

Termes de Référence de la Recherche

Evaluation des besoins en termes d'eau, hygiène et assainissement liés au COVID-19 des populations affectées par la crise du Lac Tchad dans la Région de Diffa
NER2006
NIGER

Mai 2020
Version 2

REACH Informing
more effective
humanitarian action

1. Résumé

Pays d'intervention	NIGER		
Type d'urgence	<input type="checkbox"/> Catastrophe naturelle	<input checked="" type="checkbox"/> Conflit	
Type de crise	<input type="checkbox"/> Crise soudaine	<input type="checkbox"/> Crise à progression lente	<input checked="" type="checkbox"/> Crise prolongée
Agence(s) / Organisme(s) mandataire(s)	OFDA		
Code projet	NER2006		
Durée totale de la recherche (de la conception de la recherche aux produits finaux / M&E)	13/04/2020 à 26/06/2020		
Calendrier de la recherche <i>Ajouter les échéances planifiées (pour le premier cycle si plusieurs)</i>	1. Début de la collecte de données 18/05/2020	4. Données envoyées pour validation : 12/06/2020	
	2. Fin collecte de données: 05/06/2020	5. Produits envoyés pour validation : 19/06/2020	
	3. Données analysées: 12/06/2020	6. Produits publiés: 26/06/2020	
Nombre d'évaluations	<input checked="" type="checkbox"/> Une seule évaluation (un cycle)		
	<input type="checkbox"/> Plusieurs évaluations (plus d'un cycle) <i>[Décrire ici la fréquence du cycle]</i>		
Etape(s) humanitaire(s) clé(s) <i>Spécifier ce que l'évaluation va informer et quand, par exemple : le Cluster Abris va utiliser ses données pour rédiger son Revised Flash Appeal;</i>	Étapes		Echéances
	<input type="checkbox"/> Plan/stratégie d'un bailleur		-- / / --
	<input checked="" type="checkbox"/> Plan/stratégie inter-cluster		Réponse COVID-2020 en cours
	<input type="checkbox"/> Plan/stratégie d'un cluster		-- / / --
	<input type="checkbox"/> Plan/stratégie d'une plateforme d'ONG		-- / / --
	<input type="checkbox"/> Autre (spécifier):		-- / / --
	Type d'audience		Dissémination

Type d'audience & Dissémination Spécifier qui l'évaluation va informer et comment les produits seront disséminés pour informer l'audience	<input checked="" type="checkbox"/> Stratégique <input type="checkbox"/> Programmatique <input type="checkbox"/> Opérationnelle <input type="checkbox"/> [Autre, Spécifier]	<input checked="" type="checkbox"/> Envoi général des produits (par exemple, via email aux consortium d'ONG, aux participants de l'équipe humanitaire du pays, aux bailleurs) <input checked="" type="checkbox"/> Envoi aux clusters (par exemple, Education, Abris, EHA) et présentation des résultats à la prochaine réunion du cluster <input checked="" type="checkbox"/> Présentation des résultats (par exemple à la réunion de l'équipe humanitaire du pays; d'un Cluster) <input checked="" type="checkbox"/> Dissémination à travers de sites internet (Relief Web & REACH Resource Centre)
Plan détaillé de dissémination requis	<input checked="" type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Objectif général	Informer la réponse humanitaire en eau, hygiène et assainissement, particulièrement celle liée à la crise sanitaire liée à la pandémie de COVID-19 qui sévit au Niger.	
Objectif(s) spécifique(s)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identifier la situation actuelle et les besoins des populations en termes d'eau, hygiène et assainissement pour renseigner la réponse humanitaire et renforcer leur résilience en cas de flambée épidémique liée au COVID-19 dans la région de Diffa. 2. Identifier le niveau d'information et la perception des populations de la région de Diffa vis-à-vis du COVID-19 et des mesures qui y sont liées. 	
Questions de recherche	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Quelle est la situation et les besoins des populations de la région de Diffa affectées par la crise du Lac Tchad en termes d'accès à l'eau ?</i> 2. <i>Quelle est la situation et les besoins des populations de la région de Diffa affectées par la crise du Lac Tchad en termes d'accès à des latrines ?</i> 3. <i>Quelle est la situation et les besoins des populations de la région de Diffa affectées par la crise du Lac Tchad en termes de pratiques et d'accès aux infrastructures pour le lavage des mains ?</i> 4. <i>Quelles sont les informations liées au COVID-19 dont disposent les populations affectées par la crise du Lac Tchad de la région de Diffa et leur perception vis-à-vis de celles-ci ?</i> 	
Couverture géographique	<i>L'évaluation doit couvrir les 160 sites de déplacés des 12 communes de la région de Diffa, à l'Est du Niger. Les communes sont : Bosso, Toumour, Diffa, Chétimari, Gueskérou, Kablewa, N'Guigmi, Foulatari, Maïnée-Soroa, N'Guel Beyli, N'Gourti, Goudoumaria.</i>	
Sources de données secondaires	REACH, Niger, Eau, hygiène et assainissement (EHA), Evaluation des connaissances, attitudes et pratiques dans la région de Diffa, Février 2019 REACH, Evaluation des besoins en termes d'abris et de biens non alimentaires des populations affectées par la crise du Lac Tchad, Région de Diffa, Niger, Février 2020 Mécanisme de Réponse Rapide (RRM), Niger : Aperçu des activités en 2020, Mars 2020 Mécanisme de Réponse Rapide (RRM), Rapport d'évaluation Multisectorielle n°7, N'Guel Madou Mai, Commune de Gueskérou, Avril 2020 Mécanisme de Réponse Rapide (RRM), Evaluation Multisectorielle RRM, Site de déplacés de Baroua Yala 2, département de N'Guigmi, région de Diffa, Mars 2020	
Population(s)	<input type="checkbox"/> PDI dans des camps	<input checked="" type="checkbox"/> PDI dans des sites informels

NER2006 Evaluation des besoins en termes d'eau, hygiène et assainissement liés au COVID-19 des populations affectées par la crise du Lac Tchad dans la Région de Diffa, mai 2020

Sélectionner tout ce qui s'applique	<input checked="" type="checkbox"/>	PDI dans des communautés hôtes	<input type="checkbox"/>	PDI [Autre, spécifier]
	<input checked="" type="checkbox"/>	Réfugiés dans des camps	<input checked="" type="checkbox"/>	Réfugiés dans des sites informels
	<input checked="" type="checkbox"/>	Réfugiés dans des communautés hôtes	<input type="checkbox"/>	Réfugiés [Autre, spécifier]
	<input checked="" type="checkbox"/>	Non-déplacés (hôtes)	<input checked="" type="checkbox"/>	Non-déplacés (non-hôtes)
	<input checked="" type="checkbox"/>	Retournés	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier]
Stratification Sélectionner le(s) type(s) et entrer le nombre de strates	<input checked="" type="checkbox"/>	Géographique #:Communes La taille de la population par strate est-elle connue ? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/>	Groupe #: ___ La taille de la population par strate est-elle connue ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier] #: __ La taille de la population par strate est-elle connue ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Outil(s) de collecte de données	<input checked="" type="checkbox"/>	Structuré (Quantitative)	<input type="checkbox"/>	Semi-structuré (Qualitative)
		Méthode d'échantillonnage		Méthode de collecte de données
Outil structuré de collecte de données # 1 Sélectionner les méthodes d'échantillonnage et de collecte de données et spécifier le nombre d'entretiens ciblé	<input checked="" type="checkbox"/>	Choisi	<input checked="" type="checkbox"/>	Entretien avec informateur clé (# cible): 480
	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / Aléatoire simple	<input type="checkbox"/>	Discussion de groupe (# cible):_____
	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / Aléatoire simple stratifié	<input type="checkbox"/>	Entretien ménage (# cible):_____
	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / en grappes (cluster)	<input type="checkbox"/>	Entretien individuel (# cible):_____
	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / en grappes stratifiées	<input type="checkbox"/>	Observations directes (# cible):_____
	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier]	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier] (# cible):_____
Plateforme(s) de gestion des données	<input checked="" type="checkbox"/>	IMPACT	<input type="checkbox"/>	HCR
	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier]		
Type(s) de produit(s) attendu(s)	<input type="checkbox"/>	Aperçu de la situation (situation overview) #:	<input type="checkbox"/>	Rapport #: __
	<input type="checkbox"/>	Profil #: __	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	Présentation (résultats préliminaires) #: __	<input checked="" type="checkbox"/>	Présentation (finale) #: 1
	<input type="checkbox"/>	Fiche d'information #: 1	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	Dashboard interactif #:_	<input type="checkbox"/>	Webmap #: __
	<input type="checkbox"/>	Cartes #: TBD	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier] #: __		
Accès	<input checked="" type="checkbox"/>	Public (disponible sur le Centre de Ressources REACH et autres plat-formes humanitaires)		
	<input type="checkbox"/>	Restreint (diffusion bilatéral uniquement sur la base d'une liste de diffusion convenue, pas de publication sur la plat-formes REACH ou d'autres)		
Visibilité Spécifier quels logos devront apparaître sur les produits		REACH		
		Donor: OFDA		
		Plateforme de coordination: Cluster WASH		
		Les partenaires: TBD		

2. Justification

2.1. Justification

La région de Diffa connaît depuis 2013 une crise de déplacement prolongée, résultant de l'insécurité liée aux activités de groupes armés non étatiques dans la zone du Lac Tchad. Des milliers de personnes ont été contraintes de fuir depuis le Nigéria vers le Niger, ainsi qu'à l'intérieur des frontières du pays. Actuellement, on estime le nombre de déplacés dans la région à 265 617 personnes, avec 102 726 déplacés internes, 126 492 réfugiés, 34 300 retournés et 2 099 demandeurs d'asile¹. Les populations hôtes sont également sous pression, puisque leurs lieux d'installation deviennent régulièrement des zones de repli pour les populations déplacées. La pression démographique, sur les ressources naturelles et sur les services de base s'accroît de fait.

Le virus COVID-19 est apparu en Chine dans la région de Wuhan en janvier 2020, et s'est rapidement répandu à l'ensemble de la planète. Depuis le 12 mars 2020, l'Organisation Mondiale de la Santé a déclaré l'état de pandémie mondiale, alors que le Niger recensait son premier cas le 20 mars 2020. Depuis, la propagation du virus à l'intérieur du pays s'est accélérée, et 770 personnes sont à ce jour testées positives au COVID-19 dans le pays, dans l'ensemble des régions du pays (données du 06.05.2020), dont 2 dans la région de Diffa. La maladie a par ailleurs déjà causé 38 décès². L'accélération du nombre de cas recensés et la diffusion rapide du virus depuis Niamey vers les autres régions laissent prévoir l'identification prochaine de cas dans la région de Diffa. Combiné à la grande vulnérabilité des populations vivant dans la zone, l'arrivée du COVID-19 dans la région de Diffa pourrait contribuer à aggraver une crise déjà chronique.

Dans ce contexte, une évaluation rapide des besoins des populations en termes d'accès à l'eau, l'hygiène et l'assainissement constitue un facteur décisif dans la lutte contre la propagation du COVID-19. L'évaluation ABNA³ réalisée par REACH en novembre 2019 a permis d'identifier des lacunes potentielles dans le secteur de l'eau, de l'hygiène et de l'assainissement (EHA) parmi les ménages enquêtés dans la région, avec notamment moins d'un savon par ménage. Ces pistes doivent être explorées plus en profondeur afin de fournir un aperçu des besoins critiques des populations en EHA. En outre, aucune évaluation approfondie des besoins en EHA n'a été réalisée dans la région depuis novembre 2018⁴. Une actualisation des informations disponibles à ce jour identifiées comme clé dans la lutte contre la maladie est donc nécessaire pour permettre d'informer les acteurs humanitaires de l'EHA dans leur globalité, et particulièrement ceux qui participent à la réponse d'urgence face à la propagation du COVID-19. REACH Niger, en collaboration avec le Cluster WASH, prévoit donc de réaliser une collecte de données dans le but de recueillir les données aujourd'hui manquantes dans le cadre de cette réponse.

3. Méthodologie

3.1. Aperçu de la méthodologie

L'évaluation vise à l'obtention d'indicateurs clés sélectionnés pour renseigner les acteurs humanitaires sur les priorités d'intervention en termes d'eau, d'hygiène et d'assainissement, et notamment afin de limiter la propagation du COVID-19 dans la région de Diffa, et de réduire la vulnérabilité des populations exposées.

En raison des mesures relatives au COVID-19 dans la région, l'évaluation adoptera une approche quantitative basée sur des entretiens avec des informateurs clés, à distance, via des échanges téléphoniques. Un formulaire structuré sera utilisé, et l'application KOBO collecte utilisée pour centraliser les formulaires.

¹ République du Niger, Région de Diffa, DREC, *Chiffres des personnes déplacées : réfugiés, retournés, déplacés internes, demandeurs d'asile*, 30 avril 2020

² OCHA, Niger : *Evolution des cas de COVID-19 en temps réel*, 2020

³ REACH, *Evaluation des besoins en termes d'abris et de biens non alimentaires des populations affectées par la crise du Lac Tchad dans la région de Diffa, Niger, Février 2020*

⁴ REACH, Niger, Eau, hygiène et assainissement (EHA), *Evaluation des connaissances, attitudes et pratiques dans la région de Diffa, Février 2019*

L'objectif est d'interroger trois informateurs clés par site de déplacés, un déplacé interne, un réfugié et un non-déplacé, dans la mesure de leur présence sur le site, soit un maximum de 480 informateurs clés interrogés. Il pourra ainsi s'agir de responsables de site de déplacés, de représentant des PDI et des réfugiés, ainsi que de chefs de village ou de leaders religieux. Cette collecte de données à distance via échange téléphonique se déroulera du 25 au 29 mai 2020. Les données obtenues permettront d'obtenir des informations au niveau de chaque site de déplacés enquêtés.

Personnes non-déplacées : Ressortissants nigériens n'ayant pas eu à se déplacer sous la contrainte. Cette catégorie contient les populations non déplacées "hôtes" qui accueillent des populations déplacées au sein de leur village de résidence ou de leur foyer et "non-hôtes" qui n'accueillent pas de populations déplacées. Les populations effectuant des déplacements liés à leur mode de vie nomade sont considérées comme "non-déplacées".

Réfugiés : Ressortissants étrangers ayant quitté leur pays d'origine sous la contrainte et résidant actuellement au Niger.

Personnes déplacées internes (PDI) : Ressortissants nigériens ayant quitté leur localité d'origine sous la contrainte et résidant actuellement dans une localité d'accueil au Niger. Cette localité peut se situer dans les mêmes commune, département ou région ou dans d'autres communes, départements ou région au Niger.

Retournés : Ressortissants nigériens ayant bénéficié d'un statut de réfugié dans leur pays de déplacement avant de retourner dans leur pays d'origine

Ménage : Toutes les personnes formant un foyer commun. Un ménage peut être monogame ou polygame.

3.2. Population visée

L'enquête vise les populations, tous statuts confondus, vivant dans les sites de déplacés de la région de Diffa et considérée comme directement affectées par la crise du bassin du Lac Tchad. Elle couvrira les 12 communes de la région de Diffa, à savoir les communes de Chétimari, Diffa, Gueskérou, N'Guigmi, Kablewa, N'Gourti, Goudoumaria, N'Guel Beyli, Foulatari, Maïné-Soroa, Toumour et Bosso. Les sites de déplacés de ces communes seront enquêtés afin d'obtenir des informations sur les populations les plus vulnérables. En janvier 2020, la DREC recensait 160 sites de déplacés dans la région.

La stratégie mise en place pour l'obtention de données vise la production de résultats indicatifs par commune et au niveau régional, basé sur des entretiens téléphoniques avec des informateurs clés vivant sur les sites.

3.3. Revue des données secondaires

La revue des données secondaires permet d'identifier les informations clés pré-existantes afin d'éviter les doublons, et fournissent également des renseignements importants sur les manques de données dans le secteur EHA. Les sources suivantes ont été consultées dans ce cadre :

- REACH, *Niger, Eau, hygiène et assainissement (EHA), Evaluation des connaissances, attitudes et pratiques dans la région de Diffa*, Février 2019
- REACH, *Evaluation des besoins en termes d'abris et de biens non alimentaires des populations affectées par la crise du Lac Tchad, Région de Diffa, Niger*, Février 2020
- Mécanisme de Réponse Rapide (RRM), Niger : *Aperçu des activités en 2020*, Mars 2020
- Mécanisme de Réponse Rapide (RRM), *Rapport d'évaluation Multisectorielle n°7, N'Guel Madou Mai, Commune de Gueskérou*, Avril 2020

- Mécanisme de Réponse Rapide (RRM), Evaluation Multisectorielle RRM, Site de déplacés de Baroua Yala 2, département de N'Guigmi, région de Diffa, Mars 2020

3.4. Collecte de données primaires

La collecte de données primaires se déroulera auprès d'informateurs clés entre le 25 et le 29 mai 2020. Les données quantitatives seront récoltées via des échanges téléphoniques afin de limiter les déplacements et les risques de propagation du COVID-19 qui y sont liés.

L'objectif est d'interroger trois informateurs clés par site de déplacés, un déplacé interne, un réfugié et un non-déplacé, dans la mesure de leur présence sur le site, soit un maximum de 480 informateurs clés interrogés, si l'ensemble des sites sont couverts de manière optimale. Les IC seront identifiés en fonction de leur connaissance des besoins des populations installées dans les sites enquêtés. Il pourra ainsi s'agir de responsables de site de déplacés, de représentant des PDI et des réfugiés, ainsi que de chefs de village ou de leaders religieux. Leur contact sera obtenu avec l'aide du Cluster WASH et 12 communes de la région de Diffa. Certains IC interrogés lors de précédentes enquêtes et ayant accepté que REACH conserve leur contact pour de prochaines évaluations pourront également être consultés. Les 480 IC seront interrogés dans la mesure du possible au sein des 160 sites identifiés par la DREC en janvier 2020, et répartis dans la région de Diffa comme suit:

Commune	Nombre de sites	Nombre d'IC interrogés (cible)
Département de Bosso (22 sites)		
Bosso	4	12
Toumour	18	54
Département de Diffa (64 sites)		
Chétimari	12	36
Diffa	16	48
Gueskérou	36	108
Département de Goudoumaria (13 sites)		
Goudoumaria	13	39
Département de Maïné-Soroa (26 sites)		
Foulatari	5	15
Maïné-Soroa	16	48
N'Guel Beyli	5	15
Département de N'Gourti (5 sites)		
N'Gourti	5	15
Département de N'Guigmi (30 sites)		
Kablewa	8	24
N'Guigmi	22	66

Pour collecter les données, un questionnaire structuré sera déployé via les applications ODK et KOBO Collecte. Ce questionnaire comprendra des questions relatives à la situation en EHA ainsi que sur les moyens de subsistance des personnes affectées par la crise du Lac Tchad dans la région de Diffa. Il sera administré aux IC identifiés préalablement au

niveau des sites. Pour ce faire, les enquêteurs disposeront de deux téléphones chacun, afin de pouvoir réaliser les appels tout en remplissant le questionnaire KOBO. Les données obtenues à partir de ce questionnaire seront ensuite extraites et anonymisées afin de réaliser une analyse quantitative tout en assurant la protection des données des participants à l'évaluation.

3.5. Traitement et analyse des données

Les enquêteurs se déplaceront une fois par jour au bureau de REACH, à la fin de leurs entretiens, afin que le chargé de base de données habilité puisse extraire les données collectées par chaque enquêteur, et assurer la protection de celles-ci. Les données ainsi extraites du logiciel KOBO collecte seront nettoyées et analysées à partir d'Excel. Le nettoyage des données recueillies aura lieu quotidiennement au niveau de Diffa, et permettra d'assurer des retours réguliers aux enquêteurs. En parallèle, la chargée d'évaluation réalisera un suivi hebdomadaire du nettoyage pour identifier les incohérences ou les schémas de réponse qui auraient pu être oubliés. L'analyse des données sera réalisée depuis Excel, et permettra d'obtenir des données indicatives pour les 12 communes de la région de Diffa. Elle sera complétée par une revue des données secondaires.

4. Rôles and responsabilités

Table 2: Description des rôles et des responsabilités

Description de la tâche	En charge	Redevable	Consultée	Informée
Conception de la recherche	Chargée d'évaluation	Point Focal	REACH recherche (HQ) ; Cluster WASH	
Supervision de la collecte de données	Gestionnaire de base de données	Chargée d'évaluation	Chef d'équipe Diffa	Point Focal ; Cluster WASH
Traitement des données (vérification, nettoyage)	Chargée d'évaluation et Gestionnaire de base de données	Point Focal	REACH Data Analysis unit (HQ)	Cluster WASH
Analyse des données	Chargée d'évaluation	Point Focal	REACH Data Analysis unit (HQ)	Cluster WASH
Production des résultats	Chargée d'évaluation	Point Focal	Cluster WASH ; REACH GIS et Reporting Unit (HQ)	
Diffusion	Chargée d'évaluation	Point Focal		
Monitoring & Evaluation	Chargée d'évaluation	Point Focal	Cluster WASH	
Leçons retenues/ enseignement tiré	Chargée d'évaluation	Point Focal	Cluster WASH	

Personne en charge: personne(s) en charge de l'exécution de la tâche

Personne redevable: personne qui valide la réalisation de la tâche et qui devra répondre du résultat final

Personne consultée: personne(s) qui doit(vent) être consultée(s) lorsque la tâche est réalisée

Personne informée: personne(s) qui doit(vent) être informée(s) lorsque la tâche est terminée

5. Plan d'analyse des données

Question de recherche	#	Méthode de collecte de données	Secteurs	Indicateur / Variable	Questions	Instructions	Options de réponses	Niveau de collecte	Echantillon	Carte planifiée
Méta data	A.1.	KI Interview	Key characteristics	Date	Sélectionnez la date du jour	Sélectionnez la date du jour		Localité	Purposive	
	A.2.	KI Interview	Key characteristics	Nom de l'énumérateur	Nom de l'énumérateur	Entrer un nom		Localité	Purposive	
	A.3.	KI Interview	Key characteristics	Sexe de l'énumérateur	Sexe de l'énumérateur	Choix unique	Homme / Femme	Localité	Purposive	
	A.4.	KI Interview	Key characteristics	Département	Quel département est concerné par cette enquête ?	Choix unique	Gueskéro, Chétimari, Diffa, Kablewa, N'Guigmi, Bosso, Toumour, Goudoumaria, Foulatari, Mainé-Soroa, N'Guel Beyli, N'Gourti	Localité	Purposive	
	A.5.	KI Interview	Key characteristics	Site de déplacé / Localité	Quelle localité est concernée par cette enquête ?	Choix unique	CF liste des localités	Localité	Purposive	
	A.6.	KI Interview	Key characteristics	Consentement	Acceptez-vous de participer à cette évaluation ?	Choix unique	Oui / Non			
	A.7.	KI Interview	Key characteristics	Age de l'enquêté	Age de l'enquêté	Entrer un nombre		Localité	Purposive	
	A.8.	KI Interview	Key characteristics	Sexe de l'enquêté	Sexe de l'enquêté	Choix unique	Homme / Femme	Localité	Purposive	

	A.9.	KI Interview	Key characteristics	Statut de l'enquêté	Quel est votre statut ?	Choix unique	Déplacé interne / Réfugié / Personne non-déplacée / Retourné	Localité	Purposive	
	A.10.	KI Interview	Key characteristics	Rôle dans la communauté	Quel est votre rôle au sein de la communauté ?	Choix multiples	Gestionnaire de site Chef de village Leader communautaire Leader religieux Représentant du chef de village Responsable de site de déplacés Représentant des PDI Représentant de déplacés Travailleur humanitaire Représentant d'une instance gouvernementale locale Autre	Localité	Purposive	
	A.11.	KI Interview	Key characteristics	Consentement de partage du numéro de téléphone	Acceptez-vous de nous communiquer votre numéro de téléphone afin que nous puissions prendre contact avec vous au sujet d'autres évaluations ?	Choix unique	Oui / Non	Localité	Purposive	
	A.12.	KI Interview	Key characteristics	Numéro de téléphone de l'enquêté	Si oui, quel est votre numéro de téléphone ?	Entrer un nombre		Localité	Purposive	
1. Quelle est la situation et les besoins des populations de la région de Diffa affectées par la crise du Lac Tchad en termes d'accès à l'eau ?	F.1.1.	KI Interview	Eau	Principales sources d'eau à boire utilisées dans la localité selon les IC	Quelle est la principale source d'eau utilisée par les ménages de votre communauté pour boire au sein de votre localité ?	Choix unique	Forage PMH privé Forage PMH communautaire Puits traditionnel Puits cimenté Rivière/fleuve/marigot/ruisseau Eau de pluie Eau amenée par camion/bladders Bornes fontaines (Mini-AEP, système multi-villages, PEA et SPP) Reseau d'eau publique SEEN - robinet privé Reseau d'eau publique SEEN - robinet communautaire Autre	Localité	Purposive	TBD

	F.1.2.	KI Interview	Eau	Proportion d'IC par temps de déplacement nécessaire déclaré pour atteindre, attendre et revenir de la source d'eau avec de l'eau	Au cours du dernier mois, combien de temps cela prend-il pour la MAJORITE des ménages de votre communauté pour atteindre, attendre, remplir les récipients et revenir de la source d'eau avec de l'eau à $\{\text{info_localite_final}\}$?	Choix unique	L'eau est disponible dans la maison De 0 à 15 minutes De 16 à 30 minutes Entre 30 minutes et une heure Entre une heure et moins de la moitié d'une journée La moitié d'une journée Plus de la moitié d'une journée Pas de réponse / ne souhaite pas répondre Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD
	F.1.3.	KI Interview	Eau	Proportion d'IC déclarant que les ménages ont accès à suffisamment d'eau par jour pour satisfaire leurs besoins	Quelle proportion de ménages de votre communauté vivant dans la localité ont accès à suffisamment d'eau par jour pour satisfaire leurs besoins en eau potable, cuisine et lavage ?	Choix unique	Aucun ménage (autour de 0%); Une minorité (autour de 25%); La moitié (autour de 50%); Une majorité (autour de 75%); Tout les ménages (autour de 100%); Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD
2. Quelle est la situation et les besoins des populations de la région de Diffa affectées par la crise du Lac Tchad en termes d'accès à des latrines ?	F.2.1.	KI Interview	Latrines	Proportion d'IC déclarant que la majorité des ménages utilise des latrines dans leur localité	Au cours du dernier mois, est-ce que la MAJORITÉ des ménages de votre communauté dispose de latrine à $\{\text{info_localite_final}\}$?	Choix unique	Oui Non Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD
	F.2.2.	KI Interview	Latrines	Proportion d'IC par principal type de latrines utilisées dans la localité	Au cours du dernier mois, où la MAJORITE des ménages de votre communauté faisait-elle ses besoins au sein de votre localité ?	Choix unique	Dans la latrine des voisins Latrines communes gratuites Latrines communes payantes Latrines familiales Trou dans la cour Fosse du village A l'air libre Pot de chambre Autre Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD

3. Quelle est la situation et les besoins des populations de la région de Diffa affectées par la crise du Lac Tchad en termes de lavage de mains ?	F.3.1.	KI Interview	Hygiène	Proportion des IC selon la principale méthode de lavage de mains rapportée au sein des ménages de leur localité	Au cours du dernier mois, quelle a été la méthode la plus utilisée par la MAJORITE des ménages de votre communauté pour le lavage des main dans votre localité ?	Choix unique	Savon (avec eau) Cendre (avec eau) Sable (avec eau) Eau seulement Ne se lavent pas les mains Autre Pas de réponse / ne souhaite pas répondre Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD
	F.3.2.	KI Interview	Hygiène	Proportion d'IC en fonction de la part des ménages déclarés de leur localité ayant accès à des installations pour le lavage des mains	Au cours du dernier mois, quelle proportion des ménages de votre communauté avait accès aux installations de lavage des mains à \${info_localite_final}?	Choix unique	Personne (autour de 0%) La minorité (autour de 25%) La moitié (autour de 50%) La majorité (autour de 75%) L'ensemble (autour de 100%) Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD
	F.3.3.	KI Interview	Hygiène	Proportion d'IC rapportant que la majorité des ménages a eu accès à du savon au cours du dernier mois	Au cours du dernier mois, la majorité des ménages de votre communauté à \${info_localite_final} disposait-elle du savon ?	Choix unique	Oui Non Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD
	F.3.4.	KI Interview	Hygiène	3 principales raisons pour lesquelles la majorité des ménages avait des difficultés à se procurer du savon selon les IC :	Pour quelles raisons la majorité des ménages de votre communauté avait-elle des difficultés à avoir accès à du savon à \${info_localite_final}?	Choix multiples	Marchés non fonctionnels/fermés Savons non disponibles au niveau des marchés Savons non disponibles à la vente en dehors des marchés (boutiques/magasins) Article trop cher L'achat de savon ne constitue pas une priorité Autre Ne sait pas	Localité	Purposive	TBD

<p>4. Quelles sont les informations liées au COVID-19 dont disposent les populations affectées par la crise du Lac Tchad de la région de Diffa et leur perception vis-à-vis de celles-ci ?</p>	F.4.1.	KI Interview	Accès à l'information	Proportion d'IC rapportant les moyens les plus courants pour les ménages de leur localité de recevoir de l'information sur les crises sanitaires, par type de moyens	Quels sont les sources d'informations les plus courantes pour recevoir de l'information sur les crises sanitaires pour les ménages de votre communauté dans cette localité?	Choix multiples	<p>Pas d'information Radio, Télévision Journal - Internet Lieux de manifestation sociale Chef de village/ communauté ou Boulama Famille, voisins ou amis Leaders religieux Groupement de femmes Différents comités villageois Gouvernement Travailleurs sociaux / humanitaires Autre Ne sait pas</p>	Localité	Purposive	TBD
	F.4.2.		Perception de la crise COVID-19	Pourcentage d'IC rapportant que les ménages pensent que le COVID-19 est un problème important pour eux	Quelle est la proportion de ménages de votre communauté vivant dans votre localité qui pense que le COVID-19 est un problème important ?	Choix unique	<p>Aucun ménage (autour de 0%); Une minorité (autour de 25%); La moitié (autour de 50%); Une majorité (autour de 75%); Tous les ménages (autour de 100%); Ne sait pas</p>	Localité	Purposive	TBD
	F.4.3.		Mesures prises pour minimiser les risques de COVID-19	Pourcentage d'IC rapportant que les ménages de leur communauté mettent en place des mesures pour se protéger des épidémies, par type de mesure	Quelles mesures les ménages de votre communauté mettent en place pour se protéger et protéger leurs proches des épidémies dans votre localité ?	Choix multiples	<p>Ne pas sortir de la maison Reduire les mouvements hors de la maison Ne pas voyager à l'étranger Arrêter de se serrer la main ou d'autres contacts physiques Garder une distance avec les autres gens Eviter les espaces publics et les rassemblements Porter un masque Porter des gants Se couvrir la peau en général Se laver les mains Garder les surfaces propres Boire de l'eau propre Se laver avec de l'eau propre Prier Garder ses distances avec les</p>	Localité	Purposive	TBD

							<i>animaux</i> <i>Se débarrasser des animaux de compagnie</i> <i>Utiliser un préservatif durant les rapports sexuels</i> <i>Autre, préciser</i> <i>Ne sait pas</i> <i>Aucune mesure</i>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

6. Plan de gestion des données

Le plan de gestion des données est disponible sur demande.

7. Plan de monitoring et d'évaluation

Objectif IMPACT	Indicateur externe de M&E	Indicateur interne de M&E	Point focal	Outil	L'indicateur sera-t-il suivi ?
Les acteurs humanitaires ont accès aux produits IMPACT	Nombre d'organisations humanitaires ayant accès aux services/ produits IMPACT	# de téléchargements de X produits du Centre de Ressources	Demande du pays au siège	Journal_utilisateur (User_log)	X Oui
		# de téléchargements de X produits de Relief Web	Demande du pays au siège		X Oui
		# de téléchargements de X produits à partir de plateformes au niveau du pays	Equipe du pays		X Oui
	Nombre de personnes ayant accès aux services/ produits IMPACT	# de clics sur x produits du bulletin global d'information REACH (<i>global newsletter</i>)	Demande du pays au siège		<input type="checkbox"/> Oui
		# de clics sur x produits du bulletin d'information du pays (<i>country newsletter</i>), sendingBlue, bit.ly	Equipe du pays		<input type="checkbox"/> Oui
		# de visites sur x webmaps/ x dashboards	Demande du pays au siège		<input type="checkbox"/> Oui
Les activités d'IMPACT contribuent améliorer la mise en œuvre des programmes et la coordination de l'intervention humanitaire	Nombre d'organisations humanitaires utilisant les services/ produits IMPACT	# de références dans les documents HPC documents (HNO, SRP, Flash appeals, stratégie de cluster/ de secteur)	Equipe du pays	Journal_référence (Reference_log)	<i>Référence dans les plans d'intervention de réponse au COVID-19 au niveau des Clusters</i>
		# de références dans les documents d'un seul organisme			<i>Référence dans les plans d'intervention de réponse au COVID-19 d'autres organisations</i>
Les acteurs humanitaires utilisent les produits IMPACT	Les acteurs humanitaires utilisent les données/produits IMPACT comme base de prise de décision, planification et fourniture de l'aide.	Perception de la pertinence des programmes pays d'IMPACT	Equipe du pays	Modèle Usage_Retur et Usage_Sondage (Usage_Fee)	<i>Enquête auprès des partenaires REACH pour connaître l'utilisation faite des produits publiés</i>
		Perception de l'utilité et de l'influence des résultats d'IMPACT			
		Recommandations pour renforcer les programmes d'IMPACT			

	Nombre de documents humanitaires (HNO, HRP, plan stratégique d'un cluster/organisme, etc.) directement informés par les produits IMPACT	Perception des compétences du personnel d'IMPACT		dback and Usage_Survey Template)	
		Perception de la qualité des produits/programmes			
		Recommandations pour renforcer les programmes d'IMPACT			
Les acteurs humanitaires sont engagés dans les programmes IMPACT	Nombre et/ou pourcentage d'organisations humanitaires contribuant directement aux programmes d'IMPACT (en fournissant des ressources, en participant à des présentations, etc.)	# d'organisations fournissant des ressources (par ex, personnel, véhicules, espace de réunion, budget, etc.) pour la mise en œuvre des activités	Equipe du pays	Journal_Engagement (Engagement_log)	X Oui
		# d'organisations/ de clusters qui participant à la conception de la recherche et à l'analyse conjointe			X Oui
		# d'organisations/ de clusters qui assistant à des séances d'information sur les résultats			X Oui

ANNEXE 1: PLAN DE DISSEMINATION

#	Produit	Message	Parties prenantes	Moyens de dissémination	But	Responsable	Echéancier
Enquête Rapide WASH 2020							
Objectif : Informer la réponse humanitaire en eau, hygiène et assainissement, particulièrement celle liée à la crise sanitaire liée à la pandémie de COVID-19 qui sévit au Niger							
2.	Présentation des résultats préliminaires		GT WASH/Diffa Cluster WASH/Niamey	Réunion GT / Cluster Ou à distance via une réunion connectée si nécessaire	Informers la stratégie et l'action du Cluster, du GT et du gouvernement nigérien	Chargée d'évaluation REACH	Juin 2020
3.	Cartes Factsheets		Cluster WASH	Liste de diffusion du Cluster WASH Newsletter REACH Resource Center REACH	Informers la stratégie et l'action du Cluster, du GT et du gouvernement nigérien	Lead Cluster WASH Point Focal REACH	Juin 2020