

## **NOUVION-EN-PONTHIEU I**

Département : SOMME (80)

**Commune: Nouvion** 

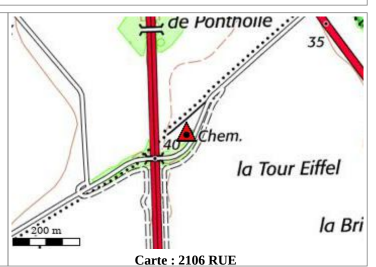
Lieu-dit:

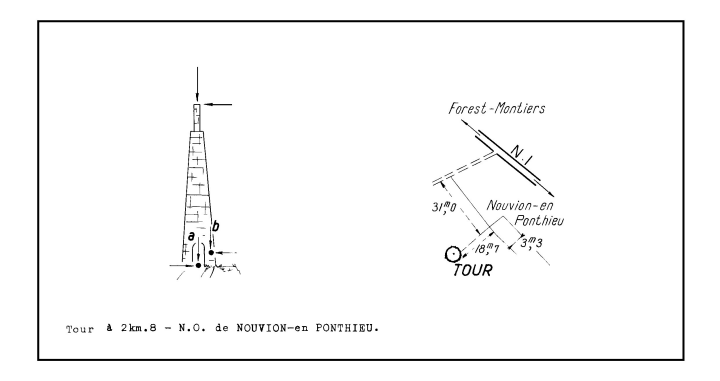
No du Site 8059801

Site du Réseau de détail









IGN/SGM 04/12/2023 Page 1/3



# Réseau Géodésique Français

## **NOUVION-EN-PONTHIEU I**

#### Point 1

Cheminée géodésique : Signal en brique : Axe et sommet

Point vu en place en 2005



Azimut de la prise de vue : 180 gr

#### Point a

Tour : Repère en bronze scellé a l'interieur

Point vu en place en 2005



Azimut de la prise de vue : 270 gr

### Point b

Tour : Repère du NGF scellé dans le mur exterieur

Point vu en place en 2005

Exploitable par GPS depuis une station excentrée

Repère de nivellement : B'.F.M3 - 22



IGN/SGM 04/12/2023 Page 2/3



## Réseau Géodésique Français

### **NOUVION-EN-PONTHIEU I**

#### **Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de Géodésie et de Métrologie : geodesie@ign.fr

Système: RGF93 v1 (ETRS89) - Ellipsoïde: IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
1	1° 45' 12.5755" E	50° 13' 43.2535" N	92.36	< 50 cm
a	1° 45' 12.5756" E	50° 13' 43.2509" N	77.46	< 50 cm
h	1° 45' 12.5565" E	50° 13' 43.2786" N	78.07	< 50 cm

Système: RGF93 v1 (ETRS89) - Projection: LAMBERT-93

Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	<b>n</b> ( <b>m</b> )	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	610953.02	7015221.41	< 10 cm	48.5	< 50 cm
a	610953.02	7015221.33	< 10 cm	33.6	< 50 cm
b	610952.65	7015222.19	< 10 cm	34.206	< 5 mm

IGN/SGM 04/12/2023 Page 3/3