



やるきほんききさき 木佐木

神奈川県議会議員
日本共産党

2024.11.6
木佐木たまたさ news
発行：党横浜北東地区委員会
横浜市鶴見区潮田 3-147-6
TEL：045-511-1021
Profile
▶1984年山口市出身
▶鶴見区馬場在住
▶神奈川大学法学部卒
▶よこはま健康友の会会長
▶横浜東民商顧問

2023年度決算審査始まる！

10月10日から神奈川県の前年度の決算審査が始まりました。総選挙が行われた影響で日程が延期されていましたが、29日より再開しましたので、取り上げた中身などをこれから紹介していこうと思います。

決算特別委員会は一般会計、特別会計、企業会計の決算を審査するために設置される特別委員会のことです。毎年9月から12月までの間に、決算認定議案を審査しています。普段の常任委員会とは違い、本会議の質問や予算委員会と並んで、県政の様々な施策について質問できる貴重な機会です。

短い時間に思いを込めて質問

決算特別委員会は、県議会の1/3にあたる35人の委員が選任され行われます。そして、4年の任期中必ず1回は委員にならなければならないという他の委員会にはない珍しい特徴があります。

共産党は会派の人数により毎年1名しか配置できないため質問時間は非常に短くなっています。(今年は1日9分の持ち時間。これには答弁時間も含まれるため、30分丸々発言できる本会議の質問に比べて質問を煮詰める必要があります。)

加えて、質問の順番も委員配置の多い会派から行われるため、取り上げる項目が被らないように工夫する必要があります。(共産党は7会派中6番目の質問順)。

決算特別委員会はこちらご視聴いただけます→



回	年	月	日	曜日	事	項
1	R6.	10.	10	木	1 副知事発言 2 公営企業決算及び流域下水道事業決算 (1) 公営企業決算概要説明 (2) 水道事業、電気事業、公営企業資金等運用事業、相模川総合開発共同事業、酒川総合開発事業各会計決算の説明 (3) 流域下水道事業決算概要説明 (4) 流域下水道事業決算の説明 (5) 監査委員による公営企業決算審査意見の説明 3 一般会計・特別会計決算 (1) 一般会計・特別会計決算概要説明 (2) 一般会計・特別会計歳入歳出決算の説明 (3) 一般会計・特別会計の財産の状況の説明 (4) 地方公営会計事務の概要説明 (5) 監査委員による一般会計特別会計歳入歳出決算審査意見の説明 4 報告(健全化判断比率等)	
2	R6.	10.	29	火	現地調査	
3	R6.	10.	30	水	公営企業決算 質疑	
4	R6.	11.	1	金	一般会計決算・特別会計決算 質疑① (1) 一般会計歳入決算の質疑 (2) 一般会計歳出決算のうち 第1款 議会費、第2款 総務費、第13款 公債費、第14款 諸支出金、第15款 予備費の質疑 (3) 特別会計歳入歳出決算のうち 市町村自治振興事業会計、公債管理特別会計、公営競技収益配分金等管理会計、地方消費税清算会計、災害救助基金会計の質疑	
5	R6.	11.	5	火	一般会計決算・特別会計決算 質疑② (1) 一般会計歳出決算のうち 第3款 環境費、第7款 農林水産業費、第9款 土木費、第12款 災害復旧費の質疑 (2) 特別会計歳入歳出決算のうち 恩賜記念林業振興資金会計、林業改善資金会計、水源環境保全・再生事業会計、沿岸漁業改善資金会計、県営住宅事業会計の質疑 流域下水道事業決算の質疑	
6	R6.	11.	11	月	一般会計決算・特別会計決算 質疑③ (1) 一般会計歳出決算のうち 第4款 民生費、第5款 衛生費、第6款 労働費、第8款 商工費の質疑 (2) 特別会計歳入歳出決算のうち 介護保険財政安定化基金会計、母子父子寡婦福祉資金会計、国民健康保険事業会計、神奈川県立病院機構資金会計、中小企業資金会計の質疑	
7	R6.	11.	13	水	一般会計決算・特別会計決算 質疑④ 一般会計歳出決算のうち 第10款 警察費、第11款 教育費の質疑	
8	R6.	11.	15	金	公営企業決算・流域下水道事業決算・一般会計決算・特別会計決算 総括質疑	
9	R6.	11.	19	火	1 意見発表 2 採決 3 副知事発言	

取り上げるテーマは...

今回取り上げるテーマは、「県営水道におけるPFASの水質管理体制について」「県の防災備蓄食料とあたたかな食事について」「急傾斜地崩壊対策と維持管理について」「既存住宅省エネ改修事業費補助の拡充について」「交番配置とアクティブ交番の勤務状況について」「県住宅政策の一翼を担う神奈川県住宅供給公社の最高裁判決を受けての対応について」などを実施&予定しています。県の多岐にわたる事業に触れることのできる機会ですので是非一度傍聴してみてください！