

Observatoire Citoyen du Littoral Morbihannais – Locmariaquer (56740)



- Rappel des points importants du protocole
- Saisies des données sur Excel
- Index code photos
- Codification des photos
- Ne pas oublier de reporter vos mesures sur la fiche de terrain

Sur le terrain : rappel du protocole

RAPPEL :



- Procéder dans l'ordre du protocole papier, indispensable pour la codification des photos
- Prendre toutes les photos en **format paysage**
- Ne pas oublier de reporter chaque mesure et numéro de photo sur le relevé

Mission 1 Poteau en bois à l'Ouest

- 1** : Placez-vous face à la dune et faire environ 10 pas en arrière afin de prendre la façade de l'aménagement.
Prendre une photo **en paysage** en plaçant le poteau rouge au milieu



- 2** : Prendre la mesure des poteaux rouges



Reporter toutes
les mesures sur
le relevé fiche
terrain

Mission 2.3.4
Ganivelles Ouest
Ganivelles Milieu
Ganivelles entre les Blockhaus

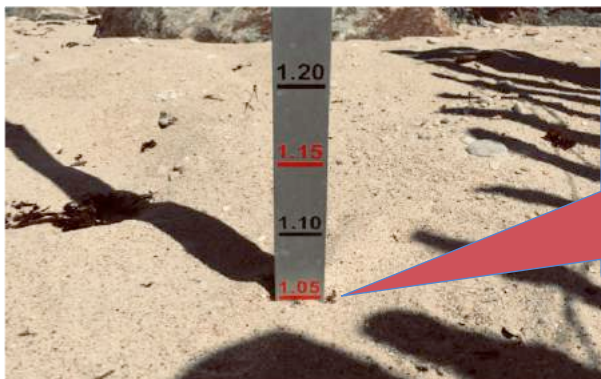
Mission 2.3.4.

1 : Placez-vous face à la dune et faites environ 10 pas en arrière afin de prendre la façade de l'aménagement.

Prendre une photo **en paysage** en plaçant le poteau rouge au milieu




2 : Graduation de la perche, prendre une photo en paysage de la perche pour bien voir le chiffre en limite de sable



Prendre en photo la base de la perche, reporter la mesure sur la fiche de terrain

Mission 2.3.4

Ganivelles Ouest, Ganivelles Milieu, Ganivelles entre les Blockhaus

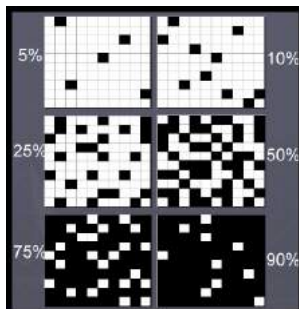
3 : Se placer sur le coin Est de l'aménagement, prendre une photo de l'intérieur de l'aménagement 



4 : Sur le poteau central, et à l'aide du ruban mètre, Mesurer la distance entre le haut du poteau rouge et le sable



5 : Si végétation : indiquer le % de recouvrement total de la végétation



De retour à la maison

1. Téléchargez les photos sur votre ordinateur.
2. Reportez vos données sur le fichier Excel que nous vous avons envoyé par mail, et renommez les photos avec la codification (à la fin du livret).
3. Postez l'ensemble (photos renommées et fichier Excel) sur DropBox basic ou sur WeTransfer (application gratuite)

FICHE TERRAIN PLAGE DE ST PIERRE - LOCMARIAQUER									
Nom(s) de(s) l'observateur(s) :		Date :		Nom de la plage : St Pierre					
N° mission	Type aménagements	N° Photo standardisée de l'aménagement	Graduation perche (cm)	N° photo de la perche	% Recouvrement de la végétation total	N° photo intérieur	Mesure haut de plage /haut poteau rouge cm	Remarque (s)	
Mission n°1	Poteau bois	loc-pot-1-1_jj-mm-aa loc-gan-1-1_21-06-21							
Mission n°2	Ganivelles Ouest	loc-gan-1-1_jj-mm-aa loc-gan-1-1_21-06-21		loc-gan-1-2_jj-mm-aa loc-gan-1-2_21-06-21		loc-gan-1-3_jj-mm-aa			
Mission n°3	Ganivelles Centrales	loc-gan-2-1_jj-mm-aa		loc-gan-2-2_jj-mm-aa		loc-gan-2-3_jj-mm-aa			
Mission n°4	Ganivelles entre bloc	loc-gan-3-1_jj-mm-aa		loc-gan-3-2_jj-mm-aa loc-gan-3-2_21-06-21		loc-gan-3-3_jj-mm-aa			

1 : Recopier les différentes mesures sur le fichier Excel

2 : Ajouter en fin de codification le jour le mois et l'année de votre relevé
Exemple vous faites votre relevé le 21-06-21



INDEX CODE PHOTO

Plage de St Pierre -Locmariaquer

Observatoire Citoyen du Littoral Morbihannais

Plage de Saint-Pierre

Aménagement	Photo	Code à utiliser
Mission n°1 Poteau rouge Ouest	Poteau de face (environ 10 pas en arrière)	loc-pot-1-1_jj-mm-aa
Mission 2 Ganivelles Ouest	Photo de face	loc-gan-1-1_jj-mm-aa
	Photo perche	loc-gan-1-2_jj-mm-aa
	Photo intérieure ganivelles	loc-gan-1-3_jj-mm-aa
Mission 3 Ganivelles Centrales	Photo de face	loc-gan-2-1_jj-mm-aa
	Photo perche	loc-gan-2-2_jj-mm-aa
	Photo intérieure ganivelles	loc-gan-2-3_jj-mm-aa
Mission 4 Ganivelles entre Les 2 blockhaus	Photo de face	loc-gan-3-1_jj-mm-aa
	Photo perche	loc-gan-3-2_jj-mm-aa
	Photo intérieure ganivelles	loc-gan-3-3_jj-mm-aa

Explication du code

- loc pour Locmariaquer
- pot pour poteau
- gan pour ganivelle
- jj-mm-aa pour la date du relevé (jj : jour, mm : mois et aa : année, ex : **01-01-20** pour le 1^{er} janvier 2021)

Contactez-nous

Association R.I.E.M.

Renée Dussol, Coordinatrice OCLM),
contact.riem@gmail.com
06 20 71 02 81



Suivez-nous sur

www.riem-asso.com

Page Facebook : RIEM Association

Laboratoire Géosciences Océan (LGO)

Mouncef Sedrati (Responsable de l'OCLM)
mouncef.sedrati@univ-ubs.fr



Glen Bulot (Chargé de mission OCLM)
glen.bulot@univ-ubs.fr

Mairie de Locmariaquer

Jacques Madec
accueil@locmariaquer.fr

