

- Une latrine avec deux fosses qui sont utilisées en alternance.
- La latrine permet la collecte de l'urine pour la production de Takin Ruwa.
- Si la terre/cendre et feuilles sont bien ajoutées il y a peu d'odeurs et mouches
- Les selles sont transformées en Taki Busasché par le compostage

## FOSSES



Fosses rondes.



Fosses carées.



Profondeur 1,5 mètres.  
Paille et feuilles au fond pour démarrer le compostage.

## DALLE



Separation des urines.



La deuxième fosse qui n'est pas en utilisation est couverte.

## MURS + (TOITURE)



Différents types de superstructure possible (paille/banco etc.). Toit est bien mais pas nécessaire.

### Utilisation

- Après chaque défécation ajouter un ou deux gobelets ou poignées du mélange de terre/cendre dans la fosse.
- L'eau de nettoyage peut aller dans la fosse.
- Ajouter des feuilles souvent pour aider le compostage.
- Laisser une fosse composter 12 mois avant de vidanger.

### Coût

*Apport du projet* : Ciment, fer, tuyau de ventilation, tuyau d'urine, coût du maçon pour les fosses = 22000.

*Apport du ménage* : Fouille, argile, briques (250) pour les fosses, eau, sable, gravier, main d'œuvre, superstructure.