

決算特別委員会議事順序

令和5年10月6日(金)
午前9時30分
大会議室

開 会

1 諸 報 告

2 付託議案審査

(1) 部局別審査 (福祉部)

質 疑

(2) 部局別審査 (保健医療部)

質 疑

3 議 事 打 切 り

4 日 程 通 告

閉 会

【資料1】

1 0月6日（金）「保健医療部」（丸尾 まき）

2 有機フッ素化合物PFASの血液検査と飲料水の安全対策の実施等について

兵庫県内市町（人口5万人以上）水道水有機フッ素化合物測定結果（ng/L）

作成 丸尾まき

	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	備考
尼崎市	<5~19	<5~15	<5~10	<5~7	
明石市	5~48	<5~38	<5~19	<5~7	2023/6/1 明石川浄水場、鳥羽浄水場
伊丹市	<5~9	<5~20	<5~15	<5~18	
西宮市	<5~28	<5~24	<5~30	<5~17	2023年4月~6月 鳴尾浄水場
芦屋市	<5~12	5~8	<5~13		阪神水道企業団
宝塚市	<5~54	<5~44	<5~48	<5~38	安倉中3丁目（安倉保育所）、長尾台ふれあい公園、2020小浜浄水場深井戸原水21~55、2021 同 <5~49
川西市	24	14~21	13~34	16~17	
神戸市	<5~14	<5~13	<5~16	<5~12	
高砂市		<5~15	<5~20		米田公民館
三木市		<5~31	<5~21	<5~16	2021小林、2022・2023三木山
姫路市	<5~36	<5~27	<5~20		2020山崎浄水場浄水、2021山崎浄水場給栓給水、2022町裏浄水場浄水
豊岡市	未実施				
加古川市	最大28				
三田市	未実施			<5~10	
丹波市	未実施				
たつの市	非公表				
県水	<5	<5	<5	<5	

注：暫定指針値50ng/L

【資料2】

1 0月6日(金)「保健医療部」(丸尾 まき)

2 有機フッ素化合物PFASの血液検査と飲料水の安全対策の実施等について

明石市、尼崎市、多摩地域の血中PFAS濃度平均値比較 (ng/ml)

作成 丸尾まき

	平均年齢	PFOS	PFOA	PFHxS	PFNA	4種合計	米国の基準超過	ドイツ基準超過
多摩地区 650人 ※		10.8	3.8	5.3	3.5	23.4	51.54%	8.46%
明石市 9人	50.2歳	7.9	13.4	1.6	3.2	26	33.33%	66.67%
尼崎市 10人	55.3歳	6.3	5	1.2	2.6	15	20%	10%
2021年環境省調査119人	43.4歳	3.9	2.2	1	1.6	8.7		
2022年環境省調査 89人	44.7歳	3.4	2	0.56	1.6	7.56		

※2023年6月8日東京新聞記事参照 京都大学准教授原田浩二氏などの調査 環境省データはエコチル調査

※明石市、尼崎市のデータは速報値