

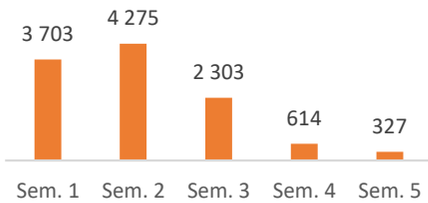
Pendant le mois de mars 2020, 11 222 mouvements ont été observés aux points de suivi de flux à Djibouti. Cela représente une diminution de moitié par rapport aux 22 461 mouvements observés pendant au mois de février. Les destinations envisagées étaient l'Arabie Saoudite (85%), Djibouti (11%) et l'Ethiopie (4%).

La grande majorité des personnes observées était constituée d'hommes (70% d'adultes et 8% de mineurs). 22% de personnes identifiées étaient des femmes (20% d'adultes et 2% de mineurs). Les principales raisons de déplacements sont les raisons économiques (98%) et les visites familiales (2%).

Une importante diminution du nombre de migrants arrivant à Djibouti a été observée à partir de la troisième semaine du mois. Elle est due principalement à la fermeture des frontières entre Djibouti et Ethiopie depuis le 19 mars 2020.

En parallèle, une diminution des arrivées en provenance d'Obock vers Manfath Al-Wadeeah au Yémen a été constatée à partir de la troisième semaine du mois. Cette diminution est due à la fermeture des frontières au Yémen à partir du 17 mars 2020.

## MOUVEMENTS OBSERVÉS PAR SEMAINE AUX POINTS DE SUIVI



Observations sur l'ensemble des 5 points de suivi des flux

## ÉLÉMENTS CLÉS



**11 222** Mouvements observés aux 5 points de suivi



**5** Points de suivi de flux

**3 890** Mouvements observés à Obock

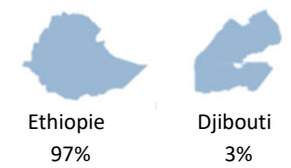
## DEMOGRAPHIE

	Mineurs	Adultes	Total
 Femmes	2%	20%	<b>22%</b>
 Hommes	8%	70%	<b>78%</b>

## VULNÉRABILITÉS

-  **2,1%** Enfants non-accompagnés
-  **0,6%** Femmes enceintes et allaitantes
-  **0,1%** Enfants <5 ans
-  **0,2%** Personnes âgées
-  **0,1%** Personnes vivant avec un handicap physique ou mental

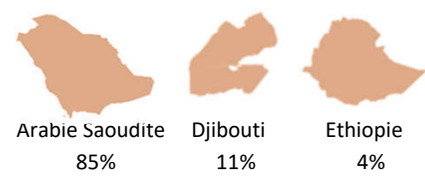
## NATIONALITÉS



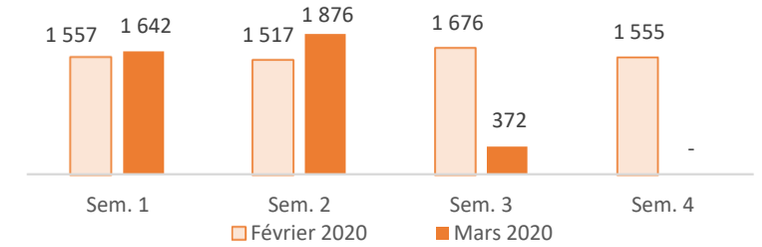
## MOYENS DE TRANSPORT

-  **88%** À pied
-  **5%** En bus
-  **4%** En camion
-  **2%** En voiture
-  **1%** En train

## DESTINATIONS FINALES ENVISAGÉES

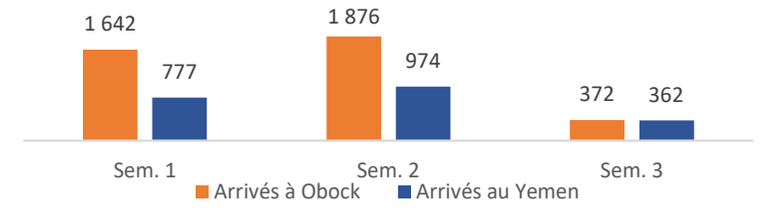


## COMPARAISON DES ARRIVÉES A OBOCK ENTRE LES MOIS DE FÉVRIER ET MARS 2020 (\*)



Pendant les deux premières semaines du mois de mars, le nombre de mouvements observés à Obock a été similaire à celui du mois de février avant de baisser significativement au cours de la troisième semaine (diminution de 78% par rapport à la troisième semaine du mois de février). Cela est due principalement à la fermeture des frontières entre le Djibouti et l'Ethiopie depuis le 19 mars 2020.

## ARRIVÉES AU YÉMEN A PARTIR D'OBOCK EN MARS 2020 (\*)



De la même manière, les mouvements en provenance d'Obock observés à Manfath Al-Wadeeah au Yémen ont significativement baissé à la troisième semaine du mois de mars 2020 (soit une diminution de 63% par rapport à la deuxième semaine du même mois) à cause également de la fermeture des frontières maritimes par le Yémen.

L'arrivée continue de migrants combinée avec la fermeture des frontières au Yémen expliquent l'augmentation du nombre de migrants qui résident dans différents sites à Djibouti ville et le long du corridor migratoire.

(\*) Les données du Yémen ont été collectées au point de suivi des flux de Manfath Al-Wadeeah au Yémen

## ORGANISATION INTERNATIONALE POUR LES MIGRATIONS

DTM Djibouti, dtmdjibouti@iom.int—www.globaldtm.info  
Références: Pour toute information extraite de ce document, qu'elle soit citée, paraphrasée ou utilisée de quelque manière que ce soit, la source doit être mentionnée comme suit: "Source: Organisation Internationale pour les Migrations, [mois, année], Matrice de Suivi des Déplacements (DTM)"

## Suivi des mouvements de populations

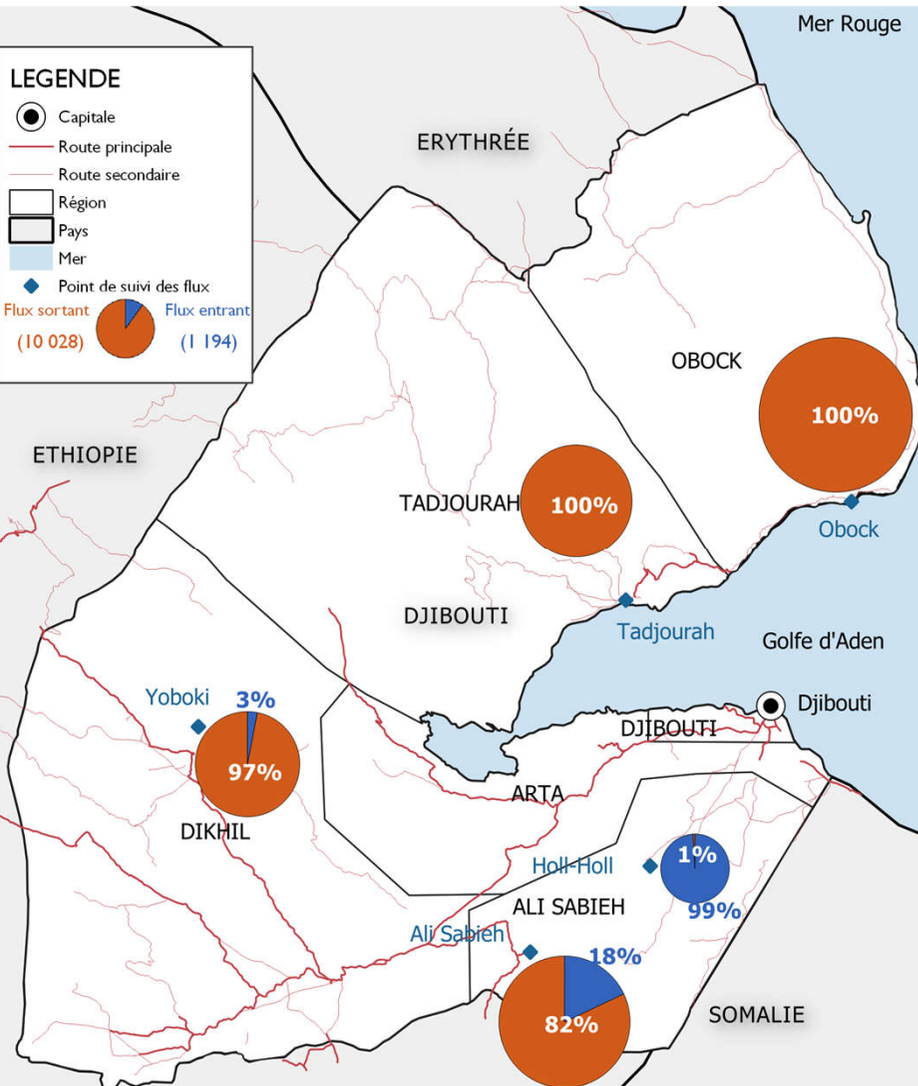
Le suivi des mouvements de populations est une composante de la Matrice de Suivi des Déplacements (ou Displacement Tracking Matrix, DTM) de l'OIM. L'objectif de la composante "Suivi des mouvements de populations" est de fournir des informations mises à jour de manière régulière sur les flux de populations et sur le profil des populations en mouvement (migrants, personnes déplacées internes, rapatriés, etc.). Les informations et analyses proposées par la méthodologie du suivi des mouvements de populations permettent de mieux comprendre les difficultés rencontrées par les migrants tout au long de leur route migratoire ou de leur déplacement forcé afin de mieux définir les priorités en termes d'assistance.

## La DTM à Djibouti

L'OIM travaille en collaboration avec le Gouvernement de Djibouti afin de mieux comprendre les dynamiques migratoires à Djibouti ainsi que le profil des migrants qui transitent dans le pays. Pour ce faire, l'OIM met en œuvre le suivi des flux de population, une activité qui consiste à collecter des données dans les localités par lesquelles transitent les migrants (points de suivi des flux). Les données présentées dans ce rapport mensuel donnent un aperçu des mouvements et des profils de la population mobile à Djibouti.

## Limites

La couverture spatiale et temporelle des enquêtes menées est partielle et ne permet pas de prendre en compte tous les flux migratoires dans le pays. Les données présentées dans ce rapport illustrent avant tout les tendances migratoires. Par ailleurs, les données sur les vulnérabilités sont basées sur les observations directes des enquêteurs et ne doivent être prises qu'à titre indicatif. Enfin, il est possible que les migrants passant par plusieurs points de suivi soient comptés à plusieurs reprises. Ainsi, le nombre total de migrants observés aux points de suivi des flux ne reflète pas forcément les flux migratoires véritables dans chaque région. Toutes les données incluses dans ce rapport sont basées sur des observations partielles et ne sont pas représentatives de la population entière des migrants. L'OIM garantit les données comprises dans ce rapport, néanmoins nous ne pouvons donner une image complète des mouvements migratoires.



**Avis de non-responsabilité:** Cette carte n'est fournie qu'à titre d'illustration. Les représentations ainsi que l'utilisation des frontières et des noms géographiques sur cette carte peuvent comporter des erreurs et n'impliquent ni jugement sur le statut légal d'un territoire, ni reconnaissance ou acceptation officielles de ces frontières de la part de l'OIM.