



## SCRS-PPP 3.54.2 (2022-11-10)



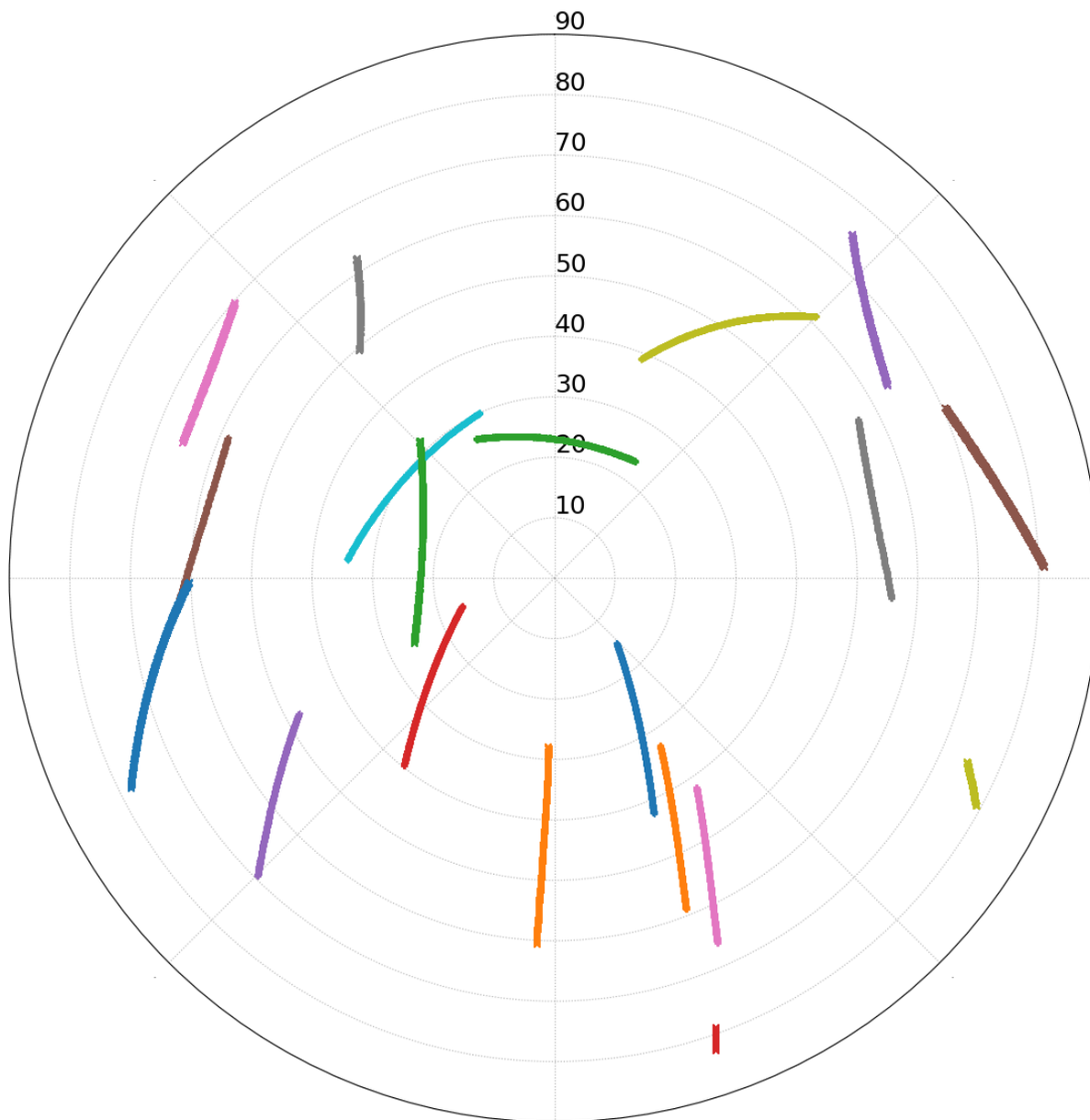
**naf32660.23o**  
**NAF3**

<b>Début des données</b>	<b>Fin des données</b>	<b>Durée des observations</b>	
2023-09-23 09:04:00.00	2023-09-23 09:59:16.00	0:55:16	
<b>Heure de traitement</b>		<b>Type de produits</b>	
07:53:13 UTC 2023/09/25		RNCan rapide	
<b>Observations</b>	<b>Fréquence</b>	<b>Mode</b>	
Porteuse et pseudo-distance	Double	Cinématique	
<b>Masque d'élévation</b>	<b>Données rejetées</b>	<b>Ambiguïtés fixées</b>	<b>Intervalle des estimés</b>
7.5 degrés	0.00 %	98.93 %	1.00 sec
<b>Antenne</b>	<b>CPA au PRA</b>	<b>PRA au Repère</b>	
TPSPG_A1 NONE	L1 = 0.036 m L2 = 0.053 m	H:0.000m / E:0.000m / N:0.000m	

(CPA = centre de phase de l'antenne; PRA = point de référence de l'antenne)

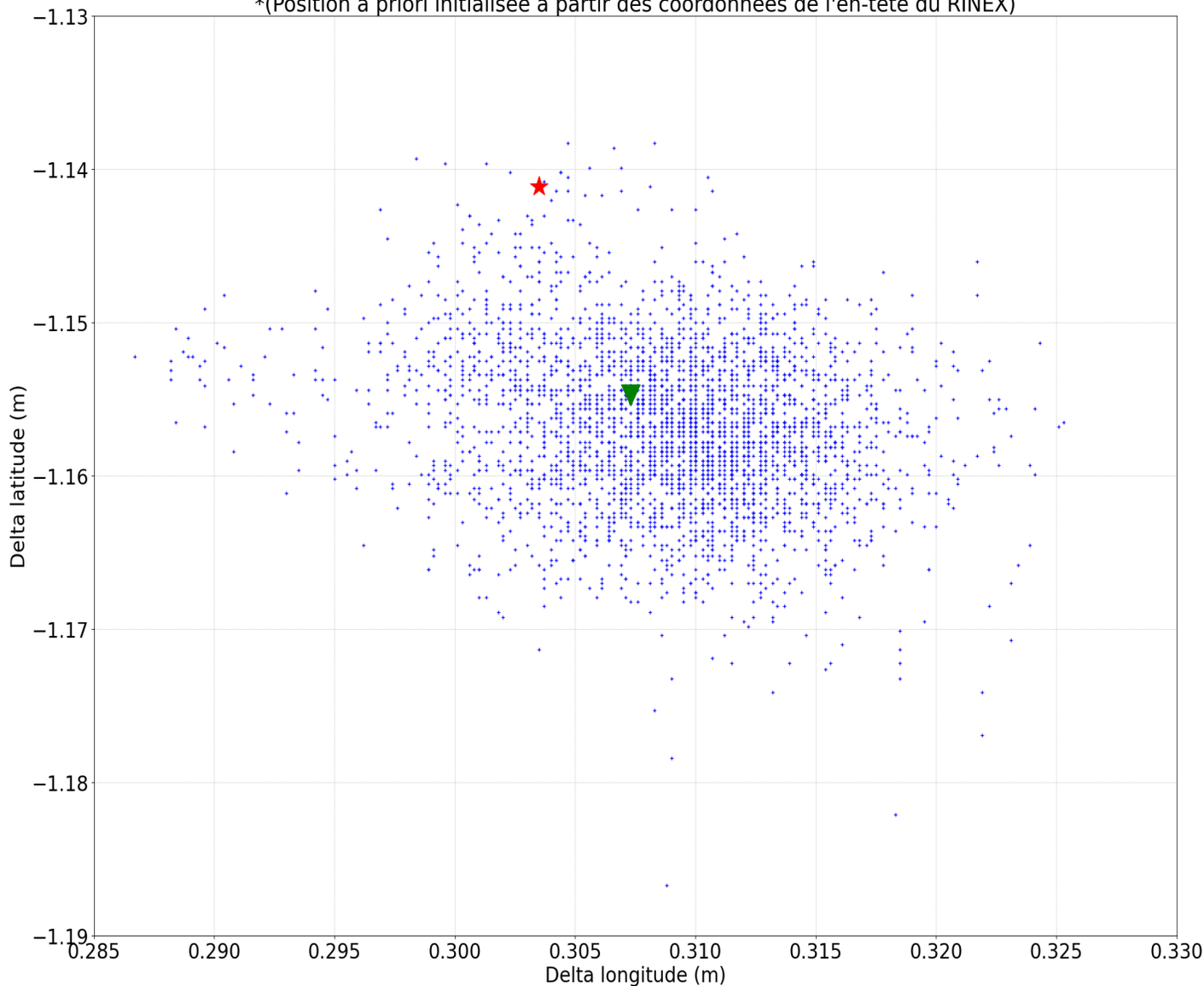
**Les positions ITRF estimées pour naf32660.23o se trouvent dans le fichier naf32660.pos**

# Distribution spatiale des satellites

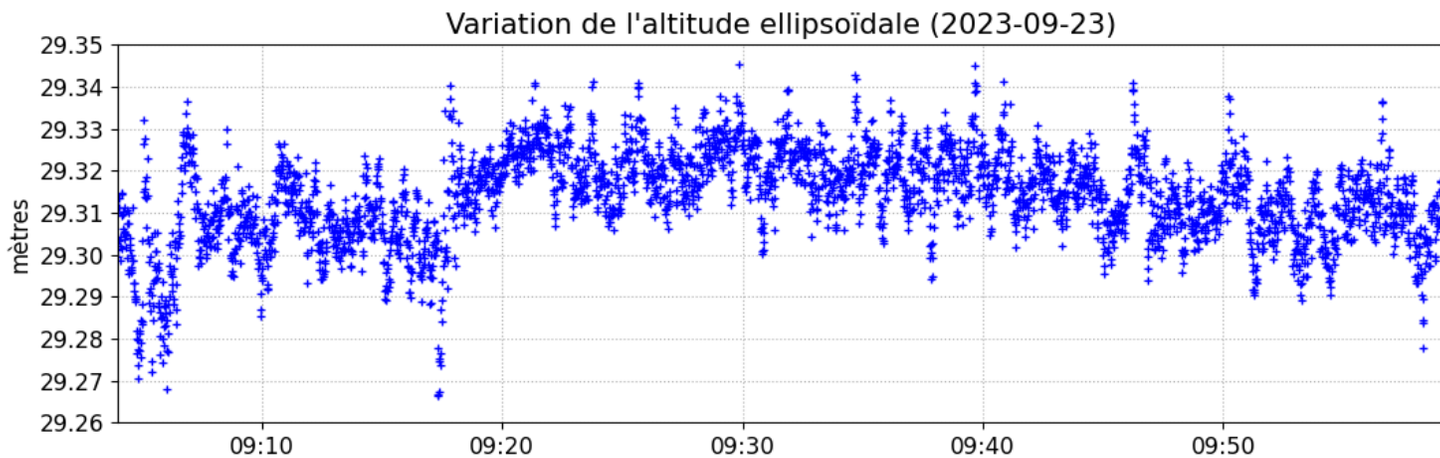


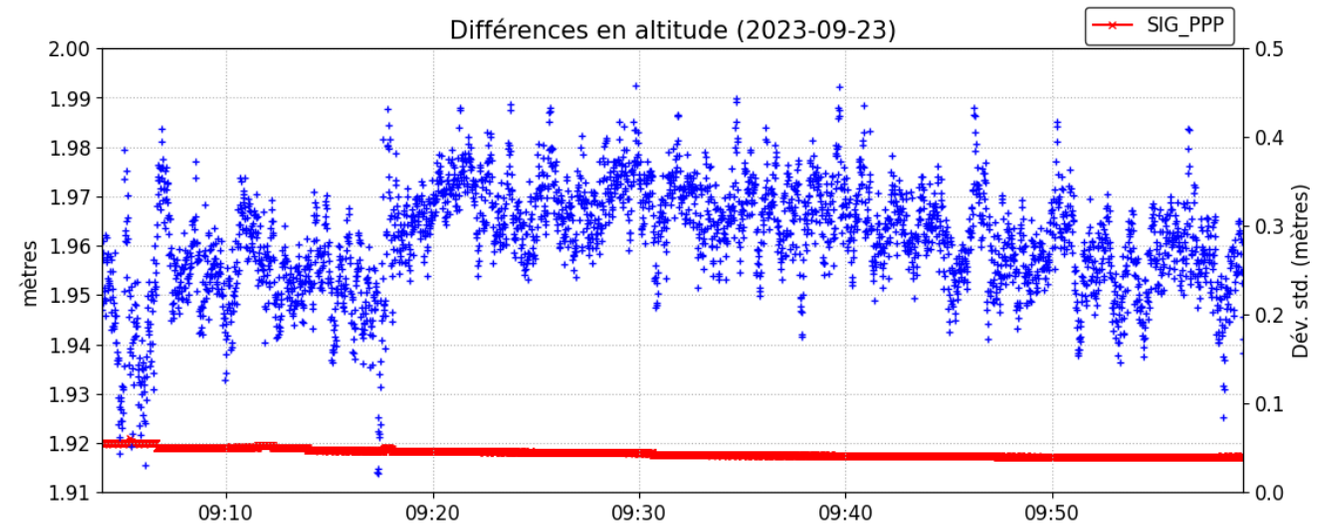
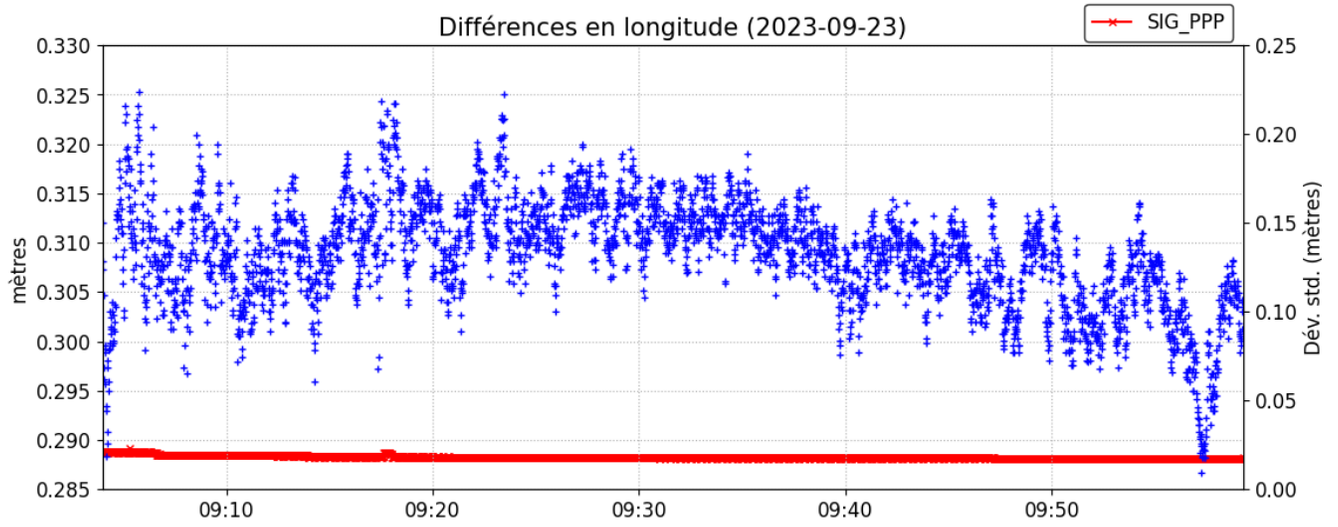
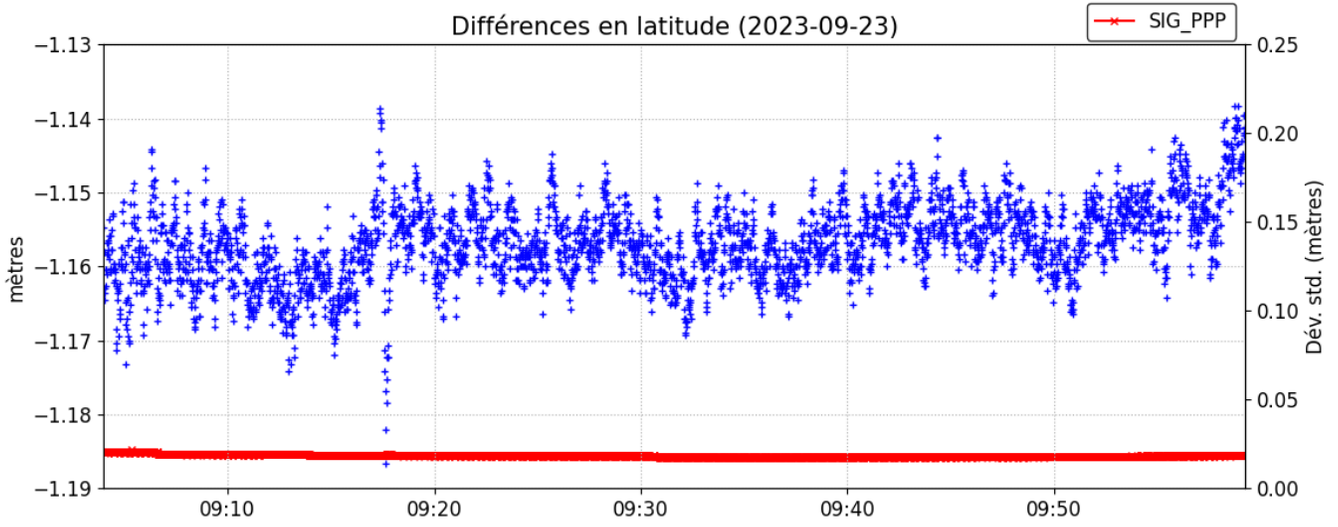
+	G01	+	G09	+	G21	+	R02	×	R12	×	R18
+	G02	+	G17	×	G28	+	R03	×	R13	×	R19
+	G03	×	G19	+	G31	×	R04	×	R17	×	R24
+	G04										

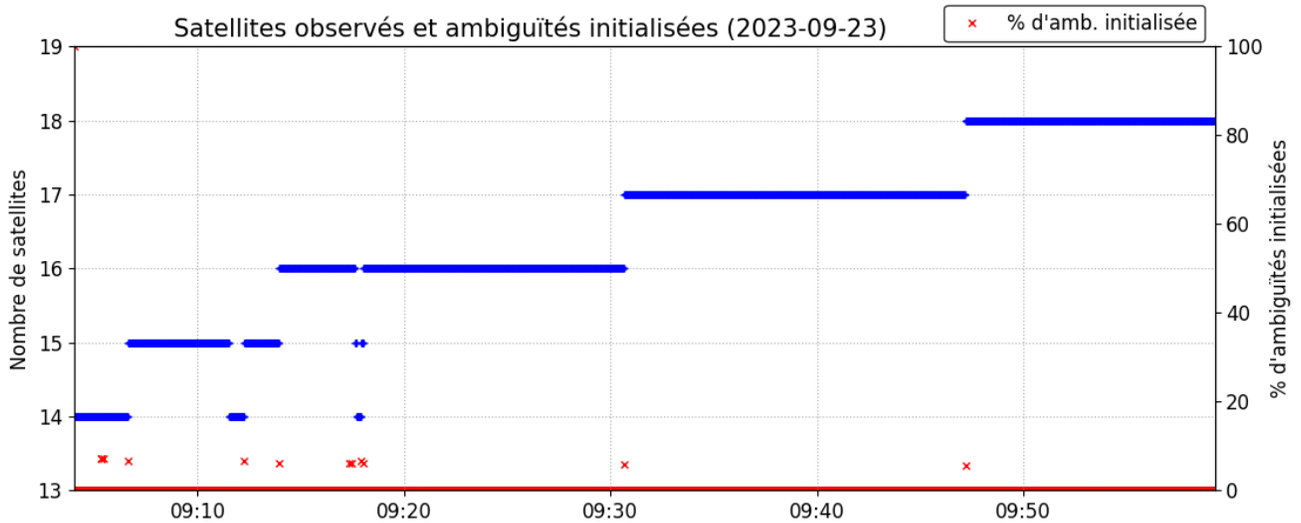
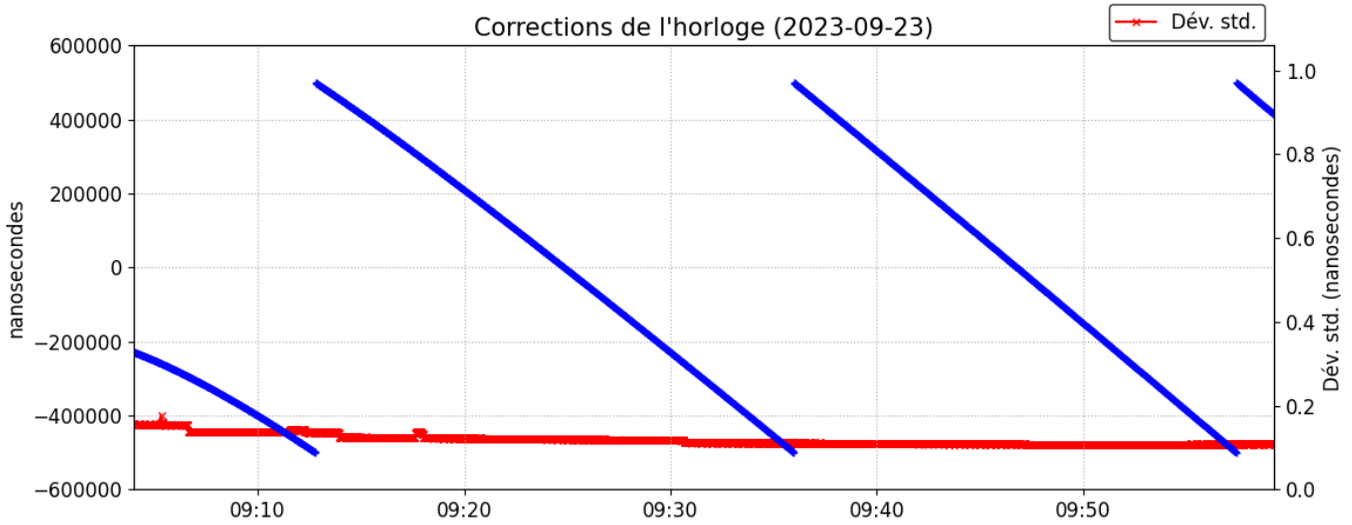
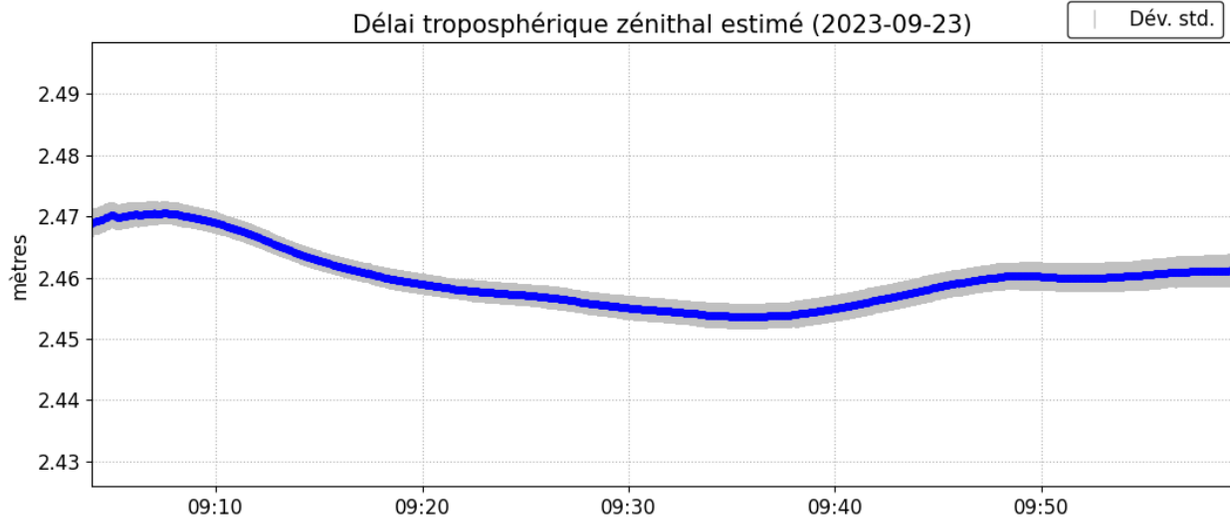
Changement de position par rapport à la latitude a priori (38° 23' 32.30446") et à la longitude a priori (21° 50' 8.13932")\*  
\*(Position a priori initialisée à partir des coordonnées de l'en-tête du RINEX)



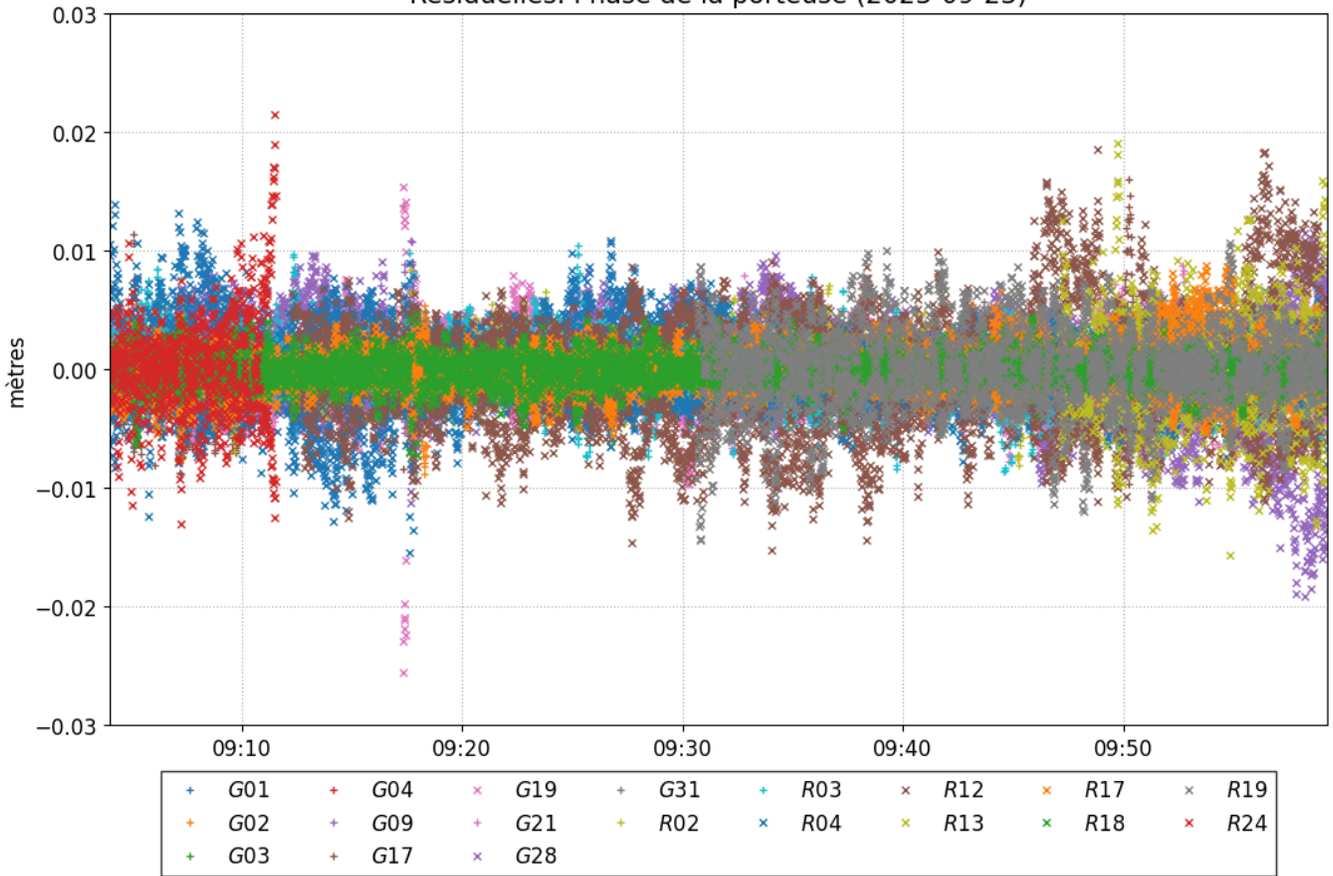
▼ Position initiale      ★ Position finale



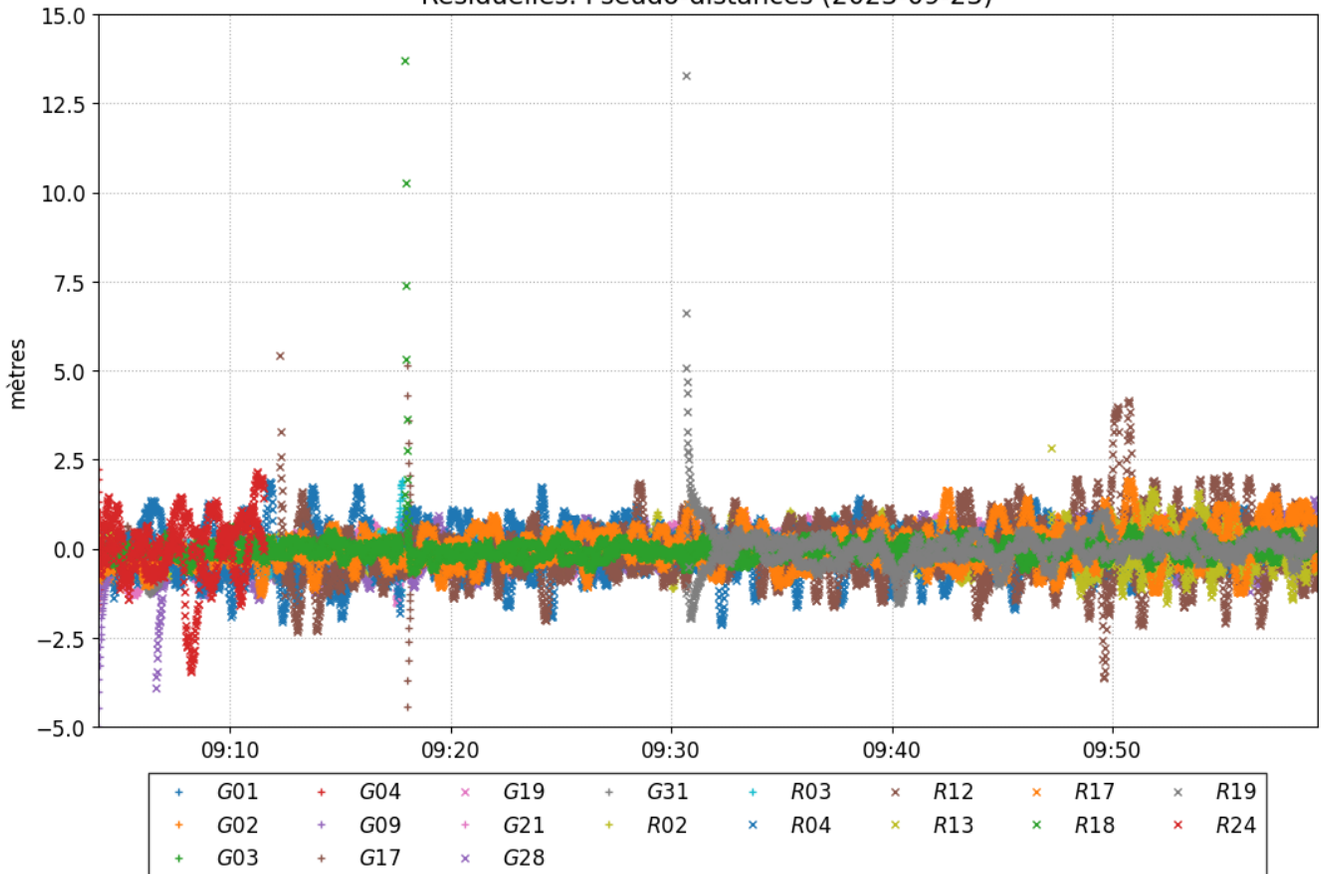




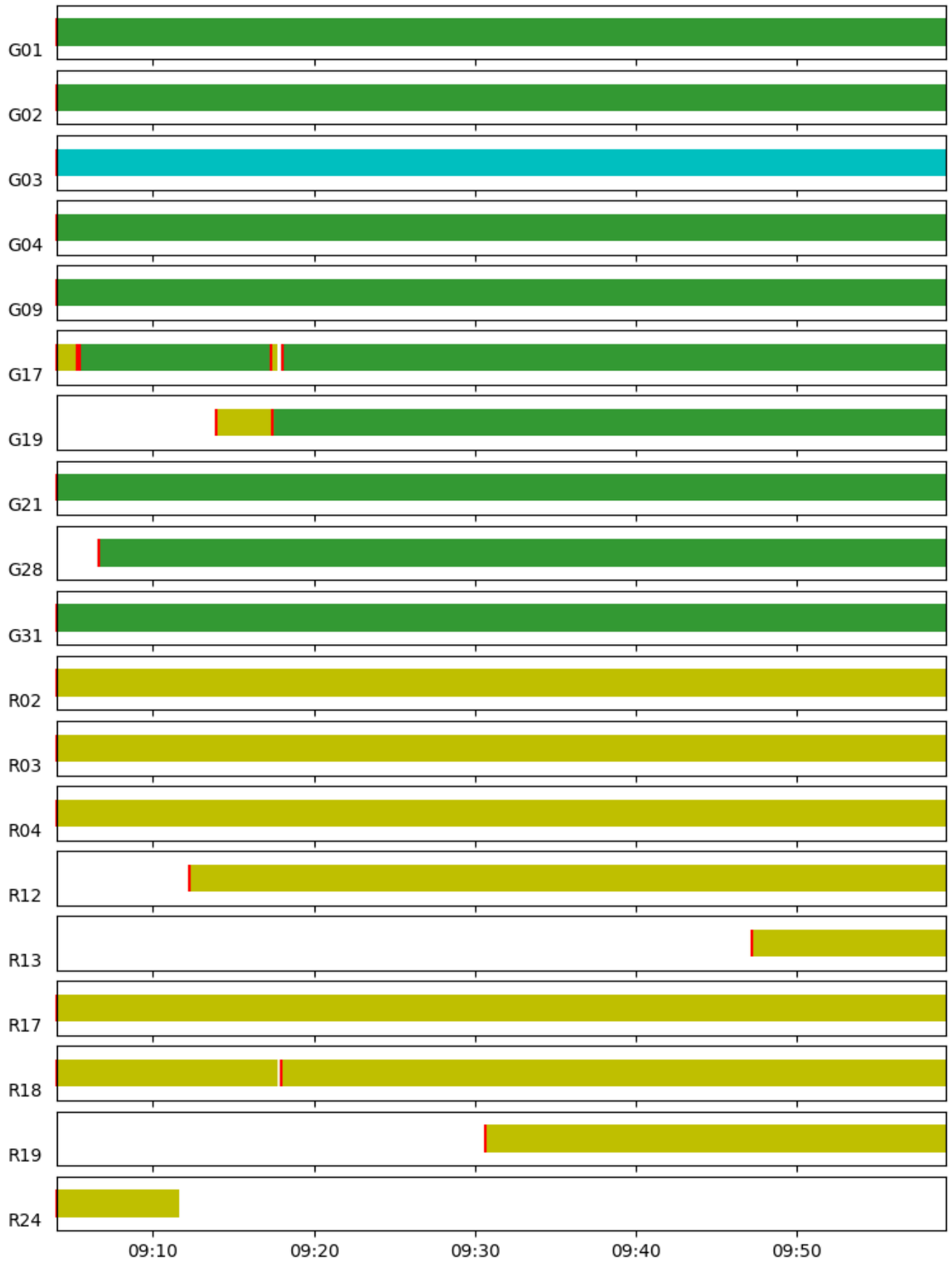
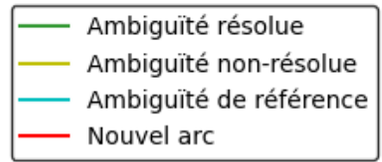
Résiduelles: Phase de la porteuse (2023-09-23)



Résiduelles: Pseudo-distances (2023-09-23)



# Statut des ambiguïtés de phase (2023-09-23)



**~~~ Avis de non-responsabilité ~~~**

**Ressources naturelles Canada n'accepte aucune responsabilité à l'égard de conséquences présumées, directes ou indirectes, d'éléments de son service de positionnement en ligne SCRS-PPP.**

**Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter:**

**Services géodésiques intégrés  
Levés géodésiques du Canada  
Direction de l'arpenteur général  
Ressources naturelles Canada  
Gouvernement du Canada  
588 rue Booth, pièce 334  
Ottawa, Ontario K1A 0Y7  
Téléphone : 343-292-6617**

**Courriel : [geodeticinformation-informationgeodesique@nrcan-rncan.gc.ca](mailto:geodeticinformation-informationgeodesique@nrcan-rncan.gc.ca)**



**Natural Resources  
Canada**

**Ressources naturelles  
Canada**

**Canada**