

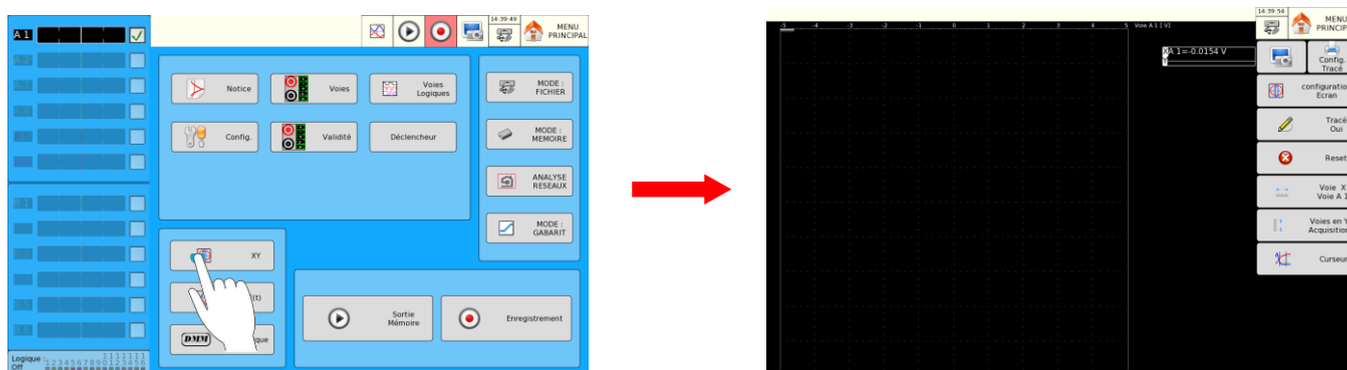
MODE XY SUR DAS1600 / DAS800 / 8460 UTILISATION DU RETICULE PERSONNALISE

Les enregistreurs de type DAS1600, DAS800 et 8460 sont équipés du mode de visualisation de type XY. Ce mode permet de tracer une courbe utilisant 2 voies pour axe des X et Y.

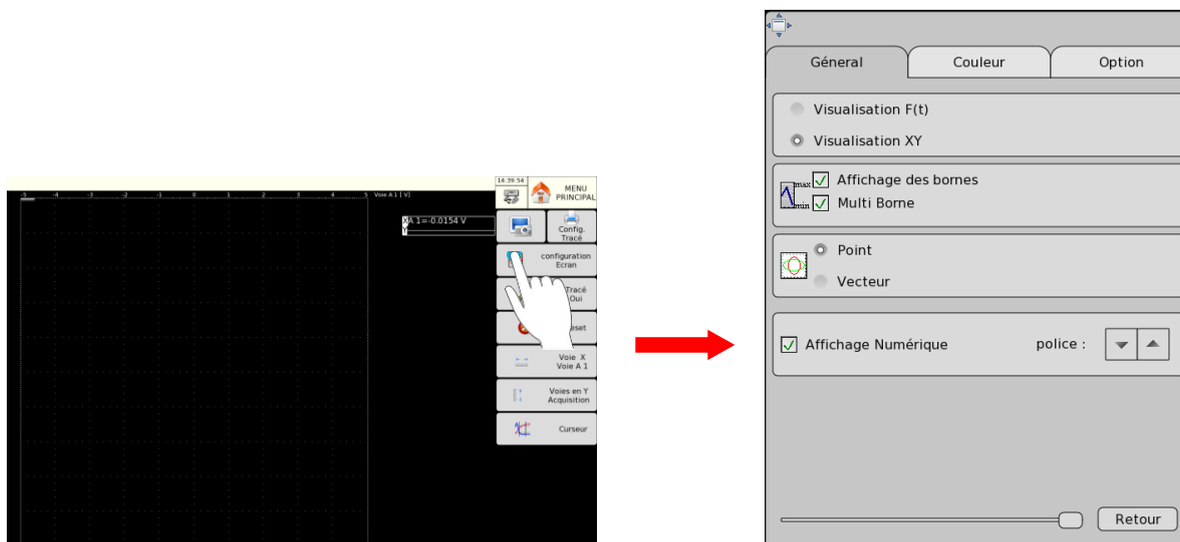
A travers cette note d'application, nous allons voir comment personnaliser le réticule du mode XY, c'est-à-dire comment personnaliser l'arrière-plan du mode XY.

A. Exportation du fond d'écran vierge :

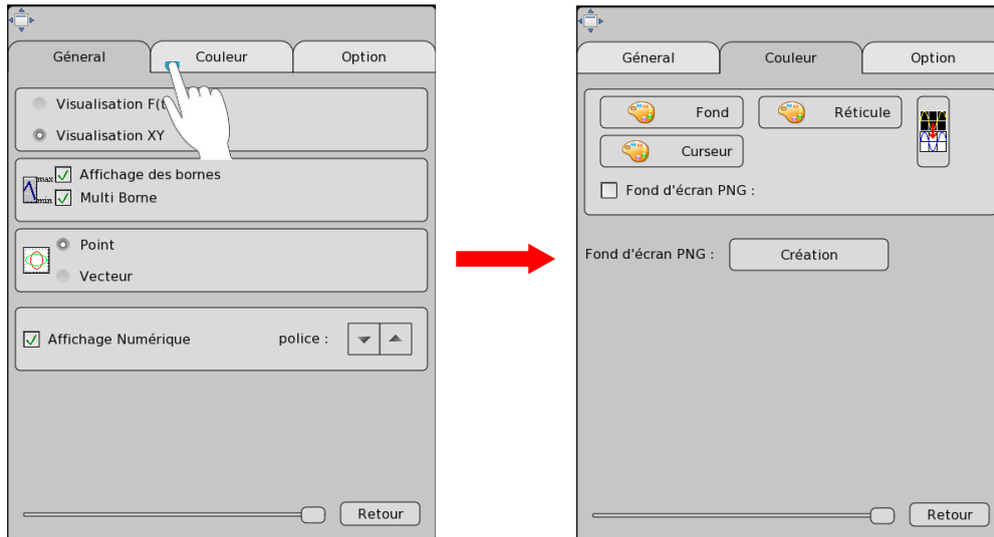
1- Insérez une clé USB dans votre appareil et accédez au mode XY :



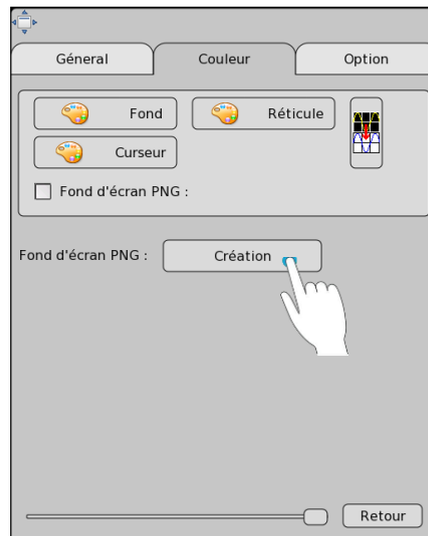
2- Accédez au menu « configuration écran » :



3- Accédez à l'onglet « Couleur » :



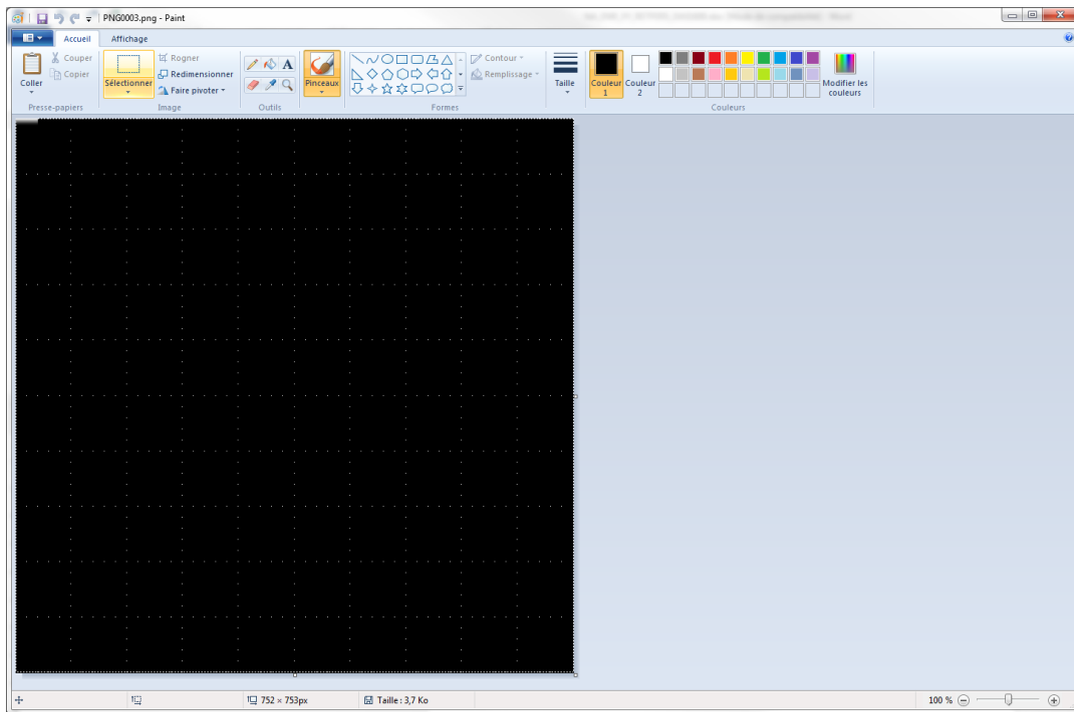
4- Créez maintenant un enregistrement du fond d'écran du mode XY vierge sur votre clé USB en appuyant sur la touche « Création » :



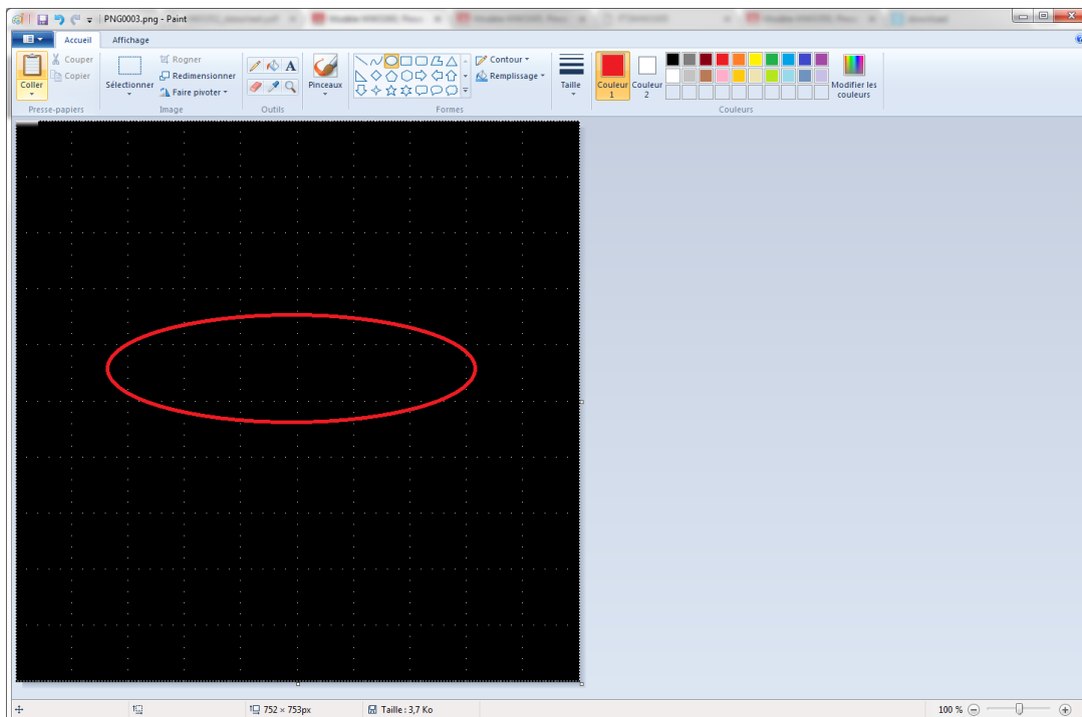
5- Le fichier .png est maintenant présent sur la clé USB

B. Modification d'un fond d'écran vierge issu du mode XY :

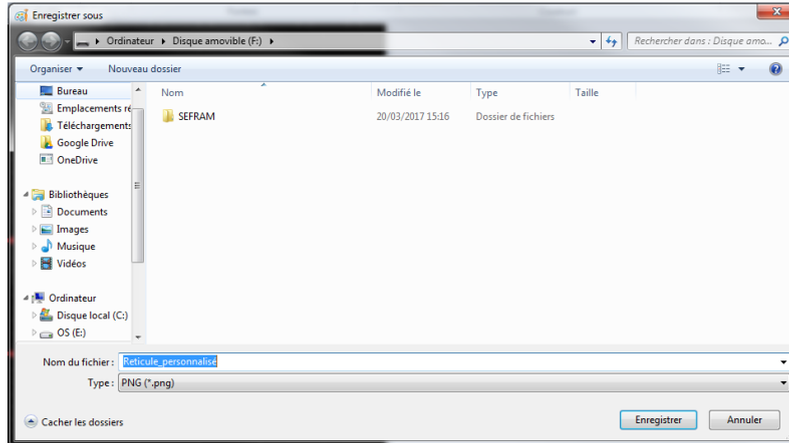
1- Ouvrez le fichier préalablement exporté via un éditeur d'image : Microsoft Paint, Gimp, Adobe Photoshop,...)



2- Modifiez le fond d'écran vierge

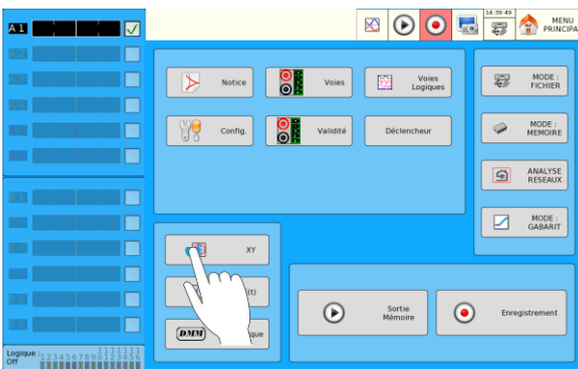


3- Enregistrez le fond d'écran modifié sur votre clé USB

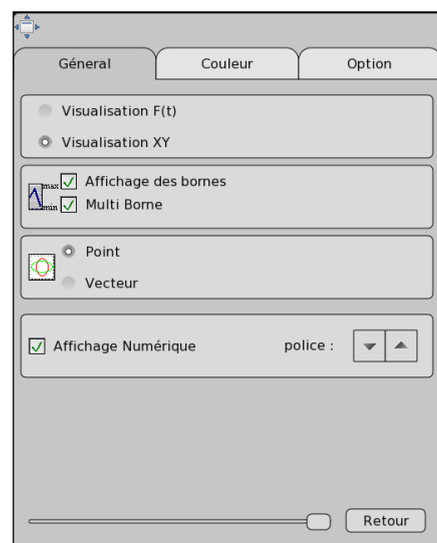
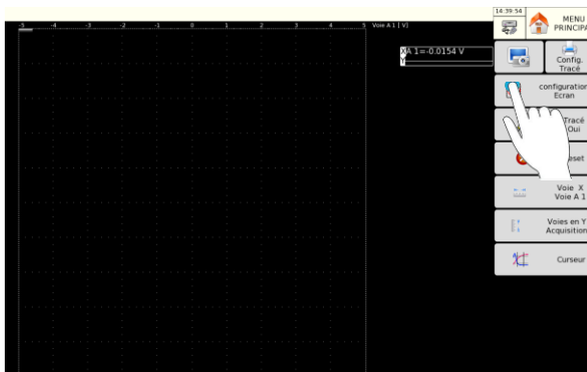


C. Importation du réticule personnalisé dans le mode XY :

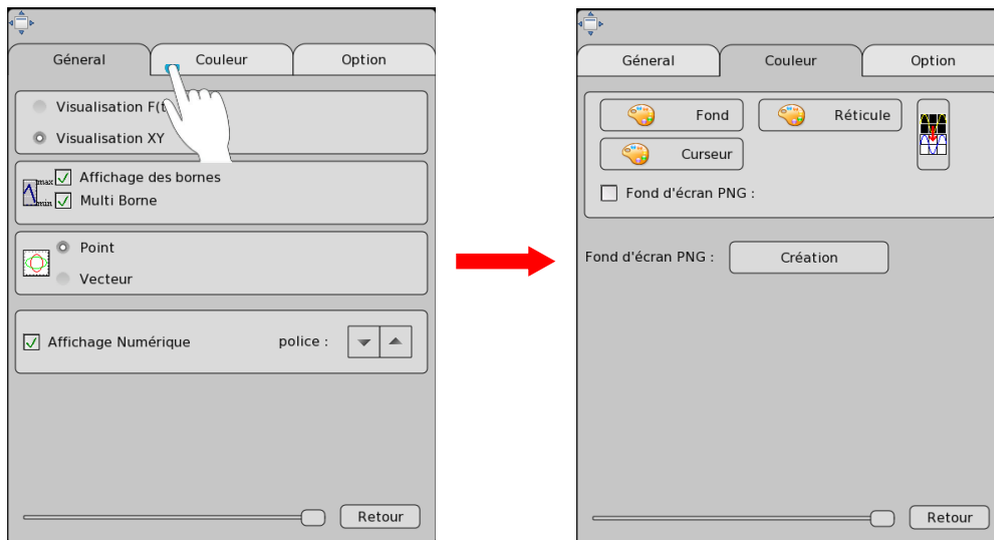
1- Insérez une clé USB dans votre appareil et accédez au mode XY :



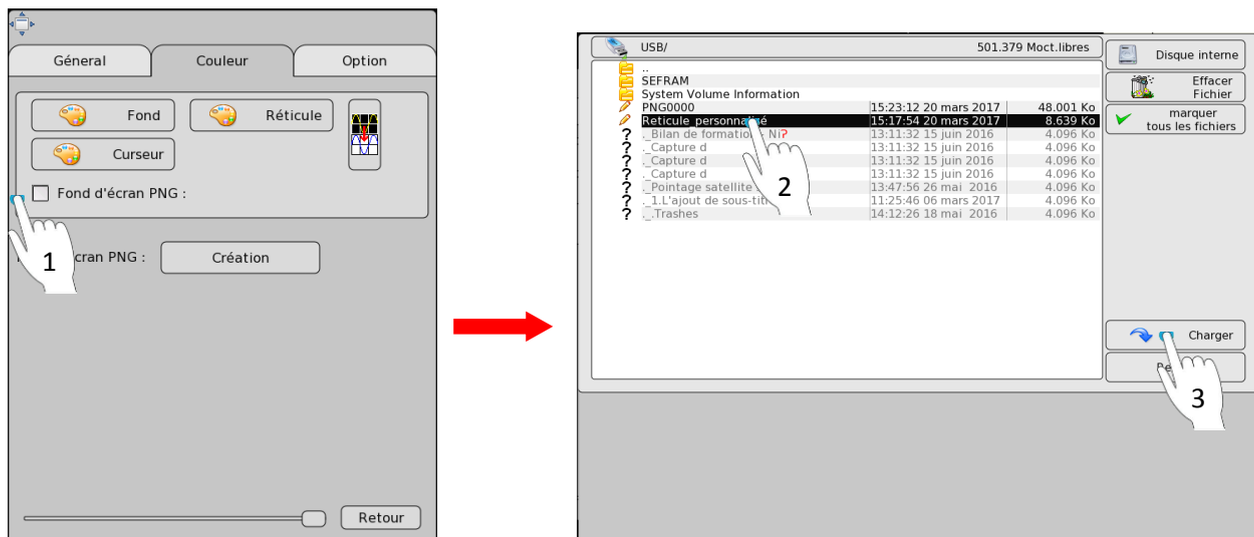
2- Accédez au menu « configuration écran » :



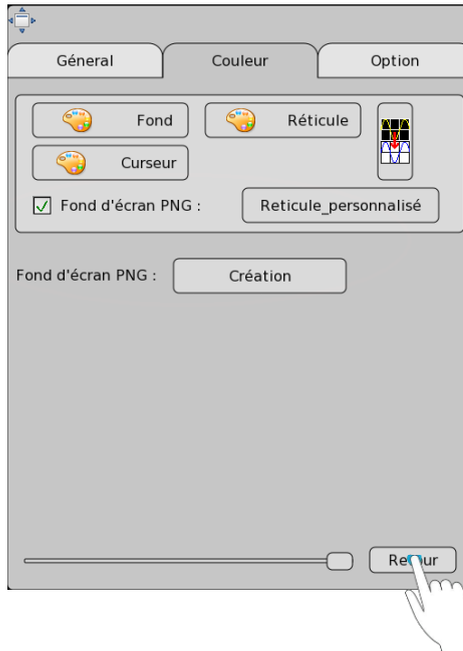
3- Accédez à l'onglet « Couleur » :



4- Paramétrez maintenant le réticule personnalisé. Sélectionnez « Fond d'écran PNG » et choisissez votre fichier. Ici nous choisissons le fichier que nous avons modifié précédemment :



5- Fermer la fenêtre des paramètres en appuyant sur la touche « Retour » :



6- Notre fond d'écran est alors changé avec celui que nous avons modifié :

