

L'Eygues

Parcours	Distance	Cotation	Nom
P1	environ 5 km	II-III	-

Description générale

Description créée le 29-04-2008, modifiée le 29-04-2008
Auteurs: Florent Reinhard

Situation géographique

France - Rhône-Alpes - Drôme - Préalpes Drômoise/Baronnies

Présentation

L'Eygues (ou Aigues en aval de Nyons) est longue de 114 km, pour un bassin versant dépassant les 1000 km², elle prend sa source dans les Préalpes sud de la Drôme, passe à Rémuzat, Nyons pour se jeter enfin dans le Rhône à Orange.

Rivière de type semi-méditerranéenne (calcaire, crues violentes avec eau très bouseuse/marneuse, étiages sévères, charge de fond importante, lit en tresse par endroit). Le module de l'Eygues dans sa partie de gorges au niveau de St. May (partie intéressante pour la navigation) est de 6-7 m³/s.

En été, son faible débit (moins d'1/2 m³/s à St. May) laisse ressortir la pollution anthropique au niveau de Rémuzat.

Alimentation

Pluviale (peut-être que les années où de grosses quantités de neiges sont tombées à faible altitude, la fonte des neiges de l'Oule (Valdrôme 1757m) peut aider.

Période favorable

Après précipitations importantes (automne, hiver, ou printemps).

Echelle

Il y a une échelle (qui sert au serveur Vigicrue) au pont de la D94 en aval de St. May.

Débit

À vu d'œil :

BE : 5m³/s

ME : 10-15m³/s

HE : ? (certains passages dressent contre les falaises)

Source niveaux

Serveur Vigicrue : http://www.vigicrues.ecologie.gouv.fr/niv_spc.php?idspc=20

Qualité de l'eau

Couleur : Claire longtemps après les crues, mais marron foncé à la moindre crue (très très marneuse).

Qualité : mauvaise en été, mais peut-être pas trop mauvaise quand il y a de l'eau (peu de population sur le bassin versant en amont de Nyons) et abattoir, anciennement nuisible, fermé.

Température de l'eau

Fraîche en hiver, mais chauffe très vite grâce à la couleur sombre de l'eau donc bonne en automne/printemps

Risques particuliers

Pas de risques particuliers à ma connaissance

Secours

Nyons probablement

Clubs locaux

Club de Canoë Kayak du Diois (CCKD) de Châtillon-en-Diois (à ma connaissance)

Alternatives de navigation

- Alternatives basses eaux : Drôme (II), Durance (II-III)
- Alternatives moyennes eaux : Drôme (II), Archiane (III-IV), Roanne (III)(4), Sure (III-IV), Oule (II)(3), Ouvèze (III)(4), Roubion (II)(4)
- Alternatives hautes eaux :

Parcours P1

Description créée le 29-04-2008, modifiée le 29-04-2008
Auteurs: Florent Reinhard

Distance: **environ 5 km**

Cotation: **II-III**

Départ: **Rémuzat**

Arrivée: **Pont de la D94 en aval de St. May**

Présentation

Départ de Rémuzat, 5 km de parcours large au milieu des gorges (falaise de calcaire massif) avec quelques blocs, des trains de vagues, des trous d'eau, deux passages serrés contre la falaise.

Parcours idéale pour kayakiste expérimenté mais non-confirmé (le niveau de difficulté au dessus de celui de la Drôme) et égréable pour ceux qui aiment le paysage, l'eau chaude et jouer dans les trains de vague

Logistique

On peut facilement faire du stop pour les navettes (la route suit la rivière tout du long, et à part St. May, quelqu'uns qui vous prend va forcément là où vous souhaitez aller)

Paysage

Très beau depuis le bateau (falaises impressionnantes)

Isolement

Les gorges sont très belles (vautours, chamois), malheureusement la départementale empreinte ces gorges

Durée

1h ou 2h (sachant s'y on s'amuse longtemps ou pas dans les vagues)

>>> Les commentaires des membres d'EVO <<<

le 25-04-2020 par ...

"Mini fixé à 0,60m à l'échelle de Saint-May sur Vigicrues, il semble que c'est le niveau où on commence à gratter à plusieurs endroits. Ce parcours est généralement descendu depuis Rémuzat avec un embarquement en aval des anciens abattoirs pour éviter un barrage à rappel situé juste en amont de la confluence avec l'Oule ou alors on peut embarquer sur l'Oule si le niveau d'eau est supérieur à 0,80m et si l'eau vient de l'Oule, ce qui est généralement le cas (à vérifier sur place). Au delà d'1m, la descente devient du III-IV volume, un pur bonheur et ça va vite en plus ^^ Ah oui j'oubliais, le parcours peut se poursuivre jusqu'à Sahune. Cependant l'arrêt conseillé qui marque la fin des difficultés se situe au Pont de la Tune sur la D94 qui enjambe l'Eygues."

le 24-11-2011 par ...

"Descente entre Rémuzat et St May effectuée le 9 / 11 / 11 avec 10m3 à Nyons: limite basse où la descente peut être envisagée. Si l'on peut considérer que cette rivière est un ton au-dessus de la Drôme, le rapide du tunnel ainsi qu'un seuil qqes centaines de mètres en aval de ce même rapide ne sont pas à négliger, voire à sécuriser en fonction du niveau de l'équipe."

>>> Les dernières descentes du parcours par des membres d'EVO <<<

le 02-04-2018 par ...

"A 0,85m à l'échelle de Saint-May soit 15m³/s, niveau parfait car le volume était au rendez-vous. Avec ce niveau d'eau en période de fonte, l'apport principal au départ de ce parcours vient de l'Oule qui conflue en rive droite. Du coup, nous avons embarqué sur l'Oule en amont de la Motte-Chalançon en rive gauche au Pont du Clareau. On démarre par un enchaînement en classe 4 de toute beauté après avoir franchi le barrage qui suit le pont par la gauche dans une grille mal pavée qui se termine par un petit seuil rocheux. Suit un superbe rapide man?uvrier sur 200m environ. La suite est en II-III avec la traversée de la somptueuse gorge du Pas des Ondes qui est une merveille paysagère surmontée du Château de Cornillon. Comptez 22km entre le Pont du Clareau et Sahune en II-III (4). A noter un barrage X car très mal pavé et précédé d'un courant sous le pont à la sortie de la gorge du Pas des Ondes."

le 03-01-2018 par ...

"Descente faite à 0.65 m à l'échelle de St May
(<https://www.vigicru.es.gouv.fr/niv3-station.php?CdStationHydro=V532401002&CdEntVigiCru=20&GrdSerie=H&p;ZoomInitial=1&CdStationsSecondaires=>)

Rivière très propre, pas d'arbres ni branche gênante. Un bon petit niveau (on a presque gratté nul part) !! Génial !"