

Rencontre n°11 du 30 nov 2023 - 9h30 à 16h30 - au SDIS 89

Participants :

- SDIS 21 : Excusé
- SDIS 25 : Yannick MICHEL et Clarisse FRANCHINI
- SDIS 39 : Sandra LOUVET
- SDIS 58 : absent
- SDIS 70 : Excusé
- SDIS 71 : Marie GARDEY et Soizic GAUTHY
- SDIS 89 : Jérôme Connant, Maider Amestoy
- SDIS 90 : Excusé
- IGN : Frédéric SANCHEZ et Anna SAGNIEZ. Vincent LIEBARD l'après-midi
- ARNia-IDÉO : Maud BESSAGUET, Suzanne NICEY
 - DREAL : Marie-Christine BOIS
 - ONF : Béatrice Chareyre

Ordre du jour :

- 09h15 : accueil café
- 09h30 : actualité des SDIS
- 10h30 : Intervention du SDIS 89
- 12h15 : Déjeuner
- 13h45 : intervention et échanges avec la DREAL + participation ONF Mme Chareyre
- 16h00 : actualité IGN
- 16h25 : programmation GT SDIS n°12
- 16h30 : fin du GT SDIS n°11

9h30 : Actualité des SDIS :

- SDIS 21 : excusé
- SDIS 25 :
 - Révision du SDACR
 - Réorganisation : rattachement au groupement des services des Systèmes d'Information
 - Géolocalisation terminée des ERP du 1er groupe et 5ème à sommeil
 - Couverture DECI : script FME entièrement revu (analyse, corrections et évolutions)

- NEXSIS : rien de prévu en 2024
- SDIS 39 :
 - Règlement opérationnel toujours en cours
 - REMOCRA utilisé depuis juin 2023, nombreux paramétrages en cours
 - NEXSIS : rien prévu en 2024
 - Géolocalisation des ERP bien avancée (>75%) 1ère catégorie à 4ème
 - Lizmap est installé, très peu de cartes produites pour le moment
- SDIS 58 : absent
- SDIS 70 : excusé
- SDIS 71 :
 - RO signé en juin impliquant
 - une réorganisation des parcellaires
 - Modification de la sectorisation dans REMOCRA (via FME)
 - un agent releveur dédié fait la tournée d'environ 50% des points d'eau (secteurs SPV) tous les ans (reconnaissance visuelle). Des corrections géographiques se font par le technicien via OSM, car REMOCRA ne permet pas la modification de coordonnées
 - pour 2024 : nouvelles applications à venir : Lizmap / Crimson / Horus
 - NEXSIS : rien prévu en 2024
 - REMOCRA a été installé sur les tablettes pour être utilisé en opérationnel à partir du niveau chef de groupe
- SDIS 89 :
 - bascule NEXSIS pour fin 2024
- SDIS 90 : absent
- IDéO BFC :
- IGN : l'actualité sera présentée cet après-midi

10h30 : intervention SDIS 89

13h45 : échanges SDIS - DREAL et ONF

Informations fournies par la DREAL - Marie-Christine BOIS :

Les données géographiques produites par et pour les services de la DREAL sont disponibles en téléchargement et en flux à partir du catalogue de données de la plateforme régionale IDéO BFC :

<https://trouver.ternum-bfc.fr/dataset?organization=dreal-bourgogne-franche-comte>

Elles sont également consultables directement dans un panel de cartes dynamiques élaborées par la DREAL, et par d'autres partenaires régionaux :

<https://ideo.ternum-bfc.fr/cartotheque>

Le cas échéant, des fiches descriptives de chaque entité complètent l'information géographique.

Nous vous invitons à prendre connaissance du "guide d'utilisation" proposé sur la fenêtre d'accueil pour exploiter toutes les possibilités de ces cartes.

Selon les enjeux, nous vous recommandons également de consulter les sites suivants.

Général

- site de la DREAL

<https://www.bourgogne-franche-comte.developpement-durable.gouv.fr>

- la carte dynamique des avis et arrêtés rendus par l'autorité environnementale :

<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=81a7c7aa-c5fa-4ae4-b989-5de5d25c17d6#>

- IDEO BFC, le portail de la donnée et de la connaissance en Bourgogne-Franche-Comté :

<https://ideo.ternum-bfc.fr/>

- Carte dynamique généraliste

<https://cartes.ternum-bfc.fr/?config=apps/dreal-bourgogne-franche-comte/carte-generaliste-bfc.xml>

Risques

- Carte dynamique Risques naturels

<https://cartes.ternum-bfc.fr/?config=apps/dreal-bourgogne-franche-comte/carte-sur-les-risques-naturels-en-bourgogne-franche-comte.xml#>

- Carte dynamique Risques technologiques

<https://cartes.ternum-bfc.fr/?config=apps/dreal-bourgogne-franche-comte/carte-risques-technologiques.xml>

- Observatoire du risques inondation, de la sécheresse et du karst

<https://orisk-bfc.fr/>

- Géorisques et sa carte dynamique pour les risques naturels et technologiques :

<http://www.georisques.gouv.fr/>

Contraintes

– Géoportail de l'urbanisme pour les servitudes d'utilité publique :

<https://www.geoportail-urbanisme.gouv.fr/map/#tile=1>

– Ineris pour les réseaux et canalisations enterrées :

<https://www.reseaux-et-canalisation.ineris.fr/>

Biodiversité

- Carte dynamique

<https://cartes.ternum-bfc.fr/?config=apps/dreal-bourgogne-franche-comte/carte-biodiversite.xml#>

– Sigogne, le portail régional des données biodiversité :

<https://www.sigogne.org/carto/>

Paysage

- Carte dynamique

<https://cartes.ternum-bfc.fr/?config=apps/dreal-bourgogne-franche-comte/carte-territoires-et-paysages.xml#>

- Caractérisation de la charpente paysagère

<http://www.bourgogne-franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/caracterisation-de-la-charpente-paysagere-de-r3127.html>

Eau

- Carte dynamique

<https://cartes.ternum-bfc.fr/?config=apps/dreal-bourgogne-franche-comte/carte-eau.xml>

Climat, air, énergie

- Observatoire de l'ORECA :

<https://www.opteer.org/>

- Portail des énergies renouvelables encore en cours de construction et de consolidation :

<https://geoservices.ign.fr/portail-cartographique-enr>

16h00 : actualité IGN

16h25 : programmation GT SDIS n°12

- Les suggestions des SDIS
 - ICPE : collaboration avec DREAL (géomaticien et inspecteur) et SDIS(s)
 - Utilisation des tablettes par les SDIS BFC (données métiers, volumétrie, fonds carto, signalements,...)
 - Démo de l'espace collaboratif (guichet SDIS) sur l'appli mobile ou tablette (retours d'expériences avec données métiers)
 - Navigabilité (OSM/IGN)
 - laisser un petit peu plus de temps à l'IGN pour nous présenter les actualités

Actions en cours :

- **DREAL : SDIS, qu'attendez-vous ?**

Fichier collaboratif en ligne, permettant aux SDIS et à la DREAL de préparer la rencontre de nov 2023 :

https://lite.framacalc.org/gtsdis_infodreal-a1ov

Quelles solutions techniques sont utilisées par les SDIS de BFC ?

Le fichier collaboratif est en ligne, pensez à le mettre à jour : https://lite.framacalc.org/sdis_solutions_tech

Quels nouveaux services, à apporter par les géomaticiens aux autres services des SDIS ?

https://lite.framacalc.org/9l5q-club_sig_sdis_bfc_new_services

Quelles données doivent ouvrir les SDIS ?

Prenez connaissance des réponses d'IDÉO dans le document collaboratif :

https://lite.framacalc.org/sdis_donnees_a_ouvrir

Quels arguments opposer aux réticences d'ouverture des données ?

Afin de permettre à IDéO d'apporter des réponses précises, pensez à répertorier les arguments régulièrement entendus et s'opposant à l'ouverture des données dans le document collaboratif :

https://lite.framacalc.org/sdis_argumentation_od

Fiche « Argumentaire SDIS pour l'opendata » réalisée par Maider :

https://ideo.ternum-bfc.fr/sites/default/files/2020-07/PEI_ERP_mod%C3%A8le_SDIS_OD_v1.docx

Prochaine rencontre :

Date : jeudi 30 mai de 14h à 17h

Lieu : **en visio**