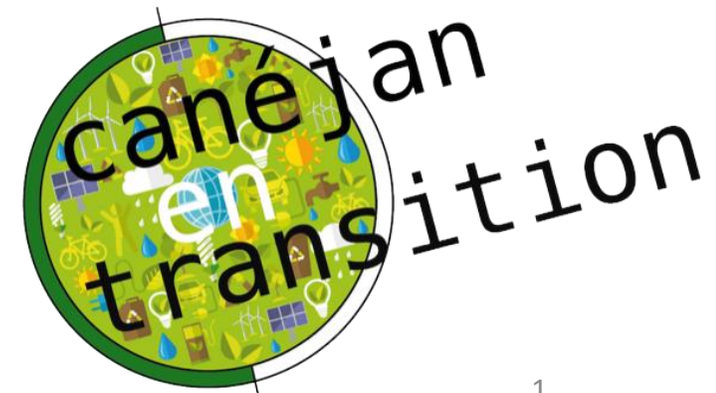


CONFÉRENCE DE PRESSE



Club de la Presse, Bordeaux – 23/01/2024

Pessac

A63

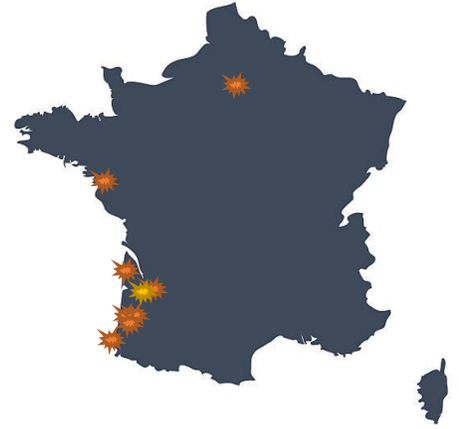
ZA DU COURNEAU I

Canéjan

ici !

ZA DU COURNEAU II

Cestas



loutre



genette

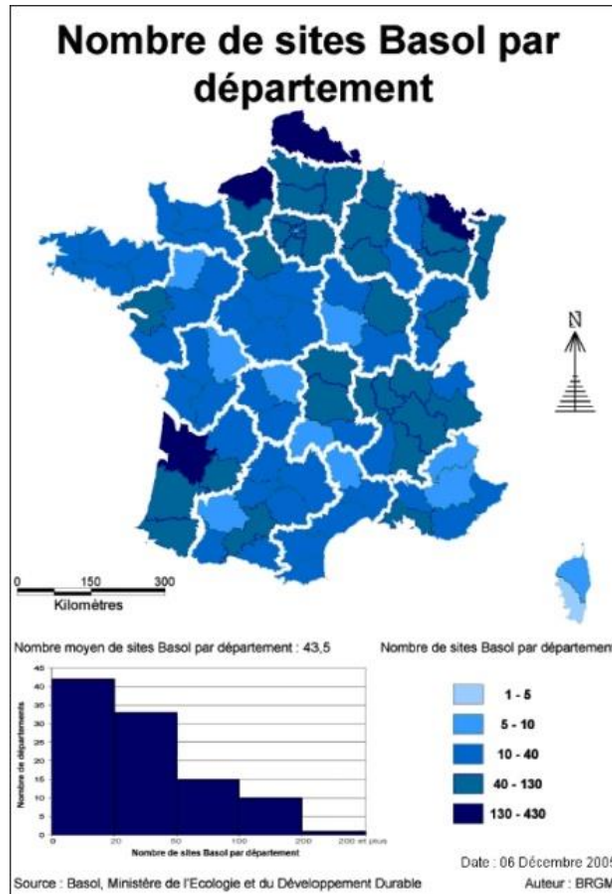


cistude

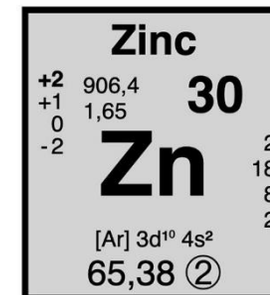
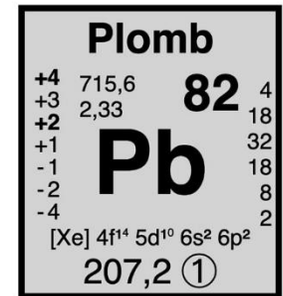
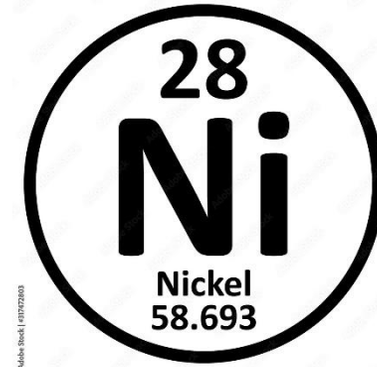
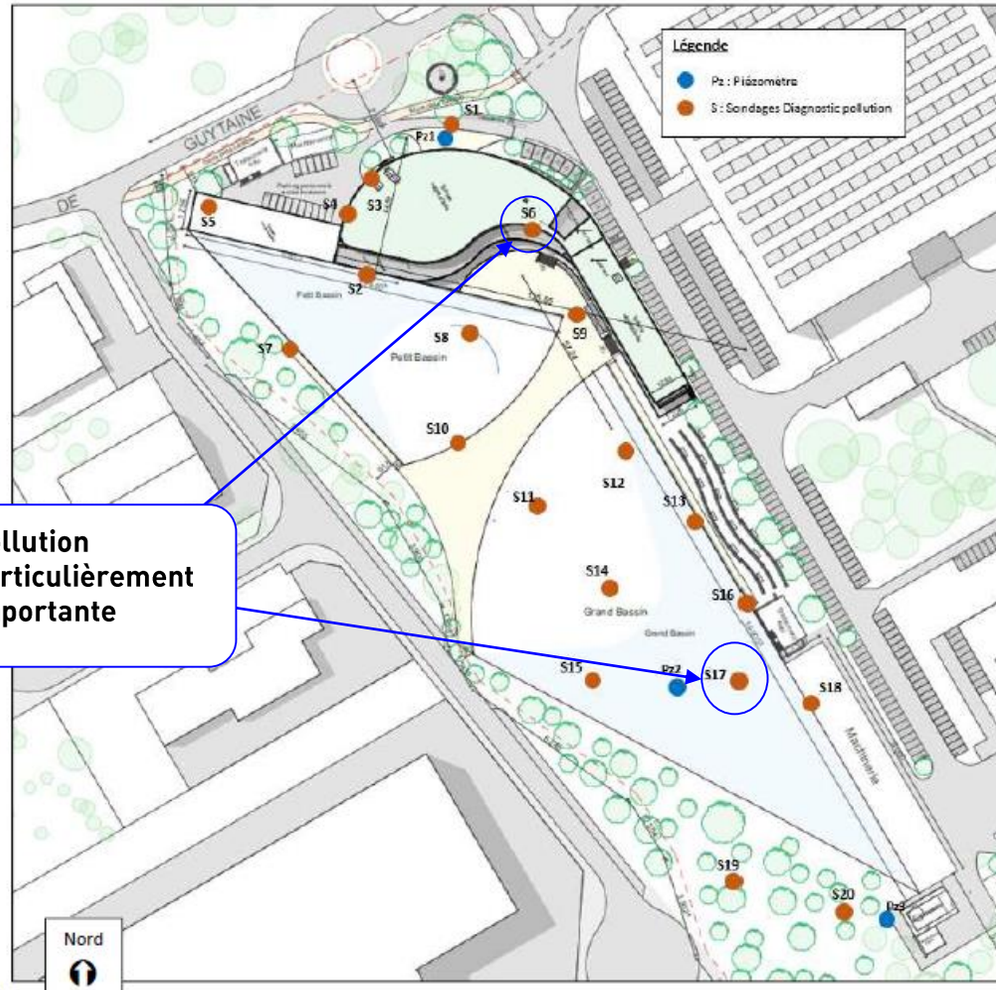
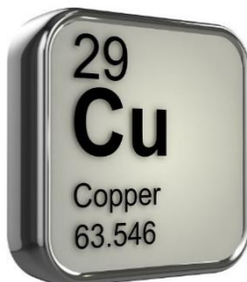
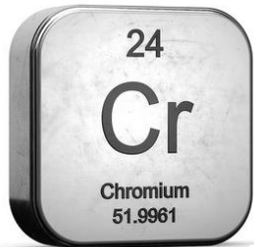
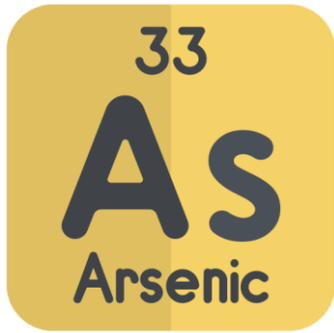
la Séguede Peyrotte

100 m

POLLUTION DES SOLS



POLLUTION DES SOLS



RISQUES SANITAIRES POUR LES SURFEURS ?

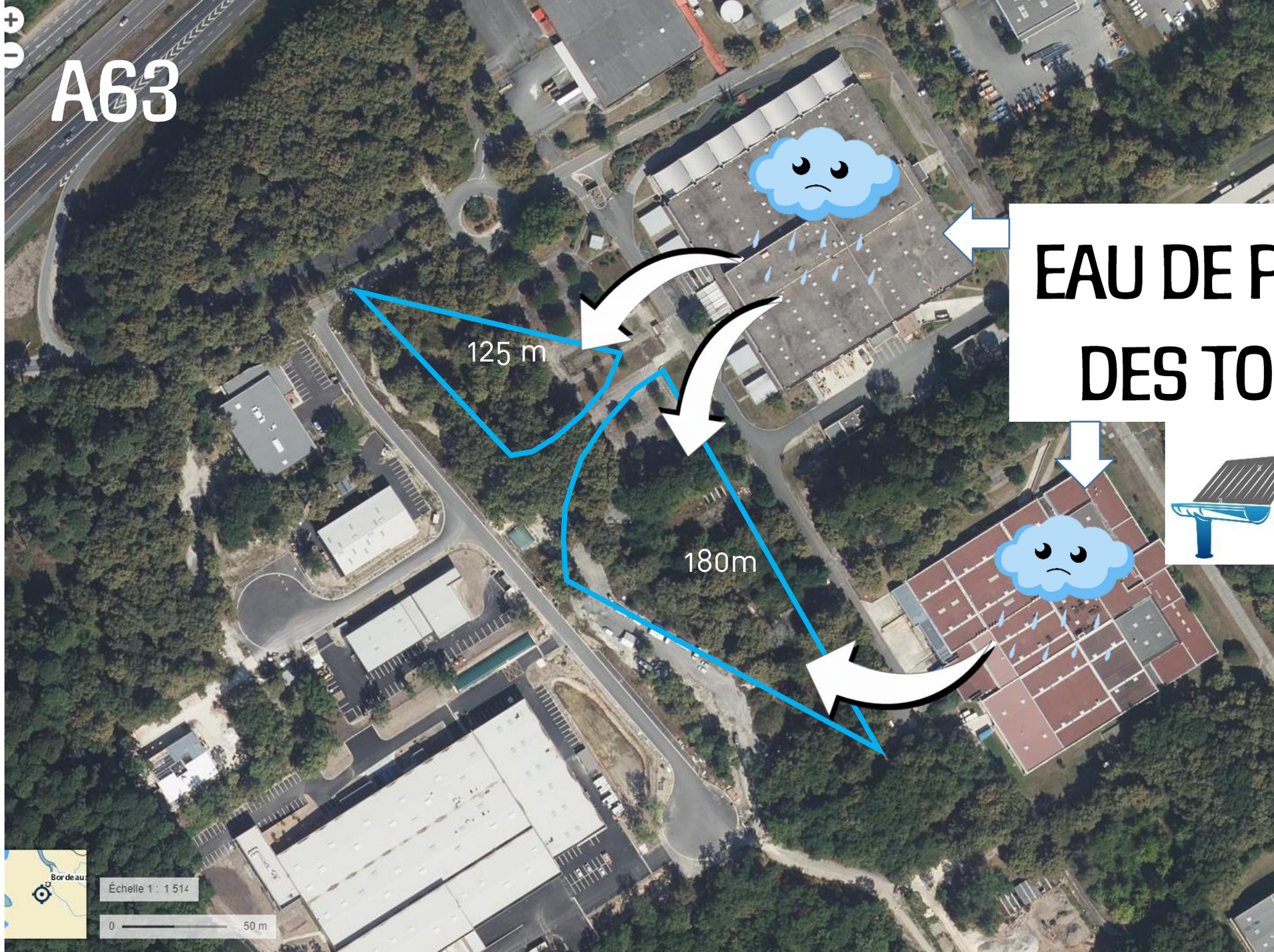


- Projet classé en « activité nautique », pas en « baignade artificielle en bassin fermé »



Surfpark = méga-piscine à microbes ?

A63



**EAU DE PLUIE
DES TOITS**

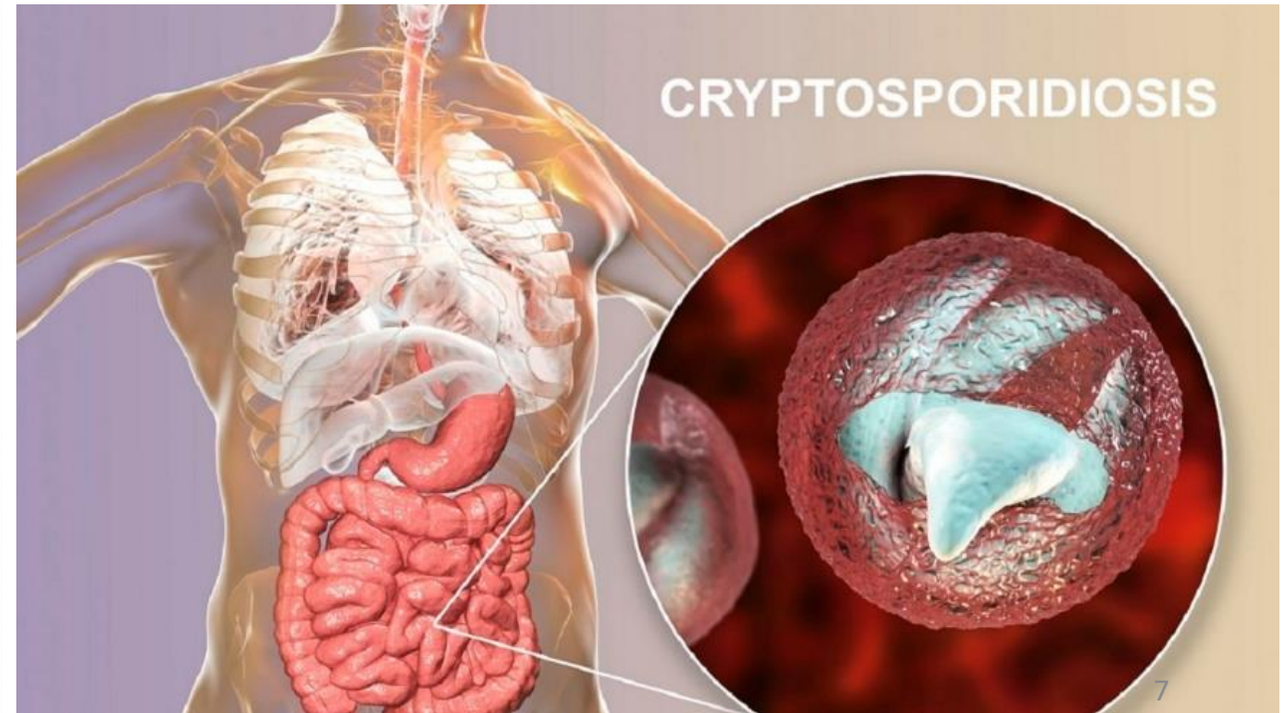
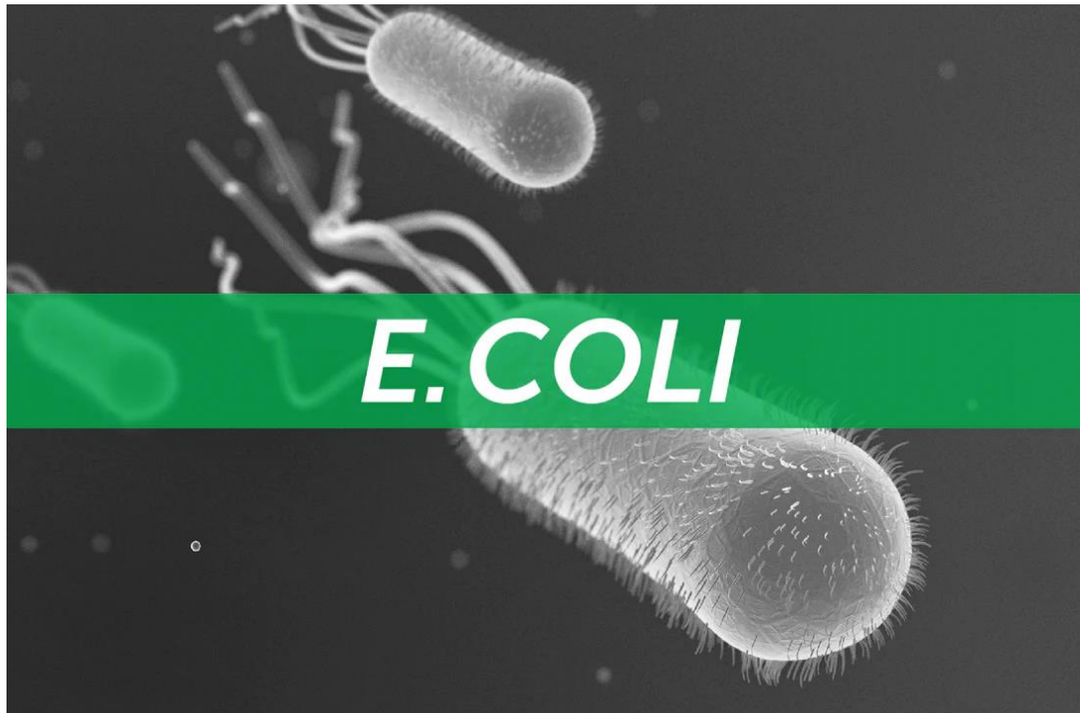
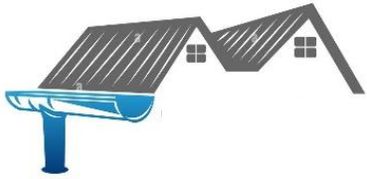
125 m

180m



Échelle 1: 1 514
0 50 m

EAU DE PLUIE DES TOITS



DES RISQUES TROP ÉLEVÉS :



- La Fédération Française de Surf retire, à date, son soutien au projet de Canéjan :
 - ❖ Non-application de la norme *afnor*
 - ❖ Incertitude et absence de transparence sur la consommation d'eau



- Quatre **parlementaires** demandent de clarifier la réglementation :
 - ❖ Classement en baignade artificielle
 - ❖ Application de la norme *afnor*

RISQUES MULTIPLES POUR LES SURFEURS



- Installation classée en « activité nautique », pas en « baignade artificielle en bassin fermé »



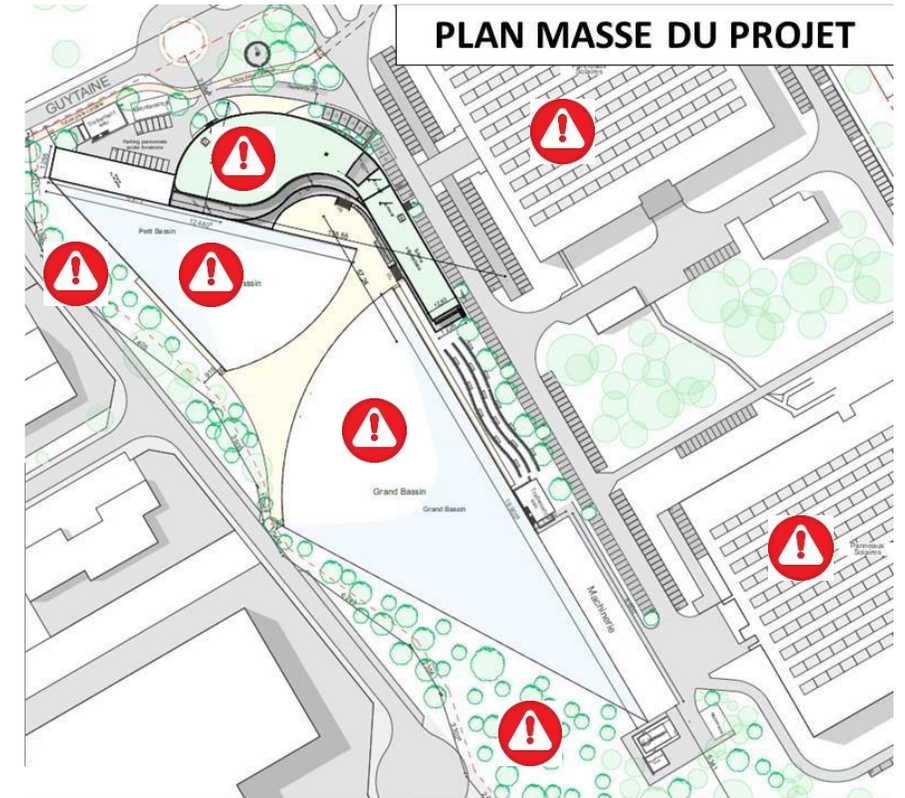
- Pas d'apport d'eau neuve dans les bassins ni de vidange



- Eau de pluie venant des toits industriels



- Une seule douche prévue par surfeur (pas de douche à la sortie)



Le projet canéjanais cumule les risques !

BILAN HYDRIQUE DU SURFPARK



EFFICACITÉ DE RÉCUPÉRATION DE L'EAU DE PLUIE :
80% ? NON, 54% MAX !



Le JT



0:37 / 9:38



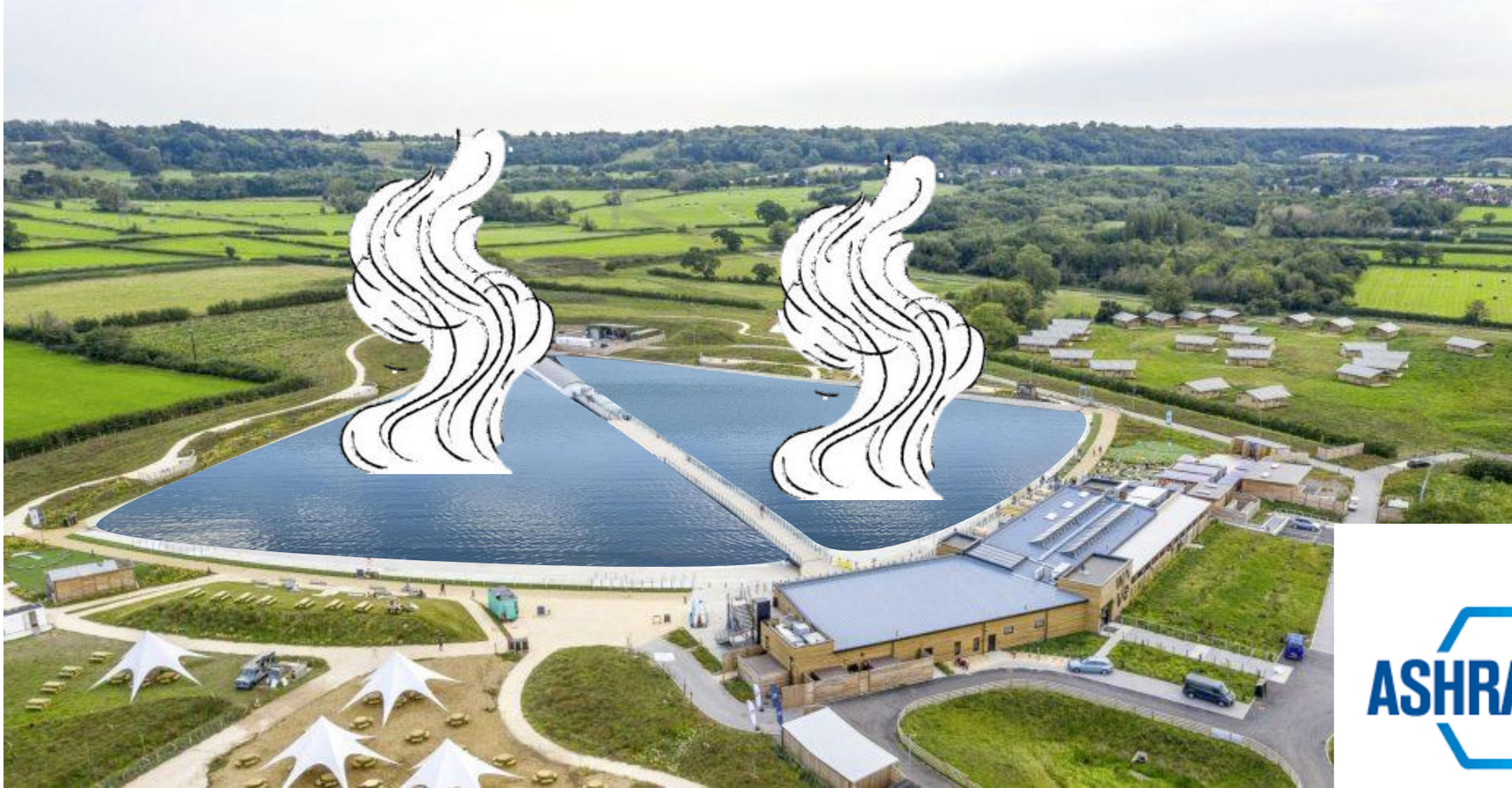


?

Bilan hydrique des bassins ?



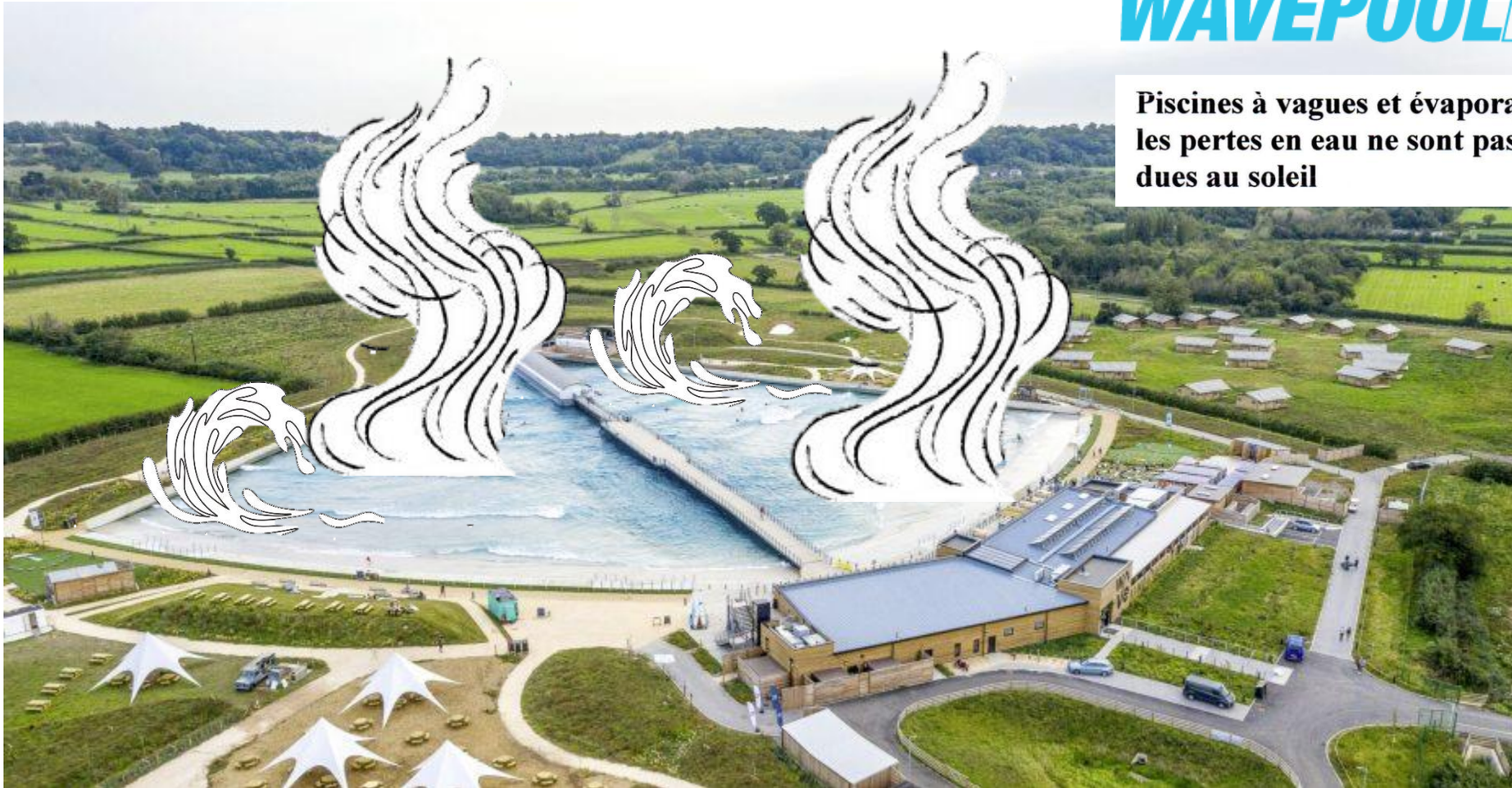
Les promoteurs ont considéré les pertes d'eau d'un gazon !



Il existe des modèles adaptés pour les piscines.

Piscines à vagues et évaporation : Pourquoi les pertes en eau ne sont pas uniquement dues au soleil

2022



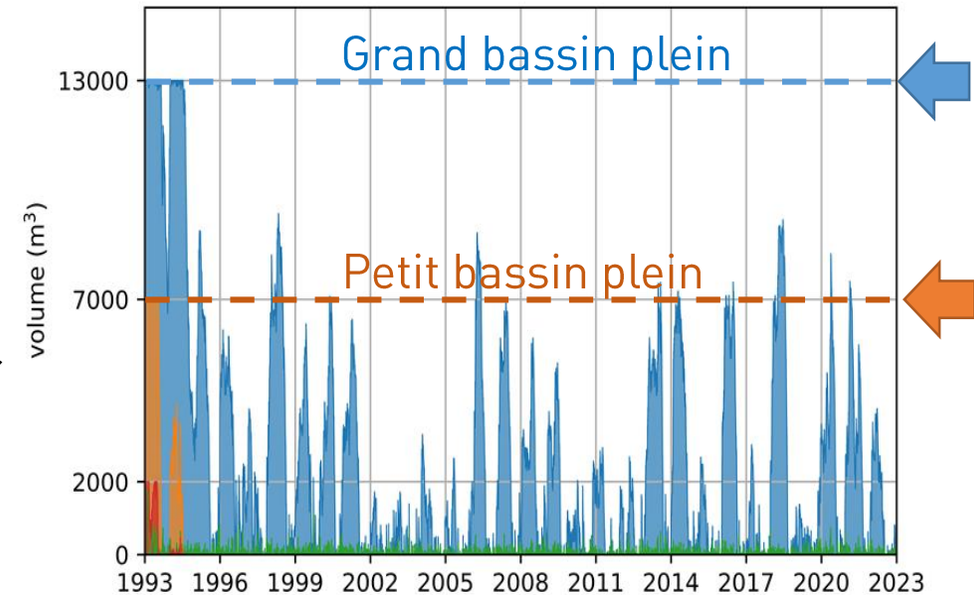
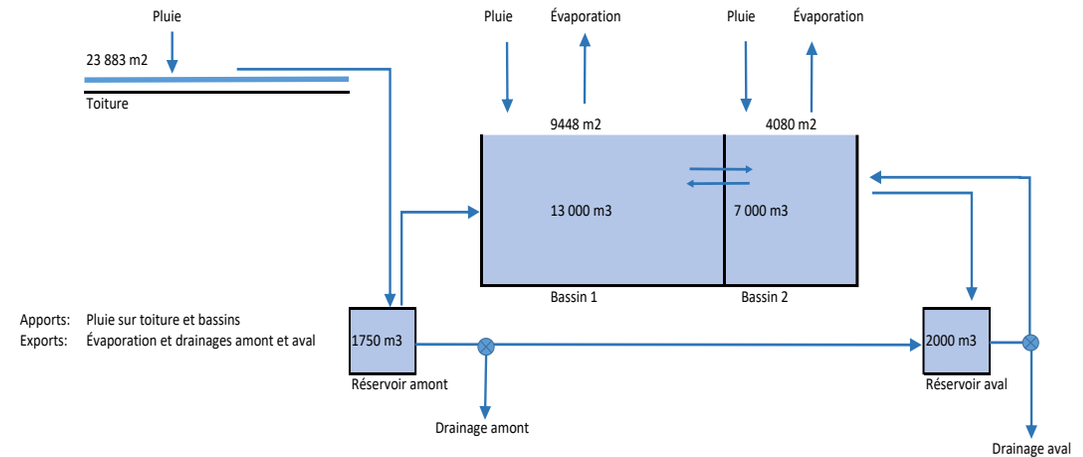
Il faut aussi prendre en compte l'effet accélérateur des vagues
(jusqu'à +70%, évaporation + éclaboussures + embruns)

BILAN HYDRIQUE DES BASSINS

- Réalisé par un spécialiste en écologie physique du **Centre INRAE** de Bordeaux.
- **1993-2022**, données Météo France.
- Le surfpark n'est **pas autonome en eau**. Sans apport d'eau de ville, les bassins sont **inutilisables**.
- La quantité d'eau nécessaire pour maintenir les bassins à niveau **augmente** au cours des ans (réchauffement climatique).
- Jusqu'à **71 560 m³** en 2022.



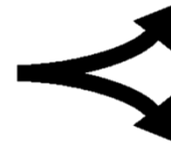
80 103 m³ sans pluie des toits



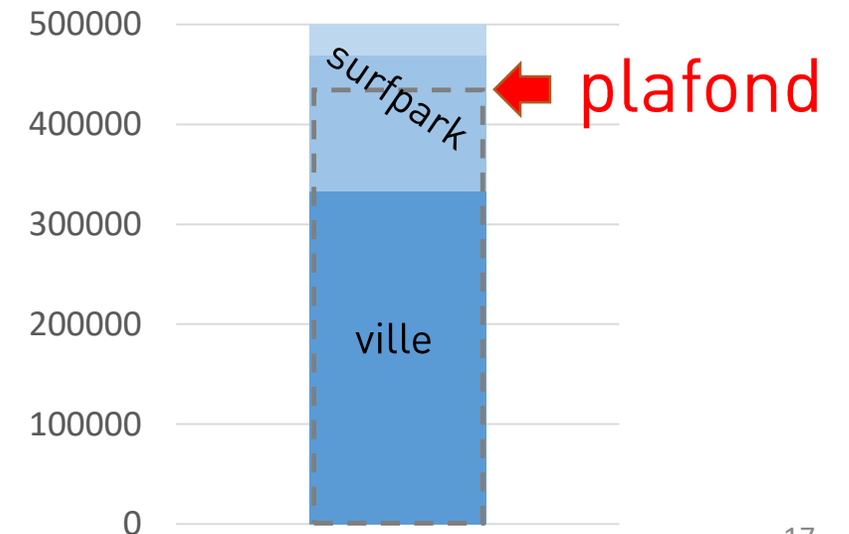
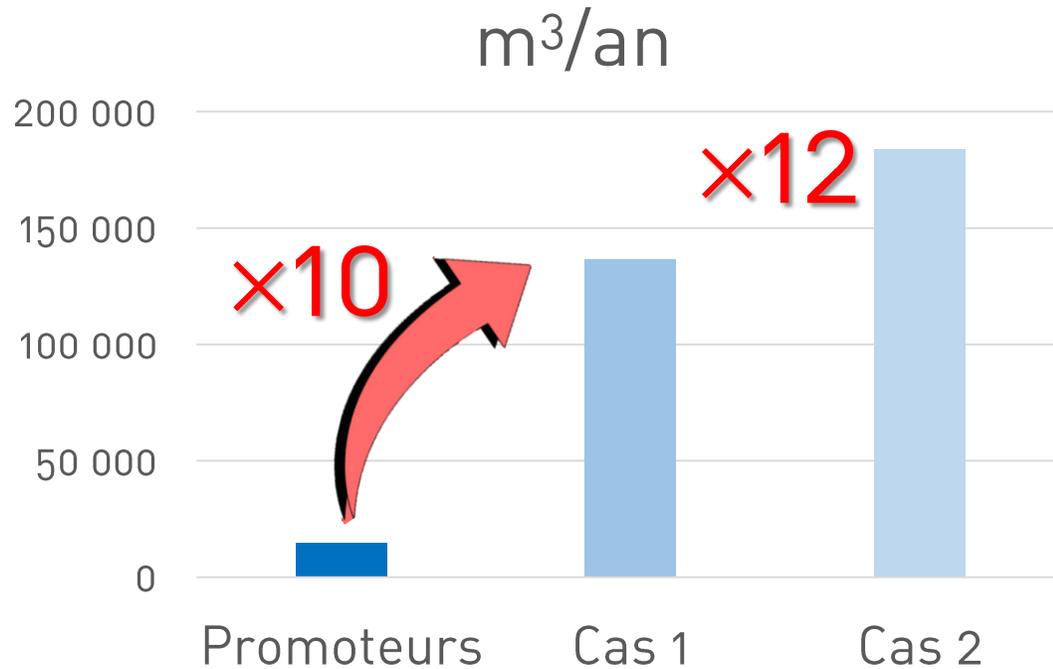
Évolution du volume des bassins sans apport d'eau de ville

BILAN HYDRIQUE COMPLET

136 000 à 183 000 m³ en 2022



41 à 55% de l'eau utilisée à Canéjan
Dépassement du plafond autorisé par la préfecture

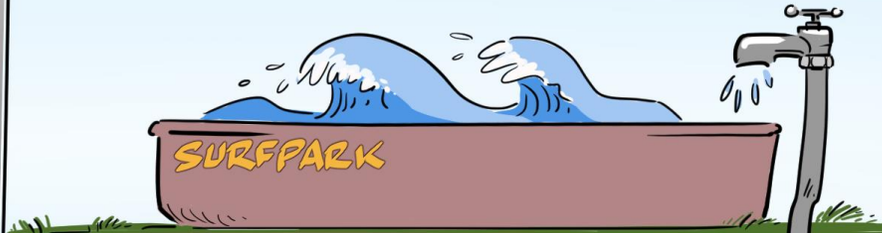


C'EST COMME
À LA MER !

ON A PENSÉ
À TOUT ...



MARÉE HAUTE



MARÉE BASSE

flou

SITUATION CRITIQUE DE L'EAU

- Oligocène : nappe **d'intérêt stratégique** fortement influencée par les prélèvements.
- À Canéjan, 4 forages dans l'Oligocène : 2 pour Bordeaux Métropole et 2 pour la commune ; la commune est dans une **zone à risque** pour cette nappe profonde.
- **Arrêtés préfectoraux** pris en 2022 et 2023 pour réglementer les prélèvements au vu des **sécheresses prolongées**.
- En septembre, le **Préfet** a demandé d'assurer « une **gestion économe** de l'eau » venant de forages ou du réseau d'eau potable.

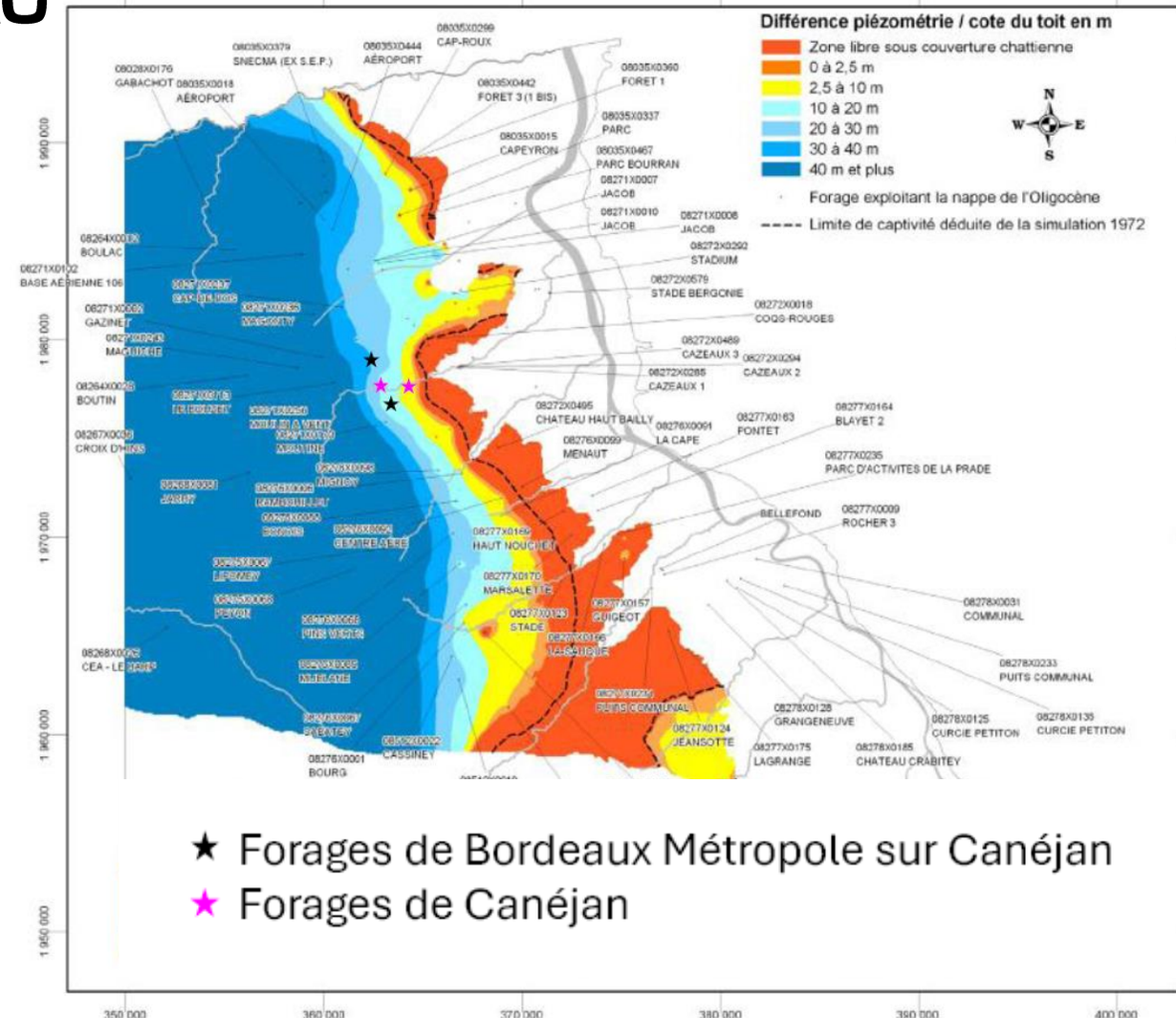
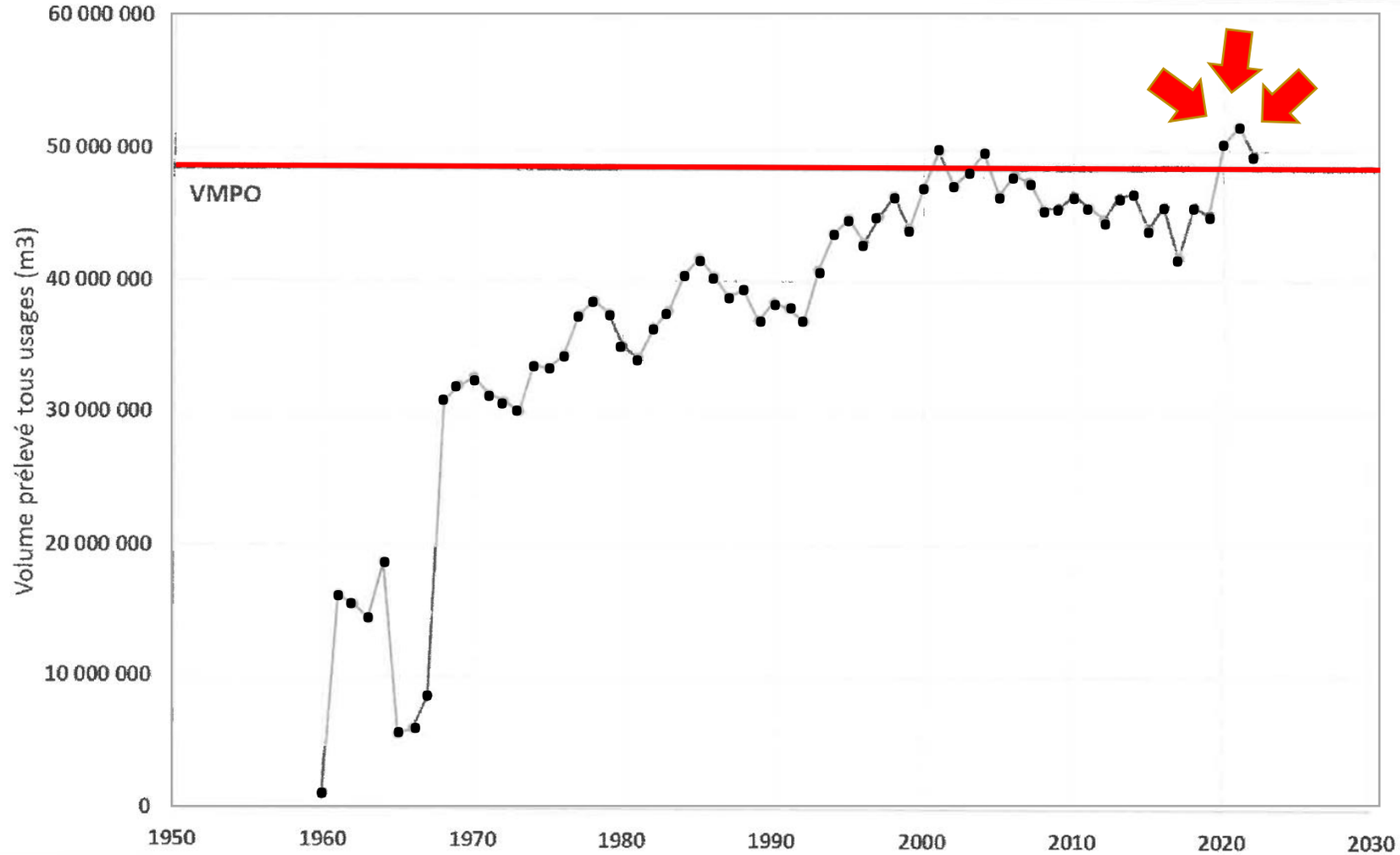


Figure 54 : Extension de la zone dénoyée estimée à partir de charges restituées par le modèle- année 2005

Evolution des prélèvements dans les nappes profondes Oligocène centre



Données Département de la Gironde / BRGM

VMPO : volume maximum prélevable objectif, compatible avec la pérennité de la ressource.

CONCLUSION : UN PROJET CONDAMNÉ ?



- Des risques sanitaires inconsiderés.
- Une consommation d'eau inacceptable.
- Des promoteurs soi-disant écoresponsables mais en réalité irresponsables.
- Perte du soutien de la Fédération Française de Surf.
- D'autres sujets d'inquiétude (présence d'espèces protégées, consommation d'énergie, nuisances, urbanisme).
- Un soutien citoyen qui ne faiblit pas (pétition avec 61400 signatures).



Nous demandons l'abandon de ce projet, appelons nos élus et administrations à tenir compte de ces nouveaux éléments, et tous les citoyens à nous soutenir.

MERCI !

Des questions ?

*Détails et références dans le
dossier de presse :*

www.ns33.fr



ANNEXE : BILAN HYDRIQUE COMPLET

- Pertes en eau des bassins en 2022
 - Vidange annuelle
 - Complexe hôtelier : chiffres des promoteurs
 - Deux douches (et non une seule) par surfeur
 - Arrosage des espaces verts selon recommandations SMEGREG
 - Pertes en eau de 10% dans le réseau d'eau potable de Canéjan
- **Scénario 1 :**
 - eau des toits
 - × apport d'eau neuve
 - 300 surfeurs/jour
 - lavage des filtres source Wavegarden
 - **Scénario 2 :**
 - × eau des toits
 - apport d'eau neuve
 - 450 surfeurs/jour
 - lavage des filtres source indépendante