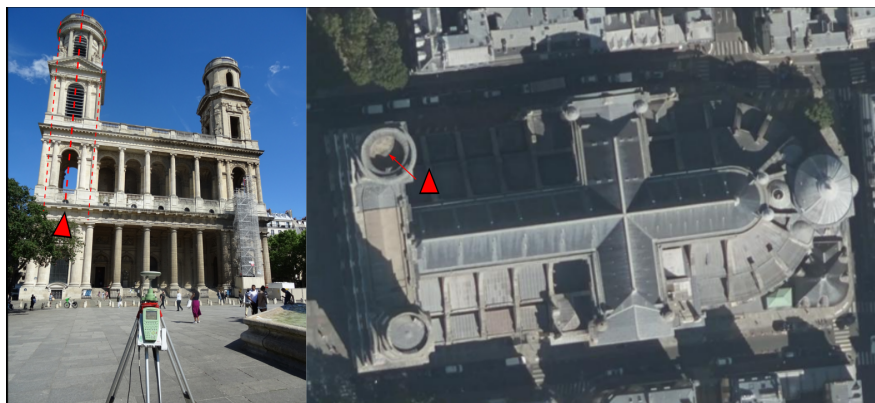


Date du calcul : 2023-11-07 11:59:54.603801

SSLP



Eglise de Saint-Sulpice : axe au sommet de la tour Nord

Coordonnées Lambert 93 - RGF 93 :

$E = 651136.543 \text{ m}$ $N = 6861438.170 \text{ m}$ $h = 137.375 \text{ m}$

$\sigma_X = 0.1159 \text{ m}$ $\sigma_Y = 0.0470 \text{ m}$ $\sigma_Z = 0.0000 \text{ m}$ ($\sigma_{\text{plani}} = 125.1 \text{ mm}$)

Instruction Comp3D : 7 SSLP 651136.543 6861438.170 137.375 0.1159 0.0470 0.0000

Coordonnées géographiques - RGF 93 :

$\lambda = 2.334109100^\circ$ $\varphi = 48.851130742^\circ$ $h = 137.375 \text{ m}$

$\lambda_{\text{dms}} = 2^\circ 20' 2.79276''$ $\varphi_{\text{dms}} = 48^\circ 51' 4.07067''$

Coordonnées *Earth-Centered Earth Fixed* (ECEF) :

$X = 4201517.021 \text{ m}$ $Y = 171255.681 \text{ m}$ $Z = 4779784.588 \text{ m}$

Attention : toutes les coordonnées altimétriques sont données en hauteurs ellipsoïdales