

45 681 personnes affectées*
8 543 ménages

17 792 personnes déplacées
3 210 ménages

3 sites hébergeant les personnes déplacées

* Le nombre des personnes affectées inclut aussi le nombre des personnes déplacées.

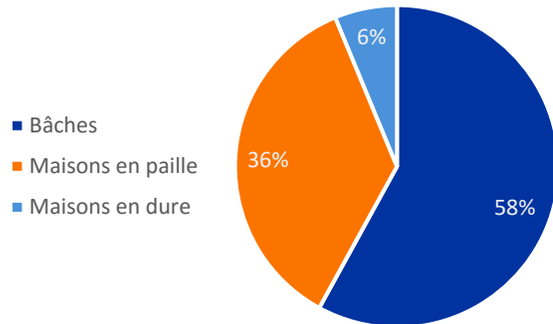
Dégats causés sur les maisons

2 684 maisons inondées

1 940 maisons partiellement détruites

4 974 maisons complètement détruites

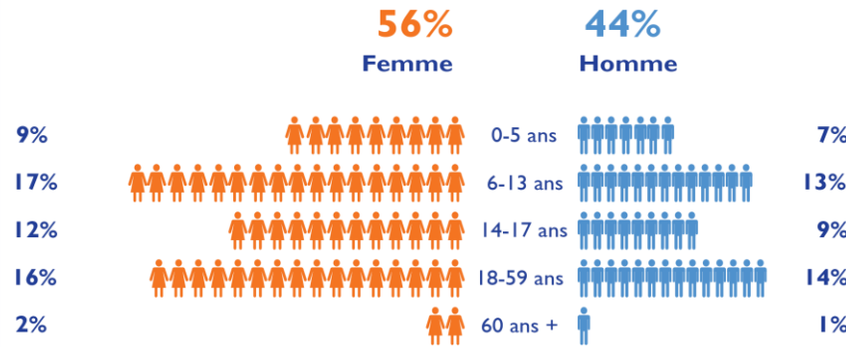
Type d'abris des personnes déplacées



Vue générale

En date du 19 Avril et 1 Mai 2020, des inondations sévères ont touché la zone de Gatumba dans la commune de Mutimbizi de la province de Bujumbura Rural. Ces inondations sont dues à la montée des eaux de la rivière Rusizi; sept (7) quartiers (Kinyinya I, Kinyinya II, Mushasha I, Mushasha II, Muyange I, Muyange II and Gaharawe) de la zone de Gatumba ont été touchés par les inondations. Cette catastrophe naturelle a affecté 45 681 personnes (soit 8543 ménages) et causé le déplacement de 17 792 personnes (soit 3 210 ménages) qui sont installés dans trois (3) sites.

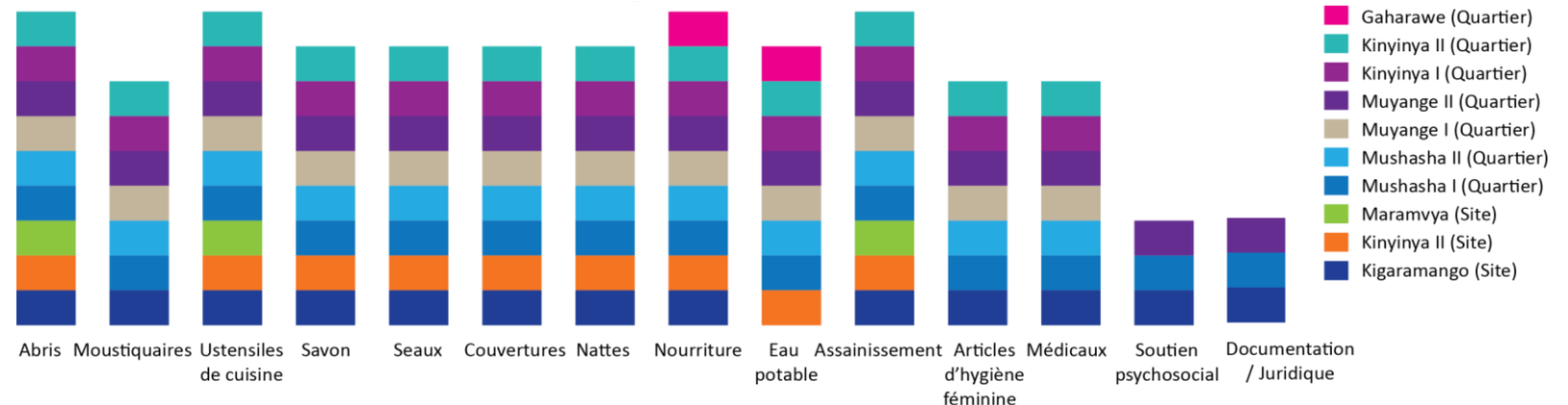
Démographie des personnes déplacées



Vulnérabilités des personnes déplacées

Vulnérabilités	Pourcentage
Femmes enceintes	1%
Femmes allaitantes	5%
Femmes seules chef de ménage	2%
Hommes seuls chef de ménage	<1%
Personnes âgées	1%
Personnes vivant avec un handicap	<1%
Personnes avec une maladie chronique	2%
Enfants chef de ménage	<1%
Enfants non-accompagnés	<1%
Enfants séparés	<1%

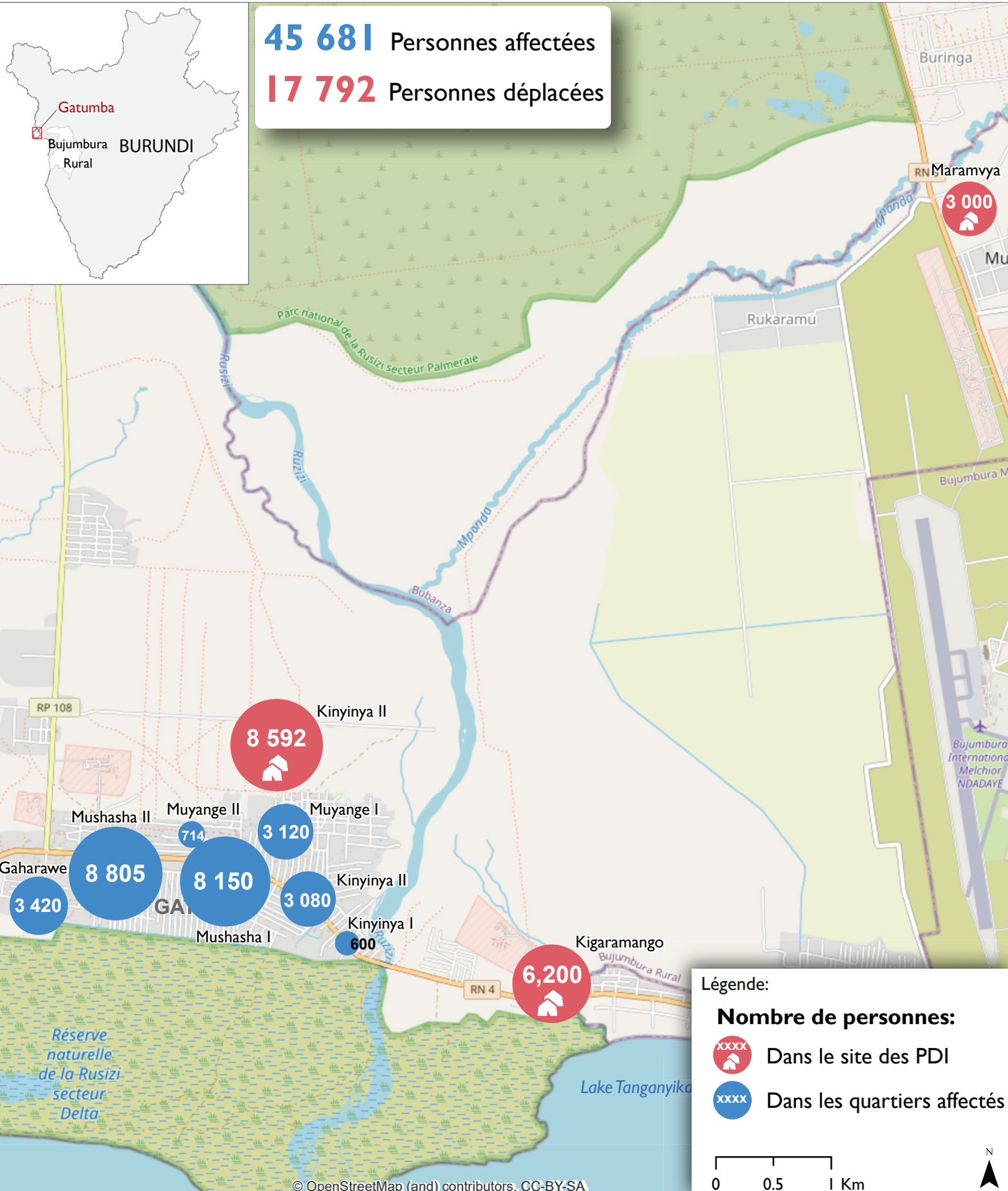
Besoins d'urgence des personnes affectées par localité



Méthodologie: A travers sa composante du Suivi des déplacements, la DTM (Matrice de Suivi des Déplacements) a conduit une évaluation rapide dans la zone de Gatumba pour collecter des informations sur les personnes déplacées à cause des inondations. L'évaluation été conduite avec des informateurs clés et une observation directe dans les lieux de déplacements. Pour plus d'information: dtmburundifedback@iom.int



45 681 Personnes affectées
17 792 Personnes déplacées



Légende:

Nombre de personnes:

- Dans le site des PDI
- Dans les quartiers affectés

0 0.5 1 Km

N