**Exemples de commentaires :**

**Problèmes/Recommendations**

* S’assurer que l’observateur lise bien les mesures sur le pied à coulisse et le duromètre.
* S’assurer que le duromètre est appliqué avec suffisamment de pression.
* S’assurer que l’échantillon du casier soit pris au hasard (i.e. il ne doit pas être trier, ni par le pêcheur, ni par l’observateur).

**Figure de pinces:**

* Mesure de pince erronée, biais de 2mm.
* Peu de crabe adolescent.
* Données manquent de qualité.
* Il y a seulement un groupe de maturité chez les crabes LC< 95mm. Il devrait y en avoir 2.
* Hauteur de pince est plus grande que les données de relevés scientifiques chez LC>100mm.
* Hauteurs de pinces chez les crabes < 95 mm ne sont pas réalistes, seulement 19 ou 20mm.

**Figure de duromètre:**

* Arrondis à des valeurs qui se terminent en 0, 2, 5 et 8.
* Peut-être pas assez de pression lors de la mesure.
* Distribution n'as presque aucune valeur < 80.
* Patron d'arrondissement particulier.

**Figure de largeur de carapace:**

* Favorise des valeurs de LC qui se trouvent entre les gradations majeurs (grosses lignes) du caliper.
* Évite peut-être les valeurs de LC 95mm (ligne rouge sur histogramme de droite).
* Semble défavoriser les valeurs de LC se terminant par 9, notamment 99 mm et 109 mm.