

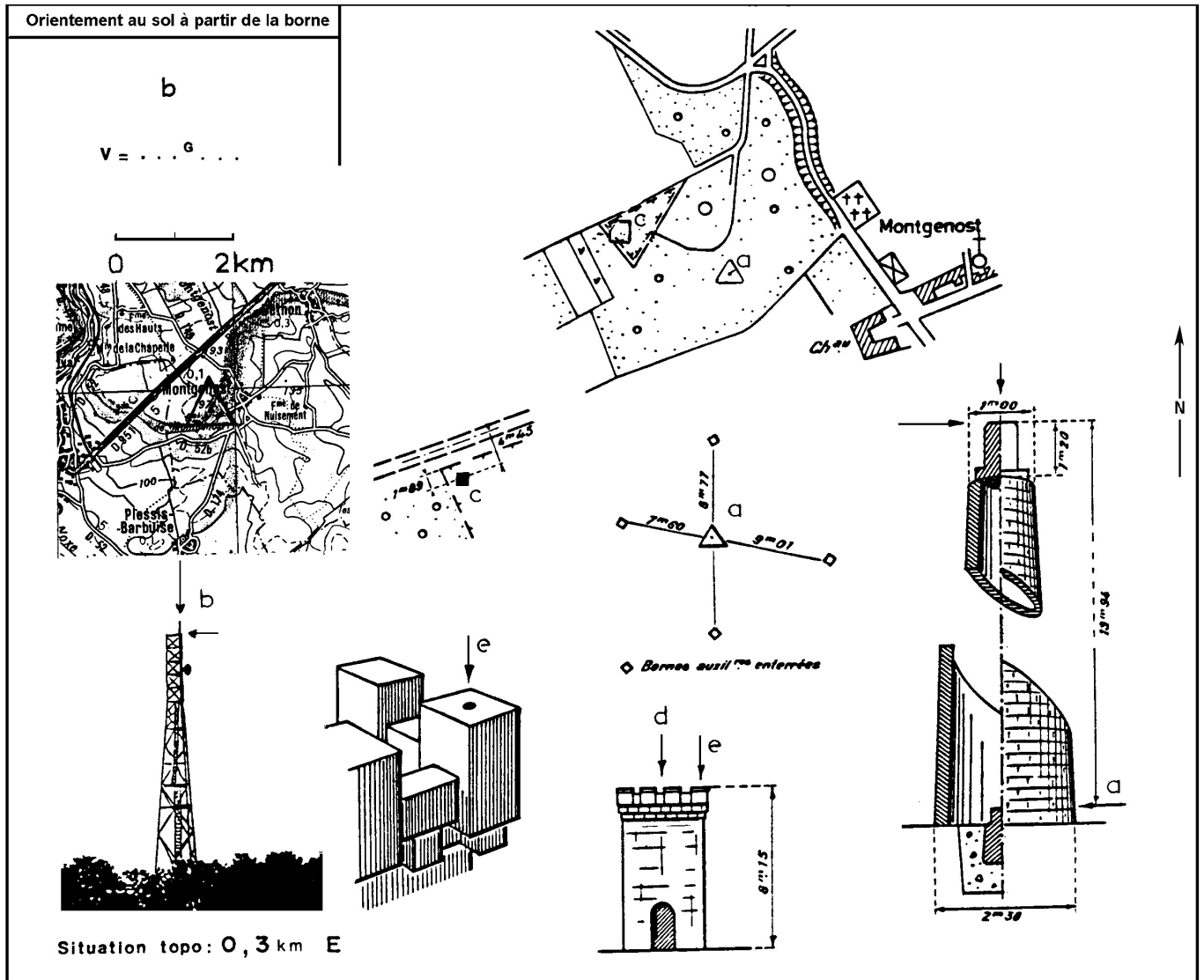
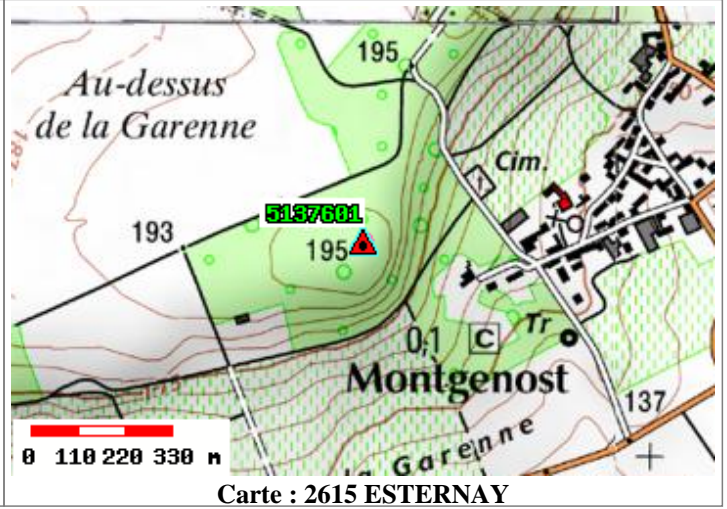
MONTGENOST I

Département : MARNE (51)
 Commune : MONTGENOST
 Lieu-dit :

No du Site **5137601**

Site du Réseau de détail

Ce site n'a pas été photographié !



MONTGENOST I**Point : 1**

Cheminée : Axe et sommet

Point vu en place en 1988

Point : a

Borne IGN surmontée d'une cheminée

Point vu en place en 1988

Point : b

Pylône support d'antenne de télécommunications : Paratonnerre

: Axe et base

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 170 gr

**Point : c**

Borne IGN 1957

Point vu en place en 1988

MONTGENOST I

Point : d

Tour : Axe au sommet

Point vu en place en 1988

Point : e

Tour : Creneau : Repère en bronze scellé dans l'angle Sud-Est

Point vu en place en 1988

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 la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

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

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
l	3° 35' 27.7007" E	48° 35' 48.2209" N	253.89	< 10 cm
a	3° 35' 27.7008" E	48° 35' 48.2209" N	233.95	< 10 cm
b	3° 35' 36.6046" E	48° 36' 07.4602" N	304.84	< 10 cm
c	3° 35' 21.2104" E	48° 35' 50.0570" N	240.10	< 10 cm
d	3° 35' 28.5617" E	48° 35' 46.7729" N		< 10 cm
e	3° 35' 28.6558" E	48° 35' 46.7238" N		< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
l	743581.79	6833110.20	< 10 cm	209.15	< 50 cm
a	743581.79	6833110.20	< 10 cm	189.21	< 50 cm
b	743759.70	6833705.68	< 10 cm	260.10	< 50 cm
c	743448.43	6833165.91	< 10 cm	195.36	< 50 cm
d	743599.77	6833065.63	< 10 cm		
e	743601.70	6833064.12	< 10 cm		