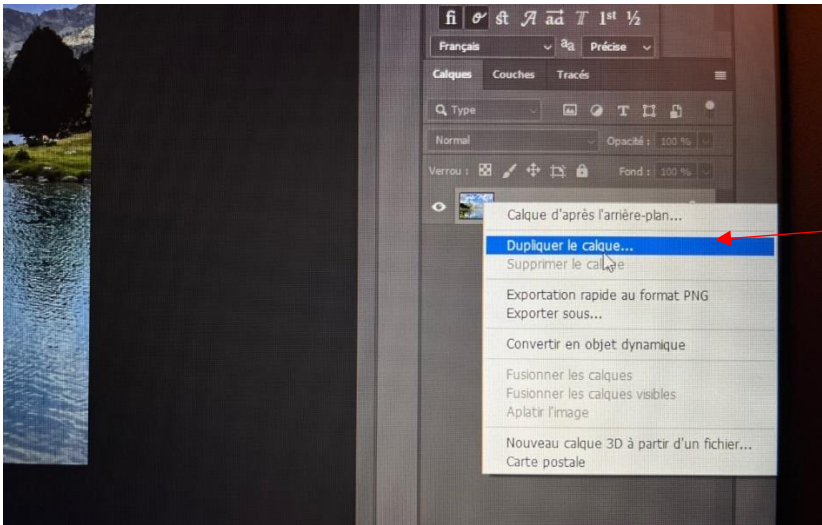
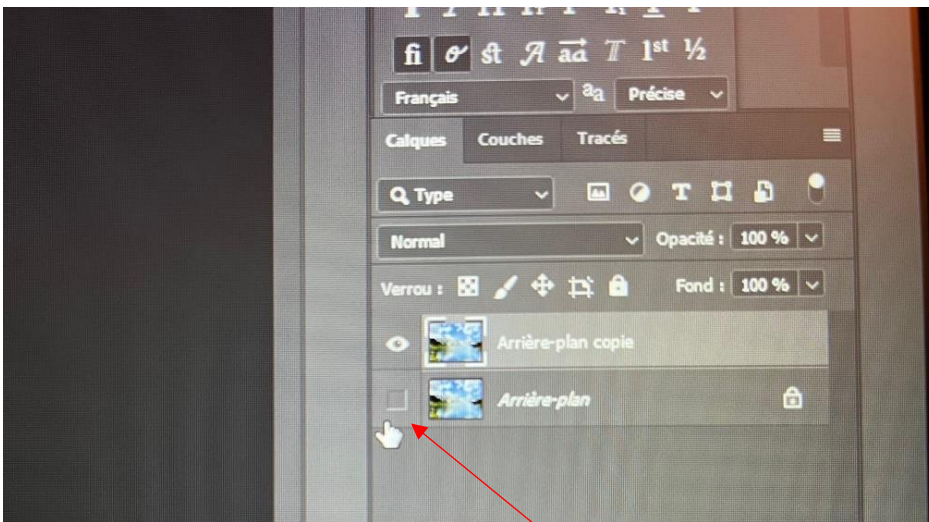


TUTORIEL « FLOU DIRECTIONNEL »

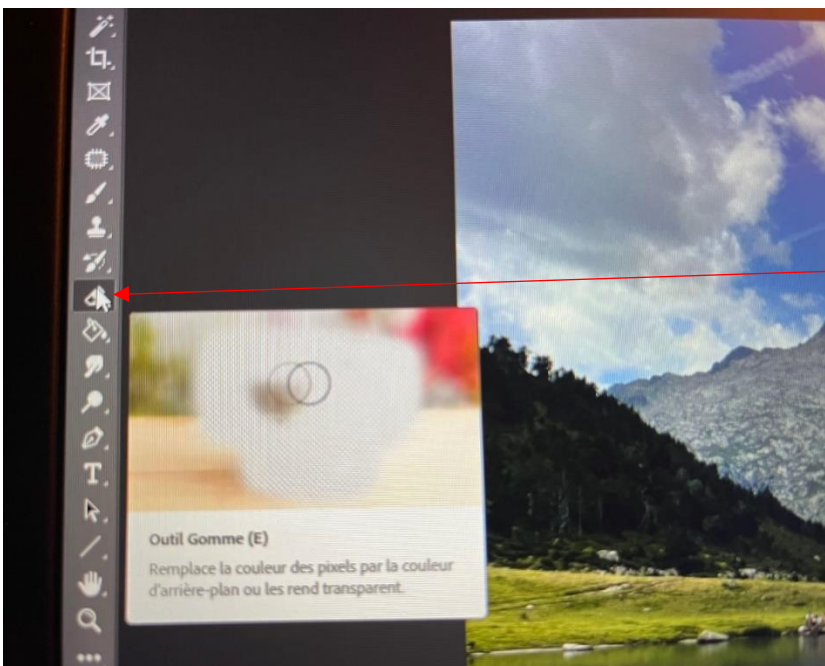
Il vous faut Photoshop ou équivalent (gimp...). Ouvrez le logiciel et votre photo.



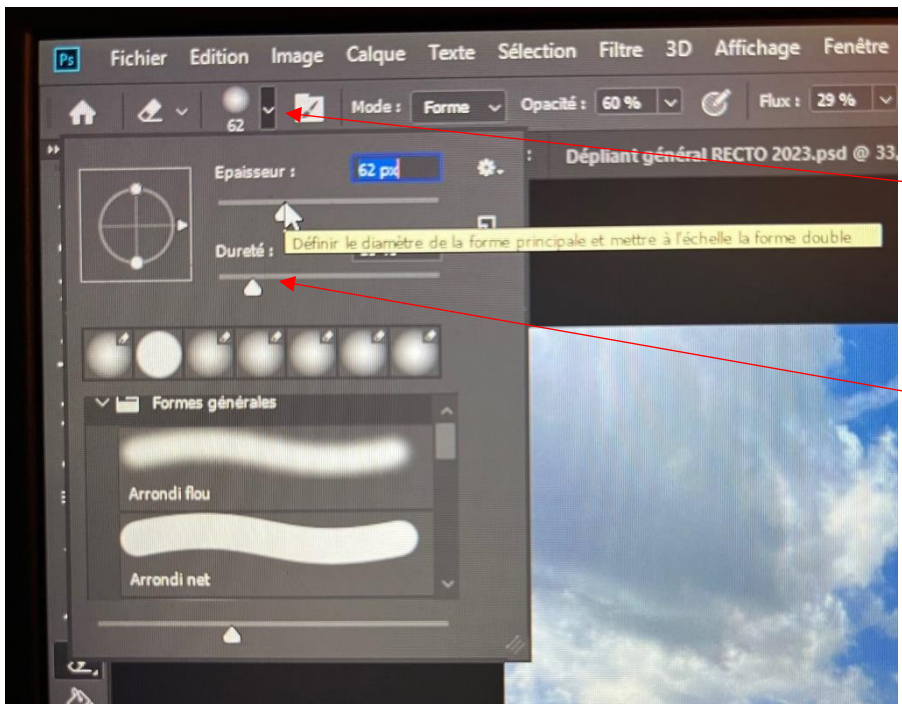
Dupliquer le calque



Décocher la visibilité du 1^{er} calque

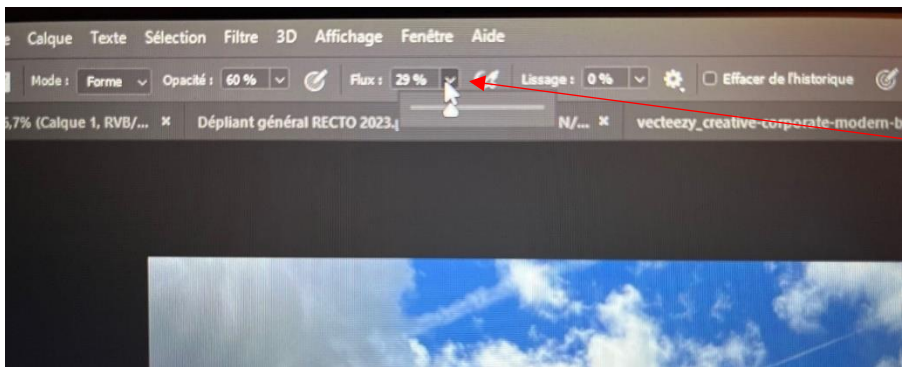


Choisir l'outil **gomme** situé sur le panneau des outils (à gauche sur Photoshop)

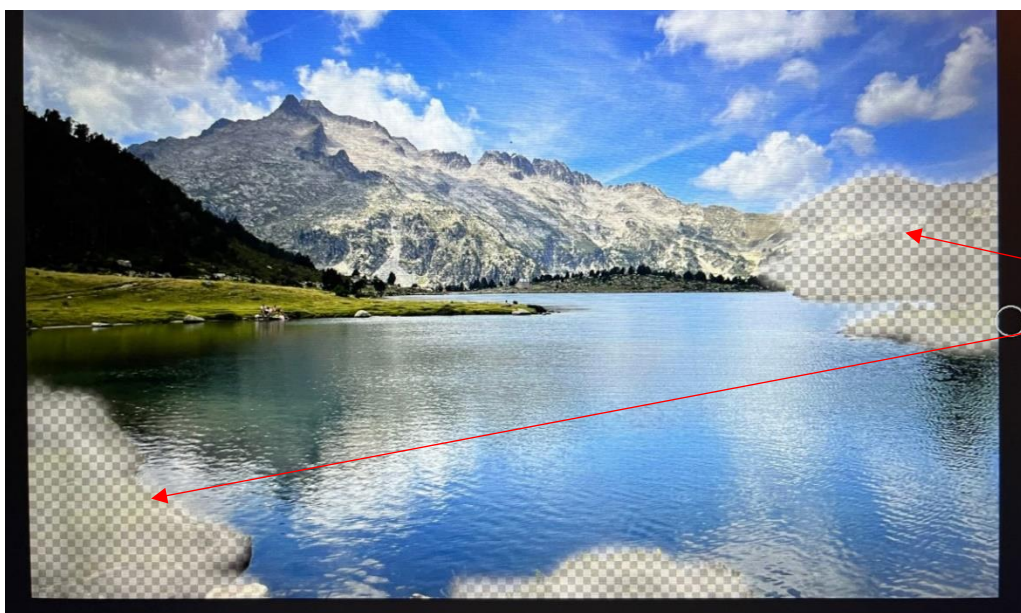


Dérouler le menu des caractéristiques de la gomme. Choisissez la **taille** en fonction de celle de ce qui ne doit pas être flouté.

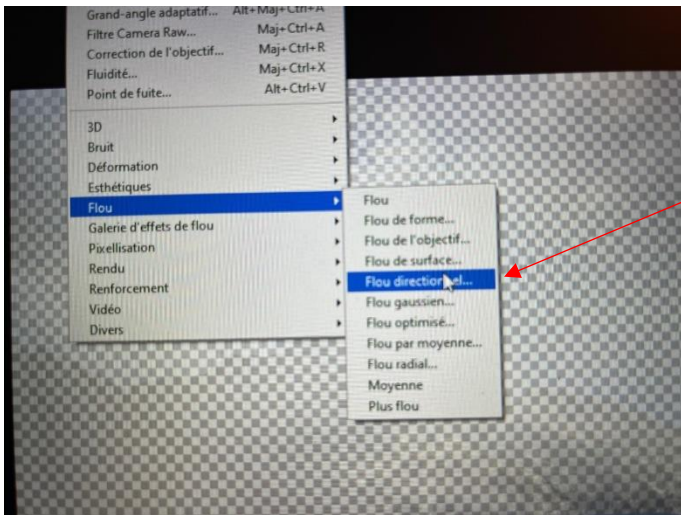
Prendre une « **dureté** » faible.



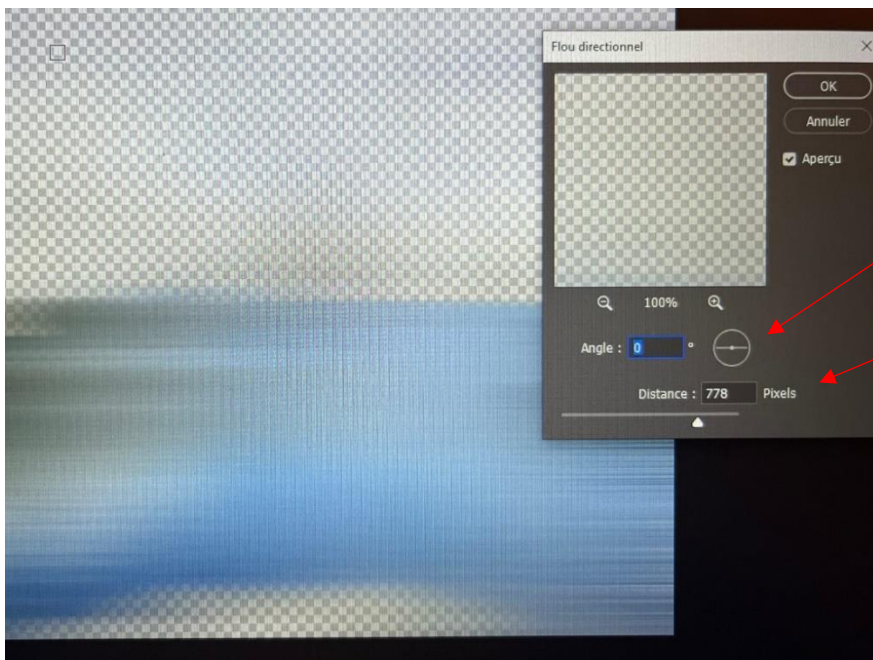
Prendre un « **flux** » faible.



Gommer les zones à conserver

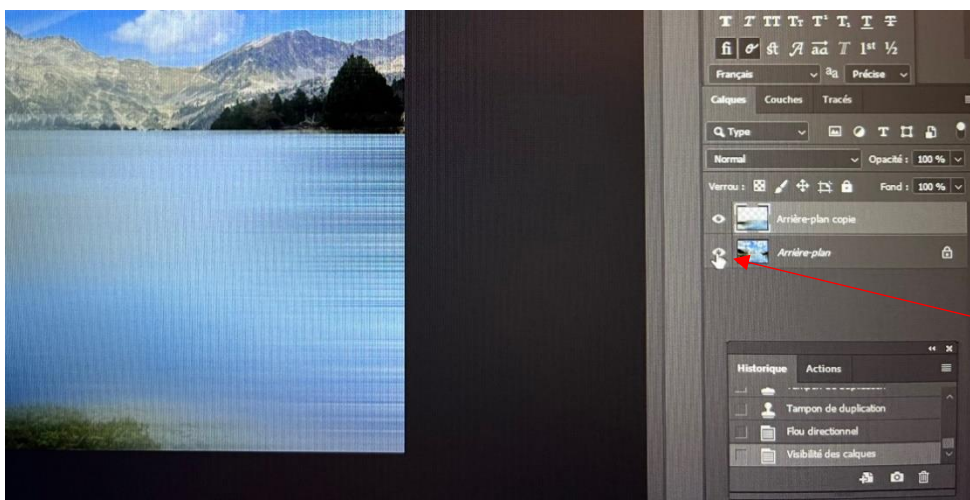


Tout en haut, depuis le menu « **filtre** », choisissez « **flou** » puis « **flou directionnel** »

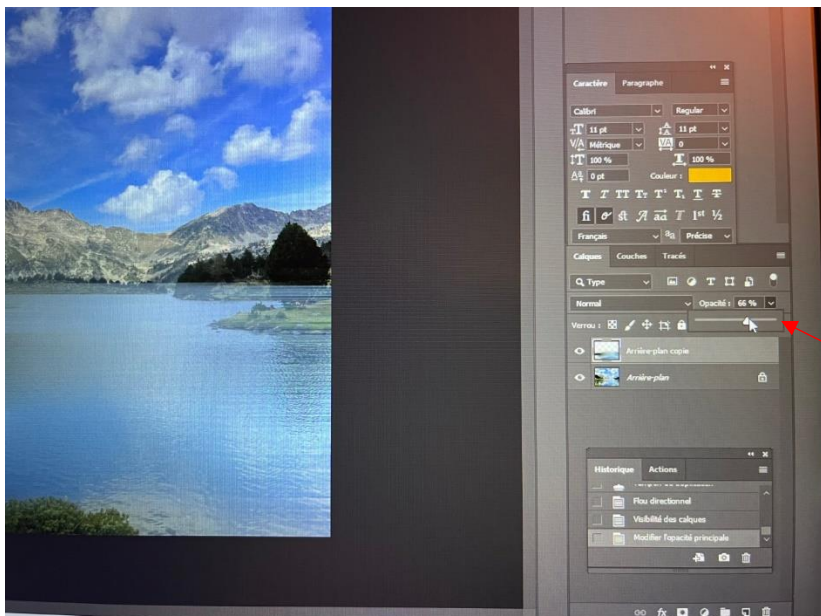


Permet l'orientation du flou (ici : horizontal)

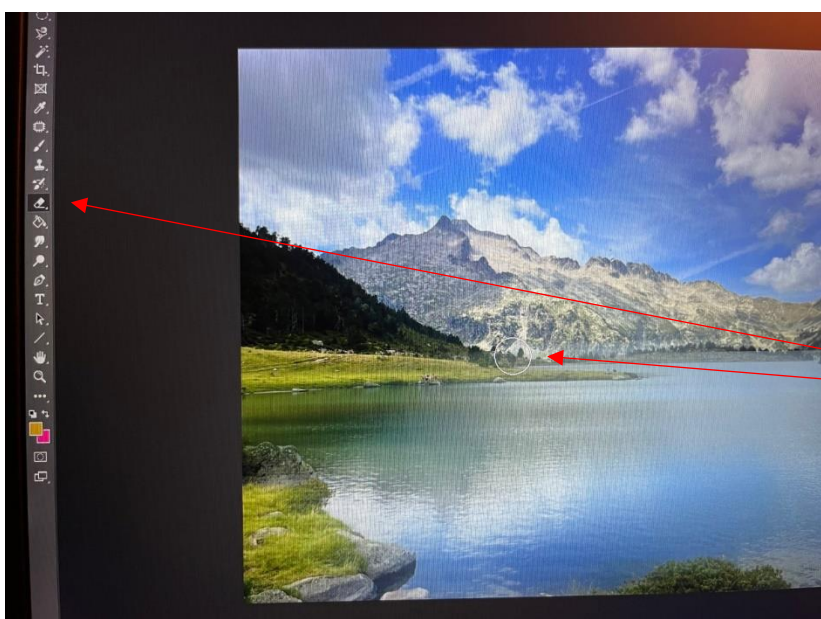
Selon vos goûts, variez la valeur (plutôt élevée)



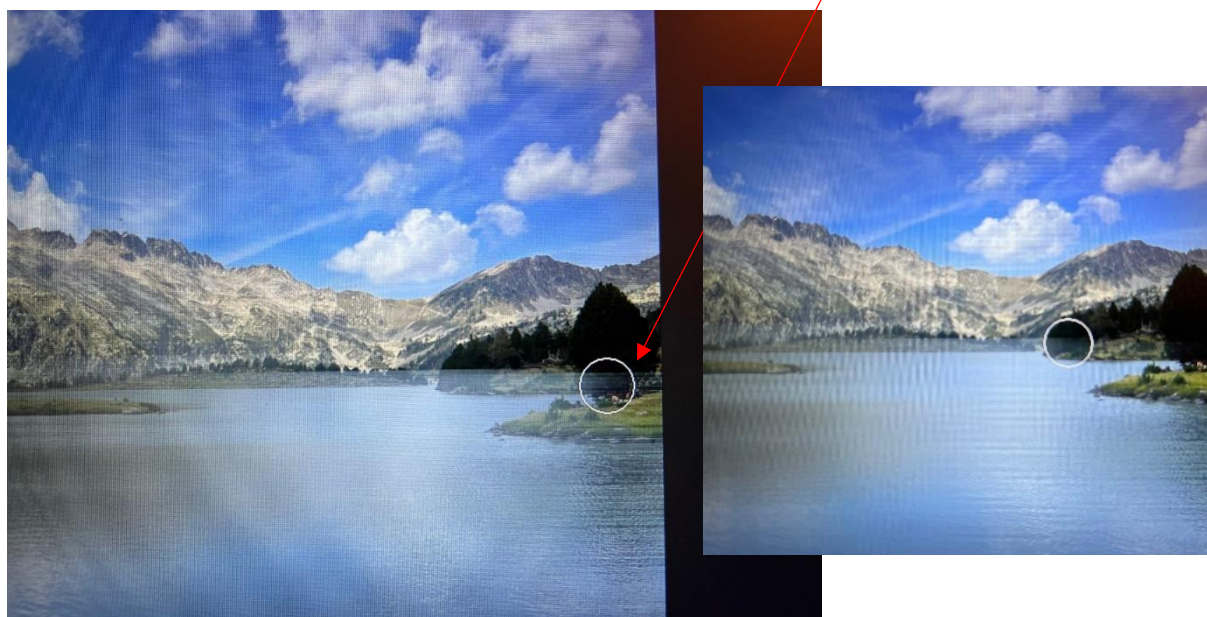
Cochez pour faire réapparaître le calque du dessous

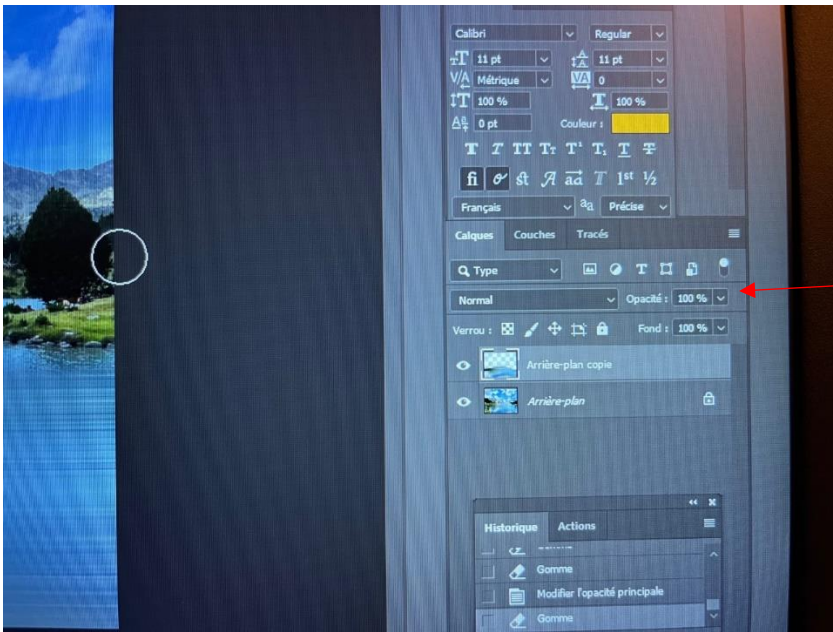


Diminuer « **l'opacité** » du calque afin de voir le 1er.



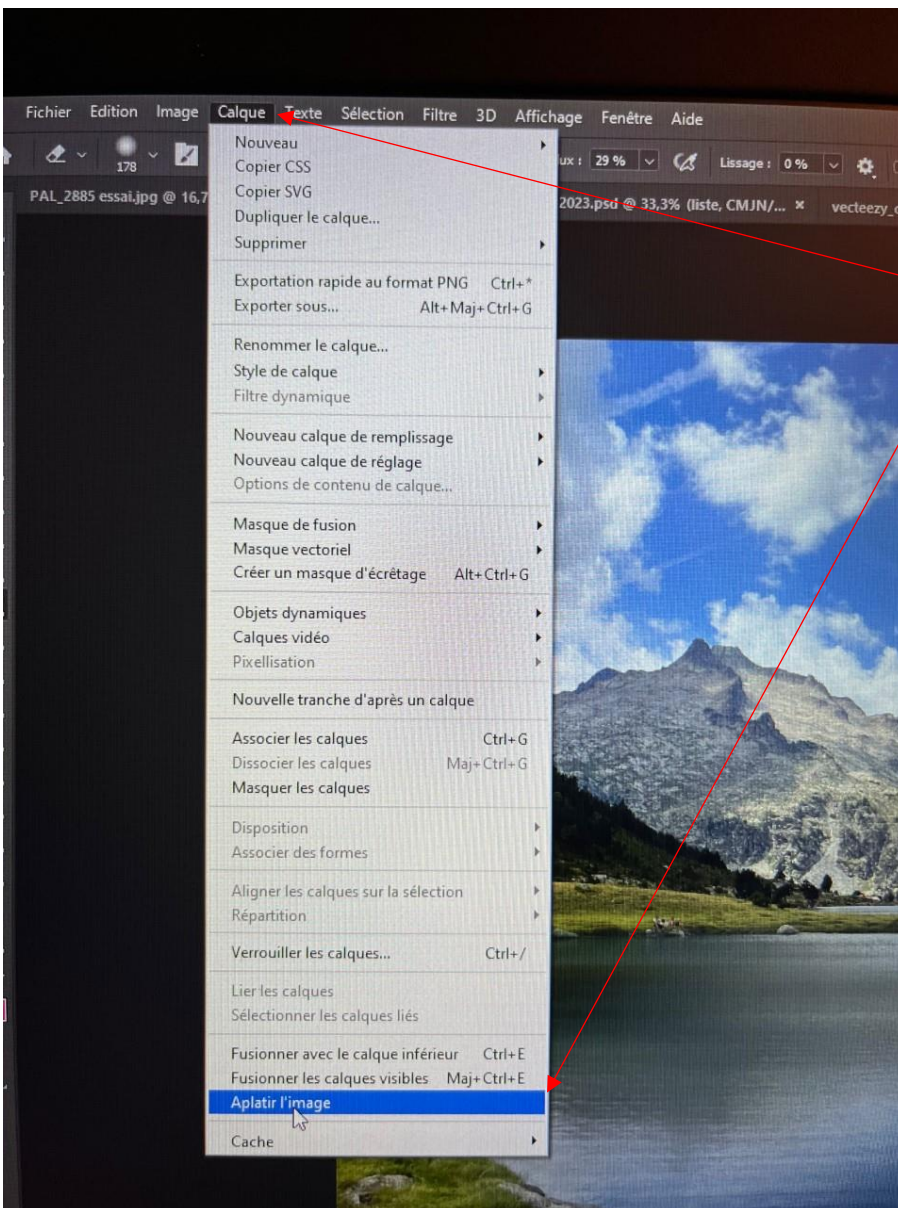
Gommer les zones qui doivent être nettes. Ne pas hésiter à passer plusieurs fois pour bien les faire apparaître.





Remettre « **l'opacité** » du calque à 100%

Ne pas hésiter à « **gommer** » encore si les zones ne sont pas assez nettes



Dans le menu « **calque** » prendre « **aplatir l'image** »

AVANT :



APRES :



Et encore plus... (le flou radial avec effet zoom)

