

AURILLAC III

Département : CANTAL (15)

Commune : AURILLAC

Lieu-dit :

No du Site **1501403**

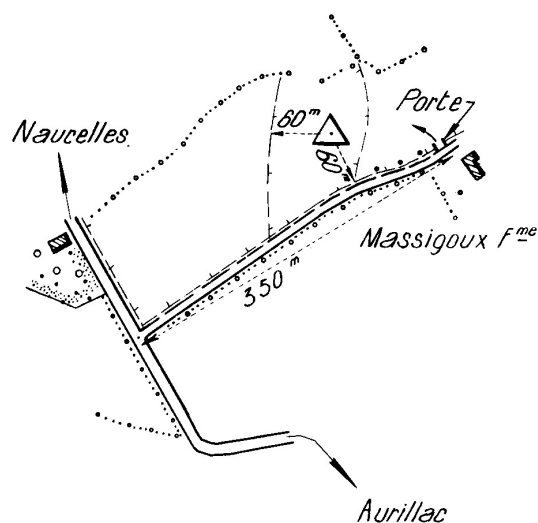
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 68 gr



Carte : 2336 AURILLAC



Borne à 1km.6 – N.N.O. d'AURILLAC. D'AURILLAC, aller au cimetière et prendre l'ancienne route de MAURIAC. Au sommet de la côte, emprunter le chemin de la ferme de MASSIGOUX. Accessible à tous véhicules jusqu'à la ferme.

AURILLAC III

Point : 1

Borne en granit gravée IGN

Point vu en place en 2001

Azimut de la prise de vue : 70 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	2° 26' 11.8016" E	44° 56' 30.0128" N	830.06	< 10 cm

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

Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	655559.50	6427099.08	< 10 cm	779.15	< 50 cm



SITE RDF

AURILLAC III

Etat : **Bon etat**



NAUCELLES I

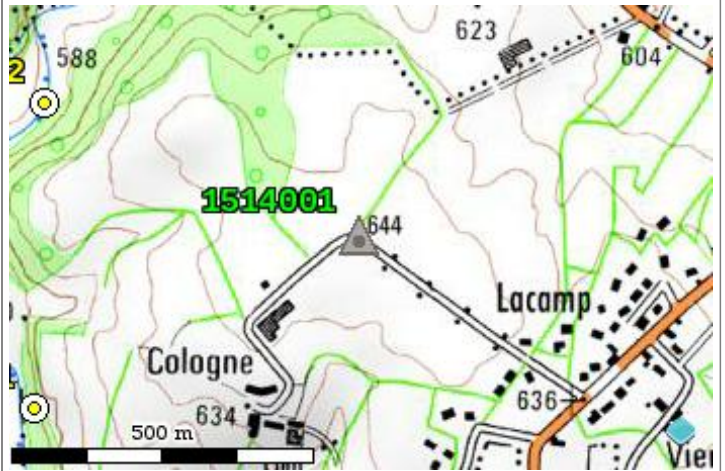
Département : CANTAL (15)
 Commune : NAUCELLES
 Lieu-dit :

No du Site **1514001**

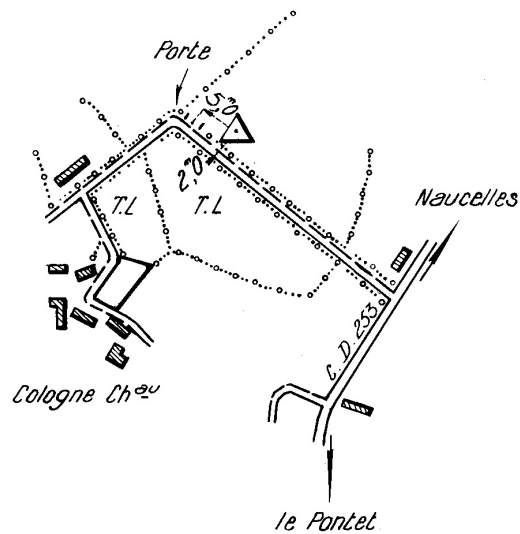
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 340 gr



Carte : 2336 AURILLAC



Borne à 2km.0 - S.O. de NAUCELLES. De NAUCELLES, emprunter vers le S.O. le C.D.-53^E conduisant au PONTET, pendant 2km. puis le chemin menant à COLOGNE et en bordure duquel se trouve la borne. Accessible à tous véhicules.

NAUCELLES I

Point : 1

Borne en granit gravée IGN et 1955

Support en mauvais état, point exploitable en 2001

Azimut de la prise de vue : 290 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	2° 23' 43.5655" E	44° 56' 54.2712" N	695.22	< 10 cm

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

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	652317.24	6427871.50	< 10 cm	644.44	< 50 cm



SITE RDF

NAUCELLES I

Etat : **Mauvais etat**

REILHAC I

Département : CANTAL (15)

Commune : NAUCELLES

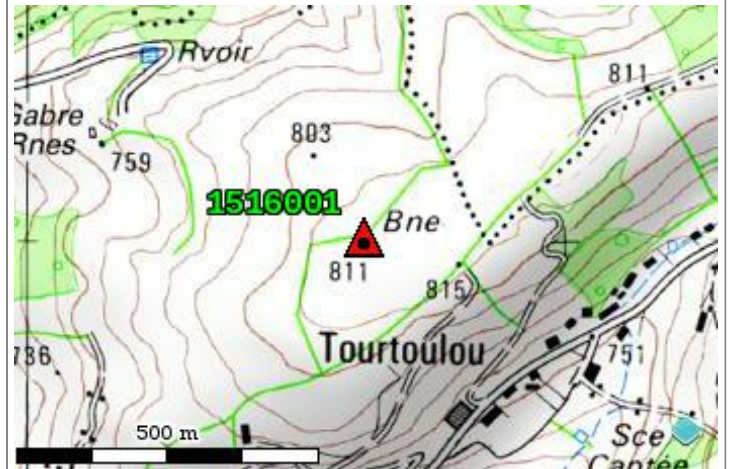
Lieu-dit :

No du Site **1516001**

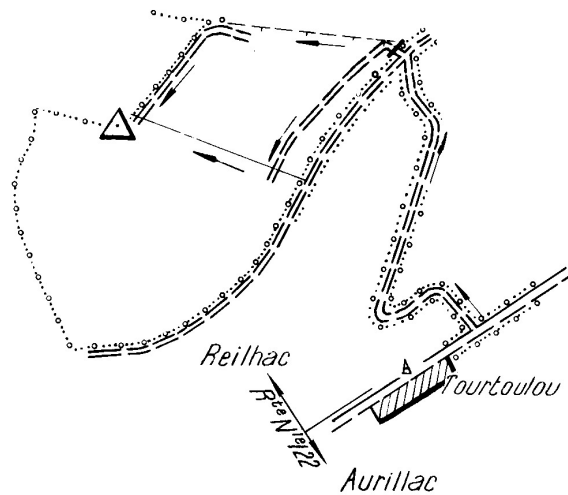
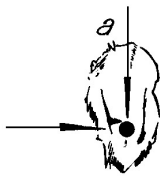
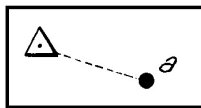
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 330 gr



Carte : 2336 AURILLAC



Borne à 1km.3 - S.E. de REILHAC. Sur la R^{te} N^{le} 122, à 400m. au Sud de NAUCELLES, au carrefour du virage de la R^{te} N^{le}, prendre le chemin de TOURTOULOU et 200m. après ce hameau, emprunter à gauche un chemin (accessible seulement aux jeeps) qui conduit sur le plateau où est située la borne.

REILHAC I

Point : 1

Borne en granit gravée IGN et 1954

Point vu en place en 2001

Azimut de la prise de vue : 340 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.

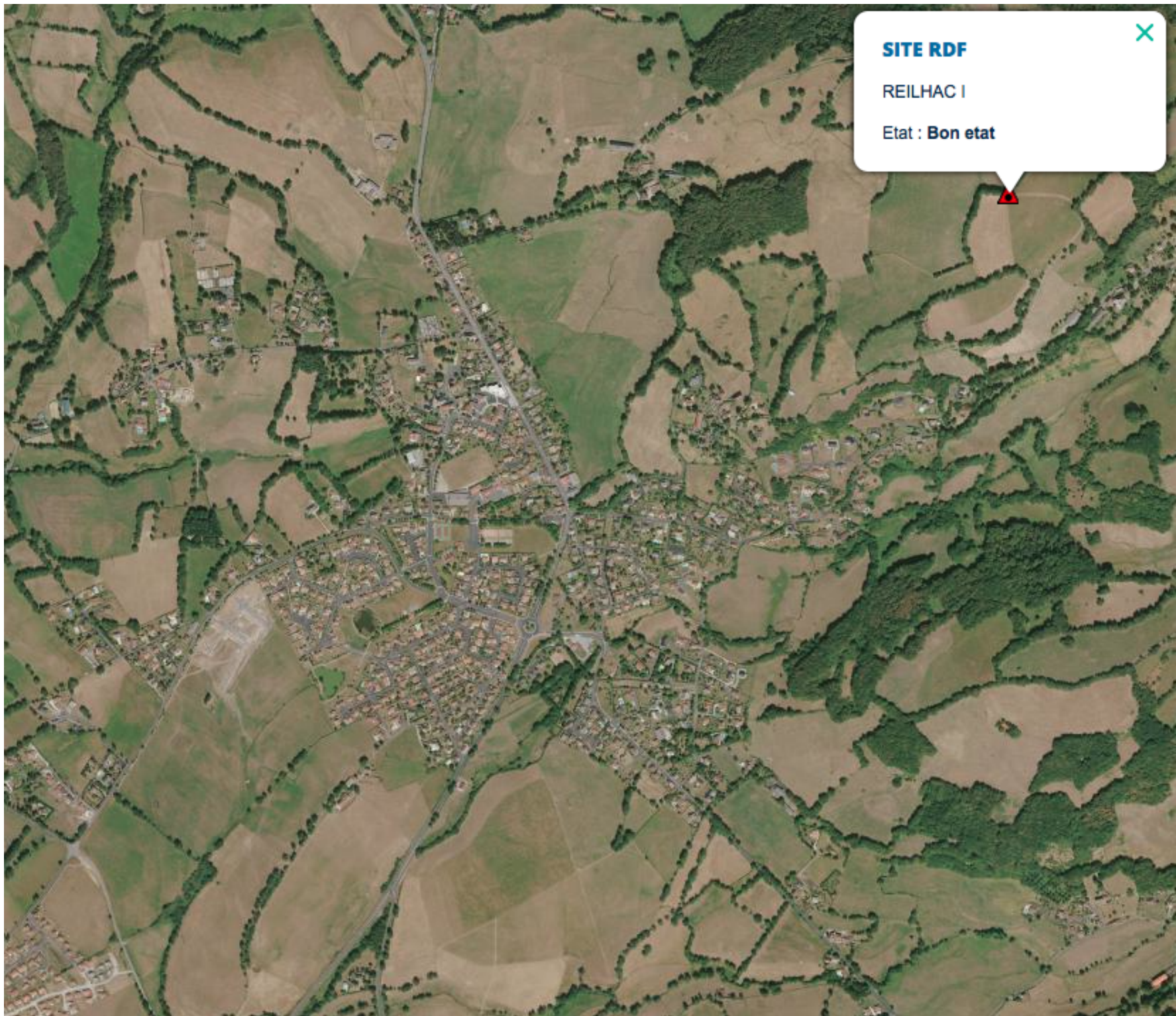
Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

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

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
1	2° 26' 01.4134" E	44° 57' 50.2897" N	861.78	< 10 cm

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

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	655349.64	6429577.33	< 10 cm	810.84	< 50 cm



SITE RDF

REILHAC I

Etat : **Bon etat**