

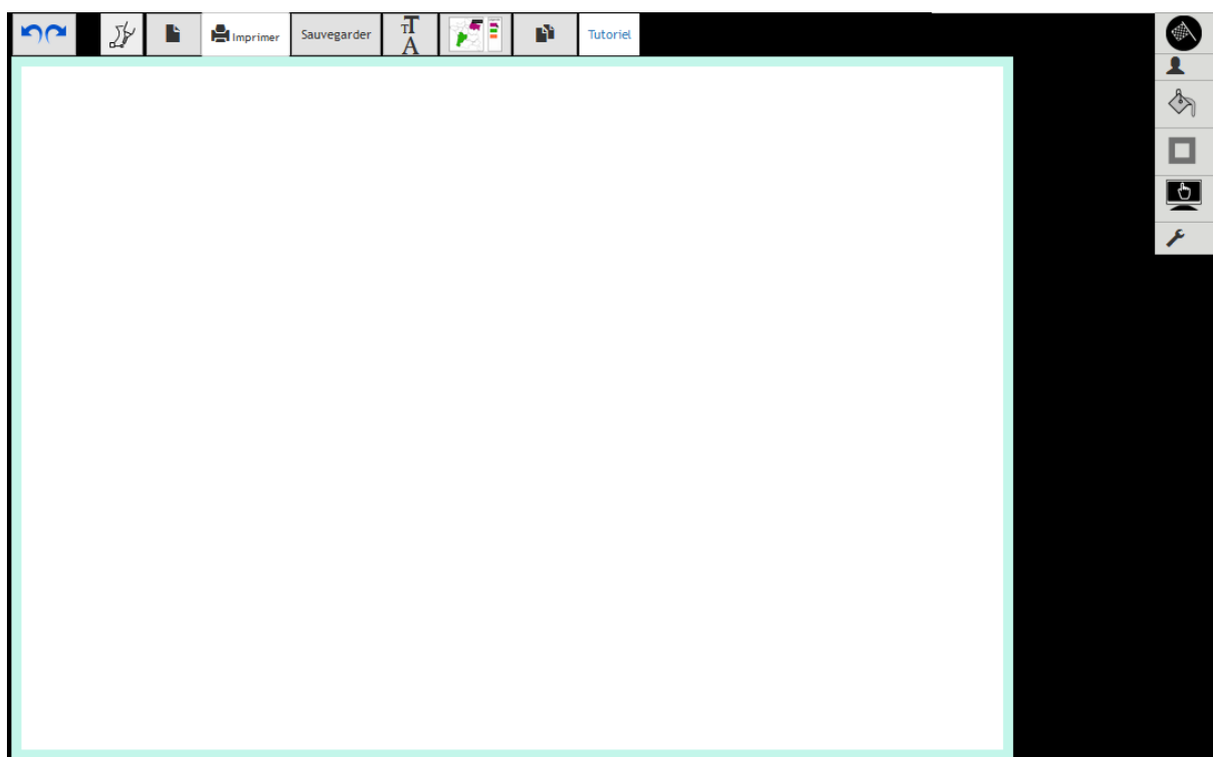
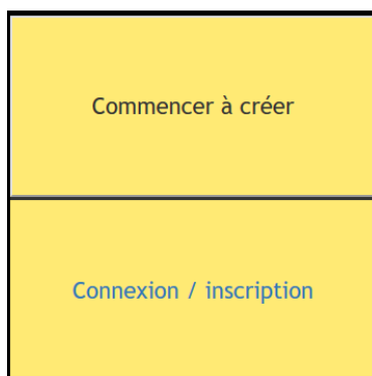
# S'entraîner avec DV-FABRIQUE – Prise en main

## Tutoriel 2 – Créer un dessin pour une impression et thermogonflage

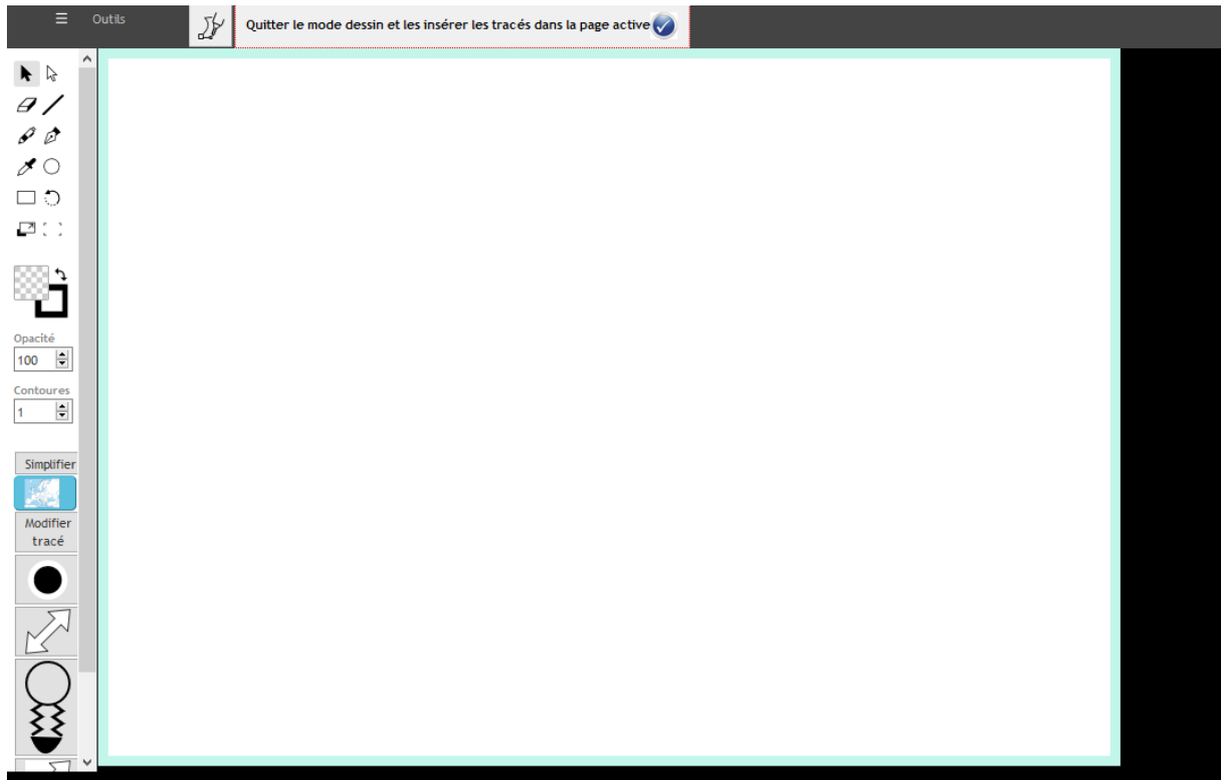
### ► Se connecter sur DV-FABRIQUE



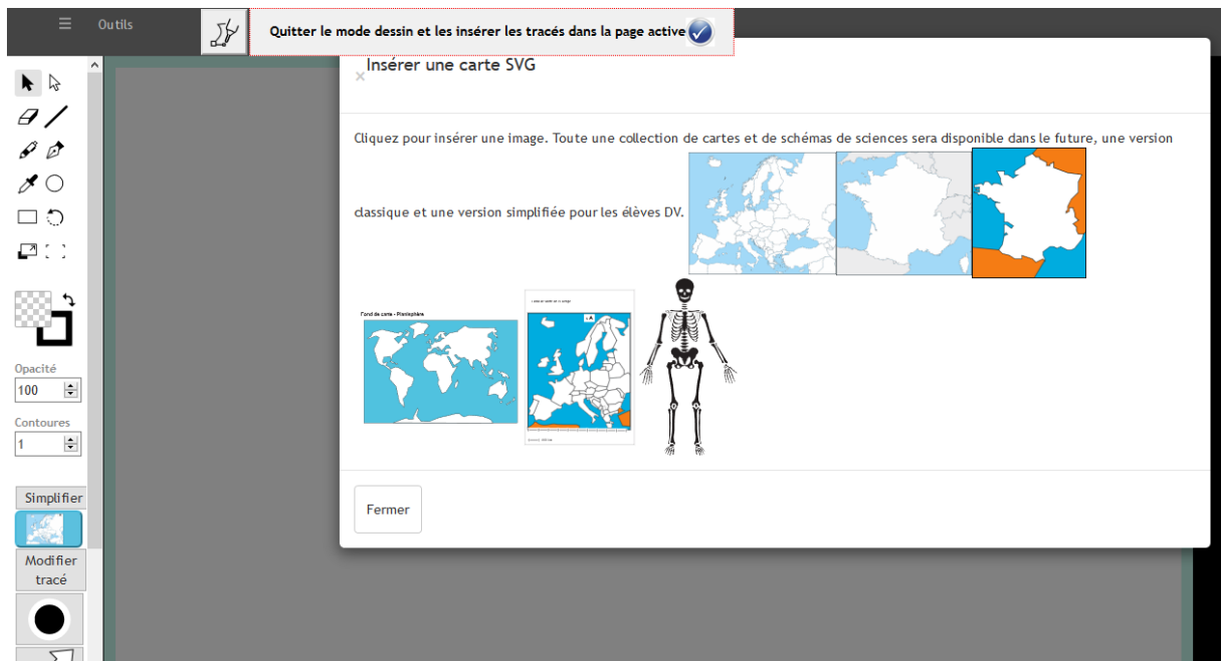
### ► Créez un nouveau document



► Passez en mode dessin



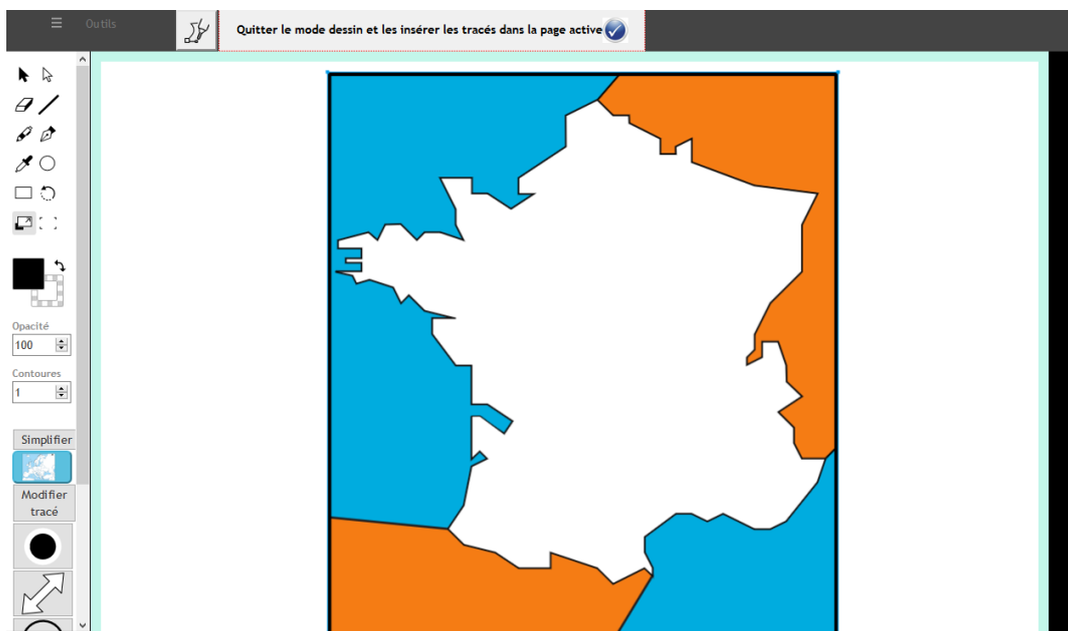
► Insérez une carte de France



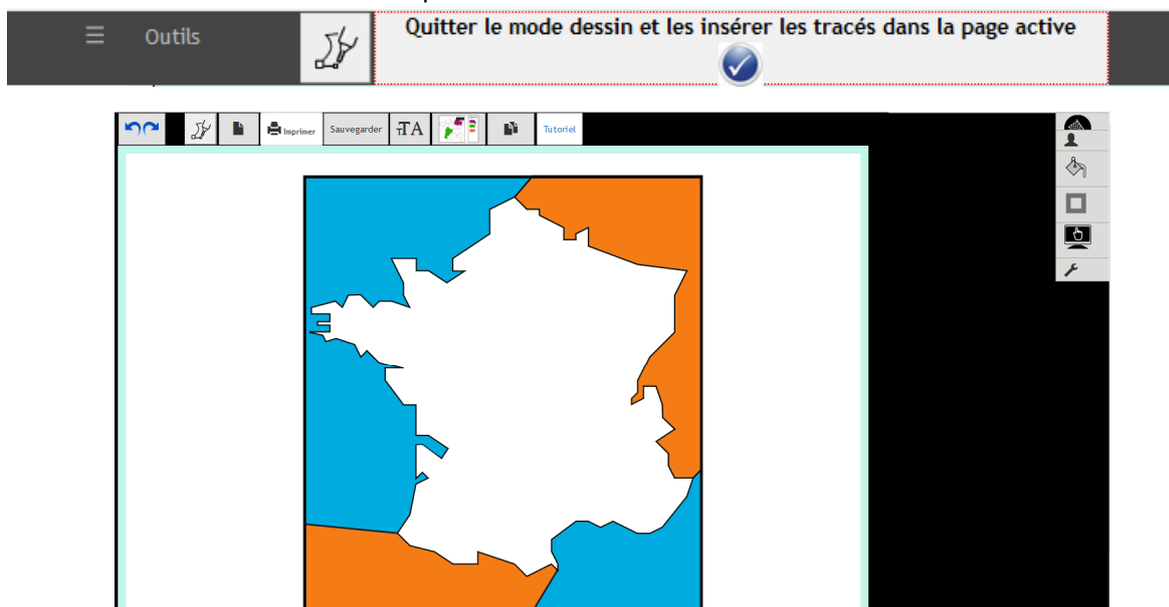
- Positionnez et redimensionnez la carte



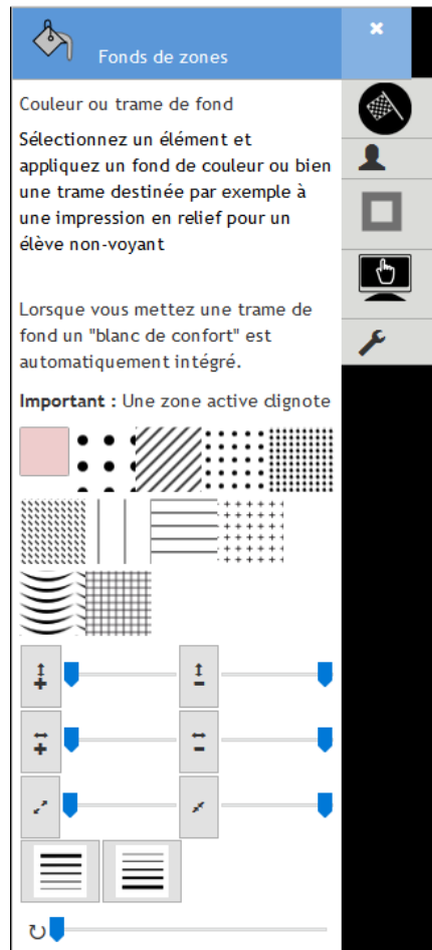
- Pour agrandir la taille de la zone de travail utilisez simplement la touche ctrl et la touche + ou – de votre clavier.



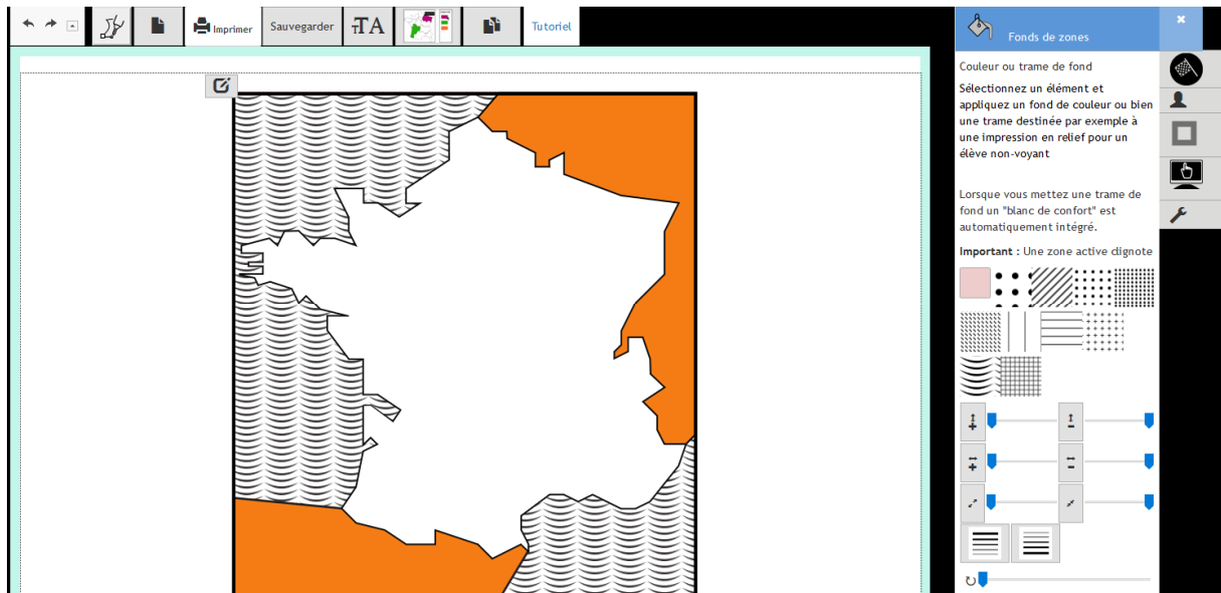
- Validez et insérez la carte dans l'espace interactivité.



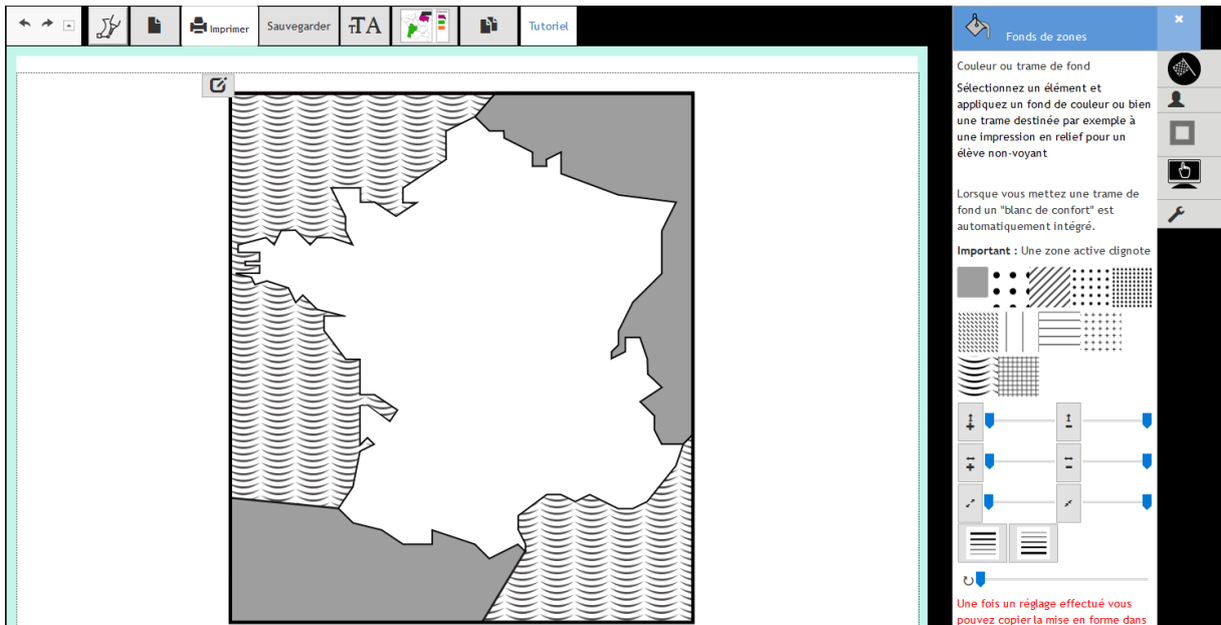
- ▶ Cliquez sur une zone pour laquelle vous souhaitez ajouter une trame, ici mers et océans en bleu. Elle se met à clignoter légèrement.
- ▶ Cliquez sur l'outil couleur de fond à droite



- ▶ Sélectionnez par exemple les petites vaguelettes

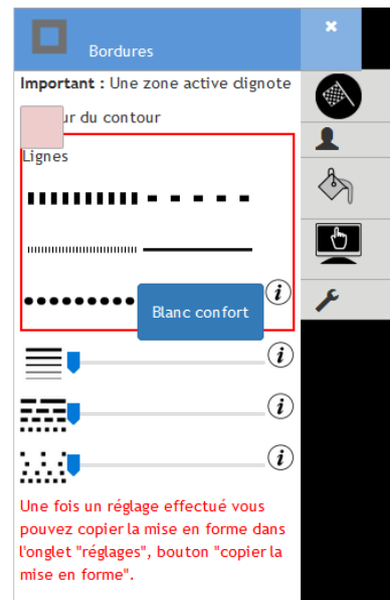


- ▶ Cliquez sur les zones en orange et choisissez cette fois une couleur de fond grise

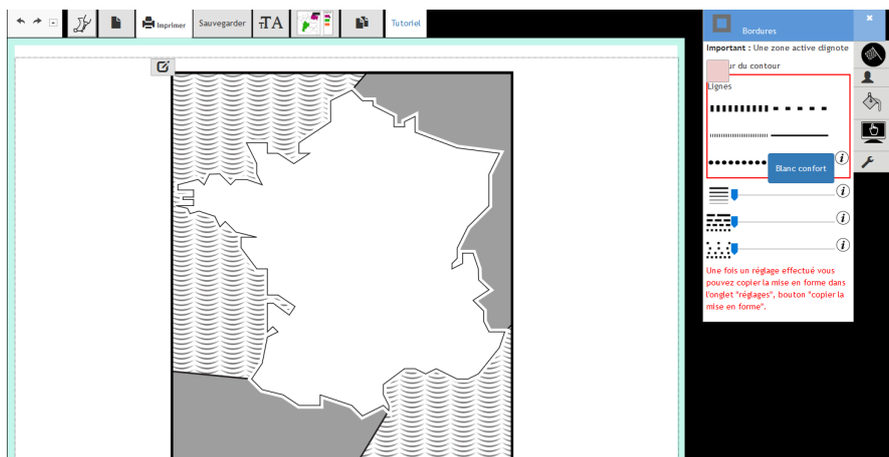


### Ajoutez un blanc de confort autour de la France.

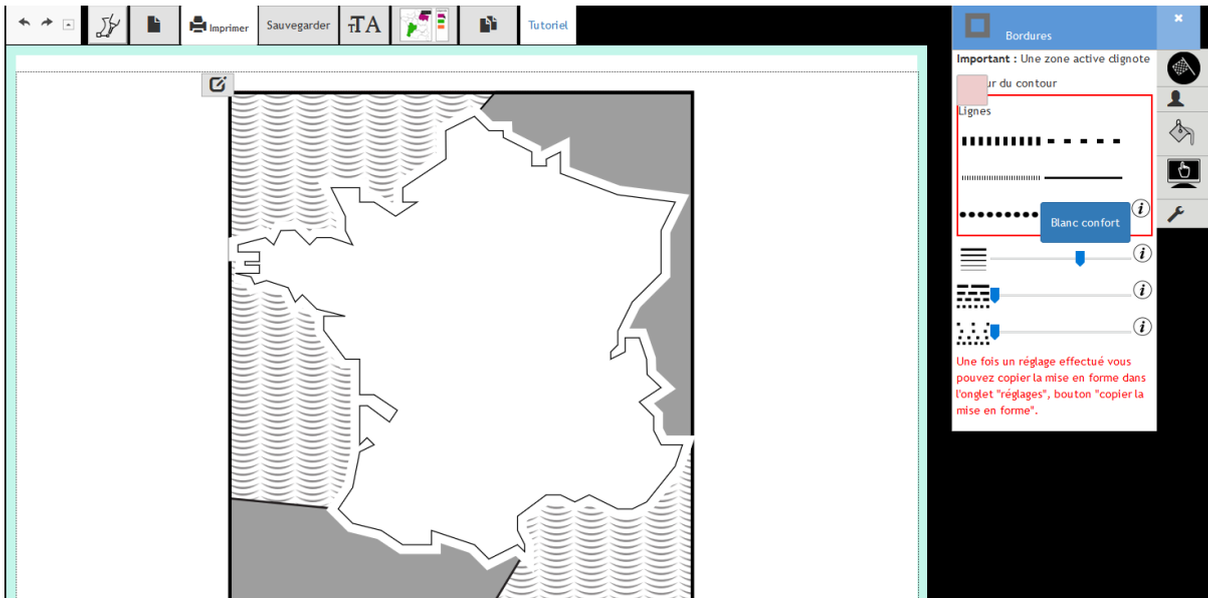
- ▶ Cliquez sur la France, allez dans l'outil de bordures à droite



- ▶ Cliquez sur blanc de confort.

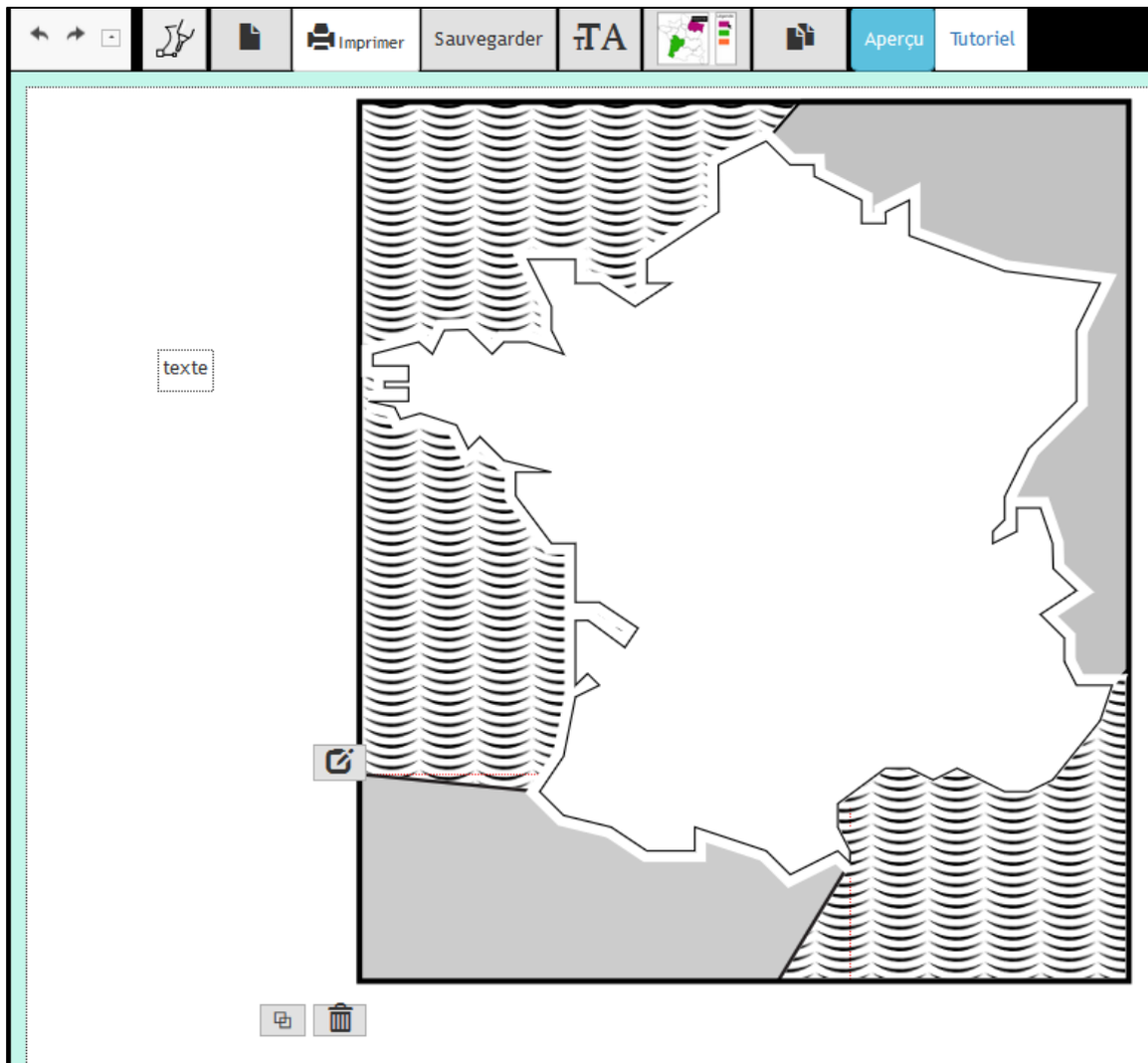


Pour augmenter l'épaisseur du blanc de confort utilisez le curseur de réglage de l'épaisseur



- ▶ Ajouter du texte en braille
- ▶ Menu de droite outil ajout d'une zone de texte

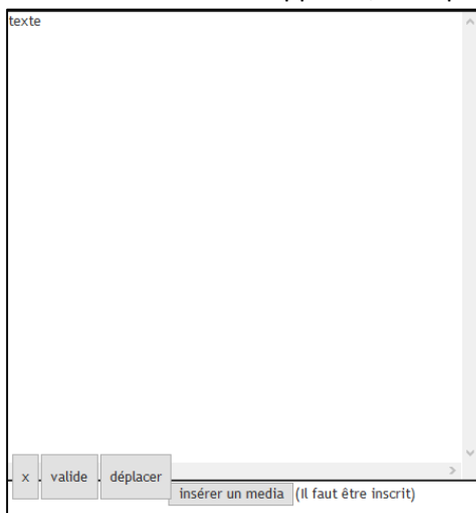




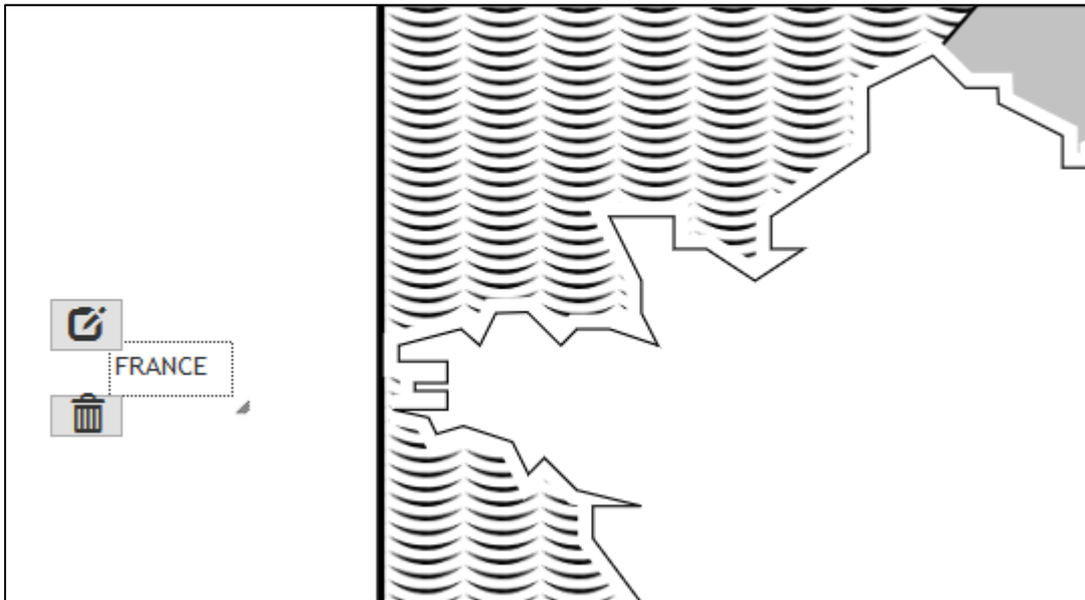
- ▶ Une petite zone de texte est insérée, cliquez dessus



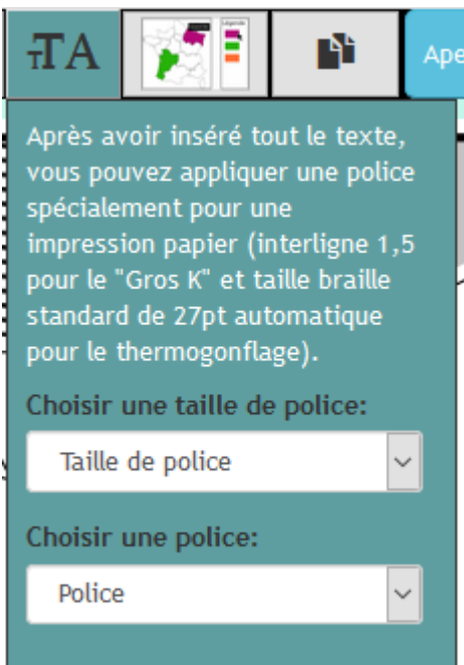
- ▶ Un bouton d'édition apparaît, cliquez dessus  
Une fenêtre d'édition apparaît, vous pouvez saisir votre texte



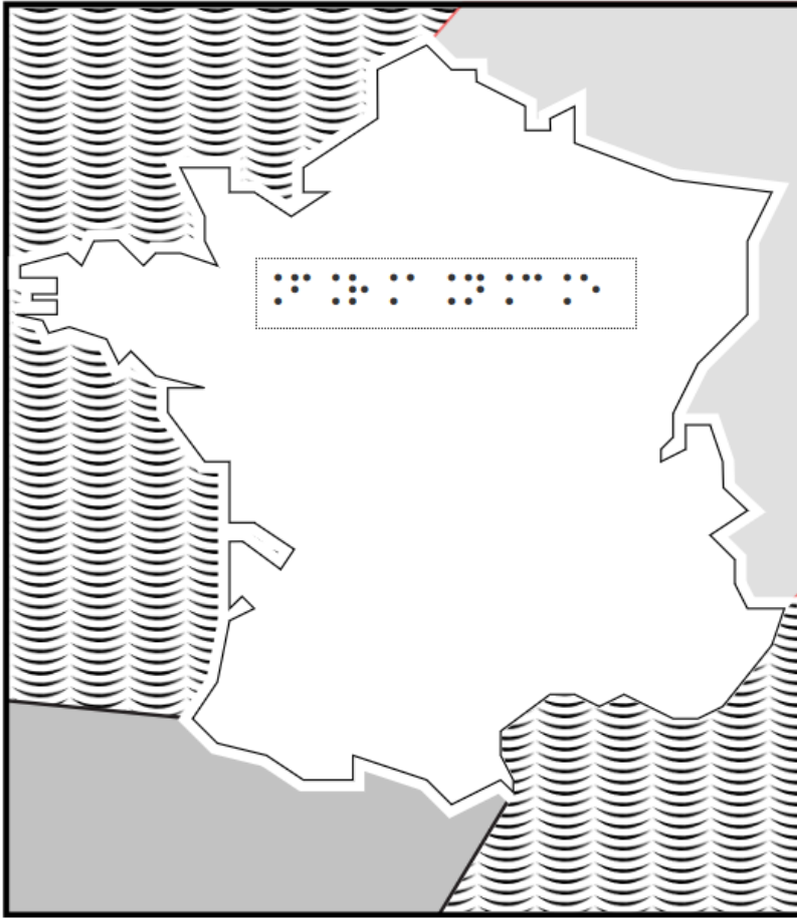
- ▶ Lorsque vous cliquez sur la zone d'édition un menu permet de faire une véritable mise en forme du texte, d'insérer des médias, inutile dans notre exemple, nous nous contentons de texte.
- ▶ Saisissez « France » et validez



- ▶ Mettez le texte en braille, menu du haut



- ▶ Choisissez police braille
- ▶ Redimensionnez et repositionnez la zone de texte



- ▶ Vous pouvez maintenant imprimer et mettre en relief par thermogonflage!