



Type de simulation : Simulation photo
 Technique : Modélisation 3D géoréférencée
 Focale : 28 mm
 Champ visuel : 60° horizontal, 30° vertical (vision humaine)

Élévation de la prise de vue par rapport au sol : 1,75 m
 Distance entre l'observateur et le support : env. 1 000 m
 Coordonnées de la prise de vue : 71° 21' 46,19" O., 46° 02' 40,77" N.

