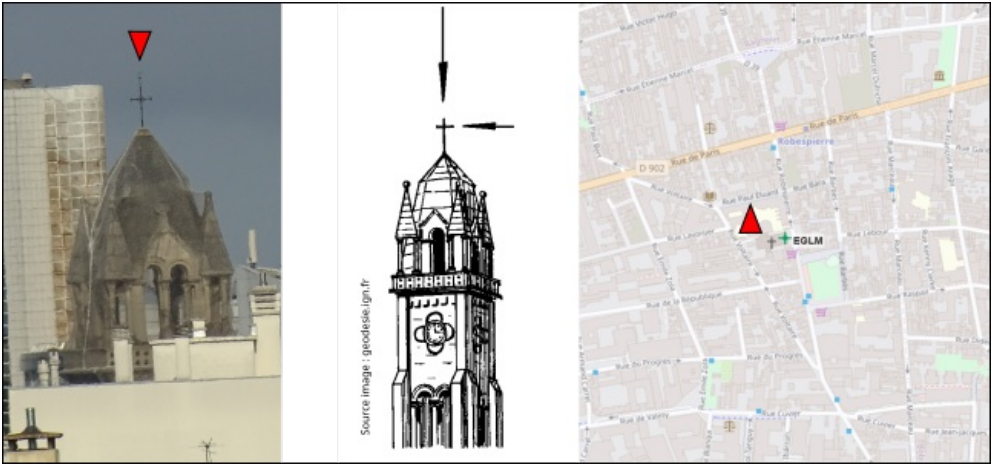


EGLM



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

Coordonnées Lambert 93 - RGF 93 :

$E = 657675.648 \text{ m}$ $N = 6861700.509 \text{ m}$ $h = 0.000 \text{ m}$

$\sigma_E = 0.0094 \text{ m}$ $\sigma_N = 0.0123 \text{ m}$ $\sigma_h = 0.0000 \text{ m}$ ($\sigma_{\text{plani}} = 15.5 \text{ mm}$)

Instruction Comp3D : 7 EGLM 657675.648 6861700.509 0.000 0.0094 0.0123 0.0000

Coordonnées géographiques - RGF 93 :

$\lambda = 2.423191782^\circ$ $\varphi = 48.853952695^\circ$ $h = 0.000 \text{ m}$

$\lambda_{\text{dms}} = 2^\circ 25' 23.49042''$ $\varphi_{\text{dms}} = 48^\circ 51' 14.22970''$

Coordonnées Earth-Centered Earth Fixed (ECEF) :

$X = 4200919.261 \text{ m}$ $Y = 177774.119 \text{ m}$ $Z = 4779887.638 \text{ m}$

Attention : toutes les coordonnées altimétriques sont données en hauteurs ellipsoïdales