

1. 麻田寿美（公明党）

質問方法：一問一答制 質問時間：40分

1. 生理用品サポート事業について

地域福祉課における取り組みについて

取り組み状況について

実施後の状況について

今後の取り組みについて

小・中・高校における取り組みについて

取り組み状況について

今後の取り組みについて

2. 留守家庭児童育成クラブについて

待機児童数ゼロをめざすことについて

今年5月1日現在の待機児童数について

今後の対策について

育成料の減免区分を見直すことについて

3. ひとり親支援について

離婚前からの親支援を充実・強化させることについて

市民課での取り組み状況について

こども支援課での取り組み状況について

養育費に関する支援について

2. 北野紀子（日本共産党議員団）

質問方法：一問一答制 質問時間：40分

1. 新型コロナウイルスから命と暮らしを守ることについて

住民が安心できる医療、公衆衛生等の確保・拡充を行うことについて

医師・看護師・医療技術スタッフ等、人材確保のために財源を確保

することについて

市内医療機関の経営が成り立つよう支援することについて

医療提供体制に万全を期するため、病床削減を含めた地域医療構想の撤回を国及び県へ要請する考えについて

市立川西病院廃止計画を中止し、市内急性期病床163床減の計画を撤回、住民に一番身近な自治体として医療を確保する責務を果たすことについて

パンデミック、巨大災害に備え保健所復活（感染症対策・精神医療対策等）、医療計画を見直すことについて

住民の暮らしを支えることについて

生理用品サポート事業について、必要な方に届くよう各公民館でも配布することについて及び生活困窮世帯へマスク配布を行うことについて

昨年に引き続き水道料金の減免を行うことについて

中小事業者への支援について

新型コロナウイルス感染症の影響を受けている中小事業者の経営実態の把握について

全ての中小事業者等への直接支援を行うことについて

持続化給付金、家賃支援給付金、緊急事態措置に係る一時支援金の要件緩和をした上で第2弾を国に求めることについて

3. 福西勝（市民クラブ“改革の風”）

質問方法：一問一答制 質問時間：30分

1. “モルックのまち”づくりの取り組みについて

モルック都市宣言について

手軽にモルックができる環境整備について

中学校部活動へのモルック部の創設について

2. 川西の教育について

教育委員会の活性化について

働き方改革への取り組みについて

教科書の有効活用について

宿題のあり方について

行事の開催の決定方法について

小学校における教科担任制の導入について

4. 坂口美佳（明日のかわにし）

質問方法：一問一答制 質問時間：30分

1. SNSやインターネット上における誹謗中傷等の対応について
 - 市民からのSNSやインターネット上での誹謗中傷等の相談件数と対応について
 - 市民への啓発や取り組み状況について
 - モニタリングの効果とプロバイダーなどへの削除要請件数や相談回数について
 - 小学生、中学生のスマートフォンの所有率と利用実態について
 - 小学生、中学生のSNSやインターネット上での誹謗中傷等の把握について
 - 学校における教育及び啓発の取り組み状況について
 - SNSやインターネット上での誹謗中傷被害者支援条例を制定する考えについて

5. 磯部裕子（川西まほろば会）

質問方法：一問一答制 質問時間：40分

1. 川西市の給食と学校における食育の推進状況について
 - 学校給食における内容の充実と食育の推進状況について
 - 学校給食における旬産旬消や地産地消の現状について
2. 中学校給食センターの運用開始を機とした食育のさらなる推進について
 - 中学生に求められる食育について
 - 中学校給食を活用した食育の推進について
 - 給食を活用した防災教育について
3. 中学校での食育を推進するための環境整備について
 - 中学校給食運用開始に向けてのスケジュールと準備状況について
 - 中学生にふさわしい食育を推進する上での教職員に対する支援について

6. 吉岡健次（日本共産党議員団）

質問方法：一問一答制 質問時間：40分

1. 新型コロナウイルスの封じ込めのためPCR検査の抜本的拡充について

新型コロナウイルスに対しPCR検査拡充の必要性への市の認識について

定期的で頻回なPCR検査の実施について

医療機関、高齢者および障がい者が入所する施設におけるクラスターを防ぐため、頻回なPCR検査を実施することについて

医療機関、介護・障がい者・保育など福祉施設および学校等教育現場の職員および入所者・児童・生徒へ定期的PCR検査を実施することについて

感染源を把握・包囲するためのモニタリング検査の実施について

無症状の感染者等を早期に発見し、警鐘を促すために地域における感染状況を把握するモニタリング検査を実施することについて

市内事業者等が、自主的に検査を行えるよう財政的支援を行うことについて

希望する市民が住居の近くでPCR検査が実施できるように環境を整備することについて

濃厚接触者の定義を見直すなど、希望する接触者に無料検査を行うことについて

感染・陽性者を保護する施策・施設の整備について

陽性者が安心して療養できる施設を確保することについて

無症状の陽性者を保護できる施設を確保することについて

公共交通機関が利用できない被検査者や陽性者の検査・入院・療養への移動手段について相談・手だてを行うことについて

医療・福祉施設の職員で感染・陽性者が発生した際に、公立・民間とも継続的に運営が行えるよう人的確保を含めた財政支援を行うことについて

自宅療養・待機を余儀なくされている陽性者への医療・健康保持の確保対策、生活援助、経済的支援など細かい配慮を行うことについて
市内の検査数、陽性率など住民が知りたい情報を的確に伝えることについて

2. 新型コロナワクチン接種について

65歳以上への接種における課題について

現在、実施しているワクチン接種における課題について

接種会場やシャトルバス発着場所までの移動における交通乗り換えなどを介する感染リスクと交通費負担について

シャトルバスの発着場所を増やすことについて

2回目接種における体調不良などに対応する医療体制の整備について

ワクチン大規模接種との連携と予想される問題について

大規模接種との連携の有無について

想定される問題点とその対処への取り組みについて

65歳未満への接種計画について

地域割、年齢割など接種計画はどのようにするのかについて

接種会場は高齢者と同じ2会場による接種にするのかについて

ワクチンの接種の予約・開始の時期、供給情報など早期に市民に伝えることについて

民間含む介護、障がい者、保育、教育等ケア労働への接種を急ぎ行うことについて

職場におけるワクチン接種など、市民の接種状況の把握について

3. 持続可能な再生可能エネルギーの促進と環境保全のための法規整備について

2050年脱炭素を目指すうえで市のエネルギー施策について

脱炭素に向けて市の果たす責任・役割について

脱炭素達成に向けて、取り組む課題とスケジュールを策定することについて

原子力発電所の再稼働ストップを市として発信することについて

再生可能エネルギー促進を積極的に取り組むことについて

再生可能エネルギーを促進させることについて

再生可能エネルギーを促進しつつ自然・居住環境を守ることについて

家庭における再生可能エネルギー導入支援と、省エネ施策など脱炭素を啓発する活動・講座に市が取り組んでいくことについて

7. 津田 加代子（市民クラブ “改革の風”）

質問方法：一問一答制 質問時間：40分

1. コロナ禍、緊急事態宣言下の小中学校の教育現場の実態と課題、そしてポストコロナに向けての川西の教育について

「3密を避ける」の学校現場での実際とその課題について

授業時の児童・生徒数の考え方について

保護者等が登校に不安を示した場合の各校の対応について

学校行事を中止・変更とした場合の指導の一貫性について

地域人材を活用し、授業の幅を広げていく取り組みについて

社会見学的な行事（例えば、兵庫独自の環境体験・自然学校・わくわくオーケストラ・トライやるウィーク・里山体験学習など）実施の際のバス料金補助については、昨年と同様な措置がなされるのかについて

儀式的行事・体育的・文化的行事の取り組みについて

ポストコロナに向かった学校教育課程などにかかわる新たな検討について

ICT教育のタブレットの活用についての現状と課題について

全ての児童生徒が、授業時に、活用できるようになってきているのかについて

学校の授業での活用については、担任以外の補助があるのかについて

タブレット活用のため、準備はこれまでどのように行われてきていたか。今後の継続した取り組みについて

自宅学習ができていくのか？WIFI環境不可であった家庭への配慮について

子どもの意見を受け止める計画について・・・子ども参加の条件など計画を！

生活実態など意識調査実施について

2. 夜間中学校の存在を、市民にもっと周知していくための相談体制と広報について

夜間中学に関する、これまでの広報について

川西市民の在籍について

これまでの相談件数について

広く周知していくための広報について

川西市のすべての広報媒体を活用することについて

川西市からアクセスのいい、豊中市立第4中学校の夜間中学も紹介
をすることについて

3. コロナワクチン接種にかかる今後について

国の「7月中に2回の接種を終えるようにする」という報道と川西市
との違いについて

ワクチンを無駄にしないための具体的な方策について

ワクチン接種とその意識についての考え方を、市として示すことにつ
いて

65歳未満の方々への接種の今後の見通しについて

8. 小山敏明（明日のかわにし）

質問方法：一括質問一括答弁制 質問時間：40分

1. 学校施設のカーボンニュートラル対応の取り組みについて

学校施設のCO₂排出量の抑制の取り組みについて

エコ改修による低炭素化の検討について

学校施設のエネルギー消費の把握とゼロエネに向けた取り組みにつ
いて

学校施設再配置の検討状況について

2. ドラゴンランド周辺の環境課題について

コロナ禍における利用のあり方について

夜間の打上げ花火による騒音問題について