



---

**Commission économique pour l'Europe****Comité des transports intérieurs****Groupe de travail des problèmes douaniers  
intéressant les transports****Groupe d'experts des aspects théoriques et techniques  
de l'informatisation du régime TIR****Deuxième session**

Genève, 25-28 mai 2021

Point 6 c) de l'ordre du jour provisoire

**Version 4.3 des spécifications conceptuelles,  
fonctionnelles et techniques du système eTIR :  
Spécifications fonctionnelles du système eTIR****Détails des messages I16, I17, I18, I19 et I20 et listes de codes\*****Note du secrétariat****I. Mandat**

1. À sa quatre-vingt-deuxième session (23-28 février 2020), le Comité des transports intérieurs a approuvé la création du Groupe d'experts des aspects théoriques et techniques de l'informatisation du régime TIR (WP.30/GE.1) (ECE/TRANS/294, par. 84<sup>1</sup>) et le mandat dudit Groupe (ECE/TRANS/WP.30/2019/9 et ECE/TRANS/WP.30/2019/9/Corr.1)<sup>2</sup>, sous réserve de l'accord du Comité exécutif de la Commission économique pour l'Europe (CEE). À sa réunion informelle tenue à distance (20 mai 2020), le Comité exécutif a approuvé l'établissement du Groupe jusqu'en 2022, sur la base du mandat énoncé dans les documents ECE/TRANS/WP.30/2019/9 et Corr.1, comme indiqué dans le document ECE/TRANS/294 (ECE/EX/2020/L.2, par. 5 b)<sup>3</sup>.

2. Le mandat du Groupe dispose que celui-ci doit concentrer ses travaux sur l'élaboration d'une nouvelle version des spécifications eTIR, en attendant la mise en place officielle de l'Organe de mise en œuvre technique (TIB). Le Groupe doit ainsi : a) élaborer une nouvelle version des spécifications techniques de la procédure eTIR, et les amendements

---

\* Dans la présente note, la numérotation des chapitres suit celle adoptée pour les anciennes versions des spécifications eTIR (par exemple ECE/TRANS/WP.30/2011/4/Rev.1).

<sup>1</sup> Décision du Comité des transports intérieurs (ECE/TRANS/294, par. 84) : <https://unece.org/fileadmin/DAM/trans/doc/2020/itc/ECE-TRANS-294f.pdf>.

<sup>2</sup> Mandat du Groupe nouvellement créé, approuvé par le Comité des transports intérieurs et le Comité exécutif de la CEE : [www.unece.org/fileadmin/DAM/trans/bcf/wp30/documents/2019/ECE-TRANS-WP30-2019-09f.pdf](http://www.unece.org/fileadmin/DAM/trans/bcf/wp30/documents/2019/ECE-TRANS-WP30-2019-09f.pdf) ; et rectificatif : [www.unece.org/fileadmin/DAM/trans/bcf/wp30/documents/2019/ECE-TRANS-WP30-2019-09c1f.pdf](http://www.unece.org/fileadmin/DAM/trans/bcf/wp30/documents/2019/ECE-TRANS-WP30-2019-09c1f.pdf).

<sup>3</sup> Décision du Comité exécutif (ECE/EX/2020/L.2, par. 5 b)) : <https://undocs.org/fr/ECE/EX/2020/L.2>.



y relatifs, en veillant à ce que lesdites spécifications techniques correspondent aux spécifications fonctionnelles ; b) élaborer une nouvelle version des spécifications fonctionnelles de la procédure eTIR, et les amendements y relatifs, en veillant à ce que lesdites spécifications fonctionnelles correspondent aux spécifications conceptuelles ; et c) élaborer des amendements aux spécifications conceptuelles de la procédure eTIR, à la demande du WP.30.

3. Dans la présente note, qui sera intégrée au document regroupant les spécifications fonctionnelles du système eTIR, on trouvera les détails des messages I16, I17, I18, I19 et I20 ainsi que les métadonnées et listes de codes correspondantes.

## II. Analyse des données

### Éléments de données des messages électroniques

#### Détails des messages

##### 1. Messages internes

p. I16 – Confirmation de la notification aux services douaniers

<b>Message</b>			..
Description OMD	Échange d'informations entre des organismes publics		
ID OMD	75B		
JournalModifications	0.1	Suppression d'« Identification expéditeur » dans le modèle de données. Il s'agit d'un attribut technique.	
	0.2	Suppression de la classe Garantie dans le message I16.	
<b>Fonction message, codée</b>			1 .. 1
Description OMD	Code indiquant la fonction d'un document		
ID OMD	017		
Liste de codes	CL16	Code fonction message	
Code(s) restreint(s)	6	Confirmation	
	27	Non accepté	
Format	n..2		
État	R		
<b>Identifiant message initial</b>			1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un échange d'informations		
ID OMD	D026		
Remarque	Numéro de référence du document, attribué par l'opérateur économique		
JournalModifications	0.43	Attribut « Référence fonctionnelle » renommé « Identifiant message initial ».	
Format	an..70		
État	R		
<b>Identifiant message</b>			1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un document		
ID OMD	D014		
Remarque	Numéro de référence du document, attribué par l'administration		
JournalModifications	0.2	Passage du format de an..14 à an..35	
	0.43	Élément de données « Numéro référence message » renommé « Identifiant message »	
Format	an..70		
État	R		
<b>Type, codé</b>			1 .. 1
Description OMD	Code spécifiant le nom d'un document		
ID OMD	D013		
Liste de codes	CL26	Type message	
Code(s) restreint(s)	I16	Confirmation de la notification aux services douaniers	
JournalModifications	0.1	Liste CL06 (Code nom document) remplacée par la liste CL26 (Type message) Liste CL26 « Sous-type message » renommée « Type message »	
Format	an..3		
État	R		

<b>DonnéesDéclaration</b>		1 .. 1
Description OMD	Cette classe est utilisée pour toutes les informations déclaratives figurant dans les dossiers d'information de base (DIB) ci-après : - Réponse/Déclaration - LPCO/ObligationGarantie/Déclaration - InterGov/Déclaration - InterGov/ObligationGarantie/Déclaration	
	Nota : Lorsqu'une déclaration initiale est envoyée dans un message de classe InterGov ou Réponse, l'ensemble de la déclaration (telle qu'envoyée par l'opérateur économique) peut être inclus (au niveau du DIB).	
ID OMD	s.o.	
Règle	R002	
JournalModifications	0.43 Classe « RenseignementsAnticipésChargement » renommée « DonnéesDéclaration »	
État	O	
<b>Identifiant message</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un document	
ID OMD	D014	
Remarque	Numéro de référence du document, attribué par l'administration	
JournalModifications	0.43 Élément de données « Numéro référence message » renommé « Identifiant message »	
Format	an..70	
État	R	
<b>DonnéesDéclaration/RéférenceNationale</b>		1 .. 1
Description OMD	Détails relatifs à une référence nationale	
ID OMD	91B	
État	R	
<b>Référence</b>		1 .. 1
Description OMD	Référence sous laquelle une autorité a enregistré des informations	
ID OMD	446	
Format	an..35	
État	R	
<b>Pays, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Identification du nom du pays ou de l'objet géographique émetteur de la référence nationale, telle que spécifiée dans la norme ISO 3166 et la Recommandation n° 3 de la CEE	
ID OMD	450	
Liste de codes	CL04 Code nom pays	
Format	a2	
État	R	
<b>Erreur</b>		0 .. non limité
Description OMD	Détails permettant de repérer les erreurs de validation des données	
ID OMD	53A	
Condition	C006	
JournalModifications	0.1 Passage de la cardinalité de 0..1 à 0..non limité	
État	D	
<b>Erreur, codée</b>		1 .. 1
Description OMD	Code spécifiant une erreur de validation des données	
ID OMD	377	
Liste de codes	CL99 Code erreur	
Format	an..8	
État	R	
<b>Erreur/Pointeur</b>		1 .. non limité
Description OMD	Détails renvoyant à un attribut fonctionnel dans une déclaration	
ID OMD	97A	
État	R	
<b>Numéro séquence</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro indiquant la position dans une séquence	
ID OMD	006	
Format	n..5	
État	R	
<b>Emplacement</b>		1 .. 1
Description OMD	Emplacement dans le document en langage XPath	
ID OMD	512	
JournalModifications	0.43 Suppression des éléments de données suivants : - Section document/message, codée - Identifiant message Ajout de l'élément de données « Emplacement »	
Format	an..512	
État	R	

## q. I17 – Refuser le lancement d'une opération TIR

**Message**

Description OMD	Échange d'informations entre des organismes publics		..
ID OMD	75B		
JournalModifications	0.1	Suppression d' « Identification expéditeur » dans le modèle de données. Il s'agit d'un attribut technique.	
	0.4	Nouveau message visant à enregistrer les informations relatives au refus de lancer une opération TIR.	

**Fonction message, codée**

1 .. 1

Description OMD	Code indiquant la fonction d'un document	
ID OMD	017	
Liste de codes	CL16	Fonction message, codée
Code(s) restreint(s)	9	Original
Format	n..2	
État	R	

**Identifiant message**

1 .. 1

Description OMD	Numéro de référence d'un document	
ID OMD	D014	
Remarque	Numéro de référence du document, attribué par l'administration	
JournalModifications	0.2	Passage du format de an..14 à an..35
	0.43	Élément de données « Numéro référence message » renommé « Identifiant message »
Format	an..70	
État	R	

**Type, codé**

1 .. 1

Description OMD	Code spécifiant le nom d'un document	
ID OMD	D013	
Liste de codes	CL26	Type message
Code(s) restreint(s)	I17	Refuser le lancement d'une opération TIR
JournalModifications	0.1	Liste CL06 (Code nom document) remplacée par la liste CL26 (Type message) Liste CL26 « Sous-type message » renommée « Type message »
Format	an..3	
État	R	

**Garantie**

1 .. 1

Description OMD	Détails concernant l'engagement donné (en espèces ou sous forme de caution ou de garantie écrite) pour garantir l'exécution d'une obligation, par exemple dans le cadre d'une procédure de transit	
ID OMD	90A	
État	R	

**Référence**

1 .. 1

Description OMD	Numéro de référence permettant d'identifier l'engagement donné (en espèces, sous forme de caution ou de garantie écrite ou par tout autre moyen similaire) pour garantir l'exécution d'une obligation	
ID OMD	100	
Format	an..35	
État	R	

**Garantie/OpérationTIR**

1 .. 1

Description OMD	Détails relatifs à une opération de transit	
ID OMD	78B	
État	R	

**Numéro séquence**

1 .. 1

Description OMD	Numéro indiquant la position dans une séquence	
ID OMD	006	
Format	n..5	
État	R	

**Numéro enregistrement**

1 .. 1

Description OMD	Numéro sous lequel une opération de transit est enregistrée au niveau national/régional	
ID OMD	443	
JournalModifications	0.43	Nouvel attribut
Format	an..35	
État	R	

**Garantie/OpérationTIR/RefusDeLancer**

1 .. 1

Description OMD	Détails relatifs au refus de lancer une opération	
ID OMD	25C	
État	R	

**Date fin**

1 .. 1

Description OMD	Date et/ou heure à laquelle un événement spécifié prend fin	
ID OMD	356	
JournalModifications	0.43	Passage du sous-attribut DateHeure.Format.Code à 208
Format	an..35	
État	R	
Format Date/Heure	208 (CCYYMMDDHHMMSSZHHMM)	

<b>Garantie/OpérationTIR/RefusDeLancer/RenseignementsSupplémentaires</b>		1 .. 1
Description OMD	Demande spéciale adressée par le déclarant à une autorité pour qu'elle prenne des mesures s'il y a lieu	
ID OMD	03A	
État	R	
<b>Motif</b>		1 .. 1
Description OMD	Champ de texte à la disposition de l'expéditeur du message pour la communication d'informations	
ID OMD	105	
Format	an..512	
État	R	
<b>Garantie/OpérationTIR/RefusDeLancer/Contrôle</b>		0 .. 1
Description OMD	Détails relatifs au contrôle (par l'autorité gouvernementale)	
ID OMD	38A	
État	O	
<b>Type contrôle, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Type de contrôle effectué par l'autorité gouvernementale, codé	
ID OMD	449	
Liste de codes	CL25 Code type contrôle	
Format	an..3	
État	R	
<b>Garantie/OpérationTIR/RefusDeLancer/Contrôle/RésultatContrôle</b>		1 .. 1
Description OMD	Détails relatifs au résultat du contrôle (effectué par l'autorité gouvernementale)	
ID OMD	83B	
État	R	
<b>Résultat contrôle, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Code indiquant le résultat d'un contrôle	
ID OMD	444	
Liste de codes	CL24 Code résultat contrôle	
Format	an..3	
État	R	
<b>Garantie/OpérationTIR/RefusDeLancer/BureauDouane</b>		1 .. 1
Description OMD	Détails permettant d'identifier le bureau de l'organisme public où commence l'opération de transit	
ID OMD	81B	
JournalModifications	0.43 Nouvelle entité	
État	R	
<b>Bureau douane, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Code du bureau de douane où débute une opération de transit	
ID OMD	G008	
JournalModifications	0.43 Ajout de l'état R pour chaque occurrence de l'attribut codé dans la classe BureauDouane	
Format	an..17	
État	R	
<i>r. I18 – Résultats du refus du lancement d'une opération TIR</i>		
<b>Message</b>		..
Description OMD	Échange d'informations entre des organismes publics	
ID OMD	75B	
JournalModifications	0.1 Suppression d'« Identification expéditeur » dans le modèle de données. Il s'agit d'un attribut technique.	
	0.4 Nouveau message de réponse au refus de lancer une opération TIR.	
	0.43 Passage de l'introduction du message de « Ce message est une réponse au message I17. Il confirme la réception du refus de lancer une opération TIR ou fournit des codes d'erreur. » à « Ce message est une réponse au message I17. Il confirme la réception du refus de lancer une opération TIR. »	
<b>Fonction message, codée</b>		1 .. 1
Description OMD	Code indiquant la fonction d'un document	
ID OMD	017	
Liste de codes	CL16 Fonction message, codée	
Code(s) restreint(s)	27 Non accepté	
	44 Accepté sans réserve	
Format	n..2	
État	R	
<b>Identifiant message initial</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un échange d'informations	
ID OMD	D026	
Remarque	Numéro de référence du document, attribué par l'opérateur économique	
JournalModifications	0.43 Attribut « Référence fonctionnelle » renommé « Identifiant message initial ».	
Format	an..70	
État	R	

<b>Identifiant message</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un document	
ID OMD	D014	
Remarque	Numéro de référence du document, attribué par l'administration	
JournalModifications	0.2 Passage du format de an..14 à an..35	
	0.43 Élément de données « Numéro référence message » renommé « Identifiant message »	
Format	an..70	
État	R	
<b>Type, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Code spécifiant le nom d'un document	
ID OMD	D013	
Liste de codes	CL26 Type message	
Code(s) restreint(s)	I18 Résultats du refus du lancement d'une opération TIR	
JournalModifications	0.1 Liste CL06 (Code nom document) remplacée par la liste CL26 (Type message)	
	0.43 Liste CL26 « Sous-type message » renommée « Type message » Correction d'une erreur dans le code restreint, qui est désormais libellé comme suit : « I18 – Résultats du refus du lancement d'une opération TIR ».	
Format	an..3	
État	R	
<b>Erreur</b>		0 .. non limité
Description OMD	Détails permettant de repérer les erreurs de validation des données	
ID OMD	53A	
Condition	C006	
JournalModifications	0.1 Passage de la cardinalité de 0..1 à 0..non limité	
État	D	
<b>Erreur, codée</b>		1 .. 1
Description OMD	Code spécifiant une erreur de validation des données	
ID OMD	377	
Liste de codes	CL99 Code erreur	
Format	an..8	
État	R	
<b>Erreur/Pointeur</b>		1 .. non limité
Description OMD	Détails renvoyant à un attribut fonctionnel dans une déclaration	
ID OMD	97A	
État	R	
<b>Numéro séquence</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro indiquant la position dans une séquence	
ID OMD	006	
Format	n..5	
État	R	
<b>Emplacement</b>		1 .. 1
Description OMD	Emplacement dans le document en langage XPath	
ID OMD	512	
JournalModifications	0.43 Suppression des éléments de données suivants : - Section document/message, codée - Identifiant message Ajout de l'élément de données « Emplacement »	
Format	an..512	
État	R	
<b>Garantie</b>		1 .. 1
Description OMD	Détails concernant l'engagement donné (en espèces ou sous forme de caution ou de garantie écrite) pour garantir l'exécution d'une obligation, par exemple dans le cadre d'une procédure de transit	
ID OMD	90A	
État	R	
<b>Référence</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence permettant d'identifier l'engagement donné (en espèces, sous forme de caution ou de garantie écrite ou par tout autre moyen similaire) pour garantir l'exécution d'une obligation	
ID OMD	100	
Format	an..35	
État	R	
s. I19 – Vérifier les bureaux de douane		
<b>Message</b>		..
Description OMD	Échange d'informations entre des organismes publics	
ID OMD	75B	
JournalModifications	0.1 Suppression d'« Identification expéditeur » dans le modèle de données. Il s'agit d'un attribut technique.	

<b>Fonction message, codée</b>		1 .. 1
Description OMD	Code indiquant la fonction d'un document	
ID OMD	017	
Liste de codes	CL16	Fonction message, codée
Code(s) restreint(s)	9	Original
Format	n..2	
État	R	
<b>Identifiant message</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un document	
ID OMD	D014	
JournalModifications	0.2	Passage du format de an..14 à an..35
	0.43	Élément de données « Numéro référence message » renommé « Identifiant message »
Format	an..70	
État	R	
<b>Type, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Code spécifiant le nom d'un document	
ID OMD	D013	
Liste de codes	CL26	Type message
Code(s) restreint(s)	I19	Vérifier les bureaux de douane
JournalModifications	0.1	Liste CL06 (Code nom document) remplacée par la liste CL26 (Type message) Liste CL26 « Sous-type message » renommée « Type message »
Format	an..3	
État	R	
<b>BureauDouane</b>		1 .. non limité
Description OMD	Détails permettant d'identifier les données de référence du bureau de l'organisme public	
ID OMD	41C	
État	R	
<b>ID bureau</b>		1 .. 1
Description OMD	Identifiant unique des données de référence du bureau de l'organisme public	
ID OMD	G021	
Format	an..17	
État	R	
 <i>t. I20 – Validation des bureaux de douane</i>		
<b>Message</b>		..
Description OMD	Échange d'information entre des organismes publics	
ID OMD	75B	
JournalModifications	0.1	Suppression d'« Identification expéditeur » dans le modèle de données. Il s'agit d'un attribut technique.
<b>Fonction message, codée</b>		1 .. 1
Description OMD	Code indiquant la fonction d'un document	
ID OMD	017	
Liste de codes	CL16	Code fonction message
Code(s) restreint(s)	9	Original
Format	n..2	
État	R	
<b>Identifiant message initial</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un échange d'informations	
ID OMD	D026	
JournalModifications	0.43	Attribut « Référence fonctionnelle » renommé « Identifiant message initial ».
Format	an..70	
État	R	
<b>Identifiant message</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro de référence d'un document	
ID OMD	D014	
JournalModifications	0.2	Passage du format de an..14 à an..35
	0.43	Élément de données « Numéro référence message » renommé « Identifiant message »
Format	an..70	
État	R	
<b>Type, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Code spécifiant le nom d'un document	
ID OMD	D013	
Liste de codes	CL26	Type message
Code(s) restreint(s)	I20	Validation des bureaux de douane
JournalModifications	0.1	Liste CL06 (Code nom document) remplacée par la liste CL26 (Type message) Liste CL26 « Sous-type message » renommée « Type message »
Format	an..3	
État	R	

<b>Erreur</b>		0 .. non limité
Description OMD	Détails permettant de repérer les erreurs de validation des données	
ID OMD	53A	
Condition	C006	
JournalModifications	0.1 Passage de la cardinalité de 0..1 à 0..non limité	
État	D	
<b>Erreur, codée</b>		1 .. 1
Description OMD	Code spécifiant une erreur de validation des données	
ID OMD	377	
Liste de codes	CL99 Code erreur	
Format	an..8	
État	R	
<b>Erreur/Pointeur</b>		1 .. non limité
Description OMD	Détails renvoyant à un attribut fonctionnel dans une déclaration	
ID OMD	97A	
État	R	
<b>Numéro séquence</b>		1 .. 1
Description OMD	Numéro indiquant la position dans une séquence	
ID OMD	006	
Format	n..5	
État	R	
<b>Emplacement</b>		1 .. 1
Description OMD	Emplacement dans le document en langage XPath	
ID OMD	512	
JournalModifications	0.43 Suppression des éléments de données suivants : - Section document/message, codée - Identifiant message Ajout de l'élément de données « Emplacement »	
Format	an..512	
État	R	
<b>BureauDouane</b>		0 .. non limité
Description OMD	Détails permettant d'identifier les données de référence du bureau de l'organisme public	
ID OMD	41C	
État	O	
<b>ID bureau</b>		1 .. 1
Description OMD	Identifiant unique des données de référence du bureau de l'organisme public	
ID OMD	G021	
Format	an..17	
État	R	
<b>Code pays ISO 2</b>		1 .. 1
Description OMD	Identification du nom du pays ou de l'objet géographique, telle que spécifiée dans la norme ISO 3166 et la Recommandation n° 3 de la CEE	
ID OMD	242	
Format	a2	
État	R	
<b>Date fin validité</b>		0 .. 1
Description OMD	Date à laquelle le bureau de l'organisme public cessera ses activités	
ID OMD	575	
Format	an..35	
État	O	
<b>BureauDouane/Rôle</b>		0 .. non limité
Description OMD	Détails relatifs au rôle attribué au bureau de l'organisme public	
ID OMD	43C	
État	O	
<b>Rôle, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Liste des rôles attribués au bureau de l'organisme public	
ID OMD	576	
Format	an..3	
État	R	

## 2. Détails des métadonnées

### Métadonnées

Description OMD	Métadonnées à utiliser concernant le document	..
ID OMD	s.o.	



<b>Organisme responsable, codé</b>		1 .. 1
Description OMD	Code permettant d'identifier l'organisme qui contrôle la spécification, l'actualisation et la publication du type de message	
ID OMD	s.o.	
Format	an..2	
État	R	
<b>Spécifications, codées</b>		1 .. 1
Description OMD	Code attribué par l'association chargée de la conception et de l'actualisation du type de message concerné, qui contribue à l'identification du message	
ID OMD	s.o.	
Liste de codes	CL28 Spécification	
Format	an..6	
État	R	
<b>Version spécifications, codée</b>		1 .. 1
Description OMD	Identification de la version de l'adaptation assignée à l'organisme, codée	
ID OMD	s.o.	
Liste de codes	CL29 Version spécifications	
Format	an..3	
État	R	
<b>MétadonnéesCommunication</b>		1 .. 1
Description OMD	Métadonnées à utiliser à des fins de communication	
ID OMD	s.o.	
État	R	
<b>Date et heure élaboration</b>		0 .. 1
Description OMD	Date et heure locales auxquelles un échange ou un groupe fonctionnel a été établi	
ID OMD	s.o.	
Format	an..35	
État	O	
Format Date/Heure	304 (CCYYMMDDHHMMSSZZZ)	
<b>MétadonnéesCommunication/Destinataire</b>		1 .. 1
Description OMD	Détails relatifs au destinataire d'un message (informations techniques)	
ID OMD	s.o.	
État	R	
<b>Identification destinataire</b>		1 .. 1
Description OMD	Identifiant du destinataire (du message)	
ID OMD	s.o.	
Format	an..35	
État	R	
<b>MétadonnéesCommunication/Expéditeur</b>		1 .. 1
Description OMD	Détails relatifs à l'expéditeur d'un message (informations techniques)	
ID OMD	s.o.	
État	R	
<b>Identification expéditeur</b>		1 .. 1
Description OMD	Identifiant de l'expéditeur (du message)	
ID OMD	s.o.	
Format	an..35	
État	R	

## 2.8 Listes de codes

Toutes les listes de codes utilisées dans les messages eTIR sont énumérées ci-après. Cependant, seules les listes de codes spécifiques au système eTIR sont présentées dans le détail. Les listes de codes non spécifiques au système eTIR sont publiées, pour information, sur la page Web du système eTIR, mais il convient de s'adresser à l'organisme chargé des dites listes (CEFACT-ONU) pour se procurer les versions officielles de ces listes.

### 2.8.1 Inventaire des listes de codes

---

#### *Inventaire des listes de codes*

---

**CL01** Code description taille et type équipement  
(norme EDIFACT-ONU n° 8155)

Code spécifiant la taille et le type de l'équipement.

---

*Inventaire des listes de codes*

---

- CL02** Code rôle partie (norme EDIFACT-ONU n° 3035)  
Code qualifiant une partie.
- CL03** Code identification type objet (norme EDIFACT-ONU n° 7143)  
Identification codée d'un type d'objet.
- CL04** Code nom pays (norme ISO 3166-1-alpha-2)  
Identification du nom du pays ou de l'objet géographique.
- CL05** Code description moyen transport (Recommandation n° 28 de la CEE)  
Code spécifiant le moyen de transport.
- CL06** Code nom document (norme EDIFACT-ONU n° 1001)  
Code spécifiant le nom du document.
- CL07** Code description type colis (Recommandation n° 21 de la CEE, annexe VI)  
Code spécifiant le type de colis.
- CL08** Code type scellement (eTIR)  
Code servant à spécifier le type de scellement.
- CL09** Code type réponse (eTIR)
- CL12** Code type garantie (eTIR/à venir)
- CL13** Base données bureaux douane (TIRExB/ITDB)
- CL14** Indicateur (eTIR)
- CL15** Base données titulaires carnets TIR (TIRExB/ITDB)
- CL16** Code fonction message (norme EDIFACT-ONU n° 1225)  
Code indiquant la fonction du message.
- CL17** Code modification (eTIR)
- CL20** Code nom langue (norme ISO 639)  
Code spécifiant le nom de la langue.
- CL21** Code unité mesure (Recommandation n° 20 de la CEE)  
Code spécifiant l'unité de mesure.

---

*Inventaire des listes de codes*


---

<b>CL22</b>	État garantie (eTIR)
<b>CL23</b>	État titulaire (eTIR)
<b>CL24</b>	Code résultat contrôle (eTIR)
<b>CL25</b>	Code type contrôle (eTIR)
<b>CL26</b>	Type message (eTIR)
<b>CL27</b>	Code type achèvement (eTIR)
<b>CL99</b>	Code erreur (eTIR)

---

**2.8.2 CL01 – Code description taille et type équipement**

Code description taille et type équipement (norme EDIFACT-ONU n° 8155)  
Code spécifiant la taille et le type de l'équipement.

**2.8.3 CL02 – Code rôle partie**

Code rôle partie (norme EDIFACT-ONU n° 3035)  
Code qualifiant une partie.

**2.8.4 CL03 – Code identification type objet**

Code identification type objet (norme EDIFACT-ONU n° 7143)  
Identification codée d'un type d'objet.

**2.8.5 CL04 – Code nom pays**

Code nom pays (norme ISO 3166-1-alpha-2)  
Identification du nom du pays ou de l'objet géographique.

**2.8.6 CL05 – Code description moyen transport**

Code description moyen transport (Recommandation n° 28 de la CEE)  
Code spécifiant le moyen de transport.

**2.8.7 CL06 – Code nom document**

Code nom document (norme EDIFACT-ONU n° 1001)  
Code spécifiant le nom du document.

**2.8.8 CL07 – Code description type colis**

Code description type colis (Recommandation n° 21 de la CEE, annexe VI)  
Code spécifiant le type de colis.

**2.8.9 CL08 – Code type scellement**

<b>CL08 Code type scellement (eTIR)</b>	
<b>Code servant à spécifier le type de scellement.</b>	
<b>1</b>	Scellement mécanique Le scellement est mécanique.
<b>2</b>	Scellement électronique Le scellement est électronique.

**2.8.10 CL09 – Code type réponse (eTIR)**

<b>CL09 Code type réponse (eTIR)</b>	
<b>00</b>	Donne toutes les informations concernant la garantie (par défaut)
<b>01</b>	Donne uniquement les informations concernant la garantie elle-même
<b>02</b>	Donne uniquement les informations concernant la déclaration
<b>03</b>	Donne uniquement les informations concernant le transport TIR

**2.8.11 CL12 – Code type garantie (eTIR)**

<b>CL12 Code type garantie (eTIR)</b>	
<b>X02</b>	Garantie eTIR valable pour 2 opérations
<b>X03</b>	Garantie eTIR valable pour 3 opérations
<b>X04</b>	Garantie eTIR valable pour 4 opérations
<b>X07</b>	Garantie eTIR valable pour 7 opérations
<b>X10</b>	Garantie eTIR valable pour 10 opérations

**2.8.12 CL13 – Base données bureaux douane (TIRExB/ITDB)****2.8.13 CL14 – Indicateur (eTIR)**

<b>CL14 Indicateur</b>	
<b>0</b>	Non
<b>1</b>	Oui

**2.8.14 CL15 – Base données titulaires carnets TIR (TIRExB/ITDB)****2.8.15 CL16 – Code fonction message (norme EDIFACT-ONU n° 1225)**

<b>CL16 Code fonction message (norme EDIFACT-ONU n° 1225)</b>	
<b>Code indiquant la fonction du message (codes supplémentaires pour le système eTIR)</b>	
...	...
<b>T1</b>	Nouveaux renseignements anticipés chargement Demande de mise à jour des données faite par l'OMD
<b>T2</b>	Renseignements anticipés sur le chargement actualisés Demande de mise à jour des données faite par l'OMD
<b>T3</b>	Nouveau lancement d'opération Demande de mise à jour des données faite par l'OMD
<b>T4</b>	Nouvel achèvement d'opération Demande de mise à jour des données faite par l'OMD
<b>T5</b>	Nouvel apurement d'opération Demande de mise à jour des données faite par l'OMD

**2.8.16 CL17 – Code modification (eTIR)**

<b>CL17</b>	<b>Code modification</b>
<b>01</b>	Ajout
<b>02</b>	Changement
<b>03</b>	Suppression

**2.8.17 CL20 – Code nom langue**

Code de nom de langue (norme ISO 639)  
Code spécifiant le nom de la langue.  
Utilisé comme un type de données de base.

**2.8.18 CL21 – Code unité mesure**

Code d'unité de mesure (Recommandation n° 20 de la CEE)  
Code spécifiant l'unité de mesure.

**2.8.19 CL22 – État garantie**

<b>CL22</b>	<b>État garantie (eTIR)</b>
<b>001</b>	Émise
<b>002</b>	Utilisée
<b>003</b>	Annulée
<b>004</b>	Annulation demandée
<b>005</b>	Apurée dans tous les pays
<b>006</b>	Accident ou incident
<b>007</b>	Lancement refusé

**2.8.20 CL23 – État titulaire**

<b>CL23</b>	<b>État titulaire (eTIR)</b>
<b>001</b>	Actif
<b>002</b>	Retiré
<b>003</b>	Fin d'activité

**2.8.21 CL24 – Code résultat contrôle**

<b>CL24</b>	<b>Code résultat contrôle (eTIR)</b>
<b>001</b>	Satisfaisant
<b>002</b>	Non satisfaisant

**2.8.22 CL25 – Code type contrôle**

<b>CL25</b>	<b>Code type contrôle (eTIR)</b>
<b>001</b>	Contrôle du scellement

**2.8.23 CL26 – Type message (eTIR)**

<b>CL26</b>	<b>Type message (eTIR)</b>
<b>E1</b>	Enregistrer la garantie
<b>E10</b>	Résultats pour les renseignements anticipés TIR
<b>E11</b>	Renseignements anticipés rectifiés
<b>E12</b>	Résultats pour les renseignements anticipés rectifiés
<b>E13</b>	Annuler les renseignements anticipés

<b>E14</b>	Résultats de l'annulation des renseignements anticipés
<b>E2</b>	Résultats de l'enregistrement de la garantie
<b>E3</b>	Annuler la garantie
<b>E4</b>	Résultats de l'annulation de la garantie
<b>E5</b>	Demander des informations sur la garantie
<b>E6</b>	Résultats de la demande d'informations sur la garantie
<b>E7</b>	Notifier la chaîne de garantie
<b>E8</b>	Confirmation de la notification à la chaîne de garantie
<b>E9</b>	Renseignements anticipés TIR
<b>I1</b>	Accepter la garantie
<b>I10</b>	Résultats du lancement de l'opération TIR
<b>I11</b>	Achever l'opération TIR
<b>I12</b>	Résultats de l'achèvement de l'opération TIR
<b>I13</b>	Apurer l'opération TIR
<b>I14</b>	Résultats de l'apurement de l'opération TIR
<b>I15</b>	Notifier les services douaniers
<b>I16</b>	Confirmation de la notification aux services douaniers
<b>I17</b>	Refuser le lancement d'une opération TIR
<b>I18</b>	Résultats du refus du lancement d'une opération TIR
<b>I19</b>	Vérifier les bureaux de douane
<b>I2</b>	Résultats de l'acceptation de la garantie
<b>I20</b>	Validation des bureaux de douane
<b>I3</b>	Obtenir des informations sur le titulaire
<b>I4</b>	Informations sur le titulaire
<b>I5</b>	Demander des informations sur la garantie
<b>I6</b>	Résultats de la demande d'informations sur la garantie
<b>I7</b>	Enregistrer les données de la déclaration
<b>I8</b>	Résultats de l'enregistrement des données de la déclaration
<b>I9</b>	Lancer l'opération TIR

#### 2.8.24 CL27 – Code type achèvement (eTIR)

<b>CL27</b>	<b>Code type achèvement (eTIR)</b>
<b>01</b>	Apurement partiel
<b>02</b>	Apurement final
<b>03</b>	Chargement partiel
<b>04</b>	Sortie
<b>05</b>	Accident ou incident

#### 2.8.25 CL99 – Code erreur

<b>CL99</b>	<b>Code erreur</b>	<b>Description</b>
<b>100</b>	Message non valide	Le message n'est pas valide et il n'y a pas de précision supplémentaire sur l'erreur
<b>101</b>	Paramètre manquant	Un paramètre obligatoire manque dans le message
<b>102</b>	Paramètre de valeur de domaine non valide	La valeur d'un paramètre ne figure pas dans la liste définie pour les valeurs acceptées

<b>103</b>	Format de date non conforme	Un paramètre contenant une date ne peut pas être correctement converti
<b>151</b>	Échec de la condition C001	La condition C001 n'est pas remplie
<b>152</b>	Échec de la condition C002	La condition C002 n'est pas remplie
<b>154</b>	Échec de la condition C004	La condition C004 n'est pas remplie
<b>155</b>	Échec de la condition C005	La condition C005 n'est pas remplie
<b>158</b>	Échec de la condition C008	La condition C008 n'est pas remplie
<b>200</b>	État non valide	L'état d'un objet interne n'est pas valide et il n'y a pas de précision supplémentaire sur l'erreur
<b>201</b>	Garantie non acceptable	La garantie n'est pas dans un état permettant de l'accepter
<b>202</b>	Exception à l'état du titulaire	L'état du titulaire ne permet pas de réaliser l'opération actuelle
<b>203</b>	Garantie non annulable	L'état de la garantie ne permet pas l'annulation
<b>204</b>	Garantie déjà enregistrée	La garantie a déjà été enregistrée
<b>205</b>	Garantie déjà annulée	La garantie est déjà annulée ou la demande d'annulation a déjà été envoyée
<b>210</b>	Opération déjà lancée	L'opération est déjà lancée
<b>211</b>	Opération déjà achevée	L'opération est déjà achevée
<b>212</b>	Opération déjà apurée	L'opération est déjà apurée
<b>213</b>	Opération non lancée	L'opération n'est pas encore lancée
<b>220</b>	Déclaration non reçue	L'opération ne peut pas être lancée parce que la déclaration n'a pas été reçue
<b>299</b>	Message en double	Le même message a déjà été reçu de la même source
<b>300</b>	Opération non valide	Une opération non valide a été effectuée et il n'y a pas de précision supplémentaire sur l'erreur
<b>301</b>	Garantie non trouvée	La garantie n'a pas été trouvée dans la base de données
<b>302</b>	Chaîne de garantie non trouvée	La chaîne de garantie n'a pas été trouvée dans la base de données
<b>303</b>	Type de garantie non trouvé	Le type de garantie n'a pas été trouvé dans la base de données
<b>304</b>	Bureau de douane non trouvé	Le bureau de douane n'a pas été trouvé dans la base de données
<b>305</b>	Pays non trouvé	Le pays n'a pas été trouvé dans la base de données
<b>306</b>	Type de contrôle non trouvé	Le type de contrôle n'a pas été trouvé dans la base de données

<b>320</b>	Non-concordance entre titulaire et garantie	Le paramètre d'identification du titulaire et le paramètre de référence de la garantie ne correspondent pas à ce qui est enregistré dans la base de données
<b>321</b>	Titulaire non habilité	Le titulaire n'est pas habilité dans la Banque de données internationale TIR (ITDB)
<b>330</b>	Chaîne de garantie non habilitée	La chaîne de garantie n'est pas habilitée dans la base de données
<b>331</b>	Non-concordance entre chaîne de garantie et garantie	Le paramètre du code de la chaîne de garantie et le paramètre de référence de la garantie ne correspondent pas à ce qui est enregistré dans la base de données
<b>332</b>	Non-concordance entre type de garantie et garantie	Le paramètre de type de garantie et le paramètre de référence de la garantie ne correspondent pas à ce qui est enregistré dans la base de données
<b>400</b>	Problème eTIR	Une erreur interne s'est produite dans le système international eTIR et il n'y a pas de précision supplémentaire sur l'erreur

---