

Questionnaire communautaire Focus - CIV Vague 2

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 2, Textes statiques: 3.

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE

Sous-sections: 2, Pas de tableaux, Questions: 15.

SECTION 0: LISTE DES PERSONNES REpondantes

Pas de sous-sections, Tableaux: 1, Questions: 7.

SECTION 1: CARACTERISTIQUES GENERALES DU VILLAGE/QUARTIER

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 24, Variables: 6.

SECTION 2: EXISTENCE ET ACCESSIBILITE AUX SERVICES SOCIAUX

Pas de sous-sections, Tableaux: 1, Questions: 6.

SECTION 3: AGRICULTURE

Sous-sections: 1, Pas de tableaux, Questions: 46, Variables: 3.

SECTION 4: PARTICIPATION COMMUNAUTAIRE

Pas de sous-sections, Tableaux: 1, Questions: 16, Variables: 6.

ANNEXE A — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

ANNEXE B — CATÉGORIES

LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE
DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

Informations de base

Titre Questionnaire communautaire Focus - CIV Vague 2

COUVERTURE

TEXTE STATIQUE

REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTRE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

GRAPPE	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER -----	grappe
VAGUE	NUMÉRIQUE: ENTIER CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ -----	vague

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTE HARMONISÉE SUR LES CONDITIONS DE VIE DES MENAGES 2017/2018 AVEC L'APPUI DE LA COMMISSION DE L'UEMOA ET DE LA BANQUE MONDIALE: QUESTIONNAIRE COMMUNAUTAIRE

TEXTE STATIQUE

CONFIDENTIEL: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE
A - IDENTIFICATION

0.00. Pays	CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ 01 <input type="radio"/> Benin 02 <input type="radio"/> Burkina Faso 03 <input type="radio"/> Côte d'Ivoire 04 <input type="radio"/> Guinée Bissau 05 <input type="radio"/> Mali 06 <input type="radio"/> Niger 07 <input type="radio"/> Sénégal 08 <input type="radio"/> Togo	s00q00
0.01. Région	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER 16 <input type="radio"/> AGNEBY-TIASSA 01 <input type="radio"/> AUTONOME D'ABIDJAN 19 <input type="radio"/> BAFING 20 <input type="radio"/> BAGOUE 21 <input type="radio"/> BELIER 22 <input type="radio"/> BERE 23 <input type="radio"/> BOUNKANI 18 <input type="radio"/> CAVALLY 24 <input type="radio"/> FOLON 04 <input type="radio"/> GBEKE 25 <input type="radio"/> GBÔKLE 17 <input type="radio"/> GÔH 08 <input type="radio"/> GONTOUGO 26 <input type="radio"/> GRANDS-PONTS 27 <input type="radio"/> GUEMON 28 <input type="radio"/> HAMBOL Et 17 autres symboles [1]	s00q01
0.02. Département	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER 001 <input type="radio"/> ABENGOUROU 002 <input type="radio"/> ABIDJAN 003 <input type="radio"/> ABOISSO 051 <input type="radio"/> ADIAKE 004 <input type="radio"/> ADZOPE 005 <input type="radio"/> AGBOVILLE 006 <input type="radio"/> AGNIBILEKROU 060 <input type="radio"/> AKOUPÉ 052 <input type="radio"/> ALEPE 071 <input type="radio"/> ARRHA 072 <input type="radio"/> ATTIEGOUAKRO 007 <input type="radio"/> BANGOLO 008 <input type="radio"/> BEOUMI 073 <input type="radio"/> BETTIE 009 <input type="radio"/> BIANKOUMA 059 <input type="radio"/> BLOLEQUIN Et 91 autres symboles [2]	s00q02a

0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	<div>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q03a</div> <div> 00101 <input type="radio"/> ABENGOUROU 00201 <input type="radio"/> ABIDJAN 02001 <input type="radio"/> ABIGUI 00301 <input type="radio"/> ABOISSO 05201 <input type="radio"/> ABOISSO-COMOE 09401 <input type="radio"/> ABONGOUA 00302 <input type="radio"/> ADAOU 05101 <input type="radio"/> ADIAKE 00401 <input type="radio"/> ADZOPE 06001 <input type="radio"/> AFFERY 00503 <input type="radio"/> AGBOVILLE 00601 <input type="radio"/> AGNIBILEKROU 00402 <input type="radio"/> AGOU 02501 <input type="radio"/> AHOUANOU 00602 <input type="radio"/> AKOBOISSUE 06002 <input type="radio"/> AKOUPÉ </div> <div>Et 326 autres symboles [3]</div>
0.04. Milieu de résidence	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ</div> <div>s00q04a</div> <div> 01 <input type="radio"/> Urbain 02 <input type="radio"/> Rural </div>
0.05. Localité (Village/Quartier)	<div>CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q05a</div> <div> 004 <input type="radio"/> ABBE BEGNINI CAMPEMENTS 246 <input type="radio"/> ABENGOUROU 334 <input type="radio"/> ABIGUI 121 <input type="radio"/> ABLEKRO 017 <input type="radio"/> ABOBO 390 <input type="radio"/> ABOISSO 276 <input type="radio"/> ABOISSO-COMOE 280 <input type="radio"/> ABONGOUA 317 <input type="radio"/> ABONGOUA DE KOTOB 055 <input type="radio"/> ABOUAKAKRO 257 <input type="radio"/> ABRADINOU 366 <input type="radio"/> ADAMAVOGO 133 <input type="radio"/> ADEBEM CAMPEMENTS 018 <input type="radio"/> ADJAME 325 <input type="radio"/> ADOUAKOUAKRO 268 <input type="radio"/> ADZOPE </div> <div>Et 437 autres symboles [4]</div>
0.05.autre. Veuillez précisez la localité E s00q05a==999 VI s00q05_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789.'") MI saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	<div>TEXTE</div> <div>s00q05_autre</div> <div>.....</div>
0.06. N° de la Zone de dénombrement (ZD)	<div>TEXTE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q06a</div> <div>.....</div>
0.07. Nom et prénom du chef de Village/Quartier VI s00q07.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789.'") MI saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	<div>TEXTE</div> <div>CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER</div> <div>s00q07</div> <div>.....</div>

0.08. Adresse (localisation) du chef de Village/Quartier	TEXTE	s00q08
V1 s00q08.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 . '/'")		
M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
0.09.Coordonnées GPS du Village/Quartier	GPS	s00q09
	N	
	W	
	A	

IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE
C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

0.10. Prénom et nom de l'agent enquêteur	TEXTE	s00q10
V1 s00q10.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 . '")		
M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
0.11. Prénom et nom du contrôleur	TEXTE	s00q11
V1 s00q11.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 . '")		
M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
0.12a. Date de début de relevé	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q12a
0.12b. Date de fin de relevé	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q12b
E s00q12a!=null		

SECTION 0: LISTE DES PERSONNES REpondantes

0.01. Faites la liste complète (NOM et PRENOM) des repondants au questionnaire	LISTE	s00q011
V1 s00q011.All(x=>x.Item2.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTU vwxyz 123456789. '"))		
M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		

SECTION 0: LISTE DES PERSONNES REpondantes
Tableau: SECTION 0
généré par liste question [s00q011](#)

0.02. Sexe	CHOIX UNIQUE	s00q02
	01 <input type="radio"/> Masculin	
	02 <input type="radio"/> Féminin	
0.03. Quel âge avez-vous?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s00q03
V1 self.InRange(18,100)		
M1 Erreur! Cette personne ne fait pas partie de la categorie des personnes. Veuillez verifier.		

<p>0.04. Quelles fonctions occupez-vous actuellement dans cette communauté?</p> <p>I PRÉVOYEZ UN MAXIMUM DE 2 RÉPONSES</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ s00q04</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Chef de village/quartier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Notable/conseiller</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Personnel enseignant</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Personnel de santé</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Agent d'agriculture</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Homme d'affaires</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Chef religieux</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Chef coutumier</p> <p>09 <input type="checkbox"/> Autre</p>
<p>0.04.autre. Précisez</p> <p>E s00q04.Contains(9)</p> <p>V1 s00q04_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 123456789. '")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<p>TEXTE s00q04_autre</p> <p>.....</p>
<p>0.05. Depuis combien d'années vivez-vous dans cette communauté?</p> <p>V1 self<=s00q03</p> <p>M1 Erreur! Le nombre d'années passées dans cette communauté ne peut dépasser son âge. Veuillez vérifier.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s00q05</p> <p>-----</p>
<p>0.06. Quel est votre niveau d'instruction le plus élevé?</p> <p>V1 s00q04.Contains(3)? (self!=1 && self!=2): true</p> <p>M1 Un personnel enseignant ne peut pas avoir le niveau le plus élevé comme primaire ou aucun niveau. Vérifier.</p> <p>V2 s00q04.Contains(4)? (self!=1 && self!=2): true</p> <p>M2 Un personnel de santé ne peut pas avoir le niveau le plus élevé comme primaire ou aucun niveau. Vérifier.</p>	<p>CHOIX UNIQUE s00q06</p> <p>01 <input type="radio"/> Aucun</p> <p>02 <input type="radio"/> Primaire</p> <p>03 <input type="radio"/> Secondaire 1</p> <p>04 <input type="radio"/> Secondaire 2</p> <p>05 <input type="radio"/> Supérieur</p>

SECTION 1: CARACTERISTIQUES GENERALES DU VILLAGE/QUARTIER

<p>1.01. Combien de personnes vivent dans ce village/quartier?</p> <p>V1 self>=100</p> <p>M1 Le nombre d'habitants de ce village/quartier semble très faible. Vérifiez bien le nombre inscrit</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s01q01</p> <p>-----</p>
<p>1.02. Quelle sont les deux principales langues parlées dans ce village/quartier?</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ s01q02</p> <p>01 <input type="checkbox"/> ABBEY</p> <p>02 <input type="checkbox"/> ABIDJI</p> <p>03 <input type="checkbox"/> ABOURE</p> <p>04 <input type="checkbox"/> ABRON</p> <p>05 <input type="checkbox"/> ADJOUKROU</p> <p>06 <input type="checkbox"/> AGNI</p> <p>07 <input type="checkbox"/> AHIZI</p> <p>08 <input type="checkbox"/> ALLADIAN</p> <p>09 <input type="checkbox"/> APPOLO OU N'ZIMA</p> <p>10 <input type="checkbox"/> AKYE OU ATTIE</p> <p>11 <input type="checkbox"/> AVIKAM OU BRIGAM</p> <p>12 <input type="checkbox"/> BAKWE</p> <p>13 <input type="checkbox"/> BAMBARA</p> <p>14 <input type="checkbox"/> BAOULE</p> <p>15 <input type="checkbox"/> BETE</p> <p>16 <input type="checkbox"/> BIRIFOR</p> <p>Et 55 autres symboles [5]</p>

<p>1.03. Quelle sont les deux principales activités des personnes de ce village/quartier?</p>	<div>CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ s01q03</div> <div> 01 <input type="checkbox"/> Agriculture de céréales/tubercules 02 <input type="checkbox"/> Agriculture de produits de rente 03 <input type="checkbox"/> Agriculture de produits maraîchers 04 <input type="checkbox"/> Elevage 05 <input type="checkbox"/> Peche 06 <input type="checkbox"/> Mine, orpillage 07 <input type="checkbox"/> Commerce 08 <input type="checkbox"/> Artisanat, Transformation 09 <input type="checkbox"/> Services 10 <input type="checkbox"/> Autres </div>
<p>1.03.autre. Précisez</p> <p>E s01q03.Contains(10)</p> <p>V1 s01q03_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<div>TEXTE s01q03_autre</div> <div>.....</div>
<p>1.04. Comment décrirez-vous la topographie de ce village/quartier?</p>	<div>CHOIX UNIQUE s01q04</div> <div> 01 <input type="radio"/> Plaine 02 <input type="radio"/> Plateau 03 <input type="radio"/> Pente douce 04 <input type="radio"/> Pente raide 05 <input type="radio"/> Vallée 06 <input type="radio"/> Cité lacustre 07 <input type="radio"/> Autre </div>
<p>1.04.autre. Précisez</p> <p>E s01q04==7</p> <p>V1 s01q04_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<div>TEXTE s01q04_autre</div> <div>.....</div>
<p>1.05. A quelle distance (en kilomètres) de la ville la plus proche se trouve ce village/quartier?</p> <p>I Inscrire 0 quand on est dans un centre urbain</p> <p>V1 self<=150</p> <p>M1 La distance entre la ville la plus proche et le village/quartier semble tres grand Vérifier bien le nombre inscrit</p>	<div>NUMÉRIQUE: ENTIER s01q05</div> <div>-----</div>
<p>1.06. Quelle est la principale voie pour accéder à ce village/quartier?</p>	<div>CHOIX UNIQUE s01q06</div> <div> 01 <input type="radio"/> Route goudronnée 02 <input type="radio"/> Route en latérite 03 <input type="radio"/> Piste 04 <input type="radio"/> Voie maritime, fluviale, lacustre 05 <input type="radio"/> Voie ferrée 06 <input type="radio"/> Autre </div>
<p>1.06.autre. Précisez</p> <p>E s01q06==6</p> <p>V1 s01q06_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<div>TEXTE s01q06_autre</div> <div>.....</div>
<p>1.07. Est-ce que les moyens de transport en commun motorisé ou par eau sont disponibles pour amener les gens dans ce village/quartier?</p>	<div>CHOIX UNIQUE s01q07</div> <div> 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non </div>

<p>ENQUÊTEUR: Vous avez mentionné en 1.07 ne pas disposer de moyens de transports en commun motorisé ou par eau pour amener les gens dans ce village/quartier. Confirmez vous cela ? Si Non, veuillez corriger.</p> <p>E s01q07 == 2</p>	<p>CHOIX UNIQUE confirmer1a</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui, je confirme qu'il n'y a pas de moyens de transport en commun motorisé ou par eau disponibles pour amener les gens dans ce village/quartier</p> <p>02 <input type="radio"/> Non, il y a un moyen de transport motorisé ou par eau disponibles pour amener les gens dans ce village/quartier</p>
<p>ENQUÊTEUR: Veuillez fournir une explication</p> <p>E confirmer1a==1</p> <p>V1 confirmer1b.ConsistsOf("ABCDEFGHIIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789.'")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<p>TEXTE confirmer1b</p> <p>.....</p>
<p>1.08. Les moyens de transport en commun suivants sont-ils disponibles pour amener les gens dans ce village/quartier?</p> <p>E s01q07==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s01q08</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Moto/Tricycle</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Taxi/Car</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Train</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Pirogue</p>
<p>ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des transports en commun? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste</p> <p>E s01q08.Missing.Length!=0 && s01q07==1</p> <p>V1 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue les transports en commun alors... */ self==1? //il ne de vrait pas avoir de transport en commun d'omis s01q08.Mis sing.Length==0: //Tout aut Et 21 autres symboles [1]</p> <p>M1 Attention. Vous avez manqué de renseigner %transport1% %transport2 % dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de tou s les transports en commun.</p> <p>V2 /* si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des transports alors...*/ self==2? /*il ne devr ait pas avoir de transport omis après correction*/ s01q0 8.Missing.Length==0: //Tout Et 25 autres symboles [1]</p> <p>M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des transports e n commun.</p>	<p>CHOIX UNIQUE verif_s01q08</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s01q08.Missing.Length</p>	<p>LONG transport1</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s01q08.Missing.Length==1? "transport en commun": s01q08. Missing.Length>1? "transports en commun": ""</p>	<p>STRING transport2</p>
<p>1.09. Quel est le principal moyen de transport en commun utilisé pour amener les gens dans ce village/quartier?</p> <p>E s01q07==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE s01q09</p> <p>01 <input type="radio"/> Moto/Tricycle</p> <p>02 <input type="radio"/> Taxi/Car</p> <p>03 <input type="radio"/> Train</p> <p>04 <input type="radio"/> Pirogue</p>
<p>1.10. Quelle est la fréquence du principal moyen de transport en commun?</p> <p>E s01q07==1</p>	<p>CHOIX UNIQUE s01q10</p> <p>01 <input type="radio"/> Plusieurs fois par jour</p> <p>02 <input type="radio"/> Une fois par jour</p> <p>03 <input type="radio"/> Plusieurs fois par semaine</p> <p>04 <input type="radio"/> Une fois par semaine</p> <p>05 <input type="radio"/> Une fois tous les 15 jours</p> <p>06 <input type="radio"/> Une fois par mois</p> <p>07 <input type="radio"/> Autre</p>

<p>1.10.autre. Précisez</p> <p>E s01q10==7</p> <p>V1 s01q10_autre.ConsistsOf("ABCDEFGH IJKLMN O PQRSTU VWXYZ 1234 56789.'")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<p>TEXTE</p> <p>s01q10_autre</p> <p>.....</p>
<p>1.11. Est-ce qu'il y a un réseau de distribution électrique dans ce village/quartier?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>s01q11</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.12. Est-ce qu'il y a un réseau d'eau courante dans ce village/quartier?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>s01q12</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>1.13a. Est-ce que les réseaux de téléphonie mobile suivants sont bien captés dans ce village?</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: OUI / NON</p> <p>s01q13a</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> MOOV</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> MTN</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> ORANGE</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Réseau d'un pays voisin</p>
<p>ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste de réseaux? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste</p> <p>E s01q13a.Missing.Length!=0</p> <p>V1 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue alors... */ self==1? //il ne devrait pas avoir d'omise s 01q13a.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true</p> <p>M1 Attention. Vous avez manqué de renseigner %couverture1% %reseau1 % dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de tous les réseaux</p> <p>V2 /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigné toute la liste des réseaux alors... */ self==2? /*il ne devrait pas avoir de réseau omis après correction*/ s01q13a.Missing.Length==0: //Tout autre Et 20 autres symboles [2]</p> <p>M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des réseaux</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>verif_01q13a</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s01q13a.Missing.Length</p>	<p>LONG</p> <p>couverture1</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s01q13a.Missing.Length==1? "réseau": s01q13a.Missing.Length>1? "réseaux": ""</p>	<p>STRING</p> <p>reseau1</p>
<p>1.13b. Quels sont les deux principales connexions internet que l'on capte le mieux dans ce village?</p> <p>V1 self.Contains(1)? s01q13a.Yes.Contains(1) : true</p> <p>M1 Incohérence: vous dites ne pas avoir un réseau MOOV dans ce village/localité et avoir une connexion internet MOOV, veuillez corriger.</p> <p>V2 self.Contains(2) ? s01q13a.Yes.Contains(2) : true</p> <p>M2 Incohérence: vous dites ne pas avoir un réseau MTN dans ce village/localité et avoir une connexion internet MTN, veuillez corriger.</p> <p>V3 self.Contains(3) ? s01q13a.Yes.Contains(3) : true</p> <p>M3 Incohérence: vous dites ne pas avoir un réseau ORANGE dans ce village/localité et avoir une connexion internet ORANGE, veuillez corriger.</p> <p>V4 self.Contains(6) ? s01q13a.Yes.Contains(6) : true</p> <p>M4 Incohérence: vous dites ne pas avoir un réseau d'un pays voisin dans ce village/localité et avoir une connexion internet du pays voisin, veuillez corriger.</p> <p>V5 self.Contains(7) ? s01q13a.No.ContainsAll(1,2,3,6) : true</p> <p>M5 Incohérence: vous dites ne pas avoir un réseau dans ce village/localité et avoir une connexion internet, veuillez corriger.</p>	<p>CHOIX MULTIPLE</p> <p>s01q13b</p> <p>01 <input type="checkbox"/> MOOV</p> <p>02 <input type="checkbox"/> MTN</p> <p>03 <input type="checkbox"/> ORANGE</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Réseau d'un pays voisin</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Pas d'internet / Aucun</p>

1.14. Les personnes ou groupements associatifs suivants existe t-il dans ce village/quartier?	<p>CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s01q14</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Chef du village/canton/quartier</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Comité de développement villageois</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Comité d'école</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Comité de santé</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Coopérative agricole</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Agent d'encadrement agricole</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> ONG nationale ou internationale</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Agent municipal</p> <p>09 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Fonctionnaire au niveau régional ou départemental</p> <p>10 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Groupement Féminin</p>
<p>ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste de toutes les personnes et groupements associatifs?</p> <p>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste</p> <p>E s01q14.Missing.Length!=0</p> <p>V1 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue les personnes et groupements associatifs alors... */ self==1? //il ne devrait pas avoir les personnes et groupements associatifs d'omise s0 Et 56 autres symboles [3]</p> <p>M1 Attention. Vous avez manqué de renseigner %association1% %association2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les personnes et groupements associatifs.</p> <p>V2 /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des réseaux alors... */ self==2? /*il ne devrait pas avoir de personnes et groupements associatifs omis a près correction*/ s01q14.Mi Et 49 autres symboles [3]</p> <p>M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des personnes et groupements associatifs.</p>	<p>CHOIX UNIQUE verif_s01q14</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
VARIABLE s01q14.Missing.Length	LONG association1
VARIABLE s01q14.Missing.Length==1? "personne et groupement associatif": s01q14.Missing.Length>1? "personnes et groupements associatifs": ""	STRING association2

SECTION 2: EXISTENCE ET ACCESSIBILITE AUX SERVICES SOCIAUX

<p>SECTION 2: EXISTENCE ET ACCESSIBILITE AUX SERVICES SOCIAUX</p> <p>Tableau: SERVICES SOCIAUX</p> <p>généré par une liste fixe service_sociaux</p>	
01 Etablissement maternel	
02 École primaire	
03 Collège	
04 Lycée	
05 Hôpital public ou privé	
06 Autre centre de santé public	
07 Cabinet médical/Clinique privé	
08 Pharmacie ou Dépôt de médicaments	
09 Bureau de Poste	
10 Centre d'Etat Civil	
11 Poste de police ou de gendarmerie	

- 12 Banque/Institution micro finance
- 13 Structure de transfert d'argent (Mobile Money, MoneyGram...)
- 14 Marché permanent
- 15 Marché périodique
- 16 Gare Routière
- 17 Route bitumée
- 18 Route en latérite
- 19 Centre d'encadrement Agricole
- 20 Banque céréalière
- 21 Banque à aliments pour bétail
- 22 Point d'approvisionnement en eau de boisson
- 23 Complexe sportif
- 24 Salle de spectacle
- 25 Centre d'alphabétisation
- 26 Centre de formation professionnelle
- 27 Centre social (protection des enfants)

2.01. Un/une %rosteritle% fonctionnel existe-t-il dans le village (milieu rural) / ville (milieu urbain)?	CHOIX UNIQUE s02q01 01 <input type="radio"/> Oui 02 <input type="radio"/> Non
2.02. Quel est le principal moyen qu'on utilise dans votre localité pour se rendre à %rosteritle% ?	CHOIX UNIQUE s02q02 01 <input type="radio"/> Pieds 02 <input type="radio"/> Velo/Bicyclette 03 <input type="radio"/> Moto/Tricycle 04 <input type="radio"/> Voiture/Car 05 <input type="radio"/> Charette 06 <input type="radio"/> Animaux 07 <input type="radio"/> Pirogue 08 <input type="radio"/> Autre
2.02.autre. Précisez E s02q02==8 V1 s02q02_autre.Consistsof("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789."") M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE s02q02_autre
2.03. Quel est le temps moyen pour arriver à %rosteritle% avec le principal moyen de locomotion qu'on utilise dans votre localité ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s02q03 -----
2.04. Quels sont les deux principaux problèmes rencontrés par les habitants de votre village/quartier au niveau de ce %rosteritle% ? V1 //Si Aucune est choisi alors self.Contains(0)? //Aucune autre modalité ne doit être choix en plus self.Containsonly(0): //Tout autre cas est vrai true M1 Erreur. L'option "Aucune" ne peut être utilisée avec les autres options. Veuillez corriger.	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ s02q04 00 <input type="checkbox"/> Aucun problème 01 <input type="checkbox"/> Eloignement 02 <input type="checkbox"/> Insuffisance du personnel 03 <input type="checkbox"/> Personnel peu qualifié 04 <input type="checkbox"/> Longue attente 05 <input type="checkbox"/> Mauvais accueil du personnel 06 <input type="checkbox"/> Insalubrité des lieux 07 <input type="checkbox"/> Difficulté d'accès 08 <input type="checkbox"/> Infrastructure en mauvais état 09 <input type="checkbox"/> Cherté du service 10 <input type="checkbox"/> Corruption 11 <input type="checkbox"/> Autre (à préciser)

2.04.autre. Précisez E s02q04.Contains(11) VI s02q04_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '") MI saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	<div>TEXTE</div> <div>s02q04_autre</div> <div>.....</div>
---	---

SECTION 3: AGRICULTURE

3.01. Y a-t-il des ménages qui pratiquent l'agriculture dans la localité?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q01</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
---	---

SECTION 3: AGRICULTURE 3.02 À 3.31

E s03q01==1

3.02. Quelles sont les cultures les plus pratiquées dans la localité?	<div>CHOIX MULTIPLE</div> <div>s03q02</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Céréales (Maïs, Riz, etc.)</div> <div>02 <input type="checkbox"/> Légumineuses (Haricot, niébé, etc.)</div> <div>03 <input type="checkbox"/> Tubercules/Racines</div> <div>04 <input type="checkbox"/> Culture de rente (café, cacao, hévéa, coton, anacarde, ...)</div> <div>05 <input type="checkbox"/> Oignons/Echalote</div> <div>06 <input type="checkbox"/> Autres</div>
---	---

3.02.autre. Précisez E s03q02.Contains(6) VI s03q02_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '") MI saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	<div>TEXTE</div> <div>s03q02_autre</div> <div>.....</div>
--	---

3.03. Existe t-il une ou plusieurs coopératives agricoles dans ce village/quartier?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q03</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
---	---

3.04. Quelles fonctions remplissent cette ou ces coopératives pour les agriculteurs de ce village/quartier? E s03q03==1	<div>CHOIX MULTIPLE: OUI / NON</div> <div>s03q04</div> <div>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Approvisionnent en intrants agricoles (semences, engrais, pesticides, etc.)</div> <div>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Facilitent la commercialisation des produits agricoles</div> <div>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Fournissent ou louent des équipements agricoles</div> <div>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Constituent des stocks de produits céréaliers</div> <div>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Aident à la conservation des produits agricoles</div> <div>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autres</div>
--	--

3.04.autre. Précisez E s03q04.Yes.Contains(6) VI s03q04_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '") MI saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	<div>TEXTE</div> <div>s03q04_autre</div> <div>.....</div>
--	---

<p>ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des fonctions? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste</p> <p>E s03q04.Missing.Length!=0 && s03q03==1</p> <p>V1 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue les fonctions alors... */ self==1? //il ne devrait pas avoir de fonctions omises s03q04.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true</p> <p>M1 Attention. Vous avez manqué de renseigner %fonction1% %fonction2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les fonctions.</p> <p>V2 /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des transports alors... */ self==2? //il ne devrait pas avoir des fonctions omise après correction s03q04.Missing.Length==0: //Tout Et 24 autres symboles [4]</p> <p>M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des fonctions.</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>verif_s03q04</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s03q04.Missing.Length</p>	<p>LONG</p> <p>fonction1</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s03q04.Missing.Length==1? "fonction": s03q04.Missing.Length>1? "fonctions": ""</p>	<p>STRING</p> <p>fonction2</p>
<p>3.05. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier pratiquent la culture attelée?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>s03q05</p>
<p>3.06. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier utilisent de gros équipements agricoles (tracteurs)?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>s03q06</p>
<p>3.07. A quelle distance (en kilomètres) les agriculteurs de ce village/quartier peuvent-ils se procurer de gros équipements agricoles?</p> <p>I si la distance est inconnue, inscrire 999</p> <p>E s03q06==1</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>s03q07</p> <p>-----</p>
<p>3.08. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier utilisent des semences améliorées pour la principale culture de la question 3.02?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>s03q08</p>
<p>3.09. A quelle distance (en kilomètres) les agriculteurs de ce village/quartier peuvent-ils se procurer ces semences?</p> <p>I si la distance est inconnue, inscrire 999</p> <p>E s03q08==1</p> <p>V1 self>=0</p> <p>M1 La distance doit prendre une valeur</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>s03q09</p> <p>-----</p>
<p>3.10. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier utilisent des engrais organiques?</p>	<p>CHOIX UNIQUE</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p> <p>s03q10</p>
<p>3.11. A quelle distance (en kilomètres) les agriculteurs de ce village/quartier peuvent-ils se procurer ces engrais organiques?</p> <p>I si la distance est inconnue, inscrire 999</p> <p>E s03q10==1</p>	<p>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</p> <p>s03q11</p> <p>-----</p>

3.12. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier utilisent des engrais chimiques?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q12</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
3.13. A quelle distance (en kilomètres) les agriculteurs de ce village/quartier peuvent-ils se procurer ces engrais chimiques? I si la distance est inconnue, inscrire 999 E s03q12==1	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>s03q13</div> <div>-----</div>
3.14. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier utilisent des pesticides?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q14</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
3.15. A quelle distance (en kilomètres) les agriculteurs de ce village/quartier peuvent-ils se procurer ces pesticides? I si la distance est inconnue, inscrire 999 E s03q14==1	<div>NUMÉRIQUE: DÉCIMAL</div> <div>s03q15</div> <div>-----</div>
3.16. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier bénéficient des services d'agents de vulgarisation agricole?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q16</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
3.17. Est-ce que les agriculteurs de ce village/quartier pratiquent habituellement des cultures irriguées?	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q17</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
3.18. Quelle est la principale source d'eau pour l'irrigation dans ce village/quartier? E s03q17==1	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q18</div> <div>01 <input type="radio"/> Cours d'eau (fleuve, lac, etc.)</div> <div>02 <input type="radio"/> Puits</div> <div>03 <input type="radio"/> Forage</div> <div>04 <input type="radio"/> Barrage, retenue d'eau, canal d'irrigation</div> <div>05 <input type="radio"/> Canal d'irrigation</div> <div>06 <input type="radio"/> Autre</div>
3.18.autre. Précisez E s03q18==6 V1 s03q18_autre.ConsistsOf("ABCDEFGH IJKLMNOPQRSTUVWXYZ 123456789. '") M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	<div>TEXTE</div> <div>s03q18_autre</div> <div>-----</div>
3.19. L'eau venant de cette importante source est elle disponible toute l'année? E s03q17==1	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>s03q19</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>

3.20. L'eau de cette source est-elle disponible habituellement au cours des mois suivants:

E s03q19==2

CHOIX MULTIPLE: OUI / NON

s03q20

- 01 ☐ / ☐ Janvier
02 ☐ / ☐ Février
03 ☐ / ☐ Mars
04 ☐ / ☐ Avril
05 ☐ / ☐ Mai
06 ☐ / ☐ Juin
07 ☐ / ☐ Juillet
08 ☐ / ☐ Août
09 ☐ / ☐ Septembre
10 ☐ / ☐ Octobre
11 ☐ / ☐ Novembre
12 ☐ / ☐ Décembre

ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue tous les mois?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste

E s03q20.Missing.Length!=0 && s03q19==2

V1 // Si l'enquêteur confirme avoir tous les mois self==1?
//il ne devrait pas avoir de mois omis s03q20.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true

M1 Attention. Vous avez manqué de passer en revue %mois1% mois dans la question précédente. Veuillez passer en revue tous les mois.

V2 //Si l'enquêteur confirme n'avoir pas passé en revue tous les mois self==2? //il ne devrait pas avoir de mois omis après correction s03q20.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true

M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement tous les mois.

CHOIX UNIQUE

verif_s03q20

- 01 ☐ Oui
02 ☐ Non

3.21. Pendant la saison sèche 2016/2017, en quels mois l'eau de cette source était-elle disponible au cours des mois suivants?

E s03q19==2

CHOIX MULTIPLE: OUI / NON

s03q21

- 01 ☐ / ☐ Janvier
02 ☐ / ☐ Février
03 ☐ / ☐ Mars
04 ☐ / ☐ Avril
05 ☐ / ☐ Mai
06 ☐ / ☐ Juin
07 ☐ / ☐ Juillet
08 ☐ / ☐ Août
09 ☐ / ☐ Septembre
10 ☐ / ☐ Octobre
11 ☐ / ☐ Novembre
12 ☐ / ☐ Décembre

ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue tous les mois?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste

E s03q21.Missing.Length!=0 && s03q19==2

V1 // Si l'enquêteur confirme avoir tous les mois self==1?
//il ne devrait pas avoir de mois omis s03q21.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true

M1 Attention. Vous avez manqué de passer en revue %mois1% mois dans la question précédente. Veuillez passer en revue tous les mois.

V2 //Si l'enquêteur confirme n'avoir pas passé en revue tous les mois self==2? //il ne devrait pas avoir de mois omis après correction s03q21.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true

M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement tous les mois.

CHOIX UNIQUE

verif_s03q21

- 01 ☐ Oui
02 ☐ Non

VARIABLE

s03q21.Missing.Length

LONG

mois1

<p>3.22. Est-ce que les gens dans ce village/quartier louent des terrains agricoles?</p>	<p>CHOIX UNIQUE s03q22</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>3.23. Quel est le montant payé pour un hectare de terrain agricole loué?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>E s03q22==1</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q23</p> <p>-----</p>
<p>3.24. Est-ce que les gens dans ce village/quartier vendent des terrains agricoles?</p>	<p>CHOIX UNIQUE s03q24</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>3.25 Quel est le montant déboursé pour acheter un hectare de terrain agricole vendu ?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>E s03q24==1</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier.</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q25</p> <p>-----</p>
<p>3.26a. Quel est le montant payé à un adulte homme prit en tant que manoeuvre dans ce village/quartier pendant les travaux de préparation du sol?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q26a</p> <p>-----</p>
<p>3.26b. Quel est le montant payé à une adulte femme prise en tant que manoeuvre dans ce village/quartier pendant les travaux de préparation du sol?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q26b</p> <p>-----</p>
<p>3.26c. Quel est le montant payé à un garçon (de moins de 15 ans) prit en tant que manoeuvre dans ce village/quartier pendant les travaux de préparation du sol?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q26c</p> <p>-----</p>

<p>3.26d. Quel est le montant payé à une fille (de moins de 15 ans) prise en tant que manœuvre dans ce village/quartier pendant les travaux de préparation du sol?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q26d</p> <p>-----</p>
<p>3.27. Quel est le montant payé pour un hectare préparé pendant les travaux de préparation du sol?</p> <p>I Mettre 9999999 s'il n'y a pas de paiement à la surface ou Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q27</p> <p>-----</p>
<p>3.28a. Quel est le montant payé à un adulte homme pris en tant que manœuvre dans ce village/quartier pendant les travaux d'entretien (sarclage) du champ?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q28a</p> <p>-----</p>
<p>3.28b. Quel est le montant payé à une adulte femme prise en tant que manœuvre dans ce village/quartier pendant les travaux d'entretien (sarclage) du champ?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q28b</p> <p>-----</p>
<p>3.28c. Quel est le montant payé à un garçon (de moins de 15 ans) pris en tant que manœuvre dans ce village/quartier pendant les travaux d'entretien (sarclage) du champ?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q28c</p> <p>-----</p>
<p>3.28d. Quel est le montant payé à une fille (de moins de 15 ans) prise en tant que manœuvre dans ce village/quartier pendant les travaux d'entretien (sarclage) du champ?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface o u Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonz ero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q28d</p> <p>-----</p>

<p>3.29. Quel est le montant payé pour un hectare de sarclage pendant les travaux d'entretien (sarclage) du champ?</p> <p>I Mettre 9999999 s'il n'y a pas de paiement à la surface ou Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonzero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q29</p> <p>-----</p>
<p>3.30a. Quel est le montant payé à un adulte homme pris en tant que dans ce village/quartier pendant les travaux de récolte?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface ou Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonzero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q30a</p> <p>-----</p>
<p>3.30b. Quel est le montant payé à une adulte femme prise en tant que dans ce village/quartier pendant les travaux de récolte?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface ou Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonzero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q30b</p> <p>-----</p>
<p>3.30c. Quel est le montant payé à un garçon (de moins de 15 ans) pris en tant que dans ce village/quartier pendant les travaux de récolte?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface ou Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonzero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q30c</p> <p>-----</p>
<p>3.30d. Quel est le montant payé à une fille (de moins de 15 ans) prise en tant que dans ce village/quartier pendant les travaux de récolte?</p> <p>I Mettre 9999999 si les manoeuvres sont payés seulement à la surface ou Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonzero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q30d</p> <p>-----</p>
<p>3.31. Quel est le montant payé pour un hectare récolté pendant les travaux de récolte?</p> <p>I Mettre 9999999 s'il n'y a pas de paiement à la surface ou Mettre 9999995 si "Ne sait pas"</p> <p>VI //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de "payer seulement à la surface" \$nonzero self==9999999</p> <p>M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5 ni le code 9999999. Veuillez vérifier</p>	<p>NUMÉRIQUE: ENTIER s03q31</p> <p>-----</p>

SECTION 4: PARTICIPATION COMMUNAUTAIRE

<p>.4.01. Au cours des cinq dernières années, a-t-on construit ou fait réparer les INFRASTRUCTURES suivantes dans cette communauté?</p>	<div>CHOIX MULTIPLE: OUI / NONs04q01</div> <div><div>01<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Route/Piste: Construction</div><div>02<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Route/Piste: Entretien ou réparation</div><div>03<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Pont: Construction</div><div>04<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Pont: Entretien ou réparation</div><div>05<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>École Primaire: Construction</div><div>06<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>École Primaire: Entretien ou réparation</div><div>07<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Établissement Secondaire: Construction</div><div>08<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Établissement Secondaire: Entretien ou réparation</div><div>09<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Structure de Santé: Construction</div><div>10<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Structure de Santé: Entretien ou réparation</div><div>11<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Forage/Puits: Construction</div><div>12<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Forage/Puits: Entretien ou réparation</div><div>13<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Mini adduction d'eau (HVA): Construction</div><div>14<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Mini adduction d'eau (HVA): Entretien ou réparation</div><div>15<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Marché de détail</div><div>16<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>Centre communautaire</div><div>Et 4 autres symboles [6]</div></div>
<p>4.01.autre. Précisez</p> <div>E s04q01.Yes.Contains(20)</div> <div>V1 s04q01_autre.ConsistsOf("ABCDEFGH IJKLMNOPQRSTUVWXYZ 123456789."")</div> <div>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</div>	<div>TEXTEs04q01_autre</div> <div>.....</div>
<p>ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des infrastructures? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste</p> <div>E s04q01.Missing.Length!=0</div> <div>V1 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue les infrastructures alors... */ self==1? //il ne devrait pas avoir d'infrastructure omis s04q01.Missing.Length==0 : //Tout autre cas est vr Et 8 autres symboles [5]</div> <div>M1 Attention. Vous avez manqué de renseigner %infrastructure1% %infrastructure2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les infrastructures.</div> <div>V2 /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des infrastructures alors...*/ self==2? //il ne devrait pas avoir des infrastructures omise après correction s04q01.Missing.Length== Et 35 autres symboles [5]</div> <div>M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des infrastructures.</div>	<div>CHOIX UNIQUEverif_s04q01</div> <div><div>01<input type="radio"/>Oui</div><div>02<input type="radio"/>Non</div></div>
<div>VARIABLE</div> <div>s04q01.Missing.Length</div>	<div>LONG</div> <div>infrastructure1</div>
<div>VARIABLE</div> <div>s04q01.Missing.Length==1? "infrastructure": s04q01.Missing.Length>1? "infrastructures": ""</div>	<div>STRING</div> <div>infrastructure2</div>

<p>4.02. La question de construire ou de faire réparer %rosteritle% dans la communauté a-t-elle été soulevée par un groupe ou une personne de la communauté?</p>	<p>CHOIX UNIQUE s04q02</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>4.03. Qui ou quel groupe de la communauté a-t-il soulevé cette question en premier?</p>	<p>CHOIX UNIQUE s04q03</p> <p>01 <input type="radio"/> Une personne</p> <p>02 <input type="radio"/> Chef du village/canton/quartier</p> <p>03 <input type="radio"/> Comité de développement villageois</p> <p>04 <input type="radio"/> Comité d'école (COGES, etc.)</p> <p>05 <input type="radio"/> Comité de santé</p> <p>06 <input type="radio"/> Comité de gestion d'eau</p> <p>07 <input type="radio"/> Coopérative agricole</p> <p>08 <input type="radio"/> Agent d'encadrement agricole</p> <p>09 <input type="radio"/> ONG/organisation religieuse ou internationale</p> <p>10 <input type="radio"/> Agent municipal</p> <p>11 <input type="radio"/> Fonctionnaire au niveau régional ou départemental</p> <p>12 <input type="radio"/> Groupement Féminin</p> <p>13 <input type="radio"/> Autre</p>
<p>4.03.autre. Précisez</p> <p>E s04q03==13</p> <p>V1 s04q03_autre.ConsistsOf("ABCDEFGH IJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<p>TEXTE s04q03_autre</p> <p>.....</p>
<p>4.04. Y a-t-il eu des discussions dans la communauté au sujet %rosteritle% ?</p>	<p>CHOIX UNIQUE s04q04</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>4.05. Qui a (ont) participé à ces discussions?</p> <p>I 5 POSSIBILITES</p> <p>E s04q04==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE s04q05</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Une personne</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Chef du village/canton/quartier</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Comité de développement villageois</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Comité d'école (COGES, etc.)</p> <p>05 <input type="checkbox"/> Comité de santé</p> <p>06 <input type="checkbox"/> Comité de gestion d'eau</p> <p>07 <input type="checkbox"/> Coopérative agricole</p> <p>08 <input type="checkbox"/> Agent d'encadrement agricole</p> <p>09 <input type="checkbox"/> ONG/organisation religieuse ou internationale</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Agent municipal</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Fonctionnaire au niveau régional ou départemental</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Groupement Féminin</p> <p>13 <input type="checkbox"/> Autre</p>
<p>4.05.autre. Précisez</p> <p>E s04q05.Contains(13)</p> <p>V1 s04q05_autre.ConsistsOf("ABCDEFGH IJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234 56789. '")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<p>TEXTE s04q05_autre</p> <p>.....</p>
<p>4.06. À la suite de ces discussions, la communauté a-t-elle décidé de mettre en œuvre un projet sur %rosteritle% ?</p>	<p>CHOIX UNIQUE s04q06</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>

<p>4.07. La communauté a-t-elle recherché des ressources financières, des conseils techniques ou du matériel auprès des SOURCES suivantes après avoir décidé de faire %rosteritle% ?</p> <p>E s04q06==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s04q07</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autorités traditionnelles, cantonales</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autorités municipales</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autorités de la région ou du département</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autres personnes influentes</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Diaspora</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Ressortissants vivant dans le pays</p> <p>07 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> ONG/ organisation religieuse ou internationale</p> <p>08 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Autre</p>
<p>4.07.autre. Précisez</p> <p>E s04q07.Yes.Contains(8)</p> <p>V1 s04q07_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ 123456789.""")</p> <p>M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées</p>	<p>TEXTE s04q07_autre</p> <p>.....</p>
<p>ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des sources? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste</p> <p>E s04q07.Missing.Length!=0 && s04q06==1</p> <p>V1 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue les sources alors... */ self==1? //il ne devrait pas avoir de sources omises s04q07.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true</p> <p>M1 Attention. Vous avez manqué de renseigner %source1% %source2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les sources.</p> <p>V2 /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigné toute la liste des sources alors... */ self==2? //il ne devrait pas avoir des sources omises après correction s04q07.Missing.Length==0: //Tout autre Et 19 autres symboles [6]</p> <p>M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des sources.</p>	<p>CHOIX UNIQUE verif_s04q07</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s04q07.Missing.Length</p>	<p>LONG source1</p>
<p>VARIABLE</p> <p>s04q07.Missing.Length==1? "source": s04q07.Missing.Length>1? "sources": ""</p>	<p>STRING source2</p>
<p>4.08. La communauté a-t-elle reçu ce qu'elle a demandé?</p> <p>E s04q07.Yes.Contains(1) s04q07.Yes.Contains(2) s04q07.Yes.Contains(3) s04q07.Yes.Contains(4) s04q07.Yes.Contains(5) s04q07.Yes.Contains(6)</p>	<p>CHOIX UNIQUE s04q08</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p> <p>02 <input type="radio"/> Non</p>
<p>4.09. Est-ce que les membres de cette communauté ont contribué à la réalisation du projet en</p> <p>E s04q02==1</p>	<p>CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s04q09</p> <p>01 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Faisant des dons</p> <p>02 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Servant en tant que leaders sur le projet</p> <p>03 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Offrant de la main d'œuvre</p> <p>04 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Fournissant du matériel (briques, sable, etc.)</p> <p>05 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Fournissant une assistance technique</p> <p>06 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> Faisant du bénévolat</p>

<p>ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des actions? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste</p>	<div>CHOIX UNIQUE</div> <div>verif_s04q09</div> <div>01 <input type="radio"/> Oui</div> <div>02 <input type="radio"/> Non</div>
<p>E s04q09.Missing.Length!=0 && s04q02==1</p> <p>V1 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue les actions alors... */ self==1? //il ne devrait pas avoir d'action omises s04q09.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true</p> <p>M1 Attention. Vous avez manqué de renseigner %action1% %action2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les actions.</p> <p>V2 /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigné toute la liste des actions alors... */ self==2? //il ne devrait pas avoir des actions omises après correction s04q09.Missing.Length==0: //Tout autre Et 20 autres symboles [7]</p> <p>M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des actions.</p>	
<div>VARIABLE</div> <div>s04q09.Missing.Length</div>	<div>LONG</div> <div>action1</div>
<div>VARIABLE</div> <div>s04q09.Missing.Length==1? "action": s04q09.Missing.Length>1? "actions": ""</div>	<div>STRING</div> <div>action2</div>

ANNEXE A — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

- [1] `verif_s01q08: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des transports en commun?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
`

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue
les transports en commun alors... */
```

```
self==1?
```

```
//il ne devrait pas avoir de transport en commun d'omis
```

```
s01q08.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %transport1% %transport2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de tous les transports en commun.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des transports alors... */
```

```
self==2?
```

```
/*il ne devrait pas avoir de transport omis après
correction*/
```

```
s01q08.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des transports en commun.

- [2] `verif_01q13a: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste de réseaux?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
`

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue
alors... */
```

```
self==1?
```

```
//il ne devrait pas avoir d'omise
```

```
s01q13a.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %couverture1% %reseau1% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de tous les réseaux.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des réseaux alors... */
```

```
self==2?
```

```
/*il ne devrait pas avoir de réseau omis après
correction*/
```

```
s01q13a.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des réseaux.

- [3] `verif_s01q14: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste de toutes les personnes et groupements associatifs?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
`

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue
les personnes et groupements associatifs alors... */
```

```
self==1?
```

```
//il ne devrait pas avoir les personnes et groupements associatifs d'omise
```

```
s01q14.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```


true

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %association1% %association2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les personnes et groupements associatifs.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des réseaux alors...*/
```

self==2?

```
/*il ne devrait pas avoir de personnes et groupements associatifs omis après
correction*/
```

s01q14.Missing.Length==0:

```
//Tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des personnes et groupements associatifs.

- [4] **verif_s03q04:** ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des fonctions?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue
les fonctions alors... */
```

self==1?

```
//il ne devrait pas avoir de fonctions omises
```

s03q04.Missing.Length==0:

```
//Tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %fonction1% %fonction2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les fonctions.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des transports alors...*/
```

self==2?

```
//il ne devrait pas avoir des fonctions omise après correction
```

s03q04.Missing.Length==0:

```
//Tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des fonctions.

- [5] **verif_s04q01:** ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des infrastructures?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue
les infrastructures alors... */
```

self==1?

```
//il ne devrait pas avoir d'infrastructure omis
```

s04q01.Missing.Length==0:

```
//Tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %infrastructure1% %infrastructure2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les infrastructures.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des infrastructures alors...*/
```

self==2?

```
//il ne devrait pas avoir des infrastructures omise après correction
```

s04q01.Missing.Length==0:

```
//Tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des infrastructures.

- [6] `verif_s04q07: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des sources?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
`

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue  
les sources alors... */
```

```
self==1?
```

```
//il ne devrait pas avoir de sources omises
```

```
s04q07.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %source1% %source2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les sources.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste  
des sources alors... */
```

```
self==2?
```

```
//il ne devrait pas avoir des sources omise après correction
```

```
s04q07.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des sources.

- [7] `verif_s04q09: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste des actions?
Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
`

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue  
les actions alors... */
```

```
self==1?
```

```
//il ne devrait pas avoir d'action omises
```

```
s04q09.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %action1% %action2% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste de toutes les actions.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste  
des actions alors... */
```

```
self==2?
```

```
//il ne devrait pas avoir des actions omises après correction
```

```
s04q09.Missing.Length==0:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

```
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des actions.

ANNEXE B — CATÉGORIES

[1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 16: AGNEBY-TOSSA, 1: AUTONOME D'ABIDJAN, 19: BAFING, 20: BAGOUE, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 18: CAVALLY, 24: FOLON, 4: GBEKE, 25: GBÔKLE, 17: GÔH, 8: GONTOUNGOU, 26: GRANDS-PONTS, 27: GUEMON, 28: HAMBOL, 2: HAUT-SASSANDRA, 29: IFFOU, 5: INDENIE-DJUBALIN, 10: KABADOU, 30: LAME, 15: LÔH-DJIBOUA, 12: MARAHOUE, 33: MORONOU, 11: N'ZI, 31: NAWA, 3: PORO, 9: SAN-PEDRO, 13: SUD-COMOE, 32: TCHOLOGO, 6: TONKPI, 14: WORODOUGOU, 7: YAMOUSSOUKRO

[2] s00q02a: 0.02. Département

Catégories: 1: ABENGOUROU, 2: ABIDJAN, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 4: ADZOPE, 5: AGBOVILLE, 6: AGNIBILEKROU, 60: AKOUEPE, 52: ALEPE, 71: ARRHA, 72: ATTIEGOUAKRO, 7: BANGOLO, 8: BEOUMI, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 59: BLOLEQUIN, 53: BOCANDA, 10: BONDOUKOU, 11: BONGOUANOU, 74: BOTRO, 12: BOUAFLE, 13: BOUAKE, 14: BOUNA, 15: BOUNDIALI, 96: BUYO, 16: DABAKALA, 54: DABOU, 17: DALOA, 18: DANANE, 19: DAOUKRO, 97: DIANRA, 61: DIDIEVI, 75: DIKODOUGOU, 20: DIMBOKRO, 21: DIVO, 98: DJEKANOU, 76: DOROP, 22: DUEKOU, 99: FACOBLY, 23: FERKESSEDOUGOU, 77: FRESCO, 24: GAGNOA, 55: GRAND-BASSAM, 25: GRAND-LAHOUE, 78: GUEYO, 26: GUIGLO, 79: GUITRY, 27: ISSIA, 56: JACQUEVILLE, 80: KANI, 81: KANIASSO, 28: KATIOLA, 101: KONG, 29: KORHOGO, 82: KORO, 102: KOUASSI-KOUASSIKRO, 62: KOUIBLY, 70: KOUN-FAO, 69: KOUNAHIRI, 83: KOUTO, 30: LAKOTA, 33: MBAHIKRO, 84: MBATTO, 103: MBENGUE, 67: MADINANI, 31: MAN, 32: MANKONO, 104: MEAGUI, 68: MINIGNAN, 63: NASSIAN, 85: NIAKARAMADOU, 34: ODIENNE, 86: OUANGOLODOUGOU, 87: OUANINOU, 35: OUME, 64: PRIKRO, 36: SAKASSOU, 88: SAMATIGUILA, 37: SAN-PEDRO, 89: SANDEGUE, 38: SASSANDRA, 39: SEGUELA, 105: SEGUELO, 65: SIKENSI, 90: SINEMATIALI, 40: SINFR, 106: SIPILOU, 41: SOUBRE, 107: TAABO, 42: TABOU, 108: TAÏ, 43: TANDA, 91: TEHINI, 44: TENGRELA, 92: TIAPOUM, 45: TIASSALE, 57: TIEBISSOU, 46: TOUBA, 58: TOULEPLEU, 47: TOUMODI, 93: TRANSUA, 48: VAVOUE, 94: YAKASSE-ATTOROU, 49: YAMOUSSOUKRO, 66: ZOUEAN-HOUNIEN, 95: ZOUKOUGBEU, 50: ZUENOUA

[3] s00q03a: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 201: ABIDJAN, 2001: ABIGUI, 301: ABOISSO, 5201: ABOISSO-COMOE, 9401: ABONGOUA, 302: ADAOU, 5101: ADIAKE, 401: ADZOPE, 6001: AFFERY, 503: AGBOVILLE, 601: AGNIBILEKROU, 402: AGOU, 2501: AHOUANOU, 602: AKOBOISSUE, 6002: AKOUEPE, 5203: ALEPE, 5203: ALLOSO, 102: AMELEKIA, 1101: ANDE, 103: ANIASSUE, 202: ANYAMA, 7101: ARRHA, 8402: ASSAHARA, 404: ASSIKOI, 504: ATTOROU, 5601: ATTOUTOU, 304: AYAME, 505: AZAGUIE, 8502: BADIKAHA, 2201: BAGOHOUE, 701: BANGOLO, 2401: BAYOTA, 4001: BAZRE, 1701: BEDIALA, 5301: BENGASSOU, 802: BEOUMI, 7301: BETTIE, 901: BIANKOUMA, 305: BIANOUAN, 10101: BILIMORO, 203: BINGERVILLE, 703: BLENIMEQUIN, 8301: BLESSEGUE, 5901: BLOLEQUIN, 5302: BOCANDA, 1004: BONDOUKOU, 5503: BONGO, 1103: BONGOUANOU, 1602: BONIEREDOU, 1202: BONON, 5501: BONOUA, 8201: BOOKO, 1203: BOUAFLE, 1301: BOUAKE, 3201: BOUANDOU, 3402: BOUGOUSSO, 1402: BOUNA, 1302: BOUNDA, 1502: BOUNDIALI, 9601: BUYO, 1603: DABAKALA, 5401: DABOU, 7801: DABOUYO, 2402: DAHIEPAKEHI, 7701: DAHIRI, 7901: DAIRI-DIDIZO, 3801: DAKPADOU, 1801: DALEU, 1702: DALOA, 1802: DANANE, 4802: DANANON, 5204: DANGUIRA, 4803: DANIA, 7601: DANO, 1903: DAOUKRO, 9602: DAPEOUA, 7402: DIABO, 7302: DIAMARAKRO, 9701: DIANRA, 9702: DIANRA-VILLAGE, 3902: DIARABANA, 8601: DIAWALA, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 6102: DIDEVI, 2102: DIDOKO, 3501: DIEGONEFLA, 7502: DIKODOUGOU, 8902: DIMANDOU, 2003: DIMBOKRO, 2103: DIVO, 4202: DJAMANDIOKE, 1304: DJEBONOUA, 9802: DJEKANOU, 4203: DJOUROUTOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 5903: DOKE, 7602: DOROP, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKOUYO, 2202: DUEKOU, 604: DUFFREBO, 104: EBILASSOKRO, 2503: EBONOU, 1904: ETTROKRO, 5103: ETUEBOUE, 9901: FACOBLY, 8002: FADIADOU, 6701: FENGLO, 2301: FERKESSEDOUGOU, 1604: FOUMBOLO, 4602: FOUNGBESSO, 7702: FRESCO, 2801: FRONAN, 3703: GABIADJI, 1703: GADOUAN, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBOU, 1503: GANAONI, 7703: GBAGBAM, 2203: GBAPLEU, 1704: GBOGUE, 4501: GBOLOUMVILLE, 10501: GBONGAHA, 904: GBONNE, 10403: GONAMANGUI, 3003: GODOUKO, 5001: GOHITAFLA, 705: GOHOUE-ZAGNA, 6501: GOMON, 8702: GOUKEM, 6603: GOULALEU, 8101: GOULIA, 1005: GOUERE, 4204: GRABO, 5502: GRAND-BASSAM, 3704: GRAND-BEREBY, 2504: GRAND-LAHOUE, 507: GRAND-MORIE, 4102: GRAND-ZATTRY, 3802: GRIHIRI, 2204: GUEHIEBLY, 3502: GUEPAHOUE, 9503: GUESSABO, 2205: GUEZON, 2409: GUIBEROUA, 7503: GUIEMBE, 2602: GUIGLO, 4603: GUINTEGUELA, 7902: GUITRY, 2104: HIRE, 2702: IBOGUE, 2703: ISSIA, 5602: JACQUEVILLE, 2603: KAADE, 707: KAHIN-ZARABON, 3903: KAMALO, 4402: KANAKONO, 8003: KANI, 8102: KANIASSO, 6303: KAPIN, 2903: KARAKORO, 2802: KATIOLA, 10303: KATOGO, 4804: KETROBASSAM, 8801: KIMBIRILA-SUD, 6403: KOFFI-AMONKRO, 7002: KOKOMAN, 4702: KOKOUMBO, 8303: KOLIA, 2905: KOMBORODOUGOU, 3302: KONDOSSOU, 10102: KONG, 6901: KONGASSO, 4002: KONONFLA, 2908: KORHOGO, 8203: KORO, 4902: KOSSOU, 7102: KOTOB, 1804: KOUAN-HOUE, 10201: KOUASSI-KOUASSIKRO, 9302: KOUASSI-NIAGUNI, 4003: KOUETIFLA, 6201: KOUIBLY, 7004: KOUN-FAO, 6902: KOUNAHIRI, 8304: KOUTO, 4703: KPOUEBO, 7103: KREGBE, 3004: LAKOTA, 7404: LANGUIBONOU, 1006: LAOUD-IBA, 2909: LATAHA, 7903: LAUZOUA, 4103: LILYI, 3803: LOBAKUYA, 3104: LOGOUE, 7202: LOLOBO, 804: LOLOBO-DE-BEOUMI, 5701: LOMOKAKANKRO, 5402: LOPOU, 509: LOMGUE, 3303: MBAHIKRO, 8403: MBATTO, 10304: MBENGUE, 6702: MADINANI, 307: MAFERE, 8103: MAHANDIANA-SOKOURANI, 8204: MAHANDOU, 1805: MAHAPLEU, 5004: MAMINIGUI, 3105: MAN, 3202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3904: MASSALA, 10402: MEAGUI, 5802: MEO, 6802: MINIGNAN, 6103: MOLONOU-BLE, 4502: MOROKRO, 8004: MORONDO, 4503: N'DOUCI, 6703: N'GOLOBLASSO, 1104: N'GUESSANKRO, 5304: NZEKRESSOU, 10103: NAFANA, 2704: NAHIO, 2705: NAMANE, 2911: NAPIELEODOUGOU, 6304: NASSIAN, 2105: NEBO, 105: NIABLE, 8503: NIAKARAMADOU, 3005: NIAMBEZARIA, 7604: NIAMOU, 8603: NIELLE, 2604: NIZAHON, 9201: NOE, 3404: ODIENNE, 2106: OGOUDOU, 4104: OKROUYO, 4205: OLODIO, 1403: ONDEFIDOU, 8604: OUANGOLODOUGOU, 8704: OUANINOU, 1906: OUELLE, 3503: OUME, 10401: OUPYO, 2410: OURAGAHIO, 6203: OUYABLY-GNONDROU, 10701: PACOBO, 1205: PAKOUABO, 6405: PRIKRO, 511: RUBINO, 3805: SAGO, 2706: SAKOUE, 3603: SAKASSOU, 1907: SAMANZA, 3705: SAN-PEDRO, 3108: SANGOUINE, 907: SANTA, 8706: SANTA-DE-OUANI, 3204: SARHALA, 3806: SASSANDRA, 1606: SATAMA-SOKORO, 9003: SEDIAGE, 3905: SEGUELA, 10502: SEGUELO, 4805: SEITIFLA, 9904: SEMEN, 2411: SERIHIO, 8305: SIANHALA, 1505: SIEMPURGO, 3906: SIFIE, 6502: SIKENSI, 9004: SINEMATIALI, 4004: SINFR, 2914: SIRASSO, 1608: SOKALA-SOBARA, 6803: SOKORO, 205: SONGON, 1008: SOROBANGO, 4105: SOUBRE, 10702: TAABO, 1009: TABAGNE, 4206: TABOU, 8505: TAFIRE, 1010: TAGADI, 10801: TAÏ, 4303: TANDA, 7005: TANKESSE, 2707: TAPEGUIA, 4304: TCHEDIO, 6604: TEAPLEU, 9102: TEHINI, 4404: TENGRELA, 9203: TIAPOUM, 4504: TIASSALE, 6105: TIE-N'DIEKRO, 5703: TIEBISSOU, 8404: TIEMELEKRO, 3205: TIENINGBOUE, 6804: TIENKO, 2803: TIMBE, 2916: TIRONIARADOU, 3504: TONLA, 8506: TORTIYA, 6204: TOTRODROU, 4604: TOUBA, 9103: TOUGBO, 5806: TOULEPLEU, 4704: TOUMODI, 8605: TOUMOUKORO, 5403: TOUPAH, 9303: TRANSUA, 4806: VAVOUE, 3907: WOROFLA, 9403: YAKASSE-ATTOROU, 106: YAKASSE-FEYASSE, 406: YAKASSE-ME, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 4901: YAMOUSSOUKRO, 308: YAOU, 7904: YOCOBOUE, 2412: YOPOHUE, 8904: YORODOU, 10602: YORODOUGOU, 10802: ZAGNE, 3110: ZAGUE, 1207: ZAGUIETA, 1706: ZAGBO, 5006: ZANZARA, 107: ZARANOU, 5905: ZEAGLO, 2107: ZEGO, 3006: ZIKISSO, 1807: ZONNEU, 709: ZOU, 6606: ZOUEAN-HOUNIEN, 9504: ZOUKOUGBEU, 5007: ZUENOUA

[4] s00q05a: 0.05. Localité (Village/Quartier)

Catégories: 4: ABBE BEGNINI CAMPMENTS, 246: ABENGOUROU, 334: ABIGUI, 121: ABLEKRO, 17: ABOBO, 390: ABOISSO, 276: ABOISSO-COMOE, 280: ABONGOUA, 317: ABONGOUA-DE-KOTOB, 55: ABOUAKAKRO, 257: ABRADINOU, 366: ADAMAVOGO, 133: ADEBEM CAMPMENTS, 18: ADJAME, 325: ADOUAKOUAKRO, 268: ADZOPE, 122: AFFELIKRO, 283: AGBAOU, 1: AGBOVILLE, 253: AGNIBILEKROU, 392: AHIGBE KOFFIKRO, 10: AHOUAKRO+CAMPMENTS, 174: AHOUANOU, 115: AHOUE KOUADIKRO, 330: AKOSSIKRO+CAMPMENTS, 337: AKOTTAKRO, 451: AKPESSEKRO, 394: AKRESSI, 400: AKROABA BENIKOA, 180: ALLABA, 404: ALLAKRO, 278: ALLOSO, 7: AVANGBEU, 247: AMELEKIA, 269: ANA

NGUIE, 319: ANEKRO+CAMPMENTS, 26: ANYAMA, 271: APIADJI, 170: ARMEBE, 5: ARRAGUIE, 316: ARRHA, 168: ARROSUA, 238: ASSALEKRO, 123: ASSANDRE+CAMPMENTS, 326: ASSIE AKPESE, 318: ASSOUAKRO+CAMPMENTS, 19: ATTECOUBE, 258: ATTIEKRO, 3: ATTOBROU, 6: AVOCATIER, 270: AYALLO, 440: BABANDJE, 90: BABLY-VAYA, 291: BABOKON APPOLO, 442: BAC SIEMEN, 29: BADALA, 76: BAGAO, 339: BAG LO2 CAMPMENTS, 188: BAGOHOUE, 347: BAGUI, 194: BAHE-SEBON CAMPMENTS, 35: BAKANDESSO, 353: BAKAYO, 343: BALEKO+CAMPMENTS, 130: BALOKUYA CAMPMENTS, 255: BANGOUA+CAMPMENTS, 36: BANZI, 200: BAOU 1, 335: BASSA YOBUEBO, 87: BATEDI-NORD, 14: BATERA, 96: BEABLO, 288: BEHIRI, 234: BELLE VILLE CAMPMENTS, 341: BELLE VILLE CAMPMENTS DE DAPEOUA, 151: BENKRO, 386: BEQUE CAMPMENTS, 446: BERENI DIALLA, 139: BIAKOU, 197: BIBITA+CAMPMENTS, 83: BIDIGUE, 86: BIGUILAYE+CPTS, 214: BILATA, 27: B INGERVILLE, 385: BLIERO+CPTS, 88: BLOLEQUIN, 73: BOBOSSO-TIENIGBE CAMPMENTS, 405: BODOUA+CAMP, 226: BODOUASSO CAMPMENTS, 57: BOFIA, 222: BOGBAM CAMPMENTS, 299: BOGNONZRA CAMPMENTS, 298: BOGOBOUA, 377: BOIGNYKRO, 220: BOKAREGUHE CAMPMENTS, 154: BOKEDA, 155: BONDOUKOU, 56: BONGOBO, 321: BONGOUANOU, 59: BONIANKRO, 201: BONIEREDOUYOU, 300: BONO N, 401: BOUNOUA, 230: BOUNOULA, 301: BOUAFLE, 118: BOUAKE, 43: BOUGOULA+CAMPMENTS, 262: BOUGOUSSO, 231: BOUHITAFLA, 77: BOUNA, 306: BOUNAFLA, 39: BOUNDIALI, 140: BOUSSOUPALEGNOA, 287: BRABORE+CAMPMENTS, 250: BRINDOUKRO, 320: BROU AKPAO USSOU+CAMPMENTS, 152: BROZAN CAMPMENTS, 20: CODY, 313: COMPLEXE SUCRIER, 181: COUVE, 289: DAAGO, 202: DABAKALA, 1 71: DABOU, 82: DABOUKRO 1, 374: DAGADJI CAMPMENTS, 273: DAGUIKOI+CAMPMENTS, 429: DAINE, 127: DAKPADOU, 215: DALOA, 423: DANANE, 373: DANANKAHA CAMPMENTS, 81: DANEDOUO, 97: DAOBLY, 235: DAOUKRO, 406: DETIKAHA, 281: DIANGOBO CAMPMENTS, 305: DIANOULA+CAMPMENTS, 64: DIANRA, 367: DIATONKHA, 412: DIAWALA, 331: DIDA KAYABO, 61: DIDABLE+CAMPMENTS, 52: DIDIEB OU DIOULA, 224: DIGBAM CAMPMENTS, 142: DIGBEUGNOA, 336: DIMBOKRO, 159: DINGBI, 40: DIOGO, 284: DIVO, 410: DJANGBANASSOCAMPMENTS, 98: DJIDOUYAYE, 265: DJIRILA, 355: DOBOUO CAMPMENTS, 376: DOGBO CAMPMENTS, 362: DOMIKAHA, 314: DOUANOUFLA, 1 95: DOUEDY, 292: DOUGODOU, 189: DUEKOU, 256: DUFFREBO KABLANSUE, 452: DUOKRO+CAMPMENTS, 203: DYENDANA SOKORO, 40 2: EBE+CAMPMENTS, 249: EBILASSOKRO, 176: EBONOU, 9: ELIBOU, 12: ELOSSO+CAMPMENTS, 329: ESSE-YAKRO, 248: ETTIENKRO+CAMPMENTS, 399: ETUEBOUE, 438: FADJADOUYOU, 106: FANFALA, 30: FARAKO-KORO, 267: FARAKO-KORO DE SEGUELON, 361: FEGUERE, 259: FENGLOLO, 49: FENI, 407: FERKESSEDOUYOU, 210: FERME SEMENCIERE, 409: FIA+CAMPMENTS, 74: FIZANKORO, 71: FIZANLOUMA, 1 57: FLAKIEDOUYOU, 37: FOBEDOUYOU, 207: FRONAN, 439: FROUTOTO, 378: GABIADJI, 143: GAGNOA, 357: GALLEA2+CAMPMENTS, 433: GANGBAPLEU+CAMPMENTS, 424: GANHIBA, 427: GANLEU, 84: GANSE, 135: GAOULOU CAMPMENTS, 126: GBAGBAM, 117: GBEHEKE, 42 6: GBELEU, 447: GBEMAZO, 448: GBETOGO+CAMPMENTS, 444: GBINGORO, 432: GBOANLE, 244: GBRAKRO+CAMPMENTS, 375: GLIGBEU ADJI CAMPMENTS, 344: GNAMANGUI, 147: GNATROA CAMPMENTS, 363: GNENEDOKAHA, 285: GNIGUEDOUYOU, 420: GNINLE, 350: GNIPI 2, 348: GNITITOUAGUI 1, 354: GNOGBOYO CAMPMENTS, 184: GOHOLO-ZAGNA, 119: GOLIKRO+CAMPMENTS, 124: GOMENEBERI, 102: GO UENDO, 434: GOULALEU, 92: GOYA2+CAMPMENTS, 89: GOYA CAMPMENTS, 388: GRABO, 403: GRAND-BASSAM, 177: GRAND-LAHOU, 18 2: GRAND-PIN, 2: GRAND-YAPO, 351: GRAND-ZATTRY, 311: GRAZIA, 141: GUEHIO-BAMO, 150: GUEPAHOUE, 233: GUETUZON 2+CAMPMENTS, 93: GUIGLO, 95: GUINKIN CAMPMENTS, 190: GUITROZON+CAMPMENTS, 286: HIRE, 408: HOUPHOUETKHA, 380: IRATEKE+CAMPMENTS, 221: ISSIA, 136: KADROKPA2, 441: Kahama+CAMPMENTS, 185: KAHIN-ZARABAON, 160: KAMALA CAMPMENTS, 156: KARAKO, 104: KAR ALA, 237: KATIMANSOU, 370: KATOGO, 302: KAMESSOU, 294: KAZEREBERY, 223: KEREKUE, 228: KETRO CAMPMENTS, 165: KOBENAGAL E, 274: KODJAN, 263: KODOUGOU, 161: KOFFI BADOUKRO, 243: KOFFI AMONKRO, 128: KOKOLOPOZO, 60: KOKOUMBO, 78: KOKPINGUE, 44 : KOLIA, 205: KOMBARA-MANGOROSSO, 53: KONANSUIKRO, 13: KONDIEBOUMA CAMPMENTS, 240: KONDOSSOU, 206: KONGOBANADOUG OU, 398: KONGODJAN, 112: KONGOHILA, 113: KONGONOUSSOU+CAMPMENTS, 307: KONONFLA, 364: KORHOGO, 105: KORO OULE, 261: KOROUMBA, 279: KOSSANDJI, 450: KOSSOU, 308: KOUADIO BAKRO, 162: KOUAKOUKRAKRO, 338: KOUASSI-KOUASSIKRO, 241: KOUASSIK RO, 114: KOUBEBO-DAN, 356: KOUDOUYO, 187: KOULEAOUE CAMPMENTS, 21: KOU MASSI, 68: KOUNAHIRI, 45: KOUTO, 134: KPATA ABIDO U, 193: KRAZANDOUYOU, 297: KRIKPOKO 2, 275: KROEYA ET ZOH, 436: KROZIALE, 131: LABAKUYA CAMPMENTS, 295: LAKOTA, 178: LAOU- KPANDA, 211: LATOKAHA CAMPMENTS, 11: LELEBLE CAMPMENTS, 342: LOBOGBA+CAMPMENTS, 428: LOGOUELE, 191: LOKOSSO, 85: L ONGOBARA, 422: LOUKAN GOUINE+CAMPMENTS, 323: MBAOUCESSOU, 225: MABOGUHE CAMPMENTS, 111: MADINA, 396: MAFERE, 107: MAFINDOUYOU, 31: MAHANDOUYOU, 430: MAN, 312: MANFLA, 72: MANKONO, 382: MARIKRO, 340: MAYA KOFFIKRO CAMPMENTS, 349: MEA GUI, 109: MINIGNAN, 277: MONGA, 227: MONOKO ZOH CAMPMENTS, 383: MOUSSADOUYOU, 120: N DOUMOU KOUASSIKRO, 309: N'DRIKR O CAMPMENTS, 260: N'GAPYE, 332: N'GATTA KOKOKRO, 328: N'GOHINOUE, 324: N'GUESSANKRO, 322: N'GUINOUE, 333: N'ZECREZESSOU, 1 5: N'ZIANOUAN, 413: NAFOUNGOLO+CAMPMENTS, 148: NAGADOUKRO, 70: NAKARA, 416: NAMBINGUE, 179: NANDIBO 1, 293: NANDJEDOU KOU, 360: NANGA, 204: NASSOULO, 138: NEKEIDE, 229: NEOLEFLA CAMPMENTS, 236: NGEUSSANKRO CPTS, 110: NIAMINA, 103: NIARAL A, 415: NIELLE, 41: NIEMPURGUE, 172: NOUVEL - OUSROU, 264: ODIENNE, 144: ONAHIO CAMPMENTS, 239: OUAKABESSI+CAMPMENTS, 417: OUANGOLODOUGOU, 108: OUASSANGALASSO, 449: OUFFOUE DIEKRO, 153: OUME, 146: OURAGAHIO, 304: PANGBAN-KOUAKRO CAM PMENTS, 100: PAOUBLI, 387: PARA, 435: PETIT ZEAL, 22: PLATEAU, 94: PONA+CAMPMENTS, 381: PONT NERO, 23: PORT-BOUET, 296: P OURGO, 245: PRIKRO, 352: ROA, 132: SAHOUE, 443: SAMINA+CAMPMENTS, 50: SAN, 384: SAN-PEDRO, 431: SANGOUINE, 421: SANTA, 137 : SASSANDRA, 149: SCIERI JACOB, 198: SEABLY, 372: SEDIEGO, 445: SEGUELA, 242: SEGUELA-KOFFIKRO+CAMPMENTS, 389: SEH+CPTS, 453: SEMAN, 254: SIAKAKRO, 411: SIDANA+CAMPMENTS, 42: SIEMPURGO, 167: SIENGUI-SOGO, 310: SINFRA, 368: SIRASSO, 266: SIREDE NI 1, 75: SIRIHO, 395: SONGNAN, 28: SONGON AGBAN, 414: SONONI CAMPMENTS, 66: SONONZO, 158: SOROBANGO, 169: SOROMANI, 358 : SOUBRE, 371: SOUHOUE+CAMPMENTS, 252: SOUKOU-SOUKOU+CAMPMENTS, 69: SOUKOUROUGBAN, 212: TAFIRE, 216: TAHIRAGUIH E CAMPMENTS, 345: TAKORAGUI CAMPMENTS, 175: TAMABO-SUD PALMINDUSTRIE, 79: TAMEKOULDA CAMPMENTS, 166: TANDA, 116: T ANDOKRO, 327: TCHECOU CAMPMENTS, 391: TEMIN DEBARCADERE CAMPMENTS, 51: TENGRELA, 303: TENKODOGO, 80: TESSODOUO, 16: TIASSALE, 54: TIE-N'DIEKRO, 186: TIE-TIE ZARABAON, 58: TIEBISSOU, 365: TIELVOGO, 67: TIENIGBE, 425: TIEUPLEU 1+CAMPMENTS, 4 18: TIOGO, 369: TIORONARADOUGOU, 192: TOA-ZEO CAMPMENTS, 62: TONTONOU KOFFIKRO, 213: TORTIYA, 38: TOUBA, 379: TOUIH, 101 : TOULEPLEU, 393: TOUMANGUIE V3+CAMPMENTS, 209: TOUMBOKAHA+CAMPMENTS, 63: TOUMODI, 173: TOUPAH, 24: TREICHVILLE, 232 : VAVOUE, 32: VAYASSO, 290: WAGANA, 346: WALEBO, 46: WOMON, 199: WONSEA+CAMPMENTS, 359: YABAYO, 282: YAKASSE-ATTOBROU, 2 72: YAKASSE-ME, 454: YAMOUSSOUKRO, 164: YANGBESSO, 8: YABOU, 163: YACKRO, 397: YAOU, 65: YERETIELE, 25: YOPOUGON, 419: YR ON GOUIN, 34: ZABANAGORO, 99: ZAGNE, 129: ZAHEBRE CAMPMENTS, 219: ZAIBO, 217: ZALIOHOUE CAMPMENTS, 251: ZAMAKA CAMPE MENTS, 47: ZANASSO 1, 48: ZANI KAHIA+CAMPMENTS, 183: ZAOUDROU CAMPMENTS, 91: ZEAGLO, 218: ZEBRA+CAMPMENTS, 125: ZEG BAN 1, 145: ZOHOA CAMPMENTS, 437: ZOUAN-HOUNIEN, 196: ZOUATTA2+CAMPMENTS, 315: ZUENOULA, 999: AUTRE

[5] [s01q02: 1.02. Quelle sont les deux principales langues parlées dans ce village/quartier?](#)

Catégories: 1: ABBEY, 2: ABIDJI, 3: ABOURE, 4: ABRON, 5: ADJOUKROU, 6: AGNI, 7: AHIZI, 8: ALLADIAN, 9: APPOLO OU N'ZIMA, 10: AKYE OU AT TIE, 11: AMKAMOU BRIGAM, 12: BAKWE, 13: BAMBARA, 14: BAOULE, 15: BETE, 16: BIRIFOR, 17: CONJA, 18: DEGHA, 19: DIDA, 20: DIOULA, 21 : DJIMNI, 22: DOMA, 23: EBRIE, 24: EGA, 25: EHOTILE, 26: ESSOUMA, 27: FOULA, 28: GAGOU, 29: GBIN, 30: GNABOUA (niaboua), 31: GODIE, 3 2: GOUIN OU KIRMA, 33: GOURO, 34: GUERE, 35: KAMARA OU KOMARA, 36: KODIA, 37: KOMONO, 38: KORO, 39: KOTROHOU, 40: KOULANGO , 41: KOUYA, 42: KOUZIE, 43: KOYAKA OU KOYARA, 44: KROBOU, 45: KROUMEN, 46: LOBI, 47: LOHRON, 48: MAHOU OU MAHOUKA, 49: MALIN KE OU MANINKA, 50: MBATTO (goua), 51: MONA OU MOUAN, 52: NAFANA, 53: NEYO, 54: N'GAIN, 55: NIEDEBOUE, 56: NIGBI, 57: OUADOUGOU, 58: OUAN, 59: OUBI, 60: OUODOUGOU, 61: SAMOGHO, 62: SENOUFO, 63: SITI, 64: TAGOUEA, 65: TOURA, 66: WANE, 67: WOBÉ, 68: YACOU BA OU DAN, 69: YAOURE (yohoure), 70: Français, 71: AUTRE LANGUE

[6] [s04q01: 4.01. Au cours des cinq dernières années, a-t-on construit ou fait réparer les INFRASTRUCTURES suivantes dans cette communauté?](#)

Catégories: 1: Route/Piste: Construction, 2: Route/Piste: Entretien ou réparation, 3: Pont: Construction, 4: Pont: Entretien ou réparation, 5: École Pr imaire: Construction, 6: École Primaire: Entretien ou réparation, 7: Établissement Secondaire: Construction, 8: Établissement Secondaire: Entretien

n ou réparation, 9 : Structure de Santé: Construction, 10 : Structure de Santé: Entretien ou réparation, 11 : Forage/Puits: Construction, 12 : Forage/Puits: Entretien ou réparation, 13 : Mini adduction d'eau (HVA): Construction, 14 : Mini adduction d'eau (HVA): Entretien ou réparation, 15 : Marché de détail, 16 : Centre communautaire, 17 : Parc de vaccination de bétail, 18 : Banque céréalière, 19 : Latrine publique, 20 : Autres

Légende

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES	<div>E s4_other_sources_which.Contains(98)</div>		
Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?	<div>I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice)) s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code</div>	<div>MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED</div> <div>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers 02 <input type="checkbox"/> Private 03 <input type="checkbox"/> Government 04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association 05 <input type="checkbox"/> NGO And 5 other [13]</div>	<div>s4_re1_leaders_other</div>
<div>Additional information: "I" – Question instruction "E" – Enabling condition "V1" – Validation condition N°1 "M1" – Message for validation N°1 "F" – Filter in Categorical questions</div>		<div>Link to full set in appendix</div>	

Breadcrumbs

Type or roster	Roster Title
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / <i>Roster:</i> generated by fixed list:	LEADER RELATION DETAILS
01	Ward Livestock Officer
02	Village Livestock Officer
99	Other (specify)
List items	