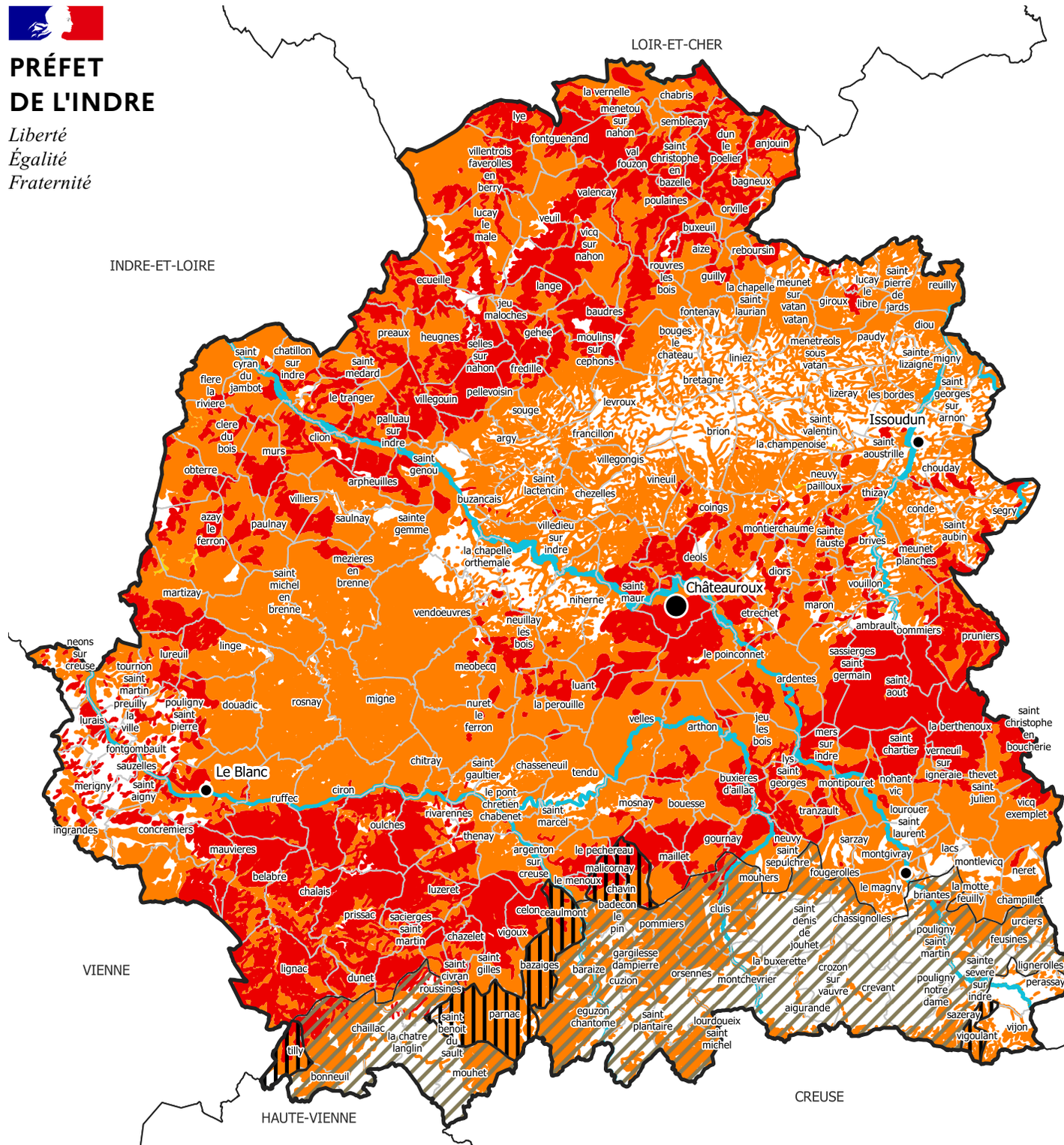




**PRÉFET
DE L'INDRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Retrait gonflement des argiles 2020 et Potentiel Radon 2019



Niveau d'aléa	Définition
Fort	Zones sur lesquelles la probabilité de survenance d'un sinistre sera la plus élevée et où l'intensité des phénomènes attendus est la plus forte, au regard des facteurs de prédisposition présents.
Moyen	Zones « intermédiaires » entre les zones d'aléa faible et les zones d'aléa fort.
Faible	Zones sur lesquelles la survenance de sinistres est possible en cas de sécheresse importante, mais avec des désordres ne touchant qu'une faible proportion des bâtiments (en priorité ceux qui présentent des défauts de construction ou un contexte local défavorable, proximité d'arbres ou hétérogénéité du sous-sol par exemple).
Nul ou négligeable	Zones sur lesquelles la carte géologique n'indique pas la présence de terrain argileux en surface. La survenue de quelques sinistres n'est cependant pas à exclure, compte tenu de la présence possible, sur des secteurs localisés, de dépôts argileux non identifiés sur les cartes géologiques, mais suffisants pour provoquer des désordres ponctuels.

Type d'aléa

- Fort
- Moyen
- Faible

Potentiel Radon

- Moyen
- Elevé

- Préfecture
- Sous-préfecture

Direction Départementale des Territoires de l'Indre
Sources : IGN/BDcarto
Date : 20/09/2023
RISQUE\N_MOUVEMENT_TERRAIN
q_retrait_gonflement_argiles_036