

ALQUINES I

Département : PAS-DE-CALAIS (62)

Commune : ALQUINES

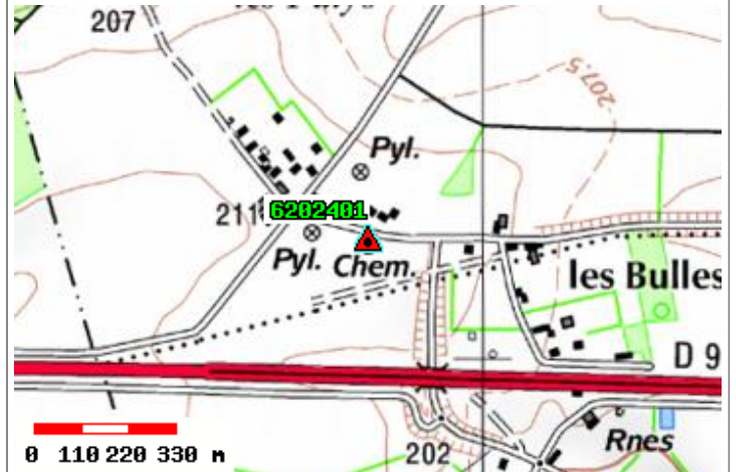
Lieu-dit : LES HARLETTES

No du Site **6202401**

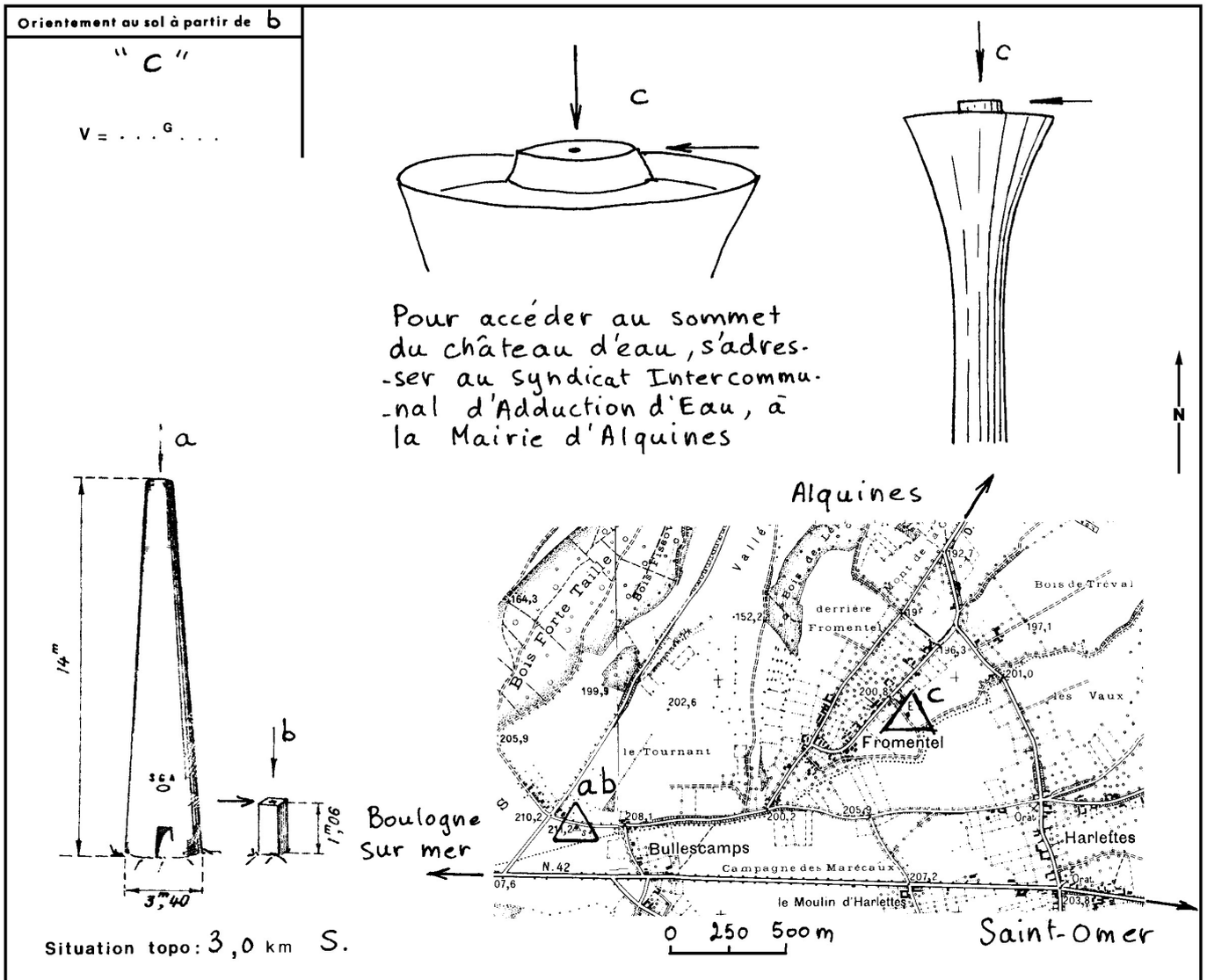
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 100 gr



Carte : 2204 DESVRES



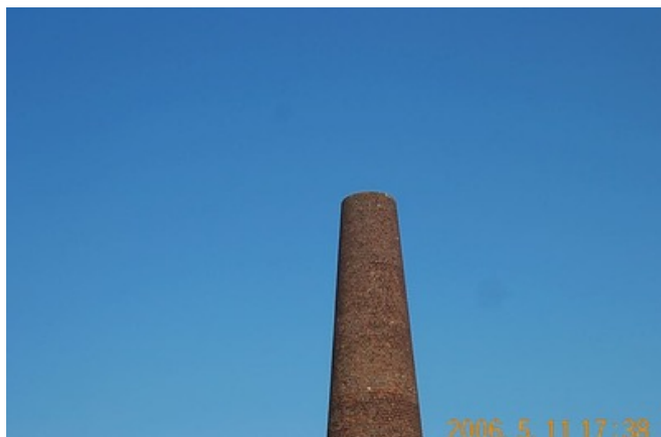
ALQUINES I

Point : 1

Cheminée : Axe et sommet

Point vu en place en 2006

Azimut de la prise de vue : 100 gr

**Point : b**

Monolithe : Croix gravée dans la face supérieure : Centre

Point vu en place en 2006

Azimut de la prise de vue : 100 gr

**Point : c**

Château d'eau : Plate-forme supérieure : Repère en bronze PM scellé à l'axe

Point vu en place en 2006

Azimut de la prise de vue : 100 gr

**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
1	1° 58' 26.3425" E	50° 42' 59.4779" N	269.67	< 10 cm
b	1° 58' 26.3591" E	50° 42' 59.5779" N	256.97	< 10 cm
c	1° 59' 37.7838" E	50° 43' 15.2110" N	281.37	< 10 cm

ALQUINES 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 la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

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

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	627409.44	7069337.52	< 10 cm	225.9	< 50 cm
b	627409.81	7069340.62	< 10 cm	213.2	< 50 cm
c	628819.59	7069806.46	< 10 cm	237.6	< 50 cm