

## 高津区諏訪の工場火災における有害物質の流出について（第3報）

令和3年4月20日（火）に高津区諏訪2丁目の工場での火災に起因し、多摩川への有害物質の流出が確認されましたので第3報を報告します。

### 1 調査結果

多摩川へ工場からの汚水の流出が確認されたことから、多摩川本川、多摩川本川への合流手前の諏訪排水樋管、火災現場付近の道路側溝で水質調査（六価クロム）を行いました。

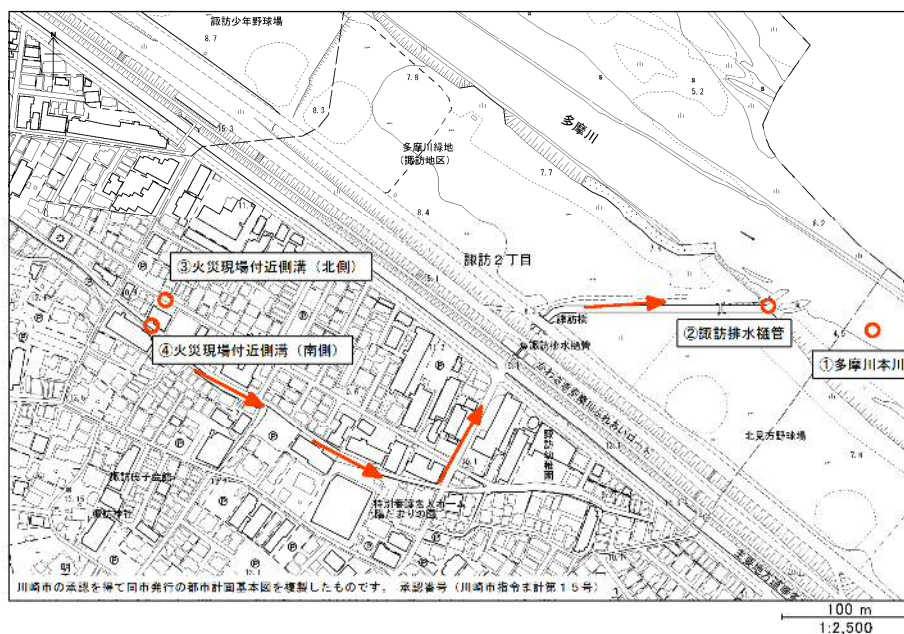
濃度(採水時刻) (単位:mg/L)	① 多摩川本川	② 諏訪排水樋管	③ 火災現場付近側溝(北側)	④ 火災現場付近側溝(南側)	参考 ①から約2キロ 下流の地点
4月20日	11 (12:10) 4.8 (15:24) 0.91 (17:20) 0.92 (18:30)	34 (10:40) 7.9 (14:56) 2.3 (16:30) 0.97 (18:30)	7.0 (11:00) 7.9 (13:02) 0.58 (14:30) ※1	780 (11:00) 670 (13:02) 760 (14:30) ※1	0.020
4月21日	0.15 (10:00) 0.12 (12:00)	0.30 (10:00) 0.24 (12:00)			0.005未満
4月22日	0.02未満 (10:00) 0.02未満 (12:00)	0.03 (10:00) 0.02 (12:00)			

※1 14:30以降側溝への汚水の流入停止

※2 六価クロムの環境基準は、0.05mg/L

※3 参考は京浜河川事務所測定(①と調布取水堰の中間地点)

### 2 調査地点



### 3 火災現場付近の側溝の洗浄

4月23日から順次作業を開始します。

#### 【問合せ先】

川崎市環境局環境対策部環境対策推進課 盛田  
電話 (044) 200-2515

川崎市環境局環境対策部環境保全課 千室(ちむろ)  
電話 (044) 200-2519