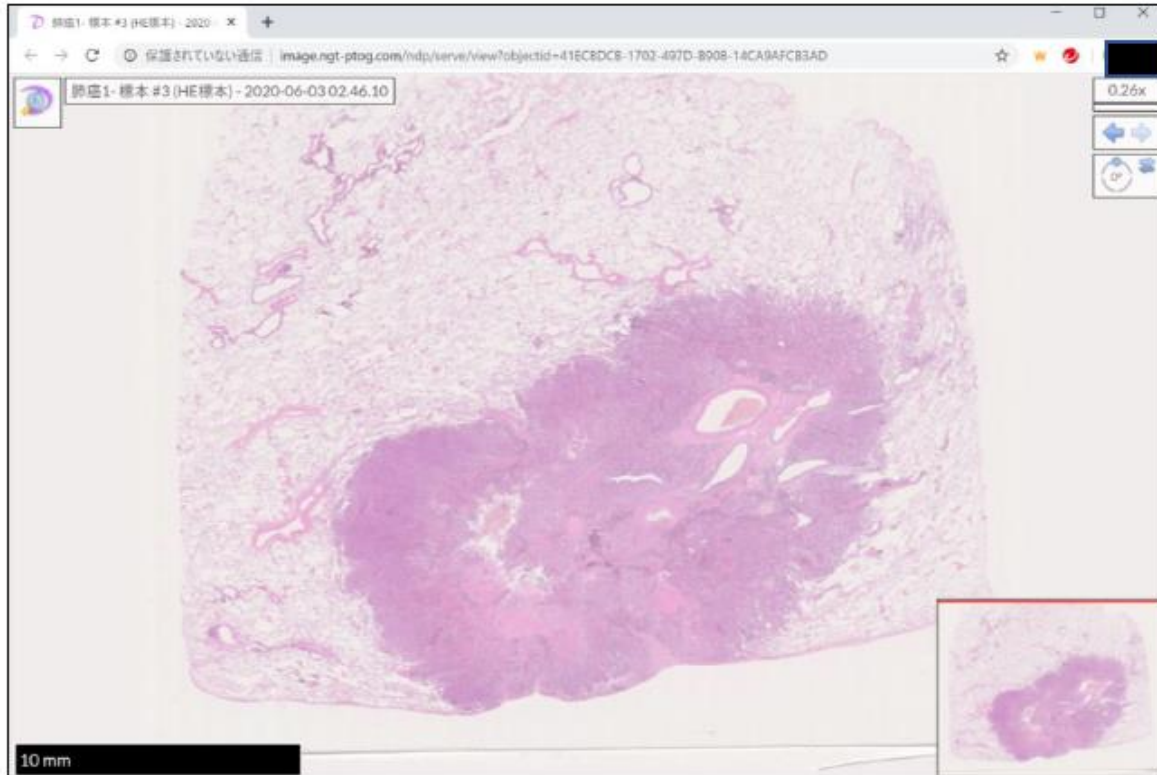
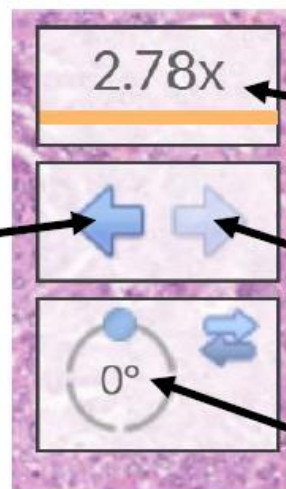


# ヴァーチャルスライドの使い方①



マウスのドラッグで移動、マウスホイールで拡大・縮小できます。

## ヴァーチャルスライドの使い方②

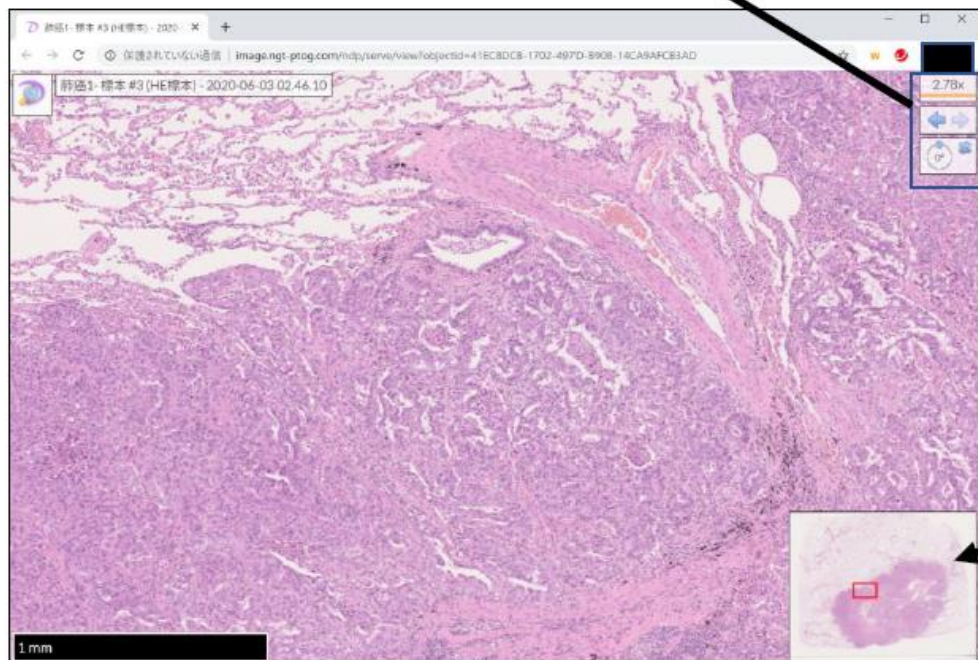


現在の対物レンズ倍率です。接眼レンズの 10x が  
かかりますので、実際の倍率は表示の10倍です  
(この場合は27.8倍)。

操作を一つ戻す

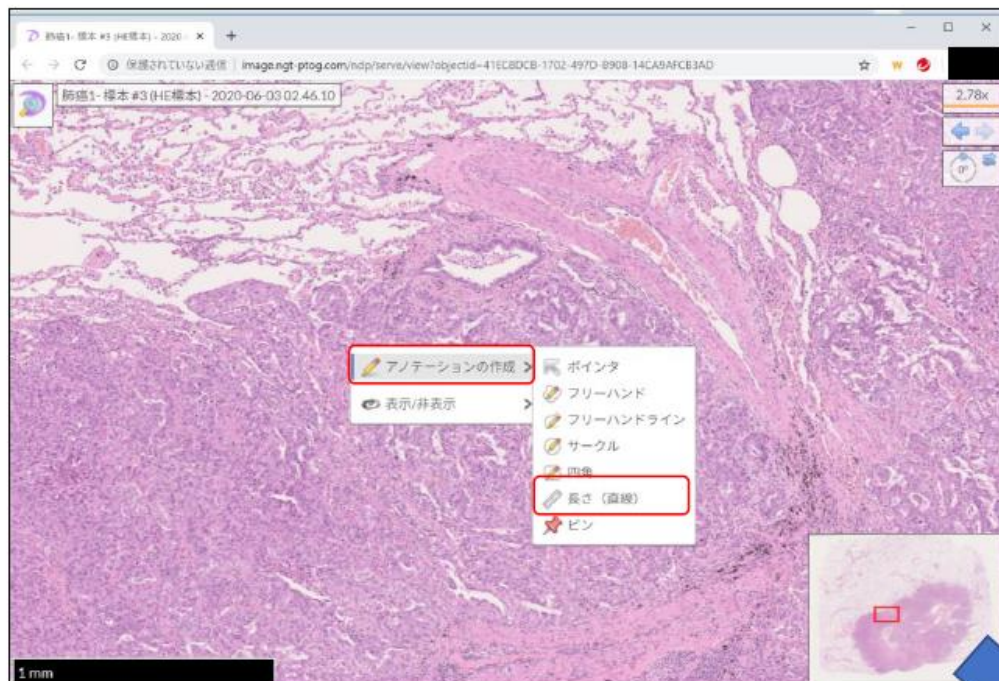
操作を一つ進める

画面を回転できます。  
適宜回転させて観察してください。



標本の全体像です。赤枠内が、  
現在観察している部位です。

# ヴァーチャルスライドの使い方③



右クリック→「アノテーションの作成」  
→「長さ（直線）」を選択後、マウスで  
ドラックすることで、標本上の長さを計  
測できます。

