

Annexe 4 : Etat d'avancement des dispositions du SAGE Oudon au 31 décembre 2020

ENJEU	OBJET	N° DISPO	DISPOSITIONS	TYPE	ANNEE DE MISE EN ŒUVRE	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2014	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2015	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2016	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2017	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2018	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2019	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2020	ACTIONS REALISEES
A			Enjeu A : Stabiliser le taux d'auto-approvisionnement en eau potable et reconquérir la qualité des ressources locales (nitrates, phytosanitaires)										
A	A1		Objectif général A.1 : Stabiliser le taux d'auto-approvisionnement en eau potable sur le bassin de l'Oudon										
A	A1	1	Disposition A-01 (C) : <i>Intégrer l'objectif prioritaire de maintien du taux d'auto-approvisionnement dans les secteurs des schémas départementaux d'adduction d'eau potable</i>	MEC	2016	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non compatible avec le SAGE	Les SDAEP ont été actualisés. Ils ne respectent pas l'objectif d'auto-approvisionnement.
A	A1	2	Disposition A-02 : <i>Définir les aires d'alimentation et engager des programmes de reconquête de la qualité dans les captages souterrains à forte vulnérabilité pour maintenir le potentiel des ressources locales</i>	PA	2015	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	réalisée	réalisée	3 captages ont été désignés prioritaires selon le S.D.A.G.E. approuvé le 4 nov 2015 (Eperonnière, Challonge et La Plaine). Les études sur les aires d'alimentation des captages de La Plaine et des Fauvières (sensible aux nitrates) ont été réalisées par le syndicat du bassin de l'Oudon. L'étude sur l'AAC de Challonge a été réalisée par le SYMEVAL, celle de l'Eperonnière par ATD'eau53.
A	A1	3	Disposition A-03 : <i>Définir l'aire d'alimentation et poursuivre le programme de reconquête de la qualité de l'eau de la prise d'eau de Segré (captage prioritaire Grenelle 1)</i>	PA	2015	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	Arrêté inter-préfectoral portant délimitation d'une zone de protection du captage d'alimentation en eau potable de Saint-Aubin du Pavoi à Segré signé en juillet 2014. Mise en oeuvre du programme de lutte contre les pollutions diffuses étendu à l'aire d'alimentation du captage de Saint-Aubin du Pavoi (Segré) et des captages souterrains situés sur son aire d'alimentation. 184 exploitants engagés au 31 décembre 2018, dans le programme d'action (2015-2019) centré sur l'AAC de Segré. Le programme d'action 2020-2022 concerne l'intégralité du bassin de l'Oudon, et donc poursuit le travail de reconquête de la qualité de l'eau sur l'AAC de Segré.
A	A1	4	Disposition A-04 : <i>Maintenir et reconstruire l'usine de production d'eau potable située à Segré</i>	PA	durée du S.A.G.E.	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	non compatible avec le SAGE	L'usine de Segré va être démantelée. Les ressources proviendront de l'usine de Chauvon sur la rivière Mayenne.
A	A1	5	Disposition A-05 : <i>Optimiser les rendements des réseaux d'adduction d'eau</i>	PA	2020	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	Des efforts sont entrepris par les structures en charge de l'eau potable pour l'optimisation des réseaux.
A	A2		Objectif général A.2 : Reconquérir la qualité des eaux brutes sur le paramètre « nitrates »										
A	A2	6	Disposition A-06 (C) : <i>Maintenir certaines dispositions réglementaires sur le bassin de l'Oudon dans les futurs programmes d'action de la Directive Nitrates</i>	MEC	2014	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	non compatible avec le SAGE	disposition du S.A.G.E. non reprises totalement par l'arrêté régional du 24 juin 2014 (publié après le S.A.G.E.), ni de l'arrêté régional du 16 juillet 2018 : - abreuvement direct au cours d'eau interdit à partir de 2017 alors que le S.A.G.E. demandait 2014 - bande enherbée de 6 mètres demandées par le SAGE, fixée à 5 mètres par l'arrêté régional - assouplissement des règles de couverture des sols l'hiver, alors que le SAGE demande l'interdiction de sols nus
A	A2	7	Disposition A-07 : <i>Evaluer régulièrement les évolutions sur la base d'indicateurs de moyens et de résultats</i>	MEC	2014	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	Indicateurs demandés par le S.A.G.E. repris par le PAR : • Pression azotée organique et totale par ha SAU et SPE • % de couverture CIPAN • Valorisation des effluents organiques (SAMO/SPE) (ne sera pas par SPE, mais par SAU) • Equilibre de la fertilisation (écarts rendements prévisionnels / constatés), par le calcul de la BGA - au choix de l'exploitant Indicateurs demandés par le S.A.G.E. non repris par le PAR : • Evolution des ventes d'engrais minéraux sur le bassin versant de l'Oudon
A	A2	8	Disposition A-08 : <i>Inciter à des changements de systèmes d'exploitation plus économes en intrants</i>	COM	durée du S.A.G.E.	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	Action mise en œuvre par le syndicat du bassin de l'Oudon avec l'ensemble des acteurs agricoles 82 exploitations engagées dans un diagnostic de changement de système au 31 décembre 2018. Poursuite de l'action "diagnostic de changement de système" dans le nouveau programme d'action 2020-2022. 4 engagés en 2020.
A	A3		Objectif général A.3 : Reconquérir la qualité des eaux brutes sur le paramètre « produits phytosanitaires »										
A	A3	9	Disposition A-09 (C) : Pérenniser un volet « phytosanitaires » dans les actions des préconisateurs	PA	durée du S.A.G.E.	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	mise en œuvre par le Syndicat du bassin de l'Oudon avec l'ensemble des acteurs agricoles
A	A3	10	Disposition A-10 (C) : Concevoir des espaces publics favorables aux techniques d'entretien non chimiques	MEC	durée du S.A.G.E.	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	en 2016, 2 dossiers instruits en Mayenne où la mesure a été respectée, une commune a adhéré à une charte d'orientation et d'aménagement durable visant à limiter les intrants chimiques en 2017 un dossier instruit en Mayenne Journées de sensibilisations réalisées en 2017, 2018 et 2019.
A	A3	11	Disposition A-11 : <i>Réduire l'usage des produits phytosanitaires par les collectivités, les professionnels non agricoles et les particuliers</i>	PA	durée du S.A.G.E.	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	mission pour l'assistance des petites communes à aller vers le "0 phyto" programme d'actions du syndicat du bassin de l'Oudon dans ce sens (Charte jardiner au naturel...) évolutions réglementaires
A	A4		Objectif général A.4 : Diminuer les pics de carbone organique total dans les eaux brutes										
B			Enjeu B : Restaurer les fonctionnalités des milieux aquatiques										
B	B1		Objectif général B.1 : Disposer d'une référence harmonisée des cours d'eau du BV Oudon										
B	B1	12	Disposition B-12 : <i>Harmoniser les documents de référence des services de l'Etat sur le bassin</i>	CSC	2016	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	Publication de cartes de cours d'eau départementales, méthodes d'élaboration différentes mais démarche de cohérence inter-départementale engagée.
B	B2		Objectif général B.2 : Rétablir la continuité écologique et le fonctionnement hydrodynamique des cours d'eau										
B	B2	13	Disposition B-13 : <i>Mettre en cohérence les méthodes d'étude et d'intervention des syndicats de bassin Oudon nord et sud</i>	ODG	2014	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	fusion des syndicats en 2018
B	B2	14	Disposition B-14 : <i>Rétablir la continuité écologique des cours d'eau prioritaires du bassin de l'Oudon</i>	PA	durée du S.A.G.E.	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	En 2020, 2 rivières de contournement ont été aménagées sur l'Oudon sur les sites du Verger et du Château à Craon. De plus, 1 seuil a été effacé sur le Misengrain et 2 clapets ont été effacés sur la Pelleterie => 8 masses d'eau sur 13 atteignent les objectifs définis pour le taux d'étagement

Annexe 4 : Etat d'avancement des dispositions du SAGE Oudon au 31 décembre 2020

ENJEU	OBJET	N° DISPO	DISPOSITIONS	TYPE	ANNEE DE MISE EN ŒUVRE	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2014	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2015	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2016	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2017	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2018	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2019	ETAT D'AVANCEMENT AU 31 DEC 2020	ACTIONS REALISEES
E	E4	45	Disposition E-45 : <i>Intégrer les inventaires des plans d'eau à l'étude de gestion quantitative</i>	CSC	2015	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	Réalisée	Réalisée	Inventaire des plans d'eau réalisé entre 2017 et 2019 à l'échelle du bassin versant de l'Oudon
F			ENJEU F : Mettre en cohérence la gestion de l'eau et les politiques publiques du bassin versant de l'Oudon										
F	F1		Objectif général F.1 : Mettre en cohérence les organisations liées à l'eau avec les objectifs du S.A.G.E.										
F	F1	46	Disposition F-46 : <i>Rationaliser l'organisation territoriale et mettre en cohérence les objectifs du « territoire d'eau de l'Oudon »</i>	ODG	durée du S.A.G.E.	non engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	Réalisée	en 2017, des études de faisabilité ont été menées pour les regroupement des strucutres d'eau potable et des milieux aquatiques suite au évolution réglementaire de l'organisation des collectivités territoriales. Le nombre de collectivités a diminué (Syndicat du bassin de l'Oudon, syndicat d'eau de l'Anjou, reprise de la compétence eau potable ou/et assainissement par les communautés de communes,...). Les objectifs pour le grand cycle de l'eau sont communs aux acteurs du territoire dans le cadre de la stratégie 2020-2025 du syndicat du bassin de l'Oudon.
F	F1	47	Disposition F-47 : <i>Coordonner les politiques départementales de manière cohérente pour le bassin versant de l'Oudon</i>	ODG	durée du S.A.G.E.	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	- gestion des situations de pénuries quantitatives : NON FAIT - mise en place et suivi-évaluation des programmes d'actions Directive Nitrates (arrêté interpréfectoral de bassin versant) : PAS FAIT EN TOTALITE, ZAR Oudon n'intègre pas les communes du 44 et du 35. - concertation formalisée sur les schémas départementaux d'adduction et d'assainissements : NON FAIT - modalités des accompagnements techniques et financiers des Conseils départementaux : NON FAIT - la Région a pris la compétence d'animation des politiques publiques de l'eau
F	F2		Objectif général F.2 : Développer une stratégie de communication globale pour mobiliser les acteurs										
F	F2	48	Disposition F-48 : <i>Partager la stratégie du S.A.G.E avec les élus du territoire de l'Oudon</i>	COM	durée du S.A.G.E.	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	non engagée	engagée	Lettre spécifique aux élus non mise en place la newsletter in'eau Oudon web participe à la communication des élus En 2020 le syndicat du bassin de l'Oudon a créé la lettre de l'Oudon, à destination des élus nouvellement installés et du grand public
F	F2	49	Disposition F-49 : <i>Mettre en place un site Internet attractif et utile à tous les acteurs</i>	COM-CSC	durée du S.A.G.E.	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	réalisée	mis en ligne à l'été 2014 En 2020 il y a environ 8 000 utilisateurs
F	F2	50	Disposition F-50 : <i>Veiller à la cohérence de la communication sur le bassin</i>	COM	durée du S.A.G.E.	non engagée	non engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	réalisée	généralisation progressive de l'usage du logo de la C.L.E. (soit directement, soit proche, cf. logo commun du syndicat du bassin de l'Oudon ou programme Agr'eau Oudon)
F	F2	51	Disposition F-51 : <i>Suivre et évaluer régulièrement et complètement le bilan hydrique du bassin de l'Oudon</i>	CSC	durée du S.A.G.E.	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	engagée	réalisée	demande des rapports annuels aux structures AEP tous les ans et calcul des indicateurs clés du S.A.G.E. notamment le taux d'auto-approvisionnement