

Clé d'identification

- 10 à 20 cm de hauteur
- Forme cylindrique
- Couleur translucide à blanc
- Tubercules autour des siphons
- Siphon supérieur : 8 lobes ; siphon latéral : 6 lobes

Milieu de vie

Fréquemment observée dans des environnements pollués et dessalés (ports, étangs littoraux) et sur des substrats artificiels (quais, cordages). Semble préférer les eaux tempérées à chaudes (12-28°C).

Origine : Pacifique Nord-Ouest (côtes asiatiques)



Risque de confusion

- Cione jaune de Edwards (*Ciona edwardsi*) : teintes jaunes, pas de tubercules (ci-dessous à gauche).
- Cione intestinale (*Ciona intestinalis*): siphons cerclés de jaune, corps lisse (ci-dessous à droite).



Plus d'information sur cette espèce sur <https://doris.ffessm.fr>

Si vous voyez cette espèce :

Renseignez votre observation sur **CROMIS** (<https://cromis.ffessm.fr>) ou écrivez-nous (contact.biologie@ffessm.fr)