

## TB4 – Format du fichier des fiches de notification électroniques et les clés d'élément pour la mise à jour des renseignements de coordination figurant dans une fiche de notification en cours de traitement

(Ne s'applique pas aux assignations régies par l'accord régional de GE06)

### Symboles utilisés dans le tableau

X	Clé d'élément obligatoire
+	Clé d'élément obligatoire selon les conditions indiquées
O	Clé d'élément facultatif

Éléme nt Réf (AP4)	Etiquette de section/ Clé d'élément	Symbole	Format de données/ Valeur(s) acceptable (s)	Description de la clé d'élément	Observations
	<HEAD>	X	Insensible à la casse	Début de la section HEAD	La section <HEAD> sera unique dans le fichier. Cette section indique le début du fichier électronique
	t_char_set	O	ISO-8859-1	Jeu de caractères utilisé dans le fichier	
	t_d_sent	O	YYYY-MM-DD	Date d'envoi de la fiche de notification	
B	t_adm	X	<a href="#">Préface à la BR IFIC, Chapitre IV, Section 1</a>	Symbole de l'administration notificatrice	
	t_email_addr	O	max. 30 caractères	Adresse de courrier électronique du notificateur	
	</HEAD>	X		Fin de la section HEAD	La section doit se terminer par </HEAD>
	<NOTICE>	X	Insensible à la casse	Début de la section NOTICE	Le nombre de sections <NOTICE> dans le fichier n'est pas limité. Chaque section <NOTICE> contient toutes les clés d'éléments requises aux fins de la notification
	t_notice_type	X	TB4 Insensible à la casse	Type de fiche de notification	La fiche de notification TB4 est utilisée pour la mise à jour des renseignements de coordination figurant dans une fiche de notification en cours de traitement
	t_d_adm_ntc	O	YYYY-MM-DD	Date donnée à la fiche de notification par l'administration	Cette date peut être différente de la date t_d_sent
	t_action	X	COORDINATION Insensible à la casse	Action à effectuer concernant cette fiche	
	t_plan	X	GE84, GE89, ST61	Le nom du Plan	Indique le nom du Plan dans lequel la fiche de notification a été notifiée.
	t_trg_adm_ref_id	+	max. 20 caractères	Code d'identification unique de la fiche de notification à modifier	Peut-être utilisé, seulement s'il a été notifié antérieurement et si t_trg_freq_assgn, t_trg_long et t_trg_lat ne sont pas fournis.
	t_trg_freq_assgn	+	30 à 960 MHz max.6 décimaux	Fréquence assignée de la fiche de notification à modifier	Obligatoire si t_trg_adm_ref_id n'est pas fourni
	t_trg_long	+	±DDMMSS -1800000 à +1800000	Longitude du site émetteur de la fiche de notification à modifier	Obligatoire si t_trg_adm_ref_id n'est pas fourni
	t_trg_lat	+	±DDMMSS -900000 à +900000	Latitude du site émetteur de la fiche de notification à modifier	Obligatoire si t_trg_adm_ref_id n'est pas fourni
13C	t_remarks	O	Caractères	Toute remarque destinée à aider le Bureau dans le traitement de la fiche	Le nombre de caractères par ligne n'est pas limité. Il pourrait y avoir plusieurs clés
	<COORD> ou <COORDINATION>	X	Insensible à la casse	Début de la sous-section COORD ou COORDINATION	<COORD> ou <COORDINATION> sera unique dans la section <NOTICE>
11	t_adm	X	<a href="#">Préface à la BR IFIC, Chapitre IV, Section 1</a>	Symbole du nom de l'administration avec laquelle une coordination a été effectuée avec succès	Répéter s'il y a lieu
	</COORD> ou </COORDINATION>	X		Fin de la sous-section COORD ou COORDINATION	La sous-section doit se terminer par </COORD> ou </COORDINATION>
	</NOTICE>	X		Fin de la section NOTICE	La section doit se terminer par </NOTICE>. Cela indique la fin de toutes les clés d'élément requises pour la notification

Éléme nt Réf (AP4)	Etiquette de section/ Clé d'élément	Symbole	Format de données/ Valeur(s) acceptable (s)	Description de la clé d'élément	Observations
	<TAIL>	X	Insensible à la casse	Début de la section TAIL	La section <TAIL> sera unique dans le fichier. Cette section indique la fin du fichier électronique
	t_num_notices	X	Nombre entier	Nombre de fiches figurant dans le fichier	Le nombre de fiches de notification par fichier n'est pas limité
	</TAIL>	X		Fin de la section TAIL	La section doit se terminer par </TAIL>