

蓼科高校・長野大学連携講座
蓼科学「地元から学ぶ信州学」⑥
アーカイブミニ実習・サイトをつくる

2017年10月31日

前川道博
長野大学・企業情報学部

蓼科学「地元から学ぶ信州学」全13回(1)

- ・ ①10/03 (火) ゴムサイ先生を探る①
- ・ ②10/10 (火) ゴムサイ先生を探る②
- ・ ③10/17 (火) テーマを探る
- ・ ④10/24 (火) テーマを選ぶ
- ・ ⑤10/27 (金) アーカイブミニ実習・校内探検
- ・ **⑥10/31 (火) アーカイブミニ実習・サイトをつくる**
- ・ **⑦11/10 (金) アーカイブ実習・資料調査と記録①**
- ・ **⑧11/17 (金) アーカイブ実習・資料調査と記録②**

科学「地元から学ぶ信州学」全13回(2)

- ⑨11/21(火) アーカイブ作成①
- ⑩11/24(金) アーカイブ作成②
- ⑪12/05(火) ふり返り・まとめ
- ⑫12/08(金) 発表資料作成
- ⑬12/12(火) 発表会・アーカイブ披露

「長野県地学標本」(明治36年)



撮った画像、作成したメタデータを
本日はアップロードします

メタデータ(基本データ)の作成 内容再度チェック!

「長野県地学標本」メタデータ (基本情報)

班名	
引出・列・標本	— —
名称	標本番号 鉱物の名称 標本から正確に書き写す (旧漢字は普通の漢字に変える)
産地	標本から正確に書き写す (明治36年頃、旧漢字は普通の漢字に変える)
記述内容	市町村名: (産地から現在の市町村名を調べる) 長野県市町村地図 ネットで調べる

メタデータ(基本データ)の作成例

内容再度チェック!

「長野県地学標本」メタデータ (基本情報)

班名	1
引出・列・標本	1 — 2 — 6
名称	48 第二紀砂岩
産地	小県郡西内村 ← 明治の村名
記述内容	市町村:上田市

**地図とウェブで検索して
確認しよう!**

新旧漢字対応表

縣→県	亞→亜	堊→亜	鹽→塩
樂→楽	藏→蔵	對→対	眞→真
鐵→鉄	礦→鉱	拂→払	學→学
淺→浅	彌→弥	變→変	榮→栄
螢→蛍	髓→髓	輕→軽	

< 難しい単語 >

代赭石 たいしゃせき

胆礬 たんばん

明礬 みょうばん

瑪瑙 めのう

石絨 せきじゅう(石綿)

引き出し内の枠に番号を割り振る

引き出し

1-1-1

引出-列-順番



手前

奥

標本データをサイトにアップロードしよう！

蓼科学アーカイブ『ミニ実習』
長野県地学標本(明治36年・蓼科高校所蔵)

< 写真のアップロード >

■画像ファイル:
ファイル選択 選択されていません
※複数選択可 5枚程度

■カテゴリ: -- 選択してください -- ▾

■資料名: -- 選択してください -- ▾

■班名: -- 選択してください -- ▾

■引出・列・標本 (例: 1-2-6):

■標本番号:

■名称:

■産地:

■市町村: -- 選択してください -- ▾

■投稿者名 (ニックネーム):

アップロードする標本画像



標本表



標本裏



ラベル

1標本につき画像3点



**入力が終わったら
アップロード実行**