

DCDDI-GAMMA2 V3.0 Protocole de la certification EDI	Version 1.1
DIRECTION GENERALE DES DOUANES ET DROITS INDIRECTS	Date: 01/12/2025

GAMMA2

PROTOCOLE DE LA CERTIFICATION EDI

CAS DE TESTS A REALISER

Périmètre MVV/DSA

DGD GAMMA2 V3.0 Protocole de la certification EDI	Version 1.1
--	-------------

DIRECTION GENERALE DES DOUANES ET DROITS INDIRECTS	Date: 01/12/2025
---	------------------

HISTORIQUE DES CHANGEMENTS

Cet historique reprend les modifications apportées sur la version de base du document

Date	Version	Sujets modifiés	Auteur
18/03/2025	V1.0	Version initiale	Sopra Steria
01/12/2025	V1.1	Ajout des mentions facultatives et obligatoires pour chaque cas de test + ajout de cas liés à l'export	Sopra Steria

Table des matières

1.	INTRODUCTION	4
1.1.	Rappel.....	4
1.2.	Prérequis	4
2.	PARTIE EXPÉDITEUR.....	5
	2.1 Cas de tests n°1 – MVV : Créer un MVV avec une erreur fonctionnelle.....	5
	2.2 Cas de tests n°2 – MVV : Créer un MVV avec une erreur de format.....	5
	2.3 Cas de tests n°3 – MVV : Créer un MVV.....	5
	2.4 Cas de tests n°4 – MVV : Créer un MVV avec enlèvement à la propriété	5
	2.5 Cas de tests n°5 – MVV : Compléter un MVV avec enlèvement à la propriété.....	6
	2.6 Cas de tests n°6 – MVV : Régulariser un MVV	6
	2.7 Cas de tests n°7 – MVV : Annuler un MVV	6
	2.8 Cas de tests n°8 – DSA : Créer un DSA avec une erreur fonctionnelle	7
	2.9 Cas de tests n°9 – DSA : Créer un DSA avec une erreur de format	7
	2.10 Cas de tests n°10 – DSA : Créer un DSA	7
	2.11 Cas de tests n°11 – DSA : Créer un DSA avec enlèvement à la propriété.....	7
	2.12 Cas de tests n°12 – DSA : Compléter un DSA avec enlèvement à la propriété ..	8
	2.13 Cas de tests n°13 – DSA : Régulariser un DSA	8
	2.14 Cas de tests n°14 – DSA : Annuler un DSA.....	8

1. INTRODUCTION

1.1. Rappel

La certification consiste à suivre le déroulement des cas de tests tels qu'ils ont été définis dans ce document.

A chaque étape du test, il est nécessaire de vérifier les messages émis et reçus.

A noter qu'il n'y a pas de cas de tests du point de vue du Destinataire.

Des mentions obligatoires ou facultatives sont précisées sur chaque cas de tests.

1.2. Prérequis

▣ **Accès à GAMMA2 /EDI**

Pour les MVV : Une relation EAOE (de type EACI) ou VEVV spécifique au demandeur a été créée.

Pour les DSA : Une relation EAOE (de type EACI ou EAPE) spécifique au demandeur a été créée.

▣ **Agrément**

Pour les tests de certification, l'opérateur doit utiliser les agréments qui lui auront été attribués.

▣ **Bureau de douane**

Le bureau est celui de l'agrément.

2. PARTIE EXPÉDITEUR

Dans les tests qui suivent, on se place du point de vue de l'Expéditeur (les messages dont il est question concernent l'Expéditeur uniquement).

Les MVV/DSA de référence sont ceux figurant dans le document "**Jeux de tests**". L'opérateur devra choisir l'un des MVV/DSA, dont il est question dans le cas de tests, en fonction des produits pour lesquels il est habilité.

2.1 Cas de tests n°1 – MVV : Créer un MVV avec une erreur fonctionnelle (Facultatif)

Objectif : Créer un MVV avec une erreur fonctionnelle

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un MVV en renseignant la date du jour plus 3 mois dans le champ "ReferenceTrajet.dateDepartMarchandises".
 - ➔ Message émis : **MVVDSA**
 - ➔ Message réponse : **FRA906**

2.2 Cas de tests n°2 – MVV : Créer un MVV avec une erreur de format (Facultatif)

Objectif : Créer un MVV avec une erreur de format

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un MVV comportant une erreur de format en renseignant **MVV+** dans le champ "ReferenceMouvement.TypeDocument" afin d'avoir en retour un message d'erreur.
 - ➔ Message émis : **MVVDSA**
 - ➔ Message réponse : **FRA917**

2.3 Cas de tests n°3 – MVV : Créer un MVV (Obligatoire)

Objectif : Créer un MVV (Expéditeur) → Création du MVV avec réception du message de confirmation, un numéro d'identification a été attribué par le système.

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Émettre un MVV
 - ➔ Message émis : **MVVDSA (typeAction = CREATION, typeDocument = MVV)**
 - ➔ Message réponse : **MVVDACONF**
 - ➔ Statut du MVV = **X01 : EMIS**

2.4 Cas de tests n°4 – MVV : Créer un MVV avec enlèvement à la propriété (Obligatoire)

Objectif : Créer un MVV avec enlèvement à la propriété (Expéditeur) → Réception du message de confirmation, un numéro d'identification a été attribué par le système.

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un MVV avec enlèvement à la propriété
 - ➔ Message émis : **(typeAction = CREATION_ENLEVEMENT_PROPRIETE, typeDocument = MVV)**

- Message réponse : **MVVD S ACONF**
- Statut du MVV = **X01 : EMIS (incomplet)**

2.5 Cas de tests n°5 – MVV : Compléter un MVV avec enlèvement à la propriété (Obligatoire)

Objectif : Compléter un MVV avec enlèvement à la propriété (Expéditeur) → Réception du message de confirmation

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Compléter un MVV avec enlèvement à la propriété
 - Message émis : (**typeAction = COMPLETION_ENLEVEMENT_PROPRIETE**, **typeDocument = MVV**, **numeroDocument = id MVV attribué**)
 - Message réponse : **MVVD S ACONF**
 - Statut du MVV = **X01 : EMIS**

NB : le numéro d'identification à utiliser est celui attribué dans le cas de test n°4.

2.6 Cas de tests n°6 – MVV : Régulariser un MVV (Obligatoire)

Objectif : Créer un MVV avec régularisation, un numéro d'identification a été attribué par le système.

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un MVV avec régularisation :
 - Message émis : **MVVD S A** (**typeAction = CREATION**, **typeDocument = MVV**, **ReferenceMouvement.Regularisation=1**)
 - Message réponse : **MVVD S ACONF**
 - Statut du MVV = **X01 : EMIS**

2.7 Cas de tests n°7 – MVV : Annuler un MVV (Facultatif)

Objectif : Annuler un MVV

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un MVV :
 - Message émis : **MVVD S A** (**typeAction = CREATION**, **typeDocument = MVV**)
 - Message réponse : **MVVD S ACONF**
 - Statut du MVV = **X01 : EMIS**
- Annuler un MVV :
 - Message émis : **MVVD S A** (**typeAction = ANNULATION**, **typeDocument = MVV**, **numeroDocument = id MVV attribué**, **numSeq = 1**)
 - Message réponse : **MVVD S ACONF**
 - Statut du MVV = **X02 : ANNULÉ**

2.8 Cas de tests n°8 – MVV : Créer un MVV en export (Obligatoire)

Objectif : Créer un MVV (Expéditeur) → Création du MVV avec réception du message de confirmation, un numéro d'identification a été attribué par le système.

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

C2 - DSI - Références DGDDI GAMMA2 V3.0 Protocole de la certification EDI	Version 1.1
---	-------------

- Émettre un MVV
 - ➔ Message émis : **MVVDSA** (typeAction = CREATION, typeDocument = MVV, TypeCirculation = EXPORT)
 - ➔ Message réponse : **MVVDSACONF**
 - ➔ Statut du MVV = **X01 : EMIS**

2.9 Cas de tests n°9 – DSA : Créer un DSA avec une erreur fonctionnelle (Facultatif)

Objectif : Créer un DSA avec une erreur fonctionnelle

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un DSA en renseignant la date du jour antérieure à la date du jour dans le champ "ReferenceTrajet.dateDepartMarchandises".
 - ➔ Message émis : **MVVDSA**
 - ➔ Message réponse : **FRA906**

2.10 Cas de tests n°10 – DSA : Créer un DSA avec une erreur de format (Facultatif)

Objectif : Créer un DSA avec une erreur de format

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un DSA comportant une erreur de format en renseignant **DSA+** dans le champ "ReferenceMouvement.TypeDocument" afin d'avoir en retour un message d'erreur.
 - ➔ Message émis : **MVVDSA**
 - ➔ Message réponse : **FRA917**

2.11 Cas de tests n°11 – DSA : Créer un DSA (Obligatoire)

Objectif : Créer un DSA (Expéditeur) → créer un DSA avec réception du message de confirmation, un numéro d'identification a été attribué par le système.

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un DSA
 - ➔ Message émis : **MVVDSA** (typeAction = CREATION, typeDocument = DSA)
 - ➔ Message réponse : **MVVDSACONF**
 - ➔ Statut du DSA = **X01 : EMIS**

2.12 Cas de tests n°12 – DSA : Créer un DSA avec enlèvement à la propriété (Obligatoire)

Objectif : Créer un DSA avec enlèvement à la propriété (Expéditeur) → Réception du message de confirmation, un numéro d'identification a été attribué par le système.

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un DSA avec enlèvement à la propriété
 - ➔ Message émis : **MVVDSA** (typeAction = CREATION_ENLEVEMENT_PROPRIETE, typeDocument = DSA)
 - ➔ Message réponse : **MVVDSACONF**
 - ➔ Statut du DSA = **X01 : EMIS (incomplet)**

2.13 Cas de tests n°13 – DSA : Compléter un DSA avec enlèvement à la propriété (Obligatoire)

Objectif : Compléter un DSA avec enlèvement à la propriété (Expéditeur) → Réception du message de confirmation

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Compléter un DSA avec enlèvement à la propriété
 - Message émis : (**typeAction = COMPLETION_ENLEVEMENT_PROPRIETE**, **typeDocument = DSA**, **numeroDocument = id DSA attribué**)
 - Message réponse : **MVVDSACONF**
 - Statut du DSA = **X01 : EMIS**

NB : le numéro d'identification à utiliser est celui attribué dans le cas de test n°11.

2.14 Cas de tests n°14 – DSA : Régulariser un DSA (Obligatoire)

Objectif : Créer un DSA avec régularisation, un numéro d'identification a été attribué par le système.

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un DSA avec régularisation avec 'ReferenceMouvement.Regularisation=1'
 - Message émis : **MVVDSA (typeAction = CREATION, typeDocument = DSA, ReferenceMouvement.Regularisation=1)**
 - Message réponse : **MVVDSACONF**
 - Statut du DSA = **X01 : EMIS**

2.15 Cas de tests n°15 – DSA : Annuler un DSA (Facultatif)

Objectif : Annuler un DSA

Acteur(s) : Expéditeur

Scénario :

- Créer un DSA :
 - Message émis : **MVVDSA (typeAction = CREATION, typeDocument = DSA)**
 - Message réponse : **MVVDSACONF**
 - Statut du DSA = **X01 : EMIS**
- Annuler un DSA :
 - Message émis : **MVVDSA (typeAction = ANNULATION, typeDocument = DSA, numeroDocument = id DSA attribué, numSeq = 1)**
 - Message réponse : **MVVDSACONF**
 - Statut du DSA = **X02 : ANNULÉ**