

有機フッ素化合物の検出に係る水質検査の結果について

- 京都府では、昨年度有機フッ素化合物が検出された綾部市の犀川及び周辺の飲用井戸において、水質の経年的な変動と飲用井戸の安全を確認するため水質検査を実施し、その結果が判明しましたのでお知らせします。
- 犀川で暫定指針値を超過、飲用井戸は全地点で暫定指針値を下回りました。

1 河川の水質検査結果

犀川小貝橋（環境基準点）において、PFOS及びPFOAを72ng/L検出しました（暫定指針値（50ng/L））。※採水日：8月5日

2 井戸水の水質調査結果

周辺の飲用井戸、全15地点でPFOS及びPFOAを検査したところ、全ての地点で暫定指針値（50ng/L）以下でした。※採水日：8月2日及び5日

採水地点	地点数	検査結果 (ng/L)
物部町	1	24
新庄町	1	不検出
今田町	4	不検出
舘町	1	8
豊里町	2	不検出、4
栗町	4	不検出、5、7、8
小貝町	2	不検出

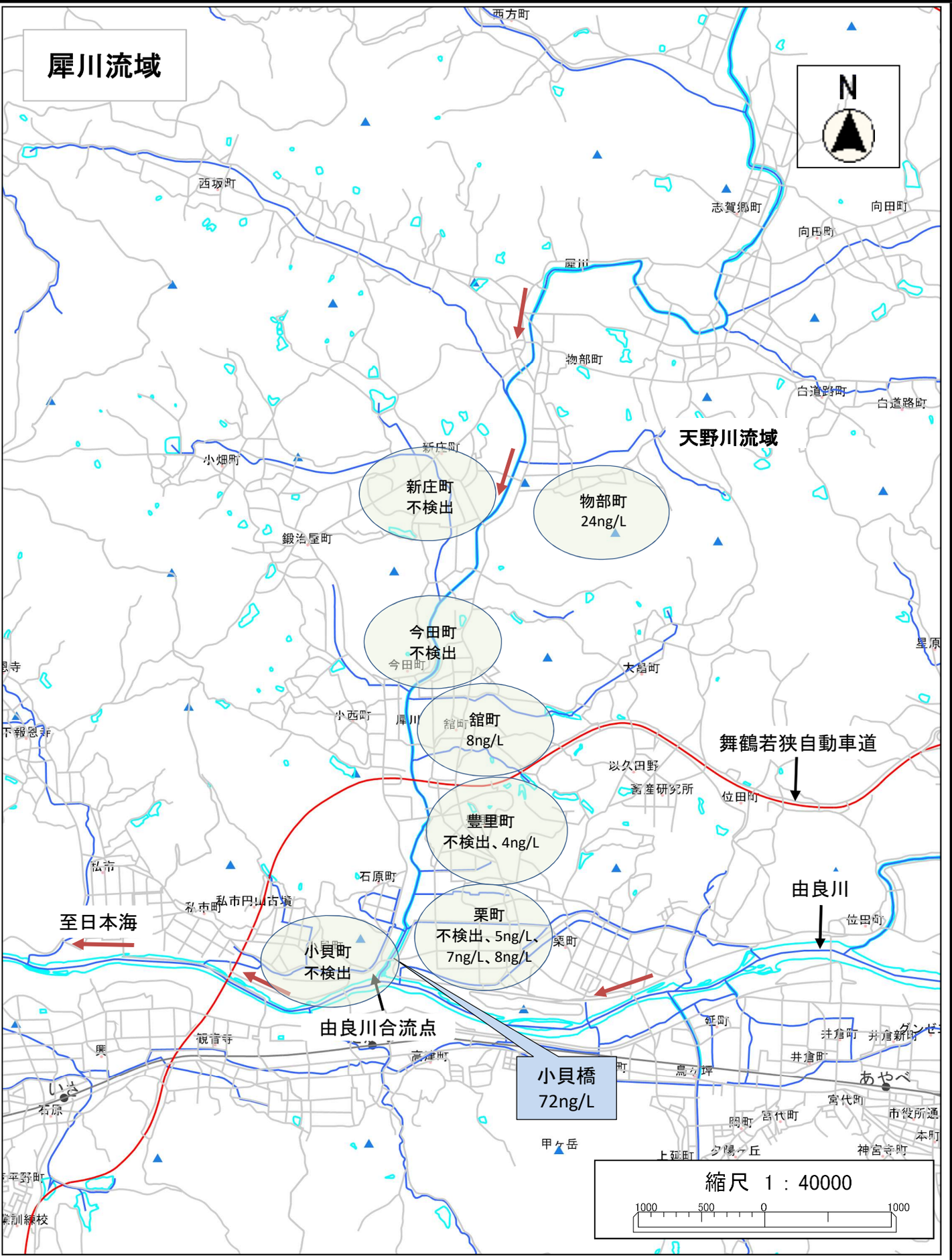
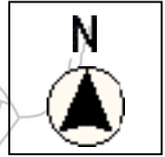
3 今後の府の対応

- ・ 暫定指針値を超過している犀川については、国の手引きに基づき継続調査を実施（年1回）
- ・ 飲用井戸についても、経年的変化を確認するために継続調査（年1回）
- ・ 発生源と推察される事業場については、国立環境研究所の助言を受けながら、引き続き指導を実施

【本報道発表に関するお問合せ】

総合政策環境部環境管理課 課長 峯 電話 075-414-4698
 課長補佐兼係長 山口 電話 075-414-4709

犀川流域



天野川流域

舞鶴若狭自動車道

至日本海

由良川合流点

小貝橋
72ng/L

縮尺 1 : 40000

