

« Faciliter et fiabiliser l'accès par le citoyen à des données sur l'eau facilement compréhensibles »

# Plan d'action pour l'accès aux données sur l'eau

Adopté au Comité national de l'eau

18 décembre 2013

	Action	Description	Qui	Quand
1	Réviser la page d'accueil du portail Eaufrance	<b>A</b> Amélioration de la lisibilité de la page d'accueil du portail Eaufrance pour faciliter l'accès aux données	<u>Onema</u> <sup>1</sup> , AERM, CPU	T1 2014
2	Fournir sur Eaufrance des données facilement accessibles et compréhensibles pour le citoyen ou le décideur non expert	<b>A</b> Mise en ligne d'une interface simple de consultation cartographique de données de synthèse aux échelles pertinentes (nationale, bassin, département,...) et premières données de synthèse	Onema	T2 2014

1 L'organisme pilote est souligné, quand plusieurs acteurs sont concernés par une action

Action	Description	Qui	Quand
<b>B</b>	<p>Enrichissement progressif des données de synthèse, en fonction des priorités dégagées par le débat résultant de l'action 7, une première liste de thèmes étant issue des travaux du comité permanent des usagers et devant être complétée par la définition des données de synthèse pertinentes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>état des rivières</i></li> <li><i>état des plans d'eau</i></li> <li><i>état des eaux souterraines</i></li> <li><i>état des eaux côtières</i></li> <li><i>état des estuaires et lagunes</i></li> <li><i>continuité écologique</i></li> <li><i>zones protégées</i></li> <li><i>biodiversité : faune et flore aquatique</i></li> <li><i>pluviométrie</i></li> <li><i>hydrologie et débits (étiages, crues et inondations)</i></li> <li><i>pollutions diffuses</i></li> <li><i>pollutions ponctuelles</i></li> <li><i>eau et santé (potabilité...)</i></li> <li><i>eau et loisirs (baignade, pêche, kayak,...)</i></li> <li><i>prélèvements : stockage, utilisation et consommation</i></li> <li><i>comptes de l'eau (dépenses et financements dans le secteur de l'eau)</i></li> <li><i>structures de gestion de l'eau (aménagement, entretien)</i></li> <li><i>services d'eau potable</i></li> <li><i>services d'assainissement collectif</i></li> <li><i>services d'assainissement non collectif</i></li> </ul>	<u>Onema</u> , SOeS	T3 2014

Action	Description	Qui	Quand	
<b>C</b>	Développement de l'accès aux données près de chez soi par géolocalisation sur application mobile, notamment pour le prix des services d'eau (Onema) et l'état des milieux aquatiques (AERM&C)	<u>Onema</u> , AERM, AERM&C	T3 2014	
<b>D</b>	Refonte complète du portail Eaufrance pour simplifier l'accès aux données en distinguant les besoins des citoyens (près de chez soi) et ceux des experts (données brutes, outils de calcul)	<u>Onema</u> , AERM, CPU	T4 2015	
<b>3</b>	Déployer sur Eaufrance une plateforme d'ouverture des données	<b>A</b> Diffusion d'une charte d'utilisation de <i>data.eaufrance.fr</i> et du vademecum d'Etalab pour l'ouverture des données auprès des administrateurs de données du SIE	Onema	T4 2013
	<b>B</b> Référencement sur <i>data.eaufrance.fr</i> des données déjà disponibles en téléchargement sur les différents sites publics (Eaufrance, ministère de l'écologie, agences de l'eau, BRGM, Ifremer, etc.), notamment : <i>référentiels : BDCarthage, BDLisa, zonages réglementaires, stations de mesure, masses d'eau, paramètres, ...</i> <i>données rapportées à la Commission européenne pour la DCE et la directive nitrates</i> <i>données sur les pêches électriques</i> <i>référentiel des obstacles à l'écoulement</i> <i>données qualité et quantité eaux souterraines</i> <i>indicateurs des services eau, assainissement collectif et assainissement non collectifs</i> <i>glossaire</i> <i>données de contamination par les PCB</i> <i>données des stations de traitement des eaux usées</i>	<u>Onema</u> , opérateurs des sites de diffusion des données	T1 2014	

Action	Description	Qui	Quand
<b>C</b> Organisation de la création de jeux de données extraits des banques du SIE et de leur référencement sur <a href="http://data.eaufrance.fr">data.eaufrance.fr</a> , pour des données actuellement non disponibles en téléchargement	<i>Exemples : biologie des eaux superficielles, hydromorphologie, suivis d'étiage, résultats des campagnes exceptionnelles micropolluants</i>	<u>Onema</u> , opérateurs des banques de données	T3 2014
<b>D</b> Faciliter l'accès à d'autres types de données (ministère de l'agriculture, ministère de la santé, collectivités, associations, organismes de recherche)		<u>DEB</u> , Onema	T4 2014
<b>4</b> Rendre les données accessibles à partir des autres catalogues du service public	<b>A</b> Mise en place des dispositifs de moissonnage des métadonnées (description des données) entre <a href="http://data.eaufrance.fr">data.eaufrance.fr</a> et <a href="http://data.gouv.fr">data.gouv.fr</a> , <a href="http://www.toutsurlenvironnement.fr">www.toutsurlenvironnement.fr</a> et <a href="http://www.geocatalogue.fr">www.geocatalogue.fr</a> , etc.	Etalab, <u>Onema</u> , SOeS	T1 2014
<b>5</b> Poursuivre le partage et l'ouverture des données	<b>A</b> Mise en application de la disposition de la LFR 2013 levant le secret fiscal pour les données nécessaires au calcul des redevances qui sont relatives à l'environnement	DEB	T2 2014
	<b>B</b> Ouverture d'autres données clés pour garantir la transparence de la politique de l'eau, en fonction des priorités dégagées par le débat résultant de l'action 7	<u>DEB</u> , Onema	T3 2014
	<b>C</b> Promouvoir les réutilisations innovantes des données par des tiers	Onema	T4 2014
	<b>D</b> Inciter à l'alimentation du SIE en données par voie financière et/ou réglementaire	<u>DEB</u> , agences	T4 2015
<b>6</b> Communiquer sur l'accès aux données	<b>A</b> Publication de supports d'information pour aider le citoyen à accéder aux données	<u>Onema</u> , AERM	T2 2014

<b>Action</b>	<b>Description</b>	<b>Qui</b>	<b>Quand</b>
	<b>B</b> Publication d'un calendrier annuel de mise à disposition des données	<u>DEB</u> , Onema	T2 2014
	<b>C</b> Plan média d'accompagnement	<u>DEB</u> , AERM, groupe communication inter-agences	T1 2014
<b>7</b>	Stimuler le débat sur la politique des données		
	<b>A</b> Préparation du débat pluraliste sur l'ouverture des données	<u>CPU</u> , <u>DEB</u>	T1 2014
	<b>B</b> Contribution du conseil scientifique de l'eau et des milieux aquatiques	<u>Onema</u> , conseil scientifique	T1 2014
	<b>C</b> Contribution des comités de bassin (commissions communication des comités de bassin)	<u>AERM</u> , comités de bassin	T1 2014
	<b>D</b> Atelier technique sur la réutilisation des données sur l'eau	<u>Etalab</u> , Onema	T2 2014
	<b>E</b> Examen et conclusion du débat pluraliste sur l'ouverture des données résultant des actions 7B, 7C et 7D	CNE	T4 2014
<b>8</b>	Renforcer la fiabilité des données		
	<b>A</b> Inclusion dans le rapport annuel au CNE sur la mise en œuvre du SNDE d'une partie relative à la qualité des données (comptes rendus des activités du Sandre, d'Aquaref, agrément des laboratoires)	<u>Onema</u> , Sandre, Aquaref, <u>DEB</u>	T2 2014
	<b>B</b> Diagnostic du système de gestion de la qualité du SIE	<u>Onema</u> , <u>DEB</u> , opérateurs	T4 2014
	<b>C</b> Suites données aux recommandations des rapports du CGEDD relatifs aux programmes de surveillance et à l'agrément des laboratoires	<u>DEB</u>	T4 2014

Action	Description	Qui	Quand		
<b>D</b>	Renforcement du système de gestion de la qualité du SIE, en fonction des résultats de son diagnostic	<u>DEB</u> , CPU, Onema, opérateurs, etc.	T4 2015		
<b>9</b>	Rendre compte de l'exécution du plan d'action	<b>A</b>	Tableau de suivi de la feuille de route 2013 pour la transition écologique	DEB	T3 2014