

TUBE



Cheminée supérieure 20 av. Franklin Roosevelt, Vincennes : axe au sommet

Coordonnées Lambert 93 - RGF 93 :

$E = 658350.143 \text{ m}$ $N = 6860579.970 \text{ m}$ $h = 0.000 \text{ m}$

$\sigma_E = 0.0108 \text{ m}$ $\sigma_N = 0.0154 \text{ m}$ $\sigma_h = 0.0000 \text{ m}$ ($\sigma_{\text{plani}} = 18.8 \text{ mm}$)

Instruction Comp3D : 7 TUBE 658350.143 6860579.970 0.000 0.0108 0.0154 0.0000

Coordonnées géographiques - RGF 93 :

$\lambda = 2.432493420^\circ$ $\varphi = 48.843919604^\circ$ $h = 0.000 \text{ m}$

$\lambda_{\text{dms}} = 2^\circ 25' 56.97631''$ $\varphi_{\text{dms}} = 48^\circ 50' 38.11057''$

Coordonnées Earth-Centered Earth Fixed (ECEF) :

$X = 4201729.721 \text{ m}$ $Y = 178491.768 \text{ m}$ $Z = 4779153.424 \text{ m}$

Attention : toutes les coordonnées altimétriques sont données en hauteurs ellipsoïdales