

Aperçu du stockage (tableau de bord)

L'aperçu du stockage donne une vue d'ensemble du stock global disponible et des mouvements de stock entre les différents sites enregistrés dans RITA. La vue d'ensemble du stockage comporte deux éléments principaux :

- Stock disponible
- Mouvement du stock

Le "stock disponible" montre l'inventaire disponible dans l'installation de stockage, y compris l'entrepôt et le point de transbordement, à la date spécifiée. Le tableau de bord permet aux opérateurs RITA de personnaliser la vue en sélectionnant des emplacements spécifiques et des critères de regroupement appropriés en fonction des besoins individuels.

Larubrique " Mouvements destock " permet à l'opérateur RITA d'obtenir une présentation graphique de l'ensemble des mouvements de stock, reçus, libérés, expédiés et perdus dans l'entrepôt, filtrés par emplacement, dimensions du produit telles que le poids, le volume, la valeur, le nombre d'envois, les lignes de produits et la date :



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

Filtre de localisation : Un menu déroulant contenant toutes les installations de stockage enregistrées dans le groupe d'emplacements du projet s'affiche. Par défaut, "**Sélectionner tout**" affiche les données de tous les sites.

Afficher la métrique : Les opérateurs RITA peuvent utiliser le menu déroulant "**Show Metric**" pour afficher différentes mesures dans le graphique, comme indiqué ci-dessous. Ces mesures sont listées sur l'axe X (colonne horizontale) du graphique :

Poids : Affiche le poids de l'action en MT.

Volume : Affiche le volume de l'action en M3.

Valeur : Affiche la valeur du stock en USD.

Nombre de consignations : Affiche le nombre total de consignations créées, en cours ou clôturées.

Nombre de lignes de consignation dangereuses : Indique le nombre de lignes de consignation contenant des articles dangereux.

Grouper par : Le menu déroulant "**grouper par**" permet aux opérateurs RITA de grouper les données selon différentes catégories, mises en évidence ci-dessous ; ces mesures se trouvent sur l'axe Y du graphique (lignes verticales).

Date : Date de la transaction selon les besoins du graphique, par opération.

Emplacement : Sites de stockage et points de transbordement enregistrés dans le cadre du projet.

Sous-région : La sous-région est une zone plus spécifique de la région, telle que la ville, le district ou le comté, à laquelle l'emplacement appartient.

Région : La région fait référence à une zone géographique plus large, telle que l'État ou le département, à laquelle appartient le site.

Utilisateur du service : Les utilisateurs du service sont des organisations qui ont utilisé le service de stockage.

Type d'utilisateur du service : Les types d'utilisateurs de services sont des catégories auxquelles une organisation appartient, telles que 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 stockés sont utilisés, comme la sécurité alimentaire, la santé, le logement, l'éducation, la logistique, etc.

État des stocks : Le graphique utilise différentes couleurs pour indiquer l'état des marchandises :

Couleur bleue : bon état

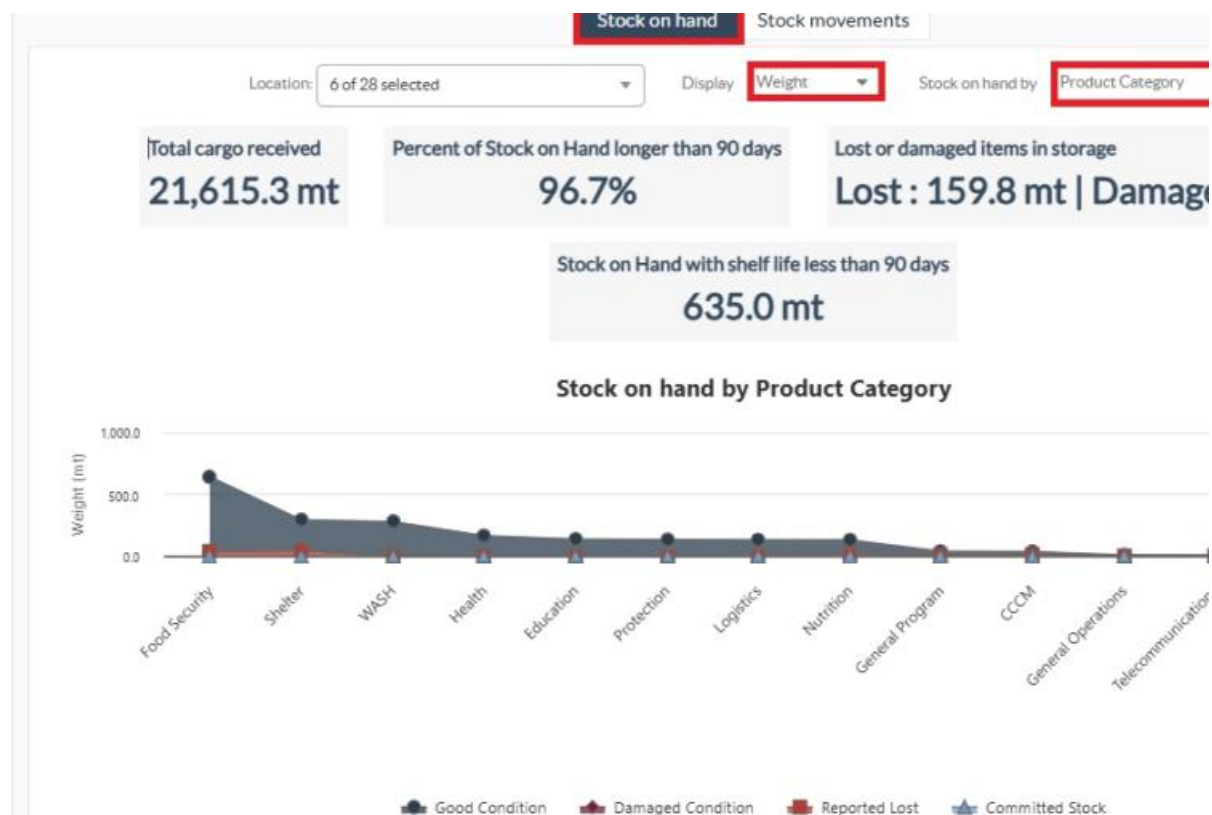
Couleur rouge : état endommagé

Couleur orange : Objets perdus

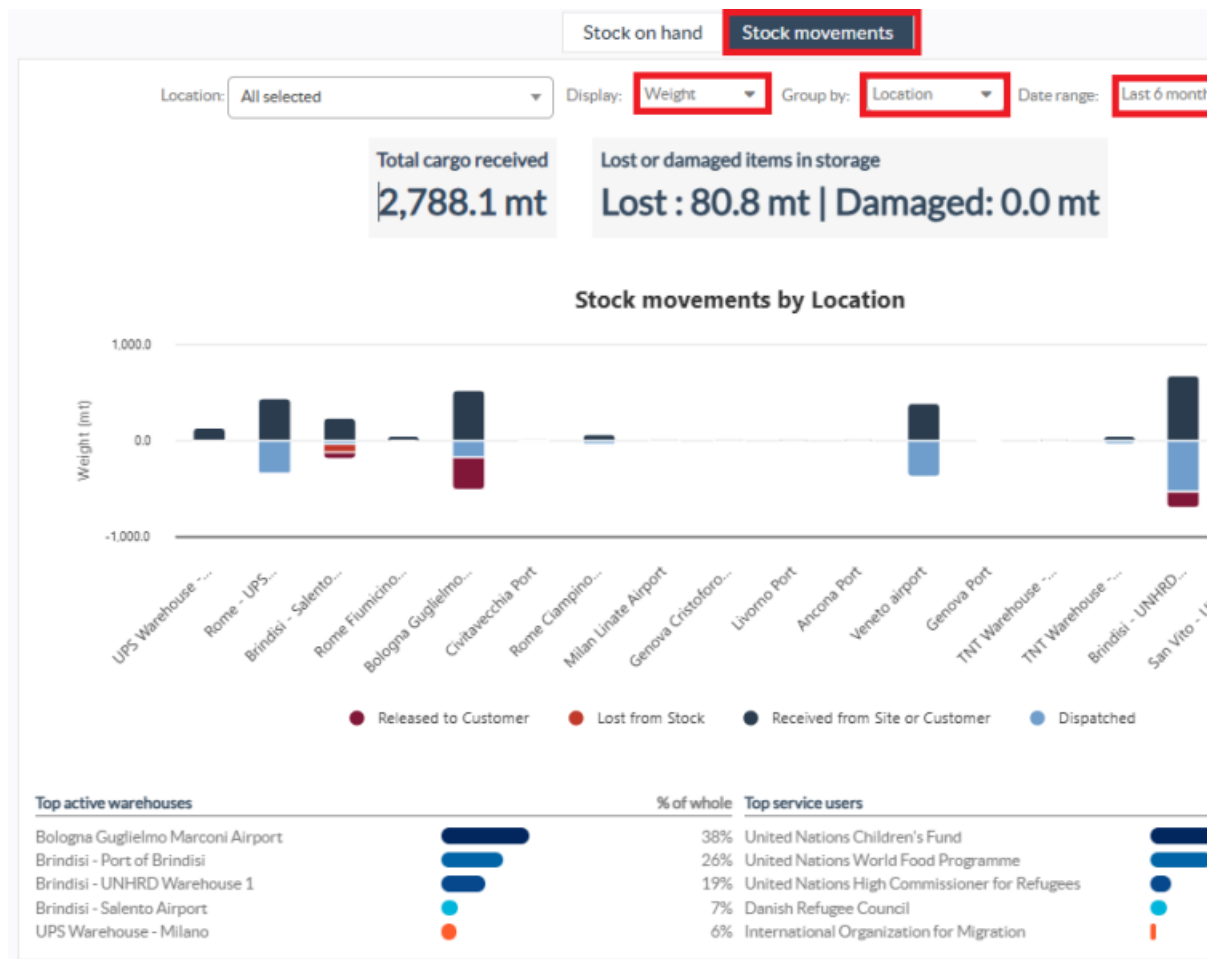
Couleur bleu clair : Stock engagé

Les mouvements de stock Le graphique des mouvements de stock présente différentes activités de stock : les marchandises remises au client, les marchandises perdues dans le stock, les marchandises reçues du site ou du client, les marchandises livrées par le client et les marchandises expédiées, chacune étant représentée par des couleurs distinctes, comme indiqué dans la légende.

Exemple 1: le graphique ci-dessous illustre le stock disponible en MT (bon, endommagé, engagé et perdu) dans six sites sélectionnés du projet, regroupés par catégorie de produits :



Exemple 2: Le graphique ci-dessous illustre les mouvements de stock par poids au cours des six derniers mois (en tonnes). Il montre les articles reçus, libérés, expédiés et perdus du stock, regroupés en outre par tous les sites.



Les opérateurs peuvent également consulter un résumé des entrepôts les plus actifs (entrepôts ayant effectué le plus grand nombre de transactions) et des cinq premiers utilisateurs de services (utilisateurs de services sur la base de leur pourcentage du poids total du stock), ainsi que leurs pourcentages d'utilisation respectifs au cours de la période spécifiée.

