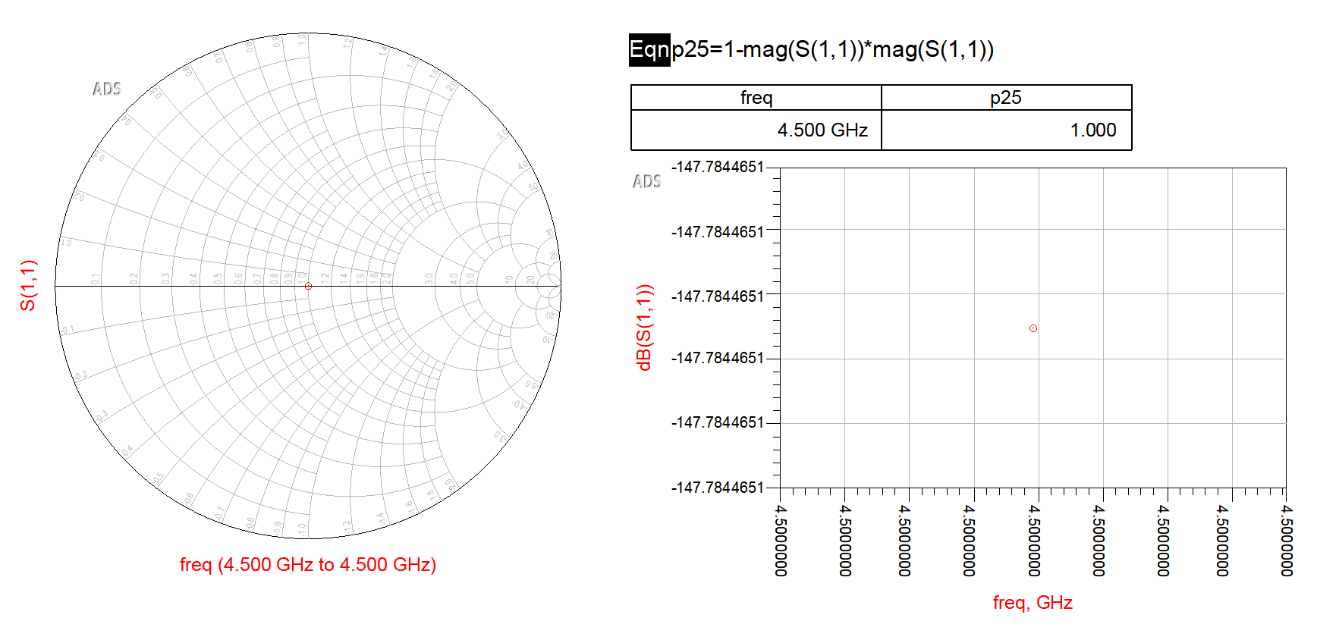
***ADS***

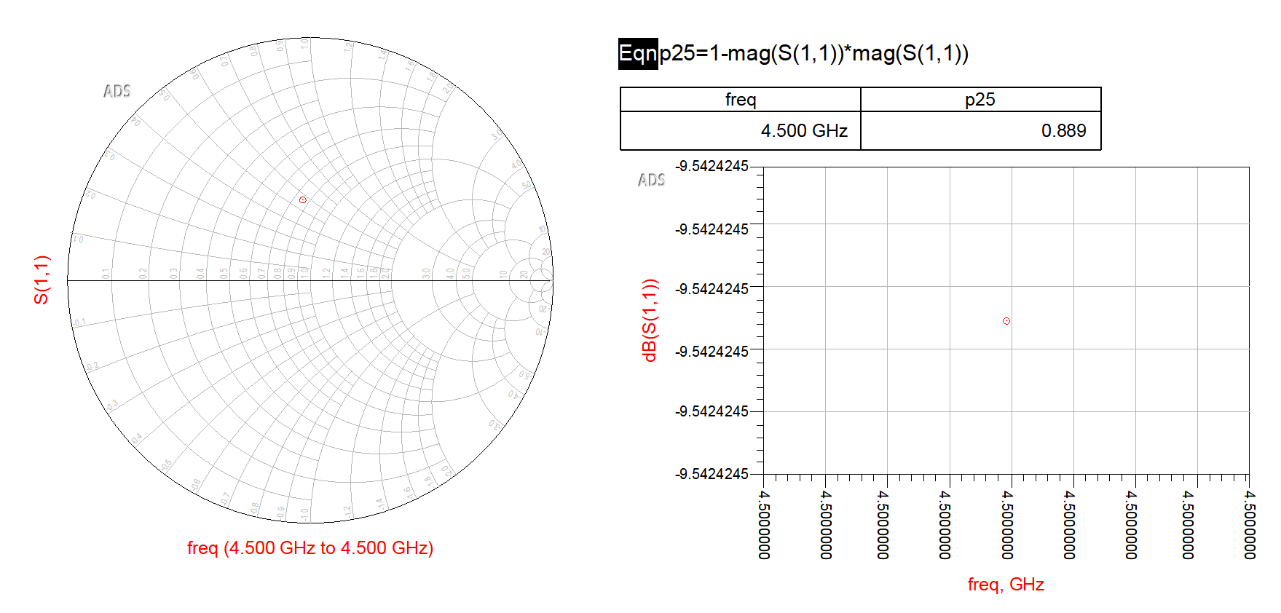
1. Etude d’une charge connectée au bout d’une ligne avec ADS

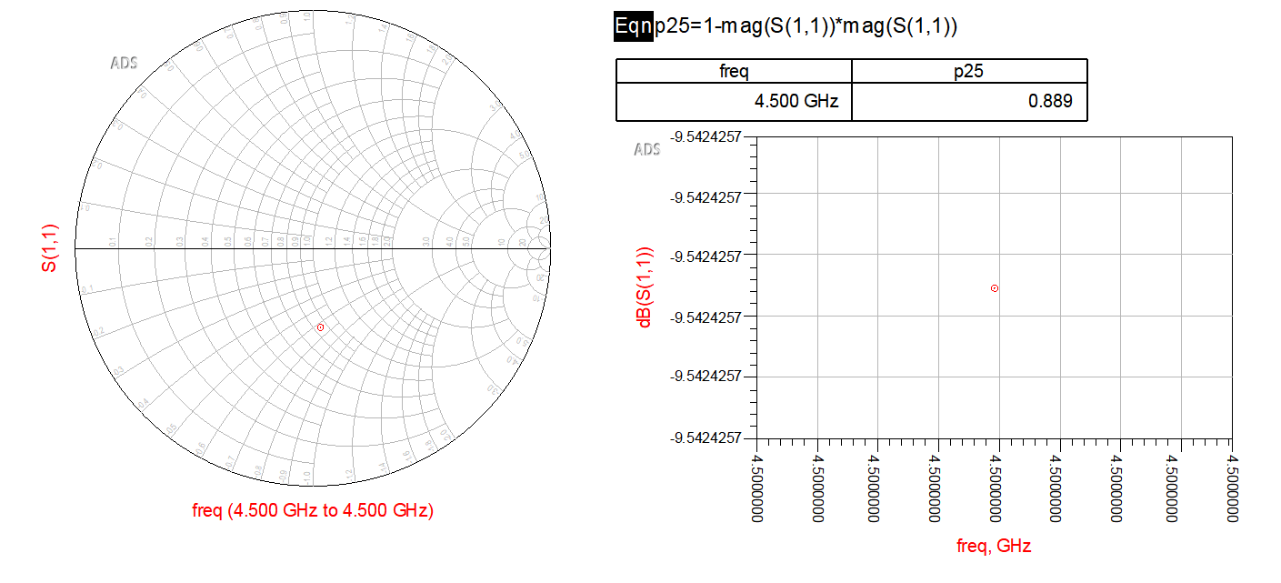
Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, diagramme

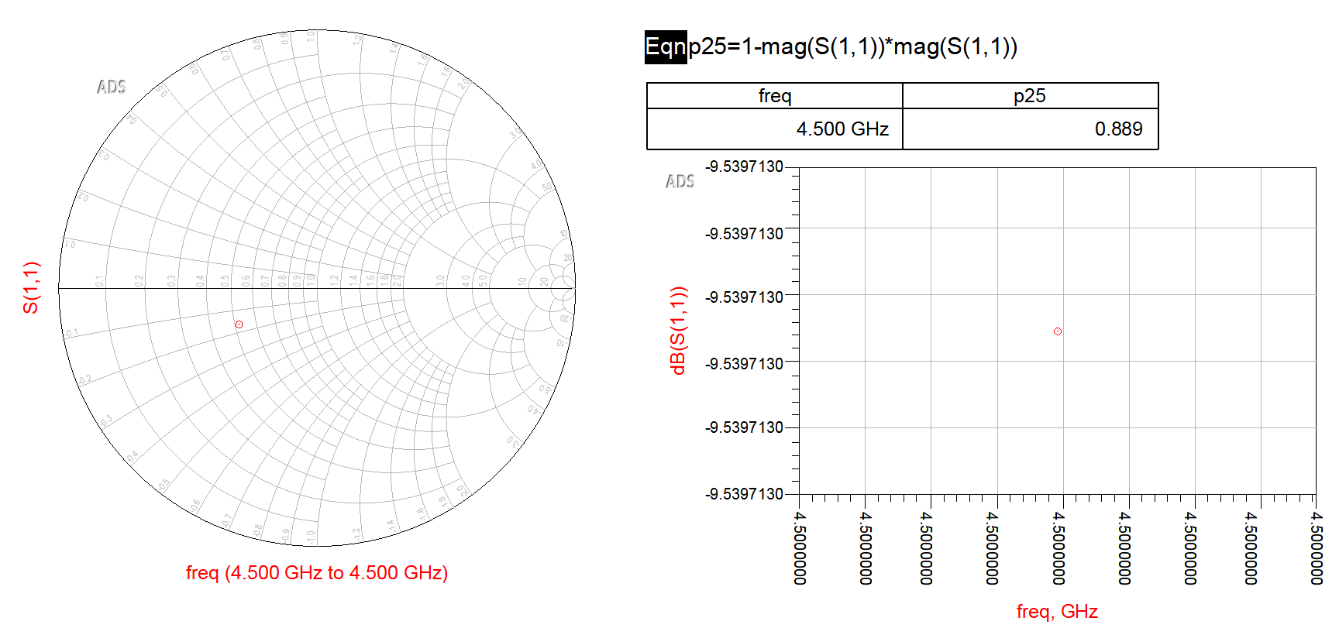
Description générée automatiquement

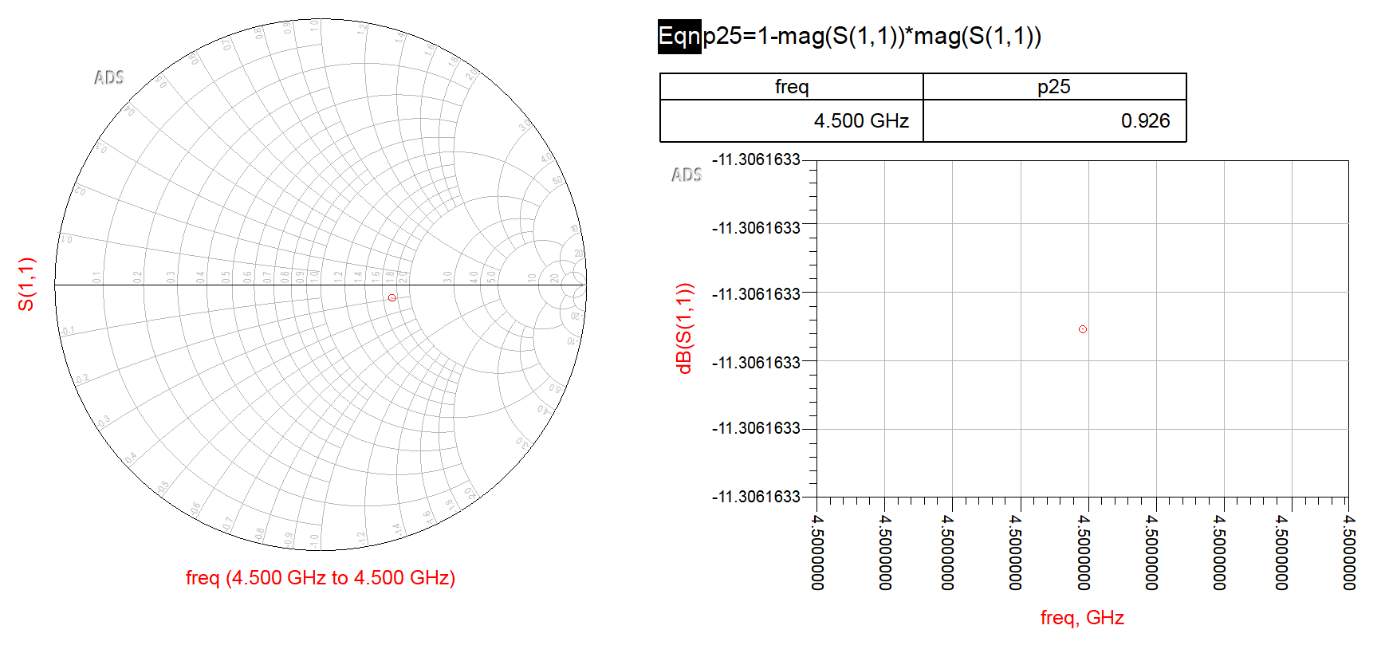


Exercice 1 :

Charge à 25 Ohm :

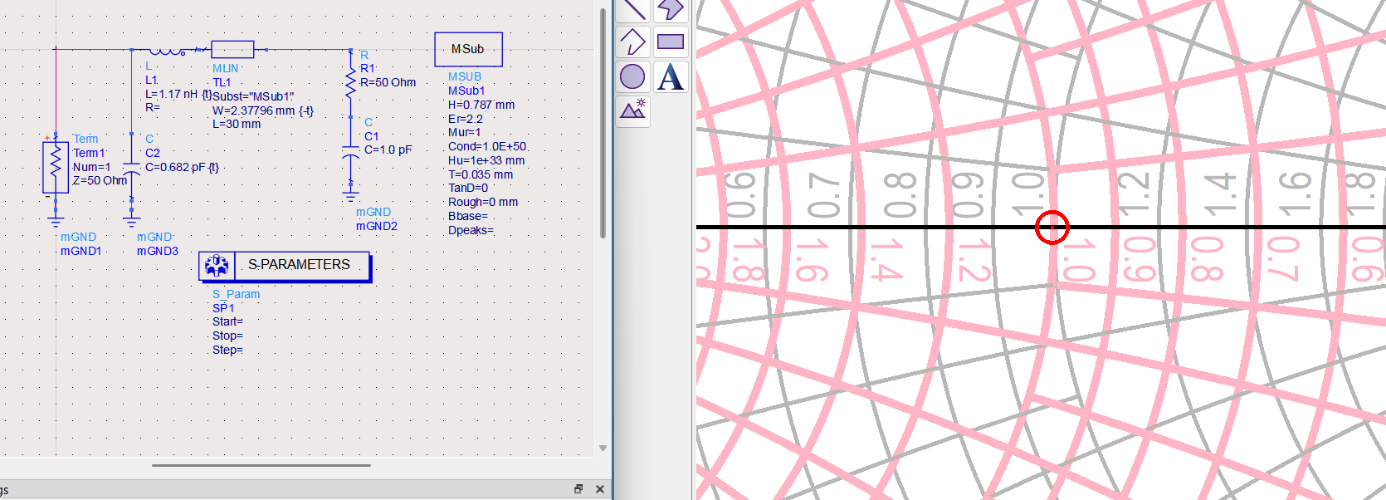
Charge à 100 Ohm :

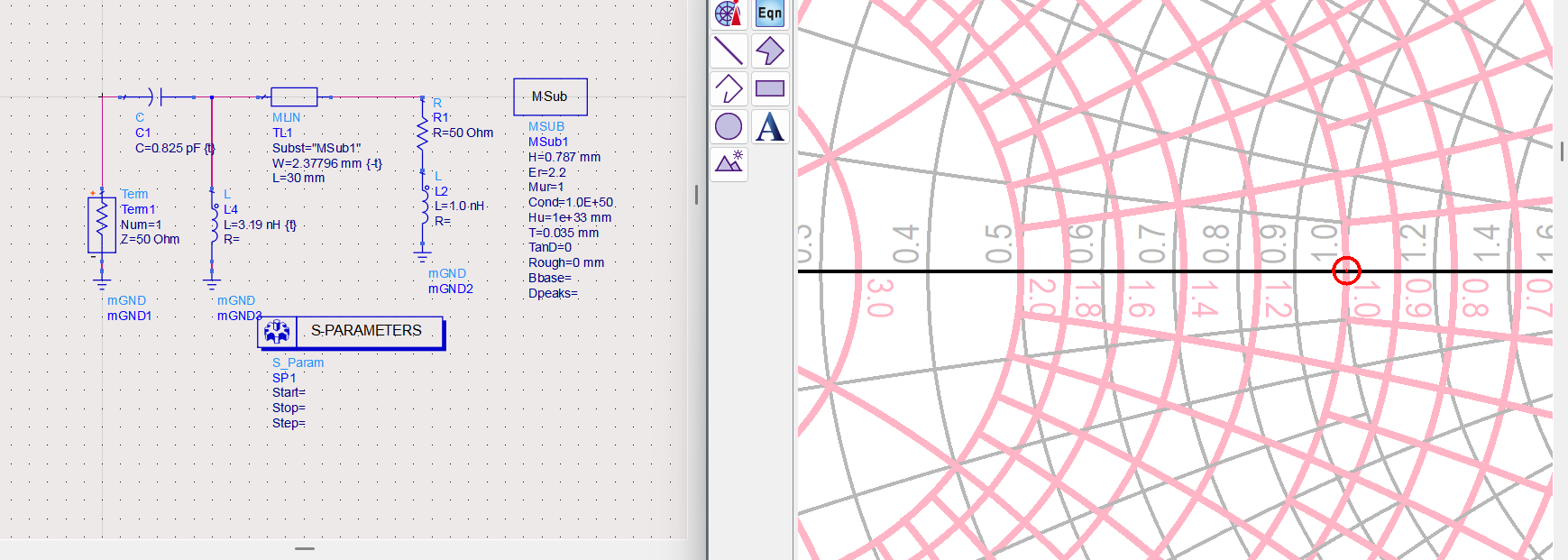
Charge à 50 Ohm & Condo. à 1pF :

Charge à 50 Ohm & Bobine à 1nH :

1. Etude d’une charge connectée au bout d’une ligne avec ADS

Exercice 2 - Tuning :

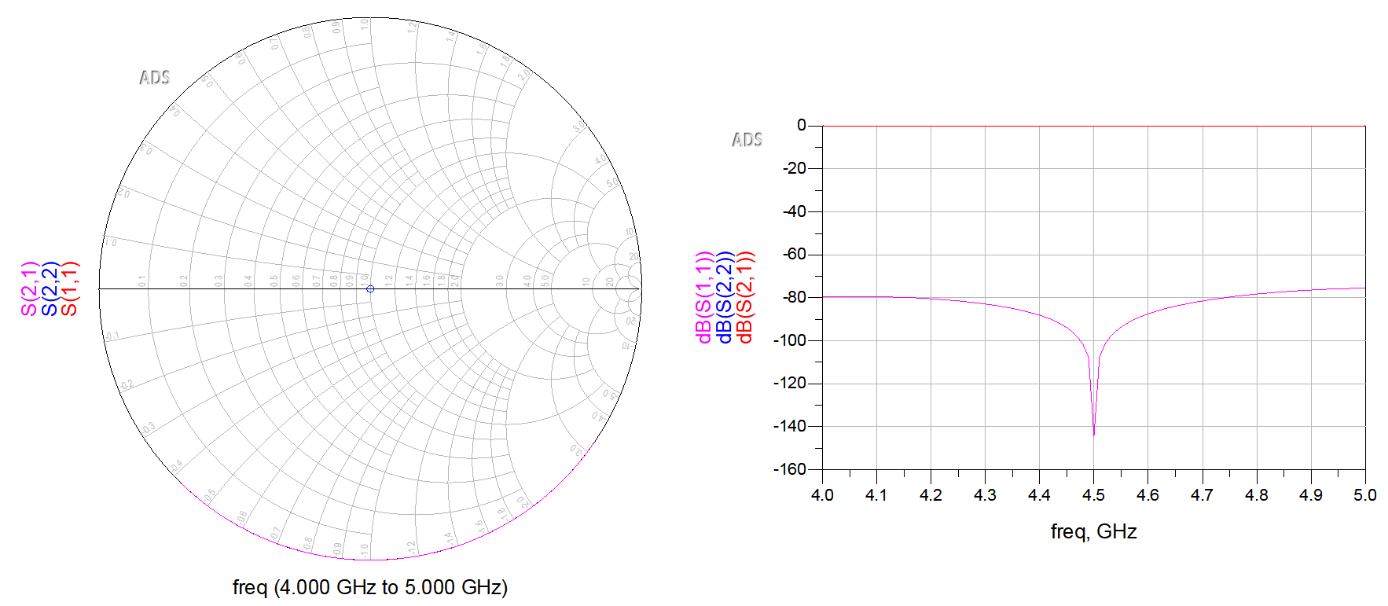
Adaptation - Charge à 50 Ohm & Bobine à 1nH :

Adaptation - Charge à 50 Ohm & Bobine à 1nH :

III) Conception d’antennes sous MOMENTUM

Une image contenant texte, diagramme, ligne, cercle

Description générée automatiquementTout est adapté.

1. Une image contenant diagramme, texte, ligne, cercle

   Description générée automatiquementUne image contenant capture d’écran, ligne, conception

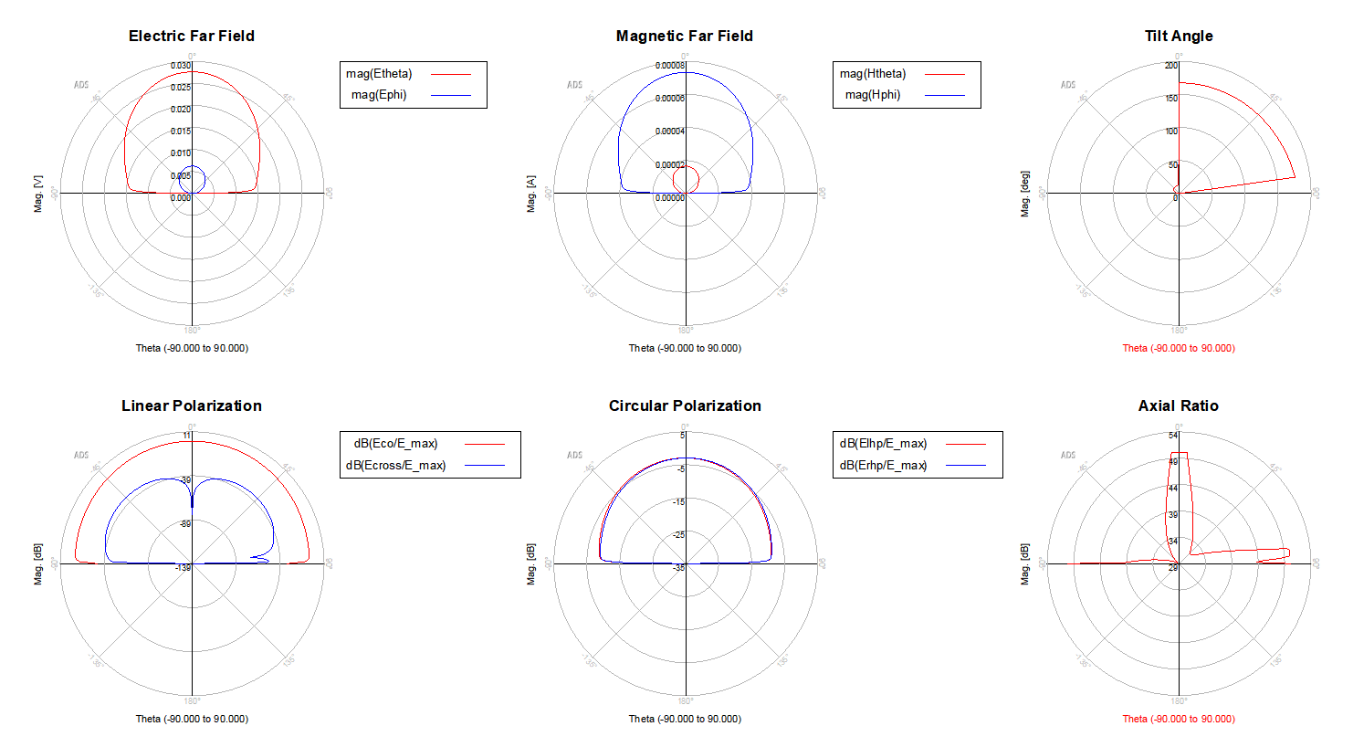
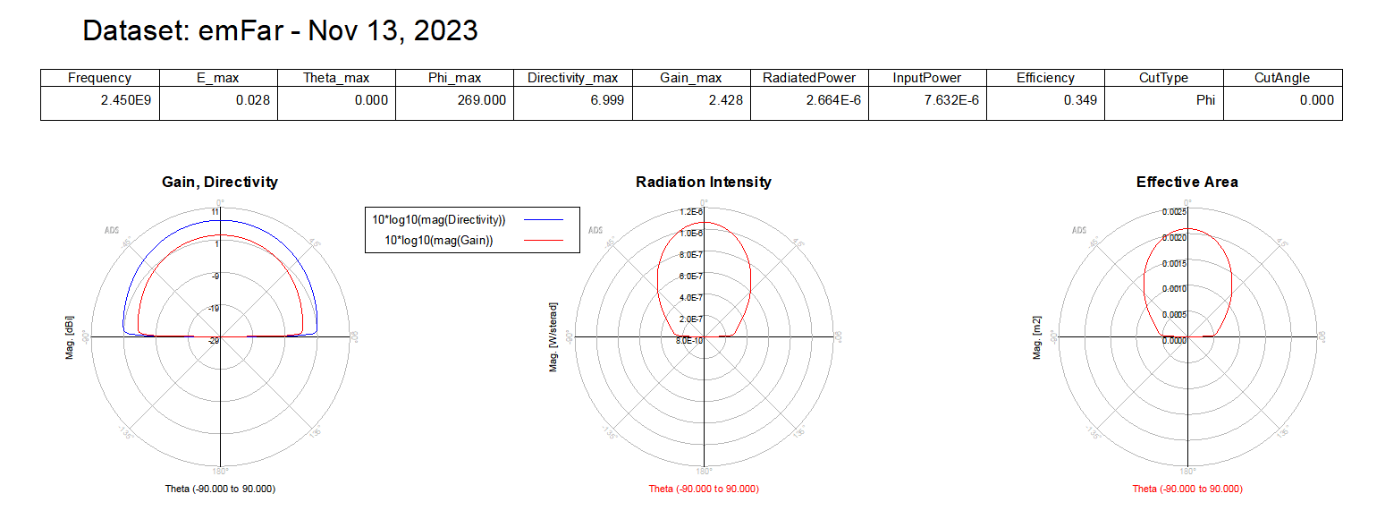
   Description générée automatiquementUne image contenant capture d’écran, Police, Graphique, symbole

   Description générée automatiquementConception d’antennes sous MOMENTUM

Une image contenant capture d’écran, texte, Bleu électrique, ligne

Description générée automatiquement2) Design sous Momentum d’un patchUne image contenant texte, ligne, diagramme, Tracé

Description générée automatiquement

Une image contenant capture d’écran, texte, Logiciel multimédia, logiciel

Description générée automatiquement