

Site	Point	Désignation
45008A	1	Clocher : Centre boule inferieure

Remarque(s) : - Point vu en place en 2001

Système RGF93 - Ellipsoïde : IAG GRS80 - Méridien origine : Greenwich		
Longitude	Latitude	Hauteur sur l'ellipsoïde (m)
Système RGF93 - Projection LAMBERT - 93		
E (m)	N(m)	NTF - IGN 1983 Altitude normale (m)
616 497,62	6 776 465,17	
Système NTF - Projection LAMBERT 1		
E(m)	N(m)	163,3 M
565 873,08	42 560,89	



POINT NON PHOTOGRAPHE

T : Coordonnées obtenues par transformation / M : Précision métrique / D : Précision décimétrique / C : Précision centimétrique

©IGN 2007

Institut géographique national
136bis, rue de Grenelle
75700 PARIS 07 SP

Reproduction autorisée avec mention
©IGN 2007 dans le cadre de la
cartographie réglementaire.

Avertissement

Compte-tenu des risques de destruction ou de déplacement des bornes ou repères, il est indispensable de procéder avant usage à un contrôle de stabilité avec les repères voisins. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la géodésie : sgn@ign.fr

Site	Point	Désignation
45008A	2	Clocher : Centre croix

Remarque(s) : - Point vu en place en 2001

Système RGF93 - Ellipsoïde : IAG GRS80 - Méridien origine : Greenwich		
Longitude	Latitude	Hauteur sur l'ellipsoïde (m)
Système RGF93 - Projection LAMBERT - 93		
E (m)	N(m)	NTF - IGN 1983 Altitude normale (m)
616 497,62	6 776 465,17	
Système NTF - Projection LAMBERT 1		
E(m)	N(m)	163,3 M
565 873,08	42 560,89	



POINT NON PHOTOGRAPHE

T : Coordonnées obtenues par transformation / M : Précision métrique / D : Précision décimétrique / C : Précision centimétrique

©IGN 2007

Institut géographique national
136bis, rue de Grenelle
75700 PARIS 07 SP

Reproduction autorisée avec mention ©IGN
2007 dans le cadre de la cartographie
réglementaire.

Avertissement

Compte-tenu des risques de destruction ou de déplacement des bornes ou repères, il est indispensable de procéder avant usage à un contrôle de stabilité avec les repères voisins. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la géodésie : sgn@ign.fr

POUPRY II

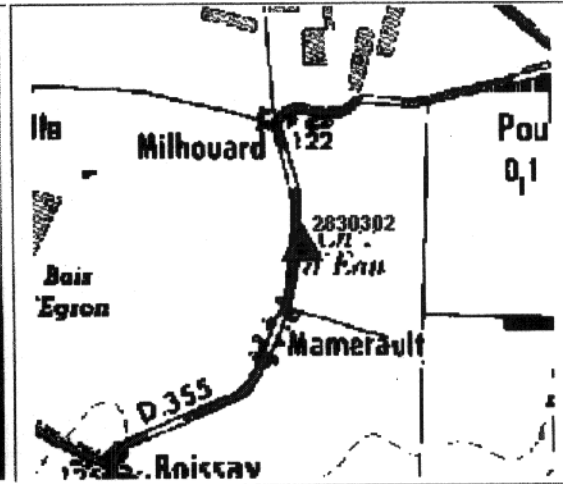
Département : **EURE-ET-LOIR (28)**

N° Site: **2830302**

Commune : **POUPRY**

Lieu-dit :

site NTF d'ordre 3

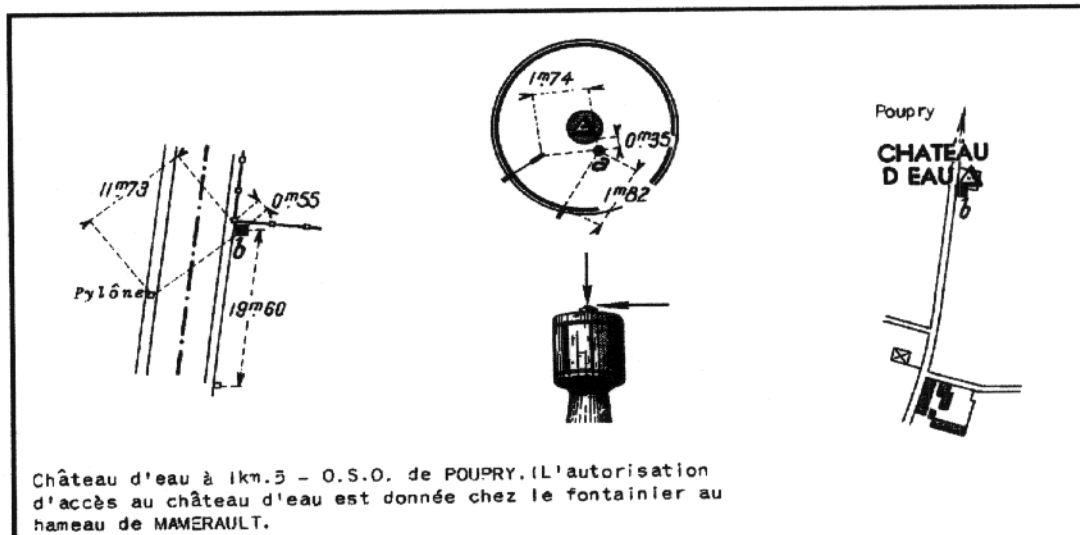


Azimut de la prise de vue : 41 gr

Extrait de la carte n° 2218
NEUVILLE-AUX-BOIS

Points du site : (Cliquez sur la désignation des points ci-dessous pour obtenir les coordonnées)

- (1) Château d'eau : Trou d'homme : Axe et sommet
- (A) Château d'eau : Repere en bronze scelle dans la face superieure de la cuve
- (B) Borne en granit gravee IGN et 1954



©IGN 2007

Institut géographique national
136bis, rue de Grenelle
75700 PARIS 07 SP

Reproduction autorisée avec mention ©IGN 2007 dans le cadre de la cartographie réglementaire.

Avertissement

Compte-tenu des risques de destruction ou de déplacement des bornes ou repères, il est indispensable de procéder avant usage à un contrôle de stabilité avec les repères voisins. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au

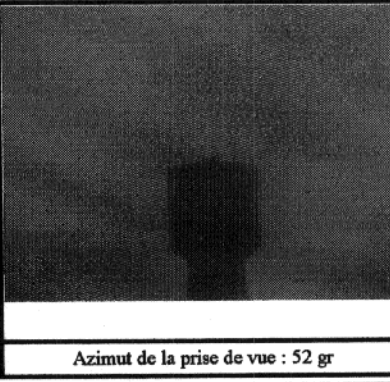
Service de la géodésie : sgn@ign.fr

GT&ST	BTS GEOMETRE TOPOGRAPHE	SESSION 2009	
Epreuve 42 : Recherche de solutions et traitement de données		Durée : 4 h 00	Coef. : 4 Page 7 sur 14

01

Site	Point	Désignation
2830302	1	Chateau d'eau : Trou d'homme : Axe et sommet

Remarque(s) : - Point vu en place en 2001

Système RGF93 - Ellipsoïde : IAG GRS80 - Méridien origine : Greenwich			
T	Longitude	Latitude	
	1° 49' 17,5247" E	48° 05' 37,9390" N	
Système RGF93 - Projection LAMBERT - 93			NGF - IGN1969 Altitude normale (m)
T	E (m)	N(m)	
	612 269,48	6 777 709,93	
Système NTF - Projection LAMBERT 1			145,52 D
	E(m)	N(m)	
	561 631,81	43 772,26	

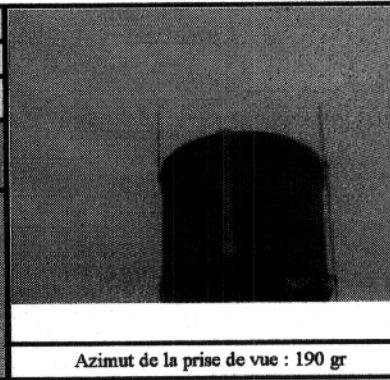
Azimut de la prise de vue : 52 gr

T : Coordonnées obtenues par transformation / M : Précision métrique / D : Précision décimétrique / C : Précision centimétrique

02

Site	Point	Désignation
2830302	A	Chateau d'eau : Repere en bronze scelle dans la face superieure de la cuve

Remarque(s) : - Point vu en place en 1954

Système RGF93 - Ellipsoïde : IAG GRS80 - Méridien origine : Greenwich			
T	Longitude	Latitude	
	1° 49' 17,5424" E	48° 05' 37,9139" N	
Système RGF93 - Projection LAMBERT - 93			NGF - IGN1969 Altitude normale (m)
T	E (m)	N(m)	
	612 269,83	6 777 709,15	
Système NTF - Projection LAMBERT 1			144,76 D
	E(m)	N(m)	
	561 632,17	43 771,48	

Azimut de la prise de vue : 190 gr

T : Coordonnées obtenues par transformation / M : Précision métrique / D : Précision décimétrique / C : Précision centimétrique

DAMBRON I

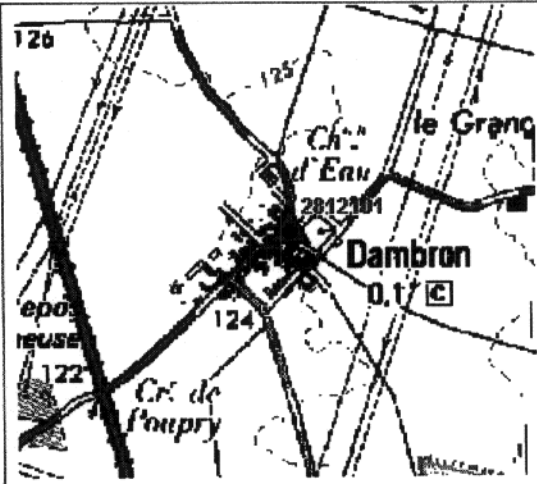
Département : EURE-ET-LOIR (28)

Commune : DAMBRON

Lieu-dit :

N° Site: 2812101

site NTF d'ordre 4

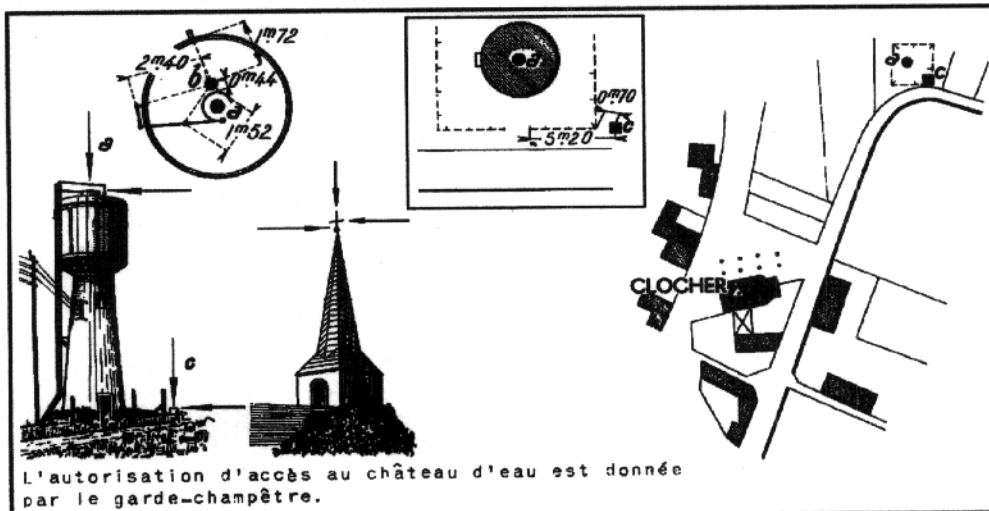


Azimut de la prise de vue : 70 gr

Extrait de la carte n° 2218
NEUVILLE-AUX-BOIS

Points du site : (Cliquez sur la désignation des points ci-dessous pour obtenir les coordonnées)

- (1) Clocher : Base croix
- (2) Clocher : Centre croix
- (A) Château d'eau : Trou d'homme : Axe et sommet
- (B) Château d'eau : Repere en bronze scelle dans la face supérieure de la cuve
- (C) Borne en granit gravee IGN et 1954



©IGN 2007
Institut géographique national
136bis, rue de Grenelle
75700 PARIS 07 SP

Reproduction autorisée avec mention
©IGN 2007 dans le cadre de la
cartographie réglementaire.

Avertissement

Compte-tenu des risques de destruction ou de déplacement des bornes ou repères, il est indispensable de procéder avant usage à un contrôle de stabilité avec les repères voisins. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au
Service de la géodésie : sgn@ign.fr