Club SIG SDIS BFC

Rencontre n°9 du 25 novembre 2022 - 14h à 17h

Relevé collaboratif

Participants:

- SDIS 21: Bathie Ndiaye / Yannick Michel
- SDIS 25 : Clarisse FRANCHINI
- SDIS 39 : Sandra LOUVET
- SDIS 58 : Absent
- SDIS 70 : Absent
- SDIS 71 : Soizic GAUTHY Marie GARDEY
- SDIS 89 : Maider AMESTOY Jérôme Connant
- SDIS 90 : Absent
- ADEME/CSTB:
- IGN: Fred Sanchez, Vincent Liébard
- IDéO: Suzanne NICEY

Ordre du jour :

- 14h00 14h45 Tour de table/état des lieux des SDIS
- 14h45 15h45 **Collaboration entre SDIS** : l'exemple de la **remise à plat des données SIG** et de leur architecture, par Maider AMESTOY (SDIS 89) et Sandra LOUVET (SDIS39)
- 15h45 16h30 **Vers un Référentiel National du Bâtiment**, par Félix VEITH et/ou Elisabeth TALBOURDET-VILLE ADEME / CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment).
- 16h30 16h55 **FME**, les nouveaux services IGN Connector : par Fredéric SANCHEZ (IGN) et le risque incendie en forêt par Vincent LIEBARD (IGN)
- 16h55 17h00 choix de l'ordre du jour et de la date du GT SDIS n° 10

14h-14h45 : Tour de table/état des lieux des SDIS

- SDIS 21:
 - Yannick MICHEL part du SDIS début février 2023 et rejoint le SDIS 25
 - Paramétrages de l'automatisation des parcellalres avec QGIS et FME toujours en cours

- Mise en place d'un portail ERP via Lizmap en cours (infos sur les établissements, statistiques, saisie des adresses, etc.)
- Mise en place de portails carto LizMap pour dématérialiser la carto afin d'optminiser les données des services métiers. (ex : RO, gestion des zones ROPE ; gestion des Etare à venir entre autres...)
- Renouvellement du graph routier Navstreet (Here) pour les traitements réseau avec ArcGis. Une information est tombée de la part d'ESRI mentionnant d'une l'incompatibilité entre ArcMap et les localisateurs classiques du graph Navstreet : [Ils nous annoncent qu'à partir de la version Q3 2023, les localisateurs 'Classic' ne seront plus livrés et seuls les localisateurs 'Pro' seront fournis. Par ailleurs, la migration des localisateurs 'Classic' vers les localisateurs 'Pro' peut engendrer des modifications fonctionnelles de vos applications. Nous vous encourageons à prévoir dès à présent la migration vers ArcGIS Pro pour pouvoir bénéficier de cette nouvelle génération de localisateurs afin d'optimiser les fonctionnalités de recherche dans vos applications.]
- Gros travail sur les cartes du SDACR (80% du temps de travail)

• SDIS 25:

- MAJ suite aux relevés ROPES (relevés opérationnels des points d'eau et du parcellaire : voirie, bâtiments) et génération des parcellaires, ce travail principal occupe beaucoup le service carto
- Préparation de la révision du SDACR en 2023
- Rencontre avec l'ONF concernant les données nécessaires dans le cadre des FDF

• SDIS 39:

- révision du SDACR en cours
- mise en place de REMOCRA longue et pas encore opérationnelle
- nouvel outil de gestion des tablettes en cours de paramétrage. Finalisation imminente!
- Demande de budget pour outils Lizmap. Attente validation
- Révision du RO en février 2023
- Mise à jour des voies dans Artémis pas simple actuellement. Demande de budget d'un nouvel outil ARTEMIS via FME. Attente validation
- Besoin des informations de PEI en limite de département
- Feux de forêts : la préfecture du Jura demande maintenant que des commissions soient mises en place. La DDT39 va partager des infos carto à ce sujet avec SDIS, ONF...

• SDIS 71:

- gros travail sur le règlement opérationnel
- passage à FME
- travail important avec REMOCRA pour régler les problèmes liés aux tablettes
- rencontre avec ONF : peut-être envisager un travail régional à ce sujet ?
- édition des plans de standards demandés par les centres et réalisation de cartes
- réédition des parcellaires important car de nombreuses communes ont fait leur Base Adresse Locale

• SDIS 89:

- Jérôme Connant, est arrivé récemment au SDIS 89
- Réunion avec ONF à envisager à l'échelle régionale
- travail RO règlement opérationnel en attente car changmeent de directeur au SDIS.
- FME en cours d'acquisition
- Gros travail d'organisation interne pour mieux paramétrer Rémocra (partie mobile V1 instable)
- NexSIS : important travail de Jérôme pour saisie de données dans le SIG

14h45 - 15h45 - Collaboration entre SDIS : l'exemple de la remise à plat des données SIG et de leur architecture, par Maider AMESTOY (SDIS 89) et Sandra LOUVET (SDIS39)

Lien vers support de présentation (Maïder et Sandra doivent envoyer à Suzanne leur présentation)

- SDIS 21 : nexsis prévu pour 2026 ou plus tard
- SDIS 25 : prévu pour 2026 ou plus tard
- SDIS 39 : prévu pour 2025-26
- SDIS 58: 2023 a priori
- SDIS 71 ?
- SDIS 89 : prévu pour 2024 ou 2025

15h45 - 16h30 - Vers un Référentiel National du Bâtiment, par Félix VEITH et/ou Elisabeth TALBOURDET-VILLE - ADEME / CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment).

Lien vers support de présentation (Félix et Elisabeth doivent envoyer à Suzanne leur présentation) Constat : IGN : parfois 3 ans de délai de mise à jour de la BD Topo. Trop long. (contexte à préciser) Remarques :

- il s'agira d'une base socle en OD
- les bâtiments disposeront d'un ID qui permettra le croisement avec d'autres données
- CSTB cherche des volontaires SDIS pour participer au projet
- SDIS 21 a besoin des entrées des bâtiments de type centre commerciaux par exemple.
- Les SDIS ont besoin aussi des parking et des espaces sous-terrains et leurs accès et les informations de grandes hauteurs,
- Les SDIS ont besoin du nombre de personnes dans le bâtiment : FV&ETV : non prévu
- Les SDIS annoncent que les EGA (étaré, ICPE, ERP) vont devoir être déclarés par les SDIS
- Les SDIS ont besoin de la typologie d'activité des bâtiments. FV&ETV : on va regarder

elisabeth.talbourdet.ext@ademe.fr // felix.veith.ext@ademe.fr

https://us02st1.zoom.us/web_client/9zdhk1t/html/externalLinkPage.html?ref=https://https://github.com/entrepreneur-interet-general/BatID/blob/main/docs/CNIG/Annexe-Definition-Batiment.md

16h30 - 16h55 - FME, les nouveaux services IGN Connector : par Fredéric SANCHEZ (IGN) et le risque incendie en forêt par Vincent LIEBARD (IGN)

https://us02st1.zoom.us/web_client/9zdhk1t/html/externalLinkPage.html?ref=https://hub.safe.com/publishers/geonov/transformers/bangeocoder

https://us02st1.zoom.us/web_client/9zdhk1t/html/externalLinkPage.html?ref=https://hub.safe.com/publishers/geonov/transformers/bangeocoder

16h55 - 17h00 - choix de l'ordre du jour et de la date du GT SDIS n° 10

- suggestion 1 : focus LIzMap par SDIS 25 et SDIS 21. SDIS intéressés : 89 39
- suggestion 2 : Présentation de solutions lizmap et autres, part le SDIS 21. SDIS intéressés :89 392571 (Bathie ok)
- suggestion 3 : PEI en limite de département, à partager ensemble ? . SDIS intéressés : 392521
- suggestion 4 : Travail avec ONF + SDIS (pistes d'accès...) à mettre en place. **SDIS intéressés : 89** 392171 à faire le vendredi 31 mars 2023 en visio 14h-16h. Doc collab à proposer par SN. Puis réunion avec ONF et CNPF et DDT (attente de VL des contatcs).
- suggestion 5 : Evolutions de la BDTopo pour 2023. SDIS intéressés : 89
- suggestion 6 : Risque incendies de forêts (ONF, DRAAF, Région, CRPF, DDT, SDIS, IGN). SDIS intéressés : 3989
- suggestion 7 : Réflexion à l'échelle régionale pour améliorer les données PRSF SDIS intéressés :89
- suggestion 8 : Amélioration des données "desserte forestière" et mise à jour en continu en région (retour des contributeurs DDT, liens avec ONF/CRPF,...). **SDIS intéressés :39**
- suggestion 9 : PCRS : perspectives d'utilisation des données à très haute résolution pour les SDIS (71, 89, 90...) **SDIS intéressés :**
- RETEX du fonctionnement du groupe SDIS en région AURA : mise à jour des référentiels IGN
- Améliorer la connaissance de la Desserte forestière (ONF, CNPF)
- suggestion 10 : Données info-route : relation Département & SDIS & autres organismes. *Ce point sera à programmer ultérieurement, lorsque le CNIG aura mis en place le GT Référentiel National des Voies (évoqué le 2/6/22 lors de la réunion de la commission Besoins et Usages)*

16h55 - 17h00 - choix date club SIG n°10

• Vendredi 2 juin 2023 : 9h30-16h30 en présentiel au SDIS 21. SN doit faire frama de ce que l'on souhaite voir dans le SDIS qui accueille (matin visite, après-midi club SIG)

Actions en cours :

• ONF : SDIS, qu'attendez-vous ?

- SDIS 21 Pistes (Nature, accessibilité,...), sensibilité végétation
- SDIS 25 : Pistes, Peuplement, formation végétale
- SDIS 39 classification des pistes existantes
- SDIS 58
- SDIS 70
- SDIS 71
- SDIS 89 : échange entre SDIS pour cibler nos besoins de manière globale (PRSF, pistes, aires de retournement...)
- SDIS 90
- IGN, quelques informations :
 - PRSF (Point de rencontre des secours en forêts) : il existe une appli téléphone qui permet de recenser les informations via de nombreux acteurs (utilise l'outil collaboratif IGN avec les flux du Géoportail). Ils seront utilisés par Nexsis (vides en Bourgogne mais l'information existe, l'ONF va les saisir prochainement (dixit Maïder))
 - Configuration EspaceCollaboratif avec SDIS39 et SDIS89
 - 2 déc : risque incendie abordé à la MRI Dijon prochaine Commission Régionale de la Forêt et Bois (CRFB)
 - OLD: Obligation Légale de Débroussaillement: intrapreneur IGN (Lionel Gaudiot).
 Le MASA et le MTECT ont demandé à l'IGN de faire une carte des zones qui seraient soumises à OLD (ne concernent qu'une quarantaine de départements et des réglementations départementales existent déjà avec parfois un zonage spécifique).
 Cette carte définit les OLD en créant un buffer de 200 m autour des massifs/landes/maquis/garrigue de plus de 4 ha.
 - La base de données sur les incendies de forêt (BDIFF) est une application chargée de centraliser des données sur les incendies de forêt sur le territoire français depuis 2006 et de mettre l'ensemble de cette information à disposition du public, des chercheurs et des services de l'Etat. Elle est alimentée par des contributeurs de l'ONF, des DDT, des SDIS mais ne couvre pas tout le territoire (fusion prévue en 2023 avec les bases Prométhee/AT-Geri). Demande ONF en cours pour intégrer des critères supplémentaires (dégâts au bâti par exemple ou distinction forêt privée et publique). Il existe par ailleurs, aujourd'hui des indicateurs produits par Météo France : IFM (indice Forêt Météo) et ICL (indice de combustibles légers) à la journée et fournis aux Etatsmajors de zone. . Action en cours Météo France/INRAE sur une carte des risques d'incendie. Collaboration nationale avec l'ONF (contact IGN magalie Jovert)
 - NaviForest : communication à venir (cf. attentes SDIS ?)
- **Quelles solutions techniques sont utilisées par les SDIS de BFC ? L**e 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 données 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 <u>le document collaboratif</u> :

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 : Vendredi 2 juin 2023 : 9h30-16h30 en présentiel au SDIS 21