

問6 下線部(e)について。琵琶湖疎水について調べたAさんとBさんの会話です。これを読んで、以下の問いに答えなさい。

Aさん：人工的に作られた水路には運河もあると思うけど、疎水とどう違うのかな？

Bさん：運河は を目的として作られるけど、疎水は農業や生活などに使う水の供給が一番の目的といえそうだね。

Aさん：ところで「琵琶湖疎水が産業発展の礎となった」といわれるのはなぜだろう？

Bさん：【資料3】の琵琶湖疎水周辺の地形図から考えてみよう。地形図中青色の点線と実線で示されている琵琶湖疎水をたどると、「蹴上駅」の北西方向に の地図記号があることが分かるね。

Aさん：なるほど。【資料4】は、琵琶湖疎水と同じく明治時代に作られた安積疎水周辺の地形図だけど、「中山峠」付近にも同じく の地図記号があるよ。

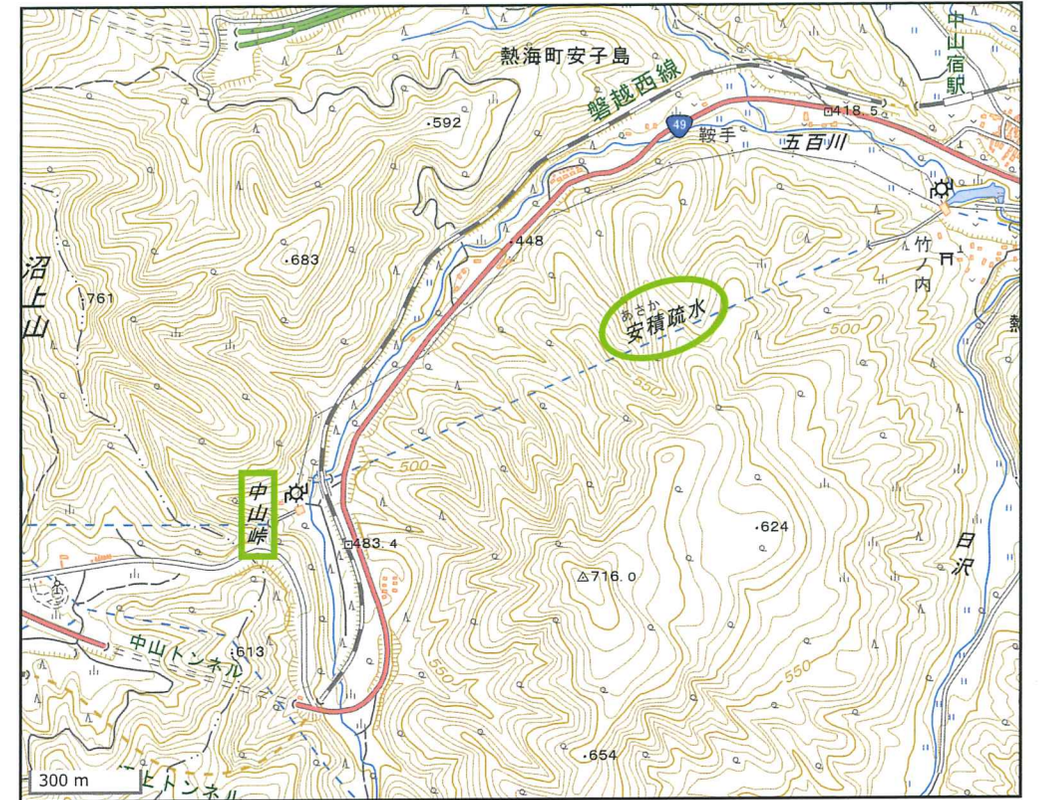
Bさん：水を色々な形で使っていたことがわかるね。

【資料3】琵琶湖疎水周辺の地形図



(国土地理院ウェブサイト <https://maps.gsi.go.jp/>をもとに作成)

【資料4】安積疎水周辺の地形図



(国土地理院ウェブサイト <https://maps.gsi.go.jp/>をもとに作成)

(1) 文中の にあてはまる内容を答えなさい。

(2) 文中の にあてはまることばを答えなさい。

なお、同じ番号には、同じことばが入ります。

(3) 【資料3】・【資料4】の疎水の水源となる湖は、それぞれ東西のどちら側にあると考えられますか。地形図を読み取って考え、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- | | |
|----------------|------------|
| ア. 琵琶湖疎水の水源＝東側 | 安積疎水の水源＝東側 |
| イ. 琵琶湖疎水の水源＝東側 | 安積疎水の水源＝西側 |
| ウ. 琵琶湖疎水の水源＝西側 | 安積疎水の水源＝東側 |
| エ. 琵琶湖疎水の水源＝西側 | 安積疎水の水源＝西側 |