

## **ELABORATION D'UN REFERENTIEL DE NIVEAUX EN RANCE** *REALISATION DE DEUX TESTS DE SECURITE*

### **LE GUIDE DE L'OBSERVATEUR**

#### **L'ESSENTIEL A SAVOIR**

##### **Pourquoi réaliser des tests de sécurité ?**

Le déploiement du nouveau référentiel de niveaux est prévu pour 2020. Le projet entre désormais dans ses dernières phases de consolidation. Afin de sécuriser le déploiement effectif de ce nouveau référentiel de niveaux et conduire des arbitrages éclairés, le comité de pilotage souhaite que deux tests de sécurité soient réalisés pour identifier les impacts non encore relevés à date pour des niveaux extrêmes qui pourraient être réalisés.

Le bilan de ces tests permettra au comité de pilotage de consolider le cadre de réalisation du nouveau référentiel (et notamment les modalités relatives aux niveaux très bas) et le valider pour un déploiement en 2020.

##### **A quels niveaux et quand seront réalisés ces tests ?**

Deux dates de tests ont été identifiées par les équipes EDF, tenant compte des marées et du fonctionnement de l'ouvrage. Ces tests concernent les niveaux extrêmes qui pourraient être pratiqués dans le cadre du nouveau référentiel pour une réhausse à 12,30 m.

► **Le test de niveau très bas à 4,00 m**

Le test de sécurité du nouveau référentiel « niveau très bas » à 4,00 m, **le mardi 3 septembre 2019 de 7h15 à 8h00.**

► **Le test de niveau très haut à 12,60 m**

Le test de sécurité du nouveau référentiel « niveau haut maximum » à 12,60 m sera effectué **le lundi 30 septembre 2019 de 10h00 à 11h00.**

Pour les deux tests, les niveaux s'entendent « mesurés au marégraphe de Saint Suliac ».

##### **Une communication est-elle prévue autour de cette campagne de tests ?**

Une communication publique sera élaborée et portée conjointement par les pilotes de la démarche (Etat, Natura 2000 et EDF) à destination de l'ensemble du territoire par voie de presse (communiqué de presse) mais également au travers de supports d'information. Par ailleurs, une sensibilisation des communes a été faite sur leur rôle indispensable d'observateurs sur les espaces publics et de relais des riverains à l'occasion des tests.

##### **Qui organise ces tests ?**

Le comité de pilotage de la démarche a souhaité la réalisation de ces deux tests de sécurité. Ils sont organisés par l'intermédiaire du tiers garant neutre qui assure l'élaboration, le suivi et l'analyse de ces tests. L'ensemble des parties prenantes de la démarche (comité du suivi) sera informé et sollicité pour conduire des temps d'observation sur les bords de Rance à l'occasion de ces deux tests.

### Que cherche-t-on à observer ?

A l'instar de la première campagne d'observation de 2017, les deux tests de sécurité de septembre visent à permettre au comité de pilotage de consolider le cadre de réalisation du nouveau référentiel (et notamment les modalités relatives aux niveaux très bas) et à le valider pour un déploiement en 2020.

## POUR ETRE OBSERVATEUR A L'OCCASION DES TESTS

---

### ► AVANT LE TEST

#### J'identifie le site que je souhaite observer

Soit à partir de ma connaissance du territoire et/ou de ma sensibilité, soit à partir de la liste des sites prioritaires ci-dessous.

#### J'envoie un mail au tiers garant neutre pour lui indiquer mon site d'observation

J'informe le tiers garant neutre de ma participation en lui transmettant mes coordonnées et à minima, le nom du site que je souhaite observer à l'adresse dédiée : [niveauxenrance@parmenion.fr](mailto:niveauxenrance@parmenion.fr)

Le tiers garant neutre est votre référent pour cette campagne d'observation. Vous serez en relation avec lui avant, pendant et après le(s) test(s). Il est le référent des observateurs en cas d'alerte. Il recueille et évalue le motif et le degré de ces alertes et les actions à conduire. Il sera le contact privilégié de l'usine marémotrice si le dispositif d'alerte devait être activé. En cas d'atteinte majeure aux biens ou aux personnes contactez immédiatement le : **+33 (0)6 20 76 57 62**

**Attention les coordonnées du tiers garant neutre ont changé. Merci de prendre en compte ces modifications dans votre base de contacts.**

### ► LE JOUR DU TEST

#### Le jour J : votre matériel conseillé en tant qu'observateur

Nous vous conseillons le jour du test de disposer :

- des documents fournis imprimés (guide de l'observateur, la fiche d'observation)
- d'un appareil photo (horodatage mis à jour)
- d'un nécessaire de prise de notes
- d'un dispositif de mesure ou de marquage (facultatif)

#### Le jour J : votre présence sur le site d'observation

Vous devrez vous rendre par vos propres moyens et en amont de la plage horaire indiquée à la zone d'observation à laquelle vous êtes désormais associé. Vous devez être présent sur la zone 30 minutes avant et 30 minutes l'atteinte du point le plus bas pour le 03 septembre et pour le point le plus haut le 30 septembre.

Sur site, pendant toute la durée du/des test(s) vous conduirez les observations et les mesures inhérentes au site sur lequel vous intervenez. Vous aurez la charge de la collecte et de la transmission de vos notes, observations et photos pour compléter la fiche d'observation.

#### Le jour J : les modalités de votre intervention

⇒ **Observations à conduire**

Vous bénéficiez d'une fiche d'observation dédiée sur laquelle vous pouvez consigner vos commentaires et observations. Appuyez-vous autant que possible sur des photographies et des descriptions détaillées des impacts sur site. Dans le cas où il y a des contacts avec des riverains et/ou des passants sur le site d'observation, vous pouvez vous faire le relais de commentaires et de points de vigilance partagés par d'autres personnes.

⇒ **Photographies à effectuer (facultatif)**

Le travail d'observation passe par la réalisation de photos horodatées si besoin est sur d'autres angles de vue permettant de nourrir la réalité sur le site.

► **APRES LES TESTS**

**J + 3 : la restitution et la transmission des données au tiers garant neutre par mail à l'adresse : [niveauxenrance@parmenion.fr](mailto:niveauxenrance@parmenion.fr)**

⇒ **Fiche d'observation du site choisi complétée et détaillée.**

Il vous faudra remplir autant de fiches que de sites observés : une fiche correspondant à un site identifié.

⇒ **Photos horodatées et légendées**

Elles devront être jointes avec la fiche d'observation fournie et étant que possible légendées et expliquées.

**Alerte en cas d'aléa sur le terrain (atteinte aux biens et aux personnes)**

- Contactez le tiers garant neutre par téléphone au **+33 (0)6 20 76 57 62**
- Décrivez précisément les motifs de l'alerte
- Définissez avec le tiers garant neutre la conduite à adopter

*Le cas échéant, le tiers garant neutre peut contacter le comité technique (Etat, Natura 2000 et EDF) pour arbitrer sur la nécessité de stopper le test.*

## MA FICHE D'OBSERVATEUR POUR LE TEST DE NIVEAUX TRES BAS

Le test de sécurité du nouveau référentiel « niveau très bas » à 4,00 m sera pratiqué le 3 septembre 2019 de 7h15 à 8h00.

### INFORMATIONS GENERALES

Site(s) concerné(s) :

Vos coordonnées :

Téléphone portable :

Mail :

### OBSERVER

Points de vigilance pré-identifiés :

*Indiquez ici vos observations concernant les points de vigilance (préciser autant que possible) :*

*Indiquez ici vos observations complémentaires / autres impacts (utilisez si besoin le tableau) :*

Patrimoine bâti	Patrimoine naturel	Usage et nautisme

*Indiquez ici vos points de vigilance pour le test à 4,00 m (niveau très bas potentiel) : (utilisez si besoin le tableau)*

Patrimoine bâti	Patrimoine naturel	Usage et nautisme

**!** N'oubliez pas d'indiquer une référence aux photos d'illustration réalisées si besoin.

### **MESURER**

*Quelle mesure réalisée ?*

*Préciser si vous avez eu recours à un dispositif de mesure existant (échelle, marégraphe, ...) ou si vous avez mis en place un dispositif par vos propres moyens.*

### **PHOTOGRAPHIER**

*Quelles photos prendre ?*

*Vous pouvez transmettre d'autres photos illustrant vos observations (merci de les légender)*

**QUESTIONS COMPLEMENTAIRES**

*Avez-vous rencontré des riverains ou d'autres observateurs sur votre zone ? Etaient-ils nombreux ?*

*Si oui, quelles ont été leurs réactions / questions ?*

**TRANSMETTRE VOTRE CONTRIBUTION AU PLUS TOT >>>> TIERS GARANT NEUTRE :  
[niveauxenrance@parmenion.fr](mailto:niveauxenrance@parmenion.fr)**

**MA FICHE D'OBSERVATEUR POUR LE TEST DE NIVEAU HAUT EXTREME**

Le test de sécurité du nouveau référentiel « niveau haut extrême » à 12,60 m sera effectué le 30 septembre 2019 de 10h00 à 11h00.

**INFORMATIONS GENERALES**

Site(s) concerné(s) :

Vos coordonnées :

Téléphone portable :

Mail :

**OBSERVER**

*Points de vigilance pré-identifiés :*

*Indiquez ici vos observations concernant les points de vigilance (préciser autant que possible) :*

*Indiquez ici vos observations complémentaires / autres impacts (utilisez si besoin le tableau) :*

Patrimoine bâti	Patrimoine naturel	Usage et nautisme

*Indiquez ici vos points de vigilance pour le test à 12,60 m (niveau extrême potentiel pour une rehausse à 12,30 m) : (utilisez si besoin le tableau)*

Patrimoine bâti	Patrimoine naturel	Usage et nautisme

**!** N'oubliez pas d'indiquer une référence aux photos d'illustration réalisées si besoin.

### **MESURER**

*Quelle mesure réalisée ?*

*Préciser si vous avez eu recours à un dispositif de mesure existant (échelle, marégraphe, ...) ou si vous avez mis en place un dispositif par vos propres moyens.*

### **PHOTOGRAPHIER**

*Quelles photos prendre ?*

*Vous pouvez transmettre d'autres photos illustrant vos observations (merci de les légender)*



**REPERER**

- Photos : les angles de prise de vue via une flèche
- Les lieux de prise de mesure (barrière, muret, piquet planté par l'observateur...)
- Autres repères ou point de vigilance (merci de préciser et légender)

**QUESTIONS COMPLEMENTAIRES**

*Avez-vous rencontré des riverains ou d'autres observateurs sur votre zone ? Etaient-ils nombreux ?*

*Si oui, quelles ont été leurs réactions / questions ?*

**TRANSMETTRE VOTRE CONTRIBUTION AU PLUS TOT >>>> TIERS GARANT NEUTRE**  
***niveauxenrance@parmenion.fr***