

# IRC

## FICHE SYNTHETIQUE DE LA SITUATION DE L'EAU POTABLE, DE L'HYGIENE ET DE L'ASSAINISSEMENT AU BURKINA FASO

Sur la base des données du JMP publiées en mars 2019



Supporting water sanitation  
and hygiene services for life

# Qu'est-ce que le JMP ?

Le programme conjoint de l'OMS et de l'UNICEF de suivi de l'approvisionnement en eau, de l'assainissement et de l'hygiène (Joint Monitoring Program - JMP) présente des estimations nationales, régionales et mondiales des progrès accomplis dans le domaine de l'eau potable, de l'assainissement et de l'hygiène (WASH) depuis 1990. Le JMP gère une vaste base de données mondiale qui est la principale source d'estimations comparées des progrès réalisés aux niveaux national, régional et mondial. La mise à jour de 2015 a marqué la fin de la période des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) et la mise à jour de 2017 a établi des estimations de base pour le suivi des cibles des nouveaux Objectifs de Développement Durable (ODD), disponibles en intégralité ici : <https://washdata.org/>.

C'est donc sur la base des estimations du JMP que les progrès réalisés dans chaque pays vers l'atteinte des ODD sera évaluée à l'échelle internationale.. Il est donc très important d'en connaître le fonctionnement et le contenu, pour pouvoir suivre annuellement les évolutions du pays sur la base de ces critères internationaux...

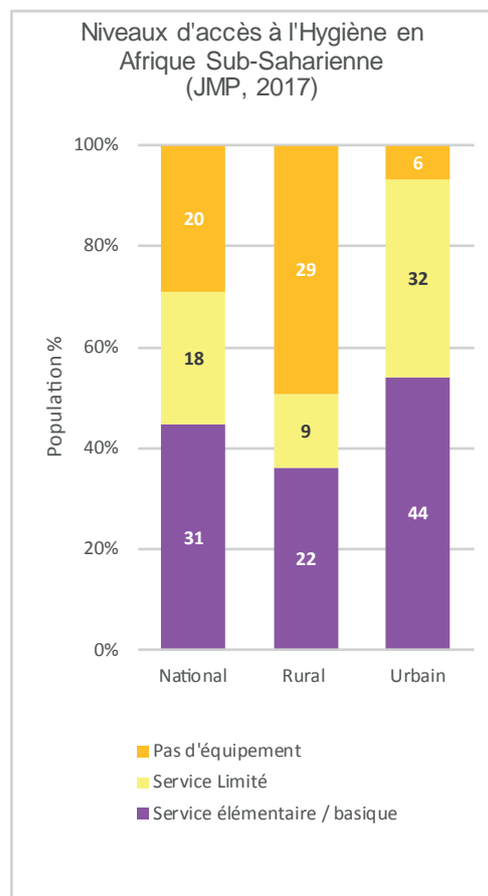
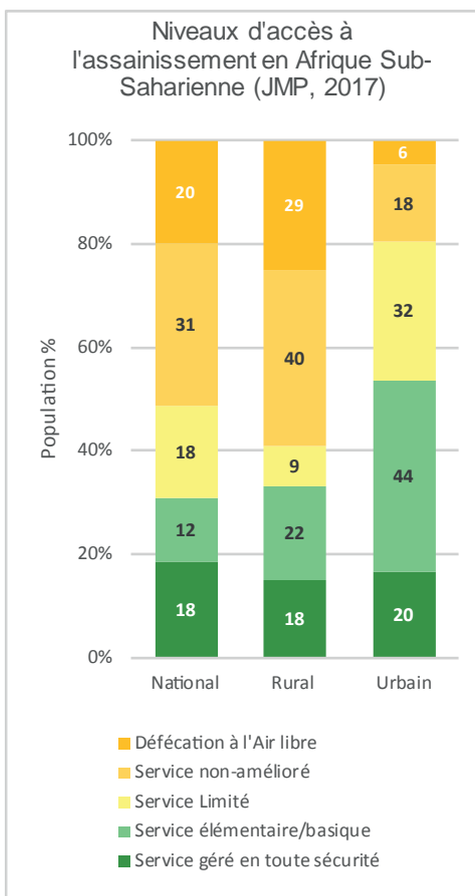
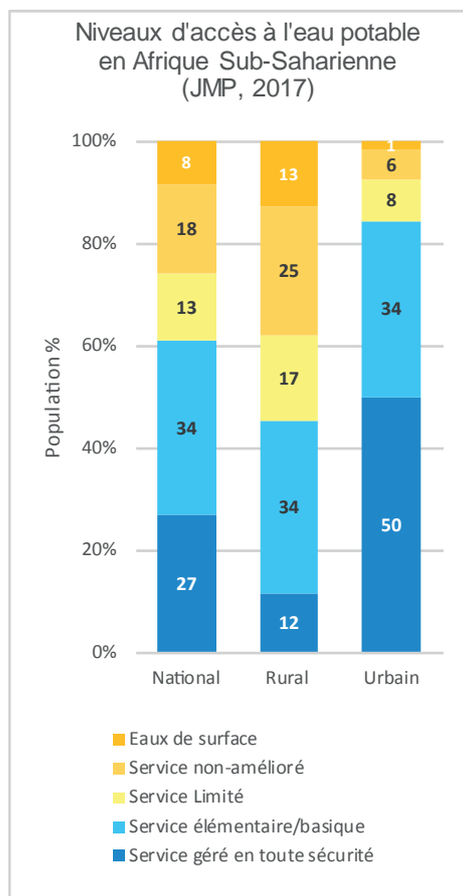


## Niveau d'accès aux services AEPHA en Afrique Sub-saharienne

### EAU POTABLE

### ASSAINISSEMENT

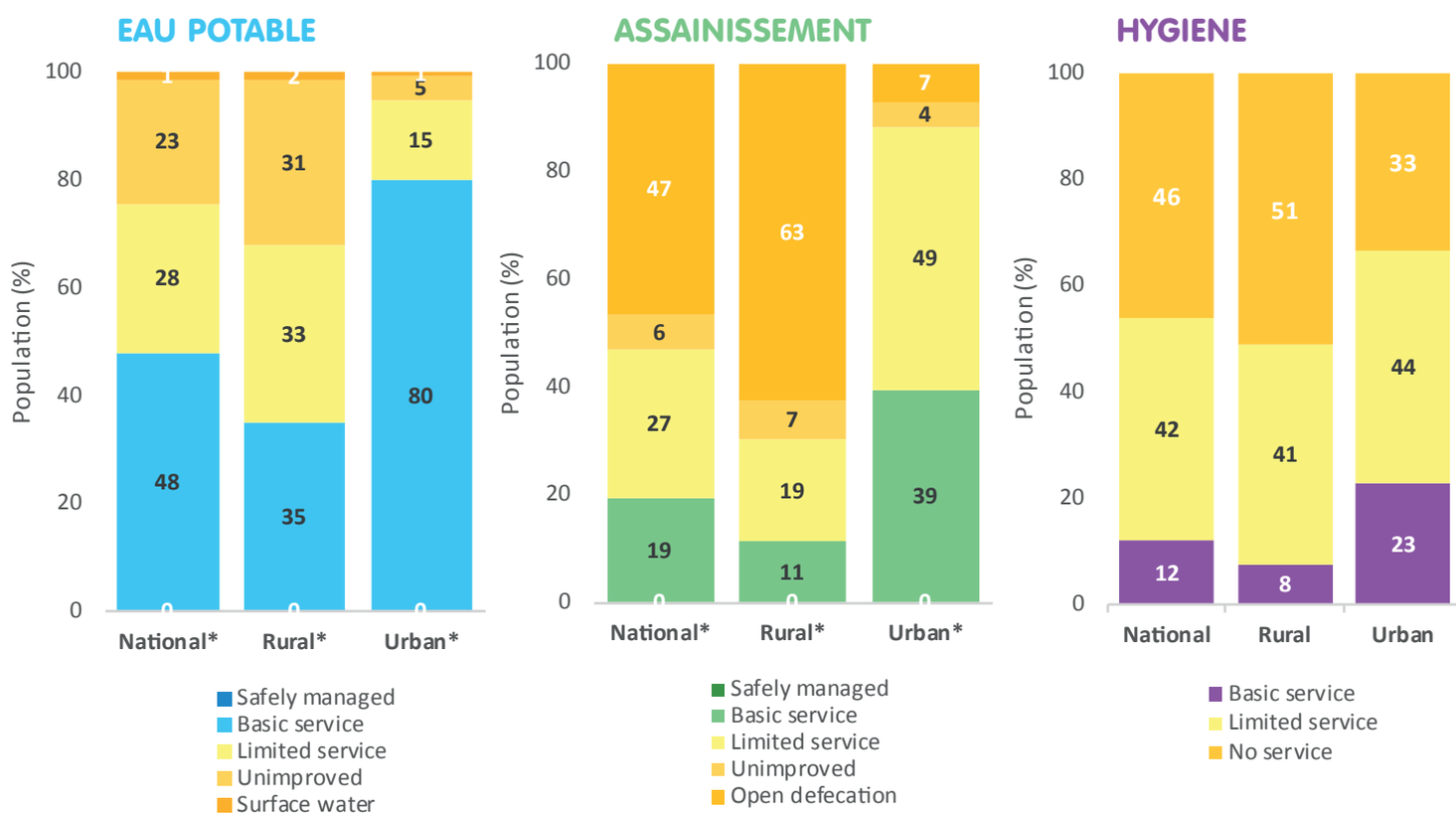
### HYGIENE



# Que représentent les différents niveaux de service dans les ménages ?

Niveau de service	Définition pour l'eau potable (Joint Monitoring Program - JMP)	Définition pour l'assainissement (Joint Monitoring Program - JMP)	Définition pour l'hygiène (Joint Monitoring Program - JMP)
<b>Service géré en toute sécurité (Safely managed service)</b>	Eau potable provenant d'un point d'eau amélioré situé à domicile, disponible au besoin et exempt de matières fécales et de contamination chimique	Utilisation d'une installation améliorée qui n'est pas partagée avec d'autres ménages et où les excréments sont entreposés de façon sécurisée in situ ou transportés et traités ailleurs	Un dispositif de lavage des mains est disponible sur place avec de l'eau et du savon
<b>Service élémentaire (Basic service)</b>	Eau de boisson provenant d'un point d'eau amélioré, à condition que le trajet aller-retour pour aller chercher l'eau ne dépasse pas 30 minutes, temps d'attente compris	Utilisation d'une installation améliorée qui n'est pas partagée avec d'autres ménages.	
<b>Service limité (Limited service)</b>	Eau de boisson provenant d'un point d'eau amélioré, pour lequel le trajet aller-retour pour aller chercher l'eau dépasse 30 minutes, temps d'attente compris	Utilisation d'une installation améliorée partagée entre 2 ménages ou plus.	Disponibilité d'un dispositif de lavage des mains à l'école, avec de l'eau mais sans savon
<b>Service non-amélioré (Unimproved service)</b>	Eau de boisson provenant d'un puits non protégé ou d'une source non protégée	Autres latrines traditionnelles sans dalle (ou latrines à seau)	Aucun dispositif de lavage des mains disponible à l'école, mais sans eau
<b>Pas de service (Surface water)</b>	L'eau de boisson collectée directement d'un cours d'eau, barrage, lac, étang, mare, canal (d'irrigation notamment)	Défécation à l'air libre : Champs, forêts, brousses, endroits ouverts, plans d'eau, plages, ou avec les déchets solides.	
Notes	Sources améliorées: eau courante en réseau, forages, puits busés, puits protégés, sources protégées, eaux de pluie, eau emballée et livrée.	Installations améliorées = chasse manuelle, TCM connectés à un réseau d'évacuation (collectif) ou une fosse septique; VIP; toilettes à compostage (ECOSAN); latrines sèche avec dalle sécurisée.	Un dispositif de lavage des mains peut être fixe ou mobile et comprend un évier avec de l'eau du robinet, des seaux avec des robinets, un tippy-tap, des carafes (bouilloires) ou bassins conçus pour le lavage des mains. Le savon comprend le savon en barre, le savon liquide, le détergent en poudre et l'eau savonneuse, mais n'inclut pas les cendres, la terre, le sable ou tout autre agent de lavage des mains.

## La situation des ménages au Burkina Faso



## Atouts majeurs pour l'atteinte de l'ODD6

- Le Burkina Faso a localisé les ODD (définir et chiffrer des objectifs nationaux qui permettent d'atteindre les ODD).
- Le Burkina Faso a eu une augmentation de la couverture en eau de base et réduit cinq fois l'écart entre les plus riches et les plus pauvres des zones rurales entre 2000 et 2017. Cette situation illustre les capacités de progrès du pays.
- Le Burkina Faso fait partie des 16 pays qui ont réduit la défécation à l'air libre par plus de 20 points de pourcentage. Le pourcentage de réduction est de 25% entre 2000 et 2017. Cette situation illustre aussi bien les capacités de progrès du pays.

### Obstacles majeurs pour l'atteinte de l'ODD6

- La réalisation des objectifs universels nécessite des progrès plus rapides entre groupes défavorisés, ce qui n'était pas le cas au Burkina Faso entre 2000 à 2017.
- La couverture en eau en milieu rural a diminué de 16 points au Burkina Faso entre 2000 et 2017.
- L'absence d'estimations pour les services d'eau potable et les services d'assainissement gérés en toute sécurité en 2015 et 2017 ne permet pas de suivre les progrès sur ce niveau de service.
- La réduction de la défécation à l'air libre implique que chaque membre de chaque ménage utilise des installations sanitaires hygiéniques tout le temps, mais le Burkina Faso ne dispose malheureusement pas de données représentatives sur le comportement des membres individuels du ménage de 2000 à 2017.
- Aux taux de réduction actuels, plus de la moitié des pays fortement touchés auront encore plus de 5% de défécations à l'air libre en 2030. Ainsi, le Burkina Faso qui se situait entre 25 et 50% de taux de défécation à l'air libre entre 2015 et 2017 au plan national, aura 3,4% de plus de défécation à l'air libre en 2030.
- L'assainissement autonome reste un problème important, en particulier pour les ménages les plus pauvres au Burkina Faso de 2000 à 2017. Des efforts pour mettre fin à la défécation à l'air libre d'ici 2030 devront donc être ciblés principalement chez les populations rurales.
- En 2017, le Burkina Faso ne disposait pas de données sur les types de matériaux utilisés pendant la menstruation et selon les besoins des femmes et des filles. Cette situation n'est pas favorable à la planification et à la réalisation des investissements nécessaires.

# Que représentent les différents niveaux de service dans les centres de santé ?

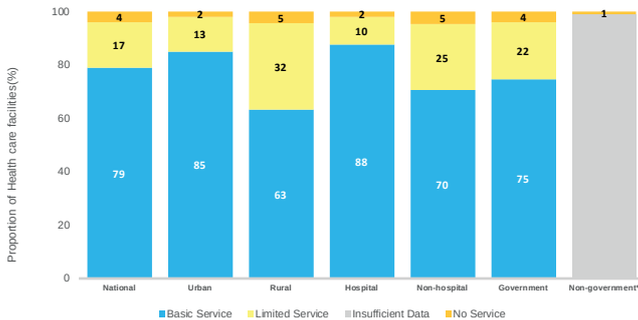
	Eau potable	Assainissement	Hygiène	Gestion des déchets	Nettoyage
Service de base (Basic service)	Une source d'eau améliorée est présente sur le site	Des installations améliorées sont utilisables, avec au moins une toilette réservée au personnel, au moins une toilette séparée par sexe avec des installations pour l'hygiène menstruelle et au moins une toilette accessible aux personnes à mobilité réduite.	Des installations fonctionnelles de lavage des mains (avec de l'eau et du savon et/ou du désinfectant pour les mains à base d'alcool) sont disponibles dans les salles de soin et à moins de 5 mètres des toilettes	Les déchets sont triés de manière sûre dans au moins trois poubelles. Les déchets tranchants et infectieux sont traités et éliminés en toute sécurité.	Des protocoles de base pour le nettoyage sont disponibles et le personnel chargé des tâches de nettoyage a tous reçu une formation.
Service limité (Limited service)	Une source d'eau améliorée se situe à moins de 500 mètres, mais toutes les exigences relatives au service de base ne sont pas satisfaites	Au moins une installation améliorée est disponible, mais toutes les exigences relatives au service de base ne sont pas satisfaites	Des installations fonctionnelles d'hygiène des mains sont disponibles aux points de soins ou dans les toilettes, mais pas les deux.	La séparation et / ou le traitement et l'élimination des objets tranchants et infectieux sont limités, mais toutes les exigences relatives au service de base ne sont pas remplies.	Il existe des protocoles de nettoyage et / ou au moins certains membres du personnel ont reçu une formation sur le nettoyage.
Aucun service (No service)	L'eau provient de puits ou de sources non protégés, ou de sources d'eau de surface; ou une source impromptue située à plus de 500 mètres des lieux; ou il n'y a pas de source d'eau	Les installations ne sont pas améliorées (p.ex. latrine sans dalle sécurisée, latrines suspendues, latrines à seau) ou il n'y a pas de toilettes	Aucune installation fonctionnelle d'hygiène des mains n'est disponible dans les points de soins ni dans les toilettes.	Il n'y a pas de bacs séparés pour les objets tranchants ou infectieux, et les objets tranchants et / ou infectieux ne sont pas traités / éliminés de manière sûre.	Aucun protocole de nettoyage n'est disponible et aucun membre du personnel n'a reçu de formation sur le nettoyage.

Sources améliorées: eau courante en réseau, forages, puits busés, puits protégés, sources protégées, eaux de pluie, eau emballée et livrée.

Installations améliorées = chasse manuelle, TCM connectés à un réseau d'évacuation (collectif) ou une fosse sceptique; VIP; toilettes à compostage (ECOSAN); latrines sèche avec dalle sécurisée.

## La situation des centres de santé au Burkina Faso

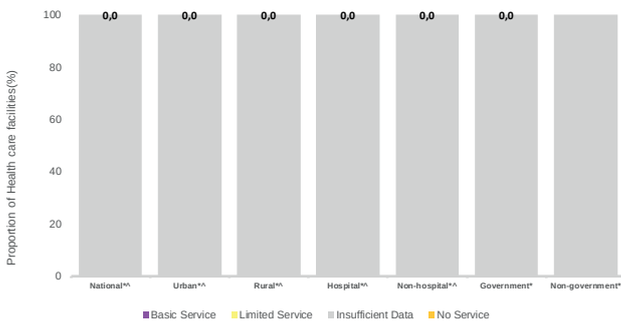
### Eau potable



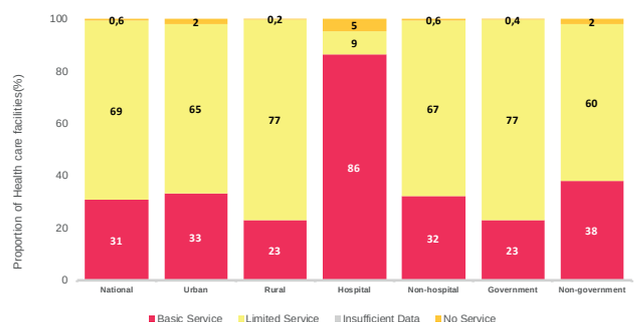
### Assainissement



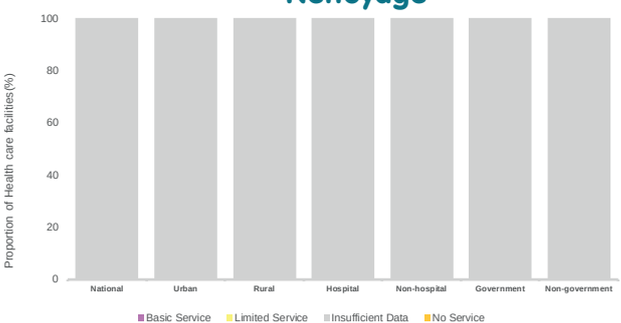
### Hygiène



### Gestion des déchets



### Nettoyage



Au Burkina Faso, les données concernant l'approvisionnement en eau potable et la gestion des déchets sont toutes disponibles (hors centres de santé privés), et montrent, pour l'eau potable, que la situation est bien meilleure que la moyenne régionale pour l'Afrique Subsaharienne, établie à 51% des centres de santé disposant d'un service élémentaire. En revanche, les données qui concernent l'assainissement (l'accès à des toilettes pour les patients et le personnel) sont limitées et celles concernant le lavage des mains et le nettoyage des centres de soins sont inexistantes.

# Les différents niveaux de service dans les écoles

Niveau de service	Définition pour l'eau potable (Joint Monitoring Program - JMP)	Définition pour l'assainissement (Joint Monitoring Program - JMP)	Définition pour l'hygiène (Joint Monitoring Program - JMP)
<b>Service élémentaire</b> (Basic service)	Eau potable provenant d'un point d'eau amélioré disponible dans l'école	Existence d'une installation améliorée, séparée pour les filles et les garçons, et utilisable, dans l'école	Un dispositif de lavage des mains est disponible sur place avec de l'eau et du savon
<b>Service limité</b> (Limited service)	Existence d'un point d'eau amélioré (eau courante en réseau, forages, puits busés, puits protégés, sources protégées, eaux de pluie, eau emballée et livrée), mais l'eau n'était pas disponible au moment de l'enquête.	Existence d'une installation améliorée (chasse manuelle, ou automatique; VIP; toilettes à compostage; latrines sèche avec dalle sécurisée) mais non séparée pour les filles et les garçons ou non-utilisable lors de l'enquête	Disponibilité d'un dispositif de lavage des mains sur place, sans eau et/ou sans savon
<b>Pas de service</b> (Surface water)	Aucun point d'eau ou source non-améliorée (Puits ou source non-protégée, eau de surface)	Aucune toilettes/latrines, ou présence d'installations non améliorées (latrines à fosse sans dalle ou plate-forme, latrines suspendues, latrines à seau)	Aucun dispositif de lavage des mains disponible sur place.

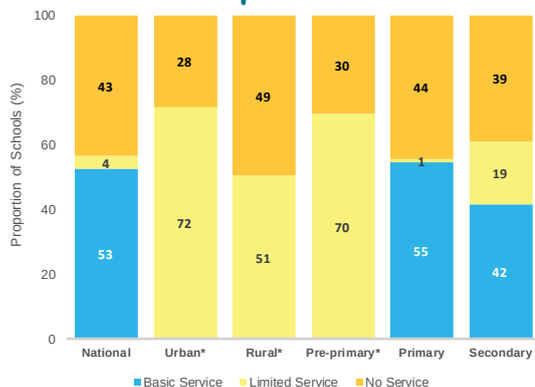
Notes

Un dispositif de lavage des mains peut être fixe ou mobile et comprend un évier avec de l'eau du robinet, des seaux avec des robinets, un tippy-tap, des carafes (bouilloires) ou bassins conçus pour le lavage des mains. Le savon comprend le savon en barre, le savon liquide, le détergent en poudre et l'eau savonneuse, mais n'inclut pas les cendres, la terre, le sable ou tout autre agent de lavage des mains.

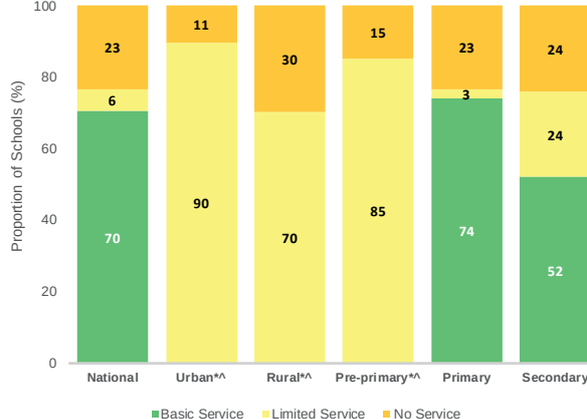
Au Burkina Faso, les données disponibles concernant les écoles ne permettent pas de donner des estimations différenciées pour le milieu rural et le milieu urbain. Les données sont insuffisantes pour ce qui concerne l'estimation de la situation dans les écoles du cycle "pré-primaire" (écoles maternelles). Par manque d'information, certains ouvrages n'ont pas pu être classés comme améliorés ou non-améliorés, ils ont alors été considérés comme offrant un service limité.

## La situation des écoles au Burkina Faso

### Eau potable



### Assainissement



### Hygiène





Contacts :  
[www.ircwash.org](http://www.ircwash.org)  
[burkina@ircwash.org](mailto:burkina@ircwash.org)  
Tél. +226 25.50.51.44

Conception graphique & photos :  
© OKA COMMUNICATION / IRC