

Lire le cadre logique de bas en haut et de droite à gauche

	Description du projet	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Hypothèses
Objectifs globaux	(9) Objectifs globaux <ul style="list-style-type: none"> Réduction de la fréquence des maladies liées à l'eau. 	Le taux de mortalité et de morbidité sont réduits à ceux d'une situation normale.	<ul style="list-style-type: none"> Enquête de santé. Archives des centres de santé. 	
Objectif spécifique	(7) Résultats <ul style="list-style-type: none"> Conditions sanitaires des 3000 personnes améliorées. 	<ul style="list-style-type: none"> 100% de couverture des équipements d'eau et d'assainissement pour les communautés cibles. Réduction des voies de transmission des maladies (par l'eau, les excréments et les ordures) dans les 3 communautés. 	<ul style="list-style-type: none"> Rapport interne. Évaluation externe. Évaluation sanitaire. 	(8) Hypothèses <ul style="list-style-type: none"> Le programme médical par X est effectif. Pas d'apparition d'une épidémie. La vulnérabilité des communautés ne s'aggrave pas du fait d'un manque de nourriture ou d'autres causes.
Résultats	(5) Résultats <ol style="list-style-type: none"> Les communautés ont accès à l'eau potable. L'environnement est plus sûr et plus propre. Les pratiques d'hygiènes sont améliorées. 	<ul style="list-style-type: none"> 15 L d'eau potable/pers/jr 0 coliforme fécaux/100ml et 0,4mg/L de chlore libre résiduel dans l'eau fournie. 1 latrine/famille. Chaque famille a et utilise une fosse à ordures. Un container à ordures communautaires pour 10 familles. Tous les enseignants sont formés et intègrent la promotion à l'hygiène dans leur programme. Les communautés améliorent leurs 	<ul style="list-style-type: none"> Rapport de projet. Suivi de la qualité de l'eau. Bilan sanitaire. Enquêtes. Enquêtes. Rapport de programme. 	(6) Hypothèses <ul style="list-style-type: none"> L'arrivée de nouveaux groupes ne va pas déclencher une épidémie. Les paysans situés en amont se conforment aux accords et n'utilisent pas de pesticides ni ne contaminent la rivière. Pas de nouveaux vecteurs causant de nouvelles maladies.

		<p>notions en matière d'hygiène.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Les gens utilisent les douches et les équipements pour le lavage des mains. 		
	<p>(3) Activités</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Construire 15 points d'eau. ▪ Assurer le traitement de l'eau et contrôle de la qualité. ▪ Construire 300 latrines. ▪ Organiser la collecte et la gestion des ordures. ▪ Promotion à l'hygiène. auprès des communautés ▪ Construire 100 douches et 300 équipements pour le lavage des mains. 	<p>(2) Moyens</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Equipement de construction ▪ Matériaux de construction ▪ Transport ▪ Système de traitement ▪ Consommables ▪ Matériaux de construction ▪ Outils ▪ Matériel pédagogique ▪ Réservoirs de 200 L 	<p>(2) Coûts (en euros)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 30 000 ▪ 45 000 ▪ 5 000 ▪ 10 000 ▪ 2 000 ▪ 3 000 ▪ 3 000 ▪ 10 000 ▪ 6 000 	<p>(4) Hypothèses</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pas de sabotage des installations ▪ Une catastrophe naturelle ne va pas détruire les installations ▪ Les communautés ont accès à leur installation ▪ Les communautés conservent leur motivation et leur prise de conscience ▪ L'administration respecte les accords concernant la maintenance des points d'eau existants et la construction de nouveaux points d'eau et de latrine ▪ Les comités de gestion de l'eau entretiennent correctement les installations ▪ Les points d'eau ne vont pas s'assécher
				<p>(1) Conditions préalables</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Participation volontaire des bénéficiaires ▪ Accès aux équipements et aux matériaux ▪ Sécurité dans la zone