



15 CIRCUITS | Pour découvrir les cours d'eau

À travers les randonnées proposées dans ce guide, le promeneur est invité à se laisser surprendre par la diversité des cours d'eau qui l'entoure et par leurs richesses. Au détour des chemins bocagers, elles sont l'occasion de s'intéresser de plus près aux enjeux liés à ces milieux aquatiques précieux, discrets sur notre territoire certes, mais essentiels.

Au fil de l'eau et de vos pas, découvrez les richesses naturelles des cours d'eau, de magnifiques paysages et cheminez dans des petits coins de Nature insoupçonnés.

Plus d'informations : www.cap-atlantique.fr rubrique qualité de l'eau et www.cpie-loireoceane.com

Conception :



Avec le soutien de :



RAND'O AU FIL DE L'EAU

FÉREL

NUMÉRO 4

L'équilibre entre randonneur et nature

Cette randonnée en milieu forestier humide vous emmène de mare en mare, entre aulnes glutineux, fougères royales et petits ruisseaux au charme atypique, prenez le temps de vous émerveiller au fil de l'eau. Sur ce sentier réaménagé pour l'homme et la biodiversité, vos pas vous guideront dans un milieu boisé, où vous aurez peut-être la chance de rencontrer Dame Salamandre ?

INFOS PRATIQUES



6.2 km



2h

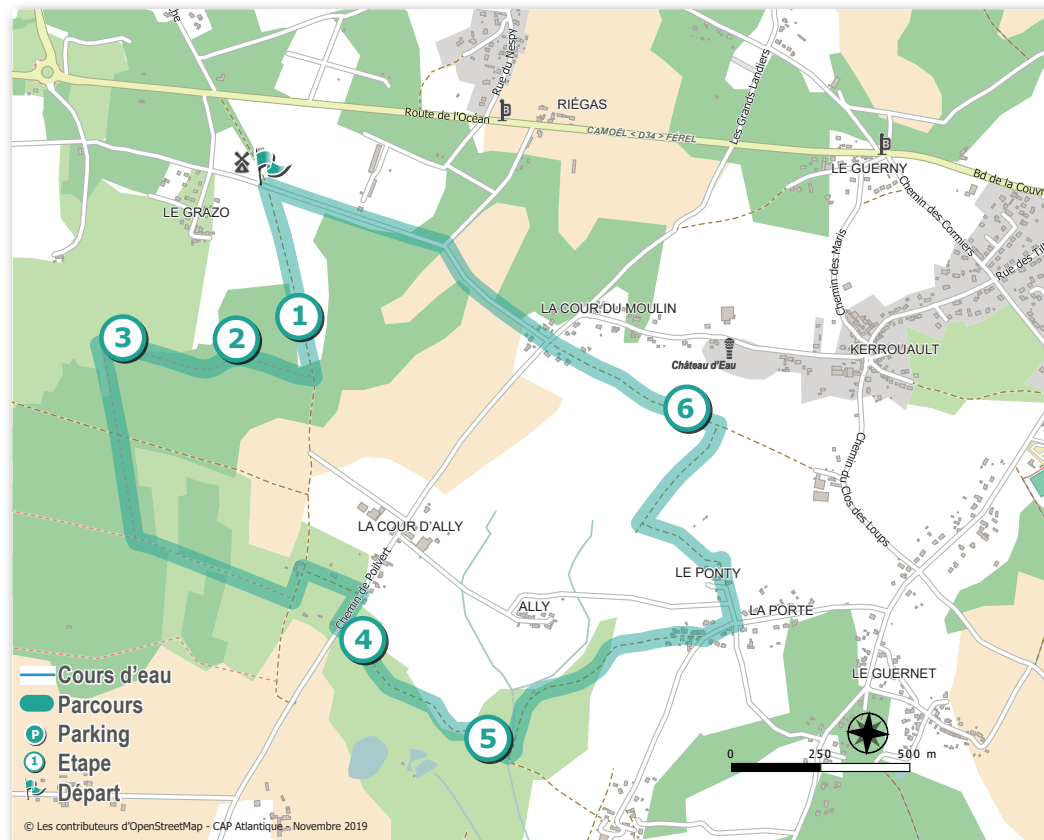
Pas de Balisage



Départ Rue du Moulin au croisement avec le chemin



Une partie du sentier en sous-bois est très humide en hiver : prévoir des bottes !



Maquette & Réalisation graphique : Office de Tourisme Intercommunal La Baule - Presqu'île de Guérand. Crédits photo : CPIE Loire Océane, Phabary, Donilère Brun.

→ Se garer devant le sentier. Attention nombre de place limité.

1 L'EAU CIRCULE DANS LE PAYSAGE

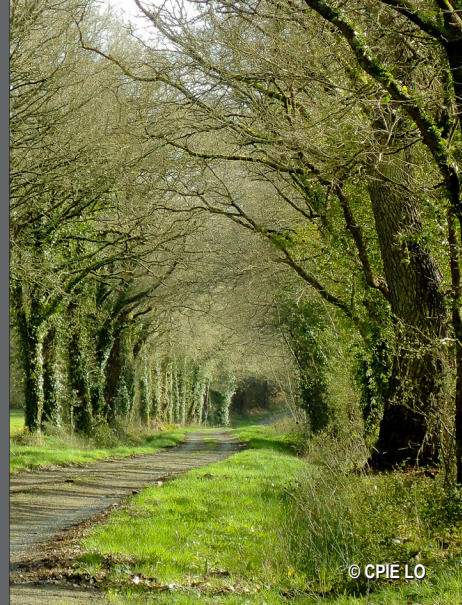
Vous êtes dans une zone appelée
« Tête de bassin versant ».

Regardez autour de vous, faites fonctionner votre imagination : à votre avis, d'où vient l'eau dans ce paysage, et où va-t-elle ?

Le cours d'eau que vous apercevez ici s'appelle le ruisseau du Rohello, il va rejoindre un ruisseau plus important appelé le Guern. Cette eau va circuler dans la nature au gré des pentes pour rejoindre l'étang du Pont de Fer, puis l'étier du Foy, avant d'atteindre la mer à Pont Mahé.

Vous pouvez suivre son parcours plus en détails en tapant sur internet « cartographie des cours d'eau Morbihan ».

→ À l'embranchement tournez sur le sentier de droite.



© CPIE LO



Pas Japonais © CPIE LO

2 ZONE HUMIDE BOISÉE

Afin de trouver l'équilibre entre randonneurs et zone humide, différents aménagements ont été réalisés. Prenez plaisir à les emprunter au fil de l'eau : passerelle, pas japonais, fascinage...

Lors de ces travaux, de nouvelles mares ont été creusées, offrant une diversité de lieux d'accueil pour les espèces animales et végétales.

→ Longez le sentier.

3 LES MARES FORESTIÈRES

Comment reconnaître une larve de salamandre ?

Grâce à ses taches jaune clair présentes à la base de chaque patte.

La salamandre tachetée fréquente ces zones boisées où elle se cache le jour. Au printemps ou à l'automne, elle dépose ses larves pourvues de 4 pattes et de branchies externes dans les eaux. La salamandre adulte ne s'aventure jamais dans l'eau profonde car elle nage mal et peut se noyer.

→ Tournez à gauche, continuez tout droit, puis à la deuxième intersection, tournez à nouveau à gauche. À l'intersection suivante, allez à gauche puis à droite. Traversez alors la route du Poilvert en partant vers la droite.



Larve de Salamandre © Danièle Brun

4 SUR LES RIVES DU COURS D'EAU

On appelle ripisylve l'ensemble de la végétation qui se trouve aux abords d'un cours d'eau (herbacée, arbustive et boisée).

Avez-vous repéré cet arbre qui apprécie de vivre les pieds dans l'eau ?

Il est reconnaissable à ses strobiles, sorte de petites pommes de pins. Ses feuilles ressemblent à celles du noisetier mais sont lisses et ne possèdent pas de pointes à leurs extrémités. Vous l'avez trouvé, c'est l'aulne glutineux !

→ Depuis le chemin du Poilvert, suivre le sentier situé sur la gauche.



Aulne glutineux © CPIE LO



Ruisseau du Guern © CPIE LO

5 Qu'est-ce qu'un... COURS D'EAU ?

Regardez bien autour de vous, vous passez au-dessus d'un cours d'eau.

Un cours d'eau transporte, dans un bassin versant, les eaux de pluie pour les diriger vers une « sortie » dans laquelle elles se jetteront (exutoire).

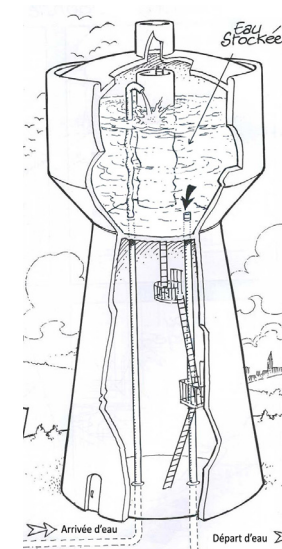
De sa source (en amont) jusqu'en aval, le cours d'eau peut changer plusieurs fois de forme, et il a besoin d'espace. Son tracé évolue naturellement au cours du temps, en fonction des aléas du climat mais aussi des aménagements humains.

Nous sommes ici en amont du ruisseau de Kerougas qui rejoindra bientôt le Mès, petit fleuve côtier de 20 km qui se jette dans l'océan Atlantique entre les communes d'Assérac et de Mesquer.

Sur la suite du sentier vous allez prendre de la hauteur, vous longerez ce cours d'eau à une dizaine de mètres, sur votre gauche.

→ À l'embranchement, tournez à droite. Empruntez la petite route permettant de traverser successivement tout droit le hameau de la Porte, puis à gauche, le hameau du Ponty. Reprendre le sentier se trouvant au bout de cette route, entre les habitations.

6
D'OÙ
VIENT
L'EAU DU
CHÂTEAU
D'EAU ?



Château d'eau © CPIE LO

Le
château d'eau est
un réservoir d'eau
potable, généralement
placé sur un sommet
géographique
pour
permettre
de distribuer
l'eau sous
pression.
Il est alimenté
par l'usine
d'eau potable
du Drezet, située
sur les bords de
la Vilaine sur la
commune de Férel.

→ Terminez cette boucle en continuant tout droit. Vous emprunterez successivement un chemin, puis une route. À la deuxième intersection tournez à gauche, jusqu'à retourner au point de départ.