

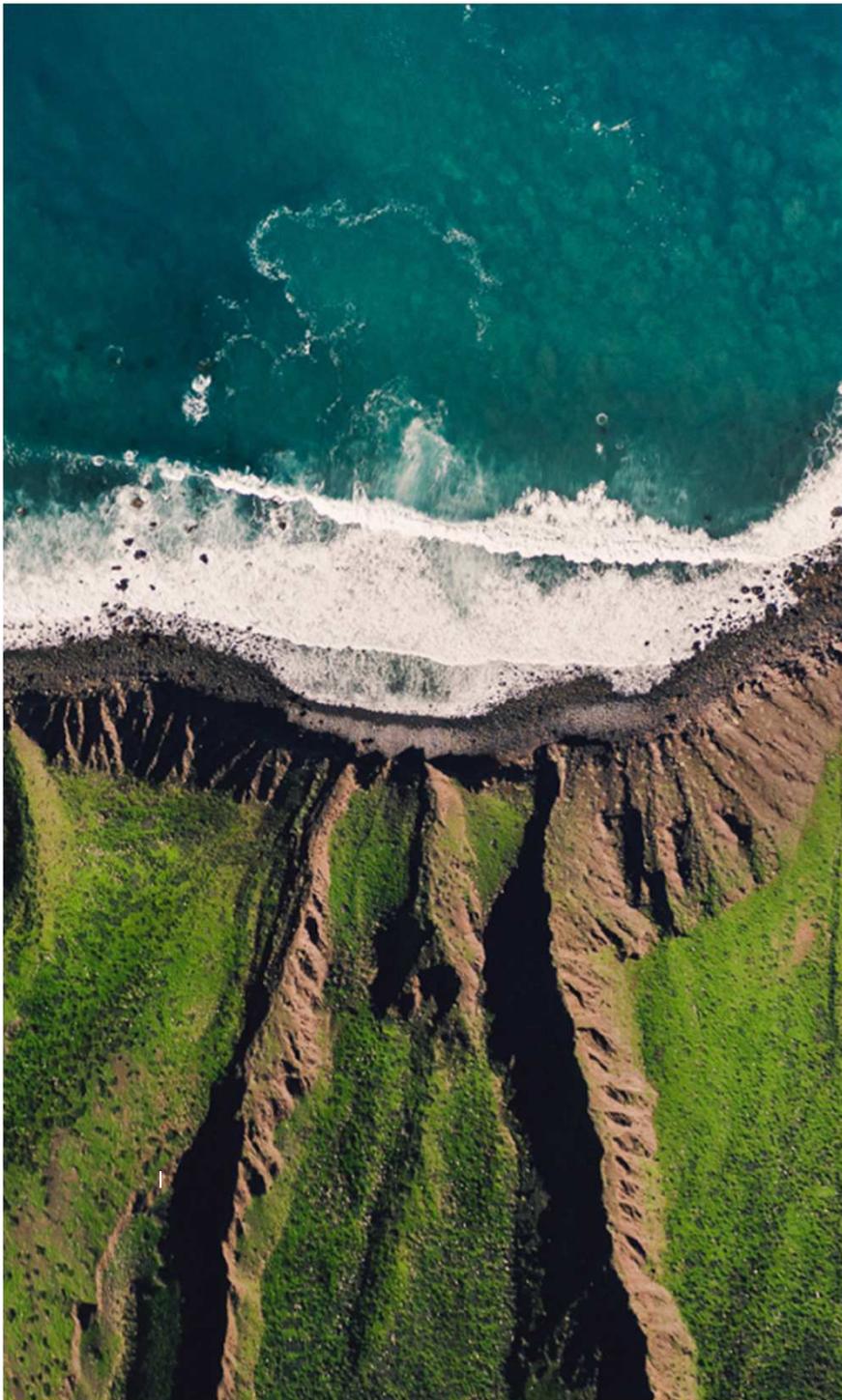
MISSION D'URGENCE EAU GUADELOUPE

Réunion COPIL du 17 décembre 2020



KARUKER'Ô
EAUX DE GUADELOUPE





Membres du COPIL



PRÉFET
DE LA RÉGION
GUADELOUPE



1 – Cadre géographique de la mission (pour mémoire)



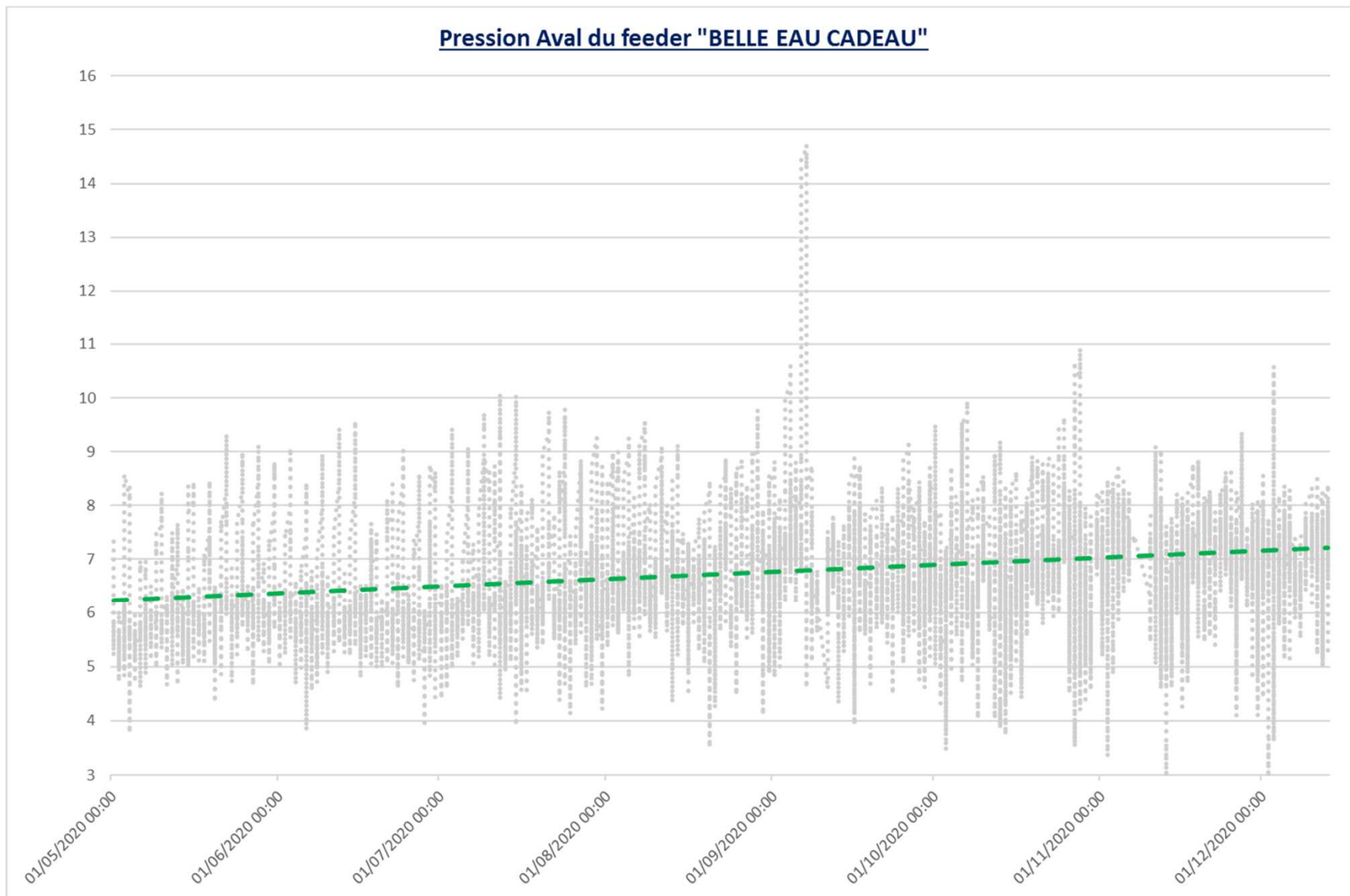
Le périmètre « Belle Eau Cadeau » couvre les régions publiques de CAGSC (Capesterre et les Saintes), SIAEAG (totalité de la production et distribution), Eau d'Excellence (Baie Mahault et les Abymes), ReNoc (Grands fonds du Gosier). Il englobe les zones desservies par les usines de Vernou et Moustique

2– Etat d'avancement de la mission

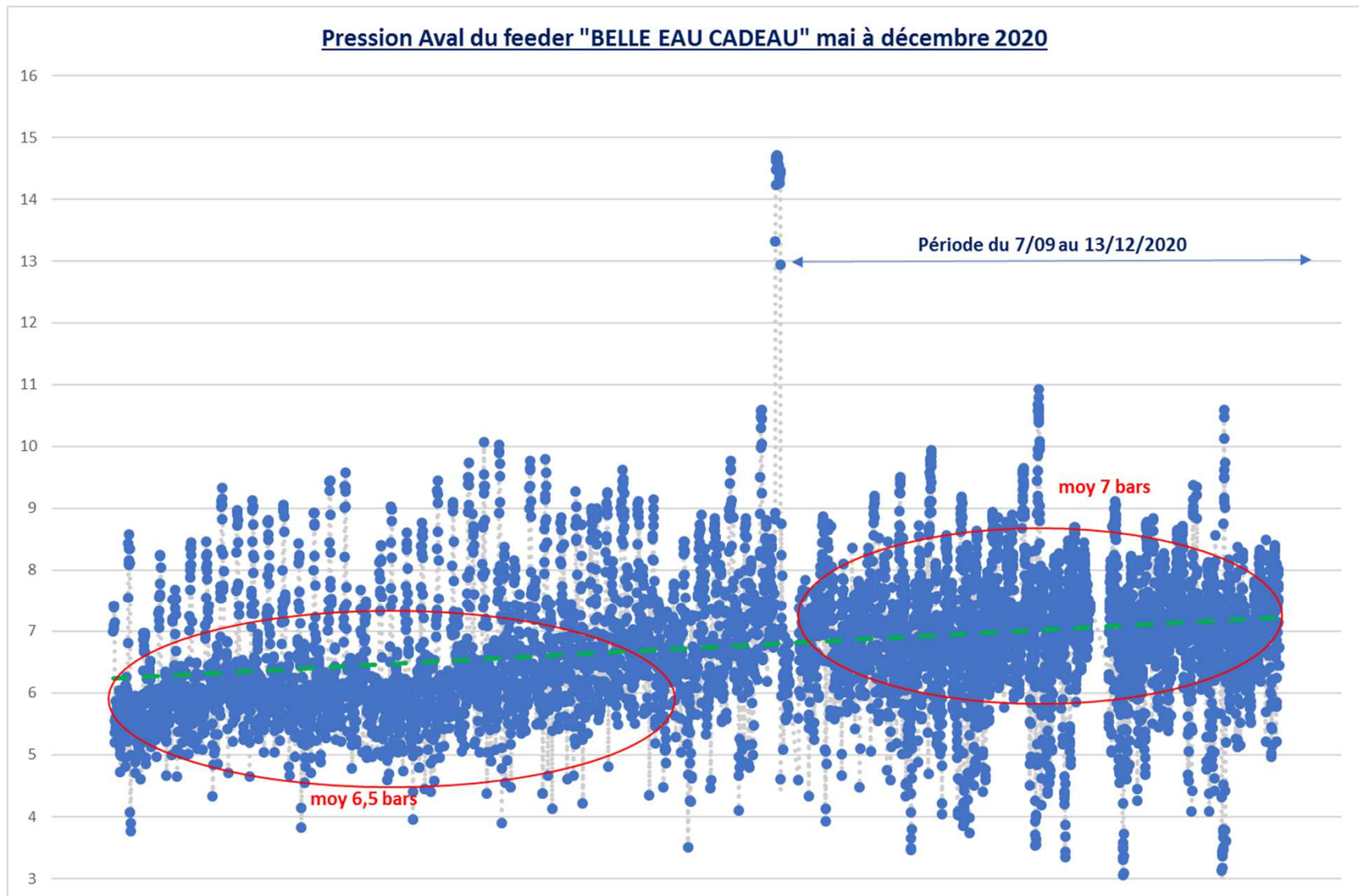
- A date: 1 600 km de réseau inspecté, 4 250 fuites détectées, 3 800 réparées
- Les tours d'eau ne seront maîtrisés qu'après détection/réparation d'au moins 5000 fuites à horizon avril 2021 (sous condition d'une continuité de travaux et de pilotage)
- Etat des réclamations usagers :
 - ✓ Faible et stationnaire
 - ✓ Quelques cas isolés nécessitant des études et des investissements ciblés
- Le pompage
 - ✓ Tous les travaux de sécurisation ont été réalisés
 - ✓ Des travaux resteront à réaliser sur les sites non audités
 - ✓ Besoin d'encadrement technique pour pérenniser les investissements
- Les usines
 - ✓ Audit des 5 usines d'eau potable réalisé en novembre en lien étroit avec le CD971 et son MOE
 - ✓ L'eau produite présente trop de non-conformités (bactériologie et turbidité)
 - ✓ Des investissements à très court terme ont été chiffrés sur les 5 usines
 - ✓ Le CD971 prend en charge dès 2021 l'ensemble des investissements nécessaires sur Moustique et BEC
 - ✓ Les travaux de court terme sur les autres usines se chiffrent à 1 M€
- Télégestion des ZD/ZA/ZAD avancement à 80% de l'intégration dans le PCWIN Préfecture
 - ✓ 6 compteurs de ZD remplacés et 7 LS42 posés
 - ✓ 5 débitmètres remplacés (2 Moreau, La Digue entrée, BEC sortie, Habituee...)
- Mise à jour et transmission des plans de sectorisation au format numérique
- Sécurité du personnel

8 mois de travail intensif et un besoin de continuité d'action sur ce périmètre

3 – Zoom la pression à Changy au 13 12 2020



3 – Zoom la pression à Changy au 13 12 2020



Les résultats sont là mais la route est encore très longue !

4 – Zoom sur les fuites en domaine privé

Concentration sur les fuites après compteurs >1 m3/h

Un excellent accueil par les clients

Résolution définitive de dossiers complexes et historiques

Avancées notables sur le périmètre Eau d'Excellence et CASGC

Amorce du sujet sur SIAEAG

Régie	Nombre de dossiers ouverts	Nombre de dossiers clôturés	Volumes économisés
Eau D'ex	52	33	≈ 530 m3/j
SIAEAG	28	15	≈ 70 m3/j
CAGSC	55	33	≈ 380 m3/j
RENOC	Abandon du projet		

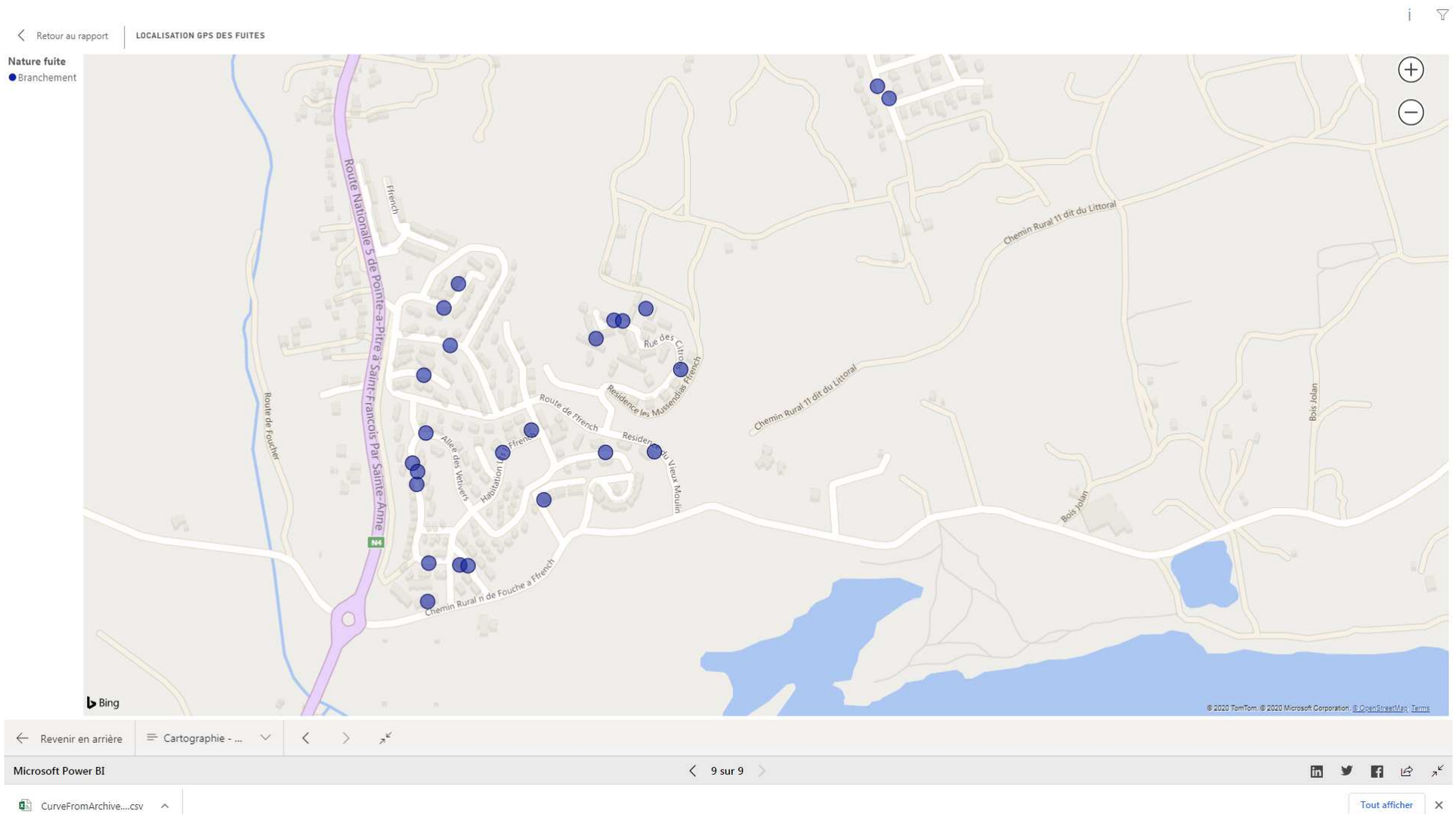
Une action structurante à pérenniser

5 – Livrables de fin de mission

- Rapport final de mission
- Rapport technique sur les travaux complémentaires à réaliser
 - ✓ Usines
 - ✓ Pompage
 - ✓ Divers comptages pour télégestion
- Restitution aux opérateurs des outils et du matériel
 - ✓ PC WIN préfecture
 - ✓ GESTRAV pour l'ordonnancement + tablettes
 - ✓ Web Usagers (au 18/12 message unique sur le site)
 - ✓ Débitmètres, stabilisateurs, compteurs de ZD
 - ✓ Stock de pièces réseau pour réparations urgentes
- Fermeture au 31/12/2020 des lignes téléphoniques et des abonnements liés aux outils numériques
➔ ou transfert ?

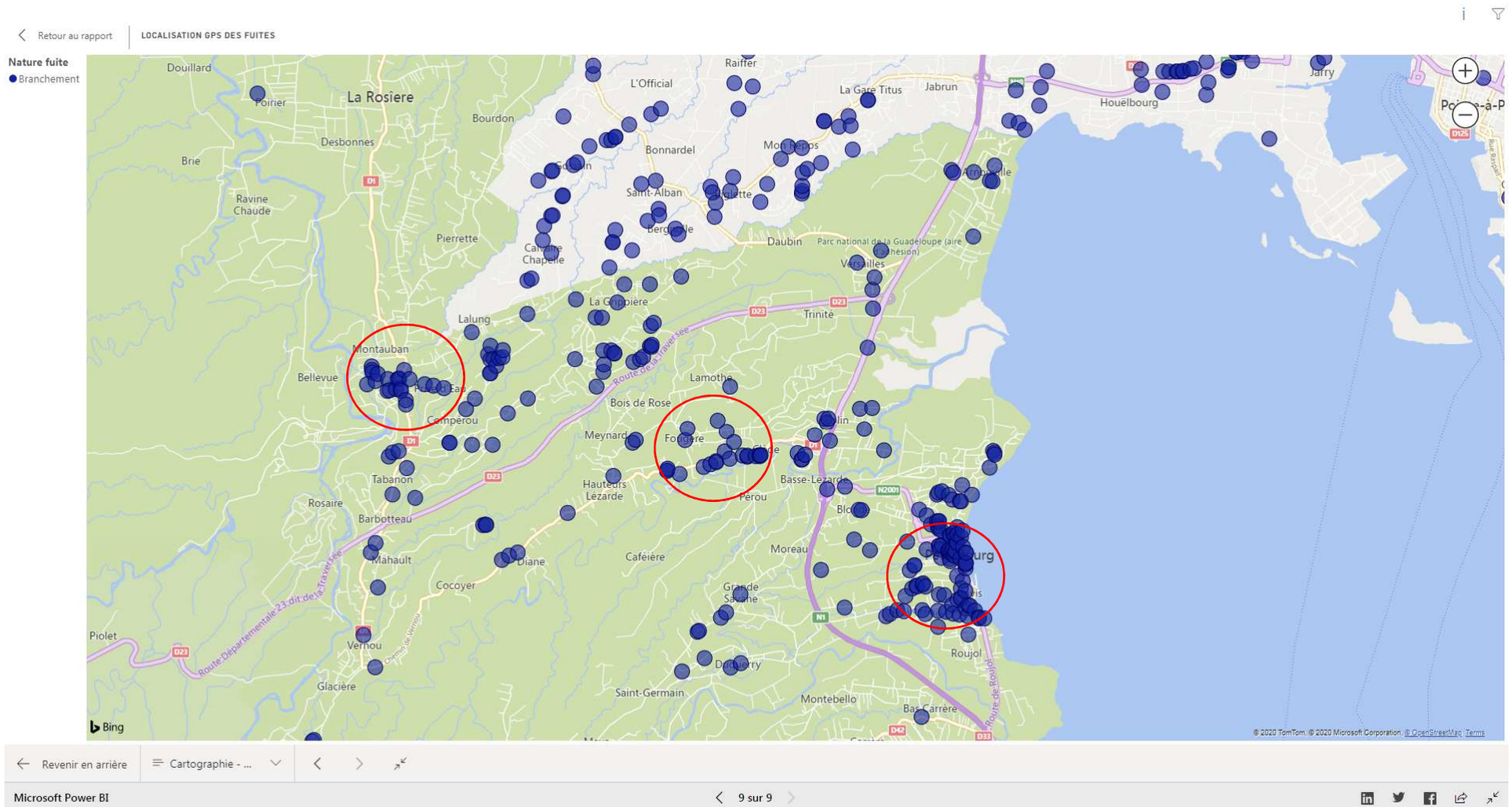
Décision à prendre très rapidement concernant la restitution des outils

6 – Utilisation des outils pour orienter les investissements



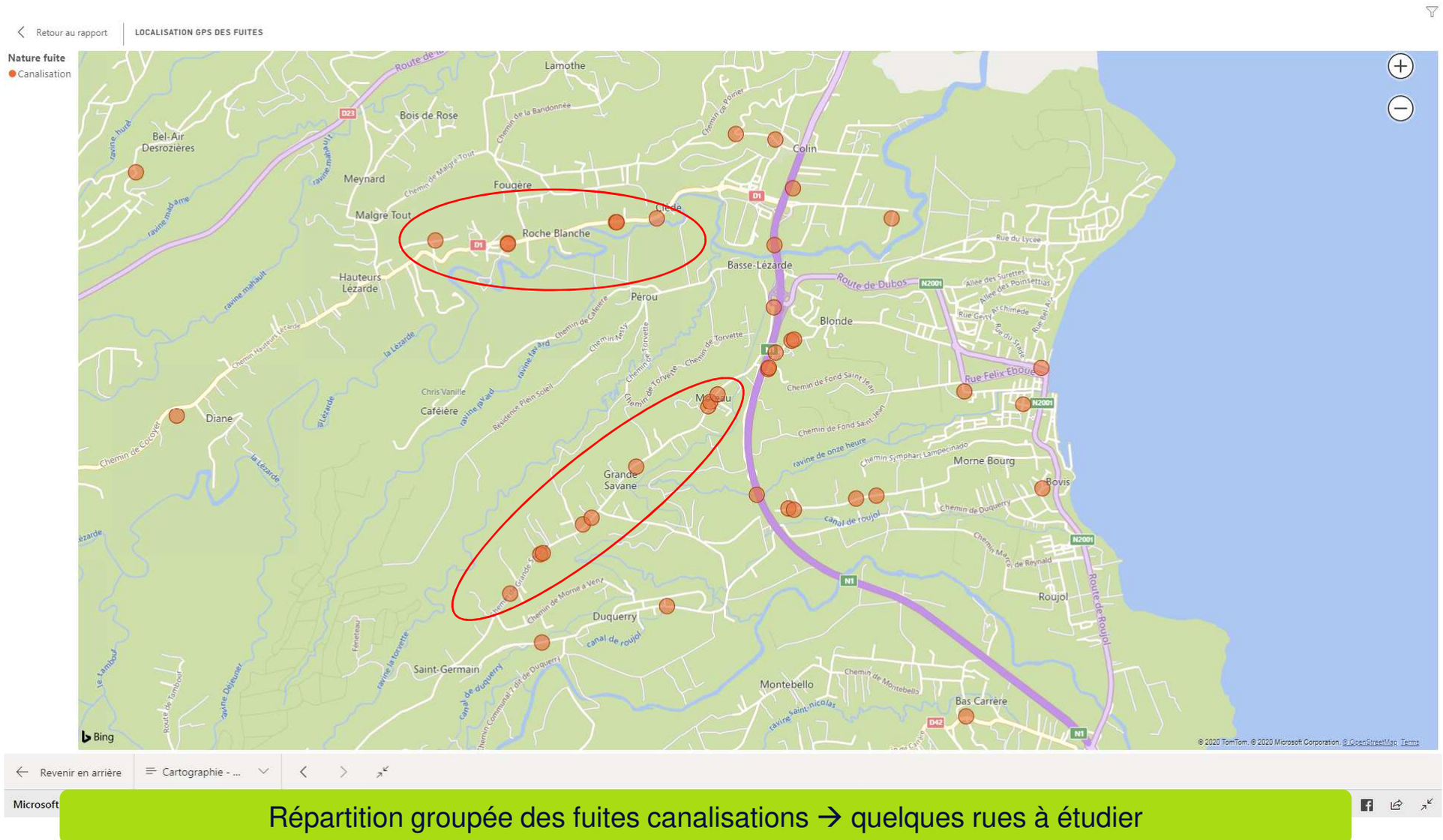
Lotissement avec fuites branchements → programme de renouvellement à envisager

6 – Utilisation des outils pour orienter les investissements



Répartition groupée des fuites branchements → des quartiers/rues à renouveler

6 – Utilisation des outils pour orienter les investissements



MERCI

VOS QUESTIONS / COMMENTAIRES ?



KARUKER'Ô
EAUX DE GUADELOUPE

