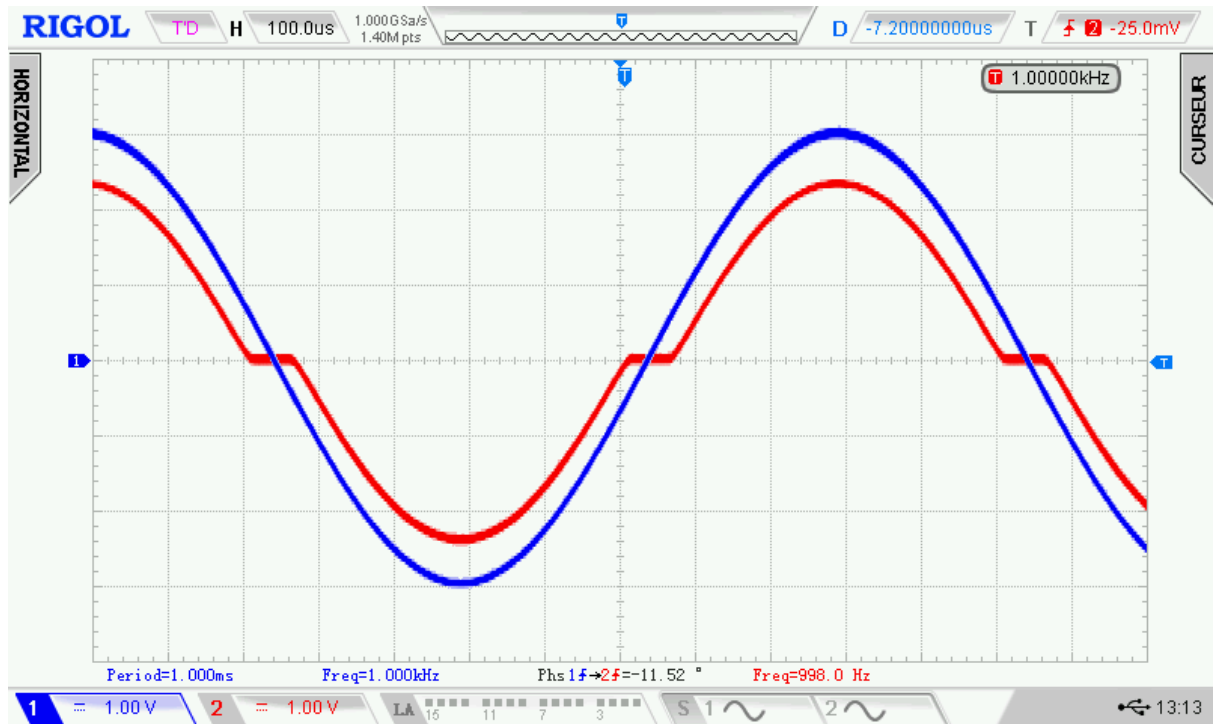
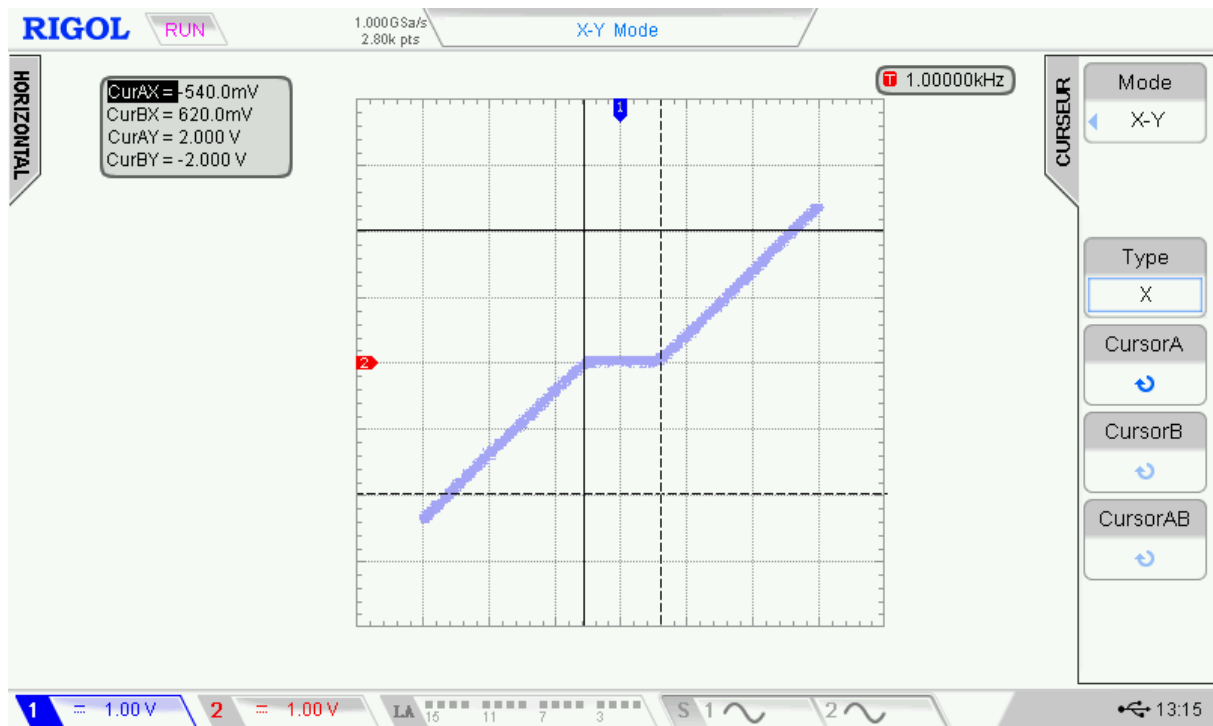


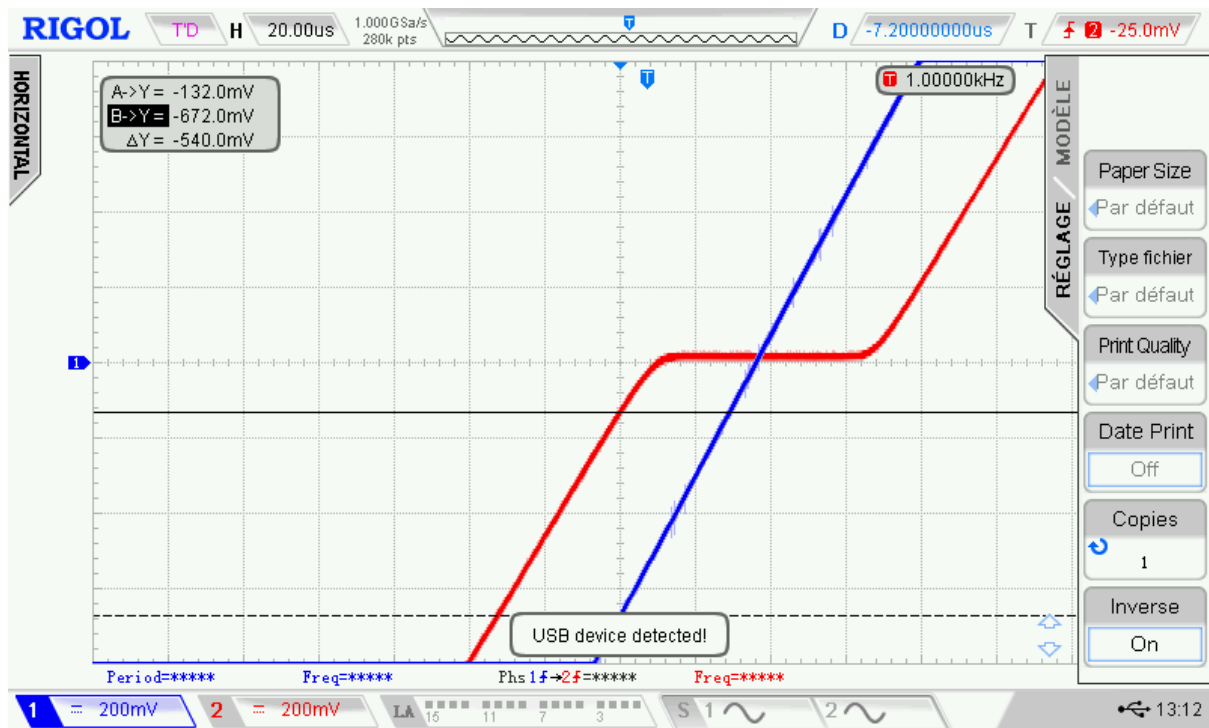
# Annexes



Annexe 1 : Relevé des signaux

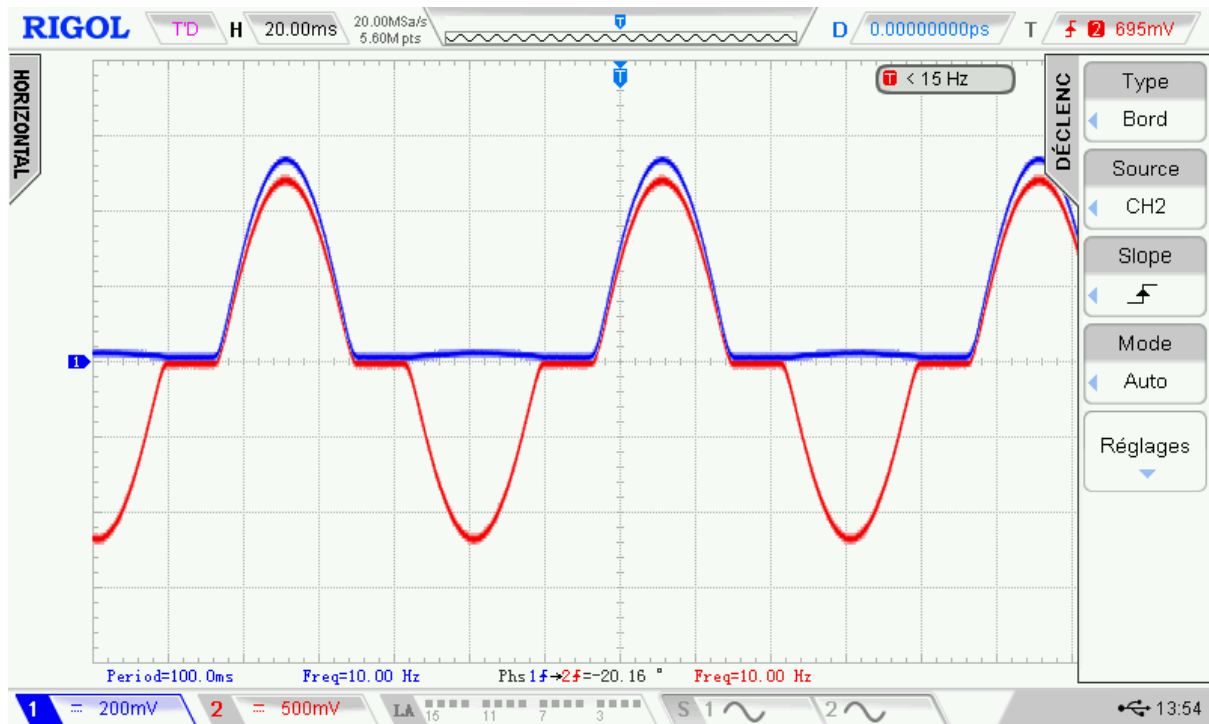


Annexe 2 : Caractéristique XY

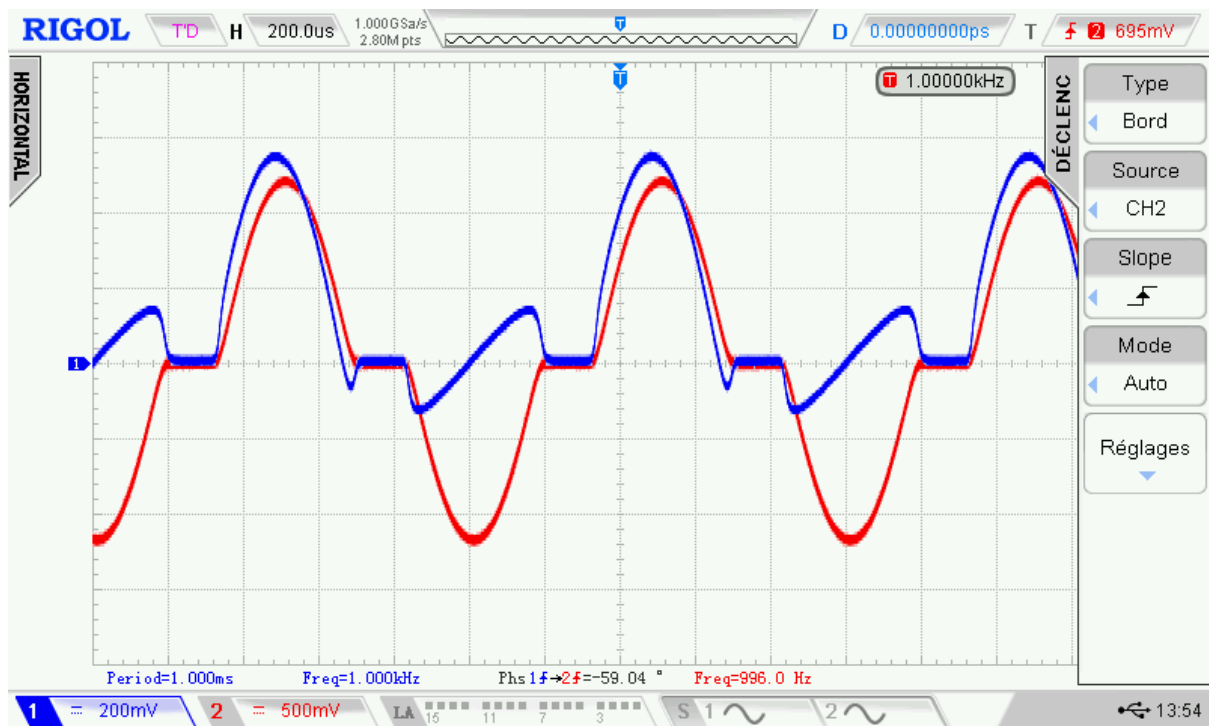


Annexe 3 : Relevé de la distorsion de croisement

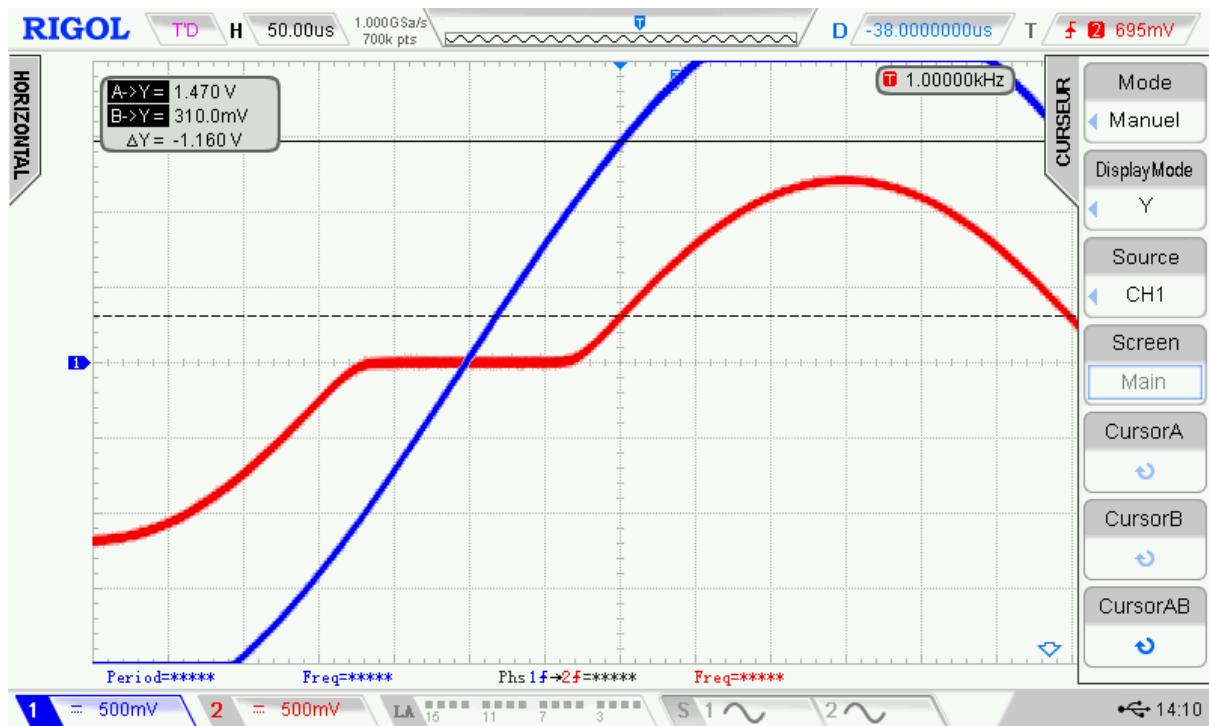
## Test de la maquette



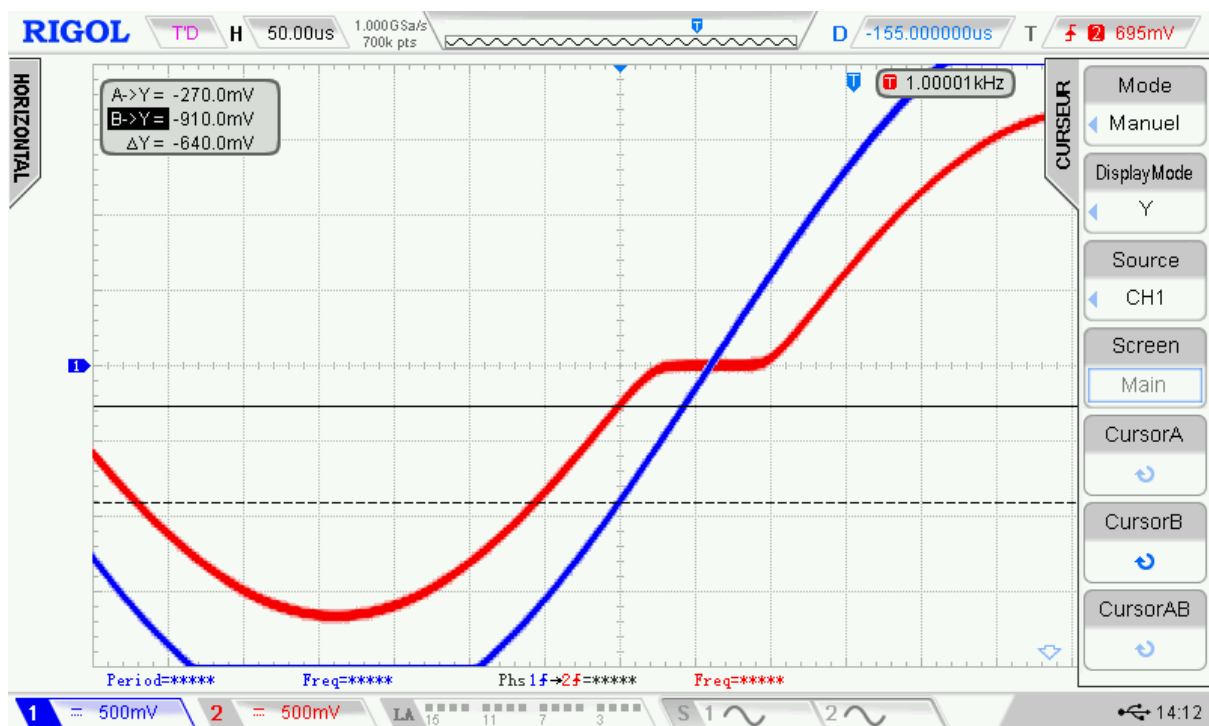
Annexe 4 : Visualisation du courant  $I_{c^+}$  à 10 Hz



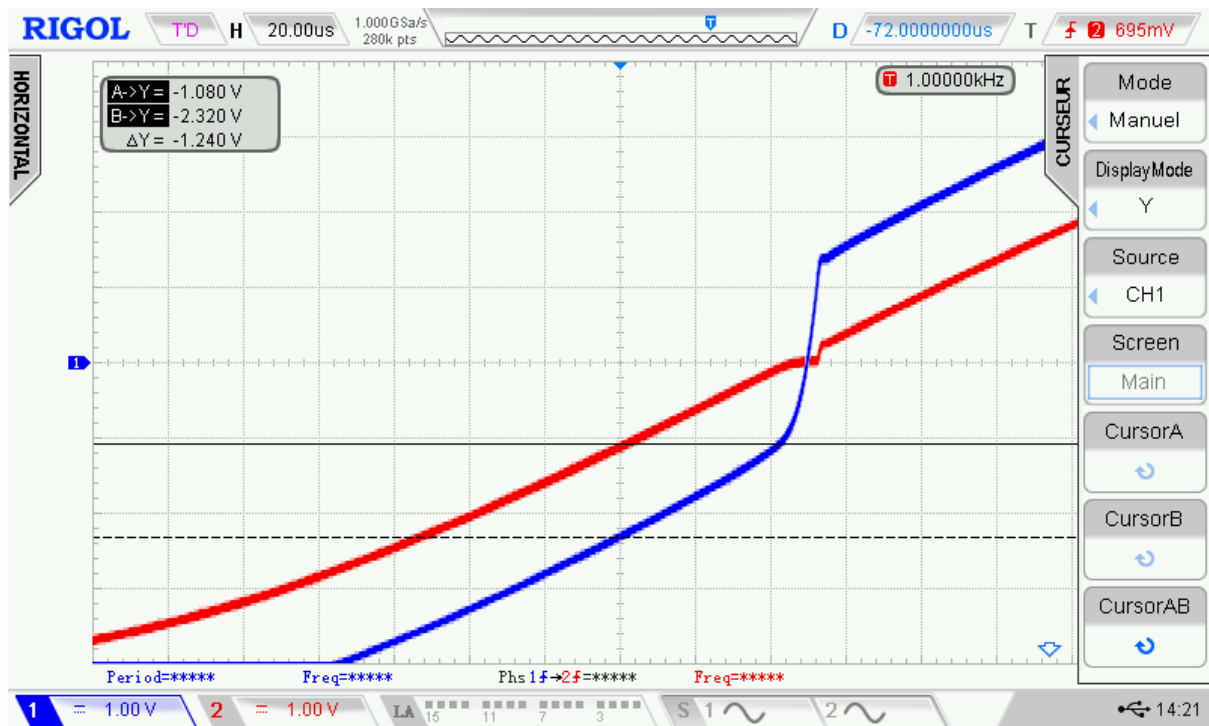
Annexe 5 : Visualisation du courant  $I_{c^+}$  à 1 kHz



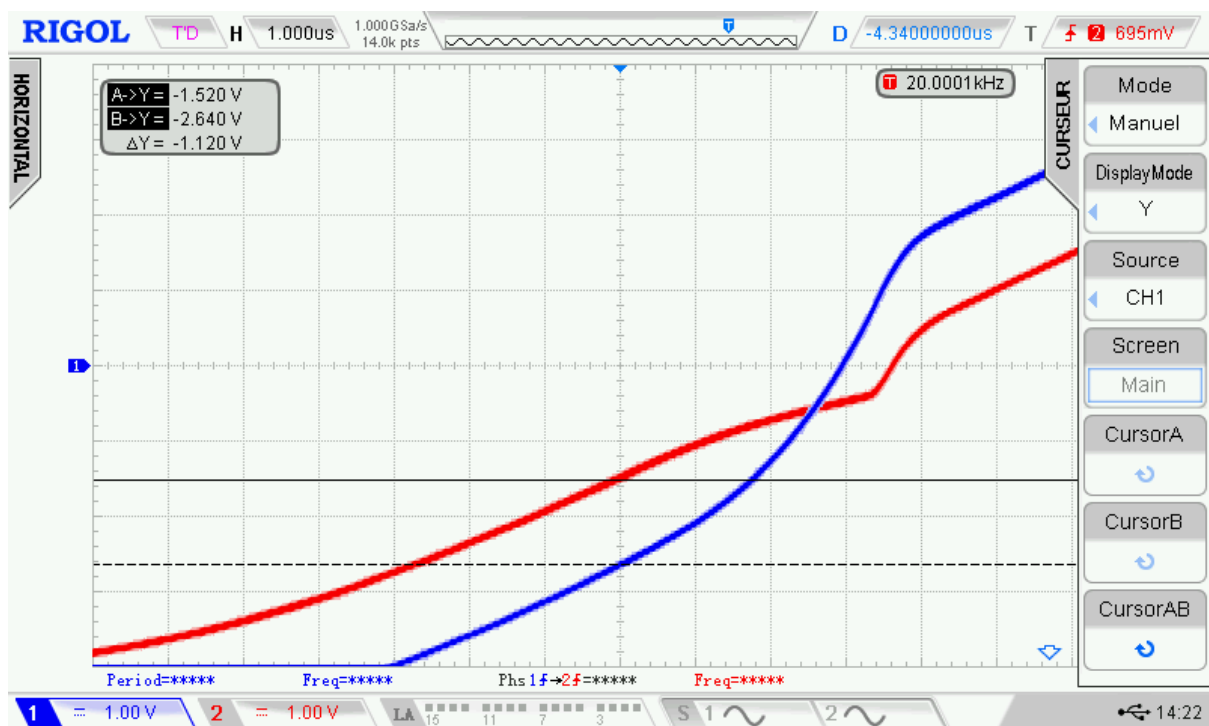
Annexe 6 : Mesure de la tension de seuil  
sans aucune compensation



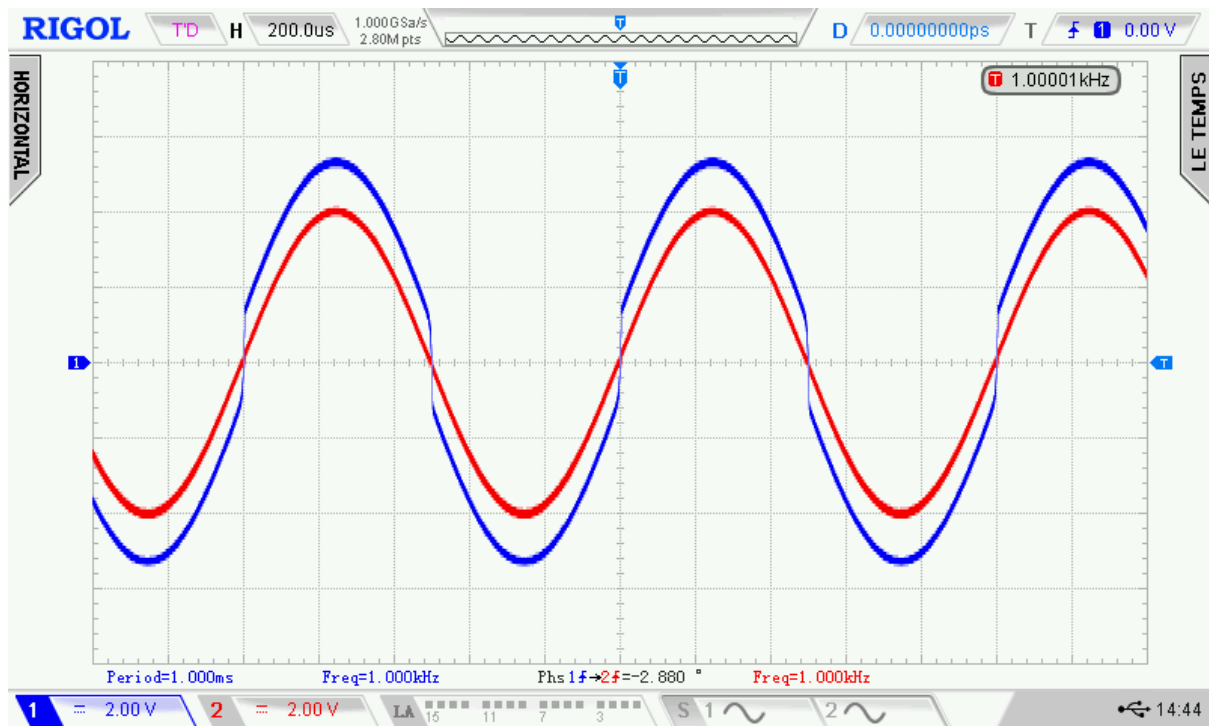
Annexe 7 : Mesure de la tension de seuil  
avec compensation par diodes



*Annexe 8 : Mesure de la tension de seuil  
avec compensation par AOP à 1 kHz*



*Annexe 9 : Mesure de la tension de seuil  
avec compensation par AOP à 20 kHz*



*Annexe 10 : Visualisation de la distorsion de croisement avec compensation par AOP à 1 kHz*



*Annexe 11 : Mesure de bande passante à -3 dB*