

# Direction départementale des territoires

Lons-le-Saunier, le 20 octobre 2023

Service Eau Environnement Risques et Forêt

Suivi de la sécheresse dans le département du Jura

## Compte-rendu de la cellule de veille sécheresse n°13 du 18 octobre 2023

#### Participants / Excusés :

DREAL: Excusé OFB: UD DREAL: Florian LUCCI SDIS:

SIDPC:

ARS:

Météo France : Excusé SDIES :

Excusé

Lieutenant COMTE

François CURIE

Patrick DEROGIS

DDT:

**Gendarmerie :** Excusé

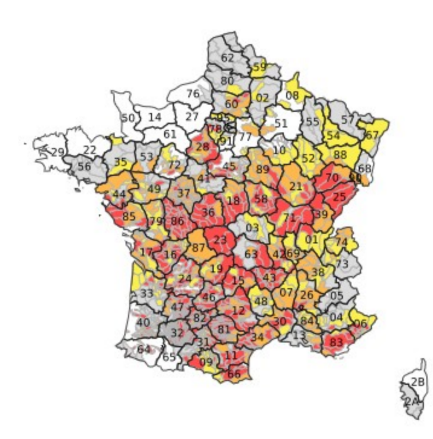
**FDAAPPMA:** Mehdi ELBETTAH

Syndicat des irrigants : Excusé

Nadine PONCET Vincent BERNIZET

## Situation des arrêtés de restriction temporaire des usages de l'eau avant la cellule de veille :

1. <u>Situation nationale sur les eaux superficielles au 18/10/2023 publiés avant le 17/10/2023</u>



Direction départementale des territoires du Jura 4, rue du Curé Marion – 39015 LONS-LE-SAUNIER horaires d'ouverture : 9h00 - 11h30 ou sur rendez-vous

Tél: 03 84 86 80 00 courriel: <u>ddt@jura.gouv.fr</u> <u>http://www.jura.gouv.fr</u>

## 2. Situation des départements limitrophes au Jura :

- Haute-Saône: Depuis le 06 octobre 2023:
  - en **Alerte renforcée** sur les secteurs « Bassin versant de l'Allan » et « Rivières vosgiennes et de la dépression vosgienne » ;
  - en **Crise** sur les secteurs « Nappes et rivières des basses vallées du Doubs et de l'Ognon », « rivières du plateau haut de saônois » et « Saône amont ».
- Doubs: Depuis le 18 septembre 2023 :
  - en Crise sur le secteur « Bassin de l'Allan » ;
  - o en **Crise** sur le secteur « Haute-Chaîne » ;
  - o en **Crise** sur le secteur « Moyennes vallées Doubs Ognon » ;
  - o en Crise sur le secteur « Plateau calcaire jurassien ».
- Saône-et-Loire: Depuis le 12 octobre 2023 :
  - en Crise sur les secteurs « Arconce et Sornin », « Grosne », « Arroux Morvan », « Saône aval » et « Seille et Guyotte » ;
  - o en Alerte renforcée sur le secteur « Vallée de la Loire » ;
  - en Alerte sur le secteur « Bourbince »;
  - en Vigilance sur les secteurs « Dheune ».
- <u>Ain</u>: Depuis le 13 octobre 2023:
  - o en **Crise** sur les zones d'alerte eaux superficielles « Rivières de Bresse » et « Saône-Aval » ;
  - en Alerte les zones d'alerte eaux superficielles « Rivières de Dombes », « Rivières du Bugey » et « Rivières du Haut-Rhône ;
  - en Alerte renforcée les zones d'alerte eaux souterraines « Dombes-Sud » et « Dombes-Certines-Nord » ;
  - o en Alerte la zone d'alerte eaux souterraines « Plaine de l'Ain » ;
  - en **Crise** la zone d'alerte eaux souterraines « Saône Aval ».
- <u>Côte-d'Or</u>: Depuis le 13 octobre 2023:
  - en Crise sur les secteurs « Saône moyenne », « Serein amont, Romanée », « Tille aval, Norges », « Vingeanne » et «Vouge, Biètre, Cents-Fonts »;
  - en Alerte renforcée « Armançon amont, Brenne », « Arroux, Lacanche », « Bouzaise, Lauve, Rhoin, Meuzin », « Bèze, Albane », « Châtillonnais », « Ouche Aval » et « Tille amont, Ignon, Venelle »;
  - en Alerte sur les secteurs « Dheune, Avant Dheune » et « Ouche amont, Suzon, Vandenesse ».

#### 3. Situation du Jura:

## Depuis le 6 octobre :

Usages Non-économiques (Particuliers et Collectivités)		
Nord Jura		CRISE
Seille		CRISE
Plateau Calcaire		ALERTE RENFORCÉE
Haute – Chaîne		ALERTE RENFORCÉE

Usages Économiques (Industriels et Exploitants Agricoles)		
Nord Jura		ALERTE RENFORCÉE
Seille	Z- Lumi	VIGILANCE
Plateau Calcaire		ALERTE RENFORCÉE
Haute – Chaîne		ALERTE RENFORCÉE

### Situation de la ressource en Eau et des usages dans le département du Jura :

1. Situation de la ressource en Eau :

#### Situation météorologique:

Quelques épisodes pluvieux annoncés en fin de semaine et dans le courant de la semaine prochaine.

#### Situation édaphique (MétéoFrance):

Situation déficitaire (de type alerte renforcée).

### Les pluies attendues laissent envisager une amélioration notable de la situation, à confirmer.

#### Situation hydrologique (DREAL, OFB et FDAAPPMA):

Au niveau des stations hydrologiques, d'après le bulletin de la DREAL <u>basé sur un les débits des 15 derniers jours :</u>

- Nord-Jura : Le Doubs à Besançon et le Doubs à Neublans-Abergement sont en Crise, la Loue à Champagne-sur-Loue est en Alerte renforcée.
- Seille : La Seille à Voiteur est en Crise, la Brenne à Sellières et la Gizia à Frontenaud sont en Alerte.
- Plateau Calcaire : La Furieuse à Salins-les-Bains est en Alerte renforcée, le Hérisson à Doucier et l'Ain à Bourg-de-Sirod sont en Alerte.
- Haute-Chaîne : le Doubs à Mouthe, le Tacon à Saint-Claude et la Bienne à Morez sont en Alerte renforcée.

#### La tendance est à l'aggravation des débits des cours d'eau, notamment sur le secteur « Nord-Jura ».

#### Situation hydrogéologique (DDT):

Sur le secteur Nord-Jura, le piézomètre de Molay a franchi le seuil de l'Alerte Renforcée (mais poursuit sa descente), tandis que celui d'Arc-et-Senans reste hors restrictions (en légère remontée). Sur le secteur Seille, le piézomètre de Desnes reste en Vigilance (mais poursuit sa descente) et celui de Villevieux bascule hors restrictions (mais repart à la baisse).

## Une tendance générale à la baisse de la situation hydrogéologique.

#### 2. Situation des usages de l'Eau :

#### Situation de l'alimentation en eau potable (ARS)

Pas de nouveau signalement, la commune de Le Fied est toujours alimentée par citernes (information récente de l'ARS par l'OFB). La source ne peut plus donner le débit escompté et l'interconnexion avec le SIAEP du Centre-Est n'est pas suffisante pour répondre aux besoins de la population. Des rotations de citernes viennent compléter la ressource, l'insuffisance n'est pas uniquement liée à la sécheresse.

#### Situation des milieux aquatiques (FDAAPPMA et OFB)

Débits extrêmement faibles dans le nord du département, Le Doubs a rarement été vu aussi bas (sa traversée à gué apparaît envisageable à plusieurs endroits). La hausse des débits de La Loue semble liée à un phénomène d'éclusées (travaux à Port-Lesney ?). Les débits de la Seille sont également très faibles. La centaine de millimètres annoncés dans les jours à venir sera salvatrice pour les milieux aquatiques.

#### Situation des activités sportives (SDJES)

Les discussions relatives à l'accès et à la sécurisation du canyon de la Langouette sont relancées, une descente inter-services est envisagée au printemps 2024. L'objectif est d'affiner les réflexions quant à la compréhension de l'évolution de l'impact de la pratique en fonction de la thermie et des débits.

## **Industrie** (UID-DREAL)

Pas d'observations particulières quant aux ICPE. La DREAL reste attentive aux déclarations des exploitants sur « démarches simplifiées », les déclarations sont plutôt bien réalisées dans le département du Jura. La DREAL ne dénombre aucune difficulté remontée par les exploitants d'ICPE.

<u>Irrigation agricole</u> (relai des éléments transmis par le représentant des syndicats des irrigants) Le « Jura Agricole » préconise d'éviter les semences pour l'instant, en attendant la pluie.

#### Laveurs automobiles (DDT)

Communication en cours par la préfecture, envisagée par le biais des canaux de diffusion de la CCI.

#### Incendie et secours (SDIS)

Pas de pression incendiaire, situation opérationnelle normale.

#### Gestion de crise (SIDPC)

Rien à signaler.

#### Relevé de décision :

Les débits des cours d'eau repartent à la baisse en l'absence de pluies, depuis une dizaine de jours. La situation est davantage marquée sur le nord du département. Les nappes sont globalement à la baisse.

Au vu de ces éléments, il n'est proposé d'évolution des restrictions. La cellule de veille sécheresse se réunira dans quinze jours pour apprécier l'effet des pluies attendues dans la dizaine de jours à venir.

Prochaine cellule de veille sécheresse : <u>jeudi 2 novembre à 9 h</u> (à confirmer).

La chef du Bureau Eau

Nadine PONCET