



Notes explicatives : rapport sur la conformité RESCON

Doc v1.2, 2023.11.01

Introduction

Le rapport de conformité pour les messages RESCON indique, pour les messages RESCON envoyés, le niveau de conformité par rapport à la norme M12.

Ce rapport est basé sur un échantillon de sept jours consécutifs du mois. La période d'échantillonnage est affichée en haut à droite de la première page du rapport.

Organisation du rapport

Le rapport comprend plusieurs sections de haut en bas, de la plus générale à la plus détaillée :

1. Aperçu des messages envoyés
2. Résumé des problèmes de conformité par type de message et adresse d'envoi
3. Détails des erreurs (les dix premières pour chaque code d'erreur)

Chaque partie est détaillée ci-dessous :

Aperçu des messages envoyés

Cette section fournit le total des messages RESCON envoyés par l'opérateur pendant la période d'échantillonnage et utilisés pour le rapport, par adresse d'envoi.

Remarque importante : le nombre total de messages n'est pas le total mensuel mais le total pour les jours d'échantillonnage.

Résumé des problèmes de conformité par adresse d'envoi

Cette section fournit un résumé des problèmes de conformité, par adresse EDI d'envoi de l'opérateur.

La liste des vérifications de conformité effectuées, ainsi que leur description sont fournies en annexe.

Pour chaque problème de conformité, cette sous-section indique un numéro de problème (numéro créé afin d'avoir une référence), indication (oui/non) si l'erreur est prise en compte dans le tableau de bord, la description correspondante, le nombre de messages ayant au moins une fois ce problème ainsi que le pourcentage de messages (=nombre dans la colonne précédente divisé par le nombre total de messages affiché dans la section 'Aperçu des messages envoyés').

Remarque : le pourcentage affiché donne une indication sur l'étendue du problème. Mais selon le type de problème et de message, un même problème peut se répéter de multiples fois dans un même message et ceci n'est pas indiqué dans le pourcentage.

Détails des erreurs (les dix premières pour chaque code d'erreur)

Pour chaque ligne dans la section précédente, un échantillon des erreurs est donné, avec tous les détails. Pour chaque type d'erreur, un maximum de 10 erreurs sont rapportés, pour ne pas alourdir trop le rapport.

Pour chaque type d'erreur, les informations suivantes sont rapportées : le numéro d'erreur, sa description, la catégorie d'erreur et l'indication (oui/non) si cette erreur est prise en compte dans le tableau de bord.

Pour chaque erreur rapportée, la référence exacte au message est fournie : adresse EDI d'envoi, adresse EDI de destination, intref (numéro de référence « interchange »), mesref (numéro de référence message).

La seconde ligne pour chaque erreur fournit des informations additionnelles :

- Lorsque c'est pertinent, l'identifiant expédition associé au message ;
- La ligne du message EDIFACT contenant l'erreur est aussi affichée (si c'est pertinent), ainsi que la valeur problématique ; des informations additionnelles peuvent être affichées, en fonction du type d'erreur.

L'objectif de cette section, avec des informations très détaillées, est d'aider à résoudre le problème.

Annexe : liste des erreurs et explications

Code erreur	Pris en compte tableau de bord?	Description	Explications
130	Oui	Erreur de structure du message	Erreur générée lorsque la structure du message n'est pas conforme avec la norme. Cela arrive généralement lorsque des segments ne sont pas dans le bon ordre ou bien lorsqu'un segment/groupe de segments est manquant.
131	Oui	Récepteur dans plusieurs messages RESCON	Lorsque le même identifiant de récepteur apparaît dans plusieurs messages RESCON. Quand cela arrive, l'erreur est soulevée pour chaque RESCON autre que le premier.
132	Oui	Identifiant de récepteur dupliqué	Lorsque le même identifiant de récepteur apparaît plus d'une fois dans un message
133	Oui	Code d'emplacement non valide	Lorsqu'un code d'emplacement est fourni : <ul style="list-style-type: none"> - avec l'indication qu'il s'agit d'un code UN/LOCODE à 5 caractères, mais ce code n'est pas valide ; ou - avec l'indication qu'il s'agit d'un code aéroport IATA à 3 caractères, mais ce code n'est pas valide ; ou - avec une source de code lieu non valide (pas de valeur, ou une valeur autre que 3 ou 6).
134	Oui	Date d'arrivée transport non valide	Lorsque la date d'arrivée transport est fournie mais n'est pas dans le mois du rapport ou dans les trois mois précédents
135	Oui	Poids non valide.	RESCON peut inclure plusieurs poids : poids brut du récepteur, poids net du récepteur. L'erreur est générée lorsque l'un de ces poids est négatif ou a plus d'une décimale.