



Chères Suryquoises Chers Suryquois,

La bonne information de nos concitoyens constitue une priorité pour notre équipe.

Ce document d'information communal sur les risques majeurs (DICRIM) a été réalisé à partir des éléments contenus dans le dossier départemental des risques majeurs (DDRM) élaboré et actualisé par les services de l'état en 2014.

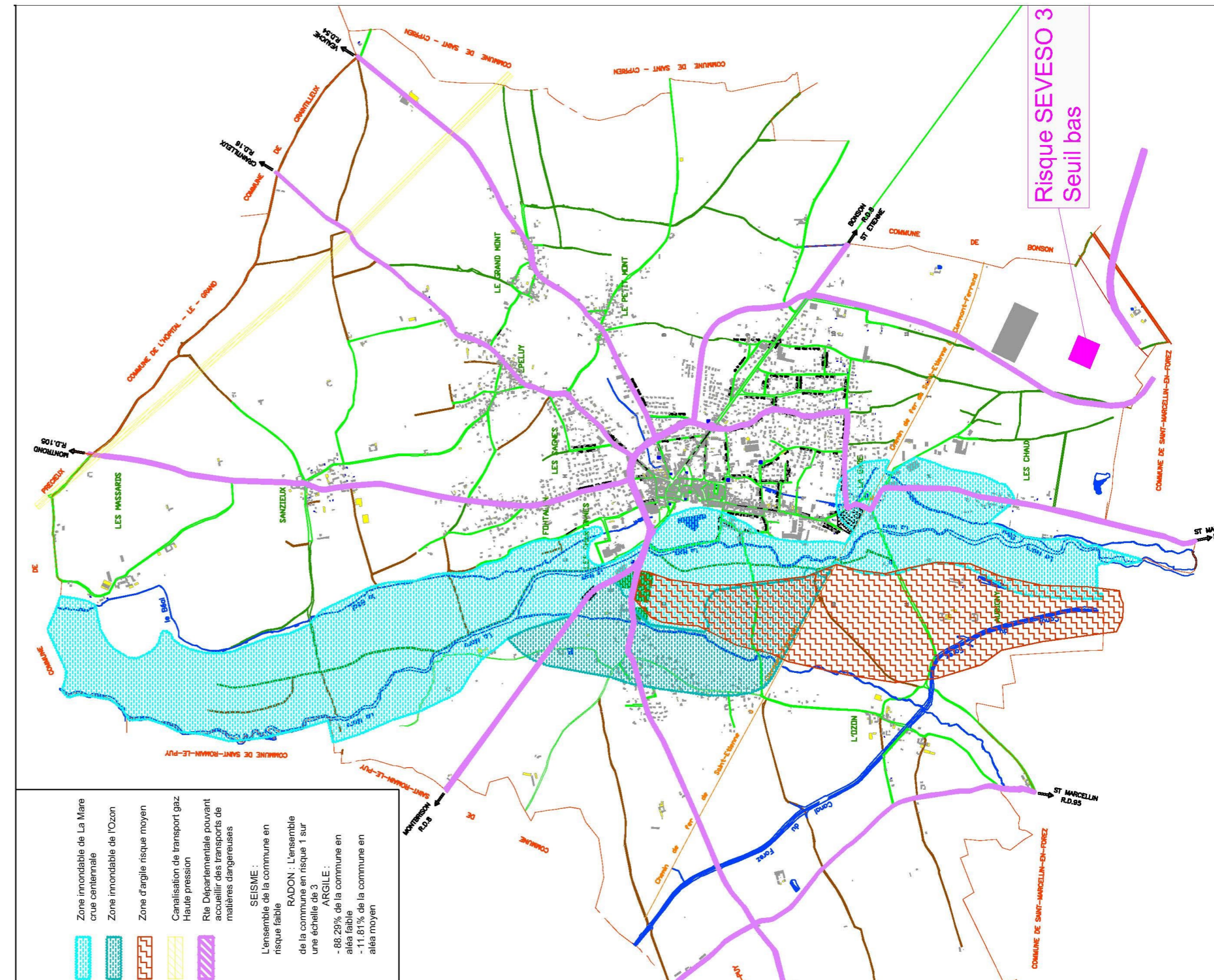
L'objectif de ce document est de sensibiliser la population aux risques existants, de l'informer des mesures à prendre et de la conduite à tenir en cas d'accident.

En espérant que ce document vous apporte une meilleure connaissance de la commune.

Yves Martin
Maire de Sury-le-Comtal



Cartographie des risques technologiques



**1) Transport de matières dangereuses par :**

- La route (Départementales principalement)
- Le rail
- Canalisation Ø 200 mm (H.P., Gaz)

Explosion, incendie, pollution du milieu (air, eau, sol)

www.loire.gouv.fr

(pol publiques et environnement, risques naturels et technologiques, dossier départemental des risques majeurs - DDRM)
DDRM mis à jour en 2014

2) Industriel

Entreprise classée SEVESO 3 (seuil bas) : Société UNILIN

Explosion, incendie, pollution du milieu (air, eau, sol)

www.loire.gouv.fr

L'entreprise concernée n'est pas soumise à un Plan Particulier des Risques Technologies (PPRT) mais à un Plan d'Opération Interne.
Contrôle régulier par les services de l'état.

(pol publiques et environnement, risques naturels et technologiques, dossier départemental des risques majeurs - DDRM)
www.georisques.gouv.fr
DDRM mis à jour en 2014

3) Inondation

Submersion, érosion, agressivité des eaux chargées en polluant, noyade, électrocution, personnes isolées.

www.ville-surylecomtal.fr : PLU → PPRI

www.loire.gouv.fr
(pol publiques et environnement, risques naturels et technologiques, dossier départemental des risques majeurs - DDRM)
www.georisques.gouv.fr
DDRM mis à jour en 2014

4) Sismique

Niveau de risque faible (2 sur l'échelle de 1 à 5).

Le plus fort a été enregistré en 1356 avec une intensité estimée de 5,29.
Le plus récent date de 1923 avec 4,75.

www.georisques.gouv.fr

5) Radon

Niveau de risque faible (1 sur l'échelle de 1 à 5).

Le radon est un gaz radioactif issu de la dégradation de l'uranium et du radium présent naturellement dans le sol. Le niveau d'exposition est faible, le risque est donc pratiquement nul. Toutefois son accumulation dans les sites clos (caves...) peut entraîner un risque de cancer du poumon.

www.loire.gouv.fr

(pol publiques et environnement, risques naturels et technologiques, dossier départemental des risques majeurs - DDRM)
www.georisques.gouv.fr
DDRM mis à jour en 2014

6) Retrait, gonflement des terrains argileux

Exposition de niveau faible à moyen suivant les secteurs sur une échelle nul à fort.

Micro fissurations, fissurations des ouvrages.

www.loire.gouv.fr

(pol publiques et environnement, risques naturels et technologiques, dossier départemental des risques majeurs - DDRM)
www.georisques.gouv.fr
DDRM mis à jour en 2014

L'alerte des populations

Celle-ci peut être diffusée par l'un ou l'ensemble des moyens ci-dessous.

- 1) Sirène d'alerte disposée sur la caserne des Pompiers et avec une portée très importante
- 2) Appareils de sonorisation mobiles, mises en œuvre par le service de la Police Municipale ou les services de Police, de Gendarmerie ou le SDIS
- 3) Messages et consignes diffusées par les radios notamment France Bleu et France Inter mais aussi les radios locales.

Que faire en cas d'alerte ?

- 1) Si vous êtes témoin :
 - Prévenir les services de secours (Police, Gendarmerie, SDIS), être précis sur les informations transmises
 - Protéger le site pour éviter les sur accidents, en cas de fuite ne pas toucher le produit
 - S'éloigner
- 2) Écouter les consignes diffusées par les services et les radios
- 3) N'allez pas chercher vos enfants à l'école ; les enseignants mettent les enfants à l'abri
- 4) Ne téléphonez pas et ne vous déplacez pas pour ne pas encombrer les réseaux et les voies de circulation
- 5) Confinez vous dans un local clos et hermétique de préférence sans ouverture