



COMPTE RENDU : COMITE DE RIVIERE DU BASSIN DE LA CEZE

Réunion du 6 juillet à Potelières

Ordre du jour :

- Validation du dossier préliminaire sur l'émergence d'un SAGE sur le bassin de la Cèze et des petits affluents du Rhône
- Validation du dossier de reconnaissance du nouveau périmètre de l'EPTB ABCèze
- Point d'actualité sur la situation hydrologique du bassin
- Présentation de l'opération « Préserver notre eau, on s'y met tous ? »

Les membres du Comité de Rivière :

NOM	STRUCTURE	
Mme ESSEYRIC Catherine	Région Occitanie	Absente
	Région Auvergne-Rhône-Alpes	Absent
	Département du Gard	Absent
	Département du Gard	Absent
Mme RIEU-FROMENTIN Françoise	Département de l'Ardèche	Excusée
M. AIGOIN Robert	Département de la Lozère	Excusé
M. TRICHOT Benoit	Syndicat Mixte ABCèze	Présent
M. VARIN D'AINVELLE Roch	Alès agglomération	Présent
M. HILLAIRE Bernard	Alès agglomération	Absent
M. SERRE Dominique	CC du Pays d'Uzès	Absent
M. DE FARIA Jean-Pierre	CC de Cèze-Cévennes	Absent
M. VIGOUROUX Claude	CC de Cèze-Cévennes	Absent
Mme GRAZIANO-BAYLE Monique	CA du Gard Rhodanien	Présente
M. RIEU José	CA du Gard Rhodanien	Présent
M. BRUYERE-ISNARD Thierry	CC du Pays des Vans en Cévennes	Absent
M. MILESI Pascal	Syndicat Mixte du Pays des Cévennes	Absent
M. ASTIER Thierry	Syndicat Mixte du PETR Uzège-Pont du Gard	Absent
M. ROBERT Lionnel	Syndicat Mixte du SCOT de l'Ardèche Méridionale	Absent
M. BOUSQUET Bernard	Chambre Régionale de Commerce et d'Industrie Occitanie	Absent
M. GRAVIL Éric	Chambre d'agriculture du Gard	Présent

Mme CESENA Christel	Chambre d'agriculture de l'Ardèche	Absente
Mme VIDAL Nadia	Chambre d'agriculture de la Lozère	Absente
M. BRUNEL Grégory	Fédération des caves coopératives du Gard	Absent
M. RAVEL Vincent	Fédération de pêche du Gard	Présent
	Agence de développement et de réservation touristique du Gard	Absent
	Fédération de l'Hôtellerie de plein air	Absente
M. COULET Rémy	Fédération des Associations Cévenoles Environnement Nature	Présent
M. PIZON Jean-Loup	France Nature Environnement Languedoc-Roussillon	Présent
M. KÖNIG Bernard	Consommation Logement et Cadre de Vie	Présent
M. DALAIN Jean-Marc	Confédération des Riverains du Rhône et de ses Affluents	Absent
M. BRISSON William	Comité départemental de canoë-kayak du Gard	Absent
Mme BATLLE Frédérique	DREAL Occitanie	Excusée
M. TELLIER Sébastien	Préfet du Gard – DDTM30	Excusé
	Préfet de l'Ardèche – DDT 07	Absent
Mme GELY Anne	Préfet de la Lozère - DDT 48	Excusée
M. RIVIERE Jean-Luc	Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée Corse	Excusé
	Office français de la biodiversité	Absent
	Agence régional de Santé	Absent
M. MANCHE Yannick	Parc National des Cévennes	Absent

Etaient également présents :

M. MAXIMIN Henri, CLCV
M. PIALET Arnaud, CLCV
Mme MABIRE Faustine, Chambre d'agriculture du Gard
Mme UYUNI-REYES, Conseil départemental du Gard
M. BRENTGANI Hugues, Syndicat Mixte ABCèze
M. SOHIER Laury, Syndicat Mixte ABCèze
Mme CLAVEL Maud, Syndicat Mixte ABCèze

Le diaporama de présentation de la réunion est joint en annexe 1.



Dossier préliminaire sur l'émergence d'un SAGE sur le bassin de la Cèze et des petits affluents du Rhône

- Entretiens avec les différents acteurs

La grande majorité des membres du Comité de rivière, consultés par entretiens individuels, sont favorables à la mise en place d'un schéma d'aménagement et de gestion des eaux – SAGE - (91%) et d'une Commission locale de l'eau – CLE - (94%) sur le territoire. La majorité des membres priorisent la gestion quantitative de la ressource en eau comme enjeu principal.

- Périmètre proposé

Le périmètre proposé intègre les bassins de la Cèze, de l'Arnavé, du Nizon et du Malaven, ainsi que les communes en rive droite du Rhône entre Pont-Saint-Esprit et Montfaucon. De cette manière le périmètre du SAGE sera en adéquation avec le périmètre d'intervention du Syndicat ABCèze.

→ **Avis du Comité de Rivière**

Les membres du Comité de rivière sont favorables à ce périmètre du SAGE.

- CLE

La Commission locale de l'eau proposée comporte 48 membres avec 50% pour le collège des élus, 33% pour le collège des usagers et 17% pour le collège de l'Etat.

→ **Avis du Comité de Rivière**

Les membres du Comité de rivière souhaiteraient atteindre une représentativité des élus d'au moins 51% dans la CLE. Il est donc décidé d'ajouter un représentant de la CA du Gard Rhodanien (représentant 60% des habitants du territoire).

Extension du périmètre de labellisation en tant qu'EPTB du Syndicat ABCèze

En 2013, le Syndicat ABCèze a été labellisé établissement public territorial de bassin - EPTB - sur le bassin versant de la Cèze. En 2018, dans le cadre du transfert de la compétence GEMAPI, son périmètre d'intervention a été élargi aux bassins de l'Arnavé, du Nizon, du Galet et des communes en rive droite du Rhône entre Pont-Saint-Esprit et Montfaucon.

Le Syndicat souhaiterait donc actualiser son périmètre pour rendre cohérent son périmètre d'intervention et le périmètre de labellisation comme EPTB.

→ **Avis du Comité de Rivière**

Les membres du Comité de rivière sont favorables à l'extension du périmètre de labellisation EPTB du Syndicat ABCèze.

Point sur la situation hydrologique

Après un hiver et un printemps très sec, la pluviométrie s'est améliorée à partir de la mi-mai. Ceci a permis de retrouver des débits des cours d'eau plus en concordance avec les moyennes. La situation des eaux souterraines s'améliore également, même si pour certaines le niveau reste bas.

Le barrage, même s'il n'a pas atteint la cote maximale, a atteint un niveau qui permet de bénéficier d'un soutien d'étiage très favorable (contrairement à 2022). En ce qui concerne l'arrêté sécheresse, une consultation, à la demande de la Préfète du Gard, est actuellement en cours sur le maintien en alerte des différents bassins.

Pour les sous-bassins relatifs au bassin de la Cèze (les secteurs Cèze amont et Cèze aval), les débits sont au-dessus des seuils de vigilance. Néanmoins, pour la Cèze aval, les débits ont tendance à diminuer plus rapidement.

Sur le barrage de Sénéchas, le Syndicat ABCèze a rencontré le département du Gard pour faire le point sur l'avancement de l'optimisation de la gestion du barrage. Deux points ont été validés : l'envoi d'un courrier commun à la préfète du Gard demandant de poursuivre la dérogation sur la fermeture du barrage au 1^{er} avril et le lancement en 2023 d'une étude sur l'optimisation du barrage intégrant le contexte du changement climatique et intégrant également une expertise socio-économique des différents scénarios.

→ **Remarques du Comité de Rivière**

La plupart des membres du Comité de Rivière pensent que les restrictions doivent suivre au plus près les débits des cours d'eau. Ceux-ci étant plus favorables, les restrictions doivent être allégées.

Madame GRAZIANO-BAYLE se montrerait plus prudente. En effet, dans les jours qui viennent, on attend de fortes chaleurs et l'augmentation de la population estivale.

Présentation de l'opération « Préserver notre eau, on s'y met tous ? »

Le Syndicat a lancé une concertation sur l'adaptation des usages de l'eau au changement climatique. Cette démarche a pour objectifs de :

- Rechercher des solutions d'adaptation au manque d'eau, spécifiques à chaque usager,
- Sensibiliser les habitants et les touristes aux conséquences du changement climatique sur notre territoire et à la nécessité d'économiser l'eau,
- Permettre aux habitants d'acquérir du matériel hydro-économe à prix réduit et de s'exprimer sur leur usage de l'eau.

Cette opération va se dérouler sur deux ans sur le bassin versant de la Cèze et ses affluents.

Rappel des acronymes

CA : communauté d'agglomération

CC : communauté de communes

CLE : Commission locale de l'eau

DREAL : direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement

DDT/DDTM : direction départementale des territoires/et de la mer

EPTB : établissement public territorial de bassin

SAGE : schéma d'aménagement et de gestion de l'eau

SCOT : schéma de cohérence territoriale

SPC : Service de prévision des crues

Syndicat d'Aménagement du Bassin versant de la Cèze et petits affluents du Rhône

95 Chemin de la Carrière 30500 Saint-Ambroix - 04 66 25 32 22 - accueil@abceze.fr - www.abceze.fr
Établissement Public Territorial de Bassin



Syndicat d'Aménagement
du Bassin versant de la Cèze
et petits affluents du Rhône

ANNEXE 1

DIAPORAMA DE PRESENTATION



Syndicat mixte d'Aménagement du Bassin versant de la Cèze

1 / Dossier Préliminaire pour l'émergence d'un SAGE

Emergence d'un SAGE

Dossier préliminaire constitué

- 91% des membres favorables à un SAGE
- 94% des membres pour la mise en place d'une CLE
- 94% des membres priorisent la ressource en eau

Intérêt de la CLE (Commission Local de l'Eau) :

- **Prise en compte de l'eau à l'échelle du bassin versant** dans une cohérence amont aval et dans le respect des principes de solidarité de bassin.
- **Véritable « parlement de l'eau » réunissant l'ensemble des acteurs** et usagers autour de la table,
- **Lieu d'écoute et d'échange** permettant de faciliter la compréhension de chacun, de trouver des compromis entre usagers et d'anticiper les conflits d'usages,
- **Instance de validation et de décision** pour la mise en œuvre d'une politique locale adaptée aux enjeux du bassin,
- **Occasion d'être entendu via une instance reconnue et légitime**, dont la voix pèse d'avantage qu'un comité de rivière.

Emergence d'un SAGE

Intérêt à traiter en priorité la gestion quantitative de la ressource en eau en période d'étiage.

- **S'organiser collectivement** pour agir face au manque d'eau ;
- **Partager la connaissance actuelle et future** liée à la ressource en eau à l'échelle du bassin versant en prenant en compte les spécificités et interaction amont/aval, rural/ urbain ;
- **Faire évoluer la gestion et le partage de la ressource en eau** dans un contexte de changement climatique ;
- **Faire émerger une politique et des actions pour faire avec moins d'eau** sur une zone déjà en ZRE ; en lien avec les pluies d'automne pour freiner les écoulements, retenir l'eau en amont ;
- **Favoriser le maintien des usages en lien avec la ressource disponible** ;
- **Lier l'aménagement du territoire à la ressource disponible** ;
- **Arbitrer les conflits à venir** face au changement climatique.

Un SAGE complémentaire aux programmes d'actions : Contrat de rivière, PGRE, PAPI

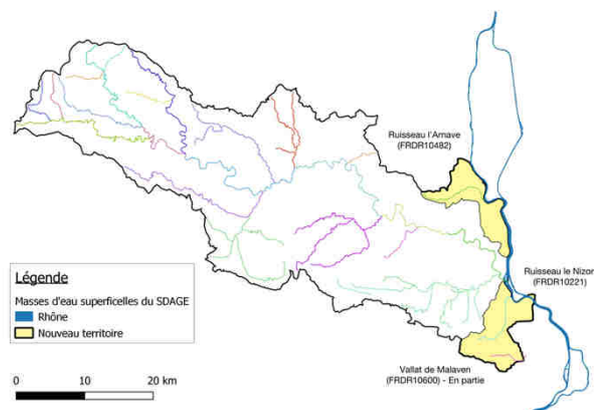
Un SAGE traitant des autres enjeux du bassin en cohérence avec le SDAGE

Emergence d'un SAGE

Le périmètre proposé :

- **Cohérence** hydrographique optimale
- **Adéquation** avec le périmètre d'ABCèze, EPTB
- **Opérationnel** pour la mise en œuvre des programmes
- **Concertation** au plus proche des territoires
- **Sans superposition** de SAGE limitrophe
- **Enjeux homogènes**

Périmètre identique au
Périmètre d'ABCèze

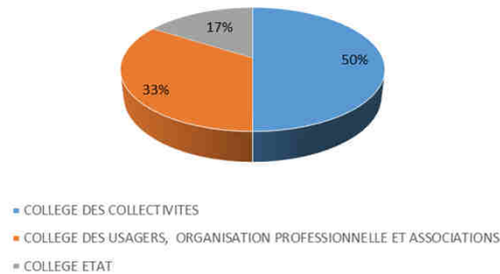


Emergence d'un SAGE

La pré-configuration de la CLE:

COLLEGES		Nbre
50%	Collège des collectivités territoriales et des établissements publics locaux	24
33%	Collège des usagers, organisations professionnelles et associations	16
17%	Collège des représentants de l'Etat et de ses établissements publics	8
		48

Répartition des membres de la CLE par collège



Collège des collectivités : 24 membres

Par rapport au comité de rivière :

- Deux membres pour les CC de Tête de bassin
- Un membre pour le SCOT de l'Agglomération du Gard Rhodanien
- Deux membres représentant les CLE de BV voisins
- Deux membres porteurs de démarche Natura 2000
- Un membre de moins pour le Conseil Départemental du Gard et pour Ales Agglomération.

COLLEGE DES COLLECTIVITES
Représentant des Régions et Départements
1 Conseil Régional Occitanie
1 Conseil Régional Auvergne-Rhône-Alpes
1 Conseil Départemental du Gard
1 Conseil Départemental de l'Ardèche
1 Conseil Départemental de la Lozère
Représentant des EPCI
2 Agglomération du Gard Rhodanien
2 Communauté de communes de Cèze-Cévennes
1 Ales agglomération
1 Communauté de communes du Pays d'Uzès
1 Communauté de communes Pays des Vans en Cévennes
1 Communauté de Communes des Gorges de l'Ardèche
1 Communauté de Communes de Cévennes au Mont Lozère
1 Communauté de Communes du Mont Lozère
Représentant des porteurs de SCOT
1 SCOT Agglomération Gard Rhodanien
1 Syndicat mixte SCOT Pays des Cévennes
1 Syndicat mixte du PETR Uzège-Pont du Gard
1 Syndicat mixte SCOT Ardèche méridionale
Représentant de groupements de collectivités
1 Syndicat mixte ABCEZE
1 Syndicat mixte des Gorges du Gardon
1 Syndicat mixte des Hautes vallées cévenoles
1 CLE des Gardons
1 CLE de L'Ardèche

Collège des usagers et associations : 16 membres

Par rapport au comité de rivière :

- **Remplacement** : CCI Occitanie par CCI du Gard ; CA de Lozère par ASA de St Jean de Maruéjols
- **Suppression** : Agence réservation touristique, collectif Riverains du Rhône, Fédé de Kayak, FACEN
- **Ajouts** : UNICEM, trois nouveaux membres du tourisme (SPL Ales Cevennes, Office de tourisme Gard Rhodanien, Office de tourisme Cèze Cevennes); trois représentant des associations liées à environnement (Association Migrateurs Rhône Méditerranée (MRM), Gard O Climat, CPIE du Gard.)

COLLEGE DES USAGERS, ORGANISATION PROFESSIONNELLE ET ASSOCIATIONS

Représentant des organisations professionnelles

1	Chambre de Commerce et d'Industrie du Gard
1	Union Nationale de des Industries de Carrières et Matériaux (UNICEM)
1	Chambre d'agriculture du Gard
1	Chambre d'agriculture de l'Ardèche
1	Fédération des Coopératives de France Occitanie
1	Association Syndicale Autorisée (ASA) de St Jean de Maruéjols
1	SPL Ales Cevennes
1	Office de tourisme Gard Rhodanien
1	Office de tourisme Cèze Cevennes
1	Fédération de l'Hôtellerie de plein air

Représentant des associations

1	Consommation Logement Cadre de Vie (CLCV)
1	Fédération pour la pêche et la protection des milieux aquatiques du GARD
1	France Nature Environnement LR (FNE-LR)
1	Association Migrateurs Rhône Méditerranée (MRM)
1	Gard O Climat
1	CPIE du Gard

Collège de l'Etat : 8 membres

COLLEGE ETAT

1	Préfet Coordonnateur de bassin (DREAL Occitanie)
1	Préfet du Gard (DDTM 30)
1	Préfet de l'Ardèche (DDT 07)
1	Préfet de la Lozère (DDT 48)
1	Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse
1	ARS - Délégation du Gard
1	Office Français de la Biodiversité
1	Parc National des Cévennes

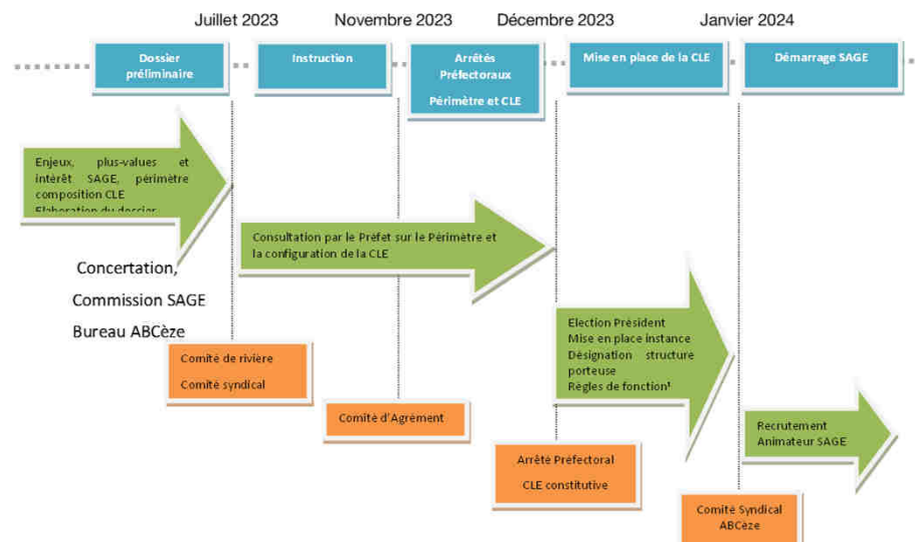
Emergence d'un SAGE

La moyens :

- Arrêté préfectoral du périmètre
- Arrêté préfectoral de constitution de CLE
- Désignation du porteur SAGE par la future CLE
- Un animateur SAGE recruté par la structure porteuse
 - Financé par l'Agence de l'eau et la Région
 - Autofinancement ABCèze (prévu dans prospectives)
 - Recrutement à prévoir début 2024
- Accompagnement Etat et Agence de l'eau
- Lancement études SAGE (financement à 80%)

Emergence d'un SAGE

Echéancier



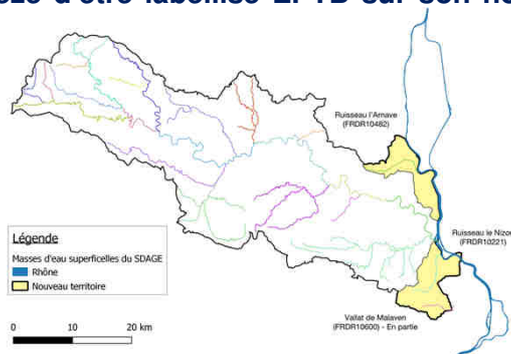


Syndicat mixte d'Aménagement du Bassin versant de la Cèze

2 / EPTB Extension du périmètre

Extension de périmètre EPTB Cèze

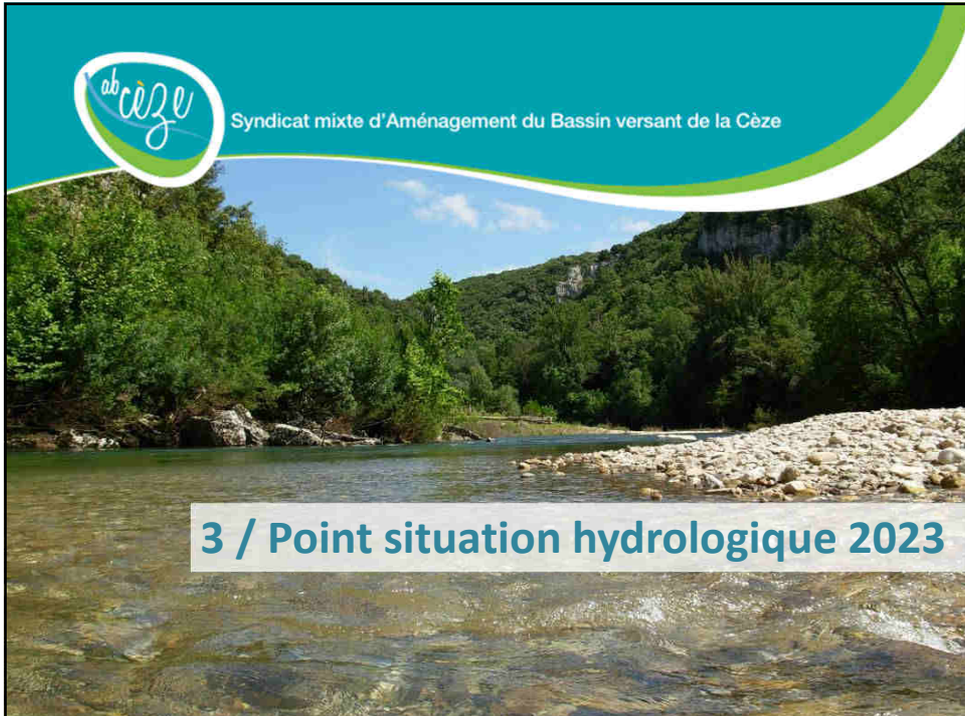
- ABCèze : **labellisé EPTB en 2013** sur le BV Cèze
- ABCèze : **compétent sur un périmètre d'intervention élargi depuis 2018** (Transfert de compétence des EPCI du nouveaux périmètre à ABCèze)
- **Nécessité à ABCèze d'être labellisé EPTB sur son nouveau périmètre**



Périmètre d'ABCèze : Cèze et ses affluents, l'Arnave, le Nizon/Galet, le Malaven et les communes de l'axe Rhône de Pont-Saint-Esprit à Montfaucon



Syndicat mixte d'Aménagement du Bassin versant de la Cèze

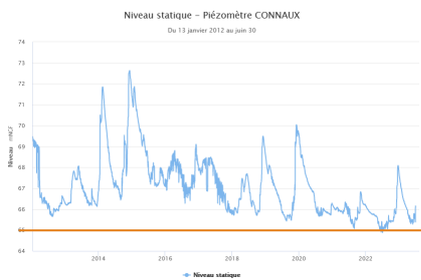


3 / Point situation hydrologique 2023

Situation ressource

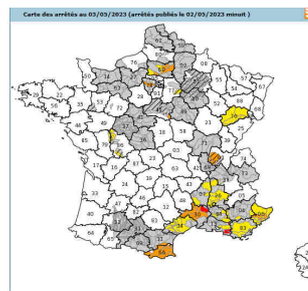
Contexte :

- Année 2022 record en sécheresse
- Automne 2022 pas de crues
- Hiver 2023 très sec
- Printemps 2023 très sec
- Sécheresse chronique



- **Arrivée des pluies mi-mai**

Rapport à la moyenne saisonnière de référence 1991-2020 des cumuls des précipitations
France
Hiver 2023

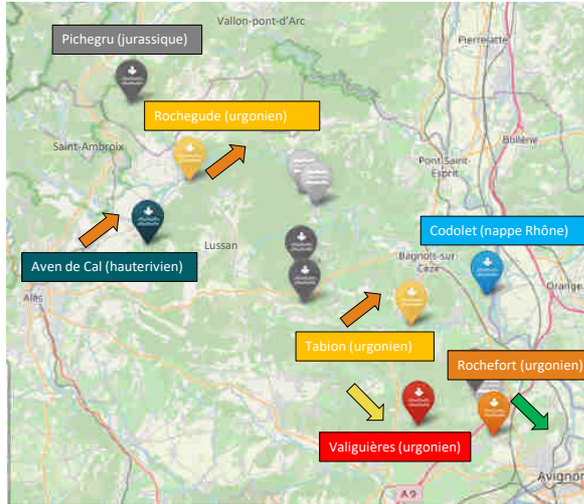


Situation ressource

Niveaux piézométriques (au 03/07/2023) :

Etude ERS (ressources stratégiques) 13 points de suivi

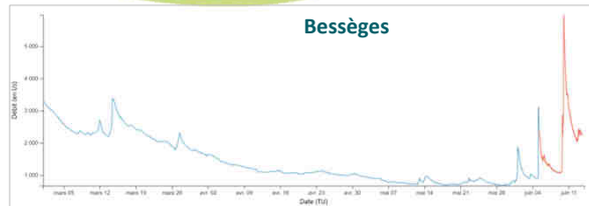
Remontée des piézomètres excepté le sud-est



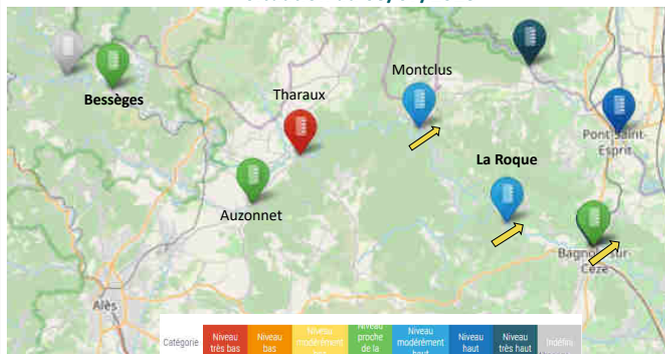
Situation ressource

Débits des cours d'eau

Mi mai niveau -50 % par rapport à 2022



Situation au 03/07/2023



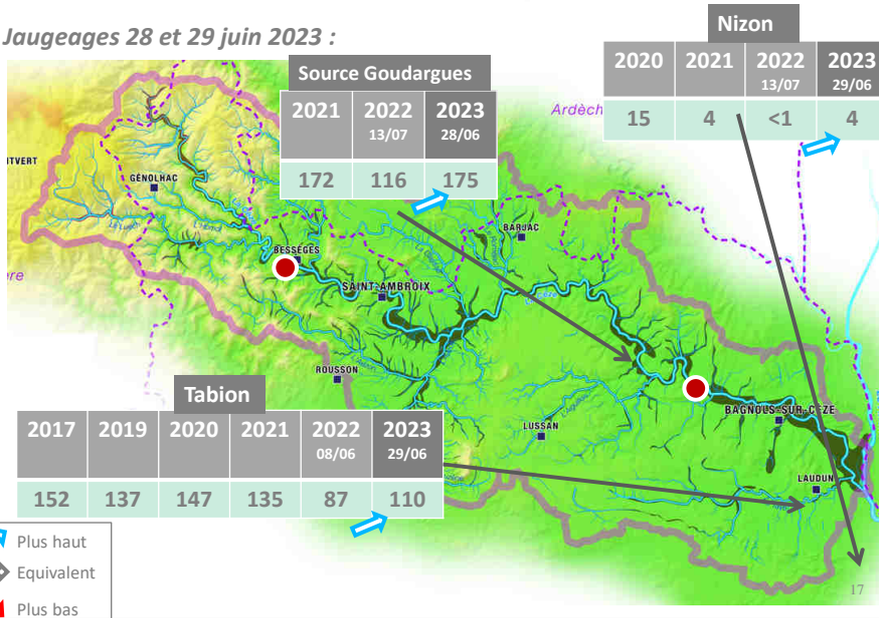
Tout le BV à bénéficié des pluies.

Catégorie	Niveau très bas	Niveau bas	Niveau modérément bas	Niveau proche de la moyenne	Niveau modérément haut	Niveau haut	Niveau très haut	Indéfini
Probabilité d'occurrence	1 fois tous les 20 ans	1 fois tous les 10 ans	1 fois tous les 5 ans	Situation normale	1 fois tous les 5 ans	1 fois tous les 10 ans	1 fois tous les 20 ans	de données depuis ?

16

Situation ressource

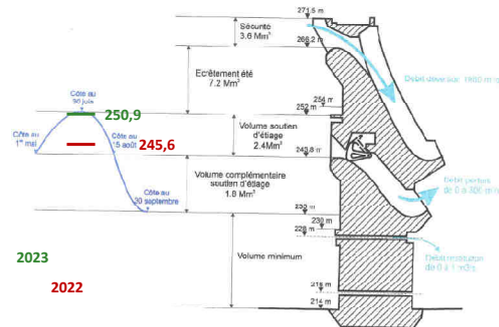
Jaugeages 28 et 29 juin 2023 :



Situation ressource

Quels niveaux cet été ?

Le barrage



3,5 millions de m³ jusqu'au 20 septembre 2023

La météo

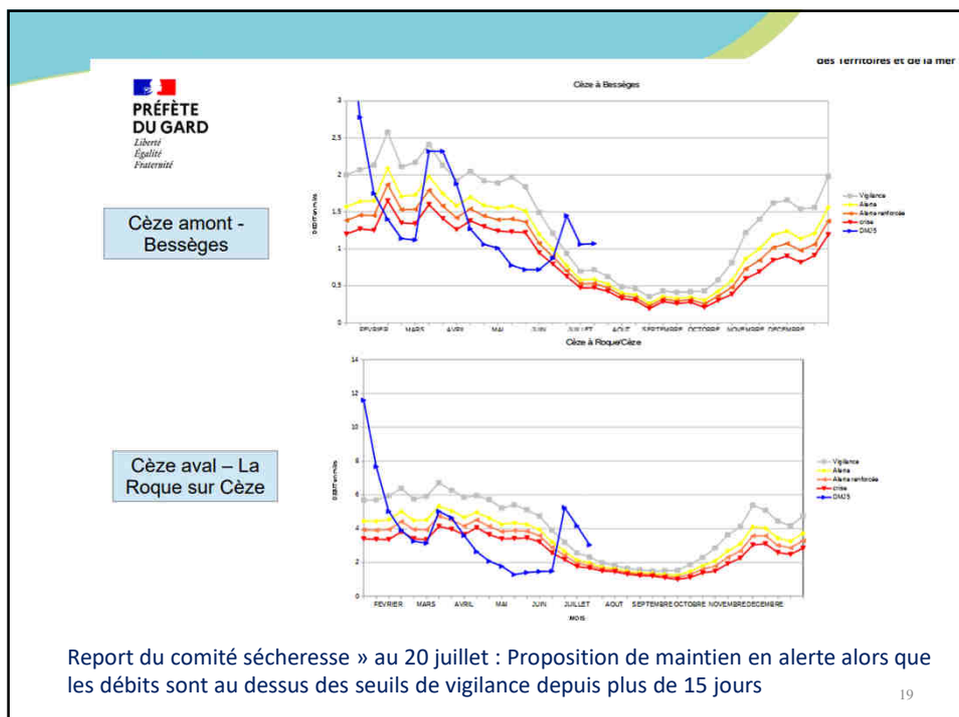
Pas la canicule de 2022, 35°C max dans les 15 jours à venir...

Les cours d'eau

Meilleure situation qu'en 2022 / Episode de pluies tardif / Mois de juin pluvieux / Irrigation pleine période

Les eaux souterraines

Meilleure situation qu'en 2022 / Zones de sources sont remontées / Irrigation pleine période



- ## Optimisation du soutien d'étiage Sénéchas
- **Nécessité d'avancer sur l'optimisation du soutien d'étiage de Sénéchas**
 - **Réunion ABCèze / Département du Gard pour définir les prochaines étapes :**
 - **Rédaction d'un courrier commun** à l'attention de Madame la Préfète du Gard pour demander des dérogation pour l'anticipation de la fermeture du barrage au 1^{er} avril
 - **Lancement en 2023 d'une étude d'optimisation** du soutien d'étiage en lien avec le niveau de protection contre les inondation du barrage
 - **Définition des objectifs** de l'étude puis rédaction du cahier des charges au plus tôt.
- 20

Optimisation du soutien d'étiage Sénéchas

Elle s'inscrit dans la continuité de celle réalisée en 2013, apportera des éléments

- **d'actualisation de données** (prélèvements, hydrologie, débit d'étiage)
- **d'actualisation méthodologique** (méthode hydrologique...)
- **de complément d'études** (études socioéconomique, technique et juridiques).

Objectifs proposés

- **Répondre aux différents usagers avals de satisfaire leurs besoins en eau en période d'étiage**, dans un contexte actuel de déséquilibre quantitatif et de changement climatique.
- **Evaluer l'impact socio-économique, technique, environnemental et juridique des différents scénarios d'optimisation de soutien d'étiage** en lien avec le niveau de protection apporté par le barrage de Sénéchas et les systèmes d'endiguement avals.
- **Apporter une aide à la décision pour le choix d'un scénario optimal** interrogeant les possibilités d'évolution des finalités du barrage de Sénéchas.
- **Définir un programme d'actions concrètes** visant l'élaboration du scénario validé.
- **Obtenir une autorisation pour la mise en œuvre d'un nouveau règlement d'eau** de gestion du soutien d'étiage du barrage de Sénéchas selon le scénario optimal.

Cette nouvelle étude visera à :

- **apporter des éléments d'analyse actualisés, argumentés et comparés** des scénarios
- **À la fois optimiser le soutien d'étiage** du barrage de Sénéchas
- **Et maintenir un niveau de protection « concerté et acceptable »** des biens et des personnes **sans impacter la sécurisation de barrage.** ²¹



Concertation changement climatique

Objectifs

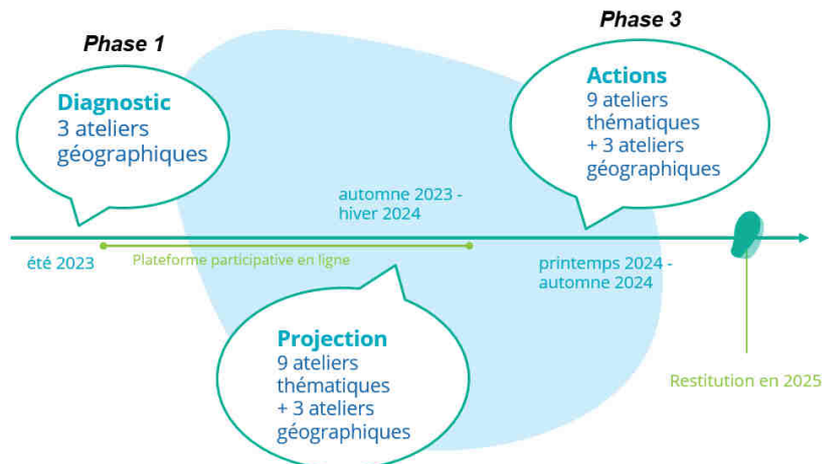
- Co-construire un **plan d'adaptation au changement climatique** avec tous les acteurs et usagers du territoire
- Etablir ainsi de **nouveaux axes d'actions** et des solutions adaptées au contexte et aux usagers



23

Concertation changement climatique

Déroulé



CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS LE BASSIN VERSANT DE LA CEZE

Préserver notre eau, on s'y met tous ?

24

Concertation changement climatique

Retours des ateliers

Organisation des ateliers en Phase 1

Lieu : Saint-Gervais (salle Coquillone)
Horaires : de 18h00 à 21h00
Nombre de participants : 19 personnes



ACCUEIL DES PARTICIPANTS

1. Cocher les personnes présentes sur le listing
2. Donner à chaque participant une des 3 gommettes de couleur correspondant à sa thématique

agriculture
 urbanisme/industrie
 tourisme/loisirs/milieux naturels



PRÉSENTATION

Projection d'un document comprenant :

1. Présentation générale
2. Objectifs de cette concertation
3. Démarcage et calendrier
4. Etat des lieux du changement climatique jusqu'à nos jours



ATELIER temps #1

Organisation :

- sous-groupes de 5 personnes assises autour d'une table
- mélange équilibré des 3 différentes couleurs de gommettes dans chaque sous-groupe

Objectif : chaque sous-groupe complète l'affiche "Efforts et changements"



ATELIER temps #2

Organisation :

- sous-groupes de 5 personnes assises autour d'une table
- mélange équilibré des 3 différentes couleurs de gommettes dans chaque sous-groupe

Objectif : chaque sous-groupe complète l'affiche "Actions déjà réalisées"



ATELIER temps #3

Organisation :

- 1 rapporteur par sous-groupe
- chaque rapporteur présente à l'ensemble des participants les 2 affiches complétées par son sous-groupe

Synthèse en direct sur affichage
 Objectif : résumé partagé du travail de chaque sous-groupe et Q/R

25

Concertation changement climatique

Retours des ateliers

Groupes géographiques

Haute Vallée

Moyenne Vallée

Basse Vallée

Hte vallée : 15 usagers

Efforts : réduction fuites, maillage, améliorations comptages, plantations forestières, micro aspersion et g à g, paillage, stockages, conformité des béals

Moy vallée : 25 usagers

Efforts : micro aspersion et g à g, cultures moins consommatrices, arrêt potagers, réduction fuites, comptages suivi, tarif différencié en été, récup eau de pluies, sensibilisation, sondes tensiométriques

Basse vallée: 19 usagers

Efforts : réduction fuites, agriphotovoltaïques, suivis conso, sensibilisation, goutte à goutte, récup eau de pluies, maillage, nouveaux forages

Phase 1

**PARTAGER
 LE DIAGNOSTIC
 DE L'ÉTAT
 DE LA RESSOURCE EN EAU**



59 sur 311 invités / 19 %

26

Concertation changement climatique

Communication

En cours : Opération économie d'eau / Page sur le site d'ABCèze / Avis sur la concertation / Médias

Prévu : Cuves dans l'opération / Interviews / Journée ressource en eau climat

The screenshot shows the ABCèze website interface. At the top, there is a navigation menu with links for SYNDICAT, CONTRAT DE RIVIÈRE, F.A.Q., MÉDIATHÈQUE, and a search bar. Below the menu, there are several tabs: BASSIN VERSANT, RESSOURCE EN EAU, INONDATIONS, QUALITÉ, and PRÉSERVATION DES RIVIÈRES. The main content area is divided into two columns. The left column features a yellow box with the text 'Vous voulez commander du matériel hydroéconomique à prix réduit' and a 'Cliquez ici' button. Below this is a blue graphic with the text 'MÊME SOUS LA DOUCHE' and 'Préserver notre eau, on s'y met tous ?' with a '70%' badge. The right column features a blue box with the title 'Vos usages de l'eau et le changement climatique'. The text below the title reads: 'Pour mieux connaître l'usage de l'eau des habitants du bassin de la Cèze et leur perception du changement climatique, nous vous proposons de répondre à ce petit questionnaire (temps de réponse estimé : 3 minutes). Votre participation nous sera très utile pour établir le diagnostic sur les usagers de l'eau du bassin versant. Un grand merci d'avance!' and 'Connectez-vous à Google pour enregistrer votre progression. En savoir plus'. Below the text is a graphic with the text 'VOTRE AVIS' and 'Préserver notre eau, on s'y met tous ?'.