

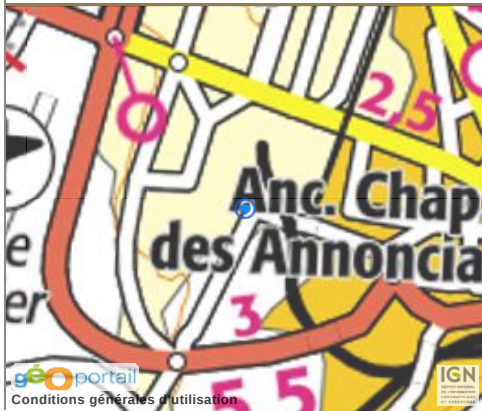
Identité de la station

| Renseignements | |
|--------------------------|--------------------|
| Acronyme | PRNY |
| Nom | Pontarlier |
| Numéro DOMES | 19857M001 |
| Mise en service | 26/11/2007 |
| Classe | CPRG |
| Constellations suivies | GPS+GLONASS |
| Liste des observables | L1L2C1P1P2D1D2S1S2 |
| Session d'enregistrement | 1h |
| Cadence d'enregistrement | 1s |
| Propriétaire | EXAGONE |
| Gestionnaire | EXAGONE |
| Autres Réseaux | TERIA |

Situation générale



Situation locale



Coordonnées de la station

| Début validité | Fin validité | Jeux de coordonnées | | | |
|----------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 07/07/2015 | en cours | Système | RGF93 | | |
| | | Cartésiennes | X | Y | Z |
| | | | 4339328.359 m | 482005.683 m | 4635194.179 m |
| | | Géographiques | Longitude | Latitude | Hauteur |
| | | | 06° 20' 18.02689" E | 46° 54' 17.68154" N | 883.555 m |
| | | En projection (Lambert-93) | E | N | Altitude (IGN 1969) |
| | | | 954039.629 m | 6650340.502 m | 833.47 m |
| | | Hauteur d'antenne | 0.0000 m | Statut de stabilité | Groupe : A |
| Historique | | | | | |
| 27/06/2011 | 07/07/2015 | Système | RGF93 | | |
| | | Cartésiennes | X | Y | Z |
| | | | 4339328.360 m | 482005.688 m | 4635194.179 m |
| | | Géographiques | Longitude | Latitude | Hauteur |
| | | | 06° 20' 18.02712" E | 46° 54' 17.68150" N | 883.557 m |
| | | En projection (Lambert-93) | E | N | Altitude (IGN 1969) |
| | | | 954039.634 m | 6650340.501 m | 833.47 m |
| | | Hauteur d'antenne | 0.0000 m | Statut de stabilité | Groupe : A |
| 18/06/2010 | 27/06/2011 | Système | RGF93 | | |
| | | Cartésiennes | X | Y | Z |
| | | | 4339328.360 m | 482005.688 m | 4635194.179 m |
| | | Géographiques | Longitude | Latitude | Hauteur |
| | | | 06° 20' 18.02712" E | 46° 54' 17.68150" N | 883.557 m |
| | | En projection (Lambert-93) | E | N | Altitude (IGN 1969) |
| | | | 954039.634 m | 6650340.501 m | 833.47 m |
| | | Hauteur d'antenne | 0.0000 m | Statut de stabilité | Groupe : B |
| 06/09/2007 | 18/06/2010 | Système | RGF93 | | |
| | | Cartésiennes | X | Y | Z |
| | | | 4339328.343 m | 482005.674 m | 4635194.187 m |
| | | Géographiques | Longitude | Latitude | Hauteur |
| | | | 06° 20' 18.02655" E | 46° 54' 17.68212" N | 883.550 m |
| | | En projection (Lambert-93) | E | N | Altitude (IGN 1969) |
| | | | 954039.621 m | 6650340.519 m | 833.46 m |
| | | Hauteur d'antenne | 0.0000 m | Statut de stabilité | Groupe : N |

Équipement de la station

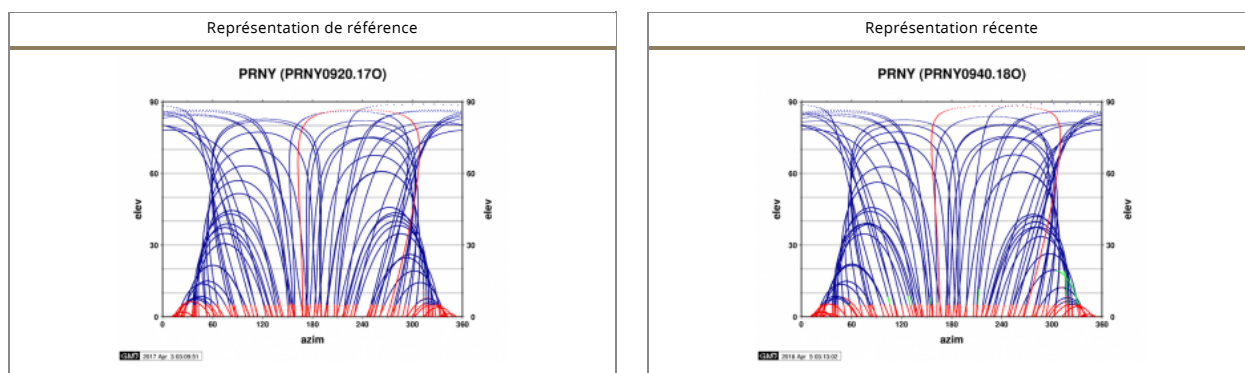
Le tableau ci-dessous prend uniquement en compte la marque et le modèle des équipements. Pour avoir des informations plus précises (numéro de série, de firmware,...) veuillez consulter le logsheet.

| Récepteur | | | Antenne | | |
|--|------------|-----------------------|--------------|------------|-------------------------|
| Installé le | Retiré le | Marque et modèle | Installée le | Retirée le | Marque et modèle |
| 03/03/2017 | en cours | TOPCON TPS NET-G5 | 10/07/2009 | en cours | TOPCON TPSCR.G3 |
| 07/02/2014 10/07/2009 06/09/2007 | 03/03/2017 | TOPCON TPS NET-G3A | | en cours | TOPCON TPSCR.G3 |
| | 07/02/2014 | TOPCON TPS NETG3 | 10/07/2009 | | |
| | 10/07/2009 | ASHTECH UZ-12 | 10/07/2009 | | ASHTECH ASH701945E_M |
| | 06/09/2007 | | 06/09/2007 | | |

Historique



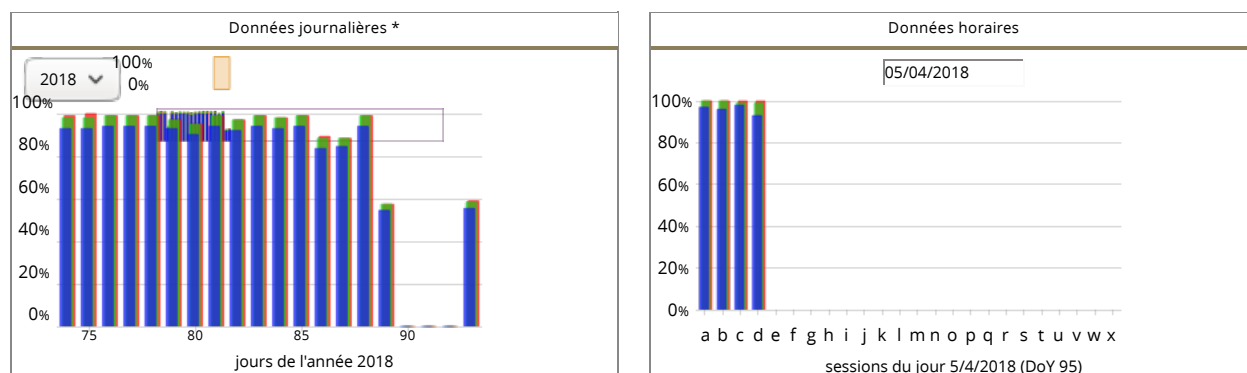
Qualité du site



Représentation graphique des satellites GPS enregistrés par la station pour un jour donné. En abscisse, l'azimut et, en ordonnée, l'élévation des satellites.

- Le satellite n'a pas été capté
- Le satellite a été capté en mono-fréquence
- Le satellite a correctement été capté en bi-fréquence (sur L1 et sur L2)

Qualité des données



Représentation graphique du pourcentage des observations reçues par rapport à celles attendues.

- Pourcentage d'observations reçues pour un angle de coupure de 15°
- Pourcentage d'observations reçues pour un angle de coupure de 10°
- Pourcentage d'observations reçues pour un angle de coupure de 3°

* Les graphiques journaliers sont interactifs. Il est possible, dans le graphique principal, de déplacer horizontalement l'affichage (via un Cliquer-Glisser) et de zoomer ou dézoomer (via la molette). Il est également possible, dans le graphique d'aperçu, de choisir la zone qui sera visible dans le graphique principal (créer une sélection en surbrillance via un Cliquer-Glisser).

Mis à jour le 05/04/2018