

河川等調査結果の説明

○この図は、これまでに岐阜県及び各務原市が行った①～③の河川等調査結果を基に作成したものです。

- ① 地下水調査を実施した範囲を通過する河川3地点、用水路1地点及び水路9地点の下流側について水質調査を実施（令和5年10月～12月）



- ② ①の調査の結果、国が定めた暫定目標値（PFOS及びPFOA：50ng/L）を超過した水路1地点の周辺水路3地点について調査（令和5年12月～令和6年1月）



- ③ ②の調査の結果、すべてが暫定目標値以下だった場合は調査を終了

※今後も岐阜県と各務原市で調査していく予定です。

※この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図（国土基本情報）電子国土基本図（地図情報）及び基盤地図情報を使用した。（測量法に基づく国土地理院長承認（使用）R 5JHs 640）

各務原市PFOS/PFOAにかかる河川等調査結果

○ 地下水調査を実施した範囲を通過する河川等の水質調査

(1) 採水日 (10/25、10/26、11/6)

番号	河川等名称	河川等の種類	調査結果 (ng/L)	暫定目標値 (ng/L)
1	北派川 <small>きたはせん</small>	河川	11	50 以下
2	三井川	河川	11	
3	中屋川	河川	8.5	
4	羽島用水	用水路	1.1	
5	百曲雨水幹線 <small>ひやくまがり</small>	水路	35	
6	百曲り水路	水路	22	
7	馬場山水路 <small>ばばやま</small>	水路	26	
8	楠第1雨水幹線 <small>くすのき</small>	水路	20	
9	楠第2雨水幹線	水路	13	
10	上戸雨水幹線 <small>じょうご</small>	水路	19	
11	前渡雨水幹線 <small>まえど</small>	水路	33	
12	朝日雨水幹線	水路	14	
13	炉畑遺跡の南側水路 <small>ろばた</small>	水路	66	

(2) 採水日 (12/15)

番号	河川等名称	河川等の種類	調査結果 (ng/L)	暫定目標値 (ng/L)
1	前渡雨水幹線	水路	1.4	50 以下
2	朝日雨水幹線	水路	4.4	
3	朝日雨水幹線	水路	2.8	