

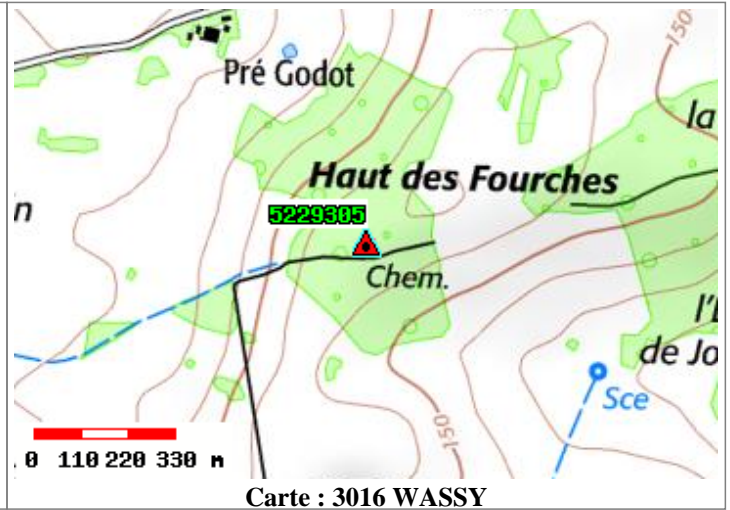
LES FOURCHES V

Département : HAUTE-MARNE (52)
 Commune : RIVES DERVOISES
 Lieu-dit :

No du Site **5229305**

Site du Réseau de détail

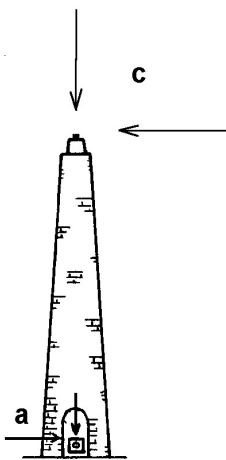
Ce site n'a pas été photographié !



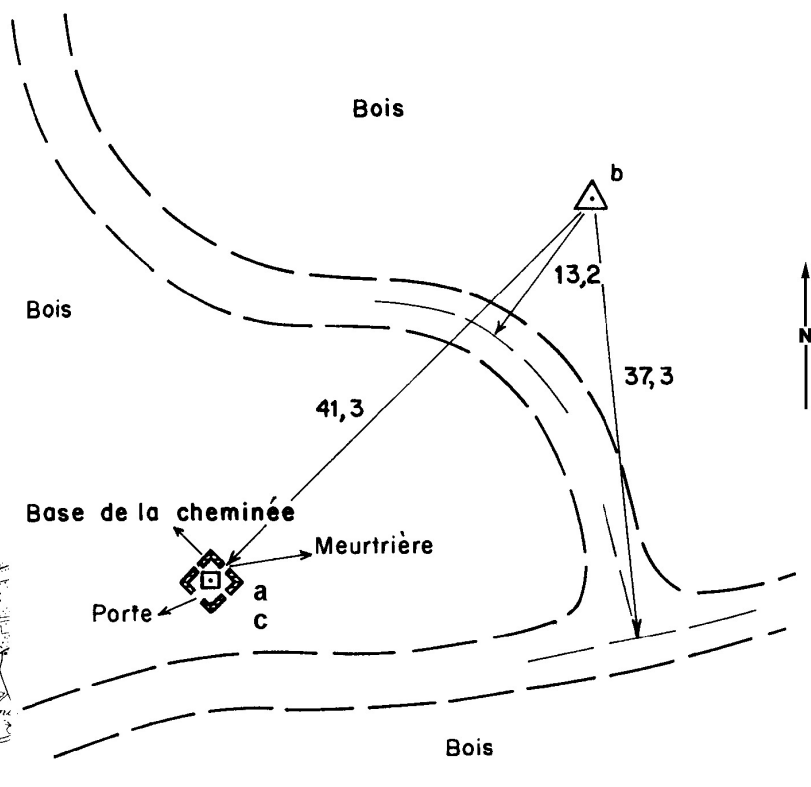
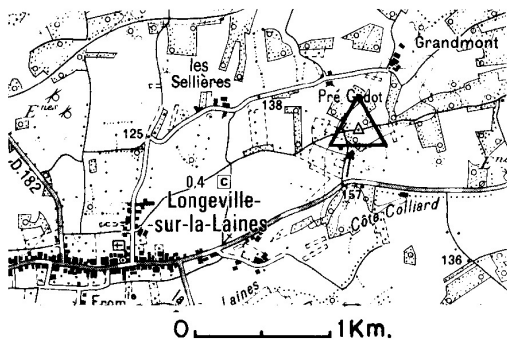
Orientement au sol à partir de la borne

b

v = . . . G . . .



Accès : véhicule tout terrain, depuis la cote 157 de la carte.



Le repère 'b' est situé dans l'alignement de la borne SGA et de la meurtrière Nord-Est de la cheminée.

Situation topo : 2,0 km Nord - Est

LES FOURCHES V**Point : a****Borne SGA****Point vu en place en 1988****Point : b****Buse : Repère fonte triangulaire****Point vu en place en 1988****Point : c****Cheminée : Axe et sommet****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
a	4° 42' 43.3934" E	48° 27' 49.0796" N	207.08	< 10 cm
b	4° 42' 44.7618" E	48° 27' 50.0496" N	207.68	< 10 cm
c	4° 42' 43.3933" E	48° 27' 49.0793" N	222.63	< 10 cm

LES FOURCHES V

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
a	826557.12	6819523.77	< 10 cm	160.95	< 50 cm
b	826584.57	6819554.32	< 10 cm	161.55	< 50 cm
c	826557.12	6819523.77	< 10 cm	176.5	< 5 m