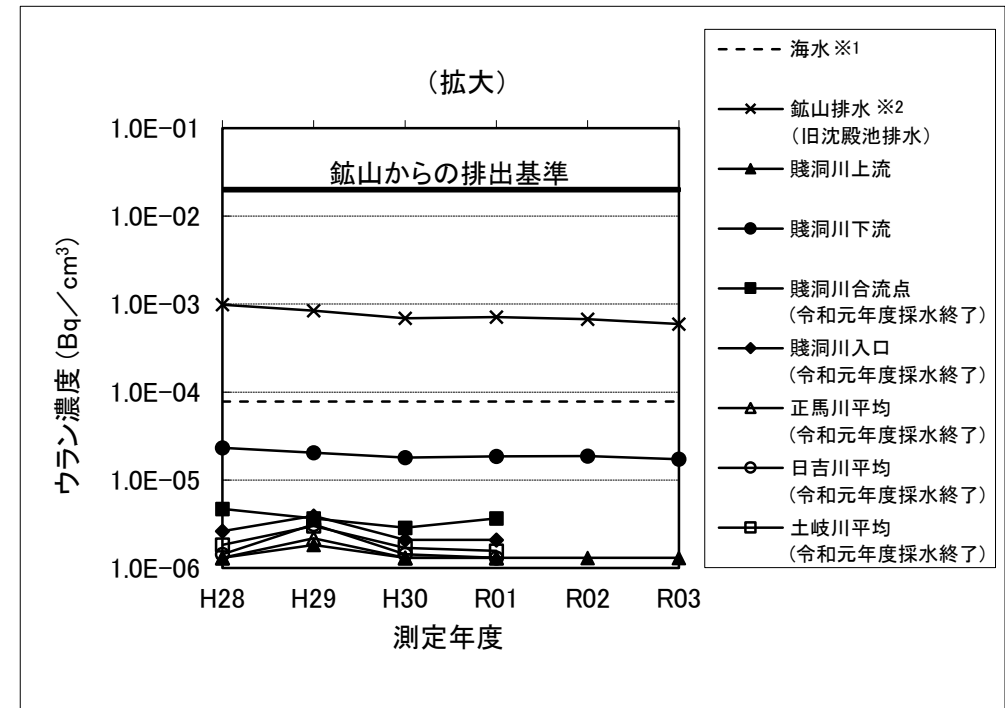
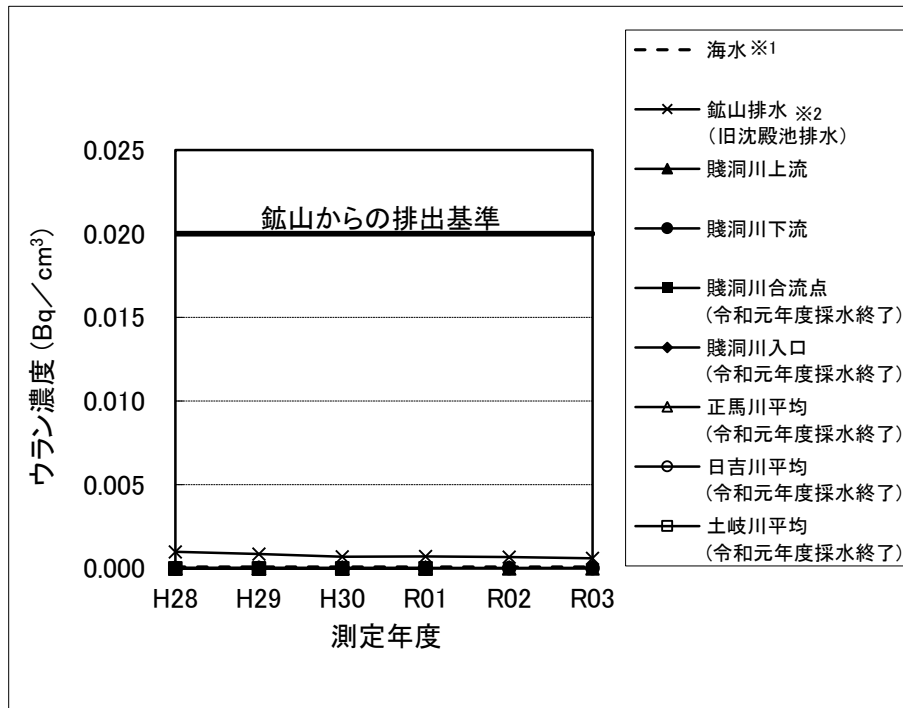


東濃鉱山からの排水と周辺の川の水のウラン濃度



※1: Kanai,Y.(地質調査所)Geochemical j., 22 P 285-292(1988)

※2: 平成27年度第4四半期より、鉱山排水として放流(坑水処理施設撤去のため)

東濃鉱山では、排水中及び鉱山周辺の川の水のウラン濃度を定期的に分析してきておりましたが、文献にある日本の一般河川の値と比較して同程度です。

なお、賤洞川合流点、賤洞川入口、正馬川、日吉川、土岐川については、東濃鉱山の閉山措置の進捗に伴い、令和元年度をもって採水を終了しました。