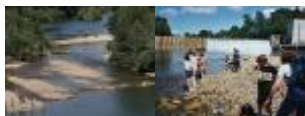


## L'Hérault à la Meuse



### Informations

#### Thèmes:

[Biodiversité](#)

[Eau](#)

[Géologie](#)

#### Lien avec un autre lieu / prolongements:

[Barrage hydroélectrique de la Meuse](#)

#### Type de site:

Site public

### Infos pratiques

#### Commune:

Gignac

#### Accessibilité:

Parking car à 5mn de la plage. Camping à proximité.

#### Commodités:

Tables de pique-nique. Toilettes (sur demande préalable en mairie) hors période hivernale.

#### Durée estimée de visite:

Demi-journée

#### Période d'accès:

Toute l'année

Juste en aval du barrage hydroélectrique, au lieu-dit «la Meuse», l'Hérault se laisse approcher.

D'abord une grande plage de galets saura vous raconter l'histoire du fleuve pour peu que vous la cherchiez, puis l'eau emportée par le courant, au dessus de laquelle virevolte des hirondelles, vous dévoilera ses nombreux habitants.

Sur chaque rive, les arbres de la ripisylve font de l'ombre aux hérons. Un petit ruisseau se cache, dans lequel les enfants peuvent jouer en toute tranquillité.

Toutefois, en période de crues, mieux vaut ne pas s'aventurer par ici mais aux autres périodes vous pourrez chercher les traces des inondations passées.

Enfin, un cylindre de béton attirera peut-être votre attention, il n'est pas impressionnant mais pourtant c'est grâce à lui que les Gignacois ont de l'eau : c'est le captage d'eau potable, la station de traitement se situant à l'entrée du site. L'histoire de l'eau potable est ancienne sur

le site puisque la raison première à la construction du barrage a été d'alimenter une pompe pour envoyer l'eau du fleuve dans le village.

### **Pourquoi visiter ce site ?:**

- Dessiner le paysage d'une rivière
- Ramasser, classer, identifier les galets, en déduire les terrains traversés par le fleuve
- Aborder les notions de courant, de ce qui flotte ou coule : tester et mesurer la vitesse du courant, fabriquer des objets flottants (bateaux, radeaux)
- Rechercher la petite faune aquatique
- Découvrir les espèces d'arbres du bord de l'eau
- Construire des barrages et moulins sur le ruisseau
- Visualiser le circuit de l'eau potable : circuit-jeu de piste sur les éléments visibles sur le terrain (pompage actuel, station de traitement, robinet...), sketches sur l'approvisionnement de l'eau autrefois
- Construction d'oeuvres éphémères en galets (ponts, tours) ou galets et autres éléments naturels

### **Contact pour organiser une visite du site:**

**Nom:**

/

**Coordonnées:**

---

---

---

**URL source:** <https://eedd.fr/lieux-de-d%C3%A9couverte/lh%C3%A9rault-%C3%A0-la-meuse>