

Suite aux phénomènes observés la semaine dernière sur la grande plage (eau trouble et écume), vous trouverez ci-dessous des éléments de réponse de l'ARS.

◆ Pour ce qui concerne les phénomènes d'eau marron observés il y a une dizaine de jours, **IFREMER** nous indique que de nombreux signalements d'eaux colorés ont pu être relevés au nord de l'Ille-et-Vilaine (de la baie du Mont-Saint-Michel à Saint-Cast le Guildo).

◆ Quelques prélèvements sur Saint-Briac et Dinard ont pu être réalisés dans le cadre du dispositif « **Phenomer** ». **On assiste à des blooms d'algues phytoplanctoniques vertes à jaunes qui ne sont pas liés à des espèces toxiques.** Les résultats des observations sont disponibles sur le site Internet dédié <https://www.phenomer.org/#report-map>.

◆ À cet égard, beaucoup de *Phaeocystis* ont pu être associés à ces blooms. Cette espèce peut produire des eaux du mucus en grande quantité qui en cas de brassage génèrent de la mousse.