

# FICHE D'OBSERVATION TSUNAMI (ST GILLES 974)

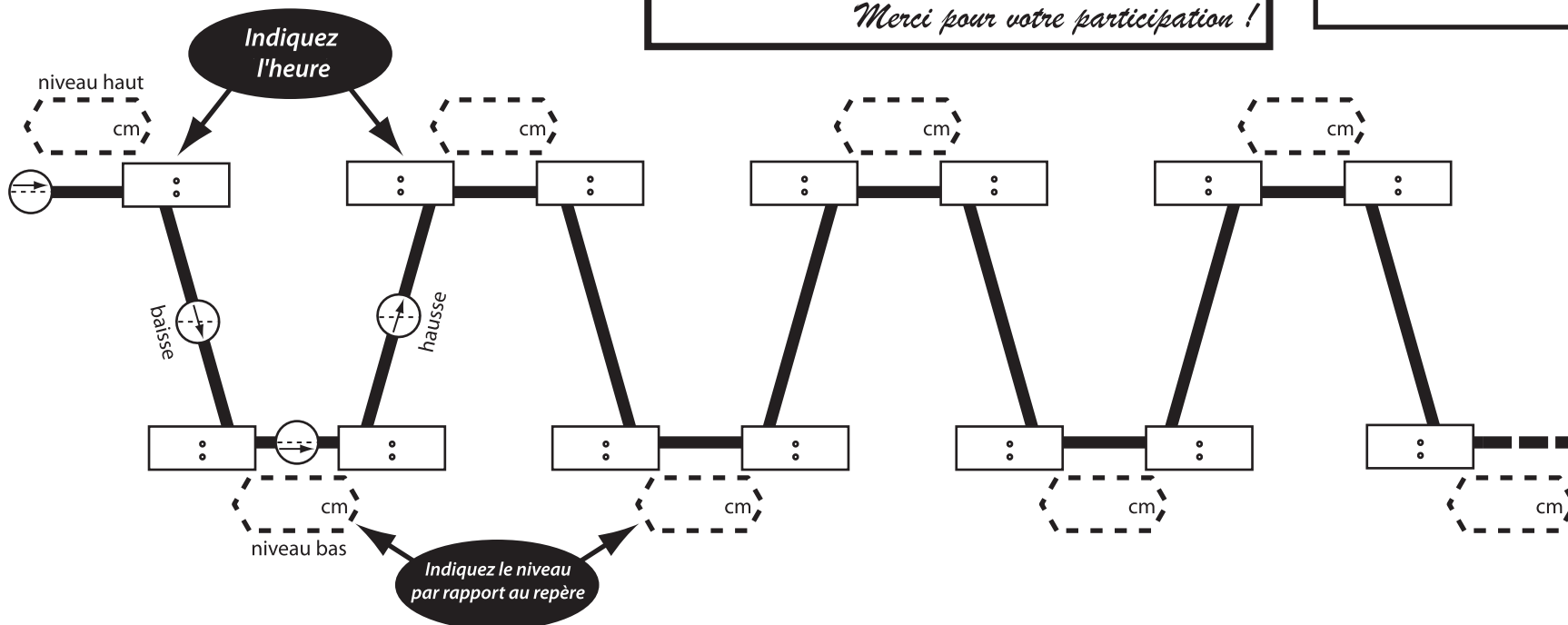
## OBSERVATEUR

Date d'observation :				2	0		
Nom :							
Prénom :							
Organisation :							
Fonction :							
Téléphone :	0						

Quel phénomène observez vous en premier (niveau haut, bas, baisse ou montée) ?  
 Cochez ci-dessous le cercle correspondant



Variations du niveau de l'eau  
 Reportez ci-dessous l'heure des variations



## CONSIGNES



Assurez vous d'être à l'abri **AVANT** de commencer l'observation (altitude supérieur à 5m).

Focalisez votre regard sur un repère fixe qui vous est familier et vous permet de mesurer à vue d'oeil les variations du niveau marin. Situez le repère sur le plan (X).

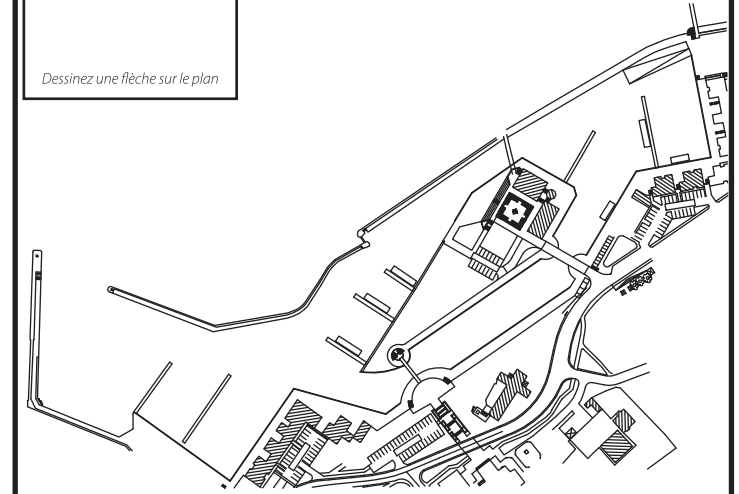
A la fin de l'observation, essayez d'évaluer le calage de votre montre par rapport à l'heure exacte ([www.prepartoi.fr/reu](http://www.prepartoi.fr/reu)) : retard / avance de \_\_\_\_\_ min.

Si vous le pouvez, **prenez des photos !**

*Merci pour votre participation !*

Estimation du courant maximal atteint :  
 Précisez si en m/s ou m/s

Dessinez une flèche sur le plan



Vous avez été alerté(e) par :

- Police/Mairie
- Capitainerie/CROSS
- Bouche-à-oreille
- Autre : \_\_\_\_\_

Vous avez observé :

- Tourbillons
- Mascaret
- Inondation
- Saut de poissons
- Autre : \_\_\_\_\_