

# Organisme Unique de Gestion Collective

Dossier d'AUP

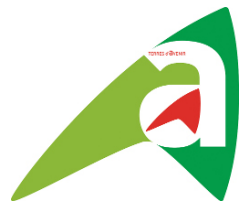
**a**GRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
ISÈRE

TERRES d'**a**VENIR



# Historique

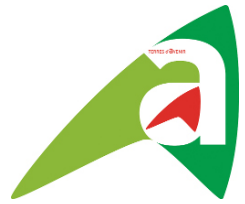




# De la procédure mandataire à l'OUGC

---

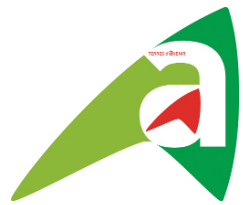
- Mise en place d'une démarche partenariale en 2000
  - Objectif : gestion des prélèvements agricoles
    - Recensement des prélèvements
    - Equipement en compteurs
    - Etude d'incidence
    - Gestion des sites sensibles
  - Procédure de gestion débitimétrique annuelle



# Organisme Unique de gestion Collective 38

---

- Introduction de la notion d'Organisme Unique dans la loi sur l'eau de 2006 : instaurant une gestion collective et volumétrique des prélèvements agricoles sur un périmètre défini
  - Se substitue aux irrigants
  - Se substitue aux autorisations en cours
- Interface entre les irrigants et le préfet



## Sa mission

---

Déposer une demande d' **Autorisation Unique Pluriannuelle** (AUP) : Volume d'eau agricole global

•

Répartir annuellement les volumes prélevables entre les irrigants : quotas individuels

•

Prévoir l'adaptation de la répartition en cas de crise (restrictions)

•

Élaborer un bilan de campagne

# Périmètre OUGC 38

## Légende

- ..... Périmètre OUGC38
- Limites départementales
- Unités de Gestion

RHONE

HAUTE-SAVOIE

SAVOIE

LOIRE

ARDECHE

DROME

HAUTES-ALPES

AIN

Moraine Est Lyonnais

Isle Cremieu - Pays des couleurs

Bourbre

4 vallées Bas Dauphine

Bievre Liers Valloire

Paladru - Fure

Guiers Aiguebelette

Haut Grésivaudan

Galaure Joyeuse Herbasse

Isere Aval - Sud Grésivaudan

Vercors

Romanche

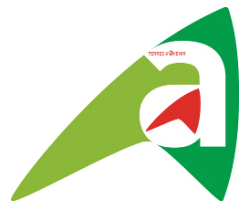
Drac Aval

Drac Amont

10 0 10 km

# Étude d'impact AUP





# Autorisation Unique Pluriannuelle

---

- Etude d'impact

- Analyse de l'état initial (état actuel)
- Analyse de l'incidence (focus sur incidence eau)
- Analyse des effets cumulés
- Compatibilité avec les schémas
- Mesures compensatoires

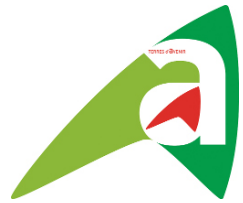
- Objectif :

- Définir l'impact de la mise en place du système de gestion OUGC (volumétrique)



# Définition des Volumes prélevables

---



- Volumes définis par sous unités de gestion

- Hors zone sensibles SDAGE :

- volume historique année sèche + 20%

- Jusqu'à concurrence du volume de référence d'étiage soit :

- débit d'étiage 5 ans - débit réservé : sur 4 mois (en cours d'eau)
        - 50 % de la fraction de renouvellement (en nappe)

- En prenant en compte les autres usages

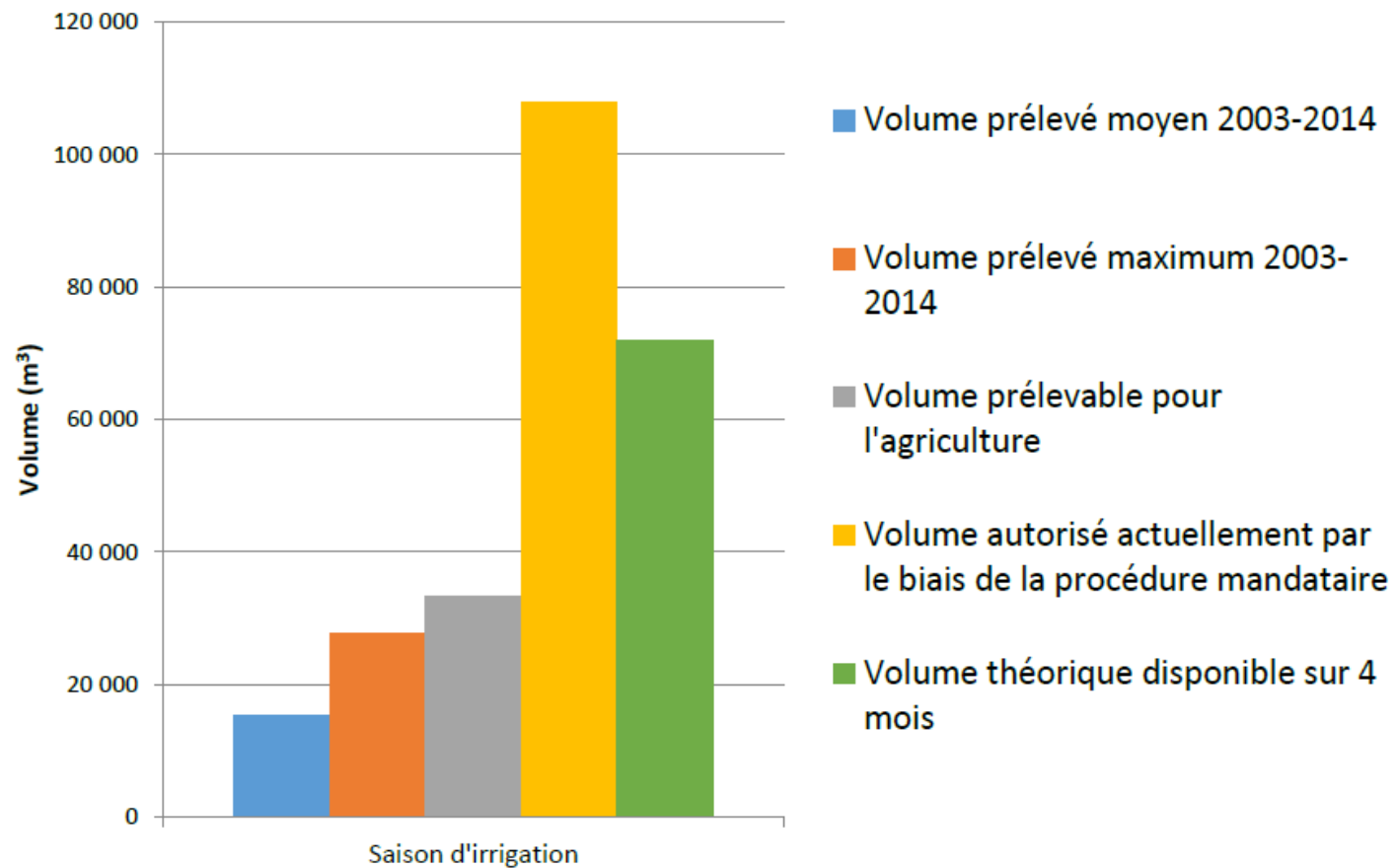
- Selon expertise du bureau d'étude pour sous unités peu ou pas exploitées (5 à 10 % du volume disponible)

- Sur zones sensibles SDAGE :

- Volume défini dans Plan de gestion de la Ressource en eau

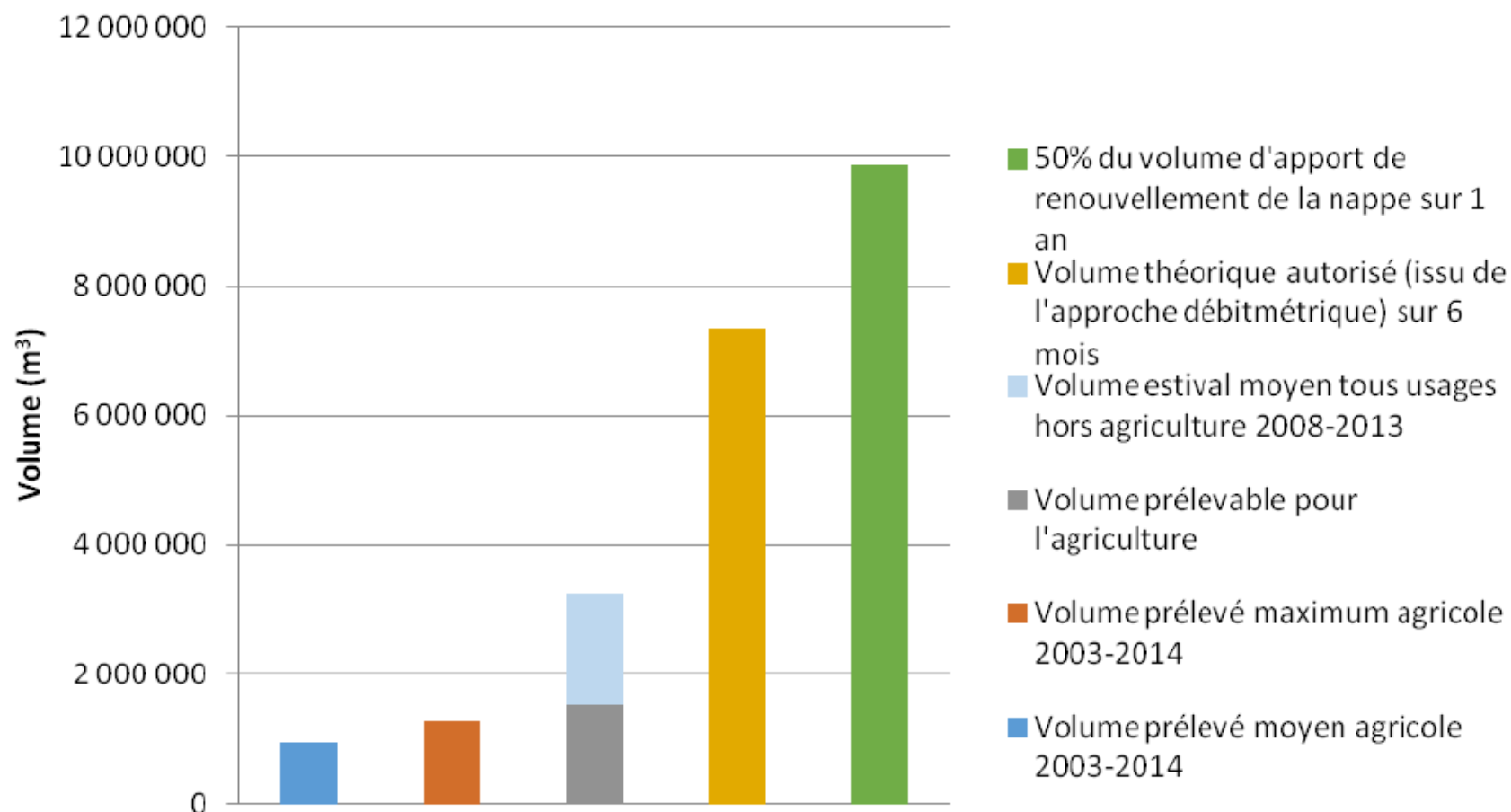
## Méthodologie : ressource superficielle

- Incidence quantitative sur les cours d'eau



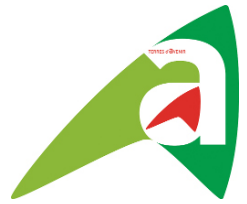


## Méthodologie : ressource souterraine



# Autorisation Unique Pluriannuelle

---



- **Dépôt du dossier en octobre**
- **Instruction 10 mois**
  - **Consultation pour avis de la CLE**
  - **Enquête publique**
- **Mise en place de la gestion volumétrique saison 2018**

# Merci de votre attention

TERRES d'**a**VENIR

**a**GRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
ISÈRE