

# VENT MARIN, VAGUES, COURANTS D'ARRACHEMENT...



BAIGNADE DANGEREUSE  
mais surveillée

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ SUR LA PLAGE



**BAIGNEZ-VOUS  
TOUJOURS  
ENTRE LES  
DRAPEAUX ROUGE ET JAUNE**



### QU'EST-CE QU'UN COURANT D'ARRACHEMENT ?

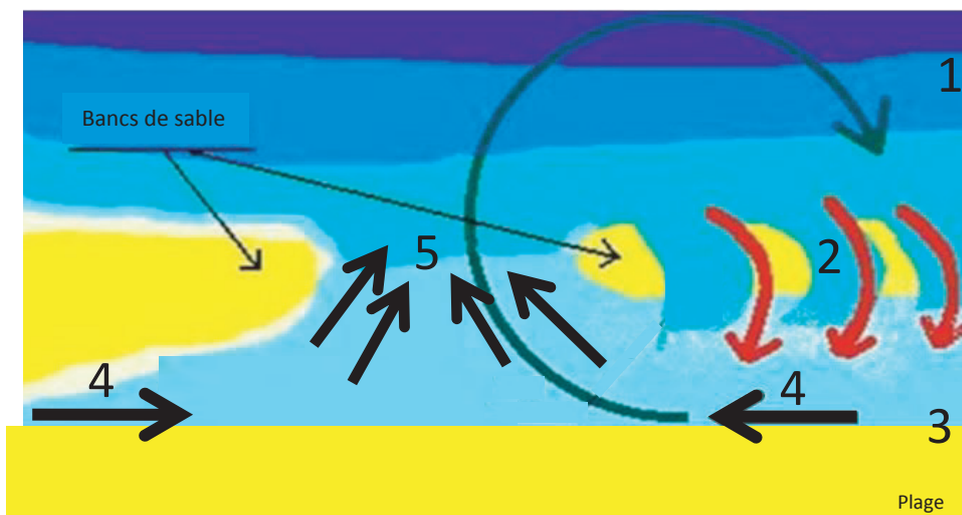
Les courants d'arrachement sont de **puissants courants qui partent vers le large**. Ils peuvent entraîner loin en mer des nageurs, même les plus forts.

**POUR VOTRE SÉCURITÉ LES SAUVETEURS DÉLIMITENT, GRÂCE AUX DRAPEAUX BLEUS, DES ZONES DE BAINS RÉDUITES LÂ OÙ IL N'Y AS PAS CES COURANTS D'ARRACHEMENT.**

#### POUR COMPRENDRE :

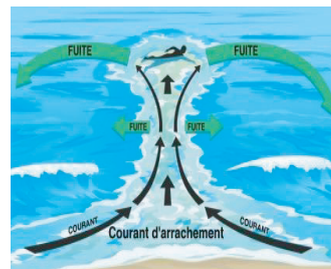
Le vent et les vagues amènent de grandes quantités d'eau sur la plage :

- 1 : Le vent marin crée de la houle.
- 2 : En arrivant sur les bancs de sable, la houle se transforme en vagues.
- 3 : Les vagues viennent se casser sur la plage.
- 4 : L'eau repars en profondeur, étant bloquée par les bancs de sable elle circule le long de la plage créant un courant latéral.
- 5 : Lorsqu'il y a un passage entre 2 bancs de sable l'eau s'évacue vers le large par un mince couloir ce qui crée **un fort courant d'arrachement qui mène vers le large**.



On reconnaît généralement les zones d'un courant d'arrachement par une surface plus calme que le reste de la plage et par une couleur différente de l'eau

**ZONE SANS VAGUES ou VAGUES PLUS PETITES = DANGER**



**NE PAS LUTTER CONTRE LE COURANT, nager sur le côté et revenir avec les vagues**



## SAPEURS POMPIERS NAGEUR SAUVETEUR DE L'AUDE

Ils sont là pour votre sécurité, respectez leurs consignes !