Cahier de géographie.

Numéro d'inventaire: 1986.01450.2

Auteur(s) : Thérèse Labussière

Type de document : travail d'élève

Date de création: 1914

Inscriptions:

• ex-libris : Labussière T.

• nom d'illustrateur inscrit : Labussière T.

Description: Cahier agrafé à couverture cartonnée verte illustrée et imprimée "Boys Scouts" / dos toilé vert / papier filigrané "Superior invader London" / petits carreaux / ms. encre violette / qgs croquis à la plume.

Mesures: hauteur: 220 mm; largeur: 170 mm

Notes : Date indiquée : 1914 / 4ème année. Cours de géographie générale (en continu sur les cahiers 1 et 2): "Géographie mathématique et physique". Contenu du 2 : eaux (suite), côtes,

volcans; Races, religions et langues; cultures.

Mots-clés : Géographie

Filière : Enseignement secondaire pour les jeunes filles

Niveau: 4ème

Nom de la commune : Angers

Nom du département : Maine-et-Loire Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination: 28 pages

Mention d'illustration

ill.

Lieux : Maine-et-Loire, Angers

1/2

6. Labrissière - Géographie -- Cour de Ruissellement_ L'éau qui tombe à la surface du sol ne s'enfonce pas complètement, l'évaporation est rapide lors que l'atmosphère est séche, elle est lente lortque l'atmos phère est humide. Or Paris, l'évaporation est de 60000 metres. Il peut y avoir du ruissellement dans 2 cas 1º lorsque le terrain perméable a une forte pente, 2º lorsque le terrain est imperméable. Le ruissellement forme un réseau de rigoles dans les ferrairs argleus et granitiques, l'eau coule et entraîne les débris que forment une eau boueuse, elle laisse les rigoles à sec. be sont des eaux saurages, qui vousent et labourent le sol elles découpent le terraine en aignilles. Le crensement donne des roches curienses, des pyramides (favoie). Mais