

# EGLV



Eglise Saint-Louis de Vincennes - axe au sommet de la croix

Coordonnées Lambert 93 - RGF 93 :

$E = 657354.120 \text{ m}$        $N = 6861033.610 \text{ m}$        $h = 0.000 \text{ m}$

$\sigma_E = 0.0115 \text{ m}$      $\sigma_N = 0.0123 \text{ m}$      $\sigma_h = 0.0000 \text{ m}$     ( $\sigma_{\text{plani}} = 16.8 \text{ mm}$ )

Instruction Comp3D :      7 EGLV 657354.120 6861033.610 0.000 0.0115 0.0123 0.0000

Coordonnées géographiques - RGF 93 :

$\lambda = 2.418876943^\circ$      $\varphi = 48.847934058^\circ$      $h = 0.000 \text{ m}$

$\lambda_{\text{dms}} = 2^\circ 25' 7.95699''$      $\varphi_{\text{dms}} = 48^\circ 50' 52.56261''$

Coordonnées Earth-Centered Earth Fixed (ECEF) :

$X = 4201436.181 \text{ m}$        $Y = 177479.026 \text{ m}$        $Z = 4779447.217 \text{ m}$

Attention : toutes les coordonnées altimétriques sont données en hauteurs ellipsoïdales