

BT2



Croisillon fenêtre - Caserne Ouest - 2e fenêtre en partant de la gauche

Coordonnées Lambert 93 - RGF 93 :

$E = 658526.142 \text{ m}$ $N = 6860017.727 \text{ m}$ $h = 103.672 \text{ m}$

$\sigma_E = 0.0025 \text{ m}$ $\sigma_N = 0.0033 \text{ m}$ $\sigma_h = 0.0035 \text{ m}$ ($\sigma_{\text{plani}} = 4.2 \text{ mm}$)

Instruction Comp3D : 1 BT2 658526.142 6860017.727 103.672 0.0025 0.0033 0.0035

Coordonnées géographiques - RGF 93 :

$\lambda = 2.434946260^\circ$ $\varphi = 48.838874649^\circ$ $h = 103.672 \text{ m}$

$\lambda_{\text{dms}} = 2^\circ 26' 5.80654''$ $\varphi_{\text{dms}} = 48^\circ 50' 19.94874''$

Coordonnées Earth-Centered Earth Fixed (ECEF) :

$X = 4202212.264 \text{ m}$ $Y = 178692.489 \text{ m}$ $Z = 4778862.234 \text{ m}$

Attention : toutes les coordonnées altimétriques sont données en hauteurs ellipsoïdales