

À 25 Km
ETAPE 8 : COURGOUL

Courgoul est situé dans une vallée creusée par la Couze de Valbeleix. Cette Couze prend sa source près du col de la Chaumoune à 1300m d'altitude et c'est le principal affluent de la Couze Pavin. Ce village est réputé pour ses parcelles de culture aménagées en terrasses de pierres sèches, nommées "pailhat" en Auvergne, visibles à la sortie du village.

À 3
ETAPE 9 : SAURIER

Le village de Saurier est situé le long de la Couze Pavin. Ses sources minérales sont accessibles le long de cette Couze, par un sentier balisé. Elles sont chargées de fer et de calcaire. À leur émergence, des dépôts blancs et rouges se forment, et créent des travertins, qui sont entourés de plantes halophiles protégées. Officiellement, ces sources n'ont jamais été exploitées, ce qui n'empêcha pas une petite production clandestine sur les marchés des alentours. Les cavités furent utilisées comme caves, aujourd'hui, elles servent de refuges pour les chauves-souris.

À 6 Km
ETAPE 10 : SAINT-FLORET ET SES SOURCES

Ce village riche d'un patrimoine architectural (donjon féodal du 13ème siècle, site archéologique du Chastel avec des tombes rupestres anthropomorphes du Haut-Moyen-Âge). Les sources entre Saurier et Saint-Floret sont situées le long des failles de l'écorce terrestre qui s'étendent entre Besse et Saint-Floret. La plus importante est la source de la Ribeyre surnommée la source de "la Tête du Lion" grâce à sa forme et à sa couleur, causées par les dépôts de sel et de calcaire qu'elle contient. Vous pouvez emprunter le sentier pour la découvrir. Enfin, située entre Saint-Floret et Saint-Vincent, la source de la Font Salade se repère de loin grâce à ses nombreux dépôts de calcaires colorés. Elle fut exploitée à la fin du 19ème siècle, mais son faible débit ne put permettre la survie de cette exploitation.

À 13 Km
ETAPE 11 : COUDES, LA COUZE CHAMBON, L'ALLIER ET SES SOURCES

A la confluence de la Couze Chambon et de la rivière Allier, le bourg s'est développé le long des anciennes rampes d'embarquement. La Couze s'étend sur 40 km et prend sa source à Chambon-sur-Lac. Coudes compte 2 sources d'eau minérales, l'une est située à la confluence entre la Couze Chambon et l'Allier, qui possède un débit faible et variable. L'autre est plus importante. Elle est connue sous les noms de "source la Saulée", "source de Saur" ou encore "source de Champ-Robert". Son débit est plus faible qu'au début du 20ème siècle, son eau est très minéralisée et très gazeuse. Elle était réputée pour ses vertus, soignant l'arthritisme, le diabète, l'obésité, les troubles nerveux, les maladies de la peau et de l'estomac. La société des eaux minérales de Coudes souhaita même aménager une station thermale mais le projet fut refusé. L'exploitation de la source cessa officiellement en 1940 à cause de la guerre et de la désaffection du grand public.

Retour à Issoire - 11.5 km

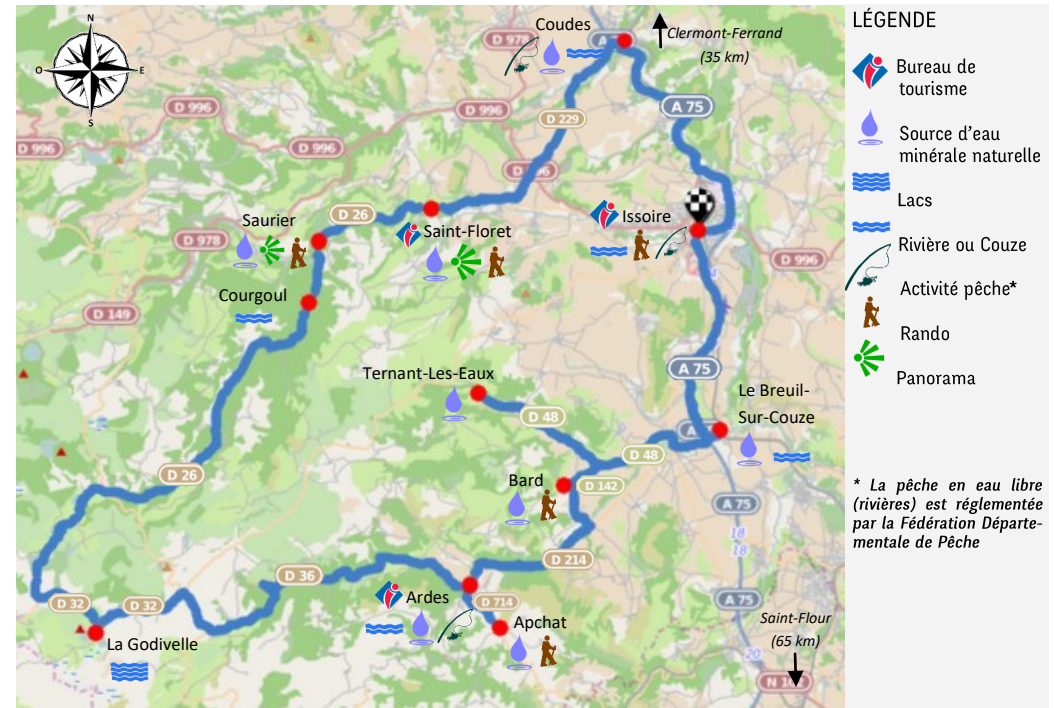
Carte : Open street map - IPNS - NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE



L'Eau dans tous ses Etats : du Mystère à la Réalité



La rivière Allier est la colonne vertébrale de l'Auvergne. Elle prend sa source en Lozère et se jette dans la Loire près de Nevers. Cette rivière irrigue le Pays d'Issoire où elle peut circuler et s'étaler plus largement, avant d'arriver vers Saint-Yvoine (au Nord d'Issoire) où le relief laisse place à des gorges. L'Allier n'est pas un "long fleuve tranquille". Elle est sortie plusieurs fois de ses gonds au 19ème siècle provoquant des crues spectaculaires. Ses affluents sont appelés couzes (Couze d'Ardes, couze Chambon et couze Pavin), au bord desquelles on trouve plusieurs sources d'eau minérale naturelle. Au terme d'un trajet souterrain de quelques dizaines d'années, les eaux de pluies infiltrées se mélangent au gaz carbonique et en remontant à la surface, elles arrachent des éléments minéraux à la roche. Dans certains cas, l'eau minérale se charge en chlore et en sodium qui se transforme en sel. Vous découvrirez au fil de ce circuit l'eau dans tout ses états, et les sources minérales naturelles n'auront plus de secrets pour vous.



AGGLO PAYS D'ISSOIRE - SERVICE TOURISME
+33 (0)4 73 89 15 90
tourisme@capissoire.fr
www.issoire--tourisme.com



Circuit téléchargeable sur
www.cirkwi.com et
www.issoire-tourisme.com

Retrouvez l'application Cirkwi pour tablettes et smartphones.



ETAPE 1 : ISSOIRE - ENTRE COUZE PAVIN ET ALLIER



Le point de départ se situe dans le square René Cassin, proche de la passerelle A. Picard.

Issoire dispose de nombreux biefs qui alimentent la ville en eau et qui servent aussi à alimenter les fontaines, les jardins, etc. Une « Coulée Verte » a été aménagée le long de la Couze Pavin afin de protéger la faune et la flore de cet espace vert. Accessible pour les piétons et les cyclistes, elle relie le cœur historique de la ville d'Issoire à la zone sportive et ludique du Mas. La Couze Pavin, longue de 46,7km, prend sa source dans le Massif du Sancy et se jette dans la rivière Allier au niveau d'Issoire. Elle est réputée pour la pêche à la truite.



ETAPE 2 : LE BREUIL-SUR-COUZE ET SA SOURCE MINERALE



La compagnie Hydroxydase est situé 11 allée de la source (ne se visite pas)

Ce village est devenu un centre d'exploitation d'eau minérale par hasard. En 1908, la Compagnie des Charbonnages du Centre de Brassac était à la recherche de nouveaux gisements. Un de ses sondages, descendu à 200m, fit jaillir de l'eau. Certains habitants s'en servirent pour laver de petites blessures et constatèrent une accélération de la cicatrisation. Pour exploiter cette source une société se créa en 1912 : la Compagnie de l'Hydroxydase, ainsi nommée en raison du pouvoir oxydo-réducteur de l'eau. Longtemps artisanale, l'exploitation de la source est devenue industrielle avec une production vendue uniquement en pharmacie pour ses vertus thérapeutiques. Une dérivation de la Couze, appelée béal, traverse le bourg et faisait fonctionner un moulin encore visible près du château. Jusqu'au milieu du 20ème siècle, il alimentait également fontaines et lavoirs et irriguait les nombreux vergers.



ETAPE 3 : TERNANT-LES-EAUX ET SES SOURCES



Pour découvrir les sources, empruntez le chemin derrière la mairie, qui vous mènera près du ruisseau.

Ce village doit son nom à la présence de 3 sources minérales naturelles jaillissant sur son territoire, le long de la faille géologique. Les Sources du "Chemin", du "Vieux Moine" et du "Salut" étaient connues de longue date. La source du "Salut" qui offrait le meilleur débit était exploitée. En 1888, elle a obtenu l'autorisation officielle d'exploitation. En 1900, c'est la source du "Vieux Moine" qui fut exploitée et commercialisée. Mais ces 2 petites entreprises ne survécurent pas à la Première Guerre Mondiale et les sources furent alors abandonnées.



ETAPE 4 : BARD ET SES SOURCES

Ce village vigneron est réputé pour « La vallée des Saints », qui est à 1/2 heure de marche du bourg. Ce site, vestige du climat tropical de l'ère tertiaire, classé « Espace Naturel Sensible » est à découvrir lors d'une randonnée balisée de 5 km. En cheminant de la vallée des Saints à Bard, vous découvrirez ses sources d'eau minérales naturelles salées. Une faune et une flore halophiles se développent à proximité. Au fond de la vasque de la source gazeuse du « chaudron », un trésor de 67 pièces de monnaie romaine en bronze fut découvert à la fin du 19ème siècle.



ETAPE 5 : APCHAT ET LE GOUR D'APPÂT

Situé au Sud d'Ardes-sur-Couze, Apchat possède une source dite « de Chassolle » ou « Gour d'Appât ».



Prendre la direction d'Anzat-le-Luguet sur la départementale D23, puis suivre la direction des hameaux de Chastrix et de Chassolle, vous vous rendez à pied, 200m en contrebas, vers la source de Chassolle.

Cette petite source a un débit assez faible et est peu minéralisée. Elle était connue sous le nom de "Fontaine des yeux" car elle était fréquentée par la population locale atteinte de maladies oculaires. Elle fut pendant quelques années le siège d'une petite exploitation commerciale, mais elle fut vite abandonnée à cause de son isolement et de son faible débit.



ETAPE 6 : ARDES-SUR-COUZE, SA COUZE ET SA SOURCE

La Couze d'Ardes prend sa source dans les Monts du Cézallier et se jette dans la rivière Allier au niveau de la commune du Breuil-sur-Couze. Longue de 39,5 km, elle est réputée pour la pêche à la truite, qui est réglementée. Profitez d'une balade le long de la Couze Pavin vers le "Stade Robert Dupré". La source de Chabetout est puisée à Ardes-sur-Couze, cette source d'eau minérale naturelle gazeuse est actuellement embouteillée et commercialisée par la Société des Eaux du Cézallier. Découverte à l'époque Gallo-Romaine, elle sera d'abord connue sous le nom de Chabetout au 19ème siècle. En 1858, un bâtiment de captage et d'embouteillage fut installé, et un petit centre thermal avec une quinzaine de baignoires et 2 piscines furent créés. Suite au désintérêt des curistes et à la Première Guerre Mondiale, les établissements fermèrent leurs portes. Il faut attendre 1988 pour voir apparaître d'autres forages et les années 90 pour observer la nouvelle commercialisation de cette eau sous le nom d'Arvie (1995-2008). A l'heure actuelle, la production connue sous le nom d'Ardésy est destinée principalement à l'exportation vers les pays asiatiques mais vous pouvez la retrouver en grandes et moyennes surfaces en région Auvergne.

Un sentier découverte mène vers les sources de la "Colline" et du "Cerisier" situées à Agnat, commune voisine d'Ardes-sur-Couze, font parties du même groupe de sources que celle du Chabetout. Elles sont réputées pour leur richesse en lithium, et sont exploitées depuis 1995. La source la plus profonde sert à l'alimentation de l'usine d'embouteillage et l'autre est gardée en réserve.



ETAPE 7 : LA GODIVELLE ET SES LACS

Cette commune offre 2 lacs très distincts. Le lac d'En Bas d'origine glacière est jeune de 10 000 ans. De 50 ha auparavant, il n'en occupe plus que 15 aujourd'hui. La végétation a colonisé ce lac jusqu'à former une tourbière, qui a nécessité plusieurs milliers d'années pour se former. En 1975, cet étang et ses rives ont été classés réserve naturelle sous le nom des Sagnes, elle a pour mission de préserver la biodiversité exceptionnelle de la tourbière. Le lac d'En Haut, tout proche, est un lac d'origine volcanique. Ce lac de cratère vieux de 113 000 ans est profond de 44 m, il couvre une surface de 14 ha de forme circulaire aux rives de pouzzolane dépourvues de végétation. Ses eaux froides et transparentes, sont pauvres en éléments nutritifs : c'est un des lacs les plus oligotrophes d'Europe. Il est aussi la réserve d'eau du village.