

VILLE : **PERPIGNAN**

DEPARTEMENT : **PYRENEES ORIENTALES 66**

NOM DE LA BASE : **BASE PISTE CYCLABLE LOUIS TOCARTIS**

DATE : **16 AVRIL 2023** DEBUT HEURE : 14:00 TEMPERATURE : 19°

FIN HEURE : 14:55 TEMPERATURE : 19°

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 m**

FCT = **0,999 988 4**

$L = A'B \times FCT =$ **399,99 m**

Le point définitif A se trouve à 1 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

DE LA OSA Bernard (aide)

066OCC

02575

2023

Le 16 avril 2023, dans le cadre du mesurage de la course des 10 kilomètres de Perpignan, nous avons créé une base d'étalonnage de **400 m** celle-ci se trouve sur le parcours environ 1 km après le départ sur la piste cyclable en contre bas de la rue Louis TOCARTIS



DETERMINATION D'UNE BASE D'ETALONNAGE

Le point A se situe à 22,92m de l'angle de l'escalier descendant sur la piste cyclable après la passerelle de l'archipel rue Louis TOCARTIS, le clou se situe à droite côté balustrade



Le point B se situe à 19,50 m du panneau berge dangereuse, le clou est positionné côté droit, côté du cours d'eau la TÊT

