

**1) Would you consider the processing to be performed using software, then converting to your format (CSS 3.0/3.1) for delivery?**

*A/ No...The data must be processed using the Antelope software and the results recorded directly in Antelope's Datascope database.*

**2) What is the amount of initial data to expect (how many days of acquired data)?**

*A/ Initial data could range from 56 GB to 248 GB (7 to 30 days).*

**3) Typical number of channels recorded in each dataset?**

*A/ Approximately 1410*

**4) What is the actual rate of real-time data, currently?**

*A/ Rate of rt-data - 8GB/day miniSEED or 30 GB/day uncompressed.*

---

**1) Consideriez-vous que le traitement soit fait avec un logiciel different, et ensuite la conversion selon votre format (CSS 3.0/3.1) pour la livraison?**

*A/ Non... Les données doivent être traitées utilisant le logiciel Antelope, et les résultats doivent être enregistrés directement dans la base de données Datascope de Antelope.*

**2) Quelle est la quantité de données initiales à attendre (combien de jours de données acquises)?**

*A/ Les données initiales peuvent aller de 56 Go à 248 Go (7 à 30 jours).*

**3) Quel est le nombre caractéristique de canaux enregistrés dans chaque ensemble de données?**

*A/ Environ 1410*

**4) Quel est le taux réel de données en temps réel, actuellement?**

*A/ Le taux de données en temps réel est 8 Go / jour en format miniSEED ou 30 Go / jour décompressé.*