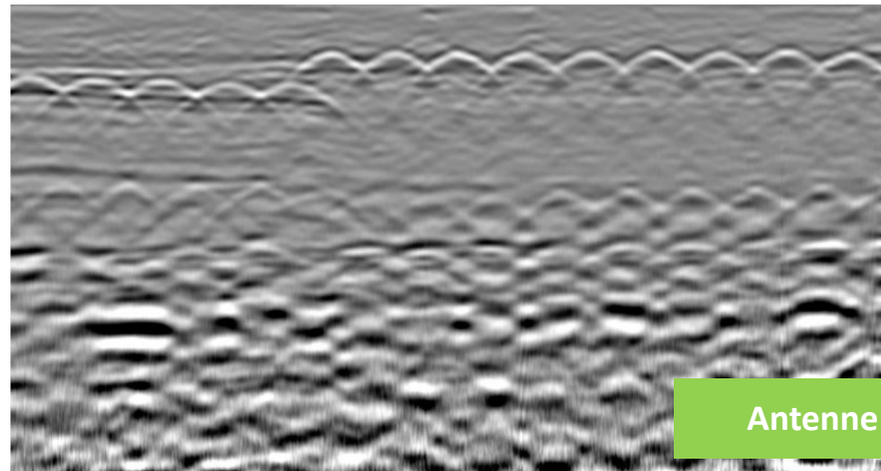
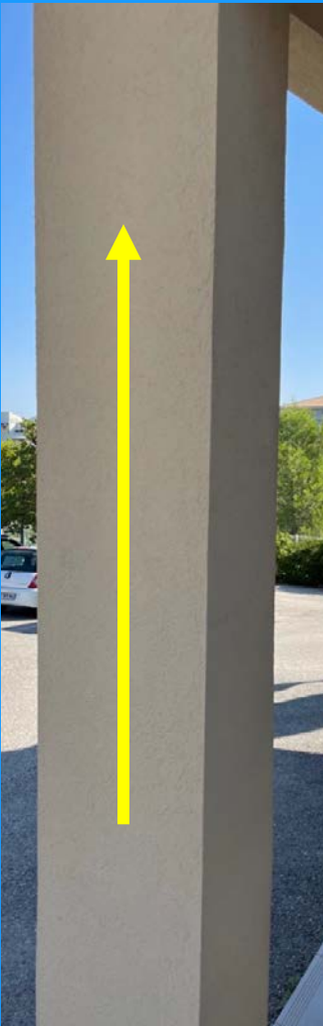
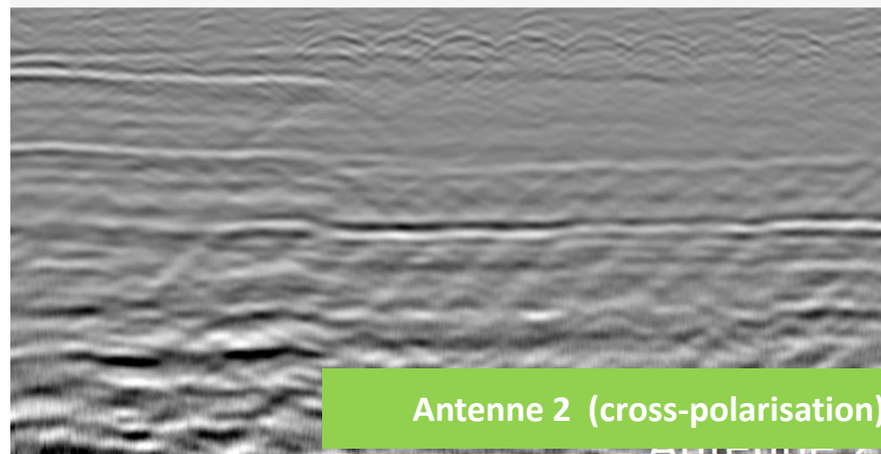




Auscultation d'un poteau en béton armé avec le radar à saut de fréquences et intérêt du mode cross-polarisation



Antenne 1



Antenne 2 (cross-polarisation)

← Première nappe (cadres)

← Deuxième nappe
(cadres sur la face opposée)



FLEX^{NX}

75 cm de profondeur d'investigation
500 MHz > 5 GHz
Acquisition en « Cross-polarisation »

← Epaisseur du poteau (36 cm)
Meilleure discrimination