

PROVENANCE DES COQUILLAGES

Identification de l'émetteur

N° SIRET ou N° Agrément ou N° Permis de pêche ou N° Immatriculation du navire : []

Nom de l'émetteur : []

Adresse : []
[]

Qualité de l'émetteur

Eleveur (zones de production ou de reparcage) Pêcheur Purificateur Négociant, Grossiste Halle à marée

Localisation de la zone de production ou de reparcage de provenance

Nom de la zone : [] Code d'identification de la zone : []

Classement sanitaire de la zone (2) : A B C Non classée (3)

CARACTÉRISTIQUES DU LOT DE COQUILLAGES TRANSFÉRÉ (4)

| Espèce et nom scientifique | Quantité (en kg) | Date de récolte |
|----------------------------|------------------|-----------------|
| [] | [] | [] |
| [] | [] | [] |
| [] | [] | [] |

Si le lot transféré a été purifié, compléter les informations suivantes

N° Agrément du centre de purification : []

Adresse du centre de purification : []
[]

Date d'entrée dans le centre : []

Durée de la purification : [] heures

Si le lot transféré provient d'une zone de reparcage, compléter les informations suivantes :

Code d'identification la zone : []

Durée de reparcage : [] jours

Adresse de la zone de reparcage : []
[]

DESTINATION DES COQUILLAGES

Identification du destinataire

N° SIRET ou N° Agrément : []

Nom du destinataire : []

Adresse : []
[]

Qualité du destinataire

Éleveur (zones de production ou de reparcage) Expéditeur Purificateur Négociant, Grossiste
 Halle à marée Exploitant d'une entreprise de transformation ou de manipulation

OBSERVATIONS ÉVENTUELLES DU TRANSPORTEUR CONCERNANT UNE MORTALITÉ INHABITUELLE SURVENUE DURANT LE TRANSPORT

SIGNATURES

Date et signature de l'émetteur du document :

Date et signature du destinataire :

(1) L'émetteur met un numéro interne chronologique.

(2) Cocher la case correspondante.

(3) Coquillages pouvant être récoltés ou pêchés en zone non classée (pectinidés, gastéropodes non filtreurs).

(4) Lot de coquillages vivants du même groupe récoltés dans une même zone de production et transféré vers un même destinataire.