

Longueur : 6km 500

Temps : 2 h 30

Difficulté : Facile

Chemin faisant ...

A. Le château de Messimy

B. Le moulin de Messimy

C. La Saône

D. Les monts du Beaujolais

E. Le chemin de halage

Remerciements :

Les élèves

L'équipe enseignante

Mr et Mme TETE

Mr DOUCET-BON

Mr DU VERNE

Le Sou des écoles

Les parents accompagnateurs.



Le chemin des 2 rivières



1. **Le chemin du Fieux** : il y a au moins deux explications possibles ; il peut s'agir d'un patronyme ; il se peut également que le mot "fieux" s'employait pour dire "jeune homme ou gamin".

2. **Le chemin des Juifs** : historiquement, une communauté juive de Lyon s'était installée à Trévoux d'où elle a été chassée. A l'époque, ces communautés à majorité commerçante s'installaient dans les faubourgs des villes et des villages.

Pour visualiser les travaux des élèves,
direction le site [L'USEP01 www.usep01.org](http://www.usep01.org),
Rubrique « Chemins buissonniers ».

Chemin faisant...

A- Le château de Messimy

Le propriétaire du château de Messimy sur Saône s'appelle Monsieur DUVERNE. La première tour du château a été construite entre le 12ème et le 13ème siècles. Un enfant s'est noyé dans les douves en 1905. Les douves ont été vidées à cause de cet accident. Monsieur DUVERNE gère sa propriété depuis 1977. Il y a 30 pièces et 8 hectares de terrain ! Il y a même une prison !



B- Le moulin de Messimy

Nous sommes allés visiter un des moulins à eau. Il s'appelle soit le moulin neuf soit le moulin marchant. Il a été



construit en 1888. Il y a deux moulins : à eau et à vent. Nous sommes passés par le pont qui date de 1944 et avant on passait avec des chevaux par le gué. Il y a la meule qui est composée de

deux pierres : la tournante et le dormante. C'est une roue métallique qui a un diamètre de 7 m 50, le rayon est de 3,75 m. Il contient 30 l d'eau. Le moulin tournait à l'eau de la Mâtre. Le moulin servait à faire de la farine et pour enlever l'enveloppe des grains, il fallait les passer dans le vent. Il y a des couronnes en fer et d'autres en bois pour ne pas créer d'étincelles et que le moulin ne prenne feu. Les dents en bois sont des éléments de sécurité.