

SCPL



Sainte-Chapelle de Paris

Coordonnées Lambert 93 - RGF 93 :

$E = 651943.317 \text{ m}$ $N = 6861902.849 \text{ m}$ $h = 137.375 \text{ m}$

$\sigma_E = 0.3858 \text{ m}$ $\sigma_N = 0.2211 \text{ m}$ $\sigma_h = 0.0000 \text{ m}$ ($\sigma_{\text{plani}} = 444.7 \text{ mm}$)

Instruction Comp3D : 7 SCPL 651943.317 6861902.849 137.375 0.3858 0.2211 0.0000

Coordonnées géographiques - RGF 93 :

$\lambda = 2.345050447^\circ$ $\varphi = 48.855370243^\circ$ $h = 137.375 \text{ m}$

$\lambda_{\text{dms}} = 2^\circ 20' 42.18161''$ $\varphi_{\text{dms}} = 48^\circ 51' 19.33287''$

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

$X = 4201129.507 \text{ m}$ $Y = 172043.484 \text{ m}$ $Z = 4780094.812 \text{ m}$

Attention : toutes les coordonnées altimétriques sont données en hauteurs ellipsoïdales