

## 制图（仪表板）

RITA 使操作员能够在世界地图上直观地看到项目所在国的情况，显示整个操作过程中货物的移动和状态。各种符号和图标代表货物运输和存储的不同方面。例如，飞机、卡车和驮兽等符号表示用于运输货物的运输工具类型。同样，其他符号代表仓库、港口和客户地址。

### 彩色圆圈

地图中的彩色圆圈代表集群运营设施中的库存信息：

**灰色圆圈代表 "等待取货的货物"：**

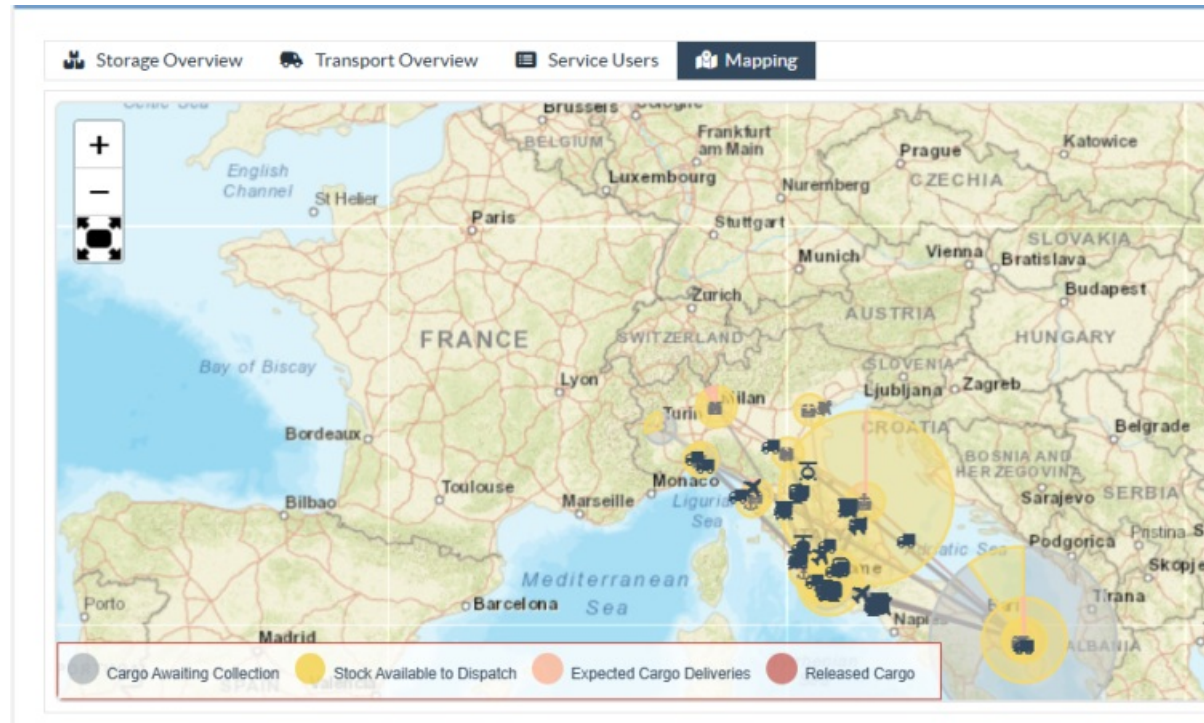
这部分列出了等待从客户地址或转运点提取的货物。黄色圆圈代表 "可调度库存"。这部分记录了目前储存的所有库存。即使货物已经发运，目的地也已确认收货，但在正式发放给客户之前，托运货物仍被计为可发运库存。

**红圈代表 "预期货物交付"：**

这部分包括客户尚未交付的货物，无论是运往集群控制仓库还是转运点。

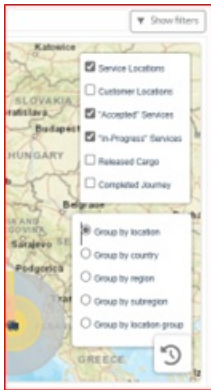
**蓝色圆圈代表 "已放行货物"：**

该部分列出了已部分或全部释放给最终客户的所有货物。



### 显示筛选器

地图右上角的 "显示筛选器" 选项可让 RITA 操作员根据托运编号、组织和车辆类别等各种标准筛选所显示的数据。



## 选择层

右上角允许用户在地图上显示的信息层之间切换。下面列出了不同的图层：

**服务地点**：显示提供服务的集群运营地点。

**客户地点**：显示在 RITA 中注册的客户地址。

**已接受的服务**：突出显示 RITA 操作员已接受的服务请求。

**进行中的服务**：显示已接受且正在进行中的请求。

**已放行货物**：显示已释放给最终客户的货物。

**已完成的旅程**：显示根据计划行程在 RITA 中完成的所有派送。

## 分组

制图允许 RITA 操作员根据 RITA 中定义的地理坐标或地址在地图上对数据进一步分组。所提供的不同分组选项可让用户根据自己的具体需求，以不同的详细程度查看和分析运营数据。各种分组选项如下

**位置**：在 RITA 中注册的仓库、客户地址或转运点位置。

**国家**：业务所在国

**地区**：国内更广泛的地区，例如州或省

**小区域**：地区：地区内较小的分支，如区、市和县。

**地点组**：根据项目自定义--不同的州或地区业务通常登记在不同的位置组下。

## 导航控制

RITA 操作员可以在页面左上角找到用于放大、缩小和重置视图的标准地图控件。



## 计时

地图页面右下角的时钟符号允许 RITA 操作员滚动日期以查看历史交易。

## 查看、打印和下载地图/图表的选项

在地图上滚动将打开下拉菜单，其中包含用于查看、打印和下载地图数据的各种选项。下面列出了其中一些选项：

**查看数据表**：该选项使 RITA 操作员能够在界面中以表格格式查看图表的基础数据。这提供了一种快速查看地图/图表背后数据的方法

**查看饼图：**点击已放行货物，RITA 操作员即可查看按产品和用户分类的已放行货物饼图。

其他选项包括全屏查看、打印图表、下载 PNG、JPEG 和 SVG 矢量图像，以及下载 PDF、CSV 和 XLS 格式。有关详情，请参阅[“仪表板”](#)一章中的“[打印和下载选项](#)”。

