

TABLEAU DES POSITIONS ARGONIMAUX

Argonimaux met en ligne sur son site, des données provenant de la balise Argos équipant l'animal.

Ces données sont présentées dans un tableau avec, en colonne :

- **num** : Numéro de la balise qui équipe l'animal
- **cl.** : "qualité« (précision...) des données reçues (La **classe 3** est la meilleure)
- **date (yyyy/mm/dd)** : Date en année / mois / jour (format "international » : **year, month, day**).
- **h. (hh:mm)** : Heure, en heures et minutes TU (Temps Universel)
- **lat. (deg)**: Latitude, en degrés
- **lon. (deg)**: Longitude, en degrés

Avec les coordonnées géographiques (latitude et longitude), on peut repérer sur une carte les positions de l' animal au cours du temps et tracer son trajet.

Exemple de tableau : TORTUE « Test »

num	cl.	date	h.	lat.	lon.
-	-	yyyy/mm/dd	hh:mm	deg.	deg
0138542	2	2017/06/16	12:05	6 N	55 W
0138542	3	2017/06/23	15:12	5 N	53 W
0138542	3	2017/06/30	04:15	4 N	51 W
0138542	3	2017/07/6	06:30	3 N	51 W
0138542	1	2017/07/13	12:05	1 N	49 W
0138542	3	2017/07/06	04:17	0	48 W