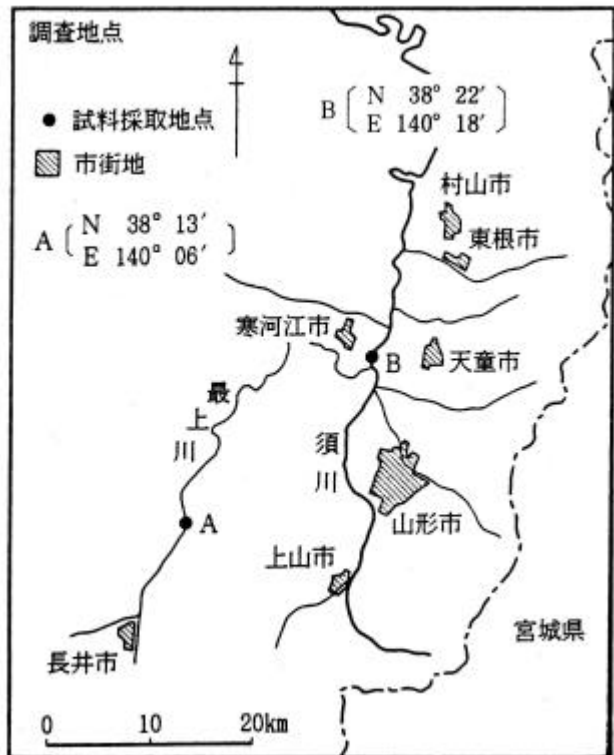


都道府県市名 山形県

調査担当機関名 山形県環境保全センター

1 非意図の生成化学物質汚染実態追跡調査  
(水質、底質、生物)

調査地点	調査地点名 (市町村及び地名)
A	最上川(黒滝橋付近)(白鷹町荒砥)
B	最上川(須川合流付近)(中山町長崎)



< 非意図 >  
水質試料の概要

調査地点	採取年月日	水温 ( )	試料の一般状況 (色相、透明度)
最上川(黒滝橋付近)	平成13.11.9	9.0	無色透明、透視度30度以上、pH6.8、SS7.0mg/l
最上川(須川合流付近)	平成13.11.9	9.2	微褐色、透視度30度以上、pH7.4、SS4.0mg/l

< 非意図 >  
底質試料の概要(非意図)

調査地点	採取年月日	水深 (m)	試料の一般状況 (外観、臭気、夾雑物)
最上川(黒滝橋付近)	平成13.11.9	0.2	暗褐色、砂状、微腐敗臭
最上川(須川合流付近)	平成13.11.9	0.1	茶褐色、微砂状、ほぼ無臭(微かな土臭)

生物試料の概要(非意図)

調査地点	採取年月日	標準和名 (匹数)	体長範囲 (cm)	体重範囲 (g)
最上川(黒滝橋付近)	平成13.10.11	フナ(10)	21.5~29.0	286.9~701.4
最上川(須川合流付近)	平成13.11.7	ウグイ(11)	23.0~33.0	168.6~499.2