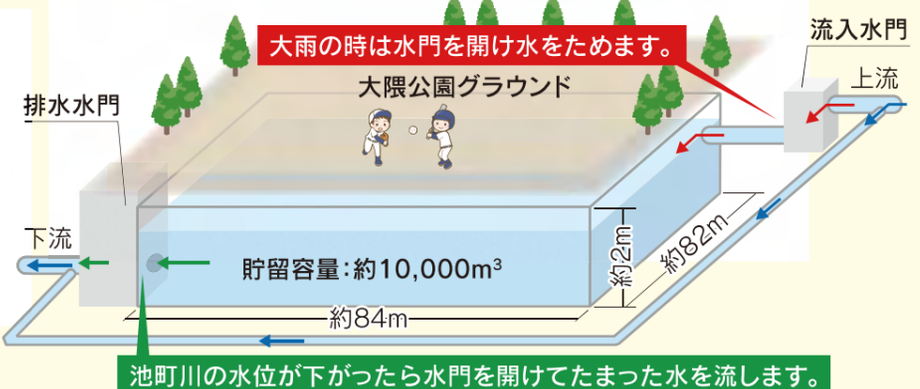
放水路の出口には排水機場をつくります。大雨の時、筑後川の水位が上昇し、水門を閉じた後も、放水路の水を筑後川に排水することができます。

計画位置図



04 地下調節池(大隈公園)

大隈公園グラウンドの地下に調節池をつくります。大雨の時、池町川へ流れこむ雨水を一時的にためて、池町川の水位上昇を抑えます。



05 護岸高上げ(パラペット)

護岸が低い区間をコンクリートの壁(パラペット)で高上げします。大雨の時、川の水があふれるのを防ぎます。

