





**SECTION 02:HABITUDE ET CONSOMMATION D'ENERGIE DANS L'ENTREPRISE / ETABLISSEMENT**

**A-UTILISATION DE L'ENERGIE ELECTRIQUE ET DES ENERGIES RENOUVELABLES**

N° de ligne	SOURCES D'ÉLECTRICITÉ <i>Maintenant, je voudrais vous poser des questions sur votre (vos) source (s) d'électricité.</i>	A1. Est-ce que votre entreprise/établissement a utilisé l'électricité issue de ( <b>Nom de la source d'électricité</b> ) au cours des 12 derniers mois ?  <i>Posez la question A1 pour chaque source d'abord. Ensuite posez les A1a-A11 pour chacune des sources utilisées par l'entreprise</i>  <i>1=Oui exclusif 2=Oui principal 3= Oui en appoint 4=Non</i>	A1a. Depuis combien de temps votre entreprise/établissement utilise l'électricité issue de ( <b>Nom de la source</b> ) ?  <i>1= Moins d'un an 2= Un an à moins de trois ans 3= Trois ans à moins de cinq ans 4= Cinq ans ou plus 5= A utilisé mais n'utilise plus actuellement 6= NSP</i>  <b>Si 5, allez à A8a</b>	A1b. Qui est le fournisseur de ( <b>Nom de la source d'électricité</b> ) utilisé dans votre entreprise/établissement ?  <i>01= ENEO/SONEL 02= AER/HUAWEI 03=Producteur indépendant 04= Notre entreprise 05= Commune/mairie 06= ONG/association/Organisation internationale/Comité développement 07= Autre entreprise 08 =NSP 96= Autre (à préciser)</i>	A2. À quoi sert l'électricité issue de ( <b>Nom de la source d'électricité</b> ) utilisée dans votre entreprise/établissement ?  <b>Entourer toutes les lettres</b> correspondant aux différents usages de l'électricité issue de chaque source utilisée dans votre entreprise/établissement  <i>A=Eclairage B= Ventilation C= Climatisation D=Réfrigération E=Alimentation des appareils de production F=Cuisson G=Pompage de l'eau X= Autre utilisation (à préciser) Y= Pas d'autres utilisations</i>	A3. Sur quelle base est élaborée la facturation de votre consommation d'énergie issue de ( <b>Nom de la source d'électricité</b> ) ?  <i>01=Compteur direct 02=Compteur divisionnaire 03=Taux forfaitaire 04=Auto-produit 05= Ne paye pas 96=Autre (à préciser)_____</i>  <b>Si code 5, alors allez à A7</b>	A4. Quelle est la quantité d'électricité issue de ( <b>Nom de la source d'électricité</b> ) consommée dans votre entreprise/établissement au cours des 3 derniers mois ?  <b>999998=NSP/ne peut pas évaluer</b>  <b>(Voir facture ou message d'alerte si possible)</b>  <i>Choisir l'unité en fonction de la source d'énergie</i>  <i>Ex : (1)-Kwh pour l'électricité issue du réseau électrique interconnecté (2)-Litres pour le carburant utilisé dans les groupes électrogènes (3)-Kg pour la biomasse...</i>	Unité	Mois 1	Mois 2	Mois 3
								1= kWh 2= m <sup>3</sup> 3= Tonne 4=Kg 5= SCF			
1	Réseau électrique interconnecté	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	Centrale thermique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	Groupe électrogène	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Microcentrale hydroélectrique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	Centrale solaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	Système solaire photovoltaïque pour autoconsommation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	Lanterne solaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	Energie éolienne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
96	Autre type d'énergie (biomasse, biogaz, batterie rechargeable, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A B C D E F G X Y	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

A5 Pour les utilisateurs de « Réseau électrique interconnecté » ou « Centrale thermique », préciser le segment du client : **1= Grand compte 2= Moyenne tension 3= Basse tension**

N° de ligne	SOURCES D'ÉLECTRICITÉ	A6. Combien (en FCFA) avez-vous dépensé au cours des trois derniers mois pour avoir l'électricité issue de (Nom de la source) ou bien quels sont les montants des trois dernières factures mensuelles dans votre entreprise/établissement ?  9999998=NSP/ne peut pas évaluer (Voir facture ou message d'alerte si possible) Si 4 à 9, demander le montant qu'il aurait dû payer s'il s'agissait de l'électricité (ENEO)			A7. Est-ce que l'électricité issue de (Nom de la source) permet d'alimenter normalement tous vos appareils de production ?  1= Oui 2= Non	A8. Quels sont les problèmes les plus graves que vous avez rencontrés avec votre connexion au réseau électrique au cours des douze derniers mois c'est-à-dire depuis ..... 2021 ?  (JUSQU'A 3 REPONSES).  01= Pas assez d'heures d'électricité 02= Problèmes de haute/basse tension ou des fluctuations de tension 03= Interruptions imprévisibles 04= Montant des factures imprévisibles, facturation fantaisiste 05= Coût élevé de l'électricité 06= Ne fait pas confiance au fournisseur 07= Ne peut pas alimenter les gros appareils électriques 08= Problèmes d'entretien/services 09= Non délivrance des factures de consommation 10= Racketage des usagers/monnayage des services 96= Autre (précisez)  97= Aucun (autre) problème	A8a. Quel(s) type(s) de dommage(s)/sinistre(s) votre entreprise/établissement a-t-elle déjà subi suite à l'utilisation de (Nom du la source) au cours des 12 derniers mois ?  CF CODES	A9. Quelle était la fréquence des coupures/interruptions irrégulières de l'électricité issue de (Nom de la source) au cours des 30 derniers jours ?  1= Pas d'interruption 2= Rarement 3= Souvent 4= Très souvent  Si 1, allez à A11	A10. Quel(s) types de dommages votre entreprise/établissement a-t-elle subi aux cours des 30 derniers jours suite aux coupures/interruptions irrégulières de l'électricité issue de (Nom de la source)  CF CODES	A11. A combien (en milliers de FCFA) pouvez-vous estimer les pertes qu'a subi votre entreprise/établissement au cours des 12 derniers mois suite aux coupures/interruptions irrégulières de l'électricité issue de (Nom de la source)  9999998= NSP
		Mois 1	Mois 2	Mois 3						
1	Réseau électrique interconnecté	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_	_   _   _   _	A B C D E F G	_	_	_ _ _ _ _ _ _
2	Centrale thermique	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_	_   _   _   _	A B C D E F G	_	_	_ _ _ _ _ _ _
3	Groupe électrogène	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_		A B C D E F G	_	_	
4	Microcentrale hydroélectrique	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_	_   _   _   _	A B C D E F G	_	_	_ _ _ _ _ _ _
5	Centrale solaire	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_		A B C D E F G	_	_	
6	Système solaire photovoltaïque pour autoconsommation	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_		A B C D E F G	_	_	
7	Lanterne solaire	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_		A B C D E F G	_	_	
8	Energie éolienne	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_		A B C D E F G	_	_	
96	Autre type d'énergie (biomasse, biogaz, batterie rechargeable, etc.)	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_		A B C D E F G	_	_	
								<b>CODES DE A8a et A10</b>		
								A= Incendie B= Brûlures C= Décès D= Limitation des heures de travail E= Panne des appareils électriques F= Autre (à préciser) G= Pas de dommage/sinistre		

**B-TYPE D'ENERGIE ET USAGES**

N° de ligne	Liste des combustibles <i>Posez d'abord la question B1 pour toutes les sources d'énergie avant de revenir poser, pour chaque type d'énergie utilisée dans l'UEF, les questions de B2 à B10</i>	B1. Au cours des 12 dernier mois, votre entreprise a-t-elle utilisé les combustibles suivants  1=oui 2=non  Si non aller à B10	B2. Mode d'approvisionnement du combustible 01= Acheté 02= Auto produit 03= Ramassé 04= reçu gratuitement 96= Autre (à préciser)	B3. Quelles sont les mesures de sécurité mises en œuvre par votre d'entreprise pour éviter les dommages/danger liés à l'utilisation de (Nom du combustible) ?  (CF Codes)	B4. Quel(s) type(s) de dommage(s) votre entreprise a-t-elle subi suite à l'utilisation de (Nom du combustible) ?  A= Incendie B= Brûlures C= Décès D= Aucun X=Autre (à préciser.....)  Encerclez les codes correspondants	B5. Sur quelle périodicité pouvez-vous estimer facilement la quantité de (Nom du combustible) que vous utilisez habituellement dans votre entreprise ?  1= Jour 2= Semaine 3= Mois 4= Trimestre 5= Semestre 6= Année	B6. Quelle est la quantité de (Nom du combustible) utilisée- dans votre entreprise/établissement habituellement cette périodicité ?		B7. Combien dépensez-vous (en milliers de FCFA) pour acquérir cette quantité ?	B8. Selon vous, quel principal avantage présente l'utilisation de (Nom du combustible) dans votre entreprise ?  CFCODE	B9. Quelle est la fréquence d'utilisation de (Nom du combustible) dans votre entreprise/établissement ?  1= Régulière 2= occasionnelle 3= Rare  Si 1, allez au combustible suivant	B10. Pour quelle raison principale n'utilisez-vous pas (nom de la forme d'énergie) dans votre entreprise /établissement  CFCODE	
							Unité de mesure 01= Kg 02= Tonnes 03=m3 04=SCF 05= Sac 06= Litre 07=Nombre/unité/pièce 96=Autre (à préciser)	Quantité totale  99998= NSP/ne peut pas évaluer					
1	Gaz naturel	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	m <sup>3</sup> SCF	___	_____	_____	___	___	___
2	Gaz domestique (GPL)	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	m <sup>3</sup> SCF	___	_____	_____	___	___	___
3	Essence/Super	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	m <sup>3</sup> litres	___	_____	_____	___	___	___
4	Gasoil/Gazole	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	m <sup>3</sup> litres	___	_____	_____	___	___	___
5	Biogaz	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	tonnes kg	___	_____	_____	___	___	___
6	Charbon fossile												
7	Charbon de bois	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	tonnes kg	___	_____	_____	___	___	___
8	Bois de chauffe	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	tonnes kg	___	_____	_____	___	___	___
9	Pétrole lampant	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	m <sup>3</sup> litres	___	_____	_____	___	___	___
10	Déchets animaux	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	tonnes kg	___	_____	_____	___	___	___
11	Déchets organiques et végétaux (paille, copeaux, etc.)	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___	tonnes kg	___	_____	_____	___	___	___
96	Autre (à préciser)	___	___	ABCDEFGHIX	A B C D X	___		___	_____	_____	___	___	___

Codes B3 (à compléter par les dires experts sécurité ...)	Codes B8	Codes B10
A= Possession d'extincteurs ; B=Existence des bouches d'eau pour incendies C= Fermer systématiquement la bouteille après l'usage D= Emplacement sécurisé D= Eviter toute flamme E= Eteindre après l'utilisation	F= Eloigner des objets/supports inflammables G= S'assurer de la fiabilité des accessoires H=Aucune autre mesure X=Autre (à préciser)	01= Difficile à trouver/peu ou pas disponible 02= Chère/Coût élevé 03= Pas adapté pour notre activité 04= Pas de dispositif pour l'utiliser (équipement) 05= Pas nécessaire/pas besoin 06= Ne pollue pas 07= Propre/peu salissant 08= Sécurisé 09= Peu fatiguant 11= Aucun 96= Autre (à préciser)

N°	Formes d'énergie	B11. Veuillez indiquer en mettant dans le bac 1 pour Oui et 2 pour Non les différents usages de ( <b>Nom de la forme d'énergie</b> ) utilisée par l'entreprise/établissement ; puis, donnez une estimation de la part correspondante (en %) de chaque usage dans la consommation totale de cette forme d'énergie														Total
		B11.a Eclairage/Bureautique		B11.b Alimentation des appareils/engins de productions autres que les véhicules de transport		B11.c Climatisation/ventilation		B11.d Transport (carburant)		B11.e Production d'électricité		B11.f Cuisson		B11.g Autre usage		
		1=Oui 2=Non	Si B11.a =1, donner la proportion (%)	1=Oui 2=Non	Si B11.b =1, donner la proportion (%)	1=Oui 2=Non	Si B11.c =1, donner la proportion (%)	1=Oui 2=Non	Si B11.d =1, donner la proportion (%)	1=Oui 2=Non	Si B11.e =1, donner la proportion (%)	1=Oui 2=Non	Si B11.f =1, donner la proportion (%)	1=Oui 2=Non	Si B11.g =1, donner la proportion (%)	
1	Gaz naturel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%
2	Gaz domestique (GPL)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Essence/Super	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%
4	Gasoil/Gazole	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%
5	Biogaz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%
6	Charbon fossile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%
7	Charbon de bois	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Bois de chauffe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%
9	Pétrole lampant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Déchets animaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%
11	Déchets organiques et végétaux (paille, copeaux, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
96	Autre (à préciser)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	100%

SECTION 03 : ACCES A L'EAU

N°	Source d'approvisionnement en eau de l'entreprise/l'établissement	<p><b>W1S1.</b> Utilisez-vous dans votre entreprise/établissement de l'eau issue de (<b>Nom de la source</b>)?</p> <p>1= Oui, exclusif 2= Oui, principal 3= Oui, en appoint 4= Non</p> <p>Poser d'abord cette question pour chacune des sources d'eau listées avant de poser pour chacune des sources que l'entreprise utilise (questions de W1S2 à W1S10).</p> <p>Poser d'abord cette question pour chacune des sources d'eau listées avant de poser les questions W1S2 à W1S6 pour chacune des sources que l'entreprise utilise</p> <p><b>Si Non partout (l'entreprise n'utilise pas du tout de l'eau pour la production), aller à W1S14</b></p>	<p><b>W1S2.</b> Qui est le fournisseur ou bien qui a construit le/la (<b>Nom de la source</b>) ?</p> <p>01= SNEC/CAMWATER/CDE 02= Commune 03= Une autre entité du Gouvernement (Ministère, PNDP, FEICOM, etc.) 04= Une ONG/association / Organisation internationale /CODEV 05= Une entreprise qui produit l'eau pour vendre 06=l'entreprise elle même 07= Une autre entreprise 10= Personne/c'est naturel 96= Autre (à préciser) .....</p>	<p><b>W1S2a.</b> Depuis combien de temps utilisez-vous dans votre entreprise/établissement, l'eau issue de (<b>Nom de la source</b>) ?</p> <p>1= Moins d'un an 2= Un an à moins de trois ans 3= Trois ans à moins de cinq ans 4= Cinq ans ou plus 5= A utilisé mais n'utilise plus actuellement 6= NSP</p> <p><b>Si 5, allez à W1S11.</b></p>	<p><b>W1S2b.</b> Au cours des 12 derniers mois c.-à-d. depuis xxxx 2021, pendant combien de mois avez-vous utilisé de l'eau issue de (<b>Nom de la source</b>) dans votre entreprise/établissement ?</p> <p>1= Jour 2= Semaine 3= Mois 4= Trimestre 5= Semestre 6= Année</p>	<p><b>W1S3.</b> Sur quelle périodicité pouvez-vous estimer facilement la quantité d'eau issue de (<b>Nom de la source</b>) qui est utilisée dans votre entreprise/établissement ?</p> <p>1= Jour 2= Semaine 3= Mois 4= Trimestre 5= Semestre 6= Année</p>	<p><b>W1S4.</b> Quelle quantité d'eau issue de (<b>Nom de la source</b>) est utilisée dans votre unité de production pour cette périodicité ?</p> <p><b>DEMANDER A VOIR LA FACTURE POUR CEUX QUI SONT ABONNES A LA CDE</b></p>		<p><b>W1S5.</b> Quel est le mode d'acquisition de l'eau issue de (<b>Nom de la source</b>) ?</p> <p>01= Acheté/payé 02= Recueillie ou reçue gratuitement 03= Auto-produit 96 = Autre (à préciser) .....</p> <p><b>Si W1S5. = 2 ou 3, allez à W1S11.</b></p>
							Unité	Quantité	
1	Réseau public de distribution d'eau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Forage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Puits à pompe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Puits protégé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Puits non protégé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Source protégée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Source non protégée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Eau de surface (rivière, fleuve, barrage, lac, marre, canal d'irrigation)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Camion-citerne/charrette	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
96	Autre (à préciser)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

°	Source d'approvisionnement en eau de l'entreprise/l'établissement	<b>W1S6.</b> Combien dépensez-vous ( <b>en FCFA</b> ) pour acheter/payer cette quantité indiquée ?	<b>W1S7.</b> Votre entreprise/ établissement a-t-elle payé un abonnement pour avoir accès à ( <b>Nom de la source</b> ) ?  1= Oui 2= Non 8=NSP  <b>Si 2 ou 8, allez à W1S9</b>	<b>W1S8.</b> Combien a-t-elle payé comme frais d'abonnement pour avoir accès à ( <b>Nom de la source</b> ) ?  <b>MONTANT EN MILLIERS FCFA</b>	<b>W1S9.</b> A-t-elle dépensé pour construire/se brancher à ( <b>Nom de la source</b> ) ? 1= Oui 2= Non 8=NSP  <b>Si 2 ou 8, allez à W1S11</b>	<b>W1S10.</b> Combien a-t-elle dépensé pour construire/se brancher à ( <b>Nom de la source</b> ) ?  <b>MONTANT EN MILLIERS FCFA</b>
1	Réseau public de distribution d'eau	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
2	Forage	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
3	Puits à pompe	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
4	Puits protégé	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
5	Puits non protégé	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
6	Source protégée	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
7	Source non protégée	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
8	Eau de surface ( <i>rivière, fleuve, barrage, lac, marre, canal d'irrigation</i> )	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
9	Camion-citerne/charrette	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _
96	Autre (à préciser) .....	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _ _ _ _ _ _



<b>W1S11.</b>	Au cours des <b>30 derniers jours</b> , c'est-à-dire depuis le .... y a-t-il eu des moments où votre entreprise/établissement a eu des difficultés pour s'approvisionner <b>en quantité suffisante</b> à votre principale source en eau ? 1= Oui 2= Non si 2, allez à <b>W1S15a</b>	_
<b>W1S12.</b>	<b>Au cours des 30 derniers jours</b> , c'est-à-dire depuis le ....., combien de jours votre entreprise/établissement est-elle restée sans avoir la possibilité de s'approvisionner <b>en quantité suffisante</b> à votre principale source en eau ?	_ _
<b>W1S13.</b>	Pour quelle raison principale, votre entreprise/établissement n'a pas pu s'approvisionner en quantité suffisante à votre <b>principale source</b> en eau ? ( <b>Durant les 30 derniers jours</b> ) 01= Source non fonctionnelle (panne) 02= Délestage/coupure générale dans le quartier 03= Eau trop chère 04= Source pas accessible (distance) 96= Autre (préciser)..... 98= NSP	_ _
<b>W1S14.</b>	Votre entreprise/établissement est-elle abonnée au réseau public de distribution d'eau (SNEC/CAMWATER/CDE/SCANWATER) à travers un compteur direct ? <b>1= Oui 2= Non</b> <b>Si Non, allez à W1S16</b>	_
<b>W1S15a.</b>	Quels sont les problèmes les plus graves que vous avez rencontrés avec votre connexion au réseau public de distribution d'eau au cours des <b>12 derniers mois</b> ? <b>ENREGISTREZ JUSQU'A 3 REPONSES PAR ODRE D'IMPORTANCE</b>  01= Pénurie d'approvisionnement 03= Interruptions imprévisibles 04= Montant des factures imprévisibles, facturation fantaisiste 05= Coût élevé de l'eau  06= Ne fait pas confiance au fournisseur 08= Problèmes d'entretien/services 09= Non délivrance des factures de consommation 10= Racketage des usagers/monnayage des services 96= Autre (précisez)..... <b>97= Aucun (autre) problème</b>	A.  _ _ _  B.  _ _ _  C.  _ _ _
<b>W1S16.</b>	Le quartier/localité dans lequel votre entreprise/établissement est installé, est-il (elle) connecté(e) au réseau public de distribution d'eau ? <b>1= Oui 2= Non 8= NSP</b> <b>Si 2 ou 8, allez à la section suivante</b>	_
<b>W1S17a</b>	A quelle distance ( <b>en mètres</b> ) de votre entreprise/établissement est situé le point de branchement au réseau public de distribution d'eau (SNEC/CAMWATER/CDE/SCANWATER) le plus proche ? <b>9998=NSP 2000 =2000 m (2km) ou plus Rappel 1Km=1000 m</b>	_ _ _ _
<b>W1S18</b>	Pour quelle raison principale votre entreprise/établissement n'est-elle pas abonnée au réseau public de distribution d'eau ?  01= Par manque de moyen 02= Etablissement/entreprise branché au raccordement du voisin 03= Utilise déjà une autre source d'eau 04= N'a pas besoin/pas nécessaire 96= Autre (à préciser).....	_ _
<b>W1S19</b>	Quelles sont vos suggestions pour améliorer la distribution en eau du réseau public de distribution ?  1..... 2..... 3.....	1.  _  2.  _  3.  _

**SECTION 04: ACCES A L'ASSAINISSEMENT**

<b>W2Q00</b>	Y'a-t-il des toilettes/WC habituellement utilisées dans votre entreprise/établissement ? 1= Oui 2= Non <b>Si Non, allez W2Q10a</b>	□□
<b>W2Q01</b>	Quel type de toilettes/WC dispose votre entreprise/établissement ?  01= Toilettes avec chasse d'eau automatique 02= Toilettes à chasse manuelle 03= Latrines améliorées ventilées (LAV) 04= Latrines à fosse avec dalle 05= Latrines à fosse sans dalle/latrines ouvertes 06= Latrines écologiques 07= Seau/canarie/tnette 08= Latrines/ toilettes suspendues 96= Autre (préciser).....	□□□
<b>W2Q02</b>	Où vont les eaux (excrétas) provenant des toilettes/WC de votre entreprise/établissement ?  <b>VIA UNE CANALISATION CONNECTEE À L'ÉLÉMENT SUIVANT :</b> 01= Réseau d'égout canalisé 02= Puisard ==> W2Q5a 03=Fosse septique==> W2Q5a 04= Rigole/drain ouvert==>W2Q6 05=Terrain ouvert==>W2Q6 06=Cours d'eau/étendue d'eau==>W2Q6 98= NSP==>W2Q6  <b>IL N'Y A PAS D'EVACUATION :</b> 08= Dans la nature =====>W2Q6 09= Stockage in situ ==>W2Q6 96 = Autre (préciser)..... ==>W2Q6	□□□
<b>W2Q03</b>	Avez-vous payé un droit quand le raccordement au réseau d'égout a été réalisé pour la première fois ? 1= Oui 2= Non 8= NSP <b>Si 2 ou 8, allez à W2Q6</b>	□□
<b>W2Q04</b>	Combien aviez-vous payé pour ce raccordement au réseau d'égout ? (En FCFA)	□□□□□□□□
<b>W2Q05a</b>	Quel est l'état de fonctionnement du système d'évacuation des toilettes/WC utilisées dans votre entreprise/établissement ? 1= Fonctionne bien 2= Endommagé ou fissuré 3= Evacuation hors service (canalisation bouchée) 8=NSP	□□
<b>W2Q05b</b>	A combien estimez-vous (en FCFA) le coût de construction des toilettes/WC utilisées dans votre entreprise/établissement ? <b>999999998=NSP/Difficile à estimer</b>	□□□□□□□□
<b>W2Q06</b>	Est-ce que les toilettes/WC dont dispose votre entreprise/établissement ont déjà été vidangées ? 1= Oui 2= Non 8= NSP <b>Si 2 ou 8, allez à W2Q10a</b>	□□
<b>W2Q07</b>	A combien de temps remonte la dernière vidange ?	□□
		□□□
<b>W2Q08</b>	Par quel moyen avez-vous procédé pour vidanger ces toilettes/WC la dernière fois ? 1= Un prestataire de service avec un camion de vidange 2= La commune avec un camion de vidange 3= Une tierce personne ou des tierces personnes l'a (l' ont) fait manuellement 4= Un personnel de l'entreprise l'a fait manuellement 6= Autre (à préciser).....	□□
<b>W2Q09</b>	La dernière fois que les toilettes ont été vidangées, combien avez-vous dépensé pour cela ? (En FCFA) <b>999999998=NSP/Difficile à estimer</b>	□□□□□□□□
<b>W2Q10</b>	D'habitude, à quelle fréquence les toilettes utilisées dans votre entreprise/établissement sont-elles vidangées ?	□□
		□□□

<b>W2Q10a</b>	<p>Quel(s) type(s) de déchets est (sont) issu(s) des activités de votre unité de production ?</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>1=Uniquement des déchets solides  2=Uniquement des déchets liquides  3=A la fois solides et liquides  4=Pas de déchets</p> <p><b>Si pas de déchets (W2Q10a =4), allez à la fin du questionnaire</b></p>	
<b>W2Q11</b>	<p>Comment vous débarrassez-vous principalement des déchets solides issus de vos activités de production ?</p> <p>01= Ramassés par un camion/bac à ordures HYSACAM  02= Ramassés par un camion/bac à ordures communal  03= Ramassage privé (ONG, individu, etc.)  04 = Jetés dans la nature  05 = Enterrés/brûlés  06 = Recyclés  07= Collectés par une entreprise agréée hormis HYSACAM  08= Traités par l'entreprise à l'aide d'un dispositif normalisé (incinérateur, broyeur, etc.)  09= Vendus  10= Pas de déchets solides  96 = Autre (précisez) .....</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>W2Q12</b>	<p>Comment vous débarrassez-vous principalement des eaux usées dans votre entreprise/établissement ?</p> <p>01 = Versées dans la cour/chaussée  02 = Versées dans la rigole/caniveaux  03 = Versées dans la fosse sceptique  04 = Versées dans la rivière/ruisseau  05 = Versées dans la nature  06= Recyclés  07= Collectés par une entreprise agréée  08 = Traités par l'entreprise à l'aide d'un dispositif normalisé  09= Pas d'eau usée  96 = Autre (précisez) .....</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>W2Q13</b>	<p>Comment vous débarrassez-vous principalement des autres déchets liquides (les huiles ; les hydrocarbures...) dans votre unité de production ?</p> <p>01 = Versées dans la cour/chaussée  02 = Versées dans la rigole/caniveaux  03 = Versées dans la fosse sceptique  04 = Versées dans la rivière/ruisseau  05 = Versées dans la nature  06= Recyclés  07= Collectés par une entreprise agréée  08 = Traités par l'entreprise à l'aide d'un dispositif normalisé  09= Vendus  10 = Pas d'autres déchets liquides  96 = Autre (précisez) .....</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

**L'INS VOUS REMERCIE POUR VOTRE PARTICIPATION !**