

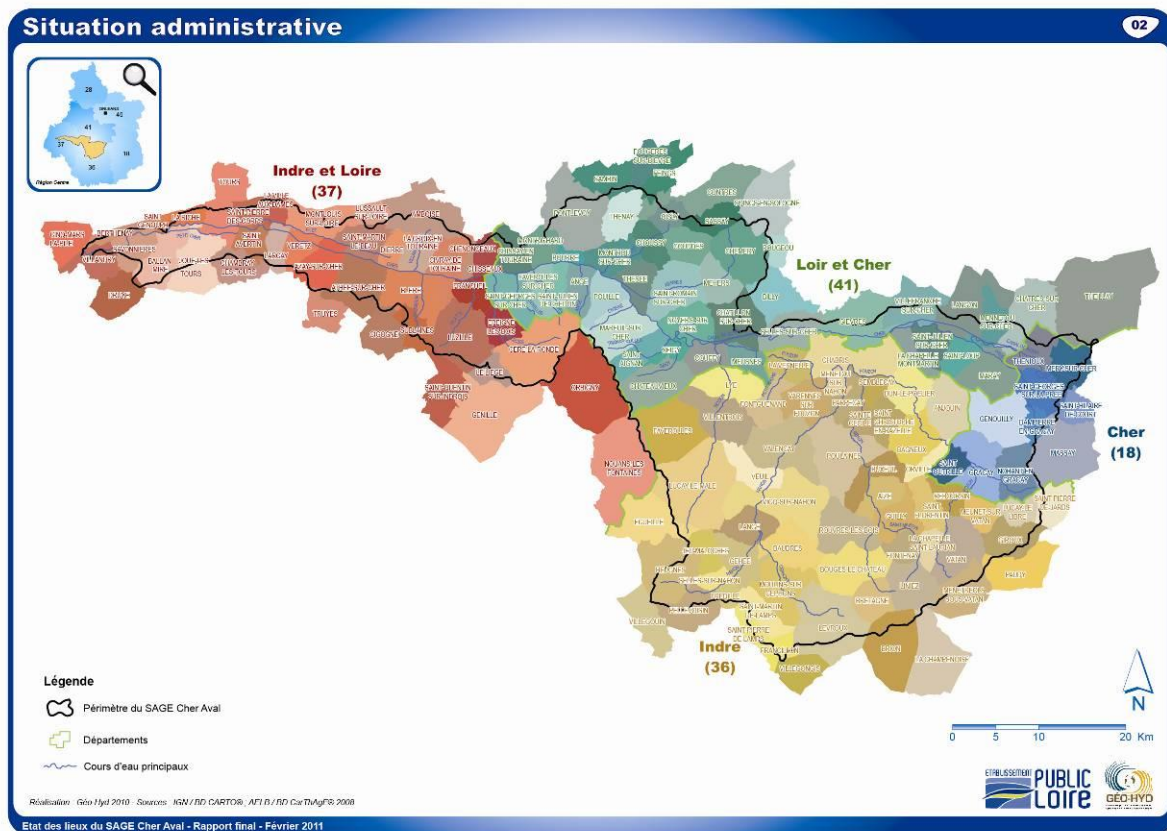
# Rapport annuel d'activités de la Commission Locale de l'Eau du SAGE Cher aval

Année 2014

Adopté en séance plénière le 11/02/2015



## 1. Présentation du SAGE et rappel du contexte



Le SAGE Cher aval comporte **30** masses d'eau « cours d'eau » (cf. annexe 1).

### Déroulement et état d'avancement :

Réflexion préalable	Mars 2003
Dossier préliminaire	2003
Consultation des communes	15 mars - 15 juin 2004
Consultation du Comité de Bassin	08/07/2004
Arrêté de périmètre	25/01/2005
Arrêté de création de la CLE	11/08/2006
Dernière modification de l'arrêté de la CLE	16/10/2013
Réunion institutive	02/02/2007
Validation de l'état des lieux	17/02/2011
Validation du diagnostic	06/01/2012
Validation du scénario tendanciel	04/12/2012
Validation des scénarios alternatifs	02/10/2013
Validation du choix de la stratégie	19/02/2014

Résumé des différents enjeux et objectifs identifiés dans le SAGE :

Thèmes / Enjeux	Objectifs	Priorité
<b>Organisation du territoire</b>	Propriété et gestion de l'axe Cher Structurer les maîtrises d'ouvrage « bassin versant »	1
<b>Milieux aquatiques et humides</b>	Assurer la continuité écologique Restaurer l'hydromorphologie des cours d'eau	
	Améliorer les connaissances Préserver, gérer et restaurer les zones humides	
	Suivi des poissons grands migrateurs	
	Gestion des espèces invasives	
<b>Cher canalisé</b>	Aménagement et gestion durable du Cher canalisé	1
<b>Qualité de l'eau</b>	Atteindre le bon état physico-chimique des eaux (N, Pest., Morg)	
		Améliorer les connaissances (canal de Berry, substances dangereuses) Limiter l'impact des eaux pluviales
<b>Ressource en eau</b>	Atteindre le bon état quantitatif du Cénomaniens Etudier les relations nappes/rivières	1
		Inciter aux économies d'eau
<b>Inondations</b>	Réduire la vulnérabilité Améliorer la culture du risque, sensibiliser les populations	2
<b>Animation / communication</b>	Animer le SAGE en phase de mise en œuvre Réaliser un plan de communication	/

La CLE est composée de **63** membres : **33** représentants des collectivités territoriales et des établissements publics locaux, **17** représentants des usagers, des propriétaires fonciers, des organisations professionnelles et des associations concernées et **13** représentants de l'Etat et de ses établissements publics.

L'animation du SAGE a été confiée par la CLE à l'**Etablissement public Loire**.

## 2. Présentation des activités de la CLE, du Bureau de la CLE et des commissions

### ➤ Séance plénière de la Commission Locale de l'Eau (CLE)

En 2014, cette instance s'est réunie **deux fois**.

Date	Nombre de participants	Ordre du jour
19/02/2014	Collège des élus : 12 présents + 10 mandats (sur 33 membres) Collège des usagers : 7 présents + 3 mandats (sur 17 membres) Collège de l'Etat : 4 présents + 4 mandats (sur 13 membres) = 23 présents + 17 mandats = 40 voix exprimées 12 autres personnes participaient également à la réunion	1°) adoption du procès-verbal de la séance précédente, 2°) présentation de l'étude « pré-localisation des zones humides » par le bureau d'études TTI Production, 3°) présentation pour validation du rapport final de la phase « choix de la stratégie » du SAGE par les bureaux d'études GEO-HYD et SCE, 4°) questions diverses.
06/11/2014	26 votants et 26 voix exprimées (collège des élus)	1°) élection du Président, 2°) élection des 3 Vice-présidents le cas échéant, 3°) élection des membres du Bureau de la CLE concernant le 1er collège, 4°) mise à jour des règles de fonctionnement.

### ➤ Réunions du Bureau de la CLE

En 2014, cette instance s'est réunie **une fois**, élargie à un comité technique réunissant les techniciens/ingénieurs/chargés de mission des structures associées à la démarche SAGE.

Date	Nombre de participants	Ordre du jour
19/02/2014	21 participants	1°) Elaboration de la stratégie du SAGE Cher aval : présentation de la stratégie globale et ajustements, 2°) questions diverses.

### ➤ Les commissions géographiques

En 2014, ces instances (Cher canalisé et affluents, Cher sauvage et canal de Berry, Bassins versants du Fouzon et du Modon) ne se sont pas réunies.

## 3. Autres actions ou réunions suivies par la cellule d'animation

En 2014, l'animateur a assisté à environ **une soixantaine** de rendez-vous, réunions et autres déplacements.

Les thématiques les plus représentées sont :

- **L'étude pour un projet de développement et d'aménagement de la vallée du Cher**, portée par les CG 37 et 41,
- Les réunions en lien avec l'élaboration du **SDAGE** et du **programme de mesures**,
- **L'étude géomorphologique du Cher dans sa traversée tourangelle**.

### ➤ Autres réunions thématiques, suivis et participations divers

Contrats territoriaux (Fouzon, Filet – Petit Cher), Lac des Trois Provinces, comité de bassin, Association pour le développement touristique de la vallée du Cher, 30 ans de l'EP Loire, groupe de

concertation « nitrates », soutenance de thèse de Thomas DEPRET « Morphodynamique des méandres libres du Cher », rencontre de l'AELB sur la gestion des eaux pluviales, comité de gestion de la nappe du Cénomaniens, captages prioritaires, webconférence « GeMAPI », Cher canalisé, séminaire national SAGE à Paris, Trame Verte et Bleue en Pays de la vallée du Cher et du Romorantinais, plan d'eau de Saint-Julien-de-Chédon, réunion des Présidents de CLE du bassin Loire-Bretagne, réunion de démarrage de la rédaction du SAGE, RDV divers (Nature Centre, Tours Plus, DREAL, Région Centre, AT MEDIA), RDV avec le Président de la CLE, formations (QGIS et prévisionniste en interne, lutte contre les pollutions diffuses avec l'OIEau), réunions internes EP Loire.

➤ *Etude « pré-localisation des zones humides »*

- 1 réunion du comité de pilotage de l'étude, le 13 février, consacrée à la **hiérarchisation** des grandes enveloppes de forte probabilité de présence de zones humides (croisement des enjeux, des fonctionnalités et des pressions).

#### **4. Actions de communication**

➤ *Actions d'information/communication*

○ *Le site Internet*

Pour informer le grand public, le site Internet <http://www.sage-cher-aval.com/>, créé en janvier 2011, est continuellement **mis à jour**. Celui-ci permet notamment de télécharger divers documents concernant la procédure : arrêtés préfectoraux, comptes-rendus d'activité de la CLE, comptes-rendus et diaporamas des réunions, lettres d'information & rapports d'étude.

○ *La plaquette « Synthèse de la stratégie »*

Le rapport intitulé « choix de la stratégie » a fait l'objet d'une synthèse de 8 pages, présentant les 52 mesures retenues pour répondre aux enjeux, plaquette qui a été envoyée à plus de 500 contacts sur le territoire du bassin versant.

➤ *Actions de sensibilisation*

○ *Projection-débat du film « La ligne de partage des eaux »*

Le vendredi 27 juin a été organisée au cinéma Le Petit Casino à Saint-Aignan (41) une projection du film « **La ligne de partage des eaux** », réalisé par Dominique Marchais. La séance a été suivie d'une discussion en présence de l'animateur du SAGE Cher aval. « La ligne de partage des eaux » est un film documentaire sans commentaire off, qui interroge sur le partage, sur le sens de notre place de citoyen, sur l'obligation de trouver une convergence vers le compromis. « La ligne de partage des eaux » s'inscrit dans le périmètre du **bassin versant** de la Loire, de la source de la Vienne sur le plateau de Millevaches jusqu'à l'estuaire. C'est-à-dire les zones d'activités et les zones humides, les

fossés et les autoroutes, les salles de réunions et les chantiers. La ligne de partage des eaux n'est donc pas seulement cette ligne géographique qui sépare des bassins versants mais elle est aussi la ligne politique qui relie des individus et des groupes qui ont quelque chose en partage : de l'eau, un territoire, un paysage. Le film révèle les enjeux de l'aménagement du territoire, de l'eau et toutes les problématiques qui y sont liées. Ces **enjeux politiques** mobilisent de nombreux services et organisations souvent peu connus. Leurs décisions définissent les conditions de réalisations de nombreux chantiers. Ils impactent notre vie au quotidien.

- *Intervention devant la DDT de l'Indre*

Le vendredi 17 octobre à Lye (36), l'animateur du SAGE Cher aval est intervenu pendant deux heures devant le service « Eau, Forêt, Espaces Naturels » (SEFEN) de la **Direction Départementale des Territoires de l'Indre**. Ont été présentés l'Etablissement public Loire, ses missions, notamment en matière de gestion de l'eau et des milieux aquatiques, et son implication dans les SAGE ; les SAGE situés dans le département de l'Indre : Cher amont et Cher aval ; ainsi que la mise en œuvre de la compétence GeMAPI.

- *Journée d'information et de sensibilisation sur la réduction/suppression de l'utilisation des pesticides en zone non agricole et la gestion des plantes aquatiques invasives*

Le mardi 2 décembre à la salle « Le Belvédère » à Vierzon a été organisée par l'Etablissement public Loire, en partenariat avec Nature Centre, une journée d'information et de sensibilisation sur la **réduction/suppression de l'utilisation des pesticides** en zone non agricole et la **gestion des plantes aquatiques invasives**, à destination des membres des Commissions Locales de l'Eau des SAGE Cher amont, Cher aval et Yèvre-Auron. Le programme était le suivant :

- Le plan Ecophyto en région Centre (Nature Centre)
- Objectif Zéro Pesticide dans nos villes et villages – Retour d'expérience dans le département de l'Indre (Indre Nature et CPIE Brenne Pays d'Azay)
- Les plantes exotiques envahissantes en région Centre (Nature Centre)
- Retours d'expérience des Fédérations pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique en matière de gestion de la jussie dans différents milieux en région Centre
  - Etat des lieux et gestion de la jussie depuis son apparition dans le Département du Cher : marais de Bourges, Yèvre, Cher (FDAAPPMA 18)
  - Retour d'expérience d'arrachage de jussie sur des annexes hydrauliques de Loire et de Vienne / Projet d'arrachage de jussie sur le Cher en 2015 (FDAAPPMA 37)
  - Coordination d'arrachage de jussie avec des bénévoles à Saint-Aignan / Gestion de la jussie en plan d'eau par arrachage mécanique et décapage des sédiments en Sologne (FDAAPPMA 41)

En tout, une cinquantaine de personnes, élus comme techniciens, ont participé à cette journée (mairies, syndicats, DDT, ONEMA, fédération des chasseurs, conseil général, associations, etc.).

## 5. Budget et financement

Le budget du SAGE se décompose en 3 volets :

- Volet 1 : « Animation »,
- Volet 2 : « Communication »,
- Volet 3 : « Etudes ».


Pour l'année 2014, les dépenses dites d'**animation**, qui comprennent les frais de fonctionnement (déplacements, loyers et charges, frais de mission/repas, télécommunication/affranchissement, fournitures, logiciels et matériels) et les dépenses de personnel (salaires et charges de l'animateur, du secrétariat et de l'encadrement) se sont élevées à **56 037,19 € TTC**.

Les dépenses dites de **communication**, qui comprennent l'hébergement du site Internet, se sont élevées à **1 430,16 € TTC**.

Enfin pour le volet « **études** », le montant des dépenses correspondant à l'étude « Tendances – Scénarios – Stratégie » s'est élevé à **25 994,40 € TTC**, et celui correspondant à l'étude « Pré-localisation des zones humides » s'est élevé à **33 105,60 € TTC**.

Le montant total des dépenses pour 2014 s'élève donc à **116 567,35 € TTC**.

**Le Président de la Commission Locale de l'Eau  
du SAGE Cher aval,  
M. Claude CHANAL**



## Annexe 1 : Masses d'eau « cours d'eau » concernées

MASSE D'EAU		MASSE D'EAU : ETAT ECOLOGIQUE					OBJECTIF				RISQUES									
code de la masse d'eau	Nom de la masse d'eau	Synthèse état des eaux	Etat Ecologique validé	Niveau de confiance validé	Etat Biologique	Etat physico-chimie générale	Etat Polluants spécifiques	Objectif du Sauge	Objectif écologique	Délai écologique	Objectif chimique	Délai chimique	caractérisation 2004 du risque 2015	Risque Global	Risque Macropolluants	Risque Nitrates	Risque Pesticides	Risque Micropolluants	Risque Morphologique	Risque Hydrologique
FRGR0150a	LE CHER DEPUIS VIERZON JUSQU'A CHABRIS		2	2	2	2	2	Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Respect	Risque	Respect	Doute	Respect	Respect
FRGR0150b	LE CHER DEPUIS CHABRIS JUSQU'A NOYERS-SUR-CHER		3	3	3	2	2	Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Doute	Respect	Respect	Doute	Respect	Respect	Doute	Respect
FRGR0150c	LE CHER DEPUIS NOYERS-SUR-CHER JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LA LOIRE		3	3	3	2	2	Bon Potentiel	2015	Bon Etat	2021		Doute	Respect	Respect	Doute	Respect	Non qualifié	Respect	
FRGR0344	LE FOUZON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE RENON		5	3	5	3	2	Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Risque	Risque	Respect	Risque	Risque	Risque
FRGR0345	LE FOUZON DEPUIS LA CONFLUENCE DU RENON JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		4	3	4	2	2	Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Risque	Risque	Respect	Risque	Doute	
FRGR0346	LE RENON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE FOUZON		3	3	3	3		Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Risque	Risque	Respect	Risque	Risque	
FRGR0347a	LE NAHON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LANGE JUSQU'A VALENCAY		5	3	5	2		Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Risque	Risque	Respect	Risque	Risque	Respect
FRGR0347b	LE NAHON DEPUIS VALENCAY JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE FOUZON		3	3	3	3	2	Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Risque	Risque	Respect	Risque	Respect	
FRGR0348	LE MODON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		4	3	4	2		Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Respect	Risque	Respect	Risque	Respect	
FRGR0948	CANAL DU BERRY DE LANGON A NOYERS-SUR-CHER		3	1	2			Bon Potentiel	2015	Bon Etat	2015		Respect	Respect	Respect	Respect	Respect	Non qualifié	Non qualifié	
FRGR1545	LE NAHON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LANGE		2	3	2	2	2	Bon Etat	2015	Bon Etat	2027		Risque	Respect	Respect	Risque	Respect	Risque	Respect	
FRGR1546	LE CEPHONS ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE NAHON		3	2	2	3	2	Bon Etat	2021	Bon Etat	2027		Risque	Respect	Risque	Risque	Respect	Doute	Doute	
FRGR1548	LE POZON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE FOUZON		5	3	5	2		Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Respect	Risque	Respect	Doute	Respect	
FRGR2074	LE SAINT-MARTIN ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE RENON		3	1		2		Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Respect	Risque	Respect	Risque	Doute	
FRGR2126	LE PETIT RHONE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE FOUZON		3	3	3	2		Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Doute	Respect	Respect	Doute	Respect	Doute	Respect	
FRGR2144	LE TRAINÉ-FEUILLES ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		3	2	2	2	2	Bon Etat	2021	Bon Etat	2027		Doute	Doute	Doute	Doute	Respect	Doute	Doute	
FRGR2145	LA PREE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		3	1		2		Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Respect	Respect	Respect	Risque	Respect	
FRGR2147	LE SEIGY ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		2	2	2	2		Bon Etat	2015	Bon Etat	2027		Risque	Respect	Doute	Risque	Respect	Doute	Doute	
FRGR2155	LA CIVIERE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		4	2	4	5	2	Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Doute	Doute	Respect	Risque	Doute	
FRGR2161	LE VILLANCON ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		NQ	0				Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Doute	Respect	Respect	Doute	Respect	Doute	Respect	
FRGR2166	L'ANGE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		3	2	3	4		Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Risque	Doute	Doute	Risque	Respect	Doute	Doute	
FRGR2168	LE VAUGERIN ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		NQ	0				Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Doute	Respect	Respect	Doute	Respect	Doute	Respect	
FRGR2169	LE CHEZELLES ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		3	1		2		Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Doute	Respect	Respect	Doute	Respect	Respect	Respect	
FRGR2171	L'AIGUEVIVES ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		3	3	3	4	4	Bon Etat	2015	Bon Etat	2015		Doute	Respect	Respect	Doute	Respect	Doute	Doute	
FRGR2173	LE PILETTE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		4	3	4	2		Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Respect	Risque	Respect	Risque	Risque	
FRGR2175	LE SENELLES ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		4	1		2		Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Respect	Risque	Respect	Risque	Risque	
FRGR2192	LA RENNES ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		4	2	4	4	2	Bon Etat	2027	Bon Etat	2015		Risque	Risque	Risque	Risque	Respect	Risque	Doute	
FRGR2195	LE PETIT CHER ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		3	3	3	4	0	Bon Etat	2021	Bon Etat	2027		Risque	Risque	Respect	Respect	Doute	Risque	Respect	
FRGR2201	LE FILET ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		3	1		2		Bon Etat	2021	Bon Etat	2027		Risque	Respect	Respect	Respect	Respect	Risque	Doute	
FRGR2205	LE BAVET ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A LA CONFLUENCE AVEC LE CHER		2	1	2	2	2	Bon Etat	2021	Bon Etat	2015		Risque	Respect	Risque	Doute	Respect	Risque	Doute	