

Données descriptives

■ Identification

Matricule : 87KEA14 (N° PILIER C)
Type de point : Point plan. intégré rés. niv.

Date d'inspection : 2019-12-17
État : En bon état

■ Repère

Description : Plaque de centrage forcée ancré(e) sur cylindre béton émerg. sol
(Embout fileté de 5/8 en acier inoxydable)
Inscription : PILIER C
Illustration : Croquis
Grille d'obstacle : Aucune

Classe : Repère artificiel permanent
Regard : Absence de regard
Site : Sur terrain gazonné (pelouse)
Magnétisme : Repère non détectable

■ Localisation

Accès et situation
Sainte-Foy - Sillery - Cap-Rouge - De la rue de la Terrasse sur le campus de l'université Laval, prendre le trottoir longeant la façade des pavillons Vachon et Pouliot en direction sud-est. Les 4 piliers sont du côté gauche du trottoir, à environ 180 mètres l'un de l'autre.

Municipalité : 23027 Québec (V)
Mode de transport : Automobile

Données altimétriques - CGVD28

Altitude orthométrique (m) : 90,047
Ordre : 2A
Ondulation du géoïde (m) : -28,238

Méthode : Nivellement géométrique
Classe : 1 - Excellent
Statut : Validée(s)
Modèle : HT-2

Projet : S07X84 (2)
Date de publication : 1988-05-24

Données altimétriques - CGVD2013

Altitude orthométrique (m) : 89,686
Niveau : B2
Ondulation du géoïde (m) : -27,884

Méthode : GPS (méth. stat. fréq. L1-L2)
Classe : 1 - Excellent
Statut : Validée(s)
Modèle : CGG13

Époque : 1997,0
Projet : S99X14 (2)
Date de publication : 2014-11-19

Données altimétriques - NAD83 (SCRS) (V2)

Altitude géodésique (m) : 61,803
Niveau : B2

Méthode : GPS (méth. stat. fréq. L1-L2)
Classe : 1 - Excellent
Statut : Validée(s)

Époque : 1997,0
Projet : S12X02 (1)
Date de publication : 2003-04-09

Données planimétriques - NAD83 (SCRS) (V2)

Feuille : 21L14-200-0101
Niveau : B2

Méthode : GPS (méth. stat. fréq. L1-L2)
Classe : 1 - Excellent
Statut : Validée(s)

Époque : 1997,0
Projet : S12X02 (1)
Date de publication : 2003-04-09

■ Coordonnées

Système	Fuseau	Latitude/y (m)	Longitude/x (m)	Facteur d'échelle	Convergence
Géo.		46° 46' 45,99544"	71° 16' 28,54419"		
UTM	19	5 183 167,152	326 365,009	0,999 970 6	- 1° 39' 28,66"
SCOPQ	7	5 182 501,091	245 651,390	0,999 943 0	- 0° 33' 52,13"

Matricule : 87KEA14 (N° PILIER C)

■ Points visés

Matricule	Origine	État	N	C	Azimut géo.	Distance géo. (m)	Gisement (SCOPO)	t-T
67KEA01	PILIER A	Bon état	B2	1	320° 41' 25,58"	363,490	321° 15' 17,76"	0,04
67KEA02	PILIER D	Bon état	B2	1	140° 41' 25,49"	185,079	141° 15' 17,60"	-0,02
87KEA13	PILIER B	Bon état	B2	1	320° 41' 32,01"	182,476	321° 15' 24,17"	0,02

Repérage

Inexistant

■ Croquis

