

VILLE : **NARBONNE**

DEPARTEMENT : **AUDE 11**

NOM DE LA BASE : **BASE MARITIME 2024 NARBONNE**

DATE : **5 OCTOBRE 2024**

DEBUT

HEURE : 8:35

TEMPERATURE : 11°

FIN

HEURE : 9:30

TEMPERATURE : 11°

Longueur du ruban (l) = **50m**

Nombre de reports du ruban (n) = **8**

Point de Départ A1, Point d'arrivée définitif B ; Point d'arrivée au retour A2 ; A' milieu de [A1A2]

A1A2 = 1 cm



$A' - B = n \times l = 400 \text{ m}$

FCT = **0,999 895 6**

$L = A'B \times \text{FCT} = 399,958 \text{ m}$

Le point définitif A se trouve à 8 centimètres de A' (le positionnement sur le schéma ci-dessus)

Schéma, plan et définition des points A et B sur une autre feuille

Mesureur(s) Nom et numéro de licence

ALT Patricia 188523

SANCHEZ Gaëtan 1125090 (Stagiaire)

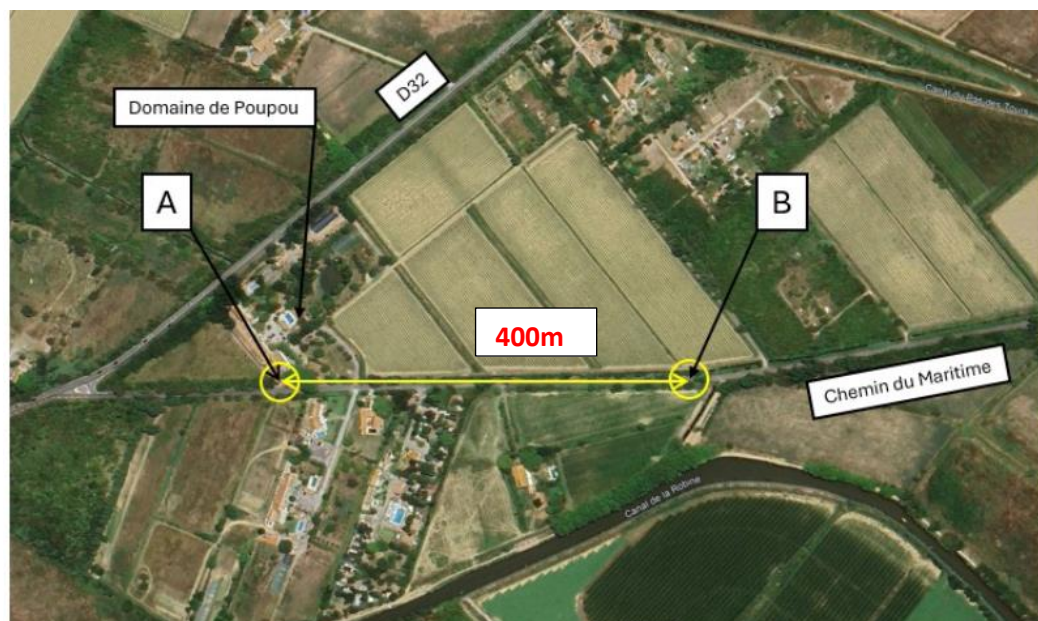
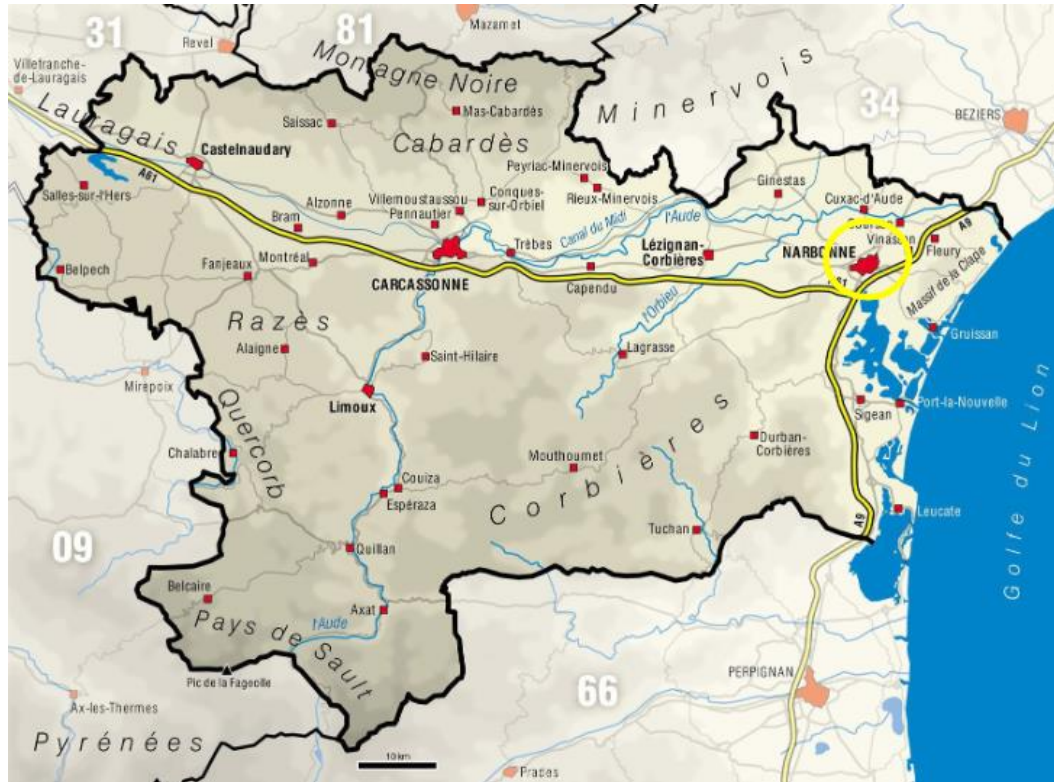
BEAULERET Cédric (Stagiaire)

011OCC

2654

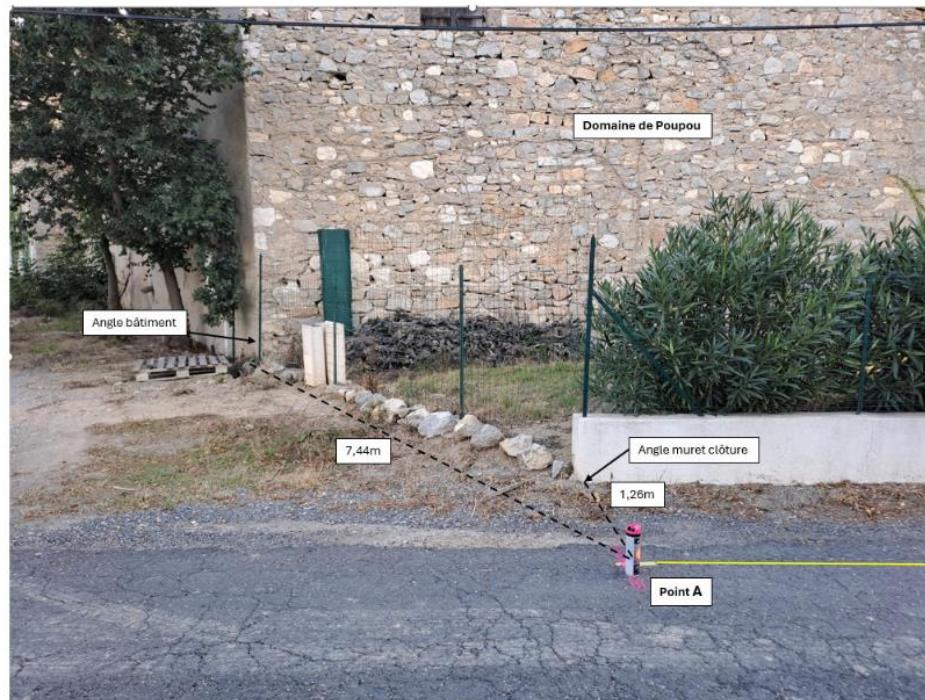
2024

Le 5 octobre 202', dans le cadre du mesurage de la course des foulées du parc, nous avons créé une base d'étalonnage de **400 m** dans le chemin du maritime à la hauteur du domaine du poutou



Point A :

Ce situe devant le bâtiment « Domaine de Poupou » au 30 Chemin du Maritime face au début du mur de clôture. Il est matérialisé par un clou d'arpentage.



Point B :

Ce situe à 33.50m du poteau téléphonique n°101906 et 23.30m de l'angle du mur de la martelière. Il est matérialisé par un clou d'arpentage.

