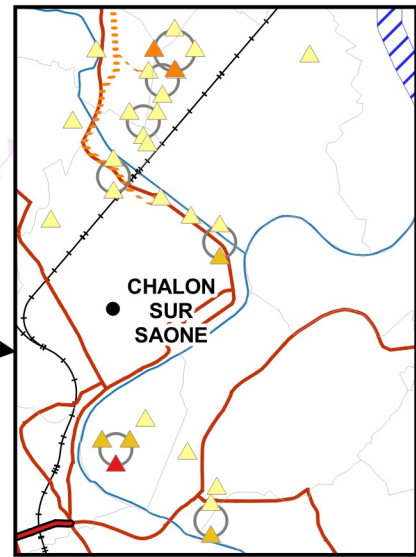
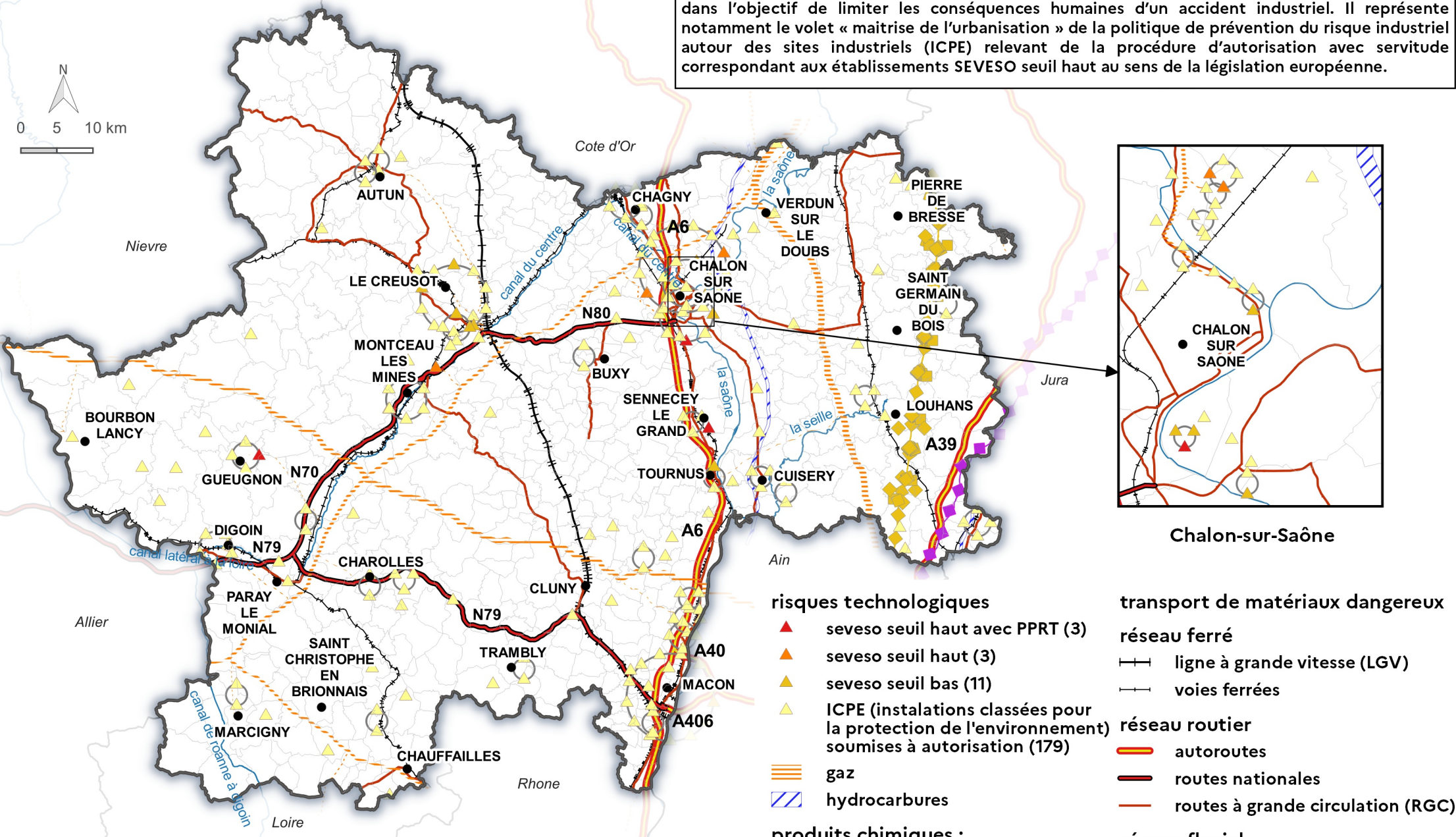
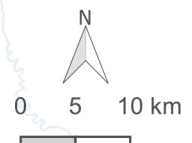


Un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) est le résultat d'une procédure d'analyse des risques et de définition des règles à respecter autour des sites industriels les plus dangereux dans l'objectif de limiter les conséquences humaines d'un accident industriel. Il représente notamment le volet « maîtrise de l'urbanisation » de la politique de prévention du risque industriel autour des sites industriels (ICPE) relevant de la procédure d'autorisation avec servitude correspondant aux établissements SEVESO seuil haut au sens de la législation européenne.



Chalon-sur-Saône

- | | |
|---|---|
| risques technologiques | transport de matériaux dangereux |
| ▲ seveso seuil haut avec PPRT (3) | réseau ferré |
| ▲ seveso seuil haut (3) | —+— ligne à grande vitesse (LGV) |
| ▲ seveso seuil bas (11) | —+— voies ferrées |
| ▲ ICPE (installations classées pour la protection de l'environnement) soumises à autorisation (179) | réseau routier |
| ▬ gaz | ▬ autoroutes |
| ▬ hydrocarbures | ▬ routes nationales |
| produits chimiques : | ▬ routes à grande circulation (RGC) |
| ◆ éthylène | réseau fluvial |
| ◆ saumoduc | — voies navigables |