

SAINT-SEROTIN I

Département : YONNE (89)

Commune : BRANNAY

Lieu-dit : GITRY

No du Site **8936901**

Site du Réseau de détail

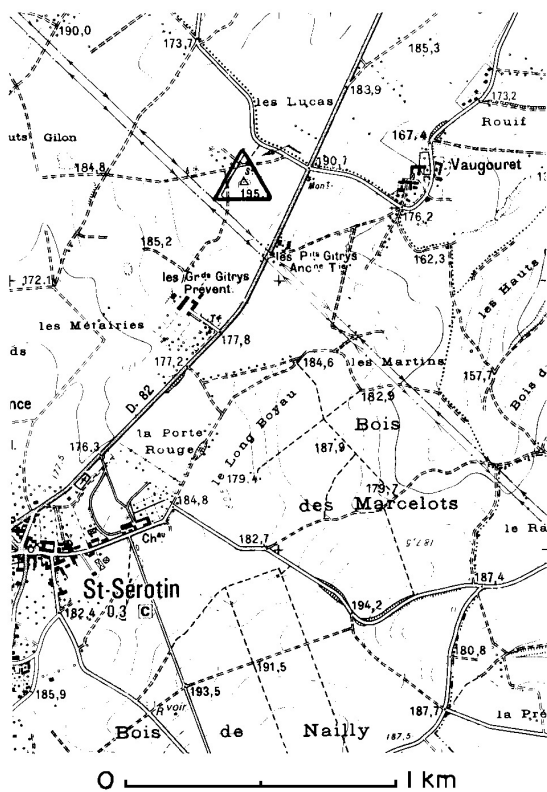
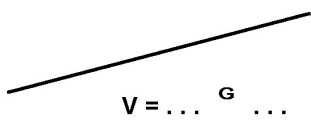


Azimut de la prise de vue : 210 gr



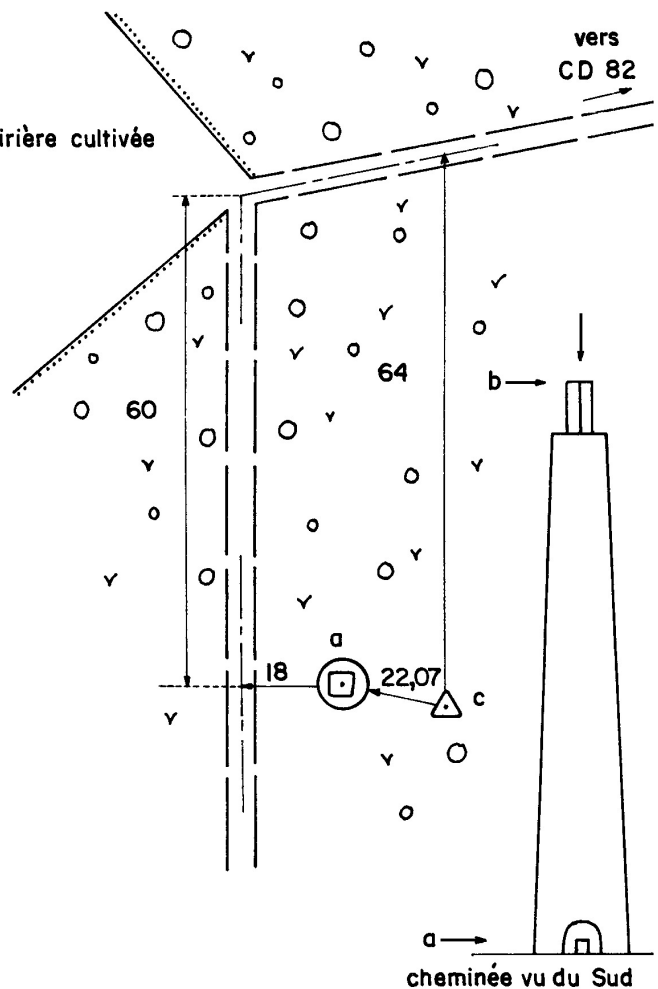
Carte : 2517 MONTEREAU-FAUT-YONNE

Orientement au sol à partir de la borne



Situation topo : 1,6 km - N.E.

clairière cultivée



SAINT-SEROTIN I

Point : a

Borne SGA

Point vu en place en 2001

Azimut de la prise de vue : 15 gr

**Point : b**

Cheminée géodésique : Axe et sommet

Point vu en place en 2001

Azimut de la prise de vue : 70 gr

**Point : c**

Buse : Plaquette géodésique

Point vu en place en 2001

Azimut de la prise de vue : 50 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
a	3° 10' 11.0268" E	48° 15' 33.0373" N	240.54	< 10 cm
b	3° 10' 11.0293" E	48° 15' 33.0380" N	262.32	< 10 cm
c	3° 10' 12.1587" E	48° 15' 33.0340" N	240.83	< 10 cm

SAINT-SEROTIN 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
a	712596.45	6795439.99	< 10 cm	195.670	< 1 cm
b	712596.50	6795440.01	< 10 cm	217.449	< 1 cm
c	712619.78	6795439.94	< 10 cm	195.964	< 1 cm