

水質調査記録カード <河川・水路>

添付地図の番号等：

調査者氏名：		調査日： 年 月 日 時		
サンプル番号：				
河川名：		川（右岸・中央・左岸）		
市町村・大字：				
調査地メモ（橋の名前、標高、環境省メッシュコードなど）：				
河底の構造	実際の底質	護岸	川幅(流れの幅)	水深
<ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート底 ・自然底 ・不明(見えない等) 	<ul style="list-style-type: none"> ・コンクリート ・泥 ・砂 ・レキ ・岩盤 ・不明(見えない等) 	<ul style="list-style-type: none"> ・両側コンクリート ・片側コンクリート ・両側自然状態 ・その他 () 	<ul style="list-style-type: none"> ・1m程度以下 ・1m-2m程度 ・2m-5m程度 ・5m程度以上 	<ul style="list-style-type: none"> ・30cm以下(長靴で入れる) ・30-90cm(胴長で入れる) ・90cm以上(入れない)
天気：	気温： °C	水温： °C	pH：	
透明度：幅 mmの線、 mm間隔のチェック線で cmの高さ				
フィルターのけんだく物の色： A・B の 番（100ml・50ml・20ml・その他 ml）				
周りの土地利用：住宅地・工業地帯・水田・畑・林・その他（ ）				
環境メモ（気付いたことなど）：				