

STRUCTURE DU FICHIER D'INTEGRATION DES CONTENEURS VIDES EMBARQUEMENT

Pour tout navire effectuant une escale commerciale au port de Papeete, l'agent maritime est tenu de transmettre le fichier d'intégration des conteneurs vides à l'embarquement au format texte (TXT) ou au format Excel (XLS), par e-mail à la Subdivision commerciale du Port Autonome de Papeete (commercial@portppt.pf) dans un délai de **10 jours maximum après le départ du navire**.

La structure du fichier d'intégration des données relatives aux conteneurs vides à l'embarquement est décrite ci-après.

Ce fichier doit être distinct par compagnie maritime, tous acconiers confondus.

La structure du fichier, dont un modèle au format texte (TXT) est donné ci-après, ainsi qu'un modèle au format Excel (XLS) « F14.17.01 Fichier d'intégration des conteneurs vides » est joint en annexe, est constituée de trois parties :

- Les informations liées à l'escale du navire, à l'agent et à la compagnie maritime
- La liste des ports de déchargement des conteneurs indiqués dans la 3^{ème} partie (sans doublon)
- La liste des conteneurs vides embarqués (sans doublon)

Information demandée	Format	Description
1^{ERE} PARTIE		
DATE DE L'ESCALE	AAAAMMDD ¹	Date d'arrivée
NOM DU NAVIRE		
NUMERO DU VOYAGE		
AGENT MARITIME		
COMPAGNIE MARITIME		
2^{EME} PARTIE		
PORT DE DECHARGEMENT	Codification internationale	
3^{EME} PARTIE		
PORT DE DECHARGEMENT	Codification internationale	
NUMERO CONTENEUR	XXXX9999999	Sans autres caractères, pas d'espaces ni « / »
TAILLE CONTENEUR		10 20 40
REEFER		RF : Frigo nul : Ne pas renseigner la cellule, signifie autre que frigo
DATE DEPOTAGE	AAAAMMDD ¹	
DATE RETOUR	AAAAMMDD ¹	

Dans le cas d'une transmission d'un fichier texte (TXT) : le caractère de séparation des informations est « @ » et chaque ligne d'enregistrement se termine par le caractère « @ ».

Exemple de fichier d'intégration des conteneurs vides à l'embarquement au format texte (TXT) :

```

@01@20141018@POLYNESIA@V.457@E@AMPF@HS (FANZL)@VIDE@
@02@USOAK@
@02@ASPPG@
@03@USOAK@TCKU2523486@20@RF@V@@14/10/2014@
@03@ASPPG@SUDU8009889@40@@V@18/10/2014@@

```

¹ Les colonnes de date (AAAAMMDD) doivent être au format standard (texte) et non au format date Excel