

Vue d'ensemble des transports (tableau de bord)

L'opérateur peut obtenir une représentation graphique des transports enregistrés dans RITA, regroupés par lieu (lieu d'origine et de destination, région et sous-région), par catégorie de produit, par utilisateur du service et par type, filtrés par poids et par date.

Les différents critères de filtrage des données sont énumérés ci-dessous :

Afficher la métrique : le menu déroulant Afficher la métrique permet à l'opérateur RITA de basculer entre l'affichage du poids, du volume, de la valeur, du nombre d'envois, de la ligne d'envoi et des articles dangereux. Ces mesures sont listées sur l'axe X (horizontal) du graphique. Pour plus de détails sur les mesures, voir [Tableau de bord - Vue d'ensemble du stockage](#).

Grouper par : Le menu déroulant "Grouper par" permet aux opérateurs RITA de grouper les données selon différentes catégories, énumérées ci-dessous. Ces mesures se trouvent sur l'axe Y (alignement vertical) du graphique.

Date : Date à laquelle la transaction a eu lieu.	
Lieu d'origine	Point de départ à partir duquel les marchandises sont transportées, conformément à la demande de service convenue. Il peut s'agir d'un entrepôt, de l'adresse d'un client ou d'un point de transbordement.
Région du lieu d'origine	La région fait référence à une zone géographique plus large telle que l'État/le département où se trouve le lieu d'origine.
Sous-région du lieu d'origine	La sous-région est une zone plus spécifique au sein de la région, telle que la ville, le district ou le comté où se trouve le lieu d'origine.
Lieu de destination	Lieu où le fret est censé être livré à la fin du service, conformément à la demande de service acceptée.
Région du lieu de destination	Zone géographique plus large, telle que l'État/le département où se trouve la destination.
Sous-région de destination	Zone spécifique au sein de la région de destination, telle que la ville/le district/le comté où se trouve la destination.
Utilisateur de services	Les utilisateurs du service, qui sont des organisations qui ont utilisé le service de transport.
Type d'utilisateur du service	Les types d'utilisateurs du service sont les catégories auxquelles appartient une organisation, comme les Nations unies, les ONGI, les ONG, le gouvernement, le secteur commercial, etc.
Catégorie de produit	La catégorie de produit fait référence au projet pour lequel les articles transportés sont utilisés, comme la sécurité alimentaire, la santé, le logement, l'éducation, la logistique, etc.

Colonnes ventilées par : L'option "**Colonnes ventilées par**" permet aux utilisateurs de mieux catégoriser et analyser les données du rapport. Cette fonction améliore la visibilité en regroupant les informations dans les catégories suivantes :

Destination	Indique le point de livraison final du fret, tel que spécifié dans la demande de service acceptée. Il s'agit de l'endroit où le service est censé être effectué.
Lieu d'origine	Il s'agit du point de départ à partir duquel la cargaison est transportée, sur la base de la demande de service acceptée. Il peut s'agir d'une installation de stockage, de l'adresse d'un client ou d'une plate-forme de transbordement.
Corridor	Représente les points de transit prédéfinis par lesquels le fret se déplace de l'origine à la destination. Cela permet de suivre les mouvements le long des voies opérationnelles critiques.
Reflète l'état physique de la cargaison.	
Condition	<ul style="list-style-type: none">La couleur orange indique des marchandises endommagées.La couleur rouge indique les articles perdus.

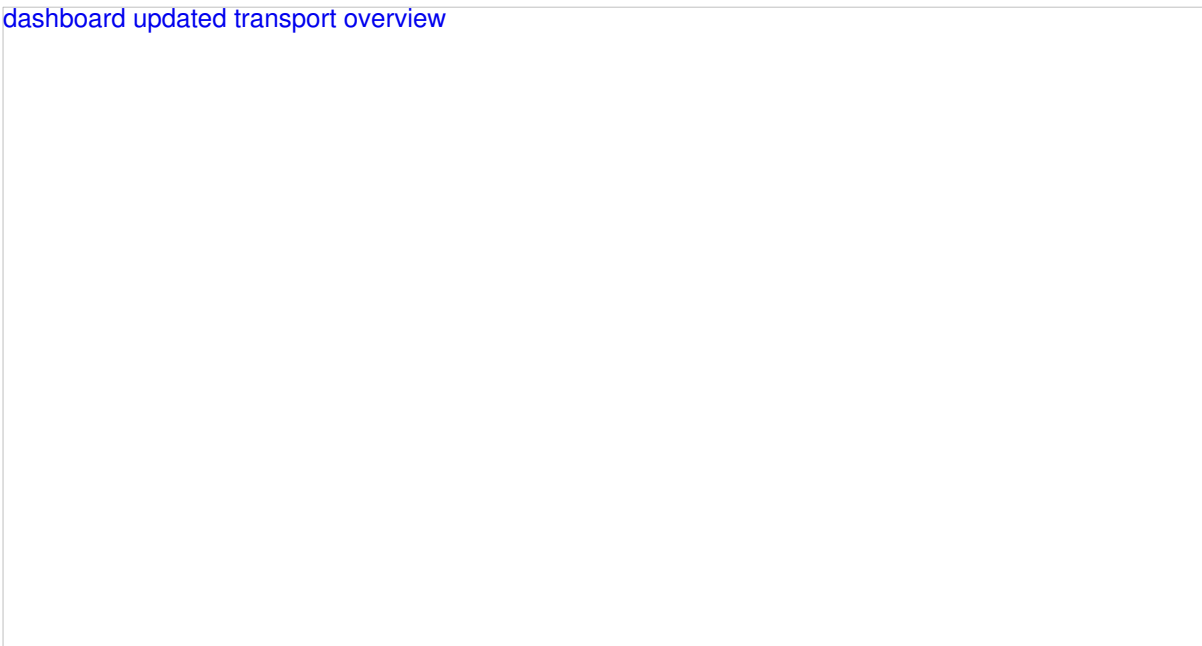
Période : L'opérateur RITA peut spécifier la période pour laquelle le graphique est affiché (par exemple, les deux dernières semaines, les derniers mois, l'année ou une période de temps personnalisée).

Statut : Affiche l'étape actuelle du processus de transport.

Expédiée	La cargaison a été envoyée depuis le lieu d'origine.
Reçu	La cargaison a atteint la destination de livraison finale.

Mode de transport : Identifie le moyen de transport utilisé pour le déplacement du fret. Les options disponibles sont les suivantes : Aucun, Aéronef à voilure fixe. Hélicoptère. Route, fleuve, mer et animaux de bât

Exemple : Le graphique ci-dessous montre le **poids du** fret expédié (**en tonnes**) au cours des **deux** dernières **semaines**, filtré par Status : **Expédition** et Mode de transport : **Aéronef à voilure fixe**.



Les opérateurs peuvent également consulter un résumé des **cinq principaux utilisateurs des services** (organisations qui ont utilisé les services de transport) et des **cinq principaux transporteurs** (fournisseurs de transport pour le mode sélectionné, comme l'aile fixe), en affichant leurs pourcentages respectifs de contribution au poids total transporté.

