



Webinaire Résilience et Risques Technologiques en Centre Val de Loire

Innovative Water Care Europe SAS Information du public - Témoignage

Guillaume RIFFAUD – Responsable HSE

Sacha BOUYER – Directeur Usine

9 octobre 2023





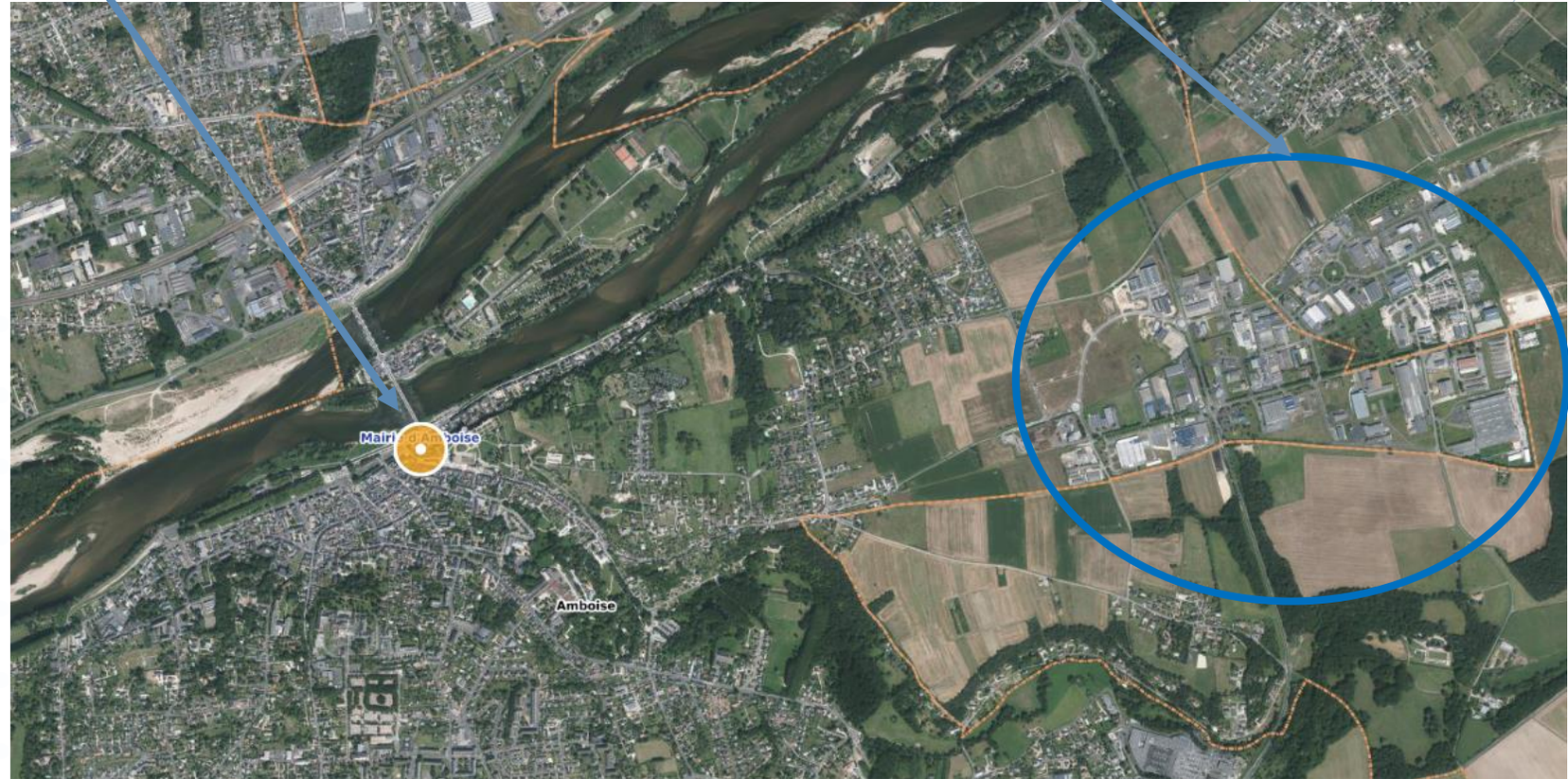
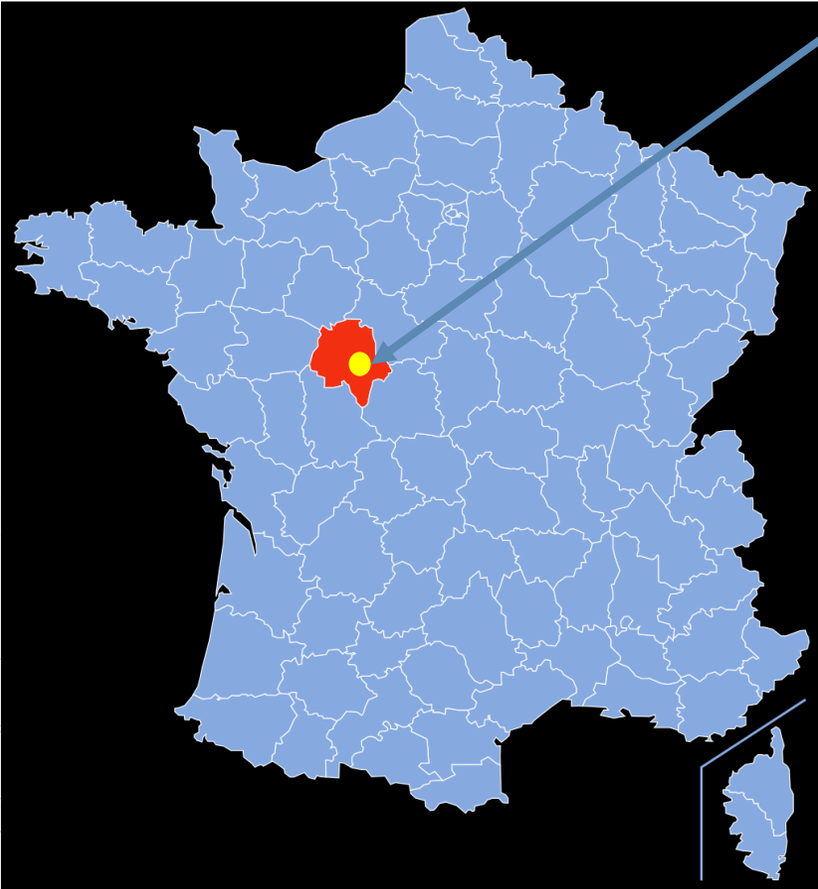
1. Présentation du site



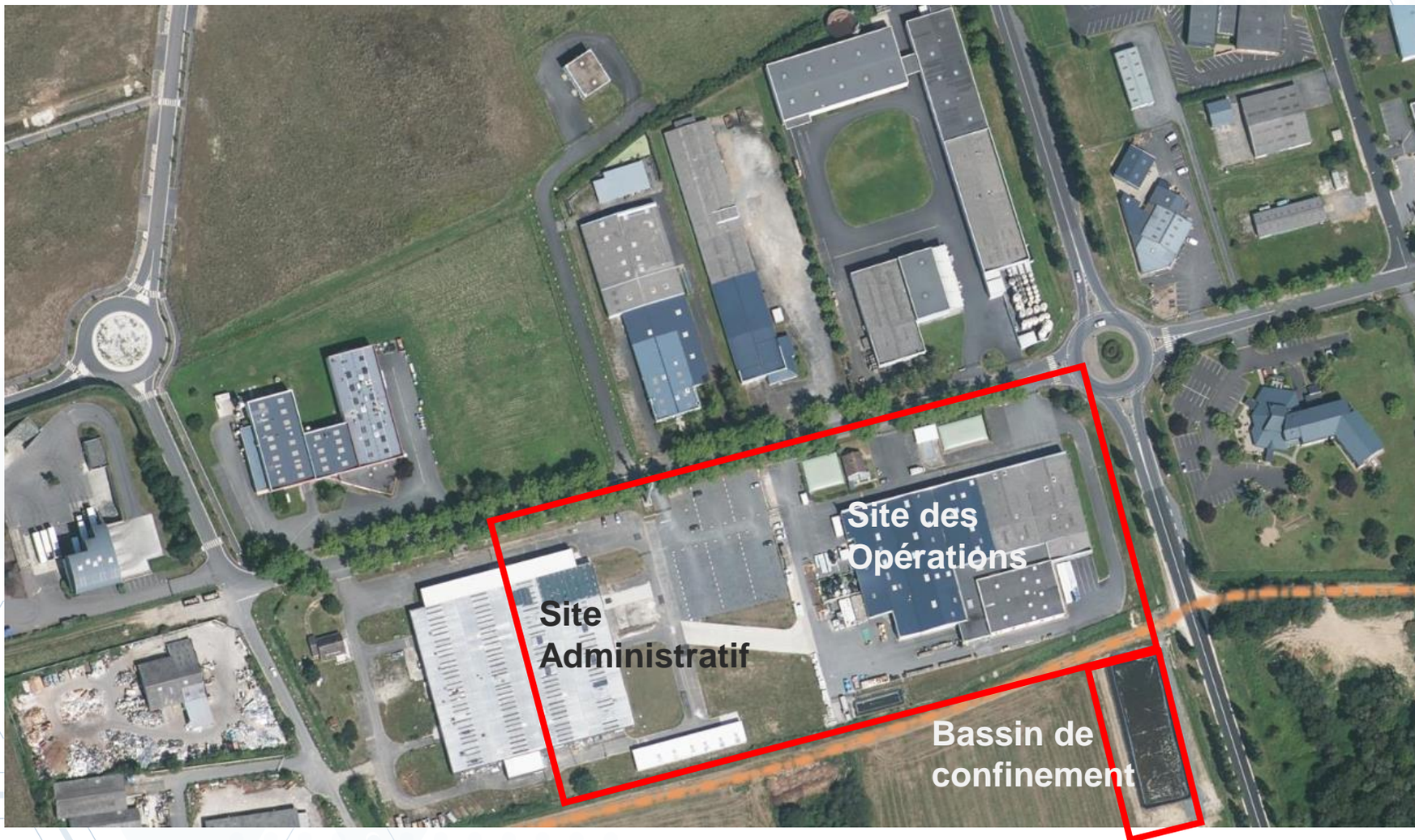
Implantation – Amboise

AMBOISE / INDRE et LOIRE

ZI La Boitardiere



Implantation – ZI La Boitardière



- 85 employés
- **Opérations :**
- 25 permanents
- 10 temporaires pendant la saison

Fabrication de produits de traitement de l'eau à destination des piscines et des spas

Site classé SEVESO seuil Haut

Stockage et utilisation de substances dangereuses pour l'environnement et comburantes

Activité de production Liquide

- Bouteilles 1L à jerrycans 20L
- Matières premières livrées en GRV ou citernes
- Large gamme de produits allant des correcteurs de pH aux anti-algues



Activité de production solide

- Seaux de 1 à 25 kg
- Matières premières livrées en big bag
- Large gamme de produit allant des correcteurs de pH aux chlores stabilisés





2. Gestion du risque à la source



Types de risques identifiés



Quels sont les risques ?



INCENDIE

Origines

Incendie de matières combustibles

Effets potentiels

Brûlure à proximité de l'incendie
Inhalation de fumées toxiques



TOXIQUES

Origines

Incendie ou fuite accidentelle de produits chimiques

Effets potentiels

Inhalation de substances pouvant provoquer l'intoxication de la personne exposée



ENVIRONNEMENTAUX

Origines

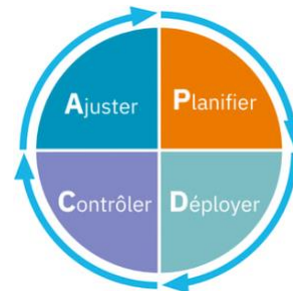
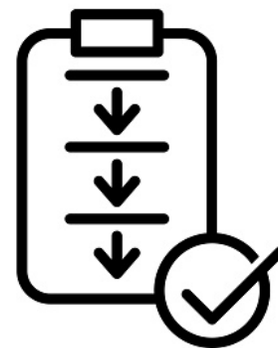
Fuite accidentelle de produits chimiques

Effets potentiels

Pollution terrestre ou aquatique

Mesures de maîtrise du risque

- Procédures Opératoires
- Vérifications périodiques
- Poste de garde et service rondier
- Exercices de gestion de situations d'urgence
- Formation du personnel aux risques
- Audits internes et externes
- Retour d'expérience interne et externe



Exercices POI / PPI

TOUS RÉSILIENTS
face aux
RISQUES
Rendez-vous
le 13 octobre 2023 !
AYONS
LES FONS
RISQUES



Exercices POI / PPI





3. Information du public



Plaquette PPI



Innovative Water Care Europe SAS



Un expert au service de l'eau

Innovative Water Care (Groupe Solenis) est parmi les leaders du traitement de l'eau des piscines collectives, piscines privées et des spas.

Fortement implanté en Europe, le groupe fabrique et commercialise une gamme étendue de produits pour la désinfection de l'eau de piscines ainsi que des produits auxiliaires de traitement et du matériel d'entretien.

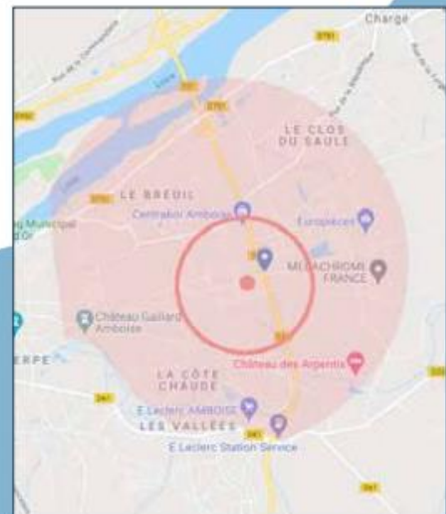
Réputée pour la qualité de ses produits et pour son engagement responsable en matière d'environnement, Innovative Water Care est également présent dans deux autres branches d'activité relatives au traitement de l'eau :

- La potabilisation de l'eau
- Le traitement de l'eau à usage industriel

ET À AMBOISE ?

- Nous employons jusqu'à **120 personnes** dans les périodes de forte production
- Nous réalisons la **formulation de produits** solides et liquides
- Nous stockons des **matières premières** (produits chlorés) et **emballages** (cartons, bidons...)
- Nous opérons le **reconditionnement et la distribution** des produits à travers l'Europe

Pourquoi recevez-vous cette brochure ?



L'usine d'Innovative Water Care est classée site SEVESO seuil haut et vous demeurez près de celle-ci.

La protection des personnes et la réduction des risques à la source constituent une **priorité absolue**.

Cette brochure vous informe sur les risques ainsi que sur les bons réflexes à avoir en cas d'accident majeur.

- Périmètre d'action du PPI* = 1,3km autour du site
- Rayon de danger = 500m autour du site
- Innovative Water Care

*Plan Particulier d'Intervention



Plaquette PPI

S'informer

EN TEMPS
NORMAL



Préfecture d'Indre et Loire : www.indre-et-loire.gouv.fr
Mairie d'Amboise : www.ville-amboise.fr
DREAL : www.centre-val-de-loire.developpement-durable.gouv.fr

EN CAS
D'ALERTE



France Bleu Touraine : 98.7 FM ou www.francebleu.fr/touraine
Les structures à proximité immédiate du site seront alertés par un sms ainsi qu'un e-mail.

Quels sont les risques ?



INCENDIE

Origines

Incendie de matières combustibles

Effets potentiels

Brûlure à proximité de l'incendie
Inhalation de fumées toxiques



TOXIQUES

Origines

Incendie ou fuite accidentelle de produits chimiques

Effets potentiels

Inhalation de substances pouvant provoquer l'intoxication de la personne exposée



ENVIRONNEMENTAUX

Origines

Fuite accidentelle de produits chimiques

Effets potentiels

Pollution terrestre ou aquatique

Protections

mises en place

PRÉVENTION

(ces mesures sont testées régulièrement par l'entreprise)
Mesure de maîtrise des risques, procédures opératoires, formation des employés sur site

INTERVENTION

Arrêt d'urgence de l'activité, protection du personnel, lutte incendie, exercices réguliers avec les autorités locales (pompiers, samu, préfecture...)

PLAN PARTICULIER D'INTERVENTION

(accident dont les effets sortent de l'enceinte de l'établissement)
Il définit conjointement avec les autorités l'organisation des secours et les méthodes d'intervention en cas d'urgence > voir ce document

Comment

serez-vous alertés ?

Test du signal tous les premiers mercredis du mois à 12h

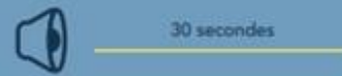
VOUS ENTENDEZ LE SIGNAL D'ALERTE

3 sons modulés de 1m41
espacés d'une pause de 5s



VOUS ENTENDEZ LA FIN D'ALERTE

1 son continu de 30s



Que faire en cas d'alerte ?



Si vous êtes en extérieur ou en voiture, rentrez rapidement dans le bâtiment le plus proche



N'allez pas chercher vos enfants à l'école, ils y sont en sécurité



Fermez les fenêtres et les portes
Éteignez les ventilations éventuelles



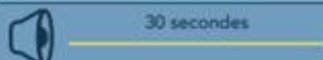
Ne fumez pas
Évitez toute flamme



Écoutez France Bleu Touraine sur 98.7 FM et écoutez les consignes des autorités



Ne téléphonez pas, les lignes doivent rester à disposition des secours



Attendez le signal de fin d'alerte

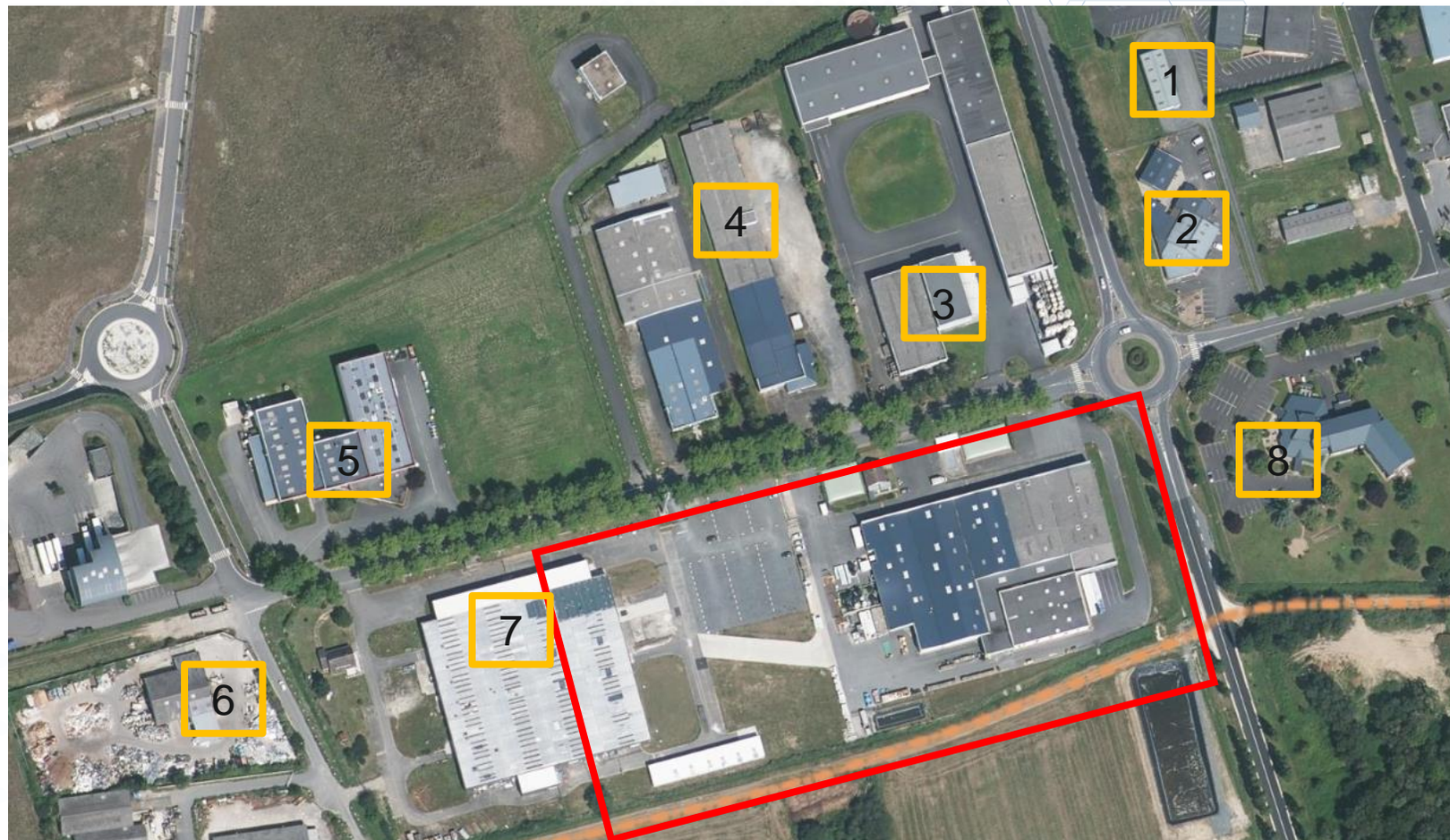


999200 - 0122

Echange avec les riverains et les collectivités - 2022



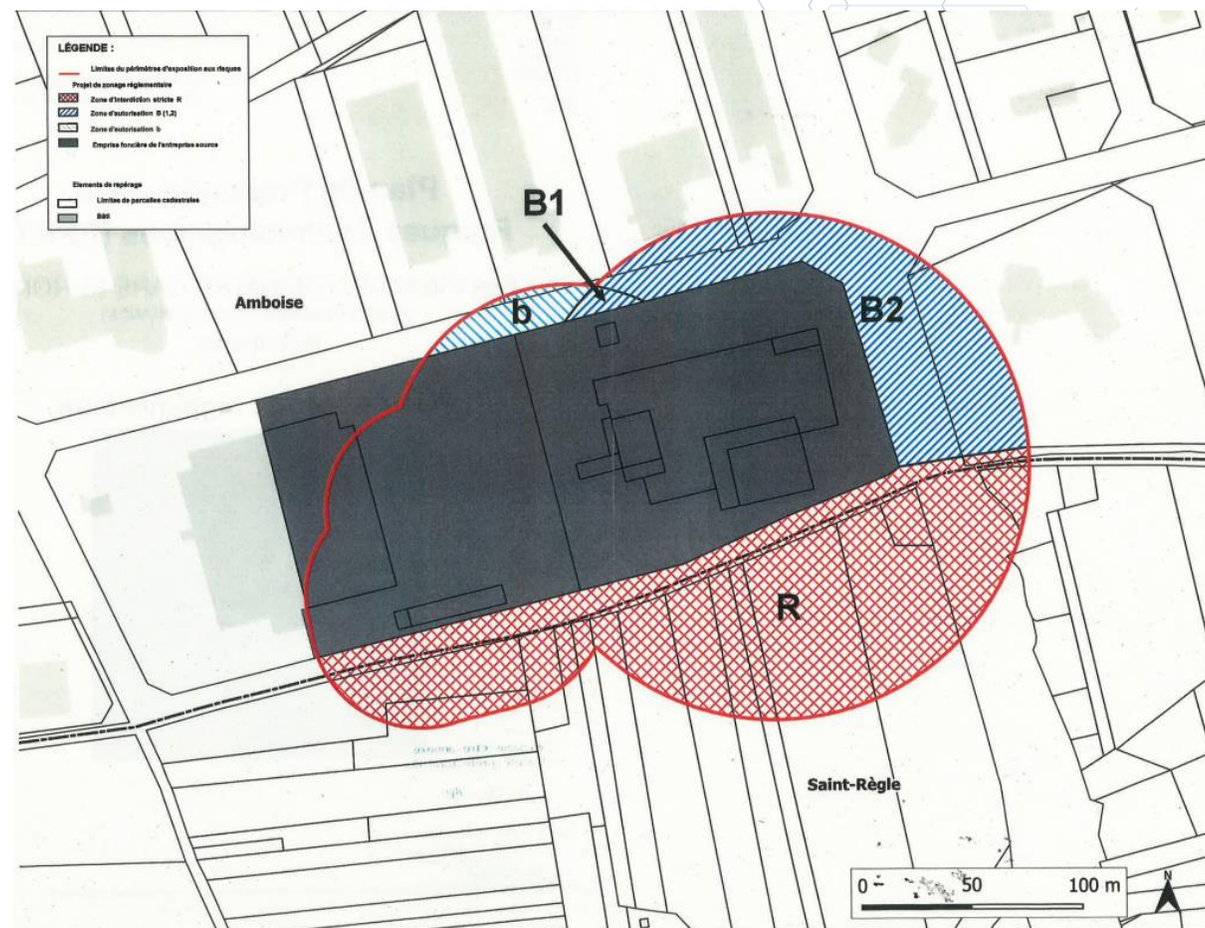
1. Auto Sécurité
2. Rabot Frères
3. Chainier
4. Sopremeca
5. Aalberts Surface
6. Sarec
7. GT Composites
8. Hôtel Ibis
9. Mairie de St Règle
10. Marie de Charge
11. Mairie d'Amboise



Echange avec les riverains et les collectivités - 2022



- Présentation du PPRT en vigueur
 - Mesures concrètes
 - Zonage
- Présentation de la plaquette PPI
 - Description du site et des risques
 - Mesures maîtrise des risques
 - Gestes à adopter en cas d'alerte
 - Stratégie de diffusion
- Echange de coordonnées
- Questions ouvertes





Questions ?