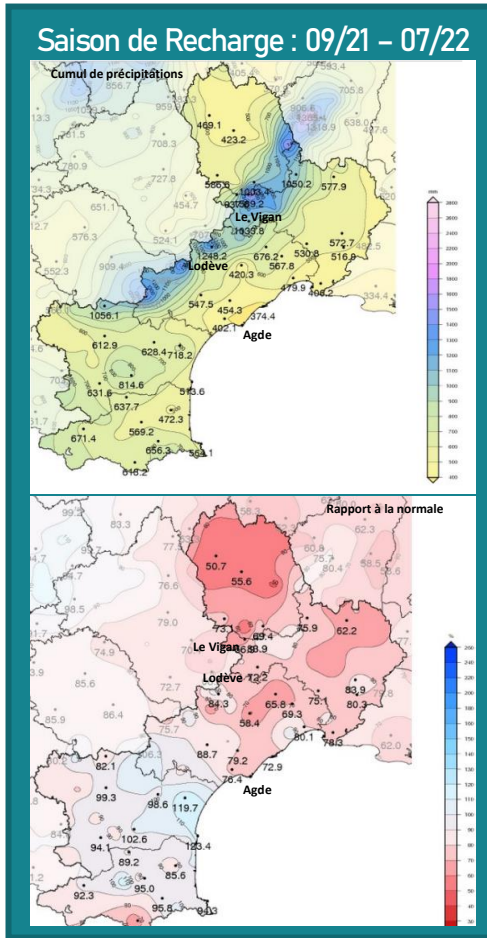
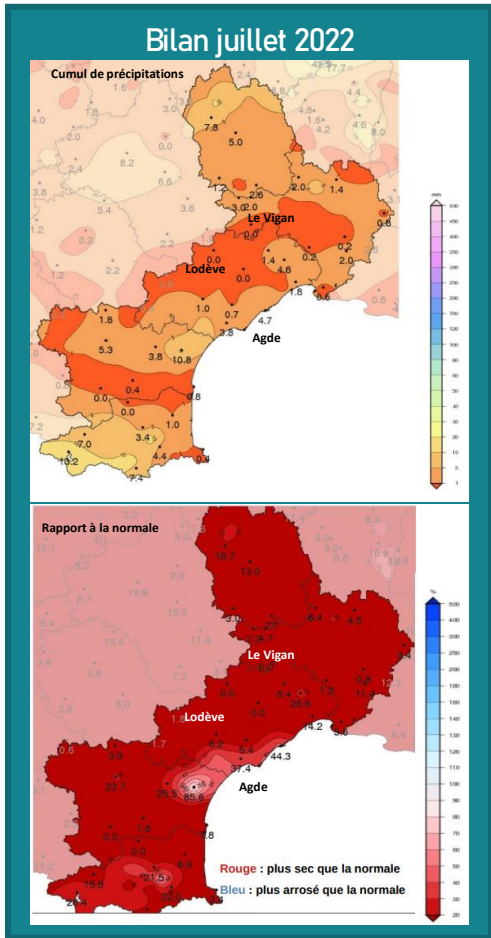


## 1. Bilan climatologique – Bulletin Météo France



Le bilan du mois de juillet est **très déficitaire**. Quasiment aucune précipitation, excepté localement sur l'Aigoual et le littoral (< 5mm). Un **déficit de précipitation de 90% à 100%** sur quasiment l'ensemble du bassin versant.

*En quelques chiffres au mois de juin :*  
 0 mm au Vigan - un rapport à la normale de -100 %  
 0 mm à Lodève - un rapport à la normale de -100 %  
 <5 mm à Agde - un rapport à la normale de -60 %

Un bilan du 1er septembre 2021 au 20 juillet 2022 **déficitaire** avec un déficit de **l'ordre de 30% à 40%** le long de la Vallée de l'Hérault.

*NB : Juillet 2022, record sec depuis 1959. Anomalie de température de 2.9°C (2<sup>ème</sup> rang après 2006)*



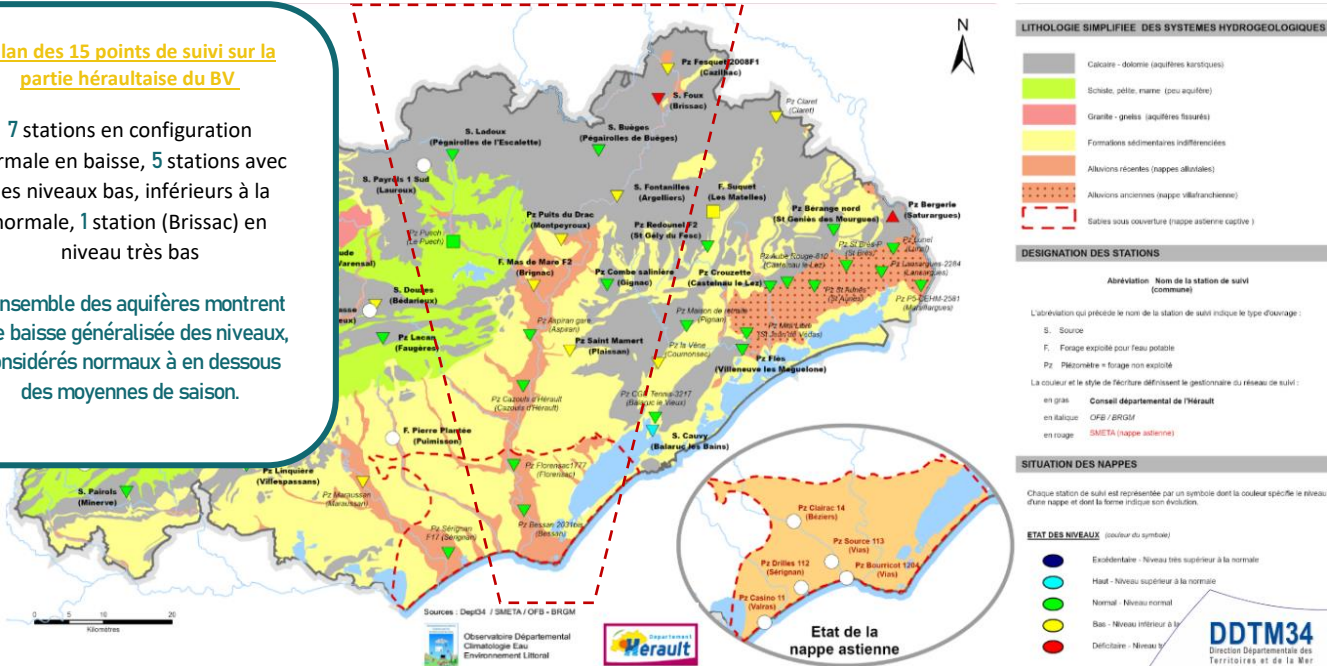
\*Informations Météo France

## 2. Situation des eaux souterraines – Réseau départemental

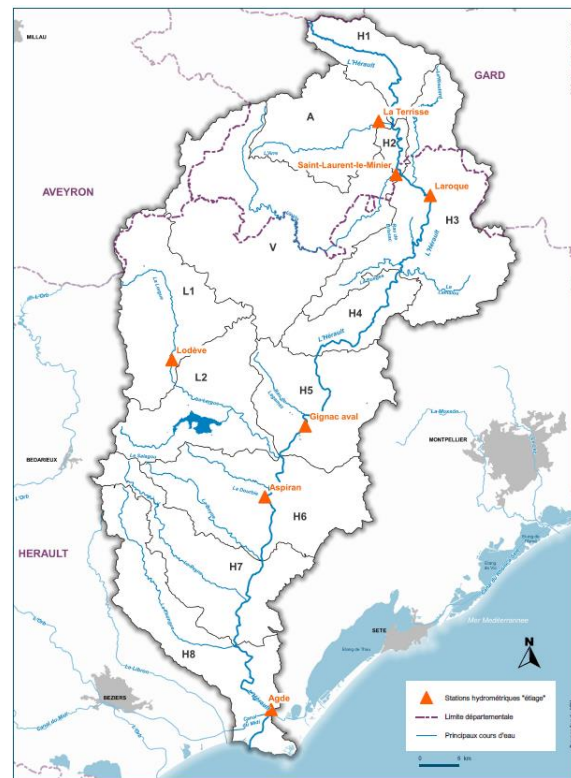
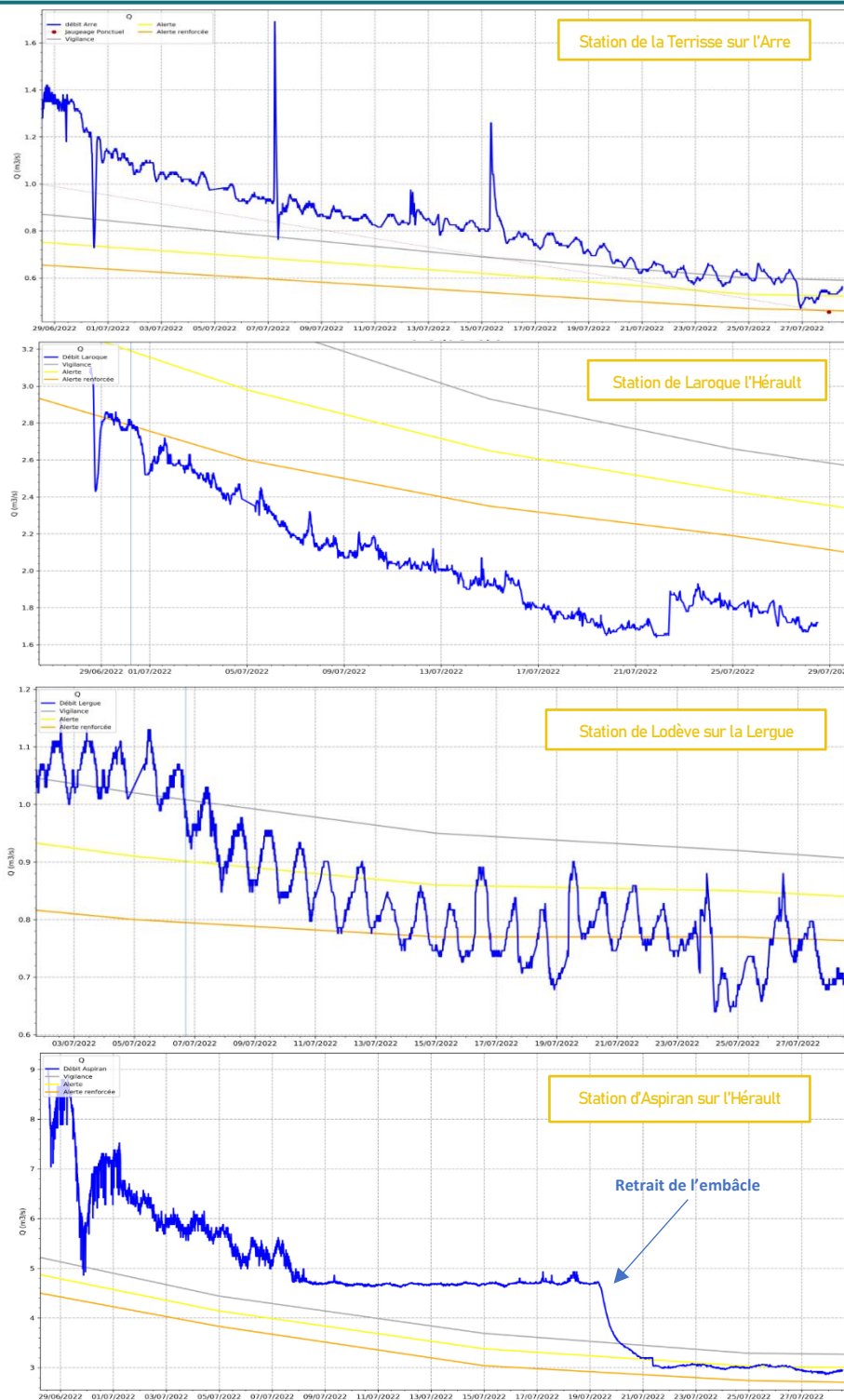
**Bilan des 15 points de suivi sur la partie héraultaise du BV**

7 stations en configuration normale en baisse, 5 stations avec des niveaux bas, inférieurs à la normale, 1 station (Brissac) en niveau très bas

L'ensemble des aquifères montrent une baisse généralisée des niveaux, considérés normaux à en dessous des moyennes de saison.



### 3. Situation des eaux superficielles – Réseau DREAL



Réseau de stations hydrométriques "étiage"

**Bilan des comités sécheresse**

Partie gardoise en **alerte renforcée** depuis le 21 juillet

Partie héraultaise en **alerte renforcée** depuis le 25 juillet

- Info Retenues fin juillet**
- Olivettes**
    - Cote : 161,39 m MGF
    - Volume : 3,7 Mm3
    - Débit restitué : 120 l/s
  - Salagou**
    - Cote : 138,41 m NGF
    - Volume : 98,13 Mm3
    - Débit restitué : 0,5 m3/s

Des débits dans les cours d'eau en baisse. Les stations de Laroque et Lodève affichent des débits sous le seuil d'alerte renforcée. La station d'Aspiran est à nouveau exploitable, comme pour l'Arre, les débits sous-passent le seuil d'alerte.

\*Informations DREAL et CD34 concernant les retenues

### 4. En bref ...

Ce mois de juillet représente le record sec depuis 1959. Le bassin de l'Hérault est déficitaire en termes de précipitations pour la période septembre-juillet. Les niveaux des aquifères continuent de baisser. Une restitution de 0,5 m3/s à partir de la retenue du barrage du Salagou a été mise en place. Les débits des cours d'eau sous-passent le seuil d'alerte renforcée à Laroque et Lodève. Au 28 juillet, les résultats des jaugeages ponctuels réalisés dans la partie amont du bassin (Hérault amont, Clarou, Reynus, Arre) sous-passent les débits mesurés en 2019 pour cette même période. L'ensemble du bassin versant, partie gardoise et héraultaise, est en alerte renforcée. Des restrictions s'appliquent. **Les prochains comités sécheresse se tiendront le 02 août pour le Gard et le 11 août 2022 pour l'Hérault.**