

Classe rivière

Du 23 au 27 juin 2008

Avant la classe rivière !

Intervention de Laurence de l'EPTB sur les crues
et inondations

EPTB : Etablissement Public Territorial du Bassin
versant Saône Doubs

- Crues : montée du niveau de l'eau
- Inondations : - la rivière sort de son lit mineur
 - remontée de la nappe phréatique
 - débordement des égouts
 - ruissellement

Promenade dans les rues de Saint-Marcel
pour se représenter jusqu'où peut venir la
Saône.



Jeu de rôle pour apprendre à réagir.

Pour commencer, dans le rôle de la
famille...



Dans le rôle des industriels...



Dans le rôle de la mairie...



Dans le rôle des agriculteurs



Dans le rôle de l'école



La classe rivière

- Activités scientifiques le matin
- Repas pris en commun
- Vaisselle !
- Voile l'après-midi

Découverte du paysage, et on dessine...



Et on pêche !



On prélève et on teste !



Et
maintenant...
au travail !



Un peu de sport pour changer !









Observation de la coulée verte

Comment les hommes ont aménagé la
rivière ?



- Création de bras pour limiter les inondations : le boyau et la Génise
- Pont avec œillets pour permettre à l'eau de s'évacuer
- Végétation pour permettre une meilleure absorption de l'eau











Et on vérifie nos hypothèses avec
des expériences et des
maquettes.



Un peu de voile pour finir !















Au revoir !

