



Bulletin HYDRO Têt



Campagne du 19 et du 25 juillet 2022

Le Syndicat de la Têt effectue chaque été le suivi des cours d'eau aux points de gestion sensibles du bassin versant de la Têt et de ses affluents. Ces connaissances sont les bases nécessaires pour mieux comprendre le fonctionnement de nos rivières et se partager équitablement la ressource en eau.



Point météo : 30-35°C

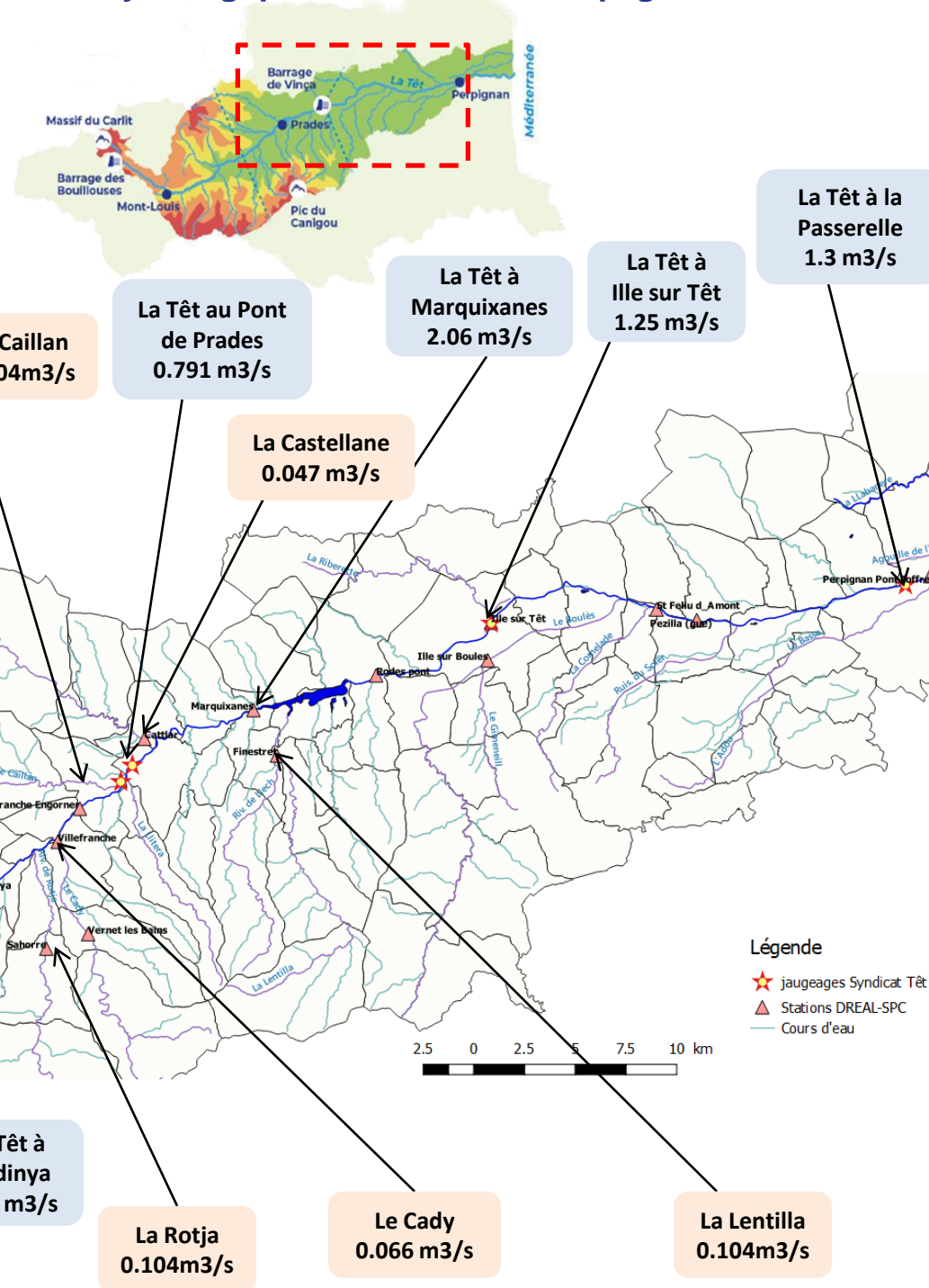
Episode canicule en cours (+4°C/normale)

Faibles précipitations peu efficaces au long terme depuis le mois de juin

Situation de vigilance en passe d'évoluer vers l'alerte

STATIONS DE RÉFÉRENCE	Campagne 1 19/07	Campagne 2 25/07
Serdinya – Station SPC	2.19 m3/s	1.97 m3/s
Pont de Prades – Jaugeage SMTBV	0.867 m3/s	0.791 m3/s
Marquixanes – Station SPC	2.13 m3/s	2.06 m3/s
Rodès – Station SPC	4.51 m3/s	4.41 m3/s
Ille sur Têt – Jaugeage SMTBV	1.38 m3/s	1.25 m3/s
Perpignan Passerelle – Jaugeage SMTBV	1.3 m3/s	1.3 m3/s

Suivi hydrologique – Résultats de campagnes



LE POINT SUR ...



LES COURS D'EAU

Les cours d'eau chutent fortement depuis le début du mois de juillet notamment au niveau **des têtes de bassin des affluents** de la Carenga, Mantet, Castellane, Caillan et Cady avec une baisse de moitié entre le 6 juillet et le 25 juillet.

Des **développements d'algues**, indicateurs de fortes températures ont été observés en rivière au niveau de la commune du Soler.

La situation hydrologique s'apparente à une **décennale sèche** avec environ 1 mois d'avance (semblable à une hydrologie de fin août).

LES BARRAGES

Les lâchers des Bouillouses (15.2/17Mm³) ont débuté le 11 juillet à hauteur de 1m³/s avant de s'affiner à **0.5m³/s** pour gérer le plus finement possible le stock du barrage tout en soutenant **l'axe Têt sur le secteur du Conflent**.

Le barrage de Vinça (14.5/24.5Mm³) accuse de très faibles débits d'entrée et, en concertation avec les usagers de l'aval, a diminué son débit de sortie de 6 à 5.5 m³/s afin de réserver un stock suffisant pour les mois de septembre et octobre.

L'EAU POTABLE

Des inquiétudes sur l'alimentation en eau potable **des forages du SIAEP de Bouleternère** ont été évoquées par l'ARS pour le mois de septembre/octobre. Des discussions doivent avoir lieu avec le canal de Corbère et la DDTM.

Plusieurs communes du Conflent constatent une forte chute des débits au droit de leurs sources d'alimentation.

LES CANAUX AGRICOLES

Les canaux s'organisent en vue du passage à l'alerte de l'arrêté sécheresse (-25% des prélèvements). Des réunions de concertations et échanges sont organisés au sein de la **Fédération des Canaux du Conflent** et de **l'Association des Canaux à l'Aval de Vinça**.

USINES HYDROELECTRIQUES

Le réseau d'usines électriques de la SHEM turbine les volumes lâchés par les Bouillouses.

La SCHEMA située à Villefranche de Conflent ne turbine pas en raison des **très faibles débits de la Têt** au droit de la prise d'eau et du respect du débit réservé en rivière.

MESURES REGLEMENTAIRES



Dernier comité sécheresse : lundi 26 juillet à 14h30

Ressource superficielle : depuis l'arrêté préfectoral du 07/07/2022. la Têt était en vigilance. Les derniers échanges tendent à relever le seuil au niveau d'alerte.

Ressources souterraines (quaternaire et pliocène) : les unités de gestion Aspres-Réart et vallée de la Têt sont placées en alerte renforcée suite aux fortes baisses des piézomètres de Terrats, Bompas et Millas.

Retrouver toutes les infos concernant les mesures sur le site de la préfecture des Pyrénées Orientales/Préservation de la ressource.
ressource.



Station de la Têt au pont de Prades
@hydrogeosphere



Projet cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional

Syndicat mixte
de la Têt bassin versant

3 rue Edmond Bartissol 66000
PERPIGNAN
T. 04 68 35 05 06

www.bassintet.fr

