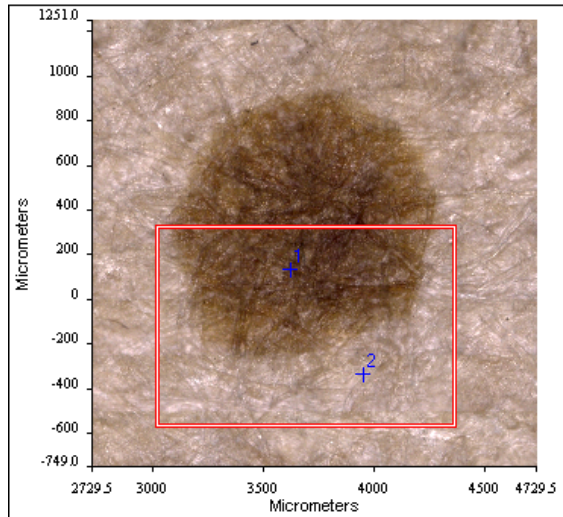
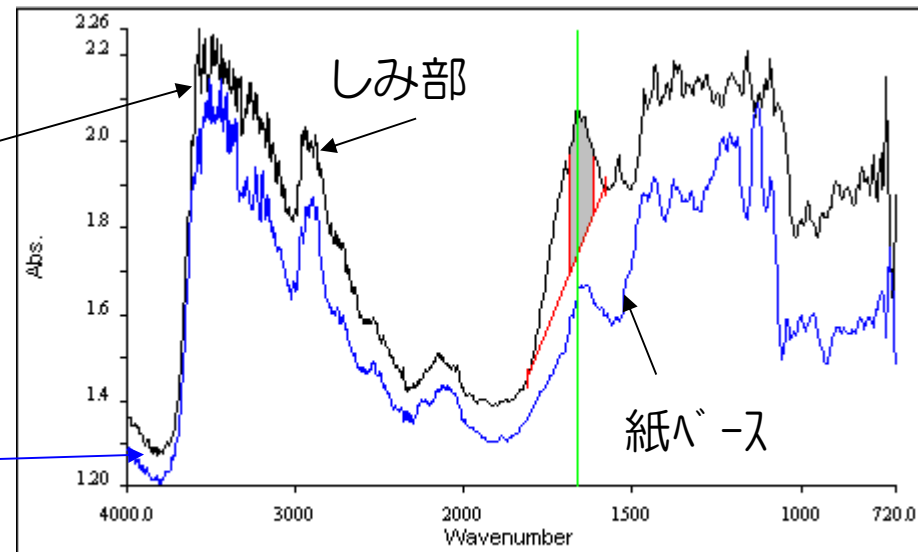
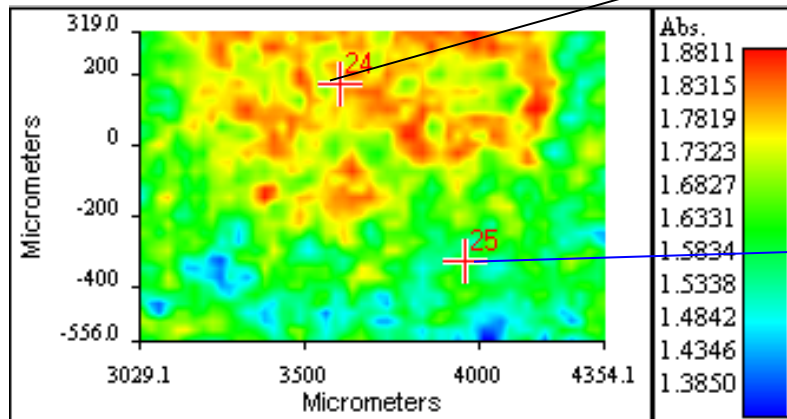


# 紙のしみ分析



測定法	反射イメージング法
測定波数範囲	4000-720 cm <sup>-1</sup>
測定面積領域	875 μm × 1325 μm
測定時間	約3分



[spectrum 24 at 3604, 169 \(refl\\_pap01\)](#)  
[spectrum 25 at 3954, -331 \(refl\\_pap01\)](#)

IRイメージ像  
 (+ : スペクトル抽出箇所)

スペクトル；緑線1660 cm<sup>-1</sup>C-O伸縮振動  
 (イメージから抽出)