薄片記載用紙　砂岩用　（試作品v.1） 氏名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| 試料名： | 岩石名： |
| 平均粒径　＝　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm →　\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_粒石英（Ｑ）　：　長石（Ｆ）　：　岩片（Ｌ）　＝　Q\_\_\_\_\_\_ ：　F\_\_\_\_\_\_ ： L\_\_\_\_\_\_　→　\_\_\_\_\_\_\_\_質砂　：　基質　= \_\_\_\_\_\_\_ ： \_\_\_\_\_\_\_ → □ワッケ　　□アレナイト |
| 【鉱物片】　　◇主成分鉱物（無色鉱物） | ◆重鉱物 |
| ●【岩片】 | 【基質】【セメント】 |
| 【後背地の地質状況の推定】 |