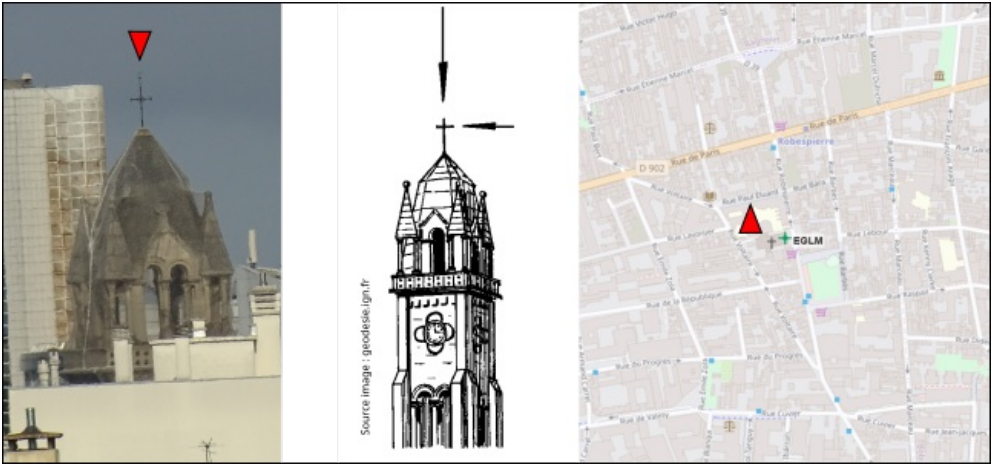


EGLM



Eglise Saint-André du Bas Montreuil - axe au sommet de la croix

Coordonnées Lambert 93 - RGF 93 :

$E = 657675.654 \text{ m}$ $N = 6861700.502 \text{ m}$ $h = 0.000 \text{ m}$

$\sigma_E = 0.0082 \text{ m}$ $\sigma_N = 0.0109 \text{ m}$ $\sigma_h = 0.0000 \text{ m}$ ($\sigma_{\text{plani}} = 13.6 \text{ mm}$)

Instruction Comp3D : 7 EGLM 657675.654 6861700.502 0.000 0.0082 0.0109 0.0000

Coordonnées géographiques - RGF 93 :

$\lambda = 2.423191866^\circ$ $\varphi = 48.853952635^\circ$ $h = 0.000 \text{ m}$

$\lambda_{\text{dms}} = 2^\circ 25' 23.49072''$ $\varphi_{\text{dms}} = 48^\circ 51' 14.22949''$

Coordonnées Earth-Centered Earth Fixed (ECEF) :

$X = 4200919.266 \text{ m}$ $Y = 177774.125 \text{ m}$ $Z = 4779887.634 \text{ m}$

Attention : toutes les coordonnées altimétriques sont données en hauteurs ellipsoïdales