

STRUCTURE DU FICHIER D'INTEGRATION DES MOUVEMENTS DE MANUTENTION SUR LE TERMINAL DE COMMERCE INTERNATIONAL

L'Acconier transmet à la Subdivision gestion du domaine du Port Autonome de Papeete le fichier d'intégration des mouvements de manutention de la semaine précédente au format texte (TXT) ou au format Excel (XLS), par e-mail à l'adresse exploitation@portppt.pf, suivant une fréquence hebdomadaire : **tous les lundis à 7h au plus tard.**

La structure du fichier d'intégration des données relatives aux mouvements de manutention sur le Terminal de Commerce International du port de Papeete est décrite ci-après.

La structure du fichier, dont un modèle « F14.19.01 Fichier d'intégration des mouvements de manutention » au format Excel est joint en annexe, est constituée de :

Type	Information demandée	Format	Description
Vrac/Conteneur	Année escale PAP	AAAA	
Vrac/Conteneur	Numéro escale PAP	999999	
Conteneur	Numéro conteneur	XXXX9999999	Sans autres caractères, pas d'espaces ni « / »
Conteneur	Taille	2n	10 20 40
Conteneur	Reefer	1c	O : Frigo N : Normal
Conteneur	Classe de conditionnement	1c	P : Plein V : Vide
Vrac	Numéro de la déclaration SOFIX	16c	1
Vrac	Poids en tonne	5n	
Vrac	Nombre de colis	4n	
Vrac/Conteneur	Code mouvement	2c	DN : Débarquement EN : Embarquement ST : Sortie du terminal DT : Dépoté sur le terminal RT : Retour sur le terminal ET : Empoté sur le terminal TV : Transféré vers un autre acconier BR : Branché sur prise frigorifique DE : Débranché de prise frigorifique
Vrac/Conteneur	Date et heure mouvement ²	AAAAMMJJ HH :MM	3
Vrac/Conteneur	Hangar (réceptionnaire)	2c	H1 H2 H3
Vrac/Conteneur	Code acconier	XX9999	SP0131 : COTADA SP0029 : COWAN SP0027 : SAT NUI
Vrac/Conteneur	Date et heure envoi	AAAAMMJJ HH :MM	3

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 « @ ».

¹ Ces trois informations concernant la prise en compte du vrac sont encore au stade de discussion

² Les dates et heures de mouvement sont les dates et heures effectives auxquelles les opérations sont réalisées

³ Les dates et heures « AAAAMMDD HH:MM » doivent être au format standard (texte) et non au format date et heure Excel