

2ème Comité de Pilotage
22/03/2018

Besançon

Stratégie de l'État en Région



Orientation 5 :

« Favoriser la compréhension des risques naturels, en particulier les risques d'inondations »

**GT 3 : Mutualisation et valorisation
des connaissances**



DIRECTION RÉGIONALE
DE L'ENVIRONNEMENT,
DE L'AMÉNAGEMENT
ET DU LOGEMENT
BOURGOGNE-
FRANCHE-COMTÉ

Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
Bourgogne-Franche-Comté

www.bourgogne-franche-comte.developpement-durable.gouv.fr



GT 3 : mutualisation et valorisation des connaissances

- **Pilotage** : EPTB Saône et Doubs et DDT du Doubs
- **Services associés** : *EPTB Saône et Doubs, EPTB Seine Grands Lacs, Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Armançon, université de Franche-Comté, Idéo-BFC, Préfecture du Territoire de Belfort (SIDPC), DDT du Doubs, Agence de Développement et d'Urbanisme du Pays de Montbéliard*

Objectifs et livrables attendus :

Problématique	<ul style="list-style-type: none"> • Des connaissances diffuses à partager entre services techniques (<i>mutualisation des ressources et coordination des études</i>) • Des données diverses à croiser pour répondre aux problématiques des territoires (<i>aménagement, risques et gestion de crise ...</i>) • Une connaissance et des démarches à diffuser largement pour créer et entretenir une culture du risque sur les territoires (<i>élus, citoyens</i>) • Évaluation de l'exposition des territoires aux risques hydrologiques : quels indicateurs/outils d'aide à la décision pour orienter les stratégies locales de gestion des risques (<i>diagnostics de vulnérabilité</i>) ? • Cohérence des démarches de prévention au niveau régional (<i>vision inter-bassins, stratégie régionale d'adaptation au changement climatique</i>)
Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> • Fournir un accès aisé à des données et informations aujourd'hui diffuses • Mutualiser les outils d'analyse : <i>construction d'une vision partagée et objectif d'efficience de l'action publique</i> • Structurer une communauté technique multi-acteurs sur ces thématiques
Thèmes à traiter	<ul style="list-style-type: none"> • Recensement des besoins : services techniques, élus (lien avec le GT 2), citoyens (lien avec le GT 1) : <i>quelles données pour quels acteurs ?</i> • Une analyse des potentialités et des complémentarités de la plateforme Idéo-BFC et de l'Observatoire de l'Hydrologie sera conduite. L'opportunité d'extension de l'Observatoire à l'ensemble du territoire régional sera par ailleurs discutée (périmètre géographique et thématique). • Le GT devra également identifier : les données à mutualiser dès 2017 sur ces plate-formes, ainsi qu'une 1ère liste d'indicateurs de suivi de l'exposition au risque et des démarches de prévention engagées.
Livrables attendus	<p>Le COPIL attend de chaque GT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • la définition et le lancement en 2017 d'une action à réalisation rapide • la structuration d'actions sur le plus long terme (plan d'action et modalités de suivi)



GT 3 : Synthèse des actions conduites et propositions soumises au COPIL

- Constat : une donnée risque diffuse => **nécessité de réaliser un guide sur les sources de données locales**
- Pistes de travail identifiées :

1. Action à réalisation rapide – d'ici fin 2017 :

Rédiger une note du fonctionnement des plateformes de mise à disposition de données cartographiques "inondations" et de leurs interactions, à destination des acteurs producteurs et / ou utilisateurs de données en Bourgogne Franche-Comté.

Action réalisée en 2017

Nom de la plateforme	Objectifs	Thématique(s) traitée(s)	Cible
Observatoire de l'Hydrologie de Franche-Comté http://www.hydrologie-fc.fr	Sensibiliser et informer le public et les acteurs du territoire régional sur les risques hydrologiques Valoriser, mutualiser et partager les données acquises (temps réel, données cartographiques, documents historiques, données thématiques)	Risques hydrologiques : crue et sécheresse	Grand public Acteurs locaux Spécialistes
IDeO BFC http://www.ideofc.fr	Dispositif d'acquisition, de mutualisation et de partage de données en région Propose un accès commun à la donnée géographique / aux données en Open Data, à tous les organismes publics et parapublics de la région.	Multi-thématiques	Organismes publics Organismes parapublics Acteurs locaux Spécialistes
GeoIDE (2 modules principaux : - GeoIDE Base = serveur de stockage des données - GeoIDE Cartographie = cartes interactives, - GeoIDE Catalogue = publication des métadonnées et des données.)	"L'application Géo-IDE, développée par les ministères de l'écologie et de l'agriculture sous l'égide de la commission de coordination de l'information géographique (CCIIG), a pour finalité de faciliter les missions d'aménagement du territoire et de gestion de crise des services de l'État par une meilleure maîtrise de l'information géographique et de leur permettre de respecter les obligations de la directive Inspire." source : GeoInformations	Thématiques du ministère de la Transition Écologique et Solidaire	application interne au ministère, utilisée par les DDT en région BFC, et la DRAAF Application interne mais diffusion sur internet.
Carmen (outil de cartographie interactive)	Application composée essentiellement du module Géo-IDE Cartographie, hébergé au BRGM où elle est complétée par Géosource, progiciel open source de catalogue ; Carmen, utilisée initialement par les DIREN, équipe actuellement les DREAL et divers "partenaires" de la sphère écologie (MNHN, agences de l'eau, parcs nationaux,		utilisation de Carmen par la DREAL BFC Professionnels et particuliers

	associations, etc.) ; source: GeoInformations		
Cartelle (outil de cartographie interactive)	portail cartographique, utilisé auparavant par la DREAL, mais délaissée au profit de la création des cartes sur IDeO BFC		usage : diffusion externe
Observatoire National des Risques Naturels http://www.onrm.fr	Donner un accès facile aux données relatives aux risques naturels produites par les organismes œuvrant en France pour une meilleure connaissance de ces phénomènes et de leurs impacts.	Risques naturels	Professionnels et particuliers
Centre EPISEINE http://seinegrandslacs.fr	Etablir un réseau d'acteur, partager, et faire évoluer les pratiques autour de la prévention des risques d'inondation.	Risques hydrologiques	Professionnels et particuliers
Internet Départemental de l'État (IDE) (un IDE par département) (URL du type : http://www.*nom.du.departement*.gouv.fr/)	Rendre cohérente et facilement identifiable la présence de l'État en département en réunissant dans un site unique l'ensemble des directions et services de l'État du territoire (mutualisation des moyens techniques évitant ainsi une inégalité de gestion des espaces d'un département à un autre.) Site d'information, il permet également aux usagers d'accéder à un grand nombre de démarches administratives Source : DILA	Toutes thématiques des services de l'État dont les risques naturels et technologiques (avec notamment de nombreux documents pdf : Plan de Prévention des Risques, Atlas, Information Acquéreurs Locataires, ...)	Professionnels et particuliers
Géorisques http://www.georisques.gouv.fr/	Donner un accès national aux données risques naturels et technologiques. Données réglementaires et documents d'information.	Risques naturels et technologiques	Professionnels et particuliers



GT 3 : Synthèse des actions conduites et propositions soumises au COPIIL

Ainsi, afin d'éviter les doublons, **UTILISATION DE 2 PLATE-FORMES EXISTANTES** comme suit :



- **IdéoBFC pour la donnée cartographique** (dont inondation/enjeux impactés) alimenté par les DDT, l'EPTB SD, Episeine, les Collectivités Territoriales
- **l'OHFC en tant qu'observatoire métier**, où l'on retrouverait les actualités, les données historiques et temps réel, des documents réglementaires (renvoi ur IDE ou Géorisque au besoin), de la communication sur la prévention des risques, à destination du grand public et des élus



Action réalisée en 2017

1. Action à réalisation rapide – d'ici fin 2017 :

- *Amorcer le travail de recensement des données disponibles en DDTs de la région.*

	DDT 25	DDT 90	DDT 70	DDT 39	DDT 21	DDT 58	DDT 89	DDT 71
personnes contactées	Rachel Depenau	Caroline Richer	Françoise CORNET	Olivier CORNET	Jean Christophe Cholley Ophélie Berthet	Claude MOQUET Virginie Cordillot Eric Mollet	Romain Thole	Marc COMAIRAS
IDE	- PPR - Atlas MVT et ZI - DDRM, IAL - accès cartélie	- PPR - DDRM, IAL	- PPR (pas à jour) : réorganisation en cours (pb de mise en ligne) - DDRM, IAL	- PPR inondation et mvt de terrain - Atlas géologique - IAL - Atlas retrait gonflement argile - DDRM	- PPR - Atlas MVT et ZI - DDRM, IAL	- PPR - Atlas ZI - DDRM, IAL	- PPR - principes de prévention des risques - SLGRI - volet info préventive : DDRM - IAL	- PPR - AZI - Docs historiques sur les crues - D/PPRI-SLGRI - Carto en pdf - IAL, DDRM
cartélie	accessible depuis l'intranet et internet	accessible depuis l'intranet	remplacé progressivement par GeoDe Carto	remplacé progressivement par GeoIDE Carto	volonté de l'utiliser pour faciliter le travail des instructeurs (avec accès internet)	Accès depuis l'intranet	rien en données risques	rien en données risques
données présentes dans cartélie	- 6 PPRI, 2 PPR MVT, 2PPRT - atlas ZI et MVT - aléa PPR en cours - zonage sismique - retrait gonflement argiles - aléa mairier - classement sonore - données environnementales - servitudes (autres que risques)	- 3 PPRI, - Atlas des zones inondables de la Douce et de la Bourbeuse.		- PPRI	- 2 PPR approuvés + 1 en cours (cavité) NB : PPR multirisque sur Dijon Voir Ophélie	- PPR approuvés - docs d'urba numérisés, données environnementales		





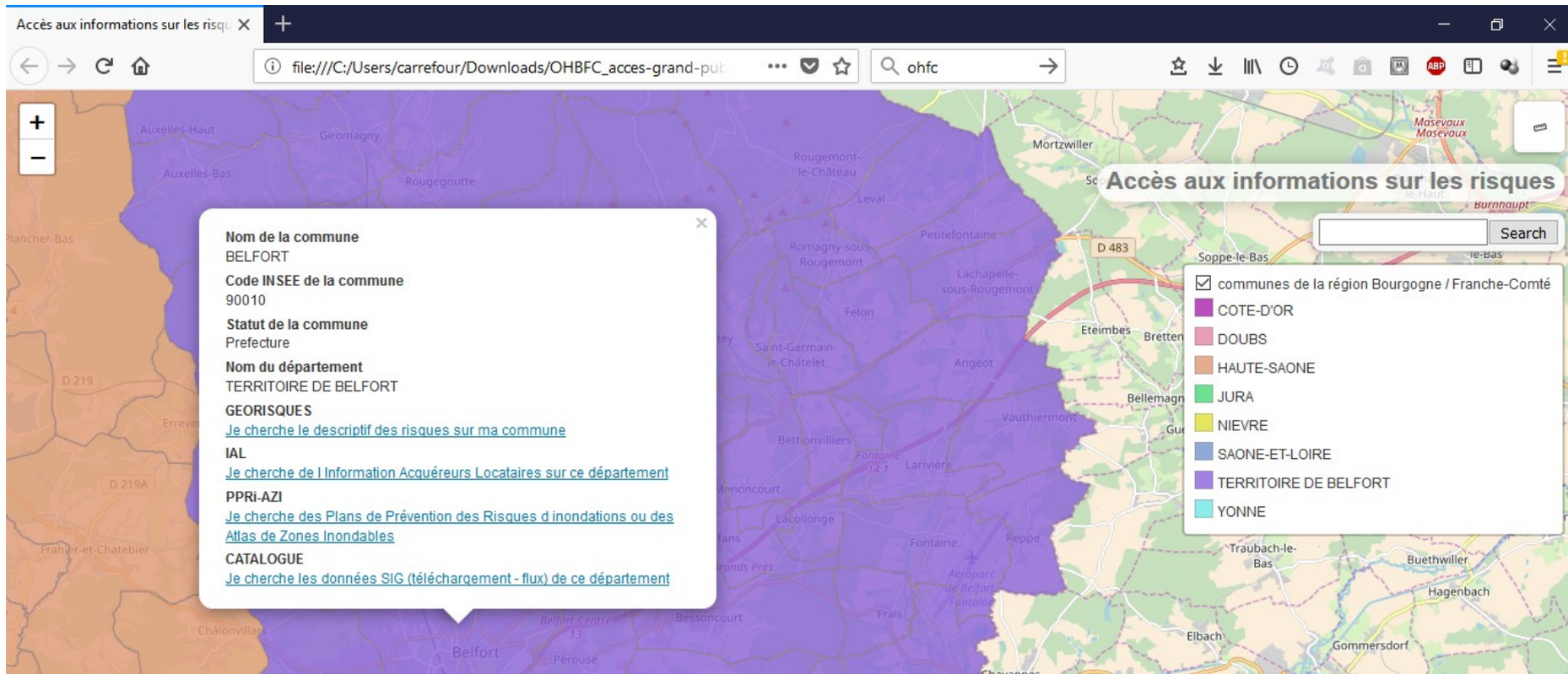
GT 3 : Synthèse des actions conduites et propositions soumises au COPIIL

- Pistes de travail identifiées :

 - 2. Plan d'actions 2018 / 2019 :

- *Produire sur IdéO BFC une carte annuelle sur une thématique très précise de la prévention des inondations.*

Ci-dessous un premier exemple de carte thématique possible + réflexions également autour du retour d'expérience des épisodes d'inondations de janvier dernier.



DIRECTION RÉGIONALE
DE L'ENVIRONNEMENT,
DE L'AMÉNAGEMENT
ET DU LOGEMENT
BOURGOGNE-
FRANCHE-COMTÉ



GT 3 : Synthèse des actions conduites et propositions soumises au COPIIL

- Pistes de travail identifiées :

- 2. Plan d'actions 2018 / 2019 :

- *Préparer et mettre en œuvre un plan de communication sur le fonctionnement des plateformes régionales de mise à disposition des données « inondations » à destination du grand public.*

→ **Lancement du nouvel Observatoire (ORISK)** : la plateforme sera la vitrine des travaux des acteurs régionaux dans le domaine et répondra aux besoins spécifiques des différents profils d'utilisateurs (grand public, élus, techniciens)

