

COTE DES LACS DU VERDON

Sainte-Croix-du-Verdon : 473,2 m NGF | Castillon : 878,3 m NGF

Des lacs remplis dans un contexte très sec

Un enneigement moyen et une pluviométrie déficitaire

Après un enneigement de fin d'automne précoce et excédentaire, deux longues périodes anticycloniques se sont succédé entre Noël et fin janvier, puis de février à début avril, entrecoupées d'un épisode neigeux significatif début février. La pluviométrie cumulée sur le 1^{er} trimestre 2019 a ainsi été déficitaire, d'environ 40 à 50 % sur l'ensemble du bassin.

Courant avril, un net changement s'est opéré avec une succession de perturbations pluvio-neigeuses sur l'ensemble des bassins, ce qui a favorisé une reconstitution du stock neigeux en montagne. Puis les températures de l'air ont été plutôt fraîches au printemps et ont retardé le début de la fonte du manteau neigeux.

Depuis quelques semaines et en particulier actuellement, nous connaissons des conditions sèches et très chaudes.



Une gestion adaptée pour débiter la saison touristique dans de bonnes conditions

Les aménagements de la Durance et du Verdon ont été sollicités cet hiver pour répondre à la demande en électricité avec une utilisation des retenues ajustée par rapport aux prévisions d'apport de fonte.

Depuis fin avril, la gestion des aménagements hydroélectriques a été adaptée pour favoriser le remplissage des retenues pour les autres usages de l'eau. Cela a conduit à limiter la production et à perdre de la souplesse dans l'utilisation de nos moyens de production

Des remplissages menés à bien dans un contexte très sec

Grace à cette gestion fine et anticipée, la saison estivale débute dans de bonnes conditions.

La retenue de Castillon a atteint le niveau de la cote estivale et se situera entre 878,20 et 878,70 m NGF durant l'été. Cependant, en raison d'un mois de juin très chaud et sec, les débits du Verdon sont particulièrement bas. Le nombre de lâchers estivaux pour les sports d'eau-vive à l'aval de Chaudanne dépendra de l'évolution à venir du débit entrant dans la retenue de Castillon.

Sur Sainte-Croix-du-Verdon, l'évolution du niveau du lac dépendra des apports et besoins en eau durant la saison estivale.

N'imprimez ce message que si vous en avez l'utilité.

EDF Hydro PACA
10, Avenue Viton
Immeuble le Goéland
13009 Marseille

edf.fr/durance-verdon

CONTACT

Service communication
06 07 32 00 19

com-upm@edf.fr

Réunion publique de présentation et d'échanges sur le projet du Point Sublime / Couloir Samson

Cette réunion aura lieu le 13 juillet matin, sur le site, en présence des élus et agents du Parc en charge du suivi de cette opération

Plusieurs projets sont en cours dans le Grand Site de France en projet des Gorges du Verdon.

Le Point Sublime / Couloir Samson, sur la commune de Rougon, fait notamment l'objet d'une étude d'aménagement qui se termine. Une réunion publique aura lieu le 13 juillet de 9h30 à 12h pour présenter ce projet et échanger avec les habitants, associations et usagers intéressés.

Le site du Point Sublime / Couloir Samson est le belvédère emblématique des Gorges en rive droite du Verdon. Ce site accueille chaque année plus d'un million de visiteurs. Cette forte fréquentation pose des problèmes de circulation, de stationnement, d'accueil... Parallèlement, c'est un site naturel à enjeux (zone Natura 2000, Espace Naturel Sensible du Département...) et cette forte fréquentation, non encadrée, génère des dysfonctionnements lourds (déchets, sanitaires, piétinement...).

Pour résoudre ces problématiques et mettre en valeur ce lieu exceptionnel, le Parc du Verdon porte un important projet en partenariat avec le Département des Alpes-de-Haute-Provence (en charge de l'entretien des routes et de la modification du carrefour montant à Rougon).

Outre l'évolution du carrefour, le projet prévoit sur le Point Sublime, le déplacement du stationnement, la création d'un petit bâtiment d'accueil et d'un cheminement accessible aux personnes à mobilité réduite et la reprise du belvédère.



Sur le Couloir Samson, le projet prévoit la création d'une zone de stationnement et la fermeture, en période estivale, de la route en aval de ce parking.

Ce projet d'aménagement est financé par l'Europe, l'État, la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur et le Département dans le cadre du programme Espace Valléen *Voir le Verdon en Grand*. Il est conçu par un groupement de bureaux d'études (paysagistes, architectes) et étudié depuis une année. Il a fait l'objet de multiples réunions avec les partenaires, les usagers, les associations... Une nouvelle étape est engagée ce 13 juillet avec la présentation à la population. Le lieu de rendez-vous est fixé à 9h30 directement sur le site, sur la future zone de stationnement du Couloir Samson, appelée aussi « Terrain de l'amitié ». L'accès se fait depuis la route du Couloir Samson (descendre sur 500m et l'entrée est sur la gauche. Attention, pas de stationnement possible sur le terrain ; se garer le long de la route du Couloir).

La réunion publique sera aussi l'occasion de présenter les objectifs sur le Grand Site de France en projet des Gorges du Verdon et les autres projets en cours d'étude pour y arriver : évolution des transports, projets d'aménagements des zones d'embarquement eau-vive, de belvédères...

Habitants, usagers, amoureux... des Gorges du Verdon, cette réunion est l'occasion de découvrir ce qui est prévu pour améliorer l'accueil des visiteurs tout en préservant ce site exceptionnel.