

Titre	<b>Réunion du GVI – 23 mai 2011</b>
Description	Projet de relevé de décisions
Éditeur	République française. Office national de l'eau et des milieux aquatiques.
Créateur	Anne LANÇON - Direction de la connaissance et de l'information sur l'eau
Date	2011-06-20
Version	Version 1.0
Référence	Réunion GVI du 23 mai 2011 : <a href="http://www.reseau.eaufrance.fr/evenement/2011-05-23">http://www.reseau.eaufrance.fr/evenement/2011-05-23</a>
Statut	Soumis pour compléments et validation aux membres présents à la réunion

- Présents :** Anne-Paule DUBOULET (AE Loire-Bretagne), Patricia SALA (DREAL DB Loire-Bretagne), François BIGORRE (AE Rhin-Meuse), Méline SEYMAN (AE Artois-Picardie), Martine GHIDINI (DREAL DB Rhône-Méditerranée), Claire CORBIN (MEDDTL/DEB), Aurélie DUBOIS (MEDDTL/SOeS), Laurence CHERY (Brgm), Stéphanie LARONDE (OIEau), Antoine Huguet (Ifremer), Christian JOURDAN (Onema/DCIE - GCiB), Anne LANÇON (Onema/DCIE), Janik MICHON (Onema/DCIE), Carole MICHAEL (Onema/DCIE – GIGE) Céline PIQUIER (Onema/DICOM – RGPP Com), Marie-Laure MOYNE (Onema/DICOM)
- Excusés :** Céline DELLINGER (DREAL DB Rhin-Meuse), Laurent GASNIER (AE Rhône-Méditerranée et Corse), Anne-Lise BELLANCE (ODE Martinique), Michel BIALKA (MEDDTL/DEB - SIE), Elvira MELIN (DREAL DB Seine-Normandie), Nathalie GARAT (DREAL DB Artois-Picardie), Isabelle VIAL (Onema/DCIE)

## Préambule

1. Les différents supports de présentations du GVI du 23 mai 2011 sont accessibles à l'adresse suivante : <http://www.reseau.eaufrance.fr/ressource/presentations-gvi-23-mai-2011>.
2. Un point supplémentaire a été ajouté à l'ordre du jour par le BRGM : présentation d'un outil web de fabrication dynamique de graphes.

## Programme de valorisation

3. Un tableau récapitulatif de l'état d'avancement du programme national de valorisation est accessible sur le site Rés'Eau : <http://www.reseau.eaufrance.fr/ressource/chantier-programme-valorisation-tableau-suivi>. Le fichier mis en ligne présente un onglet pour chaque année de programmation.
4. La diffusion des documents est assurée sur le portail [www.eaufrance.fr](http://www.eaufrance.fr), mais le manque de visibilité de ces documents a été soulevé. Des solutions visant à améliorer cette visibilité à plus ou moins court terme sont proposées :
  - faire évoluer le portail [www.eaufrance.fr](http://www.eaufrance.fr) pour rendre les documents plus visibles, en créant notamment une rubrique spécifique présentant tous les documents du programme de valorisation, et en mettant en place une newsletter régulière au sein de laquelle les nouvelles parutions seraient relayées ;
  - mettre en ligne les documents sur le site [www.documentation.eaufrance.fr](http://www.documentation.eaufrance.fr);
  - s'appuyer sur le plan de communication du SIE interne (cercle des partenaires), qui prévoit :
    - i. une communication des parutions par le biais de la *lettre SIE* ;
    - ii. une communication sur le site [www.reseau.eaufrance.fr](http://www.reseau.eaufrance.fr).
5. Plusieurs compléments sont apportés aux programmes de valorisation 2010 et 2011 :
  - le SOeS indique que le bilan sur les prélèvements ne pourra être réalisé sous forme de rapport cette année compte tenu de l'absence de données sur un bassin. Seul le site web sera mis à jour , sous forme de « données essentielles » ;
  - la synthèse sur les services publics d'eau potable est finalement prévue pour l'été 2011, en vue du salon des maires au mois de novembre ;

- une valorisation des données du rapportage est vivement souhaitée par les différents partenaires, et la DEB rappelle sa demande spécifique à l'Onema sur le sujet. L'agence de l'eau Rhin-Meuse signale qu'au niveau européen des travaux ont d'ores et déjà été réalisés par un bureau d'études (Atkins), et le BRGM indique qu'un rapport sur l'état des eaux souterraines a été produit et qu'il pourrait être utilisé en partie pour alimenter une nouvelle publication. A ce jour, seule une *note eaufrance* a été publiée (le 22 mars 2010), et des extractions de données et cartes sont disponibles sur le site Rapportages: <http://www.rapportage.eaufrance.fr/dce/2010/valorisation/introduction>.

6. Pour les programmes de valorisation à venir, plusieurs propositions sont faites :

- l'intégration des documents réalisés par le SOeS dans le cadre de la *directive stratégie marine*, dès lors qu'ils utilisent des données du périmètre du SIE ;
- l'intégration des documents de valorisation sur les eaux littorales, produits à partir d'une exploitation des données de la banque Quadrige. L'Ifremer communiquera une liste des documents ;
- l'intégration de cartes dites « de référence », dans la mesure où elles respectent les critères suivants :
  - i. elles s'appuient sur une emprise nationale ;
  - ii. les données représentées sont celles issues du SIE ;
  - iii. elles ne nécessitent pas une actualisation inférieure à un an (les cartes nécessitant une actualisation plus fréquente seront accessibles à partir d'outils de cartographie dynamique - par exemple, les cartes présentant l'état d'avancement des SAGE).

7. L'utilité de mettre à disposition des fiches synthétiques de données à un niveau très local (tout savoir sur une station, par exemple) a été soulevée. Ce besoin pourrait en partie être couvert par les portraits de territoire accessibles depuis l'outil de valorisation cartographique (développé dans le cadre du projet « Indicateurs »). Visualiser un exemple : cf fichier joint.

### **Indicateurs sur l'eau et les milieux aquatiques**

8. Une *liste restreinte* version 1 de 24 indicateurs a été établie pour construire le tableau de bord sur l'eau, les milieux aquatiques et leurs usages. Les partenaires s'interrogent sur la nécessité du focus établi sur la production énergétique et soulignent le manque d'indicateurs concernant le rejet des stations et les captages Grenelle.
9. Une attention particulière doit être portée à la complémentarité et la mise en cohérence de ces indicateurs avec les autres projets impliquant des indicateurs semblables ou identiques, en particulier :
  - les indicateurs LOLF ;
  - les indicateurs de suivi des SDAGE et de s programmes de mesure ;
  - le baromètre de l'opinion publique mis en œuvre dans le cadre du groupe RGPP Communication (Onema/Agences de l'eau/DEB), dont une première version est attendue pour le salon des maires en novembre 2011.
10. Une validation de chaque fiche descriptive d'indicateur, et de l'ensemble, est nécessaire, sur les plans technique et stratégique. Il est proposé que chaque fiche soit validée par les groupes thématiques nationaux, sous la coordination du groupe Planification animé par la DEB, puis par le CNP. La consultation à venir du comité permanent des usagers du SIE (commission du CNE) permettra de préciser ce processus de validation.
11. Selon les indicateurs, l'actualisation de la fiche sera annuelle ou supérieure à l'année. La vision volontairement macroscopique à l'échelle nationale pourra faire l'objet d'une déclinaison plus fine à l'échelle des bassins. Les modalités de déclinaison de ces indicateurs à d'autres échelles feront l'objet de réflexions ultérieures.
12. La diffusion des fiches descriptives sera effectuée depuis le portail [www.eaufrance.fr](http://www.eaufrance.fr) au fur

et à mesure de leur création (et de leur validation). Lorsque l'outil de valorisation cartographique sera mis en œuvre, les fiches descriptives pourront également faire le lien, indicateur par indicateur.

13. Par ailleurs, l'inventaire des indicateurs effectué en 2009 est en cours de mise en base (il s'agit de la « base Indicateurs »). Les spécifications fonctionnelles de l'outil de gestion sont achevées, son développement est en cours par l'OIEau. Une fois l'outil mis en œuvre, les partenaires seront sollicités pour compléments et validation des métadonnées descriptives de ces indicateurs.
14. Parallèlement, l'Onema travaille aux spécifications fonctionnelles d'une « banque Indicateurs », qui stockera les indicateurs retenus pour le tableau de bord ainsi que tous les indicateurs complémentaires accessibles via l'outil de diffusion cartographique (la banque abritera les valeurs et les métadonnées de ces indicateurs).

### **Schéma web de diffusion des données**

15. Le *schéma web de diffusion des données du SIE* version 1 a été rédigé, sur la base des éléments discutés lors des différents ateliers eaufrance. Plusieurs points doivent être précisés :
  - les circuits de validation des contenus ;
  - le processus de partage des informations par les différents gestionnaires de sites de la toile.
16. Les remarques complémentaires sur le document sont attendues pour le 30 juin 2011 au plus tard, de manière à consolider le document version 2 et le présenter pour validation au GCiB le 22 septembre 2011.
17. Il est rappelé que la mise en œuvre du schéma web de diffusion des données (y compris le passage à la charte graphique eaufrance) doit se faire progressivement, au fur et à mesure des évolutions des sites.
18. Un point spécifique est soulevé sur l'*avertissement* concernant la réutilisation des données. Mis en œuvre en application de la circulaire ministérielle du 27 octobre 2006, il s'applique actuellement à l'ensemble des sites de la toile eaufrance. Cependant, un avertissement supplémentaire, spécifique, doit être disponible sur chaque site lorsque nécessaire (par exemple, le site [www.ades.eaufrance.fr](http://www.ades.eaufrance.fr)). Dans ce cas, il doit être établi en lien avec les producteurs de données concernés et l'adjoint au chef de bureau « Coordination du SIE » à l'Onema (Laurent Coudercy), et partager l'information avec le chef de projet « Diffusion des données » (Anne Lançon).

### **Glossaire sur l'eau**

19. Le site national multithématique « glossaire » de la toile eaufrance, est en cours de recette. L'ouverture du site [www.glossaire.eaufrance.fr](http://www.glossaire.eaufrance.fr) est prévu pour le mois de juillet 2011. Une communication autour du site sera faite.
20. La vie du glossaire dépendra essentiellement des contributions. L'import massif de concepts n'est pas prévu pour cette première version, mais cette fonctionnalité pourra être développée dans une version ultérieure. Pour le moment, les contributeurs sont invités à utiliser directement l'interface de gestion du site. La relecture transversale des contributions sera réalisée par le chef de projet « Valorisation des données » de l'Onema (Janik Michon), qui s'appuiera sur le réseau de partenaires du SIE pour la validation. Un processus de validation intégré à l'outil sera examiné pour une version ultérieure. De manière générale, d'ici la fin de l'année 2012, une évaluation du fonctionnement du site sera effectuée de manière à prévoir les évolutions fonctionnelles nécessaires.
21. L'OIEau prépare la documentation et les scripts spécifiques permettant aux utilisateurs d'intégrer les contenus du glossaire sur leurs sites respectifs. Ces éléments permettront d'apporter un appui aux partenaires dès l'automne. Il est demandé à chacun des gestionnaires de site de la toile eaufrance de communiquer à l'OIEau les technologies (et

leur version) utilisées pour la réalisation de leur site.

22. Avant l'ouverture du site, des modifications doivent être apportées :

- les textes du site (les messages d'alerte essentiellement) doivent être écrits de manière pédagogique et diplomatique ;
- le libellé de la date associée à chaque concept du glossaire « Date de modification » doit être remplacé par « Dernière modification apportée à la fiche descriptive » (de manière à ne pas laisser penser que c'est la définition qui a évolué) ;
- certaines définitions de concept doivent d'ores-et-déjà être actualisées (la DEB transmet les éléments nécessaires).

### **Brique GeoSIE**

23. La brique GeoSIE est un outil commun du SIE, qui peut être intégré dans les différents sites de la toile eaufrance. GeoSIE permet d'effectuer des requêtes géographiques, via une interface cartographique, pour accéder aux données.

24. Les éléments relatifs à la brique GeoSIE sont accessibles sur le site Rés'eau à l'adresse suivante : <http://www.reseau.eaufrance.fr/projet/geosie>. Le projet est suivi par un comité de pilotage qui peut être sollicité pour toute utilisation de la brique.

### **Ligne éditoriale du SIE**

25. Plusieurs maquettes de documents SIE/eaufrance sont disponibles : rapports d'étude SIE, notes eaufrance, synthèses eaufrance, guides et protocoles SIE, cartes eaufrance, documents imprimés depuis un site de la toile. Ces maquettes sont accessibles sur : <http://www.reseau.eaufrance.fr/projet/ligne-editoriale-sie>

26. Plusieurs documents de présentation de site ont été réalisés, sous forme de flyers : sur [www.zones-humides.eaufrance.fr](http://www.zones-humides.eaufrance.fr) ou [www.services.eaufrance.fr](http://www.services.eaufrance.fr). Ils doivent servir de modèles pour les prochains documents de présentation à venir (pour le site [www.glossaire.eaufrance.fr](http://www.glossaire.eaufrance.fr) ou le site [www.adès.eaufrance.fr](http://www.adès.eaufrance.fr) par exemple).

### **Outil web de fabrication dynamique de graphes**

27. L'outil de graphes destiné au site [www.adès.eaufrance.fr](http://www.adès.eaufrance.fr) a été présenté par Laurence Chery - BRGM (la présentation est disponible avec les autres supports du GVI). L'outil utilisé est Highcharts (<http://www.highcharts.com>), un outil en javascript interactif. Cet outil permet notamment de gérer le mode d'affichage : choix des couleurs, choix des symboles, de l'emprise temporelle... Il permet également d'afficher plusieurs paramètres concomitamment. Les graphiques seront développés pour être accessibles, avec leurs fonctionnalités interactives, par webservices. Les détails des url seront spécifiés à partir de champs SANDRE.

28. Le retour d'expérience du BRGM permettra d'étudier la possibilité d'inscrire cet outil comme outil commun du SIE, tel que prévu dans le *schéma web de diffusion des données*.

### **PROCHAIN GVI**

29. La prochaine réunion du GVI aura lieu le **14 ou le 15 novembre de 14h à 17h** en salle 4-54 (la date sera confirmée ultérieurement).