



BURKINA FASO
Unité - Progrès - Justice



Office national de l'eau
et de l'assainissement



Rapport d'activité Grand Public 2022





Office national de l'eau
et de l'assainissement

**RAPPORT D'ACTIVITÉS
GRAND PUBLIC
2022**




SOMMAIRE

SOMMAIRE	4
SIGLES ET ABREVIATIONS.....	5
BREVE PRESENTATION DE L'ENTREPRISE	8
COMPOSITION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'ONEA AU 31/12/2022.....	9
ORGANIGRAMME DE L'ONEA.....	10
CARTOGRAPHIE DES REGIONS ET CENTRES DE L'ONEA	11
INTRODUCTION	12
I- LES GRANDS CHANTIERS	13
II- MANAGEMENT DE LA QUALITE	16
III- PROGRAMME NATIONAL D'APPROVISIONNEMENT EAU POTABLE ET PROGRAMME NATIONAL D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USEES ET ECRETA EN MILIEU URBAIN.....	18
IV- ETAT D'EXCUTION DES OBJECTIFS DE LA DIRECTION GENERALE AU 31/12/2022	25
V- DONNEES CARACTERISTIQUES 2018-2022	31
VI- EXPLOITATION DES INSTALLATIONS EAU POTABLE	38
VII- EXPLOITATION DES INSTALLATIONS ASSAINISSEMENT.....	53
VIII- MATRISE D'OUVRAGES EAU POTABLE ET ASSAINISSEMENT	64
IX- MANAGEMENT ET PILOTAGE ORGANISATIONNEL.....	72
X- PRESENTATION SYNTHETIQUE DES RESULTATS 2022 DU PN-AEP ET DU PN-AEUE	81
XI- LES GRAPHES SIGNIFICATIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022.....	108
XII- LES ETATS FINANCIERS DE L'ONEA AU 31/12/2022	128
XIII- LES INDICATEURS DE PERFORMANCES DU SECTEUR EN MILIEU URBAIN AU 31/12/2022.....	133
CONCLUSION	153

SIGLES ET ABREVIATIONS

SIGLES	SIGNIFICATION
ABS	Appui Budgétaire Sectoriel
AEE	Association Africaine de l'Eau
AEP	Approvisionnement en Eau Potable
AEPA	Approvisionnement en Eau Potable et Assainissement
AEPA-4R	Approvisionnement en Eau Potable et Assainissement -4 Régions
AFD	Agence Française de Développement
AFDH	Approche Fondée sur les Droits Humains
AFNOR	Association Française de Normalisation
ANGESEM	Agence Nationale de Gestion des Stations d'Epuration du Mali
APD	Avant-Projet Détaillé
APS	Avant-Projet Sommaire
BACED	Bureau d'Appui-Conseil et d'Etudes pour le Développement
BEI	Banque Européenne d'Investissement
BF	Bornes Fontaines
BT	Bon de Travaux
CA	Conseil d'Administration
CACS	Cabinet d'Audit et de Conseils du Sahel
CEMEAU	Centre des Métiers de l'Eau
CMA-BF	Chambre des Métiers de l'Artisanat du Burkina Faso
CNSS	Caisse Nationale de Sécurité Sociale
COVID 19	Maladie à Coronavirus 2019
COWI	Assistance Technique de DANIDA
CRTF	Compte Rendu Technique et Financier
DAO	Dossier d'Appel d'Offres
DEX-ASS	Direction de l'Exploitation Assainissement
DR- KAYA	Direction Régionale de Kaya
DR- KOUPELA	Direction Régionale de Koupéla
DR- OHG	Direction Régionale de Ouahigouya
DRB	Direction Régionale de Bobo
DR-KDG	Direction Régionale de Koudougou
DRO	Direction Régionale de Ouagadougou
EIES	Etudes d'Impact Environnemental et Social
FAA	Filière d'Assainissement Autonome
FDAL	Fin de la Défécation à l'Air Libre
FDS	Force de Défense et de Sécurité
Gd'Or	Logiciel Intégré de Gestion des sociétés d'eau et d'Electricité
GIZ	Deutsche Gesellschaft Für international Zusammenarbeit

GKW	German Consulting Company
HD	Hors Douane
HT	Hors Taxes
IRC	International Rescue Committee
ISO 9001	Organisation Internationale de Normalisation
KFW	Kreditanstalt Für Wiederaufbau
LNSP	Laboratoire National de Santé Publique
LS	Liaison Spécialisée
MINEFID	Ministère de l'Economie, des Finances et du Développement
OIEau	Office International de l'Eau
ONAS	Office National de l'Assainissement du Sénégal
ONATEL	Office National des Télécommunication
ONEE	Office National de l'Electricité et de l'Eau du Maroc
ONEP	Office National de l'Eau Potable
PAAMU	Projet Assainissement Autonome en Milieu Urbain
PADAEPA	Projet d'Appui aux Droits à l'Accès à l'Eau Potable et à l'Assainissement
PAEA	Programme d'Approvisionnement en Eau et d'Assainissement
PAM	Programme Annuel de Maintenance
PAPEP	Programme d'Action Prioritaire Eau Potable
P-CSEPA	Projet de Consolidation des Systèmes d'approvisionnement en Eau Potable et Assainissement (Dori Djibo)
PDDO	Projet de Développement Durable de Ouagadougou
PEA	Poste d'Eau Autonome
PEA/GIZ	Programme Eau Potable et Assainissement de la GIZ
PEA-SO	Programme d'Approvisionnement Eau et Assainissement du Sud-Ouest
PforR	Program For Results
PIE	Poste d'Injection d'Eau
PIRC	Programme d'Investissement et de Renforcement des Capacités
PN AEUE	Programme National d'Assainissement des Eaux Usées et Excréta
PN.AEPA	Programme National d'Approvisionnement en Eau Potable et d'Assainissement
PPM	Plan de Passation des Marchés
PREMO	Partenaire Régional de Mise en Œuvre
PSA	Plan Stratégique d'Assainissement
PSEU	Projet Sectoriel Eau en Milieu Urbain
PTF	Partenaires Techniques et Financiers
RBM	Relevés Bimestriels
RCI	République de Côte d'Ivoire
RH	Ressources Humaines
RPE	Réduction des Pertes d'Eau
SEN'Eau	Eaux du Sénégal
SEURECA	Le pôle d'ingénierie conseil du groupe Veolia
VEOLIA	
SMQ	Système de Management de la Qualité

SMS	Short Message Service
SODECI	Société de Distribution d'Eau de la Côte d'Ivoire
SOMAGEP	Société Malienne de Gestion de l'Eau Potable
SONABEL	Société Nationale Burkinabè d'Electricité
SONEB	Société Nationale des Eaux du Bénin
SONEES	Société Nationale d'Exploitation des Eaux du Sénégal
SP	Station de Pompage
SP 2	Station de Pompage n°2
SP Paspanga	Station de Pompage de Paspanga
SP1	Station de Pompage n°1
SP3	Station de Pompage n°3
SP4	Station de Pompage n°4
SP5	Station de Pompage n°5
STBV	Station de Traitement des Boues de Vidange
STEP	Station d'Epuration
TTC	Toutes Taxes Comprises
VRD	Voirie et Réseau Divers
VSAT	Very Small Aperture Terminal

BREVE PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

- DENOMINATION SOCIALE** : Office National de l'Eau et de l'Assainissement (ONEA)
- FORME JURIDIQUE** : Société d'Etat régie par la loi n°25/99/AN du 16/11/1999, créée par le décret 01-85/387/CNR/PRES/Eau du 22/07/1985
- CAPITAL** : 3,080 milliards FCFA 100 % Etat
- SIEGE SOCIAL** : 220, Avenue de l'ONEA,
Secteur 12 (Pissy)
01 BP 170 Ouagadougou 01
Tél : (226) 25 43 19 00 à 08
Téléfax : (226) 25 43 19 11/28
Email: oneadg@fasonet.bf / dg@oneabf.com
Site web: <http://www.oneabf.com>
- ACTIVITES PRINCIPALES** : Réalisation et exploitation des installations d'approvisionnement en eau potable et d'assainissement des eaux usées et excréta en milieu urbain.



COMPOSITION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'ONEA AU 31/12/2022

PRESIDENT DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

- **Alassoun SORI** : Administrateur représentant l'Etat au titre du Ministère de l'Eau et de l'Assainissement.

ADMINISTRATEURS REPRESENTANT L'ETAT

- **Inoussa OUMINGA** : Administrateur représentant l'Etat au titre du Ministère de l'Economie, des Finances et du Développement ;
- **Gueswendé Marc OUEDRAOGO** : Administrateur représentant l'Etat au titre du Ministère de l'Urbanisme de l'Habitat et de la Ville ;
- **Alassane GUIRE** : Administrateur représentant l'Etat au titre de la Primature ;
- **Siaka BANON** : Administrateur représentant l'Etat au titre du Ministère de la Santé ;
- **Joseph ZERBO** : Administrateur représentant l'Etat au titre du Ministère de l'Industrie du Commerce et de l'Artisanat ;
- **Boubakar Nouhoun TRAORE** : Administrateur représentant l'Etat au titre du Ministère de l'Administration Territoriale et de la Décentralisation ;
- **Désiré OUEDRAOGO** : Administrateur représentant l'Etat au titre du Ministère de l'Environnement, de l'Economie Verte et du Changements Climatique.

ADMINISTRATEUR REPRESENTANT LE PERSONNEL

- **Abdoulaye Ernest OUEDRAOGO** : Administrateur représentant le personnel de l'Office National de l'Eau et de l'Assainissement.

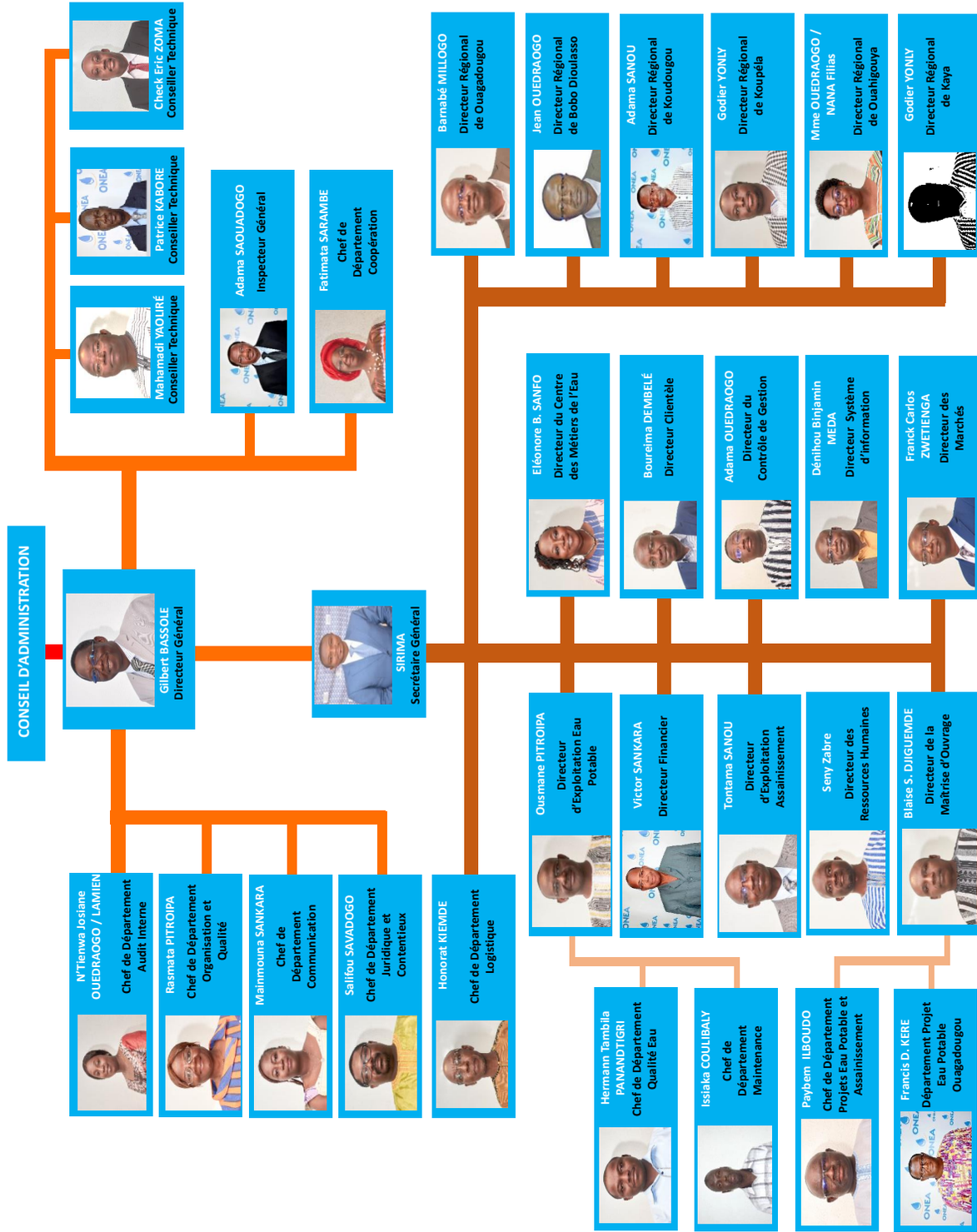
OBSERVATEURS

- **Oumarou BARRO** : Observateur représentant le Ministère de l'Industrie, du Commerce et de l'Artisanat ;
- **Sibdou Brigitte LENGANE née NIKIEMA** : Observateur représentant la Ligue des Consommateurs du Burkina ;
- **Bourahima SANOU** : Observateur représentant l'Association des Municipalités du Burkina Faso.

COMMISSAIRE AUX COMPTES DE L'ONEA AU 31/12/2022

- **Soumaïla OUEDRAOGO** : Gérant du Cabinet ACS.

ORGANIGRAMME DE L'ONEA



CARTOGRAPHIE DES REGIONS ET CENTRES DE L'ONEA



LES DIRECTIONS REGIONALES ET LES CENTRES DE L'ONEA

INTRODUCTION

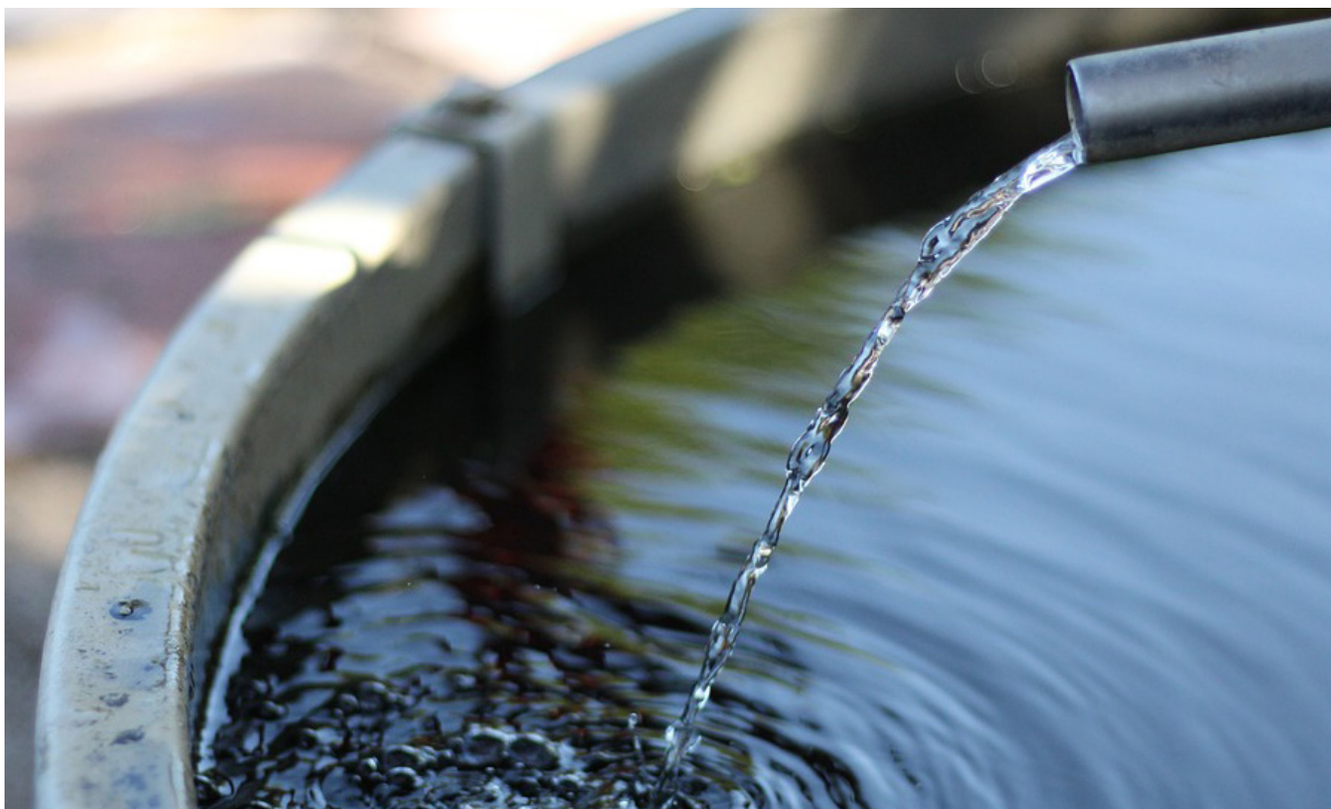
Le programme d'activités de l'année 2022 s'est déroulé dans un contexte marqué essentiellement par :

Sur le plan externe :

- la poursuite de la mise en place du Programme National de Développement Economique et Social (PNDES II), et du Plan d'Actions de la Transition ;
- la mise en œuvre des Objectifs de Développement Durable (ODD) à l'horizon 2030 ;
- la mise en place du Programme National d'Approvisionnement Eau Potable (PN AEP) et du Programme National d'Assainissement des Eaux Usées et Excréta (PN AEUE) à l'horizon 2030 ;
- le renchérissement des coûts des intrants de production, de distribution et d'exploitation au niveau international ;
- le contexte sécuritaire qui fait peser des risques sur les projets d'investissements, et le fonctionnement des ouvrages et équipements d'exploitation d'eau potable et d'assainissement.

Sur le plan interne :

- l'élaboration du plan de développement 2023-2035 ;
- l'élaboration du plan stratégique 2023-2027 ;
- l'élaboration du contrat plan 2023-2027 ;
- l'insuffisance de la ressource en eau dans la plupart des centres.



I- LES GRANDS CHANTIERS

Au regard des nombreuses expériences acquises sur les chantiers battus, l'ONEA s'est dotée d'un nouveau plan stratégique 2023-2027 qui est le cinquième du genre. Ce plan stratégique a été élaboré en interne selon une approche participative.

Le plan stratégique 2023-2027 a dégagé la nouvelle vision de l'ONEA qui est :

« L'ONEA, une entreprise Innovante, Orientée Client et engagée pour l'accès de tous aux services d'AEPA durables en 2027 ».

Pour réaliser cette vision, l'ONEA a retenu trois (03) orientations stratégiques sur lesquelles elle s'est appuyée pour décliner les résultats stratégiques à atteindre.

- Orientation stratégique 1 : développer des services d'AEPA durables.
- Orientation stratégique 2 : développer un management orienté vers la culture du résultat.
- Orientation stratégique 3 : renforcer l'équilibre financier de l'ONEA.

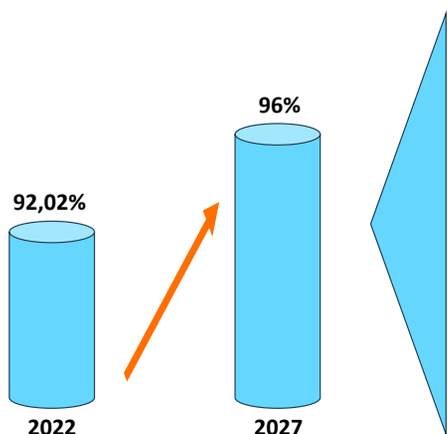
Les Valeurs, issues de ce Plan Stratégique, à promouvoir pour fédérer et mobiliser l'ensemble du personnel vers l'atteinte de la vision sont :

- le professionnalisme ;
- la performance ;
- la responsabilité ;
- l'esprit d'équipe ;
- l'orientation client.



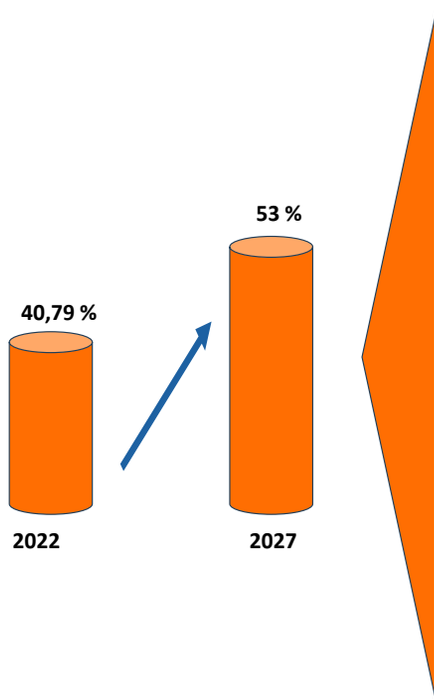
Les défis majeurs à relever pour les cinq (05) ans à venir (2023-2027):

Défis: Eau potable



- 🔹 créer 19 nouveaux centres et 4 centres de production d'eau ;
- 🔹 accroître le taux d'accès à l'eau de 92,02% à 96% ;
- 🔹 réaliser 3 365 Kilomètres d'extension, 106 100 m³ de réservoirs et augmenter la capacité de production de 368 000 m³ par jour ;
- 🔹 améliorer le rendement réseau à 82% ;
- 🔹 réaliser 206 160 branchements et 1 135 bornes fontaines ;
- 🔹 faire passer la population desservie de 5,694 millions à plus de 7,194 millions d'habitants.

Défis: Assainissement



- 🔹 étendre les réseaux d'assainissement collectif de 80 km dont 65 km à Ouagadougou et 15 km à Bobo-Dioulasso ;
- 🔹 construire 10 nouvelles stations de traitement des boues de vidange ;
- 🔹 porter le taux d'accès à l'assainissement de 40,79% à 53% ;
- 🔹 porter le taux de couverture en assainissement des centres ONEA de 95 % à 100% ;
- 🔹 optimiser l'exploitation des réseaux collectifs d'assainissement et assurer la valorisation des boues de vidange ;
- 🔹 réaliser 236 345 latrines familiales et 2 308 latrines communautaire ;
- 🔹 réaliser 164 511 puisards et 600 raccordés au réseau d'égouts ;
- 🔹 étendre les STEP de Bobo Dioulasso et Ouagadougou.

- le coût des investissements pour la mise en œuvre du volet eau potable et assainissement du Plan Stratégique 2023-2027 est évalué à 668,467 milliards de FCFA ;
- les financements déjà acquis s'élèvent à 262,415 milliards de FCFA et le montant des financements à rechercher s'établit à 337,772 milliards de F CFA.

DÉSIGNATIONS	TOTAL 2023-2027 (en millier de F CFA)
Investissements AEP	556 467
Investissements en assainissement	112 009
Total Investissements Eau et Assainissement	668 476
Total des financements sur fonds propres	68 288
Total financements disponibles (Emprunts et Subventions)	262 416
Total des financements disponibles	330 704
Financements à rechercher (Etat /PTF)	337 772

Les comptes d'exploitation prévisionnels eau potable et assainissement s'établissent comme suit en millier de F CFA :

DÉSIGNATIONS	2023	2024	2025	2026	2027	TOTAL 2023-2027
CHIFFRES D'AFFAIRES PREVISIONNEL	62 508	66 884	71 565	76 575	81 935	359 467
PRODUITS D'EXPLOITATION PREVISIONNELS	80 952	86 619	91 816	96 407	101 227	457 021
CHARGES D'EXPLOITATION PREVISIONNELLES	72 064	75 667	79 451	82 629	85 934	395 745
RESULTAT D'EXPLOITATION PREVISIONNEL	8 888	10 951	12 365	13 778	15 293	61 276

- les chiffres d'affaires prévisionnels cumulés de 2023-2027 s'établissent à 359,467 milliards de F FCFA ;
- les produits d'exploitation prévisionnels cumulés de 2023-2027 s'établissent à 457,021 milliards de F FCFA ;
- les charges d'exploitation prévisionnelles cumulées de 2023-2027 s'établissent à 395,745 milliards de F FCFA ;
- le résultat prévisionnel cumulé de 2023-2027 s'établit à 61,276 milliards de F CFA.

II- MANAGEMENT DE LA QUALITE

Concernant le management général de l'entreprise et le renforcement de l'image de l'ONEA, des audits qualité internes ont été réalisés à hauteur de 107 % (59/55). Les audits réalisés ont permis d'évaluer le respect des procédures et la conformité du Système de Management de la Qualité (SMQ) par rapport aux exigences de la norme ISO 9001 version 2015 et de détecter des pistes d'amélioration du SMQ.

La certification de l'ONEA à la norme **ISO 9001 version 2015** a été maintenue en 2022.



PN-AEP ET PN-AEUE EN MILIEU URBAIN



Rapport d'activités 2022



III- PROGRAMME NATIONAL D'APPROVISIONNEMENT EAU POTABLE ET PROGRAMME NATIONAL D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USEES ET ECRETA EN MILIEU URBAIN

III-1 Les objectifs du PN-AEP et du PN-AEUE en milieu urbain

Pour l'eau potable :

- assurer un accès universel des populations aux services d'eau potable conformément à l'Approche Fondée sur les Droits Humains (AFDH) ;
- contribuer à la gestion durable des infrastructures d'AEP dans le respect de l'accès universel au service de l'eau potable ;
- améliorer les capacités de pilotage et de gestion du sous-secteur.

Pour l'assainissement des eaux usées et excréta :

- éradiquer la Défécation à l'Air Libre (DAL) dans un contexte de changement de comportement ;
- assurer un accès universel et continu des populations aux services d'assainissement conformément à l'approche fondée sur les droits humains (AFDH) ;
- optimiser la gestion et la valorisation des eaux usées et boues de vidange dans une perspective de protection environnementale et sociale ;
- développer la recherche dans le domaine de l'assainissement des eaux usées et Excréta en soutien avec l'amélioration de l'offre technologique et des pratiques ;
- renforcer les capacités de financement, de gestion et de pilotage du sous-secteur.

III-2 Les résultats attendus du PN-AEP et du PN-AEUE

Pour l'eau potable :

- la création de 21 nouveaux centres ONEA est réalisée ;
- la réalisation d'un taux d'accès à l'eau potable de 100%, avec continuité et qualité 24h/24 est effective ;
- la réalisation des performances opérationnelles et une meilleure qualité de service aux clients est assurée ;
- l'adoption d'un prix abordable de l'eau pour tous est réalisée ;
- une société saine économiquement et financièrement est garantie ;
- l'accroissement de la population desservie en eau de 3,5 millions à plus de 8 millions d'habitants est réalisé.

Pour l'assainissement des eaux usées et excréta :

- la défécation à l'air libre est éradiquée et les populations adoptent durablement les pratiques adéquates d'hygiène et d'assainissement ;
- l'accès universel et continu aux services d'assainissement est réalisé ;
- les eaux usées et les boues de vidange sont gérées et valorisées dans une perspective de protection environnementale et sociale ;
- la recherche dans le domaine de l'assainissement des eaux usées et excréta est développée ;
- les capacités de financement et de pilotage du sous-secteur sont renforcées.

III-3 Les principales activités du PN-AEP et du PN-AEUE

Pour l'eau potable :

- la construction de 9 centres de production d'eau (CPE) ;
- la construction de 2 stations de traitement et de pompage d'eau de surface ;
- la construction de 40 châteaux d'eau ;
- la réalisation de 57 forages ;
- le raccordement de 46 forages ;
- la pose de 10 000 km de réseau ;
- la réalisation de 426 161 branchements particuliers ;
- la réalisation de 2 295 bornes fontaines.

Pour l'assainissement des eaux usées et excréta :

- la réalisation de 972 275 latrines ;
- la réalisation de 680 593 puisards ;
- le raccordement de 4 150 ménages supplémentaires au réseau d'assainissement collectif ;
- la réalisation de 155 Km de réseau d'assainissement collectif à Ouagadougou et Bobo Dioulasso ;
- la réalisation de 230 Km de réseau semi-collectif dans 10 villes secondaires ;
- équiper 100% des institutions publiques (écoles, CSPS) et des lieux publics en zone urbaine (gares, marchés, lieux de culte, etc...) en ouvrage d'assainissement adéquats ;
- la réalisation de 14 STEP et 34 STBV.

III-4 Mise à jour du plan d'investissement (Eau Potable et Assainissement)

Conformément au contrat plan ONEA-Etat, l'ONEA procède annuellement à la mise à jour de son plan d'investissement.

Cette mise à jour est rendue nécessaire par l'évolution des conditions socioéconomiques (population, urbanisation, solvabilité des consommateurs, etc.) et de la réalité des centres (état de réalisation des investissements, consommation spécifique, etc.). Le plan d'investissement actualisé est pris en compte dans la mise à jour du modèle financier de l'ONEA qui permet d'ajuster l'équilibre financier de la société.

Les activités pour atteindre les objectifs des deux programmes en milieu urbain issues du plan d'investissement actualisé sont présentées dans le tableau ci-dessous ; elles servent de bases pour mesurer l'avancement des activités.

Tableau n°1 : Liste des résultats attendus

RESULTATS ATTENDUS	Unité	Prévu 2016-2030 Document PN-AEP	Prévu 2016-2030 suite à la mise à jour du plan d'investissement
Création de nouveaux centres	U	20	27
Taux d'accès à l'eau potable	%	100	100
Nombre de personnes supplémentaires ayant un accès adéquat en eau potable	Personne	4 500 000	5 600 650

Source : Document du PN-AEP et Plan d'investissement ONEA 2022.



Tableau n°2 : Liste des activités

ACTIVITES	Unité	Prévu 2016-2030 Document PN-AEP	Prévu 2016-2030 suite à la mise à jour du plan d'investissement ONEA
La construction de centres de production d'eau (CPE) ;	U	09	12
La construction de stations de traitement et de pompage d'eau de surface	U	02	18
La construction de châteaux d'eau	U	40	72
La réalisation de forages	U	57	454
Le raccordement de forages	U	46	422
La pose de réseau	Km	10 000	10 000
La réalisation branchements particuliers	U	426 161	602 223
La construction de bornes fontaines	U	2 295	2 677
L'augmentation de la capacité de production	M ³	250 000	837 198
L'augmentation de la capacité de stockage		70 000	142 085

Source : Document du PN-AEP et Plan d'investissement ONEA 2022.

Tableau n°3 : Liste des résultats attendus volet assainissement

RESULTATS ATTENDUS	Unité	Prévu 2016-2030 Document PN-AEUE	Prévu 2016-2030 suite la mise à jour du plan d'investissement
Assainissement			
Taux d'accès à l'assainissement	%	100	100
Nombre de personnes ayant un accès adéquat à l'assainissement	Personne	9 240 300	9 240 300

Source : Document du PN-AEUE et Plan d'investissement ONEA 2016.

Tableau n°4: Liste des activités volet assainissement

ACTIVITES	Unité	Prévu 2016-2030 Document PN-AEUE	Prévu 2016-2030 suite à la mise à jour du plan d'investissement ONEA
Assainissement			
La réalisation de latrines	U	972 275	972 275
La réalisation de puisards	U	680 593	680 593
Le raccordement de ménages supplémentaires au réseau d'assainissement collectif à Ouaga et Bobo	U	4 150	4 150
Réalisation de réseau d'assainissement collectif à Ouagadougou et Bobo Dioulasso	Km	155	155
La réalisation de réseau semi-collectif dans 10 villes secondaires	Km	230	230
Equiper les institutions publiques et des lieux publics en zone urbaine en ouvrage d'assainissement adéquats	%	100	100
La réalisation de STEP	U	14	14
La réalisation de STBV	U	34	34

Source : PN-AEUE et Plan d'investissement ONEA2016.

III-5 Le Financement du Programme (Volet Eau Potable et Assainissement)

Les investissements d'extension, c'est à dire hors investissements de renouvellement des infrastructures et hors investissement dans les biens propres de l'ONEA, prévus au PN-AEP en milieu urbain et les financements acquis à la fin de l'année 2022 sont rassemblés dans le tableau suivant.

Pour l'année 2022, le taux de couverture des besoins en financement du PN-AEP et du PN-AEUE en milieu urbain :

- 58,61% pour l'eau ;
- 12,33% pour l'assainissement ;
- 35,88% pour l'ensemble.

Tableau n°5 : Investissements du PN-AEP et PN-AEUE et financements

Secteur	Besoins d'Investissements Md FCFA	Financement acquis Md FCFA	Financement à rechercher Md FCFA	Pourcentage des financements acquis
Total Eau	498,014	291,87	206,144	58,61%
Total Assainissement	480,59	59,269	421,321	12,33%
Total ONEA	978,604	351,139	627,465	35,88%

Source : Financement acquis ONEA 2022



Tableau n°6 : Détail des financements ACQUIS- en milliards FCFA

Opération	Coûts Md FCFA (a)	AFD	UE	KFW	BADEA/ OFID	BEI	Danida	IDA/ PSEU	IDA/ PforR	ONEA	ABS (UE DANIDAASDI)	BELGE	ECED	PEA/ GIZ	BID	CGCOC GROUP	Total financé Md FCFA (b)
AEP																	0
Ouagadougou		25,3			10	24,3		40	23,2	3,3				0,04	10		136,06
Bobo-Dioulasso		27,8															27,75
Banfora, Niangoloko, Bérégradougou				19,02													19,023
Ouahigouya		16,6															16,58
Bagré, Bitou, Tenkodogo et Garango																31,89	31,89
Fada										0,169		6,73					6,899
Dori Djibo			2										5,25				7,22
4 Régions				7,87													7,87
Dédougou							0,9										0,9
Kaya, Ouahigouya, Boussé, Kombissiri, Djibo (ABS)		1,31					1,76										3,07
Autre centres			6						28,6								34,61
S total Eau		70,9	8	26,89	10	24,3	2,66	40	51,8	3,469	0	6,73	5,25	0,04	10	31,89	291,872

Source : Financement acquis ONEA 2020

ETAT D'EXCUTION DES OBJECTIFS DE LA DIRECTION GENERALE AU 31/12/2022



Rapport d'activités 2022



IV- ETAT D'EXCUTION DES OBJECTIFS DE LA DIRECTION GENERALE AU 31/12/2022

En rappel, le programme d'activités 2022 s'articule autour de trois (03) axes qui sont :

- **Orientation stratégique 1** : Augmenter les ventes, développer les infrastructures et améliorer la continuité du service ;
- **Orientation stratégique 2** : Augmenter la performance des activités de l'ONEA ;
- **Orientation stratégique 3** : Renforcer l'organisation, l'engagement et la satisfaction du personnel.

L'état d'exécution au 31/12/2022 des objectifs issus de ces grands axes est présenté dans les tableaux ci-dessous :

Tableau n°7 : Résultats de l'orientation n°1 au 31/12/2022

N°	Objectifs	Indicateurs	Résultats au 31/12/2021	Cibles 2022	Résultats au 31/12/2022
O1	ORIENTATION STRATEGIQUE 1 : Augmenter les ventes, développer les infrastructures et améliorer la continuité du service				
O1.1	Améliorer la facturation	Taux d'accroissement du chiffre d'affaires	8,72%	7%	-3,37%
		Taux de mise en œuvre du plan d'actions issu de l'enquête de satisfaction clientèle	82%	95%	82%
O1.2	Améliorer la gestion du réseau	Rendement global des installations	70,20%	80%	68,01%
		Rendement de la distribution eau potable	72,20%	83%	72,82%

N°	Objectifs	Indicateurs	Résultats au 31/12/2021	Cibles 2022	Résultats au 31/12/2022
O1	ORIENTATION STRATEGIQUE 1 : Augmenter les ventes, développer les infrastructures et améliorer la continuité du service				
O1.3	Augmenter le nombre d'abonnés	Taux de traitement des réclamations dans un délai de 3 jours	95,51%	100%	94,47%
		Taux de plaintes	0,89%	< 1%	0,68%
		Taux de réalisation des branchements particuliers dans un délai de 60 jours	95,01%	100%	74,46%
		Taux de réalisation des branchements grands comptes dans un délai de 7 jours	100%	100%	100%
		Taux de réalisation des branchements sociaux	102,33%	100%	45,92%
		Taux de branchements inactifs	10,29%	≤ 11%	11,37%
O1.4	Renforcer les capacités de production dans les centres	Taux de conformité physico-chimique	96,73%	≥ 98%	92,55%
		Taux de réalisation des tests	98,80%	≥ 99%	98,67%
		Taux de conformité bactériologique	99,78%	≥ 99%	99,96%
		Taux de conformité globale de l'eau	96,73%	≥ 99%	92,55%
		Taux de couverture des centres urbains en AEP	48,8%	66%	51,8%
		Taux de protection des ressources en eaux souterraines	80%	84%	79%
		Taux d'accès à l'eau potable	91,5%	96%	92,02%
		Nombre de personnes supplémentaires ayant accès à l'eau potable	127 612	300 000	248 961
		Taux de couverture de la demande	45%	100%	57,60%
O1.5	Valoriser le CEMEau vers les Communes et les partenaires privés	Taux de réalisation des demandes de formation des acteurs externes	100%	100%	97%
O1.6	Développer le marketing de l'expertise de l'ONEA	Nombre de nouvelles conventions de partenariat conclues avec les parties intéressées	4	5	4

N°	Objectifs	Indicateurs	Résultats au 31/12/2021	Cibles 2022	Résultats au 31/12/2022
O1	ORIENTATION STRATEGIQUE 1 : Augmenter les ventes, développer les infrastructures et améliorer la continuité du service				
O1.7	Améliorer l'accès à l'assainissement	Taux de mise en œuvre des Plans Stratégiques d'Assainissement (PSA)	75,80%	78%	79 %
		Taux d'accès en assainissement	40,79%	42%	40,85%
		Taux de couverture des dépenses en assainissement	108%	100%	141%
		Nombre de personnes supplémentaires ayant accès à l'assainissement	245 313	275 000	112 032
O1.8	Renforcer la trésorerie	Trésorerie nette disponible	6,756 milliards	4,5 milliards	6,571 milliards
		Taux de recouvrement global	89,14%	97%	90,03%
		Taux de recouvrement privé	88,98%	98%	89,78%
		Délai de recouvrement clients privés (jours)	62	65	114
		Délai de recouvrement administrations (jours)	74	70	95
		Délai de recouvrement des collectivités territoriales (jours)	119	180	321
		Délai de recouvrement des structures spécifiques (jours)	446	180	564
		Ratio d'endettement à terme	29,50%	32%	28,90%
O1.9	Développer les infrastructures d'assainissement	Taux de réalisation des investissements	32,40%	100%	22,50%

Tableau n°8 : Résultats de l'orientation n°2 au 31/12/2022

N°	Objectifs	Indicateurs	Résultats au 31/12/2021	Cibles 2022	Résultats au 31/12/2022
O2	ORIENTATION STRATEGIQUE 2 : Augmenter la performance des activités de l'ONEA				
O2.1	Anticiper les marchés et approvisionnements et adapter les clauses techniques	Taux de mise en œuvre du PPM dans les délais	76%	80%	28%
O2.2	Consolider et rendre efficaces les outils informatiques	Taux de mise à jour des données spatiales	100%	100%	100%
		Taux de fiabilité du réseau interconnecté	93,80%	96%	95%
O2.3	Renforcer la maîtrise des charges	Résultat net	3,826 milliards	2 milliards	3,108 milliards
		Coût spécifique de l'énergie	60,89 FCFA / m ³	68 FCFA / m ³	62,33 FCFA/m ³
		Coût spécifique des produits chimiques	10,44 FCFA / m ³	10 FCFA / m ³	22,52 FCFA/m ³
		Coût spécifique de la maintenance des installations	3,80 FCFA / m ³	5 FCFA / m ³	3,50 FCFA / m ³
		Taux de rentabilité des immobilisations	5,20%	6%	4,83%
		Taux de dépenses d'exploitation	69,40%	65%	73,95%
		Taux de mise en œuvre de la stratégie de maîtrise des charges	50%	60%	60%
		Taux de marge de productivité financière	-1,54%	≥ 2%	-1,26%
		Taux de charges du personnel AEP par rapport aux dépenses d'exploitation AEP	34,96%	35%	27,17%
		Ratio du personnel AEP-branchement	≤ 2,4	≤ 2,2	≤ 2,34
		Taux de charges du personnel assainissement par rapport aux dépenses d'exploitation en assainissement (hors subvention)	22,90%	13%	24,53%
Taux de dépenses de personnel/CA	≤23,91%	≤ 25%	24,58%		
O2.4	Assurer une meilleure gestion des boues de vidanges	Taux de traitement des boues de vidange	256%	100%	100%
O2.5	Optimiser l'exploitation du réseau collectif et des stations d'épuration des eaux usées	Taux de la qualité de l'eau épurée	13%	90%	16,33%

Tableau n°9 : Résultats de l'orientation n°3 au 31/12/2022

N°	Objectifs	Indicateurs	Résultats au 31/12/2021	Cibles 2022	Résultats au 31/12/2022
O3	Orientation stratégique 3 : Renforcer l'organisation, l'engagement et la satisfaction du personnel				
O3.1	Améliorer les interactions entre Directions et Services dans un esprit client interne	Taux de mise en œuvre du plan stratégique	Nouveau Plan en cours d'élaboration	80%	Nouveau Plan Stratégique élaboré
O3.2	Capitaliser et exploiter les expériences et les savoir-faire individuels et collectifs de l'ONEA	Nombre de connaissances capitalisées	3	5	1
		Taux d'écart de mise à jour du modèle financier	-0,20%	≤ 5%	5,20%
O3.3	Impliquer et motiver le personnel	Nombre de modules de formations développés	14	20	17
		Taux de dépense de formation	3,26%	≥ 2%	2,97%
		Taux de réalisation du programme de formation ONEA	83,85%	100%	80%
		Taux de satisfaction du personnel	64,80%	60%	64,80%
		Taux de participation aux rencontres de l'ONEA	92,12%	85%	96%
O3.4	Renforcer la crédibilité et l'image de l'ONEA	Taux de réalisation des comptes rendus techniques et financiers	100%	100%	100%
		Nombre de partenariats actifs	12	10	6
		Certification ISO 9001	Certificat maintenu	Certificat maintenu	Certificat maintenu
O3.5	Simplifier les modes de fonctionnement	Taux de mise en œuvre du plan de communication	90%	100%	89,28%
		Taux de réalisation des audits (interne et qualité)	105,17%	100%	103%
		Production des états financiers	0 jour de retard	0 jour de retard	0 jour de retard
		Taux d'atteinte des objectifs annuels DG	80%	80%	77%

DONNEES CARACTERISTIQUES 2018-2022



Rapport d'activités 2022



V- DONNEES CARACTERISTIQUES 2018-2022

CHIFFRES CLES (1/2)

DESIGNATION	UNITE	2018	2019	2020	2021	2022	VAR (2022-2021) %
I. EAU							
A. EXPLOITATION							
1. CAPACITE DE PRODUCTION	m ³ /j	452 782	453 816	455 400	447 828	450 500	0,60%
1-1 · Eau de surface	m ³ /j	355 265	355 218	355 218	347 102	347 102	0,00%
1-1 · Eau souterraine	m ³ /j	97 564	98 598	100 182	100 726	110 703	9,91%
2. VOLUME D'EAU PRODUIT	m ³	101 995 387	109 031 988	119 241 804	127 655 679	125 525 006	-1,67%
2-1 · Eau de surface	m ³	71 692 712	70 067 682	85 944 512	93 887 471	92 655 046	-1,31%
2-2 · Eau souterraine	m ³	30 302 675	38 964 306	33 297 292	33 768 208	32 869 960	-2,66%
3. QUALITE EAU							
3-1 · Potabilité physico chimique	%	96,8	97,4	96,99	96,73	92,55	-4,32%
3-2 · Potabilité bactériologique	%	99,1	100	99,8	99,78	99,96	0,18%
4. RENDEMENT GLOBAL	%	74,72	73,60	73,72	72,2	68,1	-5,68%
5. RENDEMENT RESEAU	%	76,96	75,60	75,80	70,2	72,82	3,73%
6. LONGUEUR DU RESEAU	Km	9 562	10 116	10 652,16	11 045,16	11 554	4,61%
7. CHARGE DU RESEAU	Br./Km	46,6	47	47,87	48,2	48,92	1,49%
B. CLIENTELE							
8. NOMBRE D'ABONNES (actifs)	U	400 037	424 753	460 473	4 943 149	511 170	3,40%
8-1 · Abonnés privés	U	390 445	414 602	449 293	483 229	499 895	3,45%
8-2 · Administration et collectivités	U	2 607	2 461	2 628	2 667	2 654	-0,49%
8-3 · Grandes maisons et industries	U	3 744	4 386	5 224	5 046	5 367	6,36%
8-4 · Bornes Fontaines et Postes Autonomes	U	3 241	3 304	3 382	3 407	3 254	-4,49%

DESIGNATION	UNITE	2018	2019	2020	2021	2022	VAR (2022-2021) %
9. VENTES	m³	78 493 980	82 290 381	87 907 947	92 034 621	91 266 217	-0,83%
9-1 · Abonnés privés	m ³	50 434 991	53 347 157	57 604 711	62 114 630	62 363 987	0,40%
9-2 · Administration et collectivités	m ³	6 135 013	6 397 329	6 244 298	6 937 536	6 387 379	-7,93%
9-3 · Grandes maisons et industries	m ³	3 051 369	3 445 001	3 466 867	3 468 245	3 432 174	-1,04%
9-4 · Borne-fontaine et Postes Autonomes	m ³	18 872 607	19 100 894	20 592 071	19 514 210	19 082 677	-2,21%
10. TAUX DE RECOUVREMENT							
10-1 · Global	%	95,2	94,60	93,13	89,14%	90,03%	1,00%
10-2 · Privés	%	96,1	96,60	93,46	88,98%	89,78%	0,90%
10-3 · Administration	%	91,6	93,34	95,23	92,95%	93,41%	0,49%
11. DELAIS DE RECOUVREMENT							
11-1 · Privés	Jours	45,0	41	68	62	114	83,87%
11-2 · Administration	Jours	43,0	85	75	74	95	28,38%
12. TAUX DE DESSERTE	%	91	92,44	93,3	93,4	92,02	-1,48%

CHIFFRES CLES (2/2)

DESIGNATION	UNITE	2018	2019	2020	2021	2022	VAR %
II. ASSAINISSEMENT							
1. CAPACITE D'EPURATION	m ³ /j	11 248	11 248	11 248	11 200	11 200	0,00%
2. VOLUME D'EAU EPUREE	m ³	2 371 878	3 405 934	3 013 163	3 523 562	3 034 095	-13,89%
3. NOMBRE DE RACCORDES	U	1 385	1 396	1 408	1 418	1 442	1,69%
4. LONGUEUR DU RESEAU	Km	102,9	112	139,9	140	140	0,00%
5. QUALITE EAU EPUREE	%	20	36	29,69	13	16	23,08%
6. NOMBRE D'OUVRAGES AUTOMONES	U	207 769	217 559	399 491	439 248	455 674	3,74%
7. TAUX DE DESSERTTE	%	38	38,40	38,61	40,79	40,85	0,15%
III. FINANCES							
1. CHIFFRE D'AFFAIRES	FCFA * 10 ⁶	44 718	47 266	50 216,5	54 597	52 756	-3,37%
1-1 · Eau brute	FCFA * 10 ⁶	730	747	818	636	709	11,48%
1-2 · Eau potable	FCFA * 10 ⁶	33 467	40 150	43 020	47 104	44 532	-5,46%
1-3 · Assainissement	FCFA * 10 ⁶	1 740	2 373	2 429	2 045	20 67	1,09%
1-4 · Travaux assainissement	FCFA * 10 ⁶	0	0	1	0	0	0
1-5 · Travaux et branchements eaux	FCFA * 10 ⁶	2 537	2 489	2 853	3 159	3 796	20,15%
1-6 · Autres	FCFA * 10 ⁶	6 243	1 508	1 096	1 653	1 652	-0,05%
2. DEPENSES D'EXPLOITATION (HA)	FCFA * 10 ⁶	46 163	53 288	58 267	64 137	52 683	-17,86%
3. RESULTAT NET	FCFA * 10 ⁶	4 208	4 660	3 790	3 826	3 114	-18,61%
4. CASH FLOW	FCFA * 10 ⁶	14 713	13 017	11 188	12 211	12 415	1,67%
5. PRIX MOYEN EAU (TTC)	FCFA/m ³	529	523	525	545	532	-2,39%
6. PRIX MOYEN EAU (HT)	FCFA/m ³	439	503	506	525	486	-7,43%
IV. RESSOURCES HUMAINES							
1. EFFECTIF	U	904	945	1 003	1 028	1 059	3,02%
1-1 · Hommes	U	725	756	789	798	804	0,75%
1-2 · Femmes	U	179	189	214	230	255	10,87%

DESIGNATION		UNITE	2018	2019	2020	2021	2022	VAR %
2. PRODUCTIVITE DU PERSONNEL								
2-1	Productivité physique	Agt/1000 Ab	2,40	2,60	2,4	2,4	2,34	-2,50%
2-2	Productivité financière	%	23,46%	25,94%	23,86%	23,91%	24,58%	2,80%

RESULTATS D'EXPLOITATION EAU PAR CENTRE - AU 31/12/2022

RESULTATS D'EXPLOITATION PAR CENTRE - AU 31/12/2022												
N° Ordre	Centres	Capacité de production (m³/j)	Production (m³)	Capacité de stockage (m³)	Ventes (m³)	Abonnés Actifs(u)	Nombre de branchements totaux	Nombre de BF Actives	Nombre de BF Totaux	Nombre de nouveaux branchements réalisés	Longueur réseau (Km)	Taux d'accès
1	Ouagadougou	328 666	11 735 695	31 000	58 463 784	298 156	323 918	1 175	1 944	12 087	6 771,77	100%
2	Loumbila	-	-	300	311 533	1 075	1 155	42	52	157	61,70	100%
3	Pabré	348	78 756	150	247 601	1 018	1 101	27	79	206	32,00	100%
4	Ziniaré	-	72 956 605	150	906 803	4 882	5 689	75	97	539	32,30	100%
	TOTAL DRO	329 014	84 771 056	31 600	59 929 721	305 131	331 863	1 319	2 172	12 989	6 897,77	100,0%
5	Bobo Dioulasso	51 644	18 662 224	14 500	14 497 876	78 289	87 614	422	460	3 927	1 248,20	92,9%
6	Banfora	5 760	2 172 699	1 000	1 727 426	10 170	11 617	135	144	605	174,25	100,0%
7	Batié	360	119 948	150	112 276	485	510	23	24	91	32,20	68,1%
8	Bérégalougou	160	925	150	90 313	701	789	21	21	41	38,20	100,0%
9	Dano	340	113 138	300	76 187	542	586	28	44	44	66,20	79,1%
10	Diébougou	1 040	332 546	200	300 878	1 570	1 757	28	35	93	63,80	100,0%
11	Gaoua	2 400	835 938	350	634 177	4 298	5 097	46	51	342	87,33	100,0%
12	Houndé	1 098	387 556	550	251 596	1 687	2 035	35	54	108	89,80	37,6%
13	Niangoloko	1 067	300 517	210	255 777	1 920	2 341	40	47	152	60,80	100,0%
14	Orodara	1 904	495 984	150	461 293	2 215	2 533	37	42	93	62,80	100,0%
15	Sindou	400	137 498	150	103 874	668	830	15	20	38	22,10	100,0%
16	Solenzo	600	63 128	150	55 376	375	431	16	22	15	27,60	45,9%
	TOTAL DRB	66 773	23 622 101	17 860	18 567 049	24 631	28 526	846	964	5 549	1 973,277	89,1%

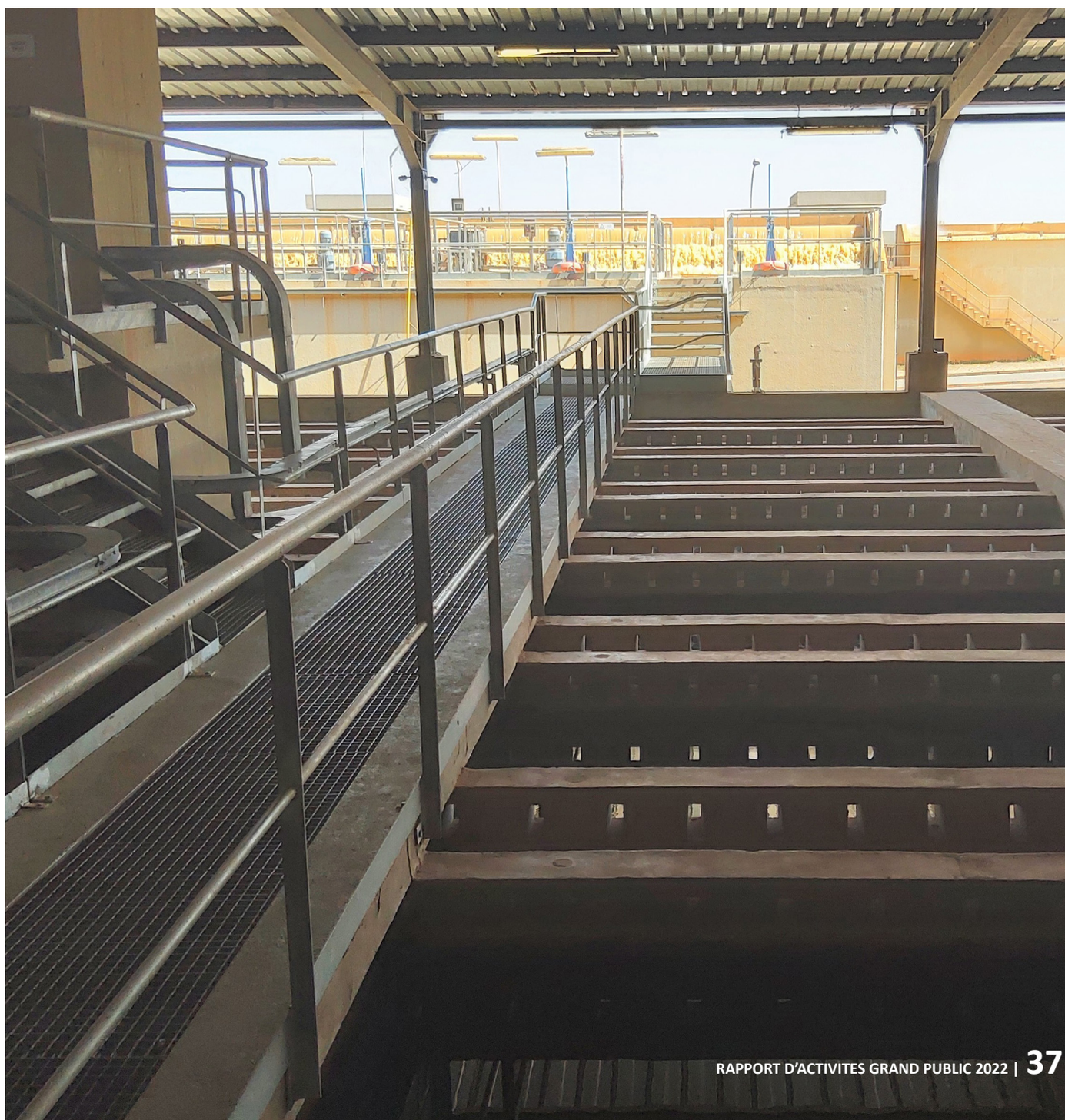
RESULTATS D'EXPLOITATION PAR CENTRE - AU 31/12/2022												
N° Ordre	Centres	Capacité de production (m³/j)	Production (m³)	Capacité de stockage (m³)	Ventes (m³)	Abonnés Actifs(u)	Nombre de branchements totaux	Nombre de BF Actives	Nombre de BF Totaux	Nombre de nouveaux branchements réalisés	Longueur réseau (Km)	Taux d'accès
17	Koupéla	2 422	434 945	300	374 904	4 201	5 187	30	48	333	103,10	100,0%
18	Diapaga	664	126 513	100	126 519	1 070	1 208	15	32	6	39,42	100,0%
19	Zorgho	894	330 629	450	234 042	2 214	2 518	28	35	170	58,80	94,7%
20	Gayéri	362	88 309	500	65 591	581	633	14	17	8	25,40	70,3%
21	Kompienga	550	75 163	600	68 060	542	688	12	16	-	20,30	100,0%
22	Pouytenga	2 440	492 695	1 000	264 844	1 598	2 033	32	49	144	65,40	37,3%
23	Bittou	620	178 440	150	126 805	1 176	1 566	5	19	97	34,40	65,0%
24	Bogandé	820	168 169	150	152 166	1 058	1 251	18	18	135	39,50	79,7%
25	Fada N'Gourma	3 840	789 989	450	777 438	6 006	7 447	41	82	402	92,42	100,0%
26	Garango	706	221 706	150	143 247	1 399	1 754	18	31	119	62,30	70,6%
27	Pama	448	27 050	150	29 938	349	476	9	10	-	24,10	57,4%
28	Tenkodogo	2 645	852 777	600	494 532	4 330	5 802	40	72	916	101,20	100,0%
29	Ouargaye	576	62 399	150	55 249	454	470	8	10	36	28,00	59,3%
	TOTAL DR-KOUPÉLA	16 987	3 848 784	4 750	2 913 335	24 978	31 033	270	439	2 366	694,34	78%
30	Kaya	4 584	1 577 732	1 000	1 173 407	7 665	12 401	55	134	602	172,00	100,0%
31	Dori	5 060	906 169	1 125	653 478	4 416	5 208	38	89	299	89,00	100,0%
32	Gorom Gorom	296	69 912	100	57 994	838	846	6	12	-	21,00	100,0%
33	Kongoussi	1 760	479 643	250	383 939	3 575	4 309	31	41	138	79,00	88,4%
34	Sebba	364	48 296	150	18 835	296	296	-	12	-	15,00	60,6%
35	Boulssa	490	102 254	150	70 690	969	1 210	7	22	55	47,00	79,4%
	TOTAL DR-KAYA	12 554	3 184 006	2 775	2 358 343	17 759	24 270	137	310	1 094	423,00	89%
36	Koudougou	13 200	3 164 495	2 000	2 353 515	16 090	18 691	179	210	974	446,33	100,0%
37	Boromo	1 325	415 322	150	313 073	1 867	2 259	33	40	174	46,60	100,0%
38	Dédougou	2 672	1 570 309	800	764 553	5 263	5 977	52	63	226	117,39	100,0%

RESULTATS D'EXPLOITATION PAR CENTRE - AU 31/12/2022												
N° Ordre	Centres	Capacité de production (m³/j)	Production (m³)	Capacité de stockage (m³)	Ventes (m³)	Abonnés Actifs(u)	Nombre de branchements totaux	Nombre de BF Actives	Nombre de BF Totaux	Nombre de nouveaux branchements réalisés	Longueur réseau (Km)	Taux d'accès
39	Fara	368	128 595	300	120 156	321	374	22	25	52	14,50	65,0%
40	Kombissiri	1 002	223 059	100	186 591	1 656	2 170	15	27	160	45,28	100,0%
41	Léo	1 588	357 490	450	332 205	2 350	2 867	19	44	190	86,10	74,8%
42	Manga	948	222 465	300	202 351	1 945	2 322	21	33	226	54,00	100,0%
43	Nouna	911	273 317	150	231 673	1 997	2 359	18	36	71	43,30	100,0%
44	Poura	1 595	314 187	160	207 209	542	683	27	33	76	28,40	100,0%
45	Réo	466	176 438	200	126 516	1 043	1 416	20	23	102	57,63	64,3%
46	Sabou	409	117 465	100	93 433	647	799	15	19	63	31,20	92,1%
47	Sapouy	496	112 181	150	92 605	457	488	18	18	40	21,90	39,5%
48	Pô	1 546	418 016	650	391 220	2 257	2 623	31	43	144	67,10	100,0%
49	Zabre	545	116 972	100	81 586	889	1 150	13	20	47	23,70	80,9%
50	Pouni	272	50 261	150	42 241	106	109	13	18	26	12,81	41,1%
	TOTAL DR - KOUDOUGOU	27 343	7 660 572	5 760	5 538 927	37 430	44 287	496	652	2 571	1 096,24	88,3%
51	Ouahigouya	4 366	1 186 838	2 000	839 631	9 965	13 206	50	99	439	169,28	100,0%
52	Arbinda	334	9 368	50	0	-	216	-	10	-	14,90	12,7%
53	Djibo	1 184	63 131	250	148 626	1 413	1 637	19	32	-	35,80	38,9%
54	Gourcy	556	147 495	150	115 522	1 290	1 894	10	23	72	41,50	60,3%
55	Yako	1 291	472 378	150	376 091	2 772	3 295	39	47	237	81,56	100,0%
56	Tougan	1 376	333 514	150	249 215	1 782	2 162	29	36	108	45,16	100,0%
57	Titao	506	35 711	150	61 509	874	902	14	29	-	26,20	35,0%
58	Boussé	352	45 649	150	46 526	678	913	12	17	48	30,90	56,4%
59	Toma	420	144 403	100	121 722	924	1 280	13	23	67	24,09	100,0%
	TOTAL DR- OUAHIGOUYA	10 385	2 438 487	3 150	1 958 842	19 698	25 505	186	316	971	469,39	67,7%
	ONEA	463 056	125 525 006	65 895	91 266 217	429 627	485 484	3 254	4 853	25 540	11 554,02	92,02%

EXPLOITATION DES INSTALLATIONS EAU POTABLE



Rapport d'activités 2022



VI- EXPLOITATION DES INSTALLATIONS EAU POTABLE

VI-1 Production d'eau potable

Au 31/12/2022, la production d'eau potable s'établit à 125 525 006 m³ pour une prévision de 126 106 981 soit un taux de réalisation de 99,54%.

Tableau n°10 : Production d'eau potable en m³ au 31/12/2022

Désignations	Prévisions 12 MOIS (m ³)	Réalisations 12 MOIS (m ³)	Taux de réalisations (%)
DRO	82 643 290	84 771 056	102,57%
DRB	24 655 124	23 622 101	95,81%
DR-KOUELA	4 374 660	3 848 784	87,98%
DR-KAYA	3 680 925	3 184 006	86,50%
DR-KOUDOUGOU	7 533 285	7 660 572	101,69%
DR-OUAHIGOUYA	3 219 697	2 438 487	75,74%
ONEA	126 106 981	125 525 006	99,54%

Seules les directions régionales de Ouagadougou et de Koudougou ont connu des taux de réalisation de la production par rapport à la prévision supérieur à 100%. Il est cependant important de relever que les faibles réalisations des autres directions régionales sont dues à des facteurs liés à la ressource en eau et aux crises sécuritaires.

VI-2 Traitement de l'eau

La consommation de produits de traitement se présente comme indiquée dans le tableau suivant :

Tableau n°11 : Consommations de produits de traitement au 31/12/2022

Désignations	Consommations produits chimiques (Kg)			consommations spécifiques (g/m ³)		
	Prévisions 2022	Réalisations 2022	Taux de réalisations	Prévisions 2022	Réalisations 2022	Taux de réalisations
Sulfate d'alumine	607 553	1094384	180,13%	21,79	41,76	191,65%
Hypochlorite Calcium	132614,86	227 587	171,62%	1,65	3,47	210,30%
Sel	767741	437640	57,00%	10,36	7,48	72,20%
Pastille	18310	18735	102,32%	8,76	8,34	95,21%
Chaux éteinte	54137	437640	808,39%	5,19	6,73	129,67%
Synthofloc	6858	15318	223,36%	0,08	0,17	212,50%
Carbonate de Calcium	325919	137716	42,25%	15,51	9,26	59,70%
Polychlorure d'aluminium (ml/m ³)	622045	919448	147,81%	9,92	12,46	125,60%
Charbon actif	46 212	0	0,00%	2	0	0,00%

Au 31/12/2022, les consommations spécifiques des produits chimiques ont été maîtrisées pour les pastilles et le carbonate de calcium. Les autres produits ont connu des hausses considérables par rapport aux prévisions dues essentiellement à la turbidité de l'eau brute de Ziga et aux pannes des électrolyseurs dans certaines stations.

VI-3 Consommation spécifique d'énergie

❖ Consommation d'électricité

Les consommations d'électricité se présentent comme indiquées dans le tableau suivant :

Tableau n°12 : Consommation d'électricité au 31/12/2022

Désignations	Consommation d'électricité(KWh)			Consommation spécifique (KWh/m ³)		
	Prévisions 12 MOIS	Réalisations 12 MOIS	Taux de réalisations	Prévisions	Réalisations	Taux de réalisations
DRO	58 990 891	56 597 484	95,94%	0,71	0,68	95,77%
DRB	22 523 980	20 380 655	90,48%	0,94	0,88	93,62%
DR-KOUPELA	1810960	1 572 093	86,81%	0,49	0,28	57,14%
DR-KAYA	1713378	1 469 992	85,79%	0,57	0,51	89,47%
DR-KDG	4 249 468	4 347 378	102,30%	0,63	0,93	147,62%
DR-OHG	1 341 486	945 939	70,51%	0,57	0,47	82,46%
ONEA	90 630 163	85 313 541	94,13%	0,74	0,7	94,59%

Le taux de réalisation (94,13%) est en deçà de la prévision.

❖ Consommation de gas-oil

Tableau n°13 : Consommation de gas-oil au 31/12/2022

Désignations	Consommation de gasoil (l)			Consommation spécifique (l/m ³)		
	Prévisions 2022	Réalisations 2022	Taux de réalisations	Prévisions 2022	Réalisations 2022	Taux de réalisations
DRO	503 004	273 995	54,47%	0,07	0,09	128,60%
DRB	91 086	92 499	101,55%	0,15	0,21	140,00%
DR-KOUPELA	167 208	113 767	68,04%	0,24	0,21	87,50%
DR-KAYA	174 877	105 895	60,55%	0,26	0,23	88,50%
DR-KOUDOUGOU	351 992	183 848	52,23%	0,39	0,27	69,20%
DR-OUAHIGOUYA	290 036	150 277	51,81%	0,34	0,38	111,80%
ONEA	1 578 203	920 281	58,31%	0,15	0,16	106,70%

Les consommations de gasoil ont été pour l'ensemble ONEA maîtrisées.

VI-4 Distribution

Les consommations d'eau potable des directions régionales figurent dans le tableau ci-après :

Tableau n°14 : Consommation d'eau potable en m³ au 31/12/2022

Designations	Prévisions	Réalisations	Taux de réalisations
	2022	2022	
DRO	54 683 703	59 897 653	109,53%
DRB	20 589 127	18 599 117	90,33%
DR-KOUEPELA	3 847 911	2 913 335	75,71%
DR-KAYA	3244735	2358343	72,68%
DR-KOUDOUYOU	6 378 823	5 538 927	86,83%
DR-OUAHIGOUYA	2 703 707	1 958 842	72,45%
ONEA	91 448 006	91 266 217	99,80%

L'Objectif de la consommation d'eau potable a été satisfaisant au cours de l'année 2022 pour l'ensemble ONEA.

VI-5 Maintenance

Le taux de disponibilité des équipements est de 97,78% pour une cible de 98%. Le taux de respect du PAM est de 94,64% contre une cible de 95%.

Le coût de la maintenance a été maîtrisé, il est de 3,80 F/m³ contre une cible de 5 F/ m³.



VI-6 Suivi et optimisation de l'exploitation des équipements

Dans le cadre de la réduction des charges d'exploitation, les actions suivantes sont en cours de mise en œuvre :

- la poursuite de la mise en œuvre des propositions d'amélioration dans les centres de Tenkodogo, Gaoua et Pô en vue d'optimiser le pompage et réduire les consommations spécifiques d'électricité ;
- la poursuite de la mise en œuvre des recommandations des rapports d'électricité et celles de l'audit énergétique ;
- la mise en œuvre des recommandations des inspections techniques réalisées dans les centres ;
- le diagnostic des pannes récurrentes des électrolyseurs OSEC-B par le constructeur EVOQUA.

VI-7 Suivi de la qualité de l'eau

Les taux de réalisation des tests de la potabilité physico chimique et de la potabilité bactériologique sont inscrits dans les tableaux ci-dessous :

❖ Le taux de réalisation des tests

Tableau n°15 : Résultats des tests

Sites	Nombre de tests effectués	Nombre de tests prévus	Réalisations 31/12/2022	Objectifs 2022	Réalisations 31/12/2021
			%	%	%
DRO	8 527	8 745	97,51%	99%	98,70%
DR-OHG	7 954	8 977	88,60%	99%	96%
DRB	17 486	17 486	100,00%	99%	100%
DR-KOUELA	11 725	12 157	96,45%	99%	98,00%
DR-KAYA	5 444	5 892	92,40%	99%	99,20%
DR-KDG	17 807	17 835	99,84%	99%	100%
ONEA	68 943	71 092	96,98%	99%	98,80%

Au 31/12/2022, le taux de réalisation des tests est de 96,98% pour une cible de 99% dû essentiellement à l'insécurité dans certains centres qui n'a pas permis d'effectuer des prélèvements d'échantillons.

❖ Le taux de potabilité physico-chimique

Tableau n°16 : Potabilité physico-chimique de l'eau

Sites	Nombre d'échantillons physico chimiques dans les normes	Nombre d'échantillons physico chimiques analysés	Réalisations 31/12/2022 %	Objectifs 2022 %	Réalisations 31/12/2021 %
DRO	7 857	8 527	92,14%	98%	91%
DR-OHG	6 319	7 954	79,44%	98%	94%
DRB	16 992	17 486	97,17%	98%	98%
DR-KOUELA	14 085	16 351	86,14%	98%	99%
DR-KAYA	5 080	5 081	99,98%	98%	99%
DR-KDG	17 417	17 807	97,81%	98%	99%
ONEA	67 750	73 206	92,55%	98%	96,73%

Au 31/12/2022, le taux de conformité des analyses physico-chimiques n'est pas satisfaisant (92,55% pour une cible 99%) dû essentiellement aux dysfonctionnements constatés sur certains équipements de dosage à Ziga et à Paspanga et aux faibles valeurs de pH enregistrées dans les centres.

❖ Le taux de potabilité bactériologique

Tableau n°17 : Potabilité bactériologique

Désignations	Rendement Réseau			Rendement global		
	Prévisions	Réalisations	Taux de réalisations	Prévisions	Réalisations	Taux de réalisations
DRO	80,00%	70,82%	88,53%	78,00%	64,86%	83,15%
DRB	83,50%	78,74%	94,30%	83,00%	77,22%	93,04%
DR-KOUPELA	88,00%	75,69%	86,01%	86,40%	72,75%	84,20%
DR-KAYA	88,10%	74,07%	84,07%	84,00%	69,57%	82,82%
DR-KDG	84,30%	72,30%	85,77%	81,30%	71,04%	87,38%
DR-OHG	84,20%	80,33%	95,40%	83,70%	80,27%	95,90%
ONEA	83%	72,82%	87,73%	80%	68%	85,01%

Au 31/12/2022, pour l'ensemble de l'ONEA, le taux de potabilité bactériologique de l'année 2022 est satisfaisant. Il est de 99,96% pour une cible de 99%.

❖ Le taux de conformité global

Au 31/12/2022, le taux de conformité globale est de 92,55% pour une cible de 99%. La non atteinte est due essentiellement aux problèmes de pH inférieurs à la norme et aux faibles taux de chlores résiduels constatés dans certains centres.

VI-8 Rendements réseaux

Les rendements par région sont mentionnés dans le tableau suivant :

Tableau n°18 : Rendements réseaux

Désignations	Rendement Réseau			Rendement global		
	Prévisions	Réalisations	Taux de réalisations	Prévisions	Réalisations	Taux de réalisations
DRO	80,00%	70,82%	88,53%	78,00%	64,86%	83,15%
DRB	83,50%	78,74%	94,30%	83,00%	77,22%	93,04%
DR-KOUPELA	88,00%	75,69%	86,01%	86,40%	72,75%	84,20%
DR-KAYA	88,10%	74,07%	84,07%	84,00%	69,57%	82,82%
DR-KDG	84,30%	72,30%	85,77%	81,30%	71,04%	87,38%
DR-OHG	84,20%	80,33%	95,40%	83,70%	80,27%	95,90%
ONEA	83%	72,82%	87,73%	80%	68%	85,01%

Au 31/12/2022, les rendements réseau de distribution et global réalisés sont respectivement de 72,82% et 68,01% pour des cibles de 83% et 80%. Les principaux facteurs de cette contre-performance sont :

- les fuites constatées sur la conduite de refoulement sortie station ;
- les dysfonctionnements des purges automatiques de Ziga ;

- le nombre élevé de portes fermées constaté lors des relevés des index de certains abonnés notamment à Ouagadougou ;
- la fiabilité du comptage dans les zones déléguées.

Il est cependant important de noter que le démarrage du chantier « rendement réseau », le remplacement de cinq cents (500) compteurs mécaniques par des débitmètres à piles, le renouvellement de la conduites DN300 au niveau de l'aéroport, le recensement des points de livraison, les conditions de pose des compteurs et la sectorisation à Ouagadougou pourraient contribuer à améliorer significativement le rendement global.

VI-9 Maîtrise des charges et productivité financière

Au 31/12/2022, les niveaux de réalisations des indicateurs de maîtrise de charges et de productivité financière sont :

- le taux de dépenses du personnel sur chiffre d'affaires est de de 24,58% pour une cible de 25%.

Tableau n° 19 : Taux de dépenses du personnel ONEA /Chiffres d'Affaires ONEA.

SITES	Masse Salariale	Chiffres d'Affaires	Réalisation 31/12/2022	Objectif 2022	Réalisation 31/12/2021
ONEA	12 968 576 463	52 755 774 626	24,58%	25%	23,91%

- le taux de mise en œuvre de la stratégie de maîtrise des charges est de 60% au 31/12/2022 pour une cible annuelle de 60% ;
- le ratio du personnel d'AEP-branchement est de 2,34 agents pour 1000 abonnés pour une cible de 2,2 agents ;
- le taux de charge du personnel AEP par rapport aux dépenses d'exploitations AEP au 31/12/2022 est de 27,17% pour une cible de 35%.

Tableau n°20 : Taux de dépenses du personnel AEP sur dépenses d'exploitation AEP.

SITES	Dépenses du personnel AEP	Dépenses d'exploitation d'Exploitation AEP	Réalisation 31/12/2022	Objectif 2022	Réalisation 31/12/2021
ONEA	12 507 129 792	46 030 031 119	27,17%	35%	34,96%

VI-10 Accès à l'eau potable

Le taux d'accès par direction régionale est présenté dans le tableau suivant :

Tableau n°21 : Taux d'accès à l'eau potable par direction régionale au 31/12/2022 (Anciennes hypothèses)

Désignations	DRO	DRB	DR-KDG	DR-OHG	DR-KPL	DR-KAYA	ONEA
Population	3 174 260	1 515 702	626 725	486 102	528 751	315 682	6 647 222
Branchements sans quartiers périphériques	326 536	113 450	43 263	24 927	30 323	23 629	562 128
Branchements quartiers périphériques	41 056	0	0	0	0	0	41 056
Bornes fontaines sans quartiers périphériques	2172	964	652	316	439	310	4 853
Bornes fontaines quartiers périphériques	263	0	0	0	0	0	263
Taux d'accès	100%	89,10%	88,30%	67,70%	78,00%	94,30%	92,02%

Au 31/12/2022, le taux d'accès de 92,02% pour un objectif de 95% n'est pas atteint pour les raisons suivantes :

- la suspension des travaux de branchements et de bornes fontaines du PforR ;
- la situation sécuritaire.



Tableau n° 22 : taux d'accès à l'eau potable par centre ONEA au 31/12/2022 (anciennes hypothèses)

Région Administrative	Centres	Population 2022	Nombre de branchements	Nombre de personnes par BP	Population desservie par les BP	Nombre de BF	Nombre de personnes par BF	Population desservie par les BF	Population desservie (Brute)	Population totale desservie (réelle)	Population totale desservie (retenue)	Taux d'accès
CENTRE	OUAGADOUGOU	3 119 689	318 743	8	2 919 448	1 944	300	200 241	3 119 689	3 119 689	3 119 689	100,0%
CENTRE	QP-Ouagadougou		41 056	9		263	400					
PLATEAU CENTRAL	ZINIARE	38 076	5 566	9	38 076	97	400	0	38 076	38 076	38 076	100,0%
PLATEAU CENTRAL	LOUMBILA	5 387	1 139	9	5 387	52	400	0	5 387	5 387	5 387	100,0%
CENTRE	PABRE	11 108	1 088	9	9 792	79	400	1 316	11 108	11 108	11 108	100,0%
	TOTAL D.R.O	3 174 260	367 592		2 972 702	2 435		201 558	3 174 260	3 174 260	3 174 260	100,0%
HAUTS-BASSINS	BOBO-DIULASSO	1 032 006	86 119	9	775 071	460	400	184 000	959 071	959 071	959 071	92,9%
CASCADES	BANFORA	129 896	11 162	9	100 458	144	400	29 438	129 896	129 896	129 896	100,0%
SUD-OUEST	BATIE	20 561	490	9	4 410	24	400	9 600	14 010	14 010	14 010	68,1%
CASCADES	BEREGADOUGOU	12 289	760	9	6 840	21	400	5 449	12 289	12 289	12 289	100,0%
SUD-OUEST	DANO	28 652	562	9	5 058	44	400	17 600	22 658	22 658	22 658	79,1%
SUD-OUEST	DIEBOUGOU	27 908	1 688	9	15 192	35	400	12 716	27 908	27 908	27 908	100,0%
SUD-OUEST	GAOUA	51 888	4 751	9	42 759	51	400	9 129	51 888	51 888	51 888	100,0%
CASCADES	NIANGOLOKO	36 514	2 296	9	20 664	47	400	15 850	36 514	36 514	36 514	100,0%
HAUTS-BASSINS	ORODARA	36 303	2 449	9	22 041	42	400	14 262	36 303	36 303	36 303	100,0%
HAUTS-BASSINS	HOUNDE	104 638	1 972	9	17 748	54	400	21 600	39 348	39 348	39 348	37,6%
HAUTS-BASSINS	QP-Houndé		0,00	9	0	0	0	0	0	0	0	
HAUTS-BASSINS	SINDOU	7 956	797	9	7 173	20	400	783	7 956	7 956	7 956	100,0%
BOUCLE DU MOUHOUN	SOLENZO	27 091	404	9	3 636	22	400	8 800	12 436	12 436	12 436	45,9%
	TOTAL D.R.B	1 515 701	113 450		1 021 050	964		329 227	1 350 277	1 350 277	1 350 277	89,1%
CENTRE-NORD	BOULSA	25 936	1 188	9	10 692	22	450	9 900	20 592	20 592	20 592	79,4%
SAHEL	DORI	55 833	4 992	9	44 928	89	450	10 905	55 833	55 833	55 833	100,0%
SAHEL	GOROM GOROM	9 965	807	9	7 263	12	450	2 702	9 965	9 965	9 965	100,0%
CENTRE-NORD	KAYA	146 973	12 137	9	109 233	134	450	37 740	146 973	146 973	146 973	100,0%
CENTRE-NORD	KONGOUSSI	63 853	4 221	9	37 989	41	450	18 450	56 439	56 439	56 439	88,4%

Région Administrative	Centres	Population 2022	Nombre de branchements	Nombre de personnes par BP	Population desservie par les BP	Nombre de BF	Nombre de personnes par BF	Population desservie par les BF	Population desservie (Brute)	Population totale desservie (réelle)	Population totale desservie (retenue)	Taux d'accès
SAHEL	SEBBA	13 122	284	9	2 556	12	450	5 400	7 956	7 956	7 956	60,6%
	TOTAL DR KAYA	315 682	23 629		212 661	310		85 096	297 757	297 757	297 758	94,3%
CENTRE-EST	BITTOU	34 539	1 546	9	13 914	19	450	8 550	22 464	22 464	22 464	65,0%
EST	BOGANDE	23 312	1 164	9	10 476	18	450	8 100	18 576	18 576	18 576	79,7%
EST	DIAPAGA	17 875	1 172	9	10 548	32	450	7 327	17 875	17 875	17 875	100,0%
EST	FADA N'GOURMA	83 311	7 283	9	65 547	82	450	17 764	83 311	83 311	83 311	100,0%
CENTRE-EST	GARANGO	41 761	1 725	9	15 525	31	450	13 950	29 475	29 475	29 475	70,6%
EST	GAYERI	18 748	615	9	5 535	17	450	7 650	13 185	13 185	13 185	70,3%
EST	KOMPIENGA	9 136	663	9	5 967	16	450	3 169	9 136	9 136	9 136	100,0%
CENTRE-EST	KOUPELA	56 206	5 091	9	45 819	48	450	10 387	56 206	56 206	56 206	100,0%
CENTRE-EST	OUARGAYE	14 343	445	9	4 005	10	450	4 500	8 505	8 505	8 505	59,3%
EST	PAMA	15 112	464	9	4 176	10	450	4 500	8 676	8 676	8 676	57,4%
CENTRE-EST	POUYTENGA	107 388	2 002	9	18 018	49	450	22 050	40 068	40 068	40 068	37,3%
CENTRE-EST	TENKODOGO	66 849	5 677	9	51 093	72	450	15 756	66 849	66 849	66 849	100,0%
PLATEAU CENTRAL	ZORGHO	40 171	2 476	9	22 284	35	450	15 750	38 034	38 034	38 034	94,7%
	TOTAL DR KOUPELA	528 750	30 323		272 907	439		139 454	412 361	412 361	412 360	78,0%
BOUCLE DU MOUHOUN	BOROMO	21 764	2 192	9	19 728	40	450	2 036	21 764	21 764	21 764	100,0%
BOUCLE DU MOUHOUN	DEDOUGOU	71 280	5 822	9	52 398	63	450	18 882	71 280	71 280	71 280	100,0%
BOUCLE DU MOUHOUN	FARA	22 309	362	9	3 258	25	450	11 250	14 508	14 508	14 508	65,0%
CENTRE-SUD	KOMBISSIRI	29 960	2 131	9	19 179	27	450	10 781	29 960	29 960	29 960	100,0%
CENTRE-OUEST	KOUDOUGOU	183 918	18 371	9	165 339	210	450	18 579	183 918	183 918	183 918	100,0%
CENTRE-OUEST	LEO	60 237	2 804	9	25 236	44	450	19 800	45 036	45 036	45 036	74,8%
CENTRE-SUD	MANGA	31 131	2 206	9	19 854	33	450	11 277	31 131	31 131	31 131	100,0%
BOUCLE DU MOUHOUN	NOUNA	35 404	2 296	9	20 664	36	450	14 740	35 404	35 404	35 404	100,0%
CENTRE-SUD	PÖ	29 026	2 552	9	22 968	43	450	6 058	29 026	29 026	29 026	100,0%
CENTRE-OUEST	Poumi-Tita	22 033	105	9	945	18	450	8 100	9 045	9 045	9 045	41,1%

Région Administrative	Centres	Population 2022	Nombre de branchements	Nombre de personnes par BP	Population desservie par les BP	Nombre de BF	Nombre de personnes par BF	Population desservie par les BF	Population desservie (Brute)	Population totale desservie (réelle)	Population totale desservie (retenue)	Taux d'accès
BOUCLE DU MOUHOUN	POURA	12 398	660	9	5 940	33	450	6 458	12 398	12 398	12 398	100,0%
CENTRE-OUEST	REO	35 293	1 370	9	12 330	23	450	10 350	22 680	22 680	22 680	64,3%
CENTRE-OUEST	SABOU	16 939	784	9	7 056	19	450	8 550	15 606	15 606	15 606	92,1%
CENTRE-OUEST	SAPOUY	31 327	476	9	4 284	18	450	8 100	12 384	12 384	12 384	39,5%
CENTRE-EST	ZABRE	23 706	1 132	9	10 188	20	450	9 000	19 188	19 188	19 188	80,9%
	TOTAL DR KOUDOUGOU	626 725	43 263		389 367	652		163 961	553 328	553 328	553 328	88,3%
SAHEL	ARBINDA	50 023	205	9	1 845	10	450	4 500	6 345	6 345	6 345	12,7%
PLATEAU CENTRAL	BOUSSE	27 795	891	9	8 019	17	450	7 650	15 669	15 669	15 669	56,4%
SAHEL	DJIBO	73 100	1 557	9	14 013	32	450	14 400	28 413	28 413	28 413	38,9%
NORD	GOURCY	44 936	1 859	9	16 731	23	450	10 350	27 081	27 081	27 081	60,3%
NORD	OUAHIGOUYA	140 876	12 963	9	116 667	99	450	24 209	140 876	140 876	140 876	100,0%
NORD	TITAO	59 719	875	9	7 875	29	450	13 050	20 925	20 925	20 925	35,0%
BOUCLE DU MOUHOUN	TOMA	16 775	1 249	9	11 241	23	450	5 534	16 775	16 775	16 775	100,0%
BOUCLE DU MOUHOUN	TOUGAN	29 131	2 091	9	18 819	36	450	10 312	29 131	29 131	29 131	100,0%
NORD	YAKO	43 747	3 237	9	29 133	47	450	14 614	43 747	43 747	43 747	100,0%
	TOTAL DR OUAHIGOUYA	486 102	24 927		224 343	316		104 618	328 961	328 961	328 962	67,7%
	TOTAL ONEA	6 647 221	603 184		5 093 030	5 116		1 023 915	6 116 945	6 116 945	6 116 945	92,02%

Tableau n°23 : Taux d'accès par direction régionale (%) au 31/12/2022 (Nouvelles hypothèses)

Désignations	DRO	DRB	DR-KDG	DR-OHG	DR-KPL	DR-KAYA	ONEA
Population	3 174 260	1 515 702	626 725	486 102	528 751	315 682	6 647 222
Branchements sans quartiers périphériques	326 536	113 450	43 263	24 927	30 323	23 629	562 128
Branchements quartiers périphériques	41 056	0	0	0	0	0	41 056
Bornes fontaines sans quartiers périphériques	2172	964	652	316	439	310	4 853
Bornes fontaines quartiers périphériques	263	0	0	0	0	0	263
Taux d'accès	89%	65,60%	76,80%	55,40%	65,00%	80,00%	77,90%

Le taux d'accès suivant les nouvelles hypothèses est de 77,90%. Il est en dégradation par rapport au taux constaté à la même période de 2021 qui était de 78,5%.



Tableau n° 24 : Taux d'accès par centre ONEA (%) au 31/12/2022 (nouvelles hypothèses)

Centres	Population 2022	Nombre de branchements	Nombre de personnes par BP	Populations desservies par les BP	Nombre de bornes fontaines	Nombre de personnes par BF	Populations desservies par les BF	Population desservie BP + Population desservie BF	Population totale desservie (réelle)	Population totale desservie (retenue)	Taux d'accès
OUAGADOUGOU	3 119 689	318 743	6	2 199 850	1 944	300	583 200	2 783 050	2 783 050	2 783 050	89,2%
Q.P.-Ouagadougou		41 056	7		263	300					
ZINIARE	38 076	5 566	7	38 076	97	300	0	38 076	38 076	38 076	100,0%
LOUMBILA	5 387	1 139	7	5 387	52	300	0	5 387	5 387	5 387	100,0%
PABRE	11 108	1 088	7	7 616	79	300	3 492	11 108	11 108	11 108	100,0%
TOTAL D.R.O	3 174 260	367 592		2 250 928	2 435		586 692	2 837 621	2 837 621	2 837 621	89,4%
BOBO-DIOULASSO	1 032 006	86 119	6	516 714	460	300	138 000	654 714	654 714	654 714	63,4%
BANFORA	129 896	11 162	7	78 134	144	300	43 200	121 334	121 334	121 334	93,4%
BATIE	20 561	490	7	3 430	24	300	7 200	10 630	10 630	10 630	51,7%
BEREGADOUGOU	12 289	760	7	5 320	21	300	6 300	11 620	11 620	11 620	94,6%
DANO	28 652	562	7	3 934	44	300	13 200	17 134	17 134	17 134	59,8%
DIEBOUGOU	27 908	1 688	7	11 816	35	300	10 500	22 316	22 316	22 316	80,0%
GAOUA	51 888	4 751	7	33 257	51	300	15 300	48 557	48 557	48 557	93,6%
NIANGOLOKO	36 514	2 296	7	16 072	47	300	14 100	30 172	30 172	30 172	82,6%
ORODARA	36 303	2 449	7	17 143	42	300	12 600	29 743	29 743	29 743	81,9%
HOUNDE	104 638	1 972	7	13 804	54	300	16 200	30 004	30 004	30 004	28,7%
Q.P.-Houndé		0,00	7	0	0	300	0	0	0	0	
SINDOU	7 956	797	7	5 579	20	300	2 377	7 956	7 956	7 956	100,0%
SOLENZO	27 091	404	7	2 828	22	300	6 600	9 428	9 428	9 428	34,8%
TOTAL D.R.B	1 515 701	113 450		708 031	964		285 577	993 608	993 608	993 608	65,6%
BOULSA	25 936	1 188	7	8 316	22	300	6 600	14 916	14 916	14 916	57,5%
DORI	55 833	4 992	7	34 944	89	300	20 889	55 833	55 833	55 833	100,0%
GOROM GOROM	9 965	807	7	5 649	12	300	3 600	9 249	9 249	9 249	92,8%

Centres	Population 2022	Nombre de branchements	Nombre de personnes par BP	Populations desservies par les BP	Nombre de bornes fontaines	Nombre de personnes par BF	Populations desservies par les BF	Population desservie BP + Population desservie BF	Population totale desservie (réelle)	Population totale desservie (retenue)	Taux d'accès
KAYA	146 973	12 137	7	84 959	134	300	40 200	125 159	125 159	125 159	85,2%
KONGOUSSI	63 853	4 221	7	29 547	41	300	12 300	41 847	41 847	41 847	65,5%
SEBBA	13 122	284	7	1 988	12	300	3 600	5 588	5 588	5 588	42,6%
TOTAL DR KAYA	315 682	23 629		165 403	310		87 189	252 592	252 592	252 592	80,0%
BITTOU	34 539	1 546	7	10 822	19	300	5 700	16 522	16 522	16 522	47,8%
BOGANDE	23 312	1 164	7	8 148	18	300	5 400	13 548	13 548	13 548	58,1%
DIAPAGA	17 875	1 172	7	8 204	32	300	9 600	17 804	17 804	17 804	99,6%
FADA N'GOURMA	83 311	7 283	7	50 981	82	300	24 600	75 581	75 581	75 581	90,7%
GARANGO	41 761	1 725	7	12 075	31	300	9 300	21 375	21 375	21 375	51,2%
GAYERI	18 748	615	7	4 305	17	300	5 100	9 405	9 405	9 405	50,2%
KOMPIENGA	9 136	663	7	4 641	16	300	4 495	9 136	9 136	9 136	100,0%
KOUPELA	56 206	5 091	7	35 637	48	300	14 400	50 037	50 037	50 037	89,0%
OUARGAYE	14 343	445	7	3 115	10	300	3 000	6 115	6 115	6 115	42,6%
PAMA	15 112	464	7	3 248	10	300	3 000	6 248	6 248	6 248	41,3%
POUYTENGA	107 388	2 002	7	14 014	49	300	14 700	28 714	28 714	28 714	26,7%
TENKODOGO	66 849	5 677	7	39 739	72	300	21 600	61 339	61 339	61 339	91,8%
ZORGHO	40 171	2 476	7	17 332	35	300	10 500	27 832	27 832	27 832	69,3%
TOTAL DR KOUPELA	528 750	30 323		212 261	439		131 395	343 656	343 656	343 656	65,0%
BOROMO	21 764	2 192	7	15 344	40	300	6 420	21 764	21 764	21 764	100,0%
DEDOUGOU	71 280	5 822	7	40 754	63	300	18 900	59 654	59 654	59 654	83,7%
FARA	22 309	362	7	2 534	25	300	7 500	10 034	10 034	10 034	45,0%
KOMBISSIRI	29 960	2 131	7	14 917	27	300	8 100	23 017	23 017	23 017	76,8%
KOUDOUGOU	183 918	18 371	7	128 597	210	300	55 321	183 918	183 918	183 918	100,0%
LEO	60 237	2 804	7	19 628	44	300	13 200	32 828	32 828	32 828	54,5%
MANGA	31 131	2 206	7	15 442	33	300	9 900	25 342	25 342	25 342	81,4%
NOUNA	35 404	2 296	7	16 072	36	300	10 800	26 872	26 872	26 872	75,9%
PÖ	29 026	2 552	7	17 864	43	300	11 162	29 026	29 026	29 026	100,0%

Centres	Population 2022	Nombre de branchements	Nombre de personnes par BP	Populations desservies par les BP	Nombre de bornes fontaines	Nombre de personnes par BF	Populations desservies par les BF	Population desservie BP + Population desservie BF	Population totale desservie (réelle)	Population totale desservie (retenue)	Taux d'accès
Pouni-Tita	22 033	105	7	735	18	300	5 400	6 135	6 135	6 135	27,8%
POURA	12 398	660	7	4 620	33	300	7 778	12 398	12 398	12 398	100,0%
REC	35 293	1 370	7	9 590	23	300	6 900	16 490	16 490	16 490	46,7%
SABOU	16 939	784	7	5 488	19	300	5 700	11 188	11 188	11 188	66,0%
SAPOUY	31 327	476	7	3 332	18	300	5 400	8 732	8 732	8 732	27,9%
ZABRE	23 706	1 132	7	7 924	20	300	6 000	13 924	13 924	13 924	58,7%
TOTAL DR KOUDOUGOU	626 725	43 263		302 841	652		178 481	481 322	481 322	481 322	76,8%
ARBINDA	50 023	205	7	1 435	10	300	3 000	4 435	4 435	4 435	8,9%
BOUSSE	27 795	891	7	6 237	17	300	5 100	11 337	11 337	11 337	40,8%
DJIBO	73 100	1 557	7	10 899	32	300	9 600	20 499	20 499	20 499	28,0%
GOURCY	44 936	1 859	7	13 013	23	300	6 900	19 913	19 913	19 913	44,3%
OUAHIGOUYA	140 876	12 963	7	90 741	99	300	29 700	120 441	120 441	120 441	85,5%
TITAO	59 719	875	7	6 125	29	300	8 700	14 825	14 825	14 825	24,8%
TOMA	16 775	1 249	7	8 743	23	300	6 900	15 643	15 643	15 643	93,3%
TOUGAN	29 131	2 091	7	14 637	36	300	10 800	25 437	25 437	25 437	87,3%
YAKO	43 747	3 237	7	22 659	47	300	14 100	36 759	36 759	36 759	84,0%
TOTAL DR OUAHIGOUYA	486 102	24 927		174 489	316		94 800	269 289	269 289	269 289	55,4%
TOTAL ONEA	6 647 221	603 184		3 813 953	5 116		1 364 134	5 178 087	5 178 087	5 178 088	77,90%

EXPLOITATION DES INSTALLATIONS ASSAINISSEMENT



Rapport d'activités 2022



VII- EXPLOITATION DES INSTALLATIONS ASSAINISSEMENT

L'exploitation des installations a concerné, le curage des réseaux d'assainissement collectif, la maintenance des stations de relevage et des STEP et la gestion des STBV.

VII-1 Réseaux d'assainissement collectif

La longueur totale du réseau d'assainissement collectif s'élève à 139,9 km (113,4 km à Ouagadougou et 26,5 km à Bobo-Dioulasso).

Au 31/12/2022, le linéaire de réseau curé est estimé à 136 km (105 km Ouagadougou sur une prévision de 113,4 km soit un taux d'exécution du curage de 92,6% et 31 km à Bobo-Dioulasso sur une prévision de 26,5 km soit un taux d'exécution du curage de 116,98%) soit un taux global de curage de 97,21%.

Le curage du réseau au 31/12/2022 a été impacté par des difficultés parmi lesquelles, on peut citer:

- le mauvais état du camion hydro cureur ;
- la mauvaise utilisation du réseau d'égouts (l'entrée des eaux pluviales dans le réseau par les regards, la présence de graisse et autres éléments solides et grossiers).

VII-2 Stations

❖ Station d'épuration : STEP

Au 31/12/2022, le volume total d'eau épurée est estimé à 3 034 095 m³ (2 285 280 m³ à Ouagadougou et 748 815 m³ à Bobo-Dioulasso).

Au 31/12/2022, 147 analyses ont été effectuées (98 à Ouagadougou et 49 à Bobo-Dioulasso). Sur ces analyses effectuées, seulement 21 répondent aux normes (16 à Ouagadougou et 5 à Bobo-Dioulasso).

Le taux de la qualité de l'eau épurée par les stations de l'ONEA est de 13,26% (16,33% à Ouagadougou et 10,2% à Bobo-Dioulasso) pour une cible de 90%.

Ce faible taux est influencé par :

- la qualité des rejets industriels très chargés et qui ne répondent pas aux normes de rejet ainsi que les pannes répétitives au niveau des stations de pompage à Ouagadougou ;
- l'accumulation des boues dans les bassins anaérobies des STEP de Ouagadougou et Bobo ;
- l'absence de bassins de maturation de la STEP de Bobo ;
- la non application des conventions de déversement avec les industriels.

❖ Station de pompage : SP

Le réseau d'assainissement collectif de la ville de Ouagadougou possède à ce jour sept (07) stations de pompage dont les quatre (4) nouvelles réalisées dans le cadre de l'extension du réseau d'assainissement collectif phase 3.

Au 31/12/2022, il y a eu vingt-huit (28) curages de bâches dont douze (12) à SP1, dix (10) à SP4, trois (03) à SP5 et trois (03) à SP3.

VII-3 Stations de traitement des boues de vidange : STBV

- ❖ **STBV de Zagtoui** : au 31/12/2022, la station a reçu 109 975 m³ de boues de vidange pour une prévision de 38 625 m³. Le volume reçu correspond au dépotage de 14 214 voyages de camion pour 4 944 voyages de camion attendus.
- ❖ **STBV de KOSSODO et Usine pilote de biogaz** : au 31/12/2022, la station a reçu 227 293 m³ de boues de vidange pour une prévision 39 000 m³. Le volume reçu correspond au dépotage de 29 797 voyages de camion reçus pour 4 992 voyages de camion attendus.
- ❖ **STBV de SOURGOUBILA** : au 31/12/2022, la station a reçu 24 064 m³ de boues de vidange pour une prévision 30 954 m³. Le volume reçu correspond au dépotage de 3 107 voyages de camion reçus pour 3 696 voyages de camion prévus.
- ❖ **STBV de DOGONA** : au 31/12/2022, la station a reçu 45 790 m³ de boues de vidange pour une prévision de 54 791 m³. Le volume reçu correspond au dépotage de 4 459 voyages de camion reçus pour 5 601 voyages de camion prévus.

VII-4 Facturation des STBV

La facturation dans les STBV a débuté le 17 juillet 2018 à Ouagadougou et le 16 juillet 2018 à Bobo-Dioulasso. Les frais de dépotage sont de 300 F CFA par m³.

VII-5 Coûts d'exploitation et d'énergie : réseaux d'assainissement collectif, STEP et SP

Le coût d'exploitation des ouvrages d'assainissement collectif est estimé à 77 081 835 F CFA (61 561 835 F CFA à Ouagadougou et 15 520 000 F CFA à Bobo-Dioulasso).

Le montant élevé à Ouagadougou est dû au coût de curage des bâches des stations de pompage. Quant au coût d'énergie, il s'élève à 39 129 285 F CFA (36 729 285 F CFA à Ouagadougou et 2 400 000 F CFA à Bobo-Dioulasso).

Tableau n°25 : Exploitation assainissement collectif

Coûts d'exploitation : STBV	Coûts d'énergie : STBV
Le coût d'exploitation des STBV est estimé à 21 423 270 F CFA répartie de la façon suivante	Quant au coût d'énergie, il s'élève à 6 314 954 F CFA
1 458 988 F CFA pour la STBV de Kossodo ;	1 130 559 F CFA pour la STBV de Zagtoui ;
4 982 141 F CFA pour la STBV de Zagtoui ;	5 184 395 F CFA pour la STBV de Kossodo ;
4 982 141 F CFA pour la STBV de Sourgoubila ;	

VII-7 Couverture des dépenses de l'assainissement

Tableau n°26 : Taux de couverture des dépenses en assainissement au 31/12/2022

Site	Recettes assainissement	Dépenses en assainissement	Réalisation 31/12/2022	Objectif 2022	Réalisation 31/12/2021
ONEA	1 741 630 968	1 235 393 537	141%	100%	108%

Au 31/12/2022, le taux de couverture des dépenses en assainissement est de 141% pour l'ensemble de l'ONEA. Il est supérieur au seuil de 100%. Ce taux est en dégradation par rapport au taux observé au 31/12/2021 qui était de 108%.

Tableau n°27 : Taux de dépenses du personnel assainissement sur dépenses d'exploitation en assainissement

SITES	Dépenses du personnel assainissement	Dépenses d'exploitation d'exploitation en assainissement	Réalisation 31/12/2022	Objectif 2022	Réalisation 31/12/2021
ONEA	461 446 671	1 880 841 274	24,53%	13%	22,90%

Au 31/12/2022, le taux de dépenses du personnel assainissement sur les dépenses d'exploitation en assainissement est de 24,53% pour une cible de 13%.

VII-8 Mise en œuvre des PSA

Au 31/12/2022, deux (02) nouveaux PSA (Bittou et Sindou) ont été mis en œuvre. Le nombre total de PSA mis en œuvre est de 49 sur les 62 élaborés, soit un taux de mise en œuvre de 79% pour une cible visée de 78% au 31/12/2022.

VII-9 Mobilisation sociale

Au 31/12/2022, les différentes activités de mobilisation sociale couplées à la supervision et au contrôle des travaux de construction des ouvrages d'assainissement familiaux ont permis la réalisation de 16 426 ouvrages d'assainissement autonomes sur 46 750 attendus.

Les détails des résultats par Direction Régionale sont fournis dans le tableau ci-dessous :

Tableau n°28 : Bilan des réalisations des ouvrages au 31/12/2022

Site	Latrines			Puisards			Cumul des Prévisions 2022	Cumul des Réalisations 2022	Taux de réalisations cumulé
	Prévisions 2022	réalisations 2022	Taux de Réalisations	Prévisions 2022	réalisations 2022	Taux de Réalisations			
DRO	12 120	4 195	35%	8 050	3 074	38%	20 170	7 269	36%
DRB	7 790	2 491	32%	6 235	1 818	29%	14 025	4 309	31%
DR-KAYA	1100	595	54%	725	558	77%	1 825	1 153	63%
DR-KOUELA	2 490	523	21%	1 735	431	25%	4 225	954	23%
DR-OUAHIGOUYA	1 135	850	75%	850	824	97%	1 985	1 674	84%
DR-KOUDOUYOU	2 865	487	17%	1 655	580	35%	4 520	1 067	24%
Total ONEA	27 500	9 141	33%	19 250	7 285	38%	46 750	16 426	35%

Le taux global de réalisation par rapport aux objectifs annuels est de 35% pour l'ensemble du périmètre ONEA. La répartition par type d'ouvrages donne 9 141 latrines et 7 285 puisards sur des prévisions respectives de 27 500 et 19 250. Ces résultats correspondent à des taux de réalisation spécifiques de 33% pour les latrines et 38% pour les puisards.

VII-10 Formation et encadrement des artisans

Au 31/12/2022, quatre-vingt (80) artisans ont été formés dans les villes de Gon-Bousgou, Béguédo, Tiébéle, Mogtédo, Korsimoro, Bousouma, Yako et de Sabou.

Le nombre total d'artisans formés par l'ONEA depuis la mise en œuvre des PSA est de 3 214 artisans composés de 2 188 maçons et 1 026 pré-fabricants. Le nombre d'artisans actifs est de 580 sur l'ensemble du périmètre ONEA.

VII-11 Situation des plans stratégiques d'assainissement au 31/12/2022

Tableau n°29 : Situation des plans stratégiques d'assainissement au 31/12/2022

N°	Centre ONEA	PSA élaboré	PSA adopté	Protocole de collaboration signé	PSA mis en œuvre	Année de mise en œuvre
1	Ouagadougou	X	X	X	X	1992
2	Ziniaré	X	X	X	X	2013
3	Loumbila	-	-	-	-	-
4	Pabré	-	-	-	-	-
	TOTAL DRO	2	2	2	2	-
5	Bobo Dioulasso	X	X	X	X	2000
6	Banfora	X	X	X	X	2008
7	Bérégadougou	X	-	-	-	-
8	Diébougou	X	X	X	X	2014
9	Gaoua	X	X	X	X	2014
10	Niangoloko	X	X	X	X	2019
11	Orodara	X	X	X	X	2017
12	Houndé	X	X	X	X	2014
13	Sindou	X	-	-	-	-
14	Solenzo	X	X	X	X	2017
15	Batié	X	-	-	X	2014
16	Dano	X	X	X	X	2014
	TOTAL DRB	12	9	9	10	-
17	Koupéla	X	X	X	X	2018
18	Pouytenga	X	X	X	X	2018
19	Garango	X	X	X	X	2011
20	Tenkodogo	X	X	X	X	2011
21	Ouargaye	X	-	-	-	-
22	Bogandé	X	-	-	-	-
23	Kompienga	X	-	-	-	-
24	Fada N'Gourma	X	X	X	X	2008
25	Pama	X	-	-	-	-
26	Diapaga	X	-	-	-	-
27	Bittou	X	-	-	-	-
28	Gayéri	X	-	-	-	-
29	Zorgho	X	X	X	X	2018
30	Mogtédo	X	X	-	X	2022
31	Béguédo	X	X	-	X	2022
	TOTAL DR-KOUEPELA	15	8	6	8	-
32	Kaya	X	X	X	X	2011
33	Dori	X	X	X	X	2013
34	Gorom Gorom	X	-	-	-	-
35	Koungoussi	X	X	-	-	-
36	Boulsa	X	X	X	X	2008
37	Sebba	X	-	-	-	-

N°	Centre ONEA	PSA élaboré	PSA adopté	Protocole de collaboration signé	PSA mis en œuvre	Année de mise en œuvre
38	Korsimoro	X	X		X	2022
39	Boussouma	X	X		X	2022
	TOTAL DR-KAYA	8	6	3	5	-
40	Koudougou	X	X	X	X	2008
41	Boromo	X	X	X	X	2011
42	Dédougou	X	X	X	X	2011
43	Léo	X	X	X	X	2014
44	Nouna	X	X	X	X	2011
45	Poura	X	X	X	X	2011
46	Fara	X	X	X	X	2011
47	Réo	X	X	X	X	2014
48	Sapouy	X	X	X	X	2019
49	Pô	X	X	X	X	2018
50	Kombissiri	X	X	X	X	2013
51	Manga	X	X	X	X	2013
52	Sabou	X	X	X	X	2019
53	Toma	X	X	X	X	2017
54	Zabré	X	-	-	-	-
55	Pouni	-	-	-	-	-
56	Tiébébé	X	X		X	2022
57	Gon-Boussougou	X	X		X	2022
	TOTAL DR-KOUDOUGOU	17	16	14	16	-
58	Ouahigouya	X	X	X	X	2008
59	Arbinda	X	-	-	-	-
60	Djibo	X	-	-	-	-
61	Gourcy	X	X	X	X	2011
62	Yako	X	X	X	X	2011
63	Tougan	X	X	X	X	2011
64	Titao	X	X	X	X	2008
65	Boussé	X	X	-	X	-
	TOTAL-DR-OUAHIGOUYA	8	6	5	6	-
	ONEA	62	47	39	47	-

VII-12 Accès à l'assainissement

Tableau 30 : Taux d'accès à l'assainissement au 31/12/2022

Désignations	Population Totale	Nombre total d'ouvrage	Population Desservie	Réalisations 31/12/2022
DR-KAYA	315 682	10 169	101 692	32,21%
DRO	3 174 260	154 562	1 534 597	48,35%
DRB	1 515 701	54 705	544 305	35,91%
DR-KDG	643 500	23 323	233 230	36,24%
DR-OHG	469 327	14 811	148 109	31,56%
DR-KOUELA	528 750	15 320	153 200	28,97%
ONEA	6 647 221	272 890	2 715 133	40,85%

Au 31/12/2022, le taux d'accès à l'assainissement, a connu une légère dégradation par rapport à l'année précédente. En effet, la réalisation des ouvrages d'assainissement autonome familial au cours de l'année a été fortement fragilisée par le retard de livraison de la subvention en portes et tôles et la suspension des activités dans certaines villes, notamment les villes du projet PAAMU. Par ailleurs, l'activité a surtout été fortement handicapée par la suspension des travaux décidée par la Banque Mondiale dans les villes couvertes par le PAEA/PforR (y compris Ouagadougou et Bobo-Dioulasso), depuis juin 2022, suite à des accidents survenus sur des chantiers d'ouvrages d'assainissement autonome en milieu rural.



Tableau n°31 : Taux d'accès à l'assainissement par centre ONEA au 31/12/2022

N°	Centres	Population estimée au 31-12-2020	Nombre d'ouvrages réalisés				Nombre de personnes par type d'ouvrage	Population desservie Théorique	Population desservie Réelle	Taux d'accès
			Latrines (VIP, TCM, ...)	Fosses étanches	Fosses septiques	Raccordements au réseau d'égout				
1	OUAGADOUGOU	3 119 689	132 860	5 615	12 479	1 168	10	1 521 222	1 521 222	48,8%
2	ZINIARE	38 076	1 021	69	152	-	10	12 418	12 418	32,6%
3	LOUMBILA	5 387	-	10	22	-	10	312	312	5,8%
4	PABRE	11 108	-	20	44	-	10	644	644	5,8%
	TOTAL D.R.O	3 174 260	133 881	5 714	12 697	1 168		1 534 597	1 534 597	48,3%
5	BOBO-DIOULASSO	1 032 006	24 428	9 288	6 192	274	10	401 821	401 821	38,9%
6	BANFORA	129 896	2 260	1 169	779	-	10	42 084	42 084	32,4%
7	BEREGADOUGOU	12 289	-	111	74	-	10	1 843	1 843	15,0%
8	DIEBOUGOU	27 908	791	251	167	-	10	12 096	12 096	43,3%
9	GAOUA	51 888	1 035	467	311	-	10	18 133	18 133	34,9%
10	NIANGOLOKO	36 514	6	329	219	-	10	5 537	5 537	15,2%
11	ORODARA	36 303	40	327	218	-	10	5 846	5 846	16,1%
12	HOUNDE	104 638	2 511	942	628	-	10	40 806	40 806	39,0%
13	SINDOU	7 956	-	72	48	-	10	1 193	1 193	15,0%
14	SOLENZO	27 091	43	244	163	-	10	4 494	4 494	16,6%
15	BATIE	20 561	62	185	123	-	10	3 704	3 704	18,0%
16	DANO	28 652	245	258	172	-	10	6 748	6 748	23,6%
	TOTAL D.R.B	1 515 701	31 421	13 641	9 094	274		544 305	544 305	35,9%
17	KAYA	146 973	3 500	1 470	294	-	10	52 637	52 637	35,8%
18	DORI	55 833	1 587	558	112	-	10	22 570	22 570	40,4%
19	GOROM GOROM	9 965	-	100	20	-	10	1 196	1 196	12,0%
20	KONGOUSSI	63 853	-	639	128	-	10	7 662	7 662	12,0%
21	BOULSA	25 936	1 294	259	52	-	10	16 052	16 052	61,9%

N°	Centres	Population estimée au 31-12-2020	Nombre d'ouvrages réalisés					Nombre de personnes par type d'ouvrage	Population desservie Théorique	Population desservie Réelle	Taux d'accès
			Latrines (VIP, TCM, ...)	Fosses étanches	Fosses septiques	Raccordements au réseau d'égout	Total ouvrages et raccordements				
22	SEBBA	13 122	-	131	26	-	157	10	1 575	1 575	12,0%
	Total des Centres de la DR-KAYA	315 682	6 381	3 157	631	0	10 169		101 692	101 692	32,2%
23	KOUPELA	56 206	32	562	112	-	706	10	7 065	7 065	12,6%
24	POUYTenga	107 388	20	1 074	215	-	1 309	10	13 087	13 087	12,2%
25	GARANGO	41 761	1 868	418	84	-	2 369	10	23 691	23 691	56,7%
26	TENKODOGO	66 849	2 905	668	134	-	3 707	10	37 072	37 072	55,5%
27	OUARGAYE	14 343	-	143	29	-	172	10	1 721	1 721	12,0%
28	BOGANDE	23 312	-	233	47	-	280	10	2 797	2 797	12,0%
29	KOMPIENGA	9 136	-	91	18	-	110	10	1 096	1 096	12,0%
30	FADA N'GOURMA	83 311	4 109	833	167	-	5 109	10	51 087	51 087	61,3%
31	PAMA	15 112	-	151	30	-	181	10	1 813	1 813	12,0%
32	DIAPAGA	17 875	-	179	36	-	214	10	2 145	2 145	12,0%
33	BITTOU	34 539	-	345	69	-	414	10	4 145	4 145	12,0%
34	GAYERI	18 748	-	187	37	-	225	10	2 250	2 250	12,0%
35	ZORGHO	40 171	41	402	80	-	523	10	5 230	5 230	13,0%
	Total des Centres de la DR-KOUPELA	528 750	8 975	5 288	1 058	0	15 320		153 200	153 200	29,0%
36	Ouahigouya	140 876	2 964	1 409	282	-	4 655	10	46 545	46 545	33,0%
37	ARBINDA	50 023	-	500	100	-	600	10	6 003	6 003	12,0%
38	DJIBO	73 100	-	731	146	-	877	10	8 772	8 772	12,0%
39	GOURCY	44 936	1 833	449	90	-	2 372	10	23 722	23 722	52,8%
40	YAKO	43 747	1 712	437	87	-	2 237	10	22 370	22 370	51,1%
41	TOUGAN	29 131	1 310	291	58	-	1 660	10	16 596	16 596	57,0%

N°	Centres	Population estimée au 31-12-2020	Nombre d'ouvrages réalisés					Nombre de personne par type d'ouvrage	Population desservie Théorique	Population desservie Réelle	Taux d'accès
			Latrines (VIP, TCM, ...)	Fosses étanches	Fosses septiques	Raccordements au réseau d'égout	Total ouvrages et raccordements				
42	TITAO	59 719	923	597	119	-	1 640	10	16 396	16 396	27,5%
43	BOUSSE	27 795	437	278	56	-	771	10	7 705	7 705	27,7%
44	TOMA	16 775	164	168	34	-	365	10	3 653	3 653	21,8%
	Total des Centres de la DR-OUAHIGOUYA	469 327	9 179	4 693	939	0	14 811		148 109	148 109	31,2%
45	KOUDOUGOU	183 918	3 901	1 839	368	-	6 108	10	61 080	61 080	33,2%
46	BOROMO	21 764	1 154	218	44	-	1 415	10	14 152	14 152	65,0%
47	DEDOUGOU	71 280	1 612	713	143	-	2 467	10	24 674	24 674	34,6%
48	LEO	60 237	2 888	602	120	-	3 611	10	36 108	36 108	59,9%
49	NOUNA	35 404	1 247	354	71	-	1 672	10	16 718	16 718	47,2%
50	POURA	12 398	340	124	25	-	489	10	4 888	4 888	39,4%
51	FARA	22 309	388	223	45	-	656	10	6 557	6 557	29,4%
52	REO	35 293	1 651	353	71	-	2 075	10	20 745	20 745	58,8%
53	SAPOUY	31 327	67	313	63	-	443	10	4 429	4 429	14,1%
54	PÖ	29 026	18	290	58	-	366	10	3 663	3 663	12,6%
55	KOMBISSIRI	29 960	919	300	60	-	1 279	10	12 785	12 785	42,7%
56	MANGA	31 131	928	311	62	-	1 302	10	13 016	13 016	41,8%
57	SABOU	16 939	324	169	34	-	527	10	5 273	5 273	31,1%
58	ZABRE	23 706	-	237	47	-	284	10	2 845	2 845	12,0%
59	POUNI	22 033	-	220	44	-	264	10	2 644	2 644	12,0%
	Total des Centres de la DR-KOUDOUGOU	643 500	15 601	6 435	1 287	0	23 323		233 230	233 230	36,6%
	TOTAL ONEA	6 647 221	205 438	38 928	25 706	1 442	271 513		2 715 133,41	2 715 133	40,85%

MAITRISE D'OUVRAGES EAU POTABLE ET ASSAINISSEMENT



Rapport d'activités 2022



VIII- MATRISE D'OUVRAGES EAU POTABLE ET ASSAINISSEMENT

VIII-1 Travaux

❖ Travaux d'assainissement scolaire et communautaire

Au 31/12/2022, deux cents soixante-onze (271) ouvrages d'assainissement scolaires et communautaires ont été réalisés et réceptionnés sur un total de trois cent (300) ouvrages attendus soit un taux de réalisation de 90,33%. Le détail des réalisations par Direction Régionale se présente comme suit :

Tableau n°32 : Réalisations des ouvrages d'assainissement scolaire et communautaire au 31/12/2022

Directions	Latrines scolaires		Latrines publiques		Total		Taux de réalisations (%)
	Prévisions 2022	Réalisations 2022	Prévisions 2022	Réalisations 2022	Prévisions 2022	Réalisations 2022	
DRO	28	50	24	29	52	79	152%
DRB	34	61	30	28	64	89	139%
DR-KPL	26	11	24	21	50	32	64%
DR-KDG	34	11	33	25	67	36	54%
DR-OHG	20	14	17	8	37	22	59%
DR-KAYA	15	7	15	6	30	13	43%
Total ONEA	157	154	143	117	300	271	90%

❖ Travaux de raccordement au réseau d'assainissement collectif

Le tableau ci-dessus présente les réalisations en assainissement collectif :

Tableau n°33 : Réalisation des travaux d'assainissement collectif au 31/12/2022

Centres	Raccordement (nb)				Réseaux (km)		
	Previsions 2022	Réalisations 2022	Taux de réalisation	Taux de réalisation	Previsions 2022	Réalisations 2022	Taux de réalisation
Ouagadougou	100	24	24%	1168	-	-	0
Bobo-Dioulasso	-	-	-	274	-	-	-
Total ONEA	100	24	24%	1442	-	-	0

Au 31/12/2022, 24 raccordements ont été réalisés à Ouagadougou sur une prévision de 100. Cette situation est liée à la réalisation tardive des regards de branchement qui doivent permettre aux usagers de se raccorder sur le réseau réalisé dans le cadre des travaux d'extension de la phase 3 de l'assainissement collectif de la ville de Ouagadougou.

VIII-2 Etudes

Au 31/12/2022, les activités suivantes ont été menées :

- les études techniques, économiques, financières et environnementales (APS ; APD ; EIES et DAO) des STBV dans trois (3) villes (Banfora, Koudougou et Ouahigouya). Le taux de réalisation des études est de 100% ;
- les études de faisabilité d'un programme de développement d'une filière structurée de gestion des boues de vidange dans les villes de Ouagadougou et de Bobo-Dioulasso ;
- la sélection d'un consultant pour la réalisation des études détaillées d'exécution, l'élaboration des dossiers d'appel d'offres, la passation des marchés, la supervision et le contrôle des travaux d'assainissement collectif de la ville de Ouagadougou (phase 4) et de Bobo-Dioulasso (phase 3) ainsi que la récupération du biogaz produit dans les bassins anaérobies de la station d'épuration de Kossodo.

Tableau n°34 : Situation des études techniques et contrôle des travaux

N° de marché	Attributaire	Nature des études	Montant HT/HD) (FCFA	Taux d'exécution financier	Taux d'exécution des études	Taux d'exécution du contrôle des travaux
Marché n°2019-001/ PRG002/ BFR009/ DP01 / ONEA /AFD	GKW/ BACED	Etudes APS, APD, EIES et DAO des STBV dans trois (3) villes	361 136 699	100%	100%	0%
Marché n°249-2020 / ONEA / DG	SEURECA VEOLIA	Études de faisabilité GBV de Ouagadougou et Bobo-Dioulasso	1 250 122 851	60%	70%	0%

❖ Etudes et développement de l'assainissement

Au 31/12/2022, les activités suivantes ont été menées :

- la relecture des Plans Stratégiques d'Assainissement (PSA) de Bérégaougou et Sindou ;
- le recrutement du prestataire chargé de l'actualisation du concept sur la FAA avec l'appui de la GIZ ;
- la réalisation de six (06) latrines innovantes (02 Lilli, 02 Biofil et 02 latrines dérivées de la VIP) à Ouagadougou et à Kaya ;
- le recrutement des entreprises chargées de la réalisation des STBV de Dano, Houndé et Toma.

❖ Sauvegarde environnementale et sociale

Au 31/12/2022, les activités de sauvegarde environnementale et sociale se résument comme suit :

- la réalisation des Notices d'Impact Environnemental et Social (NIES) / Plan d'Actions de Réinstallation (PAR) des projets et l'obtention des avis de faisabilité environnementale y afférents ;
- la poursuite de la mise en œuvre du PAR des projets PAEA et PAPEP ;
- le suivi de la réalisation de l'audit environnemental et social suite à la suspension des travaux du PAEA et la mise en œuvre des recommandations en milieu urbain ;
- la reproduction et l'ensemencement des alevins dans le barrage de Ziga pour la lutte contre la prolifération des algues.

VIII-3 Planification et mobilisation des financements dans le cadre des programmes régionaux d'Approvisionnement en Eau Potable

❖ Planification

Au 31/12/2022, les activités suivantes ont été menées :

- l'élaboration et la restitution de trois (03) rapports diagnostics des régions du Centre Est, Centre Ouest et Centre Sud dans le cadre des programmes régionaux d'Approvisionnement en Eau Potable (PR AEP) financé par IRC ;
- trois (03) plan de développement (PDD) ont été mis à jour sur un objectif de cinq (05) ;
- le plan de développement global a été élaboré et adopté en Conseil d'Administration.

❖ Mobilisation des financements

Au 31/12/2022, sept (07) fiches de projet ont été élaborées en vue de la mobilisation des financements.

Tableau n°35 : Situation des fiches de projets élaborés au cours de 2022

N°	Désignation des projets	Objectif principal du projet	Localités concernées	Montant prévisionnel
1	Projet de renforcement de l'AEP de Koudougou et de Réo à partir du barrage de Soum et d'alimentation des villes de Nanoro, Kordié, Pilimpikou, Samba, Kindi, Pella et Soaw	Améliorer l'accès à l'eau dans les différentes localités Assurer la continuité de service	Koudougou Réo, Imasgho Kindi, Kordié, Soaw, Pella, Pilimpikou, Nanoro, Sambo	44 188 750 000

N°	Désignation des projets	Objectif principal du projet	Localités concernées	Montant prévisionnel
2	Projet de renforcement de la capacité de production de Gaoua et de Loropéni à partir d'une prise sur le Mouhoun au niveau du village de Dapola	Améliorer l'accès à l'eau dans les différentes localités	Gaoua, Dapola, Guiguine, Sangoli, Nako, Brambera, Bounéo ; Sidoumoukar, Wélé-Wélé Loropeni	21 772 683 800
		Assurer la continuité de service		
3	Projet de renforcement du système d'approvisionnement en eau potable de la ville de Ouahigouya à partir du barrage de Guitti	Améliorer l'accès à l'eau dans les différentes localités	Ouahigouya, Séguénéga, et 15 autres localités	57 millions d'euro dont 34 millions financé par l'AFD et 23 millions à rechercher
		Assurer la continuité de service		
4	Alimentation en eau potable de la commune de Yalgo à partir d'un nouveau système d'AEPA	Améliorer l'accès à l'eau potable des populations de ville	Les secteurs de la ville de Yalgo	1 800 650 000
		Assurer la continuité du service dans la ville		
		Améliorer les conditions de vie des populations		
5	Alimentation en eau potable de la commune de Douna à partir d'un nouveau système d'AEPA	Améliorer l'accès à l'eau potable des populations de ville	Les quartiers de la ville de Douna, Manéma, Monsona, Niofila, Sabaribougou, Tassona, Golona, Halana	1 344 625 000
		Assurer la continuité du service dans la ville		
		Améliorer les conditions de vie des populations		
6	Alimentation en eau potable de la commune de Koubri à partir d'un nouveau système d'AEPA	Améliorer l'accès à l'eau potable des populations de ville	Les secteurs de la ville de Koubri, Kuiti, Nambé, Guiguemtenga, Kouba, Poédogo	1 824 750 000
		Assurer la continuité du service dans la ville		
		Améliorer les conditions de vie des populations		
7	Alimentation en eau potable de la commune de Nanoro à partir d'un nouveau système d'AEPA	Améliorer l'accès à l'eau potable des populations de ville ;	Les secteurs de la ville de Nanoro, Basziri, Gouroubila	1 219 000 000
		Assurer la continuité du service dans la ville ;		
		Améliorer les conditions de vie des populations ;		
TOTAL DES PROJETS				109 542 458 800

Tableau n°36 : Suivi évaluation des projets Eau au 31/12/2022

SUIVI EVALUATION DES PROJETS EAU AU 31/12/2022

N°	Titre du Projet	Objectifs de réalisations	Zone de couverture des projets	Montant du projet en Million de FCFA	Total des décaissements Financiers	Taux d'exécution physique	Taux d'exécution financier	Bailleur de fonds
1	PAPEP Bobo 2030	2000 m ³ /h de production supplémentaire, 17 km de réseau d'eau traitée et 5000 m ³ de stockage supplémentaire	Bobo Dioulasso	19 679	14 205	155,88%	72,2%	AFD
2	PADAEPA (de la ville de Fada 2030)	Renforcement de la production : 195 m ³ /h, Renforcement du stockage : 1000 m ³ , Extension du réseau de distribution de 46 km et construction de 17 BF, Fourniture de 500 kits de branchements, Réalisation de latrines : 314 (réhabilitation/neuves)	FADA	6 756	6 011	94%	89%	ENABEL (CTB)
3	PEA-SO, phase 3	Renforcement de la production : 16 forages, Renforcement du refoulement et de la distribution : 63 km, Renforcement du stockage : 650 m ³ , Fourniture de 138 kits de branchements, Construction de BF: 103	Dolo, Gombéléougou, Kari, Kiéré, Lah, Fakouna et Karo	3 477	2 033	76%	72%	KFW
4	AEPA-4R	Renforcement de la production : 25 forages, Renforcement de la distribution : 243 km, Renforcement du stockage : 3300 m ³ , Construction de BF : 34 Fourniture de Kit : 5000	Région des Hauts bassins ; du Boucle du Mouhoun, des Cascades, et du Sud-Ouest	9 380	-	84%	39%	KFW
5	Projet AEP Multi-Village - Assistance Technique COWI-DANIDA	Réalisation Production : 4160 m ³ /h, Réalisation du refoulement : 20 km, Réalisation de la distribution : 260 km, Construction de BF : 150, Construction de BP: 2000	Kouka-Est, Sami, Fô, Koundougou, Solenzo, Padema	11 003	5 563	Travaux : 53% Etudes : 100%	51.8%	DANIDA
			Kouka Ouest (Faramana, Kayan, Fô)	11 354	37	Travaux : 0% Etudes : 60%	1,42%	

SUIVI EVALUATION DES PROJETS EAU AU 31/12/2022

N°	Titre du Projet	Objectifs de réalisations	Zone de couverture des projets	Montant du projet en Million de FCFA	Total des décaissements Financiers	Taux d'exécution physique	Taux d'exécution financier	Bailleur de fonds
6	PforR (Hors Ouaga)	Yako, Gourcy et Bouslé: Augmentation de la capacité de production d'eau (500 m ³ /h), Augmentation de la capacité de stockage de 1000 m ³ ; Extension du réseau de 163 km, 2 575 BP et 50 BF. Gon-Boussougou, Mogtédo, Béguédo et Tiébélé: Capacité de production de 6 330 m ³ /jour ; Une capacité de stockage de 1200 m ³ ; La réalisation de 92 km de réseau, 6 210 BP et 123 BF Kaya, Korsimoro et Bousougou : L'augmentation de la capacité de production (200 m ³ /h), L'augmentation de la capacité de stockage de 2 600 m ³ , Extension du réseau de 125 km, et 3 100 BP et 60 BF	Kaya, Gourcy, Yako, Dédougou, Nouna, Gomboussougou, Tiébélé, Korsimoro, Béguédo, Bouslé, Bousougou, Mogtédo	70 000	(CPE YAKO) (CPE KAYA) : 2 922 561 200	18,75% 0%	38,30% 25%	BM BM
	PforR (Ziga II)	Augmentation de la capacité de stockage de 8 000 m ³ , Extension du réseau de 725 km, 70 000 BP et 100 BF, Etude approfondie identifiant les sources d'eau alternatives pour assurer l'approvisionnement en eau de la ville après 2030.	Ouaga		19 497 (Ziga II)	6,25% Travaux : 82,37% Etudes : 0%	48%	BM
7	PIRC : AEP Ouahigouya à partir du barrage de Guitti	Renforcement de la production : 1400 m ³ /h, Renforcement de la distribution : 313 km, Renforcement du stockage : 2450 m ³ , Construction de BF: 190, Construction de BP: 29710	Ouahigouya et de Séguénéga	22 303	-	-	-	AFD

SUIVI EVALUATION DES PROJETS EAU AU 31/12/2022

N°	Titre du Projet	Objectifs de réalisations	Zone de couverture des projets	Montant du projet en Million de FCFA	Total des décaissements Financiers	Taux d'exécution physique	Taux d'exécution financier	Bailleur de fonds
8	PIRC: SDAE de Bobo	Réorganisation de la production, Renforcement de la distribution : 38 km, Renforcement du stockage : 19 000 m ³ , Sectorisation du réseau	Bobo	10 167	-	-	-	AFD
9	P-CSEPA	Renforcement de la capacité de Dori : 230 m ³ /h, Réalisation de 1200 branchements, Réalisation de 200 latrines et 100 laves mains, Renforcement de la télégestion à Dori Extension du réseau de distribution de 40 km et construction de 20 BF, Création de 10 points d'eau pour les PDI	Djibo et Dori	1 968	413,756	Travaux : 5% Etudes : 5%	-	UE

Tableau n°37 : suivi évaluation des projets assainissement au 31/12/2022

N°	Titre du Projet	Zone de couverture des projets	Montant du projet en Million de FCFA	Total des décaissements Financiers en million	Taux d'exécution financier	Bailleur de fonds
1	PAAMU	Fada N'Gourma, Boulsa, Ouahigouya, Titao, Koudougou, Banfora	1 640	1 640	100%	AFD
2	PAAMU	Fada N'Gourma, Boulsa, Ouahigouya, Titao, Koudougou, Banfora	361	361	100%	AFD/F BMG
3	PIRC	Ouagadougou et Bobo-Dioulasso	1 250	750	60%	AFD
4	PEA/GIZ	Mise à l'échelle de l'approvisionnement en eau potable et assainissement	4 477			GIZ

MANAGEMENT ET PILOTAGE ORGANISATIONNEL



Rapport d'activités 2022



IX- MANAGEMENT ET PILOTAGE ORGANISATIONNEL

IX-1 Passation des marchés

Le tableau suivant illustre l'état d'exécution de la passation des marchés au 31/12/2022.

Tableau n°38 : Synthèse de l'état d'exécution du PPM au 31/12/2022

Nature de la prestation	Nombre de prestations prévues	Nombre de dossiers non transmis		Nombre de dossiers en cours de traitement		Nombre de marchés attribués		Nombre Global
		Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux	
Prestations de travaux sur financement fonds propres ONEA	24	4	17%	10	42%	10	42%	20
Prestations intellectuelles sur financement fonds propres ONEA	44	21	48%	23	52%	3	7%	26
Prestations de fournitures sur financement fonds propres ONEA	62	12	19%	28	45%	22	35%	50
Prestations de services sur financement fonds propres ONEA	15	6	40%	6	40%	3	20%	9
Prestations de travaux sur financements extérieurs	13	5	38%	4	31%	5	38%	9
Prestations intellectuelles sur financements extérieurs	17	7	41%	5	29%	5	29%	10
Prestations de fournitures sur financements extérieurs	11	4	36%	5	45%	3	27%	8
Prestations de services sur financements extérieurs	1	0	0%	0	0%	1	100%	1
TOTAL ONEA	187	59	32%	81	43%	52	28%	71%

IX-2 Développement du marketing et de l'expertise de l'ONEA

Les actions du Département Coopération pour l'atteinte de cet objectif ont consisté essentiellement à la promotion de l'expertise interne de l'entreprise et à la signature de nouveaux accords de partenariat avec les tiers.

La confiance renouvelée des Partenaires techniques et financiers, des ONG et associations notamment l'AAE, des sociétés sœurs, des collectivités territoriales du Burkina et autres organisations internes et externes, ont permis de nouer quatre (4) nouveaux accords de partenariats.

Le contrat d'affermage avec la commune de Houndé n'a toujours pas été signé par manque d'interlocuteur au niveau communal. La suspension des conseils communaux est l'une des causes de ce retard constaté.

Tableau n°39 : Synthèse des missions d'expertise en 31/12/2022

N°	Nature du Service	Nombre de Missions	Structure	Lieu
1	Communications au cours de panels, congrès	4	AAE (CST, éditions "Demandez aux experts")	Tchad Conférences et congrès en ligne
2	Formation RPE	1	AAE (sociétés d'eau)	Sénégal
3	Formation MOC	1	AAE	Cameroun
4	Réalisation des infrastructures hydrauliques du PADEP SML	1	MEEA	Kouka
5	Appui à la mise en place du SPE du PADEP-SML	1	MEEA	Kouka, Solenzo, Faramana, Padema, koundougou, Sami, Kayan et Fo
6	Validation d'une étude	1	AAE	Ethiopie

IX-3 Gestion des partenariats et des contrats d'affermage

❖ Gestion des contrats d'affermage

Huit (8) contrats d'affermages sont exécutés avec les communes de Bittou, Diébougou, Diapaga, Gayéri, Houndé, Pabré, Toma et Zorgho. L'ONEA assure le service de production et de distribution de l'eau potable dans ces centres et rend compte aux maîtres d'ouvrage qui sont les communes, en rédigeant au cours de l'année N+1 le compte rendu technique et financier (CRTF) de l'année écoulée. Le CRTF de 2021 est élaboré et est en cours de transmission. Mais se pose la question des restitutions qui demeure un souci à cause de l'insécurité rendant certaines zones inaccessibles et de la récente mise en place des conseils des délégations spéciales.

❖ Gestion des partenariats

Au titre de 2022, ce sont au total quatre (4) nouvelles conventions de partenariat qui ont été signées sur cinq (05) nouvelles conventions de partenariat.

Tableau n°40 : Partenariats actifs au 31/12/2022

N°	Structure partenaire	Référence de la convention / contrat	Domaine de coopération
1	ONEA - AAE	Mémorandum d'entente	La facilitation et le mentorat par les pairs entre l'ONEA et les opérateurs d'eau et d'assainissement pour partager l'expérience de l'ONEA sur la qualité de l'eau, La réalisation des formations à la carte en présentiel sur la réduction des pertes d'eau, et la maîtrise d'ouvrage communale
2	ONEA - ONEE	Convention échue	Partage des expériences de l'ONEE sur la gestion des partenariats dans les sociétés d'eau et d'assainissement
3	SONEB	Convention échue	Partage des expériences de l'ONEA en matière d'utilisation du PEHD
4	IRC	Convention échue	Communications, études
5	GIZ	Programme eau potable GIZ	Elaboration PO, TDR mission d'élaboration d'un système de redevabilité
6	2IE	Convention de partenariat	Formation, stage, étude

Tableau n°41 : Synthèse des accords de partenariats signés en 2022

N°	Raison Sociale	Référence de la convention / contrat	Domaine de Coopération
1	ONEA - ABNORM	Protocole d'accord de partenariat entre l'ONEA et l'Association Burkinabè de Normalisation, de la Métrologie, et de la Qualité	Veille normative sur les normes acquises par l'ONEA La facilitation de l'acquisition des normes auprès de l'ABNORM
2	ONEA - MOOV Afriva	Conventions de partenariats entre l'ONEA et l'Office National de Télécommunication pour les paiements des factures d'eau	Facilitation des paiements des factures d'eau
3	ONEA - WORLD Water Net,	Protocole d'accord entre l'ONEA et World Waternet	Réalisation des activités préparatoires Sensibilisation des bénéficiaires et des acteurs Réalisation et raccordement de forages Réalisation de bornes fontaines Partage d'expériences sur la gestion des pertes d'eau
4	ONEA – DGEP - DGCT	Protocole d'accord de collaboration pour la mise en place d'intercommunalités autour des systèmes multi localités (SML) d'approvisionnement en eau potable du projet « Amélioration durable et équitable de l'accès à l'eau potable au Burkina Faso »	Elaboration des plannings et budget de travail annuel Promotion des textes régissant l'intercommunalité au Burkina Identification des potentiels intercommunalités Accompagner la création et l'opérationnalisation des intercommunalités Renforcement des capacités des acteurs locaux Capitaliser les expériences des intercommunalités

XI-3 Gestion des connaissances

La gestion des connaissances à l'ONEA est portée à plusieurs niveaux par des unités organisationnelles. Le Département Coopération a pour mission d'accompagner les acteurs dans la capitalisation des expériences et des savoirs faire individuels et collectifs de l'entreprise.

A ce titre, Il est prévu la capitalisation de cinq (05) savoirs faire ou expériences, dont les résultats doivent servir à améliorer le service d'eau potable et de l'assainissement. A la date du 31 décembre, deux supports de capitalisation sont disponibles. Cet important écart s'explique essentiellement par des difficultés liées à la mobilisation des collaborateurs devant partager les expériences à capitaliser.

Tableau n°42 : Synthèse des savoirs-faire/expériences à capitaliser en 2022

N°	Sujet de capitalisation	Acteurs responsables	Etat d'exécution
1	Retour sur l'expérience de la gestion d'une rupture de conduite d'eau à la station de traitement de Ziga	DRO//DCAD/DEX-EP	Projet en cours de réalisation
2	Comment l'ONEA a expérimenté les compteurs à prépaiement au Burkina Faso	DCL/DSI/DCAD	Réalisé
3	Rencontre de partages entre Séniors et Juniors chefs de centre des Directions régionales de Ouagadougou et de Ouahigouya	DRO/DR-OHG	Réalisé en juillet
4	Rencontre de partages entre Séniors et Juniors chefs de centre des Directions régionales de Koupéla (DR-KPL)	DR-KPL	Non réalisé
5	Rencontre de partages entre Séniors et Juniors chefs de centre des Directions régionales de Bobo (DRB)	DRB	Non réalisé

XI-4 Gestion de la clientèle

Au 31/12/2022, les indicateurs de la gestion clientèle n'ont pas atteint leurs cibles à l'exception du taux de plaintes qui est 0,68% pour une cible de 1%. La rupture des compteurs due à la défaillance des fournisseurs en est la principale cause.

XI-5 Facturation et recouvrement

Au 31/12/2022, on note une dégradation des délais de recouvrement privés qui est passé de 62 jours en 2021 à 114 jours en 2022, de l'administration de 74 jours à 95 jours en 2022, des collectivités territoriales de 119 jours à 321 jours et les structures spécifiques de 446 jours en 2021 à 564 jours en 2022.

Les taux de recouvrement global et privé passent respectivement de 89,14% et 88,98% en 2021 à 90,03% et 89,78% en 2022. Cette légère hausse est due à la reprise des activités de recouvrement opérationnel.

XI-6 Résultat Comptable et Indicateurs Financiers de Gestion

Au 31/12/2022, les principales réalisations des indicateurs financiers se présentent comme suit :

- le résultat net au 31/12/2022 se chiffre à 3,114 milliards FCFA pour une cible de 2 milliards FCFA;
- le rendement des immobilisations est de 4,83% au 31/12/2022 pour une cible annuelle de 6% ;
- le taux de dépense d'exploitation est de 73,95% pour une cible de 65%.

XI-7 Gestion des stocks et logistique

❖ *En matière de gestion des stocks*

Au cours de l'année 2022, de fortes tensions de stock ont concerné certains produits de traitement de l'eau. Il s'agit spécifiquement de :

- polychlorure d'aluminium Sudfloc 3870 ;
- sulfate d'alumine ;
- chaux éteinte alimentaire ;
- hypochlorite de calcium granulé.

Ces tensions de stock sont consécutives entre autres à la défaillance de certains prestataires suite à la hausse des prix des produits.

❖ *En matière de gestion des moyens généraux*

Les activités de maintenance menées sont relatives au suivi de la maintenance des installations et équipements d'alimentation en eau du siège, des installations sanitaires, des groupes électrogènes de secours, de la climatisation et de l'éclairage. Le suivi des activités liées à l'externalisation a été réalisé (téléphone, carburant, main d'œuvre et le gardiennage ainsi que le nettoyage).

❖ *En matière de gestion du patrimoine*

Les activités menées ont concerné :

- la mise en œuvre du programme triennal de sécurisation des sites sensibles est en attente des résultats de l'étude des sites sensibles de l'ONEA dont les Termes de Références ont été élaborés. La seule action engagée concerne la mise en place d'un dispositif de contrôle d'accès à l'agence ZAD ;
- la mise à jour de la base de données du patrimoine est en attente des résultats de l'inventaire du bâti et non-bâti confié à des prestataires extérieurs.

XI-8 Gestion du système d'informatique

❖ *Sur le plan de la maintenance des équipements et des applications informatiques*

Les plannings de maintenance ont été exécutés à 100% selon le chronogramme établi pour 2022. Il a été développé aussi en interne un logiciel de gestion du parc automobile de l'ONEA et mise en exploitation au niveau de la section pool automobile du Département Logistique, une version qui

prend en compte l'ensemble du parc automobile de l'ONEA est en cours de déploiement. Aussi la mise en exploitation effective du progiciel de gestion intégrée Gd'or Major surtout le module de la Gestion comptable et financière pour l'exercice 2022.

❖ Sur le plan de la redondance des interconnexions des centres

L'interconnexion des centres est entièrement mise en œuvre avec la construction et la mise en exploitation du réseau satellitaire. Tous les centres ONEA sont interconnectés au siège par la liaison VSAT.

❖ Sur le plan de la fiabilisation du réseau

L'acquisition du nouveau serveur afin d'assurer la haute disponibilité (Serveur Backup), la vitesse de traitement de transaction et la redondance des données a beaucoup amélioré la fiabilité du réseau informatique.

XI-9 Réalisation des inspections

Au 31/12/2022, les activités réalisées par l'Inspection Générale sont les suivantes :

- investigation sur les activités du Service Finances et Gestion des Ressources Humaines de la Direction Régionale de Koupèla ;
- contrôles des caisses des Directions Régionales de Ouagadougou et de Bobo-Dioulasso ;
- contrôles des activités d'extension et de maintenance de réseau à la Direction Régionale de Ouagadougou ;
- contrôles des activités d'extension de réseau dans le cadre du projet PAEPA ;
- suivi de la mise en œuvre des recommandations des missions d'inspection antérieures.

Les rapports d'inspection établis relèvent tous des dysfonctionnements et des recommandations qui ont été formulées pour améliorer à l'avenir la conduite de ces activités.

XI-10 Satisfaction et engagement du personnel

Les activités de gestion des ressources humaines ont pour rôle de permettre à l'entreprise de disposer à temps, en effectifs suffisants et en permanence, des personnes compétentes et motivées pour effectuer le travail nécessaire, en les mettant en situation de valoriser leurs talents avec un niveau élevé de performance et de qualité, à un coût salarial compatible avec les objectifs de l'entreprise. Il s'agit de mobiliser et d'engager les collaborateurs à l'atteinte des objectifs. L'enquête de satisfaction du personnel fait ressortir un taux de satisfaction de 64,80% pour une cible de 60%.

Aussi, le taux de participation des collaborateurs à des événements de l'ONEA est de 96% pour une cible de 85%.

XI-11 Contrôle de gestion

Au 31/12/2022, les principales activités menées en matière de contrôle de gestion ont porté sur :

- le suivi de l'exécution du budget des différentes unités organisationnelles ;
- le suivi de la réalisation des activités des directions à travers les réunions mensuelles ;
- la mise à jour et l'animation du modèle financier ;
- l'élaboration du contrat plan 2023-2027 conformément au nouveau référentiel ;
- l'élaboration du plan stratégique 2023-2027 ;
- la poursuite des travaux d'implémentation du budget programme à l'ONEA ;
- le suivi de la mise en œuvre de la stratégie de maîtrise des charges ;
- la poursuite de la mise en place de la comptabilité analytique ;
- le suivi et l'analyse des postes importants de charges ;
- le suivi de la performance de l'entreprise.

XI-12 Communication

Le niveau d'exécution du plan de communication au 31/12/2022 présente un taux de réalisation de 89,28 % avec 50 activités réalisées sur 56 programmées.

Au niveau interne, la mise en œuvre du plan de communication interne qui visait à informer, valoriser et mobiliser les collaborateurs peut se résumer ainsi :

- la tenue d'une tournée de présentation du Plan de Développement et du Plan stratégique de l'ONEA qui a mobilisé 817 collaborateurs autour de la vision, des valeurs et des défis de l'ONEA ;
- la tenue d'une (01) Assemblée générale du personnel ;
- la diffusion de supports d'information imprimés déclinés en format numérique (affiches, flyers et flash infos) aux collaborateurs pour leur permettre de s'approprier les activités de l'entreprise ;
- un numéro double du journal interne axé sur le projet « relevé bimestriel » confectionné et diffusé en formats imprimé et électronique ;
- la conception et la diffusion de visuels lors des fêtes légales et divers supports institutionnels (calendriers, agendas, etc.) en vue de cultiver les valeurs de l'entreprise et renforcer la cohésion ;
- l'animation continue du groupe Facebook fermé interne « Au fil de l'ONEA » dédié au personnel et des groupes WhatsApp internes « Famille ONEA » ;
- l'accompagnement des interfaces dans la conduite de leurs activités ;
- le suivi et la continuité du traitement des dossiers clientèles et des actions de décongestionnement des archives.

Au niveau externe, les activités exécutées ont permis d'informer les clients sur les perturbations de la desserte sur sollicitation des directions techniques, d'échanger avec les parties intéressées pertinentes, de développer des actions de communication institutionnelle, de médiatiser de grands chantiers et projets pour en accroître la visibilité et renforcer l'image de l'ONEA. Les actions médias et hors médias menées dans ce sens se déclinent ainsi :

- la diffusion d'alertes aux clients sur les perturbations en concertation avec les équipes opérationnelles ;
- l'organisation d'espaces de dialogue avec les parties intéressées de l'ONEA afin de les informer sur les activités et contraintes de l'ONEA. C'est ainsi que deux (02) ateliers ont été organisés avec les médias ;
- la diffusion de supports d'information imprimés (affiches, flyers et flash infos) aux clients via les directions régionales et les agences ;
- les sorties médiatiques dans des émissions radios et télé et les réponses aux différentes sollicitations médias ;
- le développement d'actions de communication institutionnelle à travers la médiatisation des projets (10 retombées presse au minimum par activité) : Projet AEP Guitti, PAPEP et PREMO CEMEAU.

L'animation du site web de l'ONEA (www.oneabf.com) et de la page Facebook officielle de l'ONEA à l'adresse @oneabf qui compte actuellement 41349 abonnés avec des portées allant jusqu'à 200 000 personnes.

En matière de gestion des archives et de la documentation, 11581 nouveaux dossiers clientèle ont été traités et numérisés à Ouagadougou, Bobo et Koudougou. En plus des nouveaux dossiers, les anciens dossiers (passif) sont collectés, listés et progressivement pris en charge. Les travaux de décongestionnement des archives se poursuivent et 2283 boîtes d'archives ont été traitées.

XI-13 Département juridique du contentieux

Au titre de l'année 2022, l'activité juridique a consisté à assurer la sécurité juridique de l'entreprise, la protection juridique de son patrimoine foncier, la couverture adéquate en assurance, le recouvrement des créances, la gestion du contentieux et la lutte contre les fraudes d'eau.

XI-14 Taux d'atteinte de l'ensemble des objectifs de la Direction Générale

Le taux d'atteinte de l'ensemble des objectifs au 31/12/2022 est de 77% pour une cible annuelle de 80%. Des efforts doivent être soutenus pour ramener ces indicateurs à un niveau de performance satisfaisant en 2023.

PRESENTATION SYNTHETIQUE DES RESULTATS 2022 DU PN-AEP ET DU PN-AEUE



Rapport d'activités 2022



X- PRESENTATION SYNTHETIQUE DES RESULTATS 2022 DU PN-AEP ET DU PN-AEUE

Tableau n°43 : Résultats PN-AEP 2016-2022

Indicateurs	Unité	Prévu 2016-2030 (Objectifs)	Réalisé 2016-2021	Taux de réalisation fin 2021 (%)	Reste / objectifs 2030
Création de nouveaux centres	u	20	1	5%	19
Taux d'accès à l'eau potable	%	100	92,02	92%	100%
Nombre de personnes ayant un accès adéquat en eau potable	Personne	4 500 000	1 772 878	39%	2 727 122
Augmentation de la capacité de production	m ³ /j	250 000	191 520	77%	58 480
Augmentation de la capacité de stockage	m ³	70 000	20 235	29%	49 765
Pose de réseaux	km	10 426	2 385	23%	8 041
Réalisation de branchements particuliers	u	426 161	198 416	47%	227 745
Réalisation de bornes fontaines	u	2 295	590	26%	1 705

Source : Document de programmation du PN-AEP 2022

Commentaires :

Le taux d'accès à l'eau potable est de 92,02% en 2022 contre une cible de 95% avec les anciens critères. Cette contre-performance s'explique par la non atteinte des réalisations des branchements particuliers de 2022 due à des ruptures de stock de compteurs consécutives à la défaillance des fournisseurs, à l'insécurité observée dans certaines zones et à la suspension des activités du PAEA à Ouagadougou.

Un centre sur vingt-un a été créé en 2021. Toutefois, les travaux de création de six (06) nouveaux centres sont en cours (Korsimoro, Boussouma, Mogtedo, Beguedo, Gon-Boussougou, Tiebelé)..

X-1 Synthèse de l'avancement du PN-AEP au 31/12/2022

Eau - synthèse de l'avancement physique au 31/12/2022

Tableau n°44 : Synthèse capacité de production

Opérations	Capacité de production m³/j						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016 - 2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévision 2022
Projets clôturés	5 092	5 092	0	0	5 092	100%	0
Dans Ouagadougou							
AEP OUAGA ZIGA	150 000	159 150	0	0	159 150	106%	0
Sous total Ouaga Ziga	150 000	159 150	0	0	159 150	106%	0
Hors Ouagadougou							
AEP Houndé 4R	960	0	0	0	0	0%	0
AEP Dano reliquat 2b	360	0	0	0	0	0%	0
AEP Batié reliquat 2b	80	0	0	0	0	0%	0
PADAEPA - AEP de Fada N'gourma	195	0	0	0	0	0%	4 000
AEP Banfora 4R	8 800	0	0	0	0	0%	0
AEP Niangoloko 4R	1 232	0	0	0	0	0%	0
AEP Bérégadougou 4R	0	0	0	0	0		0
AEP Diébougou 4R	680	0	0	0	0	0%	0
AEP SOLENZO 4R	1 120	0	0	0	0	0%	0
AEP BOBO (PAPEP)	44 000	0	40 230	3 000	3 000	7%	40 230
PASO 3	648	0	0	0	0	-	356
Travaux hors projet	36 833	23 382	3 888	896	24 278	66%	5 408
Sous total Hors Ouagadougou	94 908	23 382	44 118	3 896	27 278	29%	49 994
Total ONEA opérations en cours	244 908	182 532	44 118	3 896	186 428	76%	49 994
Total ONEA programme (cible 2030)	250 000	187 624	44 118	3 896	191 520	77%	49 994
Taux exécution de l'année 2022						9%	

Source : Document du PN-AEP 2016-2030 et rapport annuel d'avancement DMO 2022.

Commentaire :

Le taux d'exécution global du programme 2016-2030 par rapport à la capacité de production est moyennement satisfaisant (77%). Cependant, le taux de réalisation de 2022 est de 9%. Ce faible taux s'explique par le non achèvement des travaux des raccordements de forages du projet PAPEP, la non-exécution des travaux dans certains centres pour des raisons d'inaccessibilité liées à l'insécurité, les pannes majeures d'équipements de production au niveau de quelques forages, les difficultés d'acquisition du matériel hydrauliques et électromécanique.

Tableau n°45 : Synthèse capacité de stockage

Opérations	Capacité de stockage m ³						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016 - 2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévision 2023
Projets clôturés	1 185	1 185	0	0	1 185	100%	0
Dans Ouagadougou							
AEP OUAGA ZIGA	36 000	18 000	8 000	0	18 000	50%	8 000
Sous total Ouaga Ziga	36 000	18 000	8 000	0	18 000	50%	8 000
Hors Ouagadougou							
AEP Houndé 4R	0	0	0	0	0		0
AEP Dano reliquat 2b	0	0	0	0	0		0
AEP Batié reliquat 2b	0	0	0	0	0		0
PADAEPA - AEP de Fada N'gourma	1 215	0	1 300	0	0	0%	1 000
AEP Banfora 4R	1 300	0	0	0	0	0%	0
AEP Niangoloko 4R	1 300	0	0	0	0	0%	0
AEP Bérégadougou 4R	300	0	0	0	0	0%	0
AEP Diébougou 4R	0	0	0	0	0		0
AEP SOLENZO 4R	0	0	0	0	0		0
AEP BOBO (PAPEP)	10 000	0	5 000	0	0	0%	5 000
PASO 3	0	0	0	0	0	-	0
Travaux hors projet	18 700	1 050	500	0	1 050	6%	1 000
Sous total Hors Ouagadougou	32 815	1 050	6 800	0	1 050	3%	7 000
Total ONEA opérations en cours	68 815	19 050	14 800	0	19 050	28%	15 000
Total ONEA programme (cible 2030)	70 000	20 235	14 800	0	20 235	29%	15 000

Source : Document du PN-AEP 2016-2030 et rapport annuel d'avancement DMO 2022

Commentaire :

Le taux d'augmentation de la capacité de stockage est de 0%. Pour ce qui concerne la capacité de 5000 m³ prévu à Bobo, la réception a été reportée en 2023 en raison des fuites observées sur l'ouvrages. Pour celle de 8000 m³ de Ouaga, la réception n'a pas été prononcée à cause de la suspension des travaux par le bailleur suite à un incident intervenu en milieu rural. Quant aux 1300 m³ prévu à Fada, les travaux n'ont pas pu être achevés à cause de la situation sécuritaire dans la zone.

Tableau n°46 : Synthèse réseaux

Opérations	Réseaux km						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016 - 2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévision 2023
Projets clôturés dans Ouagadougou	41	41	0	0	41	100%	0
AEP OUAGA ZIGA	3 620	1 458	87	90	1 548	43%	29
Sous total Ouaga Ziga	3 620	1 458	87	90	1 548	43%	29
Hors Ouagadougou	0	0	0	0	0		0
AEP Houndé 4R	0	0	0	0	0		0
AEP Dano reliquat 2b	0	0	0	0	0		0
AEP Batié reliquat 2b	0	0	0	0	0		0
PADAEPA - AEP de Fada N'gourma	61	0	0	0	0	0%	0
AEP Banfora 4R	157	0	0	0	0	0%	0
AEP Niangoloko 4R	100	0	0	0	0	0%	0
AEP Bérégadougou 4R	45	0	0	0	0	0%	0
AEP Diébougou 4R	0	0	0	0	0		0
AEP SOLENZO 4R	0	0	0	0	0		0
AEP BOBO (PAPEP)	22	0	0	0	0	0%	0
PASO 3	0	0	0	0	0	-	0
Travaux hors projet	6 380	730	373	66	796	12%	245
Sous total Hors Ouagadougou	6 765	730	373	66	796	12%	245
Total ONEA opérations en cours	10 385	2 188	460	156	2 344	23%	274
Total ONEA programme (cible 2030)	10 426	2 229	460	156	2 385	22,88%	274
Taux exécution de l'année 2022						34%	

Source : Document du PN-AEP 2016-2030 et rapport annuel d'avancement DMO 2022

Commentaire :

Le taux d'exécution global du programme 2016-2030 par rapport au réseau est de 22,88%. Celui de 2022 est de 34%. Ce faible taux s'explique par les difficultés dans la passation des marchés, la défaillance des entreprises de travaux et la suspension des activités du PAEA à Ouagadougou.

Tableau n°47 : Synthèse branchements particuliers

Opérations	BP Nombre						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016 - 2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévision 2023
Projets clôturés dans Ouagadougou	0	0	0	0	0	-	0
AEP OUAGA ZIGA	240 000	82 338	20 000	7 604	89 942	37%	20 000
Sous total Ouaga Ziga	240 000	82 338	20 000	7 604	89 942	37%	20 000
Hors Ouagadougou							
AEP Houndé 4R	0	0	0	0	0	-	0
AEP Dano reliquat 2b	0	0	0	0	0	-	0
AEP Batié reliquat 2b	0	0	0	0	0	-	0
PADAEPA - AEP de Fada N'gourma	500	0	0	0	0	0%	0
AEP Banfora 4R	2 500	0	0	0	0	0%	0
AEP Niangoloko 4R	2 200	0	0	0	0	0%	0
AEP Bérégadougou 4R	365	0	0	0	0	0%	0
AEP Diébougou 4R	0	0	0	0	0	-	0
AEP SOLENZO 4R	0	0	0	0	0	-	0
AEP BOBO (PAPEP)	0	0	0	0	0	-	0
PEASO 3	0	0	0	0	0	-	0
Travaux hors projet	180 596	85 347	43 585	23 127	108 474	60%	23 215
Sous total Hors Ouagadougou	186 161	85 347	43 585	23 127	108 474	58%	23 215
Total ONEA opérations en cours	426 161	167 685	63 585	30 731	198 416	47%	43 215
Total ONEA programme (cible 2030)	426 161	167 685	63 585	30 731	198 416	47%	43 215
Taux exécution de l'année 2022						48%	

Source : Document du PN-AEP 2016-2030 et rapport annuel d'avancement DMO 2022 et rapports de gestion clientèle 2022.

Commentaires :

Le taux d'exécution de 2022 est de 48% et se justifie par les difficultés d'acquisition des compteurs et l'insécurité dans certaines zones.

Le taux d'exécution global du programme 2016-2030 est de 29%.

Tableau n°48 : Synthèse BF

Opérations	BF Nombre						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016 - 2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévision 2023
Projets ciôturés dans Ouagadougou	3	4	0	0	4	133%	0
Dans Ouagadougou							
AEP OUAGA ZIGA	663	349	32	32	381	57%	37
Sous total Ouaga Ziga	663	349	32	32	381	57%	37
Hors Ouagadougou							
AEP Houndé 4R	0	0	0	0	0		0
AEP Dano reliquat 2b	0	0	0	0	0		0
AEP Batié reliquat 2b	0	0	0	0	0		0
PADAEPA - AEP de Fada N'gourma	17	0	0	0	0	0%	0
AEP Banfora 4R	20	0	0	0	0	0%	0
AEP Niangoloko 4R	0	0	0	0	0		0
AEP Béréfadougou 4R	6	0	0	0	0	0%	0
AEP Diébougou 4R	0	0	0	0	0		0
AEP SOLENZO 4R	0	0	0	0	0		0
AEP BOBO (PAPEP)	0	0	0	0	0		0
PEASO3	0	0	0	0	0	-	0
Travaux hors projet	1 586	195	69	10	205	13%	72
Sous total Hors Ouagadougou	1 629	195	69	10	205	13%	72
Total ONEA opérations en cours	2 292	544	101	42	586	26%	109
Total ONEA programme (cible 2030)	2 295	548	101	42	590	26%	109
Taux exécution de l'année 2021						42%	

Source : Document du PN-AEP 2016-2030 et rapport annuel d'avancement DMO 2022.

Commentaire :

Le taux d'exécution de 2022 est de 42% et se justifie par les difficultés d'acquisition des compteurs et l'insécurité dans certaines zones. Le taux d'exécution global du programme 2016-2030 est de 26%.

X-2 Synthèse de l'exécution financière par opération (millions) au 31/12/2022

Tableau n°49 : Volet eau par opération à Ouagadougou sur financement extérieur (projets)

	Bailleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul Mandaté 2016 - 2020	Mandaté au 31/12/2022	Cumul Mandaté 2016- 31/12/2022	Pourcentage/Allocation de base	
								Engagement	Mandatement
EAU POTABLE DE OUAGA	AFD ZIGA II	30,0 €	19 678,7	18 738,97	18 618,80	0,0	18 618,80	95,20%	94,60%
	AFD/PDDO	4,0 €	2 991,10	3 620,33	3 611,40	266,6	3 878,00	121,00%	129,70%
	BEI ZIGA II	37,0 €	24 270,40	24 694,97	24 317,20	0	24 317,20	101,70%	100,20%
	IDA ZIGA II	\$80,0	40 000,0	42 311,50	42 292,70	0	42 292,70	105,80%	105,70%
	BID ZIGA II	\$20,0	10 000,0	8 870,88	7 823,40	0	7 823,40	88,70%	78,20%
	BADEA/OFID ZIGA II	\$20,0	10 000,0	9 548,50	9 691,90	0	9 691,90	95,50%	96,90%
	PAEA	\$41,35	22 742,50	19 947,86	14 464,20	2 063,87	16 528,08	87,71%	72,67%
Sous total -ZIGA II	S/total Ziga		129 682,70	127 103,81	118 530,10	4 343,37	122 873,48	98,01%	94,75%

Source : Situation établie par le service financier des projets de la DF.

Commentaire :

Le projet (ZIGA) présente un taux de mandatement global de 94,75% par rapport aux allocations de base du programme 2016-2022.

Tableau n°50 : Volet eau par opération hors de Ouagadougou sur financement extérieur (projets)

	Bailleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul Mandaté 2007 - 2020	Mandaté au 31/12/2022	Cumul Mandaté 2016- 31/12/2022	Pourcentage/Allocation de base	
								Engagement	Mandatement
PROJETS EAU POTABLE HORS OUAGADOUGOU SUR FINANCEMENT EXTERIEUR									
IDA PSEU	H 4820	42,80 US\$	108,8	108,77	108,77	0	108,77	100,00%	100,00%
AEP SUD OUEST KFW	KFW	42,5 EURO	27 878,16	25 616,23	5 730,73	4 844,70	10 575,43	107,62%	64,71%
PAPEP	AFD	62 M EURO	40 669,30	21 743,50	14 010,67	3 059,20	17 069,87	51,57%	34,34%
PAEA	BM	49,72 USD	27 346,00	47 386,61	457,87	15 537,54	15 995,41	173,29%	58,49%
TOTAL GENERAL			96 002,23	94 855,11	20 308,04	23 441,44	43 749,48	98,81%	45,57%

Source : Situation établie par le service financier des projets de la DF.

Commentaire :

Le PSEU financé par IDA a un taux d'engagement et de mandatement de 100%, cela s'explique par le fait que le projet est achevé. Les taux de mandatement du PEA-SO, du PAPEP et du PAEA sont respectivement de 119,4%, de 42,0% et de 1731,17%.

Tableau n°51 : Volet eau par opération hors de Ouagadougou sur financement intérieur (ABS)

Opération	Bailleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2021	Mandaté 2022	Cumul mandaté 2016- 2022	% engagement / Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	%Mandaté / Engagement
Projet Eau Potable Hors Ouaga sur financement intérieur (ABS)										
Construction de bornes fontaines directions régionales	ONEA		-	0	0	0	0	0%	0%	0%
Construction de châteaux directions régionales	ONEA		-	0	0	0	0	0%	0%	0%
Exécution forages directions régionales	ONEA				916,76	0	916,76	0%	0%	0%
Branchements particuliers	ONEA				3 172,16	97,95	3 270,11	0%	0%	0%
Extension de réseau directions régionales	ONEA				735,06	318,83	1 053,89	0%	0%	0%
Total					4 823,98	416,78	240,76	0%	0%	0%

Source : Situation établie par les services de la DF.

Commentaire :

Les résultats mandatés de 2022 sont évalués à 416,78 F CFA de millions au compte des engagements des années antérieures.

Tableau n°52 : Volet eau par opération hors projets sur financement intérieur (ONEA)

Opération	Baillleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2020	Mandaté 2021	Cumul mandaté 2016- 2030	% engagement /Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	%Mandaté / Engagement
Eau Hors Projets sur financement intérieur (ONEA)										
Construction de bornes fontaines directions régionales	ONEA		126,62	207,76	207,76	80,17	287,93	109%	150%	
Construction de châteaux directions régionales	ONEA		258,3	231,25	396,80	122,53	519,33	91%	203%	225%
Raccordement de forages directions régionales	ONEA		1154	936,74	1182,01	1893,49	3075,50	233%	764%	328%
Branchements particuliers	ONEA		1823,68	5813,21	8961,17	2007,09	10968,26	109%	205%	189%
Extension de réseau directions régionales	ONEA		1705,03	1386,86	10 861,64	606,68	11 468,3	81,34%	35,58%	43,74%
Total			5 067,62	3 998,11	25 712,6	1 482,65	27 195,31	78,90%	29,26%	37,08%

Source : Situation établie par les services de la DF.

Commentaire :

Les résultats mandatés de 2022 sont évalués à 1 482,65 millions FCFA. Le cumul mandaté représente un taux de 37% des engagements.

Tableau n°53 : Volet renforcement de capacité sur financement extérieur (GIZ)

BAILLEURS	Programmation 2022 (1)	Dépenses depuis le début jusqu'au 31 décembre de 2022	Taux d'exécution financière depuis le début jusqu'au 31 décembre de 2022= (3)/(1)*100
(1) Les outils de pilotage du volet urbain et périurbain sont améliorés en recourant à des technologies numériques.	93 871,42	91 254,87	97%
(2) Les bases techniques du développement à grande échelle de l'assainissement autonome sont améliorées.	397 883,60	197 883,66	50%
(3) La maîtrise d'ouvrage communale des communes d'intervention est renforcée dans le domaine de l'approvisionnement en eau potable et de l'assainissement.	192 409	207 044,25	108%
(4) La performance de l'ONEA en vue d'un approvisionnement en eau potable et d'un assainissement résilient aux changements climatiques et axés sur les besoins de la clientèle est améliorée.	106 250,10	106 447,88	100%
Composante 5 : Coordination et gestion du projet	238 764,65	372 692,64	137%
Total RC	1 029 178,77	930 323,31	90%

Source : Situation établie par le service financier de la GIZ.

Commentaire :

Le montant mandaté 2022 est de 1,029 millions de FCFA pour un montant décaissé de 930 323 FCFA.

Tableau n°54 : Volet eau par opération sur financement extérieur et intérieur (ABS + ONEA)

Bailleur	Allocation de base (devise-s)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2016-2021	Mandaté 2022	Cumul mandaté 2016- 2030	% engagement /Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	%Mandaté / Engagement
TOTAL FINANCEMENT EXTERIEUR		225 684,93	205 103,42	588 298,92	27 785,11	616 084,03	91%	273%	300%
TOTAL ABS + ONEA		5 067,62	3 998,11	30 536,64	1 899,43	32 436,06	79%	640%	811%
TOTAL EAU		230 752,55	209 101,53	618 835,55	29 684,54	648 520,09	91%	281%	310%

Source : Situation établie par les services de la DF.

Commentaire :

Le montant mandaté de 2022 est évalué à 29 684,54 millions FCFA.

X-3 Synthèse de l'exécution financière par bailleurs (millions) au 31/12/2022

Tableau n°55 : Volet eau par bailleur à Ouagadougou sur financement extérieur

BAILLEURS	Opérations	Référence de la convention	Allocation de base (Mdevises)	Allocation base (MFCFA)	Engagement	Situation cumulée 2016 – 2021		Situation au 31/12/2022		Situation au 31/12/2022				
						Mandat	Décaissé	Mandat	Décaissé	Mandat	Décaissé	Engagement	Mandat	Décaissement
AFD ZIGA II	ZIGA II	1186 01 F	30,0 €	19 678,7	18 739,0	18 618,8	18 618,8	0,0	0,0	18 618,8	18 618,8	95,20%	94,60%	94,60%
S Total AFD				19 678,7	18 739,0	18 618,8	18 618,8	0,0	0,0	18 618,8	18 618,8	95,20%	94,60%	94,60%
AFD PDDO	ZIGA II	1263,01 B	4,5 €	2 991,1	3 620,3	3 611,4	3 611,4	266,6	266,6	3 878,0	3 878,0	121,0%	129,70%	129,40%
S Total AFD				2 991,1	3 620,3	3 611,4	3 611,4	266,6	266,6	3 878,0	3 878,0	121,0%	129,70%	129,40%
BEI ZIGA II	ZIGA II	FI 82991	37,0 €	24 270,4	24 695,0	24 317,2	24 317,2	0,0	0,0	24 317,2	24 317,2	101,70%	100,20%	100,20%
S Total BEI ZIGA II				24 270,4	24 695,0	24 317,2	24 317,2	0,0	0,0	24 317,2	24 317,2	101,70%	100,20%	100,20%
IDA ZIGA II	ZIGA II	H 997	\$80,0	40 000,0	42 311,5	42 292,7	42 292,7	0,0	0,0	42 292,7	42 292,7	105,80%	105,70%	105,70%
S Total IDA				40 000,0	42 311,5	42 292,7	42 292,7	0,0	0,0	42 292,7	42 292,7	105,80%	105,70%	105,70%
BID	ZIGA II	uv 146/ 147		10 000,0	8 870,9	7 823,4	7 823,4			7 823,4	7 823,4	88,70%	78,20%	78,20%
S Total BID				10 000,0	8 870,9	7 823,4	7 823,4			7 823,4	7 823,4	88,70%	78,20%	78,20%
BADEA/OFID	ZIGA II			10 000,0	9 548,5	9 691,9	9 691,9			9 691,9	9 691,9	95,50%	96,90%	96,90%
S Total BADEA/OFID				10 000,0	9 548,5	9 691,9	9 691,9			9 691,9	9 691,9	95,50%	96,90%	96,90%
PAEA	ZIGA II Phase III		\$41,35	22 742,5	19 947,90	14 464,20	14 464,20	2 063,9	2 063,9	16 528,1	16 528,1	87,70%	72,70%	72,70%
TOTAL				12 982,7	127 733	120 819,6	120 819,6	2 330,5	2 330,5	123 150,1	123 150,1	98,50%	95,0%	95,0%

Source : Situation établie par le service financier de la DP-AEP.

Commentaire :

Le projet Ziga II, phase III qui est en cours présente un taux de décaissement global de 72,7% par rapport aux allocations de base du programme.



Tableau n°56 : Volet eau par bailleur hors de Ouagadougou sur financement extérieur

Désignations	Bailleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul Mandaté 2016 - 2021	Mandaté AU 31/12/2022	Cumul Mandaté 2016- 31/12/2022	Pourcentage/Allocation de base	
								Engagement	Mandatement
PROJETS EAU POTABLE PAR BAILLEUR HORS DE OUAGADOUGOU SUR FINANCEMENT EXTERIEUR									
IDA PSEU	H 4820	42,80US\$	108,8	108,77	108,77	-	108,77	100,00%	100,00%
AEP SUD OUEST KFW	KFW	42,5 EURO	27878,16	25 616,23	5 730,73	4 844,70	10 575,43	91,90%	37,90%
PAPEP	AFD	62 M EURO	40 669,30	21 743,50	14 010,67	3 059,20	17 069,87	53,50%	42,00%
PAEA	BM	49,72USD	27 346,00	47 386,61	457,87	15 537,54	15 995,41	173,29%	58,49%
TOTAL GENERAL			96 002,23	94 855,11	20 308,04	23 441,44	43 749,48	98,81%	45,57%

Source : Situation établie par le service financier de la DP-AEP.

Commentaire : Un taux de décaissement global de 56,8% a été enregistré par rapport aux allocations de base. Cela s'explique par le fait du non démarrage du projet AEP Ouahigouya Seguenega et la suspension du PAEA.

Tableau n°57 : Volet eau par bailleur hors de Ouagadougou sur financement intérieur (ABS)

Désignations	Bailleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2021	Mandaté 2022	Cumul mandaté 2016- 2022	% engagement /Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	%Mandaté / Engagement
Eau Hors Ouaga sur financement intérieur (ABS)										
Construction de bornes fontaines directions régionales	ONEA				0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
Construction de châteaux directions régionales	ONEA				0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
Exécution forages directions régionales	ONEA				916,76		916,76	0,00%	0,00%	0,00%
Branchements particuliers	ONEA				3 172,16	97,95	3 270,11	0,00%	0,00%	0,00%
Extension de réseau directions régionales	ONEA				735,06	318,83	1 053,89	0,00%	0,00%	0,00%
Total					4 823,98	416,78	5 240,76	0,00%	0,00%	0,00%

Source : Situation établie par les services de la DF.

Commentaire : Les résultats mandatés de 2022 sont évalués à 416,78 F CFA de millions au compte des engagements des années antérieures.

Tableau n°58 : Volet eau hors projets sur financement intérieur (ONEA)

Désignations	Baillieur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2020	Mandaté 2021	Cumul mandaté 2016- 2030	% engagement/ Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	%Mandaté / Engagement
Eau Hors Projets sur financement intérieur (ONEA)										
Construction de bornes fontaines directions régionales	ONEA		126,62	118,53	287,93	30,89	318,82	93,61%	24,39%	26,06%
Construction de châteaux directions régionales	ONEA		258,3		519,33	194,73	714,06	0,00%	75,39%	0,00%
Raccordement de forages directions régionales	ONEA		1 154,00	849,58	3 075,50		3 075,50	73,62%	0,00%	0,00%
Branchements particuliers	ONEA		1 823,68	1 643,14	10 968,26	650,35	11 618,61	90,10%	35,66%	39,58%
Extension de réseau directions régionales	ONEA		1 705,03	1 386,86	10 861,64	606,68	11 468,32	81,34%	35,58%	43,74%
Total			5 067,62	3 998,11	25 712,66	1 482,65	27 195,31	78,90%	29,26%	37,08%

Source : Situation établie par les services de la DF.

Commentaire : Les résultats mandatés de 2022 sont évalués à 1 482,65 millions F CFA et représentent un taux de 37,08% des engagements.

Tableau 59: Volet renforcement de capacité sur financement extérieur

BAILLEURS	Opérations	Référence de la convention	Allocation de base (M. Devise)	Allocation de base (MFCFA)	Engagement de 2022 en (MFCFA)	Situation 2016 - 2021			Situation AU 31/12/2022			Situation 2016 -2022		
						Mandaté (MFCFA)	Décaissé (MFCFA)	Engagement (MFCFA)	Mandaté (MFCFA)	Décaissé (MFCFA)	Engagement (MFCFA)	Mandaté (MFCFA)	Décaissé (MFCFA)	Engagement (MFCFA)
Total PEA / GIZ			7, 225 EUR	4,74	1,03	1 461,40	1 202,51	1,03	0,93	1462,43	1 203,44	22%	22%	20%

Source : Situation établie par le service financier de la GIZ.

Commentaire : Un taux de décaissement global (Eau et Assainissement) de 20% a été enregistré par rapport aux allocations de base de la phase II.

Tableau 60 : Indicateurs de résultats (2016 à 2030)

Les indicateurs de résultat	Unité	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Objectifs 2030
R1. Taux d'accès à l'eau potable	%	91%	91,68	91,07	92,9	93,4	92,16	92,02	100%
R2. Consommation spécifique aux BP	l/j/habitant	43,3	35,23	35,8	35,69	35,73	35,35	33,55	57
R3. Consommation spécifique aux BF	l/j/habitant	-	30,89	30,78	29,62	31,57	50,75	51,06	37
R4. Taux de couverture des communes urbaines (de plus de 10 000 hbts) en eau potable	%	105	60,2	53,2	50,88	49,6	53,2	51,8	100%
R5. Nb de personne supplémentaire ayant accès à l'eau par apport à 2016 (millions)	Nbre	0,33	0,58	0,78	1,07	1,35	1,53	1,77	4,5

Source : Document du PN-AEP et du rapport annuel d'avancement 2022.

Tableau 61: Indicateurs d'activités (2016 à 2030)

Les Indicateurs d'activités	Unité	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Cumul 2016-2020	Objectifs 2030
A1. Augmentation de la capacité de stockage	m ³	150	12 300	6 700	635	150	300	0	20 235	70 000
A2. Augmentation de la longueur du réseau	Km	383,7	201	158	556	536	394,49	156,063	2 385	10 000
A3. Nombre de branchements neufs	U	34 354	33 157	18 648	29 605	17 448	34 473	30 731	198 416	426 161
A4. Nombre de BF neuves	U	32	3	108	150	84	171	42	590	2 295
A5. Augmentation de la capacité de production	m ³ /j	4589	155 293	7 002	9 976	1 584	9 180	3896	191 520	312 519

Source : Document du PN-AEP rapport annuel d'avancement 2022

Tableau 62 : Indicateurs de gestion du volet urbain (2016 à 2030)

les Indicateurs de gestion du volet urbain	Unité	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Cumul 2016-2030
Mobilisation des financements									
G1. Taux de couverture du besoin en financement eau	%	100	100	100	30,76	58,61	58,61	58,61	100%
Planification									
G2. Jours de retard dans la mise à jour du plan d'investissement et du plan de financement	jours	0	0	0	0	0	NC	NC	0
G3. Jours de retard dans l'adoption du programme d'investissement et du budget annuel	jours	0	0	0	0	0	NC	NC	0
Passation des marchés									
G4. Taux de respect du délai d'analyse d'offres (3 semaines)	%	40	NC	46,43	39	47,5	93,55	78,52	85%
G5. Taux de respect des délais de passation des marchés (3 mois)	%	20	NC	0	13	19,67	92,94	63,82	80%
G6. Taux de respect du délai de 30 jours entre l'approbation du marché et le démarrage des travaux	%	80	NC	NC	62	24,6	96	91,17	80%
Suivi des études et des travaux									
G7. Taux de respect du délai de paiement des décomptes	%	-	82,5	84	100	NC		100	90%
G8. Taux d'exécution physique des travaux en Eau DEPO/DPEA	%	NC	NC	54	91,2	75	69		100%
G9. Taux d'exécution financière (mandat / allocation de base)	%	NC	NC	76	84,39	91	91	86%	
G10. Taux de respect des délais d'exécution DEPO/DPEA	%	NC	NC	NC	NC	NC	NC		90%
G11. Pourcentage de fonds engagés (Engagement/ allocation de base)	%	NC	NC	100	88,39	95	95	92,2	
G12. Pourcentage de fonds décaissés (décaissement / allocation de base)	%	NC	NC	91	84,39	96	96	85,8	

X-4 Synthèse de l'avancement du PN-AEUE

Dans le secteur de l'assainissement huit (08) opérations sont engagées au titre du PN-AEPA .

Tableau n°63 : Assainissement - les opérations en cours

Opération	Bailleur(s) de fonds
DASS	
Assainissement autonome à Ouaga	IDA, ABS
Assainissement autonome à Bobo	IDA, ABS
Assainissement autonome dans les autres villes	AFD, KFW, ABS
Assainissement collectif à Ouaga	AFD, BM, ABS
Assainissement collectif à Bobo	AFD BM, BIL & MELINDA GATES
Assainissement scolaire et communautaire à Ouaga	IDA
Assainissement scolaire et communautaire à Bobo	IDA
Assainissement scolaire et communautaire dans les autres villes	AFD, KFW, ABS

❖ Assainissement autonome

L'objectif global est de conduire des actions permettant d'améliorer les conditions de vie et d'habitat des populations, leur santé et de préserver les ressources en eau.

Les objectifs spécifiques sont :

- promouvoir la demande en ouvrages d'assainissement hygiéniques auprès des ménages ;
- satisfaire cette demande par la construction des ouvrages sollicités grâce aux artisans formés ;
- inciter les ménages à une utilisation et un entretien corrects des ouvrages.

Pour atteindre les objectifs précités, les activités ci-après sont conduites :

- sensibilisation des ménages par des visites à domicile ;
- conduite des réunions de groupes ;
- conduite des activités médiatiques ;
- formation des artisans et supervision des travaux ;
- construction des latrines ;
- construction des puisards ;
- conseils pour l'entretien et l'utilisation des ouvrages.

❖ Assainissement public et scolaire

L'opération vise à briser les chaînes de contamination, à améliorer la santé et à promouvoir l'hygiène dans les écoles, les lieux publics (marchés, gares, etc.), les centres de santé et les lieux de culte.

Les objectifs spécifiques qui en découlent sont :

- équiper en ouvrages d'assainissement hygiéniques prioritairement les écoles primaires, ensuite les écoles secondaires et enfin les lieux communautaires ;
- promouvoir l'hygiène.

Pour atteindre les objectifs ainsi fixés, les activités suivantes sont conduites :

- construction des latrines, des lave-mains et urinoirs dans les écoles et lieux publics ;
- formation des enseignants à la promotion de l'hygiène.

❖ Assainissement collectif

L'objectif global est de contribuer à l'amélioration de la santé des populations par la mise en place d'un système adéquat de collecte, de traitement et d'évacuation des eaux usées domestiques et industrielles.

Les objectifs spécifiques qui en découlent sont :

- construire un réseau pour la collecte des eaux usées,
- construire une station d'épuration des eaux usées,
- raccorder les habitants vivant dans le périmètre,
- réutiliser l'eau traitée,

Construire des stations de dépotage et de traitement des boues de vidanges

❖ Elaboration des plans stratégiques d'assainissement

L'objectif global est de doter progressivement chaque centre ONEA d'un document de politique qui propose des solutions techniques, institutionnelles et financières pour régler la question des eaux usées et excréta.



Tableau n°64 : Assainissement - synthèse de l'avancement physique (LATRINES) AU 31/12/2022

Opérations	Ouvrages d'assainissement autonome familial : Latrines Nombre						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016-2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévu 2023
ASSAINISSEMENT AUTONOME							
Assainissement autonome de DRO	343 500	41 924	12 120	4 195	46 119	13%	11 200
Assainissement autonome de DRB	257 469	11 291	7 590	2 491	13 782	5%	7 850
Assainissement autonome autres DR	371 172	22 699	7 590	2 455	25 154	7%	6 950
Sous total ass opération en cours	972 141	75 914	27 500	9 141	85 055	9%	26 000
Sous total ass programme (cible 20 30)	972 141	75 914	27 500	9 141	85 055	9%	26 000

Tableau n° 65: Assainissement - synthèse de l'avancement physique (puisards) au 31/12/2022

Opérations	Ouvrages d'assainissement autonome familial : Nombre Puisards					
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016-2022	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%
ASSAINISSEMENT AUTONOME						
Assainissement autonome de DRO	240 450	23 107	8 050	3 074	26 181	11%
Assainissement autonome de DRB	180 229	14 100	6 235	1 818	15 918	9%
Assainissement autonome des autres DR	259 821	13 494	4 965	2 393	15 887	6%
Sous total ass opération en cours	680 500	50 701	19 250	7 285	57 986	9%
Sous total ass programme	680 500	50 701	19 250	7 285	57 986	9%

Tableau n°66 : Assainissement - synthèse de l'avancement physique (Ouvrages Scolaires et publics) au 31/12/2022

Opérations	Nombre d'Ouvrages d'assainissement Scolaires et publics						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016-2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévu 2023
Assainissement Scolaires et publics							
Assainissement communautaire de DRO	1 650	313	52	79	392	24%	44
Assainissement communautaire de DRB	1 996	156	64	89	245	12%	90
Assainissement communautaire des autres DR	5 034	267	184	103	370	7%	233
Sous total ass opération en cours	8 680	736	300	271	1 007	12%	367
Sous total ass programme	8 680	736	300	271	1 007	12%	367

Tableau n°67: Assainissement - synthèse de l'avancement physique (réseau collectif) au 31/12/2021

Opérations	Réseau d'assainissement collectif en " km "						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016-2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 2016 - 2022	%	Prévu 2023
ASSAINISSEMENT COLLECTIF							
Assainissement collectif de DRO	110	39	0	0	39	35%	-
Assainissement collectif de DRB	75	0	0	0	0	-	0
Assainissement collectif des autres DR	155	0	0	0	0	-	0
Sous total ass opération en cours	340	39	0	0	39	-	-
Sous total ass programme	340	39	0	0	39	-	-

Tableau 68: Assainissement - synthèse du Nombre de Branchements aux réseaux d'assainissement collectif au 31/12/2022

Opérations	Nombre de Branchements aux réseaux d'assainissement collectif						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016-2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 20016- 2022	%	Prévu 2023
ASSAINISSEMENT COLLECTIF							
Assainissement collectif de DRO	1 300	57	100	24	81	6%	100
Assainissement collectif de DRB	1 100	0	0	0	0	-	0
Assainissement collectif des autres DR	1 750	0	0	0	0	-	0
Sous total ass opération en cours	4 150	57	100	24	81	2%	0
Sous total ass programme	4 150	57	100	24	81	2%	0

Tableau 69: Assainissement - synthèse du Nombre de Station de Traitement des Boues de Vidange (STBV) au 31/12/2022

Opérations	Nombre de Station de Traitement des Boues de Vidange (STBV)						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016-2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 20016- 2022	%	Prévu 2023
ASSAINISSEMENT COLLECTIF							
Assainissement collectif de DRO	4	1	0	0	1	25%	0
Assainissement collectif de DRB	8	1	0	0	1	13%	0
Assainissement collectif des autres DR	22	0	0	0	0	-	0
Sous total ass opération en cours	34	2	0	0	2	6%	0
Sous total ass programme (cible 2015)	34	2	0	0	2	6%	0

Tableau 70: Assainissement - synthèse du Nombre de Station d'Épuration (STEP) au 31/12/2022

Opérations	Nombre de Station d'Épuration (STEP)						
	Prévu 2016-2030	Cumul réalisé 2016-2021	Prévu 2022	Réalisé 2022	Cumul réalisé 20016- 2022	%	Prévu 2023
ASSAINISSEMENT COLLECTIF							
Assainissement collectif de DRO	2	0	0	0	0	-	0
Assainissement collectif de DRB	4	0	0	0	0	-	0
Assainissement collectif de des autres DR	8	0	0	0	0	-	0
Sous total ass opération en cours	14	0	0	0	0	-	0
Sous total ass programme (cible 2015)	14	0	0	0	0	-	0

Tableau 71: Synthèse de l'exécution financière assainissement par Bailleur au 31/12/2022

Désignations	Bailleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2007-2021	Mandaté 2022	Cumul Mandaté 2007 - 2022	% engagement/ Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	% Mandaté/ Engagement
ASSAINISSEMENT										
ASSAINISSEMENT AUTONOME										
Assainissement autonome Ouaga	ONEA/PSEU/BAD/IDA		12 491,40	12 491,40	10 130,35	803,94	10 934,29	100%	88%	88%
Assainissement autonome Bobo	ONEA/PSEU/KFW/IDA		2 504,84	2 504,84	1 803,71	276,72	2 080,43	100%	83%	83%
Assainissement autonome dans les autres villes	ONEA/Appui budgétaire/AFD/KFW/IDA		10 140,07	10 140,07	6 633,82	751,74	7 385,56	100%	73%	73%

Désignations	Baillleur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2007-2021	Mandaté 2022	Cumul Mandaté 2007 - 2022	% engagement/ Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	% Mandaté/ Engagement
Contrats artisans à Ouaga et Bobo	PSEU		3 091,44	3 091,44	1 758,78		1 758,78	100%	57%	57%
Fond de disposition	KFW		3 876,06	3 876,06	2 154,19		2 154,19	100%	56%	56%
Sous total ASS-AUT			32 103,81	32 103,81	22 480,85	1 832,40	24 313,25	100%	76%	76%
ASSAINISSEMENT SCOLAIRE ET PUBLIC										
Assainissement scolaire et public à Ouaga	ONEA/PSEU/BAD/IDA		1 504,20	1 504,20	1 283,03	-	1 283,03	100%	85%	85%
Assainissement scolaire et public à Bobo	ONEA/IDA		76,37	76,374632	52,859108	-	52,86	100%	69%	69%
Assainissement scolaire et public dans les autres villes	ONEA/Appui budgétaire/AFD/DANIDA/IDA		3 360,88	3 360,88	2 927,93	308	3 235,93	100%	96%	96%
Contrats artisans	ABS/ONEA/IDA		1 364,19	1 364,19	46,84	757,47	804,31	100%	59%	59%
Sous total ASS-SCOL-PUB			6 305,65	6 305,65	4 310,66	1065,46	5 376,12	100%	85%	85%
ASSAINISSEMENT COLLECTIF										
Assainissement collectif à Ouaga	ONEA/Appui Budgétaire/AFD/PSEU		17 532,25	17 532,25	13 374,30	2 339,53	15 713,83	100%	90%	90%
Assainissement collectif à Ouaga	BILL & MELINDA GATES		2 446,75	2 446,75	2 040,34	-	2 040,34	100%	83%	83%
Assainissement collectif à BOBO	KFW/ONEA/AFD/PSEU		735,29	735,29	768,9	-	768,9	100%	105%	105%

Désignations	Baillieur	Allocation de base (devises)	Allocation de base Millions FCFA	Engagement	Cumul mandaté 2007-2021	Mandaté 2022	Cumul Mandaté 2007 - 2022	% engagement/ Allocation de base	% mandatement/ Allocation de base	% Mandaté/ Engagement
Sous total ASS-COL			20 714,29	20 714,29	16 183,54	2 339,53	18 523,07	100%	89%	89%
PLANS STRATEGIQUES										
PSA	ONEA/Appui Budgétaire/IDA		145,1	145,1	145,1	-	145,1	100%	100%	100%
Sous total PSA			145,099878	145,099878	145,1	0	145,1	100%	100%	100%
Sous total ASS			59 268,84	59 268,84	43120,15	5237,39	48357,54	100%	82%	82%
Total ONEA ASST opérations en cours			59 268,84	59 268,84	43120,15	5237,39	48357,54	100%	82%	82%

Tableau 72: Synthèse des indicateurs d'activité du PN AEUE au 31/12/2022

Désignations	Unité	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
A6. Nombre de plans stratégiques d'assainissement	U	0	0	0	0	0	6	0	0
A7. Nombre d'ouvrages d'assainissement des ménages exécutés	U	15 931	20 492	15 604	6 905	4 403	9 015	19 495	16 426
A8. Nombre d'ouvrages d'assainissement scolaire et public exécutés	U	534	109	88	80	67	214	206	271
A.9 Nombre de stations d'épuration construites	U	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de stations de boue de vidange construites	u	0	2	0	0	0	0	0	0
A.10 nombre de raccordés au réseau collectif	U	160	14	5	5	15			24

Tableau 73: Synthèse des indicateurs de performance du PN AEUE au 31/12/2022

Désignations	2015	Objectifs de 2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
R5. Taux d'accès à l'assainissement	34%	57%	37%	38%	38%	38%	39%	41%	41%
R7. Nb de personne supplémentaire ayant accès à l'assainissement % à 2005 (millions)	1,186	2,1	1,422	1,599	1,693		0,113	0,245	0,112

Les indicateurs de résultat sont calculés annuellement.

LES GRAPHES SIGNIFICATIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022



Rapport d'activités 2022





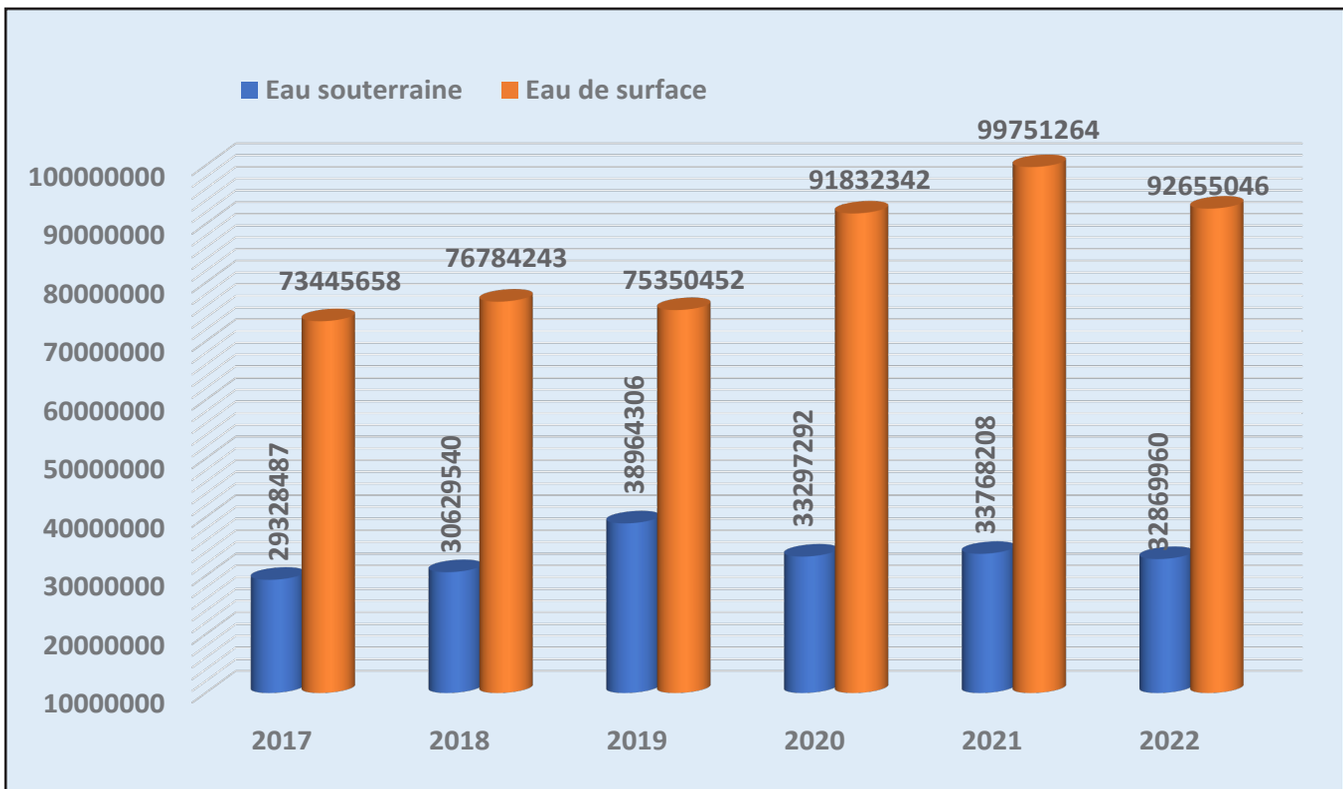
XI- LES GRAPHES SIGNIFICATIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022

XI-1 Production d'eau potable

GRAPHE 1 : Ouvrages exploites (U) 2017-2022

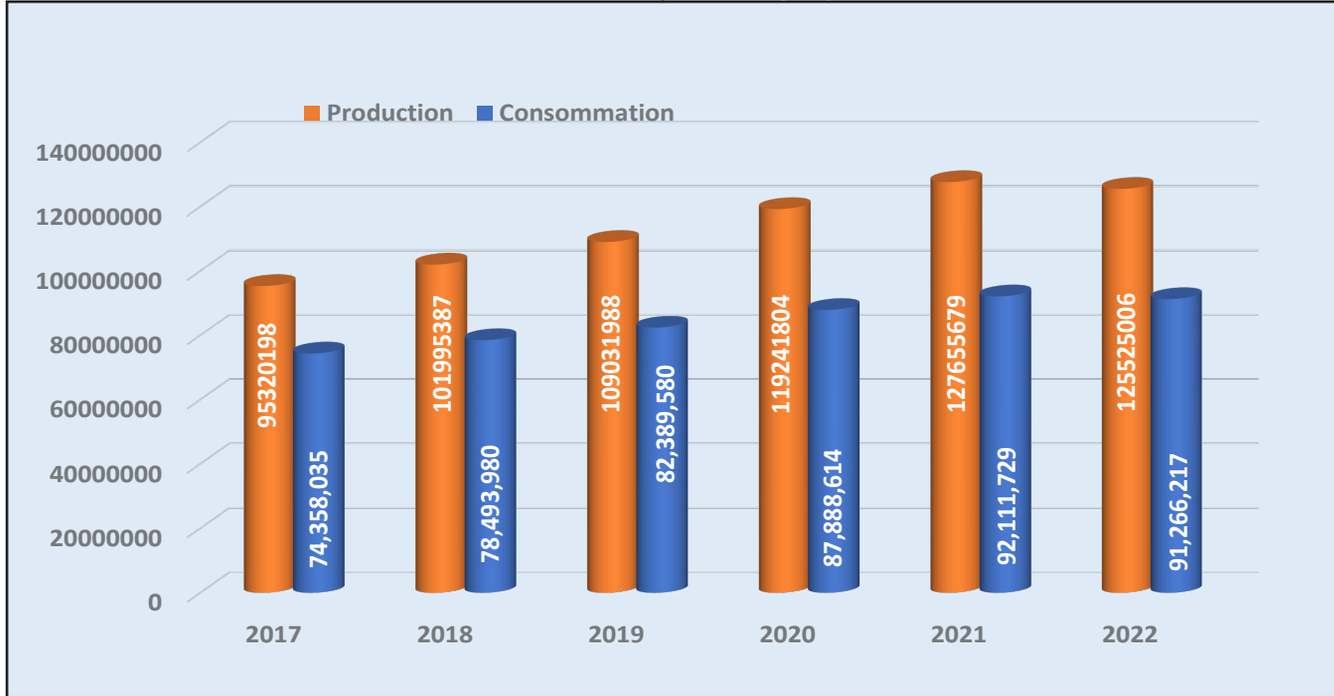


GRAPHE 2 : Volume eau brute exhaure (m³) 2017-2022

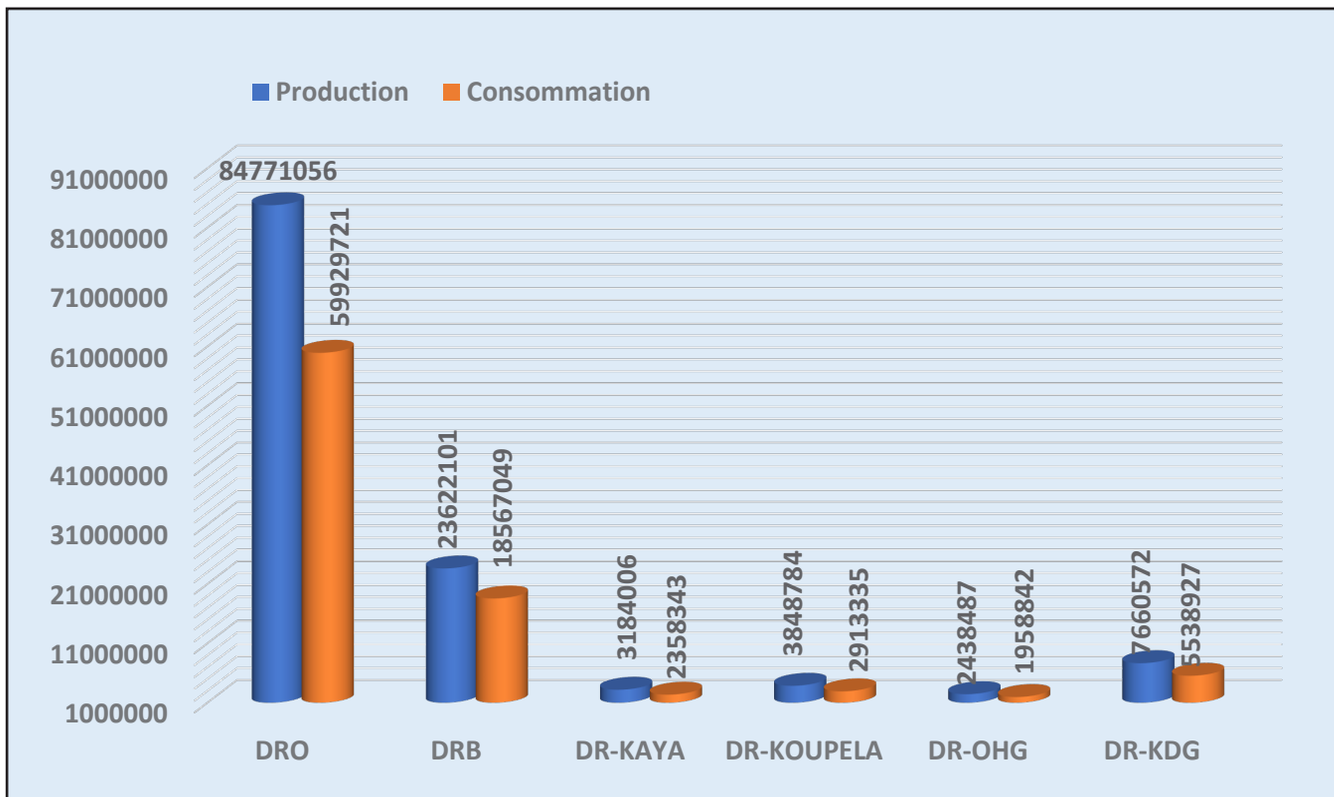




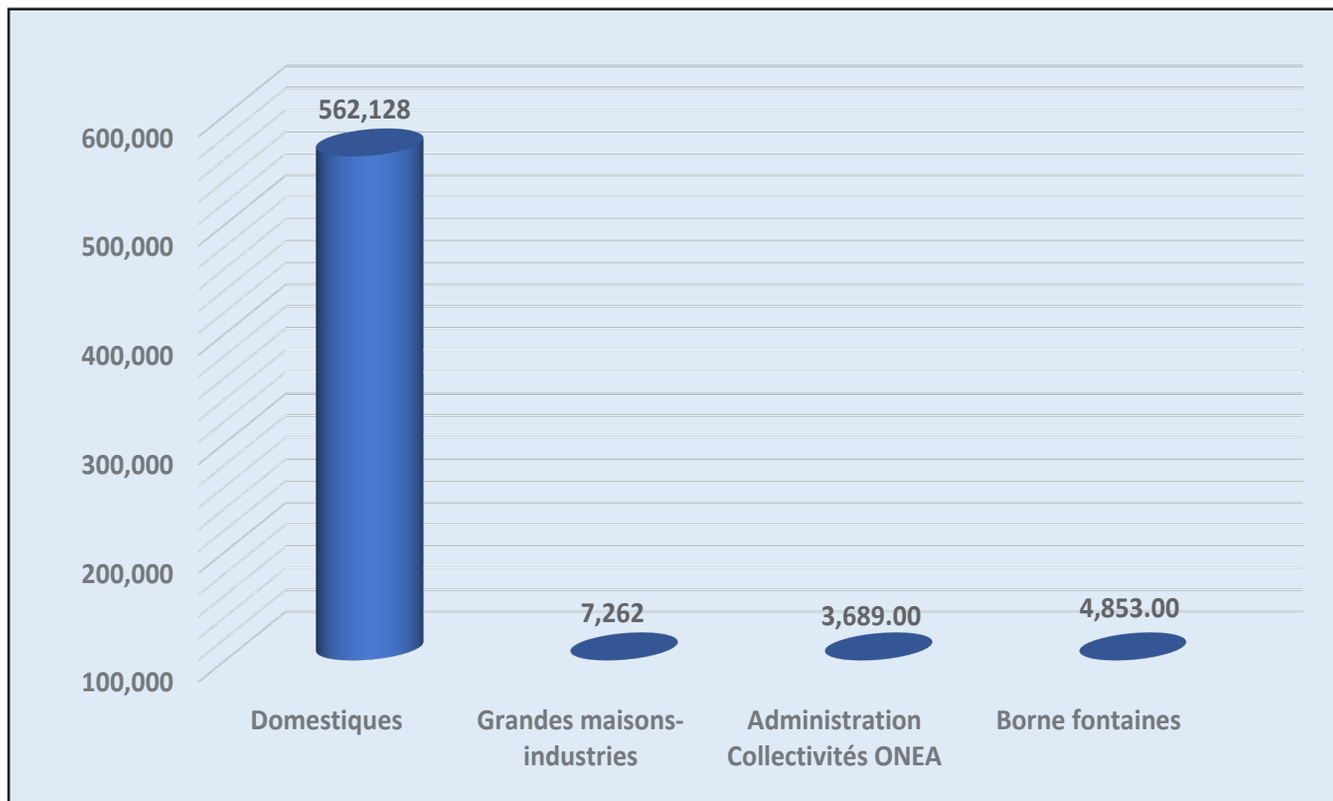
GRAPHE 3 : Production et consommation eau potable (m³) 2017-2022



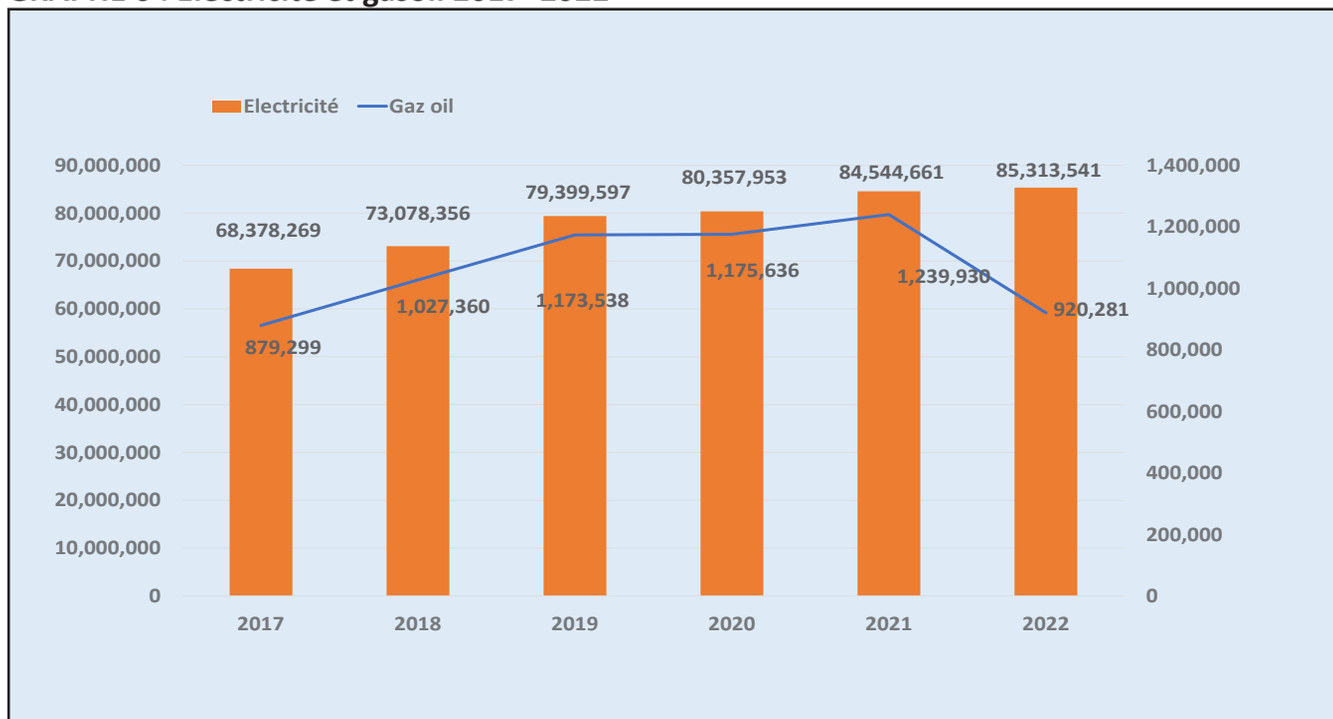
GRAPHE 4 : Production et consommation eau potable par direction régionale (m³) 2022



GRAPHE 5 : Nombre d'abonnés 2022 par catégorie d'abonnés au 31/12/2022



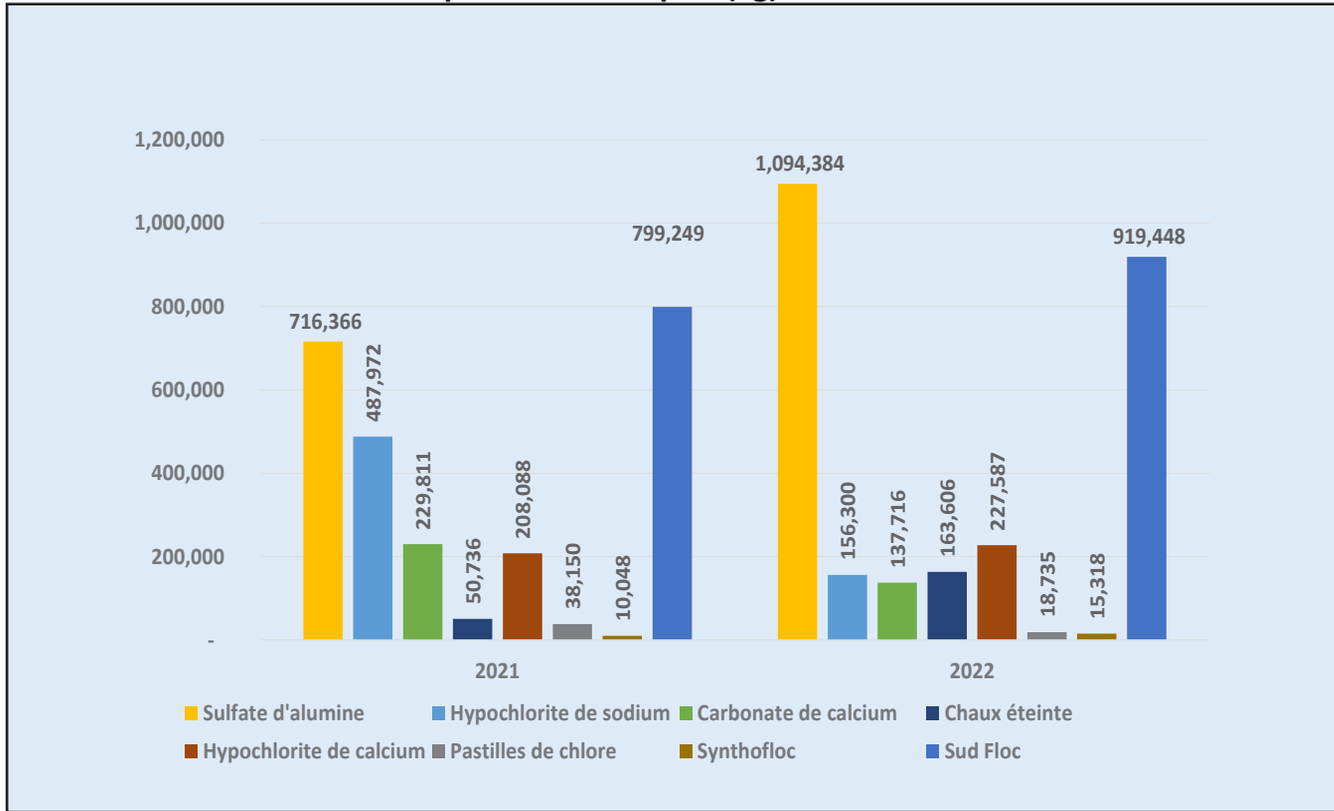
GRAPHE 6 : Electricité et gasoil 2017–2022



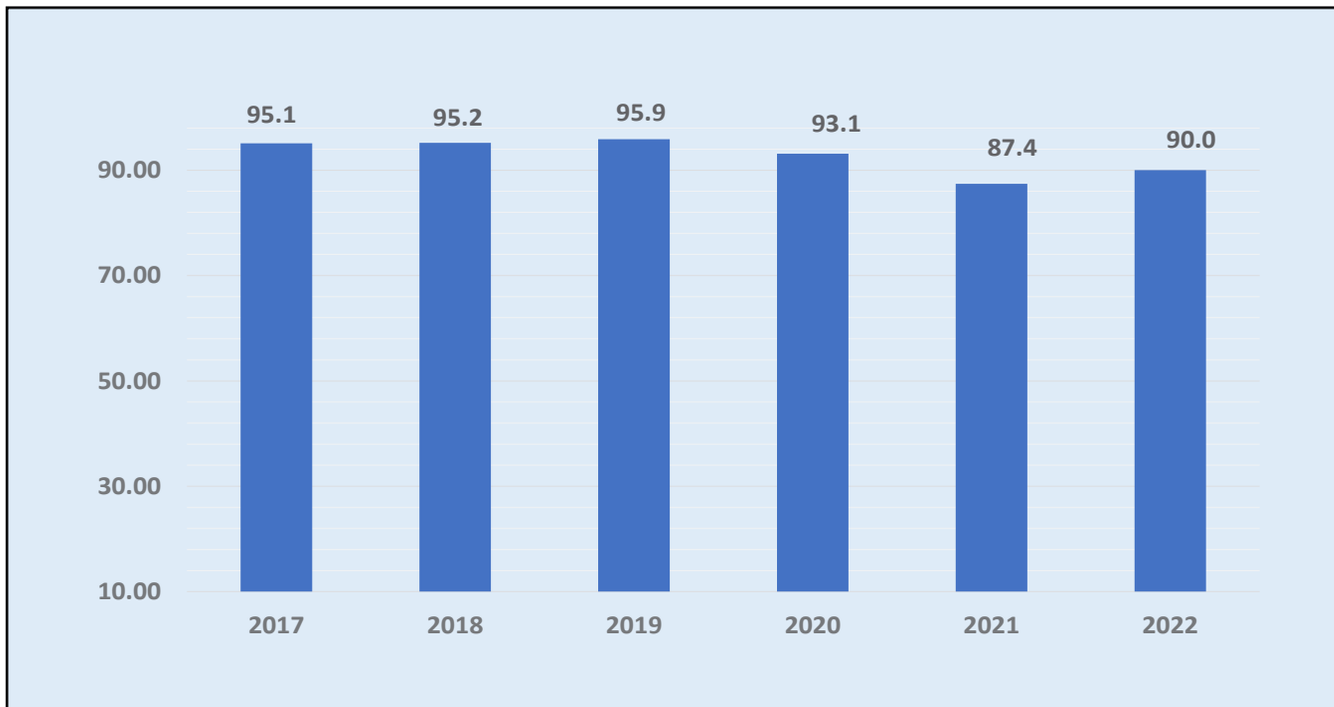
L'augmentation annuelle de la consommation d'électricité est en rapport avec celle de la production d'eau potable ; mais est surtout due à l'augmentation de la capacité de traitement et de pompage de Ziga



GRAPHE 7 : Consommation de produits chimiques (kg) 2021 AU 2022



GRAPHE 8 : Qualité de l'eau potable (en %) 2017-2022



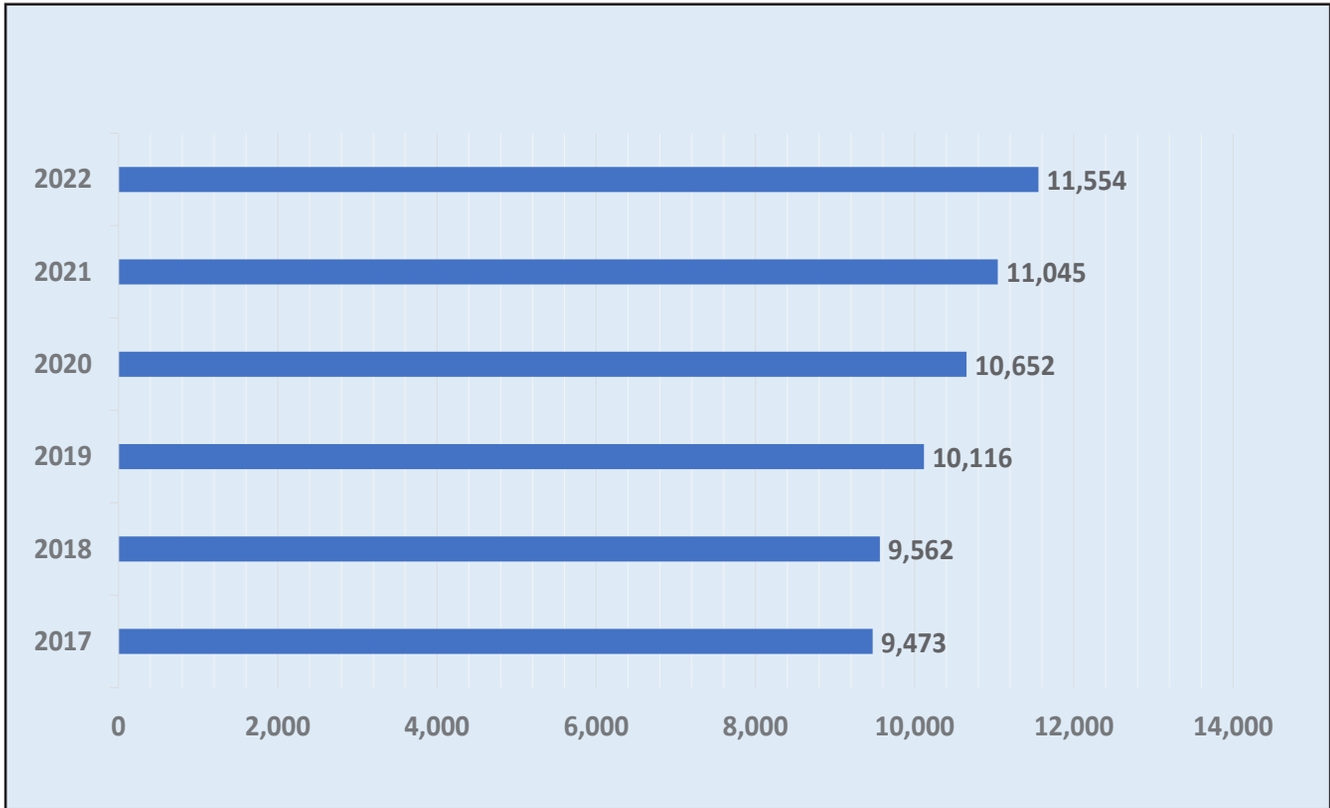
LES GRAPHES SIGNIFICATIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022



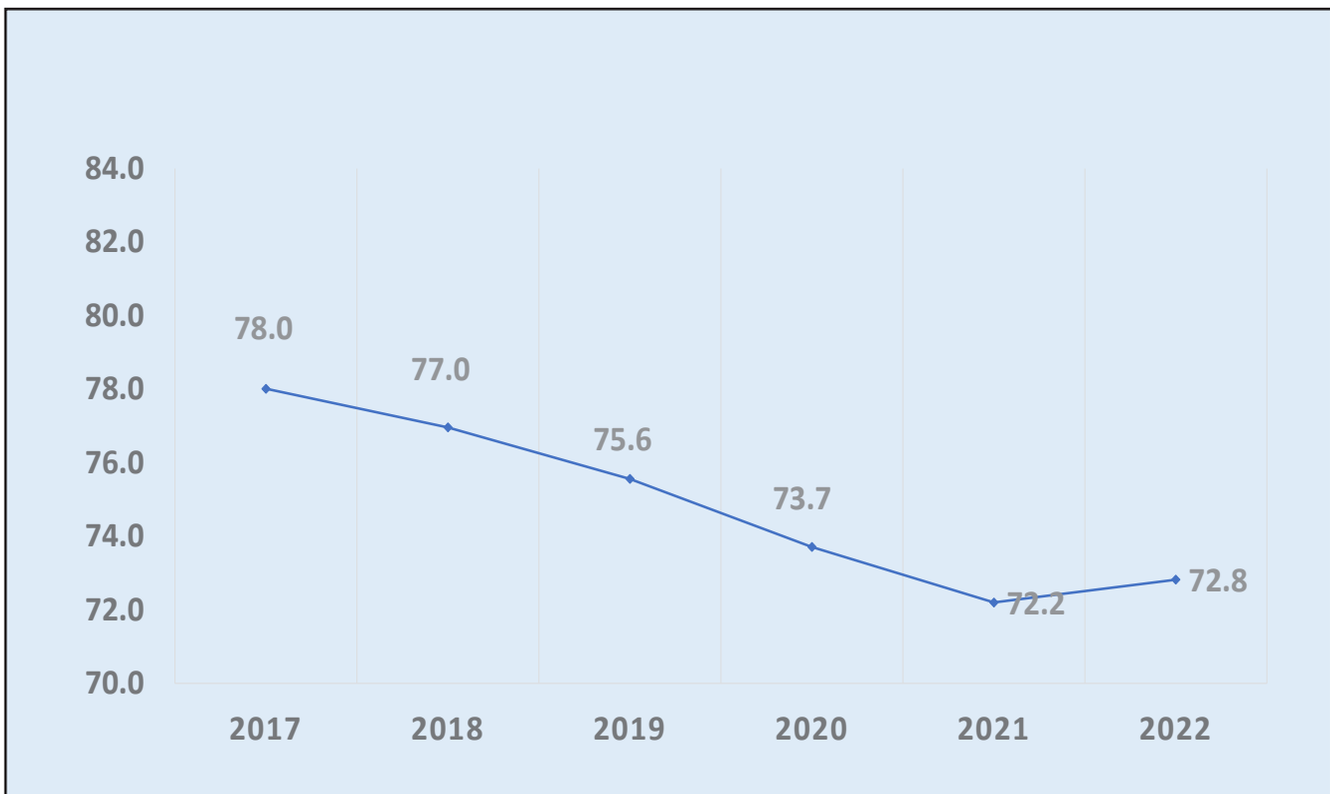
XI-2 Distribution d'eau potable

LES GRAPHES SIGNIFICATIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022

GRAPHE 9 : Longueur de réseau eau (Km) 2017-2022

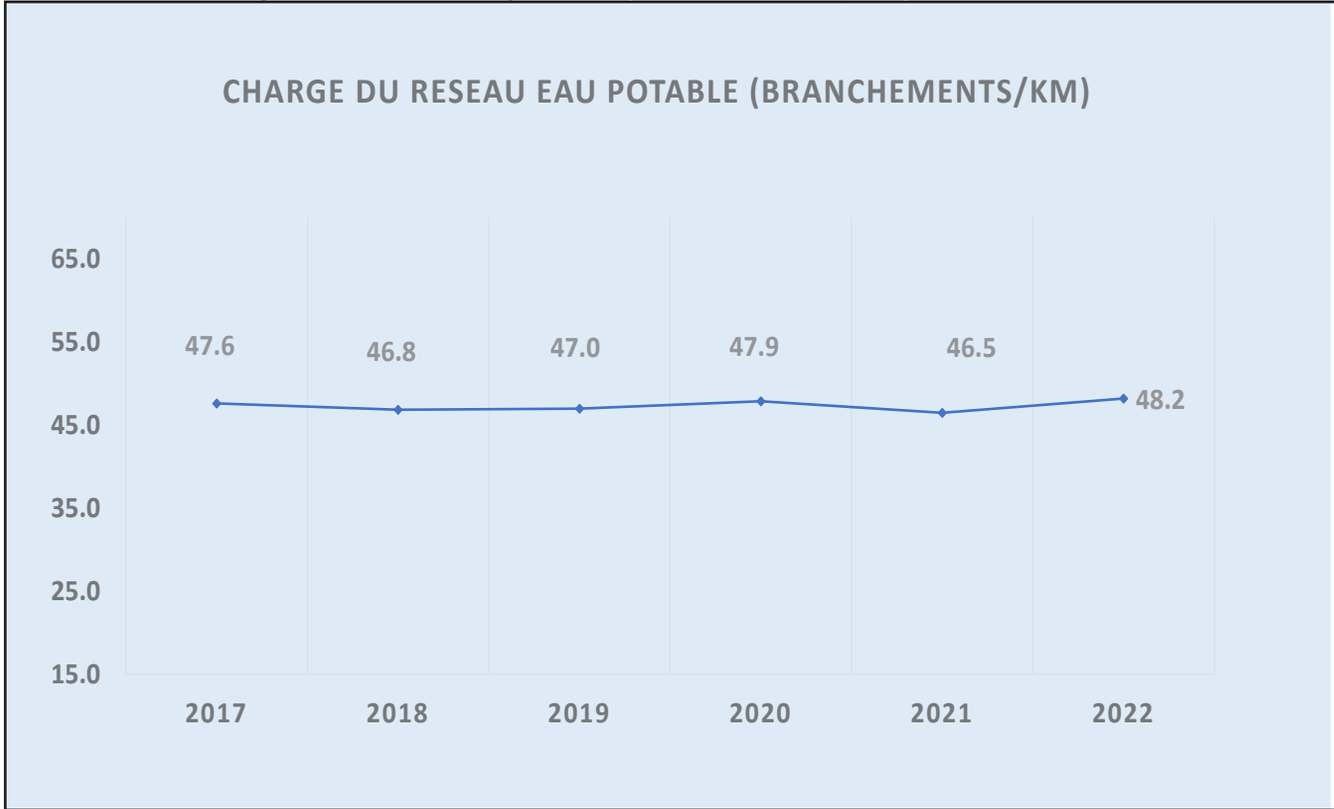


GRAPHE 10 : Rendement distribution (%) 2017-2022





GRAPHE 11 : Charge du réseau eau potable (Branchements/Km) 2017-2022



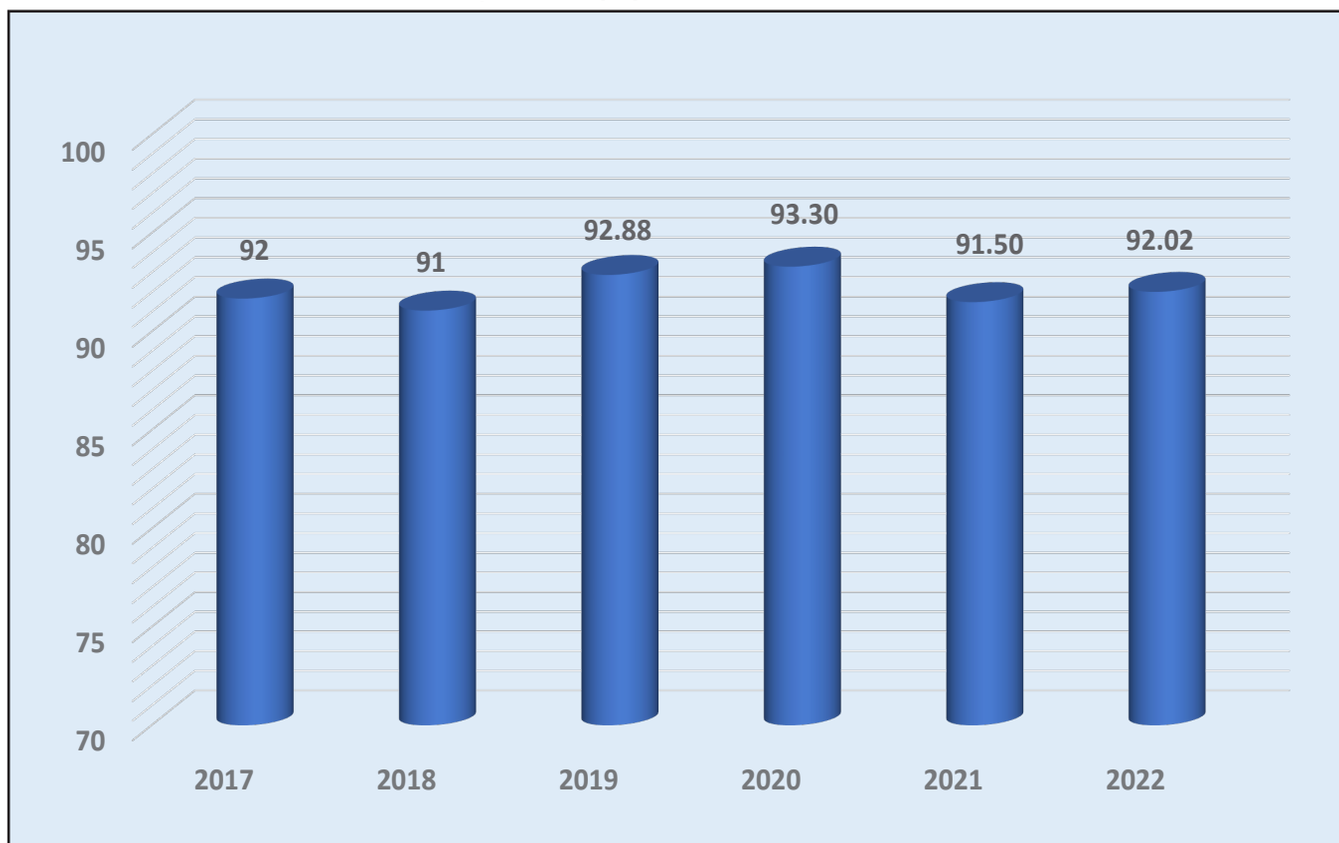
LES GRAPHES SIGNIFICATIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022

GRAPHE 12 : Indice linéaire de réparations des fuites d'eau (Nombre/Km/an)

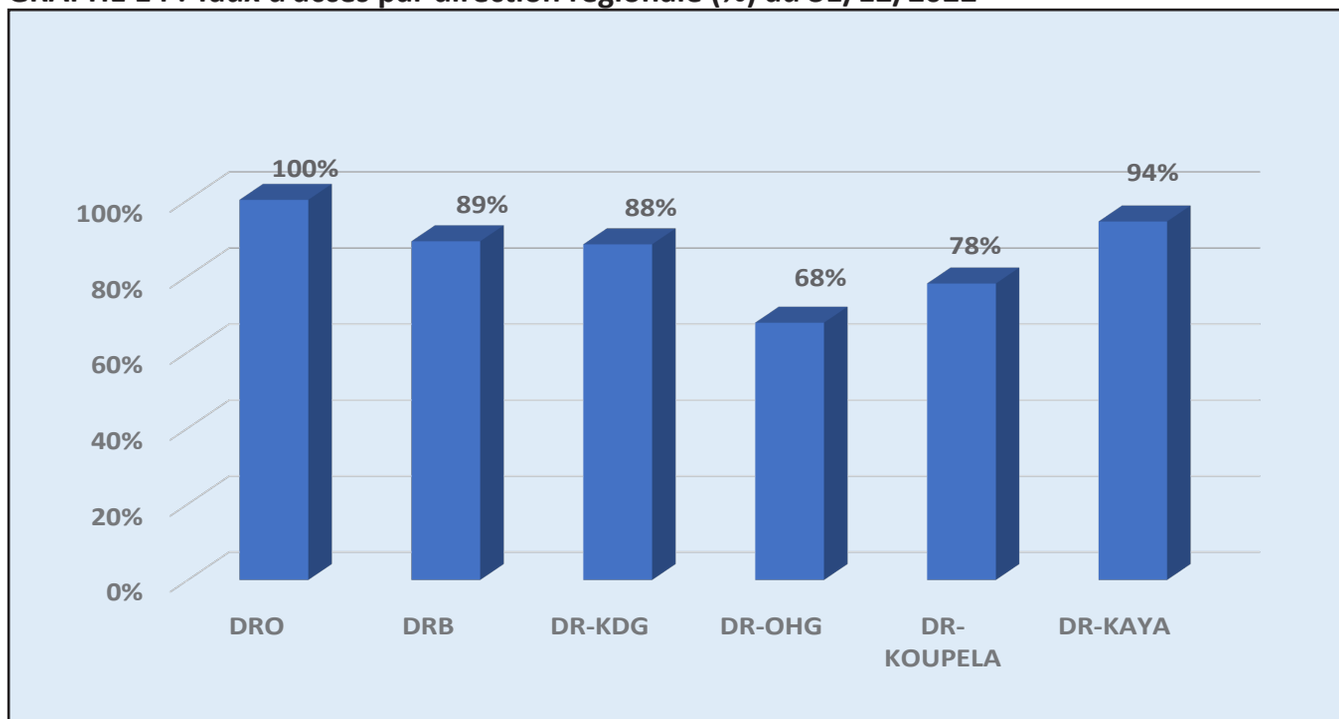


XI-3 Accès à l'eau potable

GRAPHE 13 : Taux d'accès à l'eau potable (%) 2017-2022



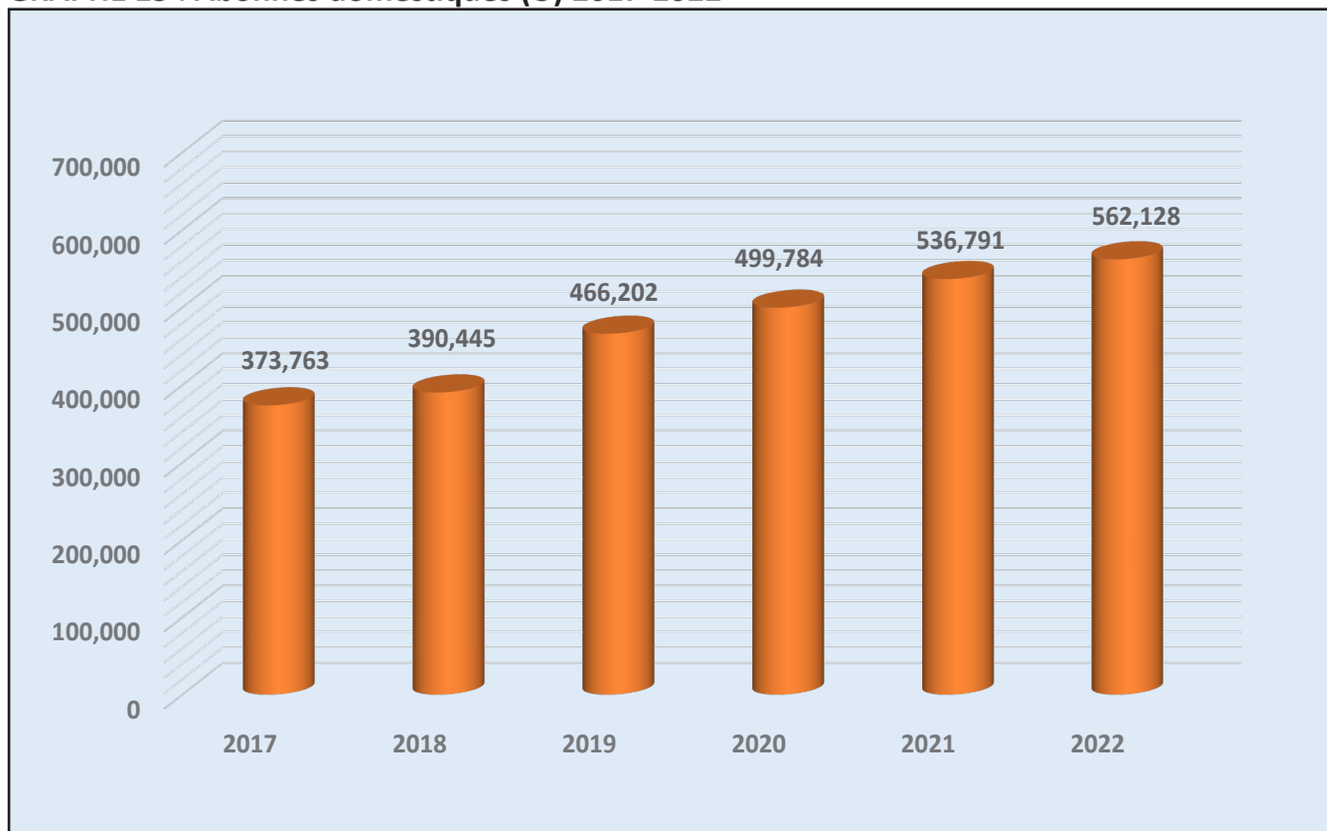
GRAPHE 14 : Taux d'accès par direction régionale (%) au 31/12/2022



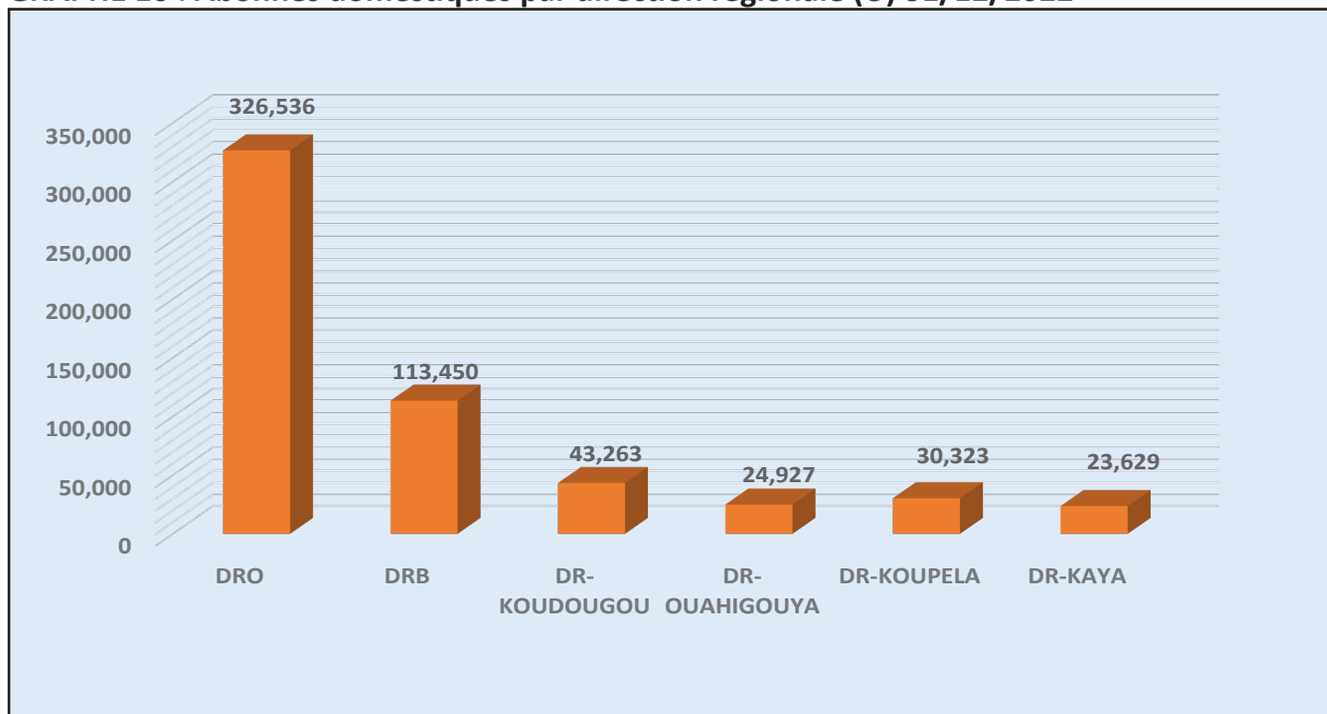
XI-4 Gestion clientèle

❖ LES CLIENTS

GRAPHE 15 : Abonnés domestiques (U) 2017-2022



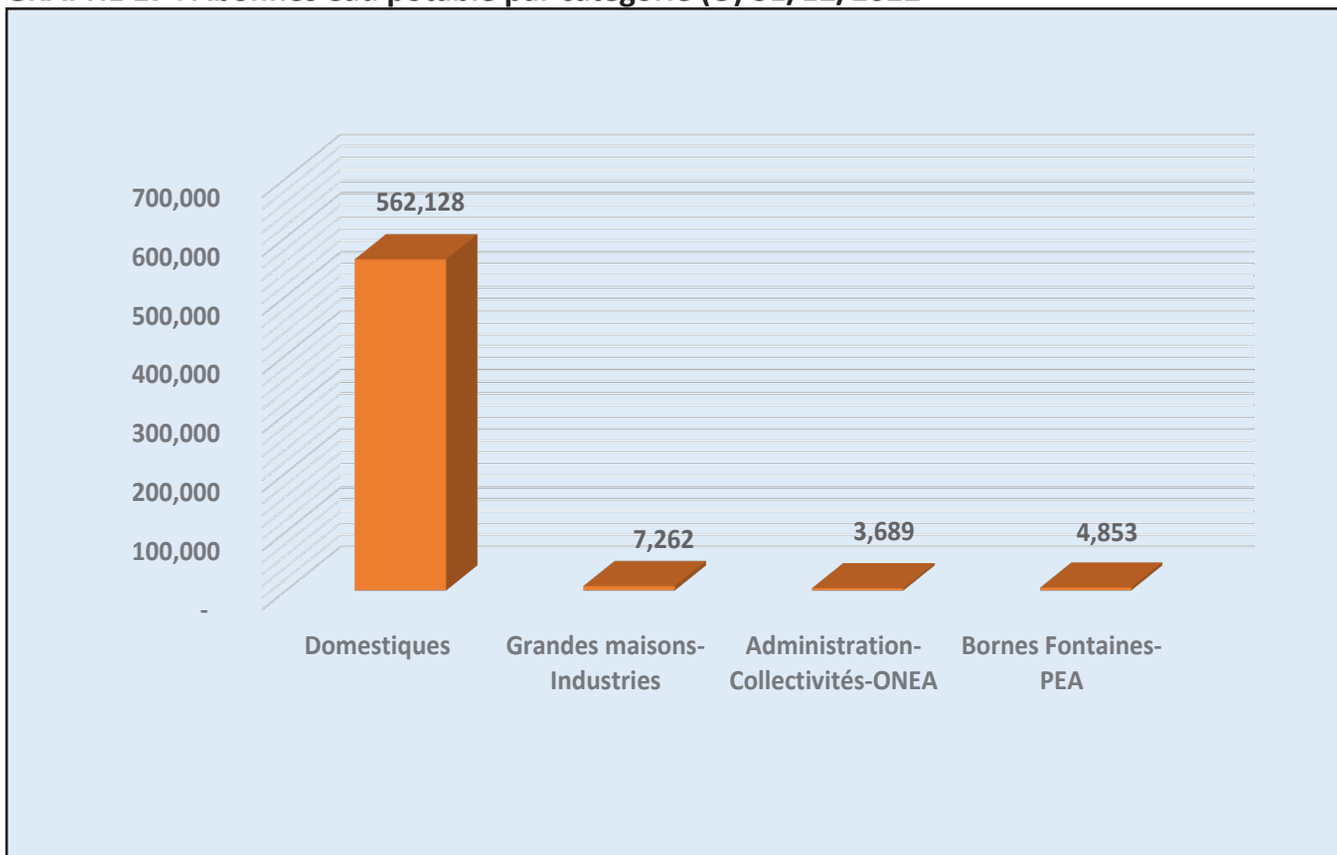
GRAPHE 16 : Abonnés domestiques par direction régionale (U) 31/12/2022



LES GRAPHES SIGNIFICATIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022

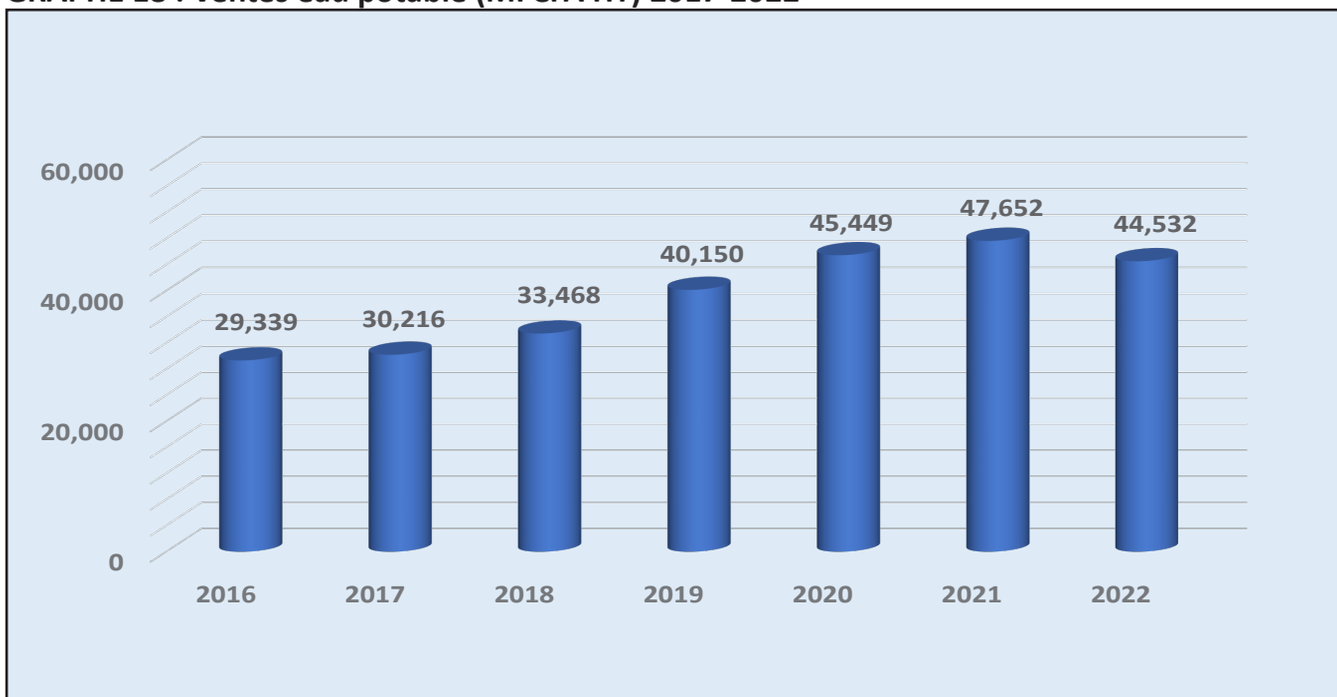


GRAPHE 17 : Abonnés eau potable par catégorie (U) 31/12/2022



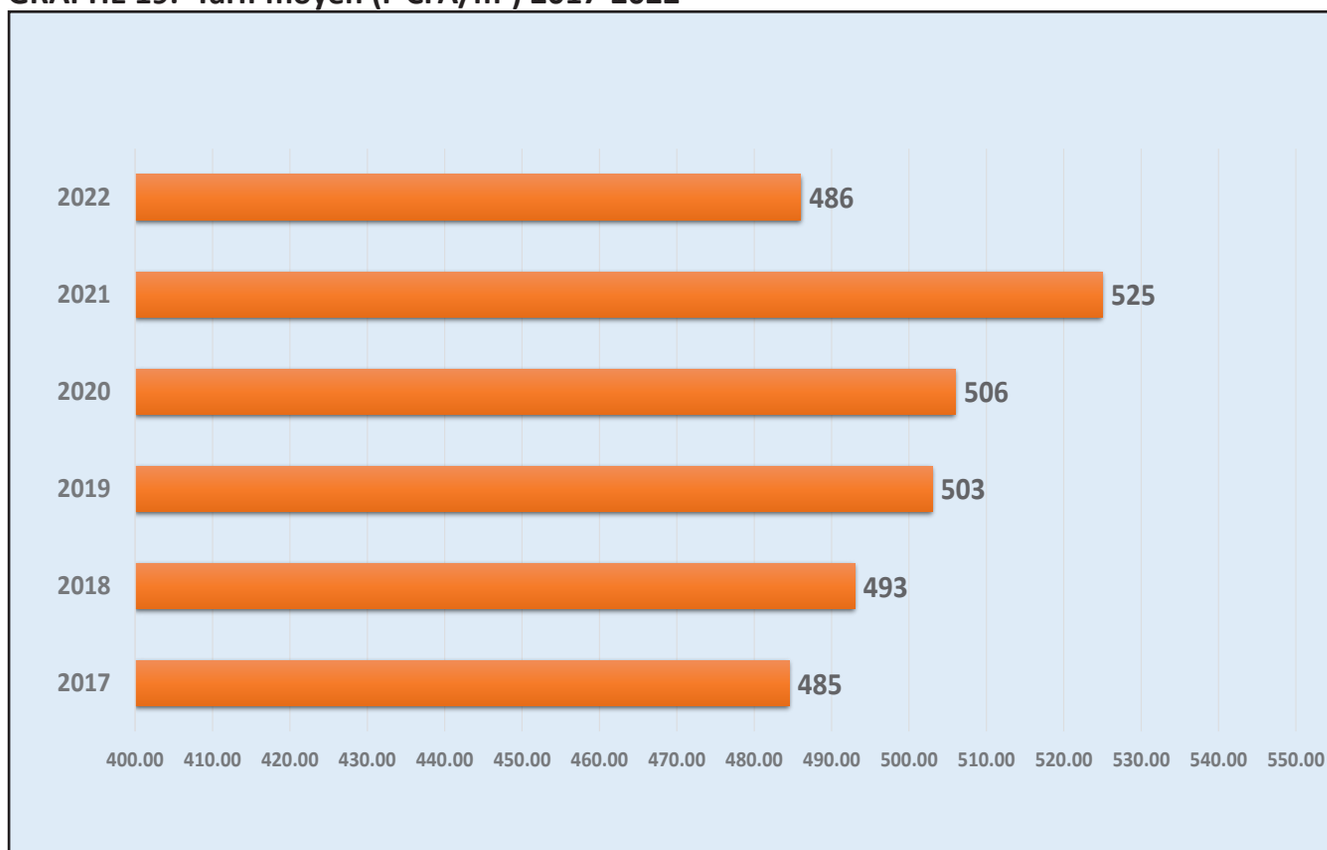
❖ LES VENTES

GRAPHE 18 : Ventes eau potable (MFCFA HT) 2017-2022



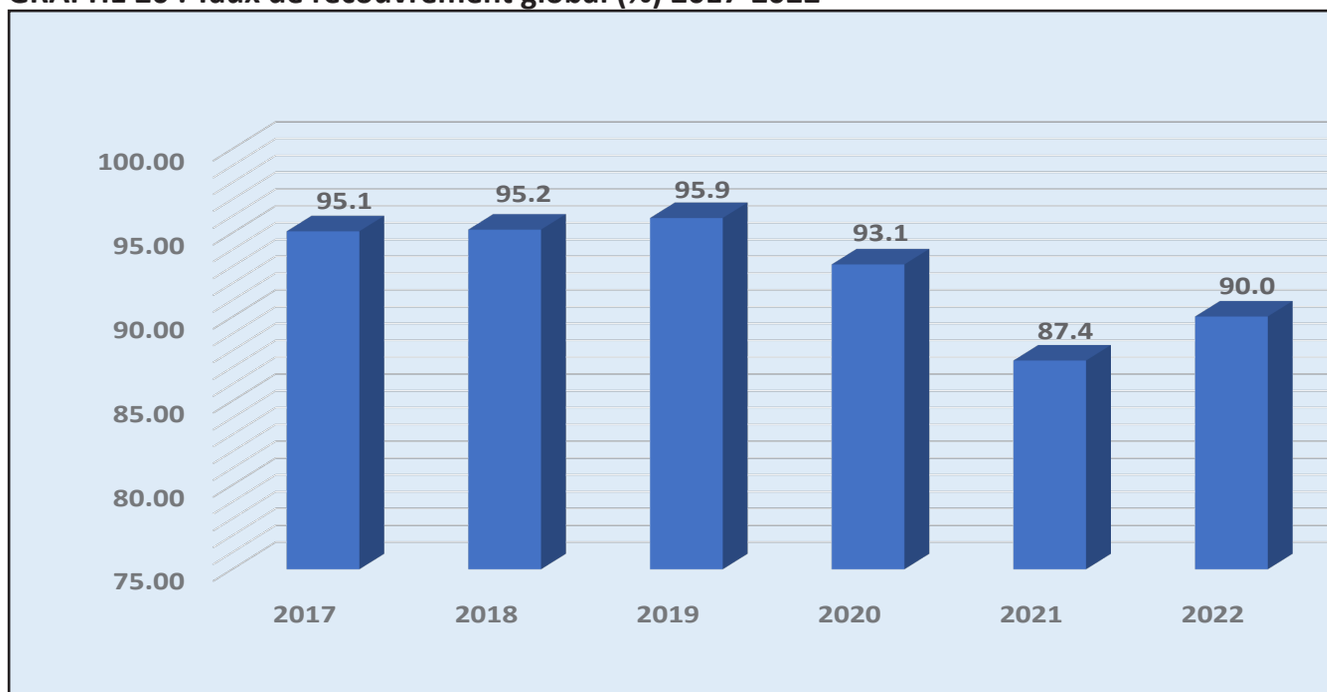
❖ LE TARIF

GRAPHE 19: Tarif moyen (F CFA/m³) 2017-2022

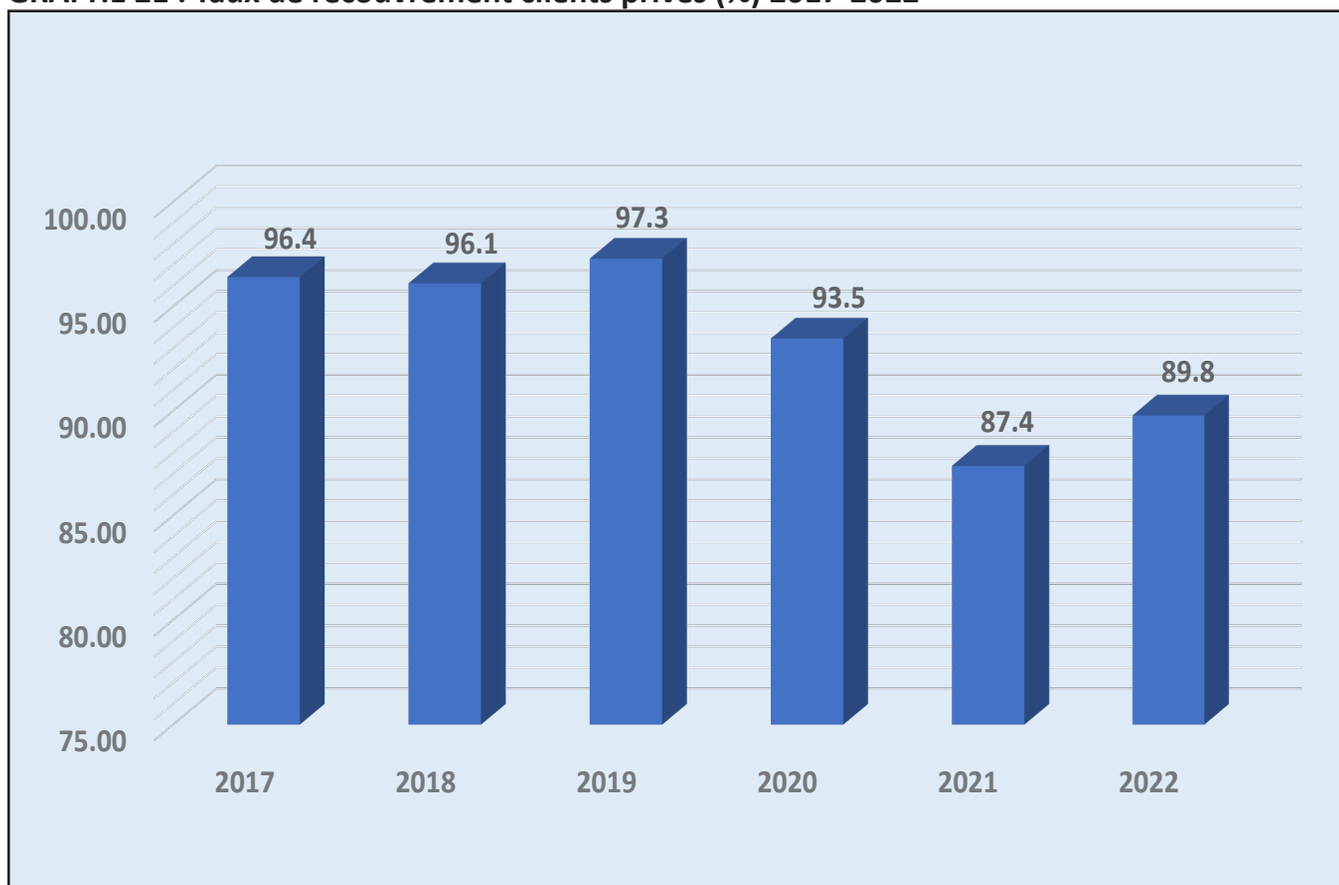


❖ LE RECOUVREMENT

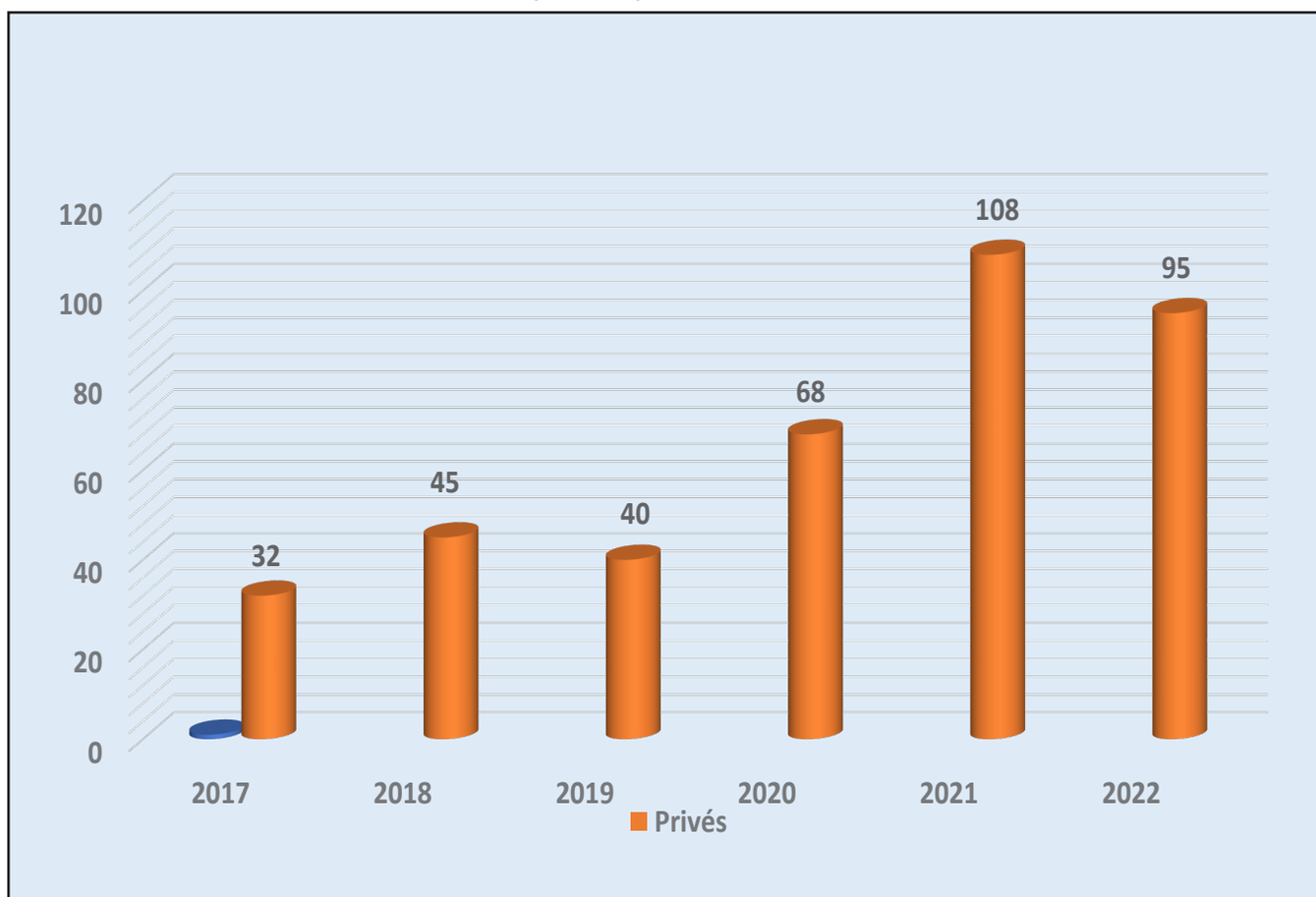
GRAPHE 20 : Taux de recouvrement global (%) 2017-2022



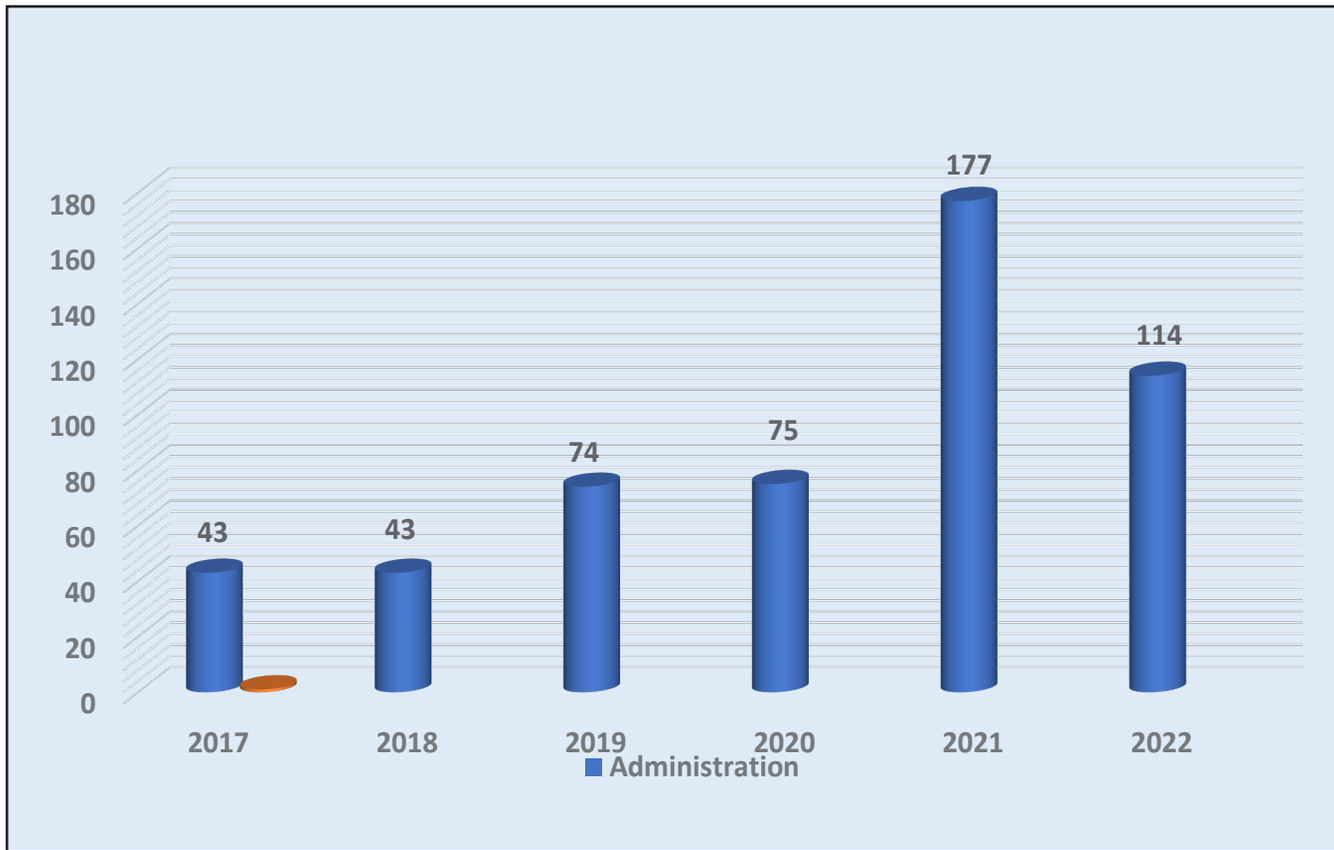
GRAPHE 21 : Taux de recouvrement clients privés (%) 2017-2022



GRAPHE 22 : Délais de recouvrement privés (jours) 2017-2022



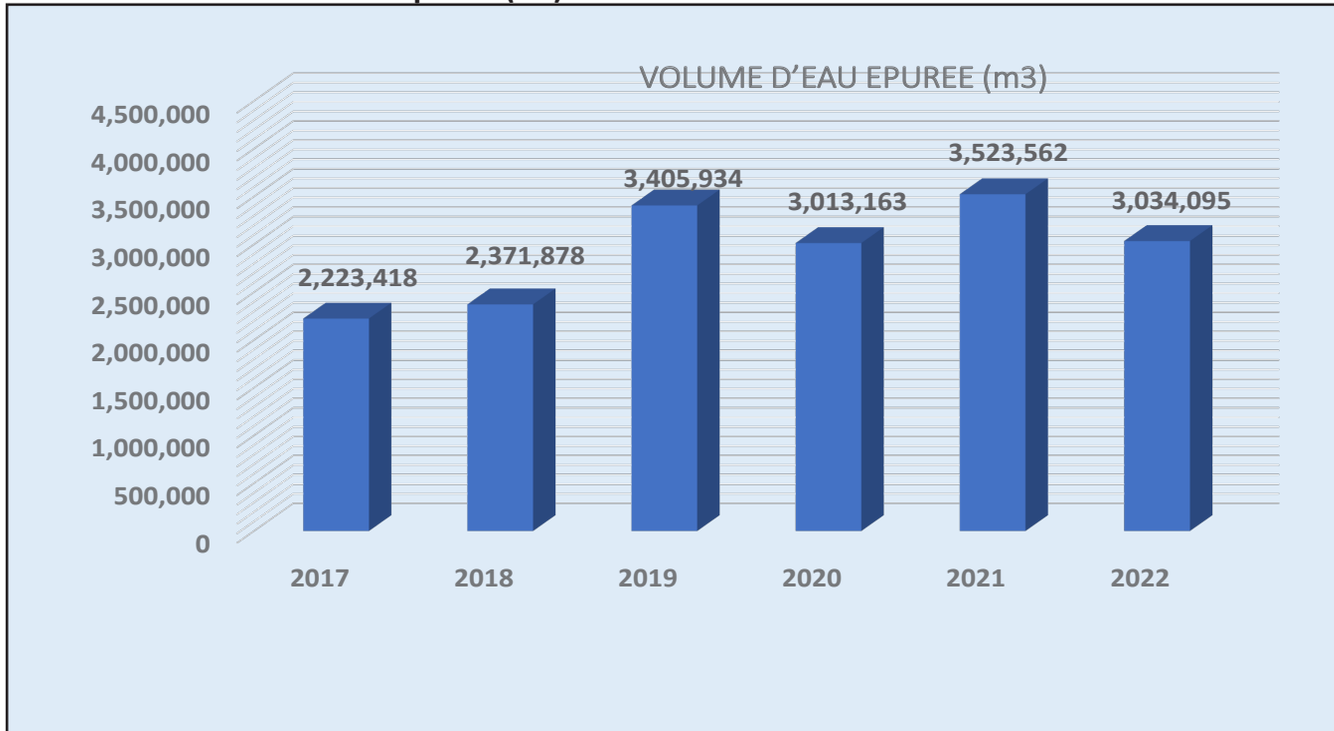
GRAPHE 23 : Délais de recouvrement ADM (jours) 2017-2022



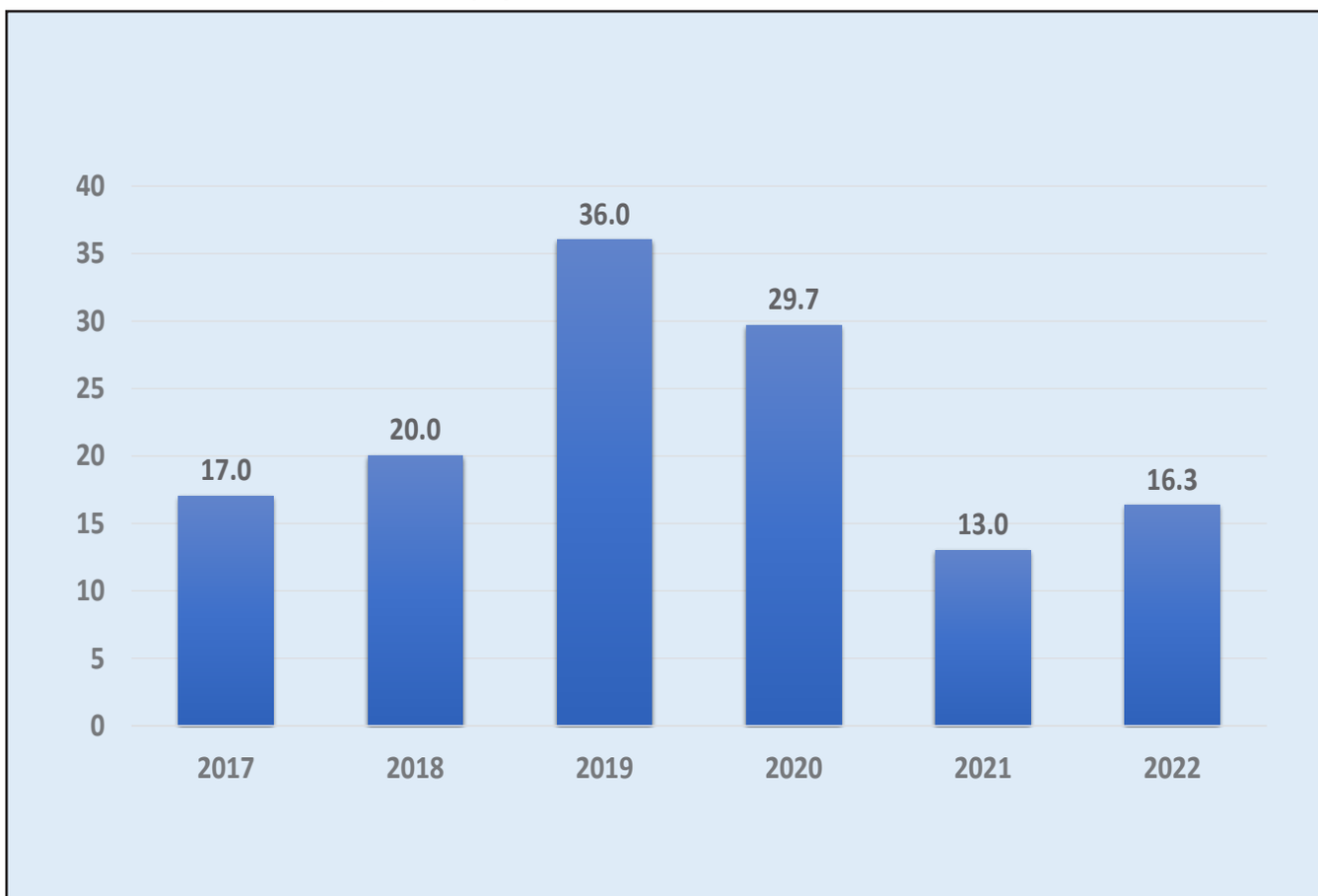
XI-5 Assainissement

❖ ASSAINISSEMENT COLLECTIF

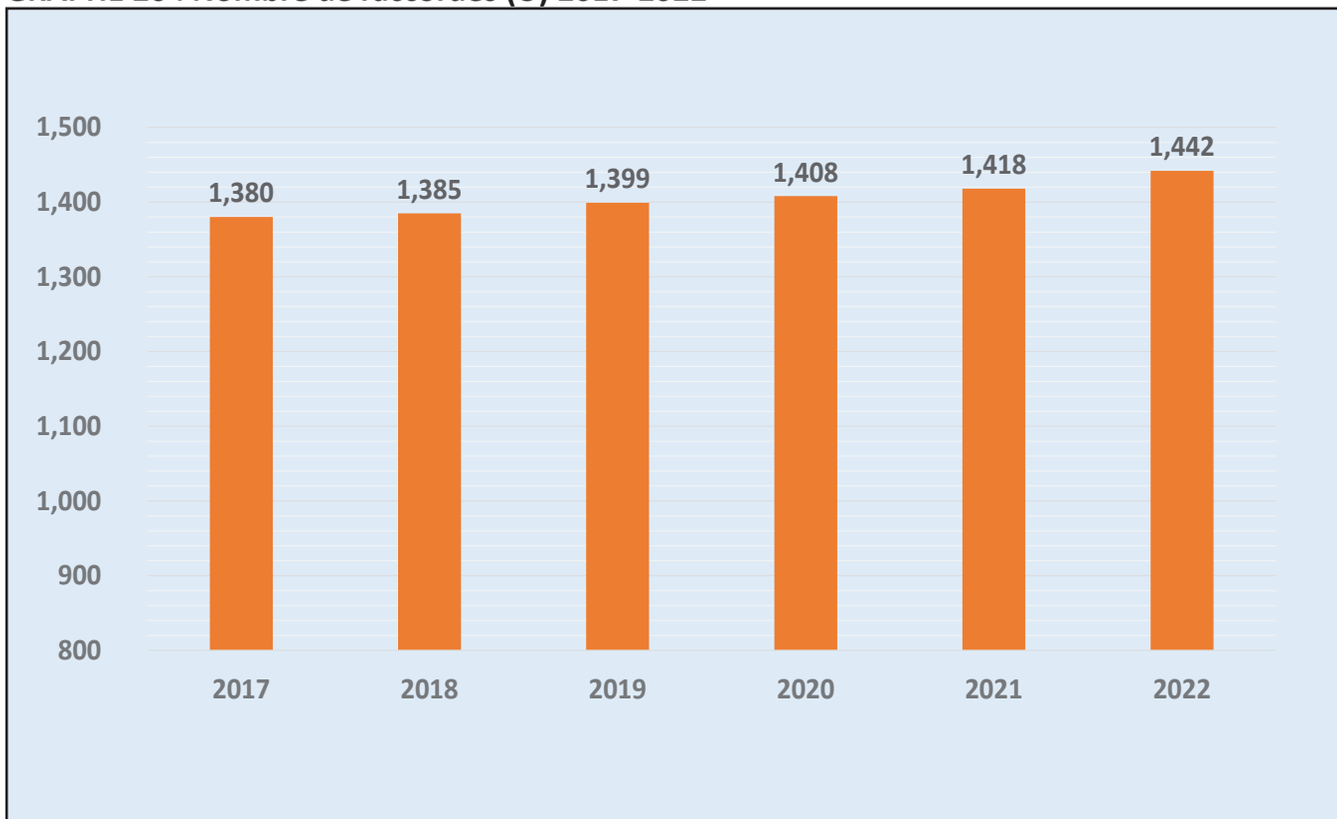
GRAPHE 24 : Volume d'eau épurée (m³) 2017-2022



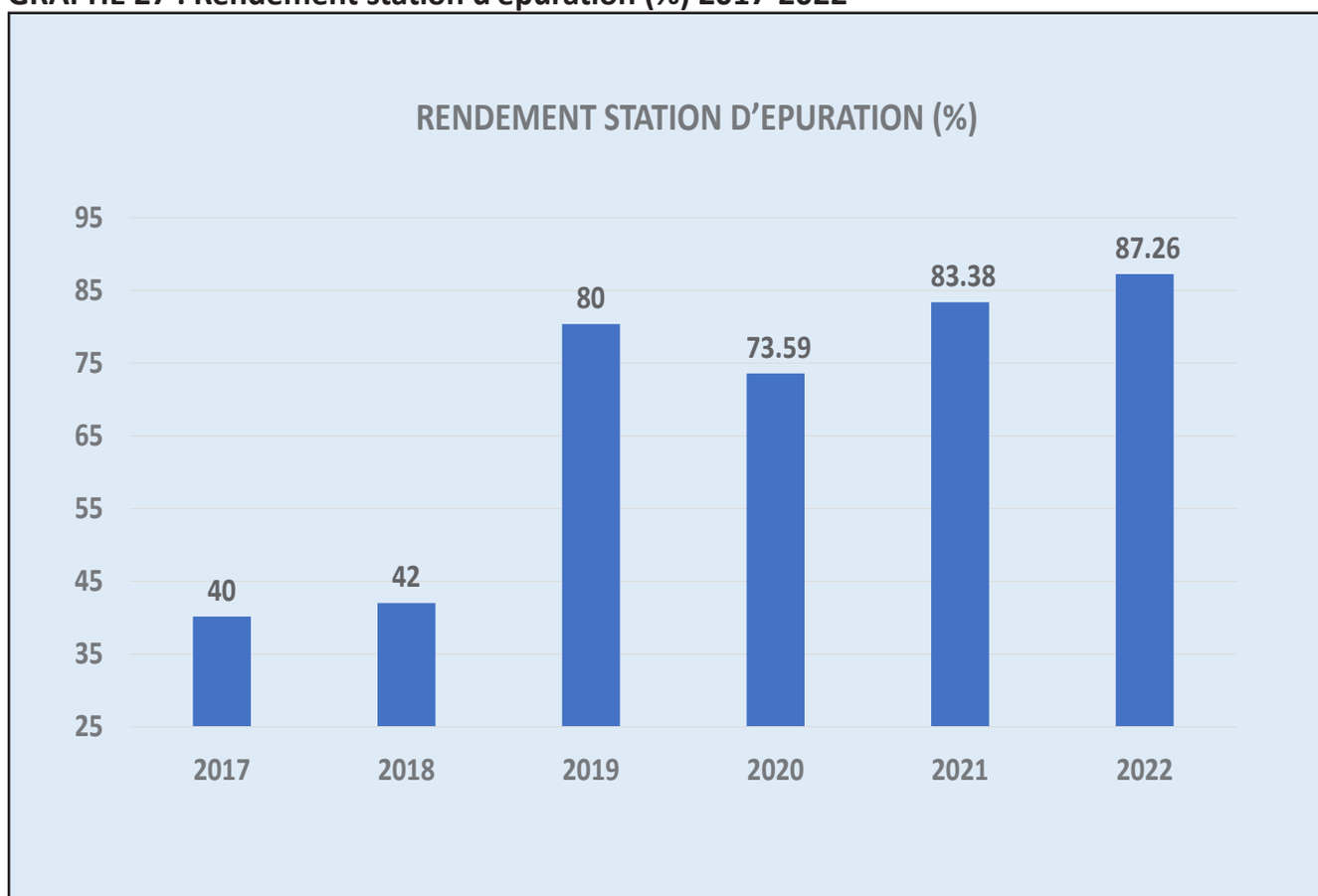
GRAPHE 25 : Qualité eau épurée (%) 2017-2022



GRAPHE 26 : Nombre de raccordés (U) 2017-2022

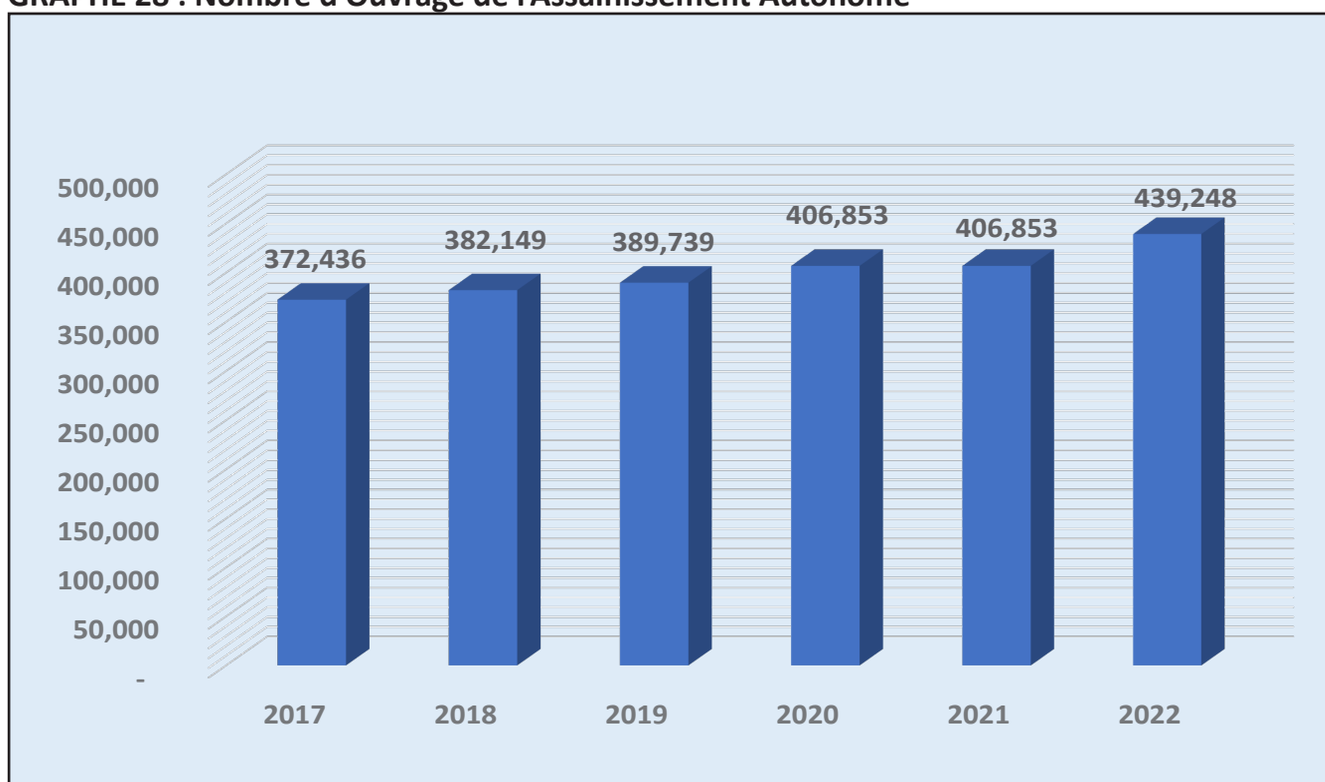


GRAPHE 27 : Rendement station d'épuration (%) 2017-2022



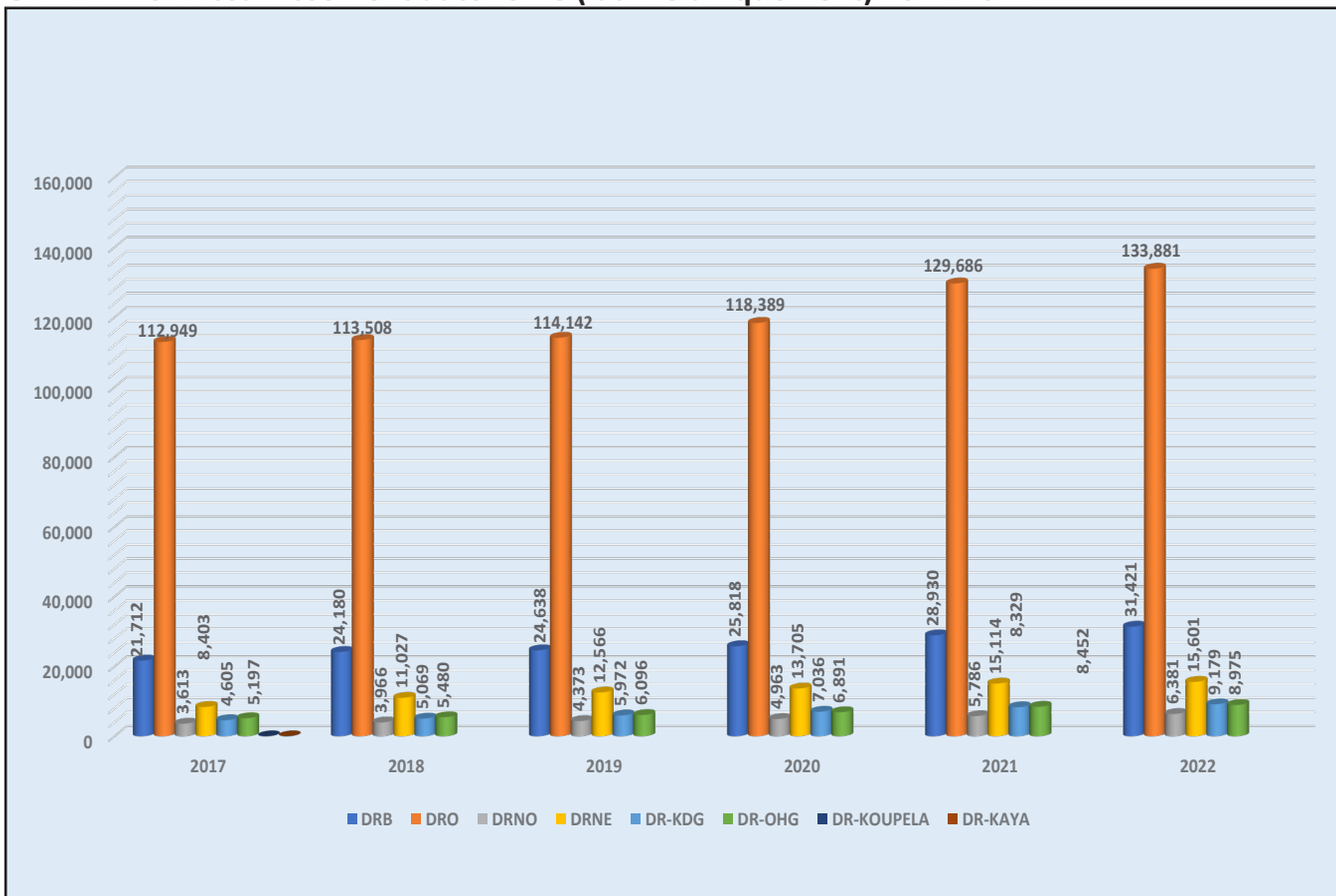
❖ ASSAINISSEMENT AUTONOME

GRAPHE 28 : Nombre d'Ouvrage de l'Assainissement Autonome



NB : le nombre ci-dessus intègre la totalité des ouvrages d'assainissement autonome (latrines VIP, toilettes à chasse manuelle, douches et puisards).

GRAPHE 29 : Assainissement autonome (latrine uniquement) 2017-2022



GRAPHE 30 : Assainissement autonome (Puisards uniquement) 2017-2022



XI-6 Les Ressources Humaines

❖ EFFECTIFS DE L'ONEA AU 31/12/2022

➤ Les entrées

Les entrées en termes d'accroissement d'effectif :

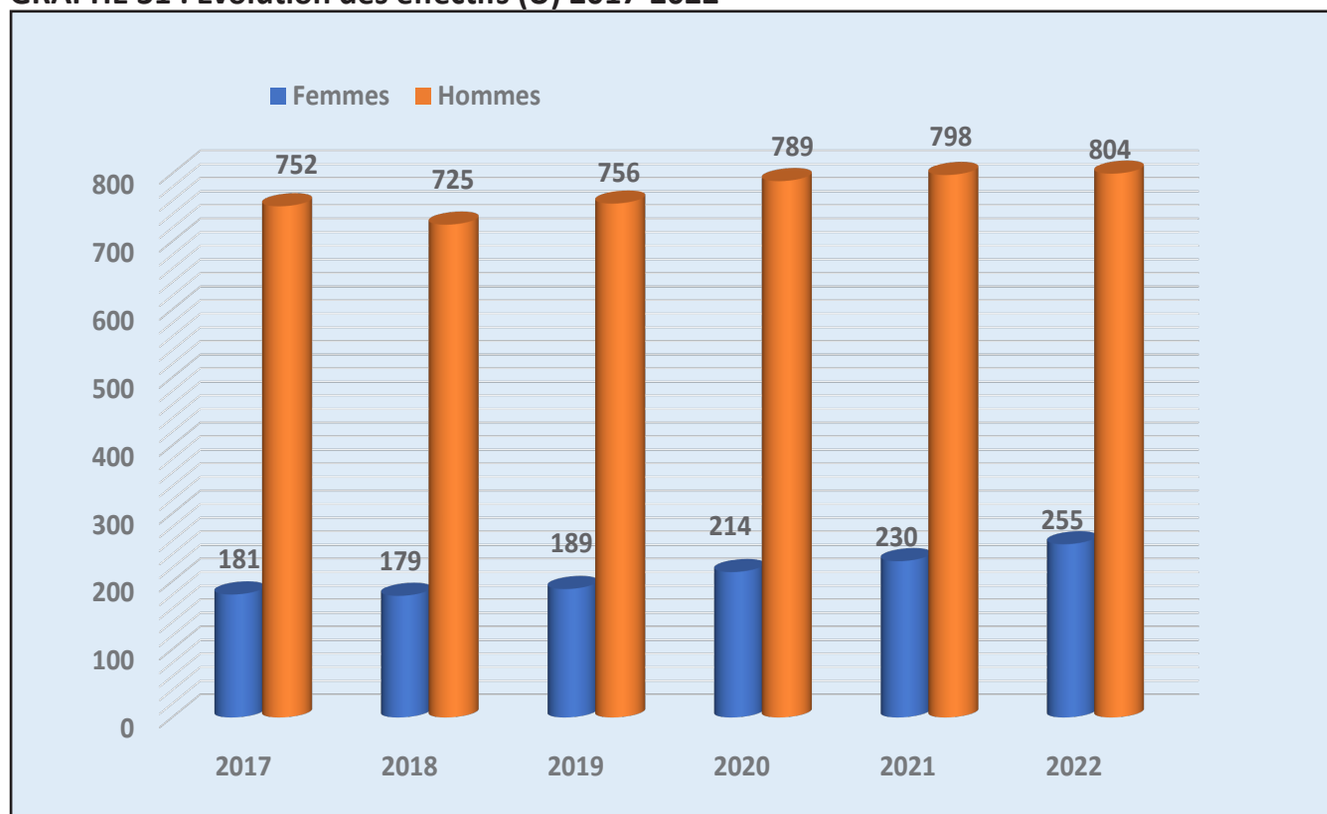
- le retour de la disponibilité = 04 agents
- les recrutements externes = 75 agents

➤ Les sorties

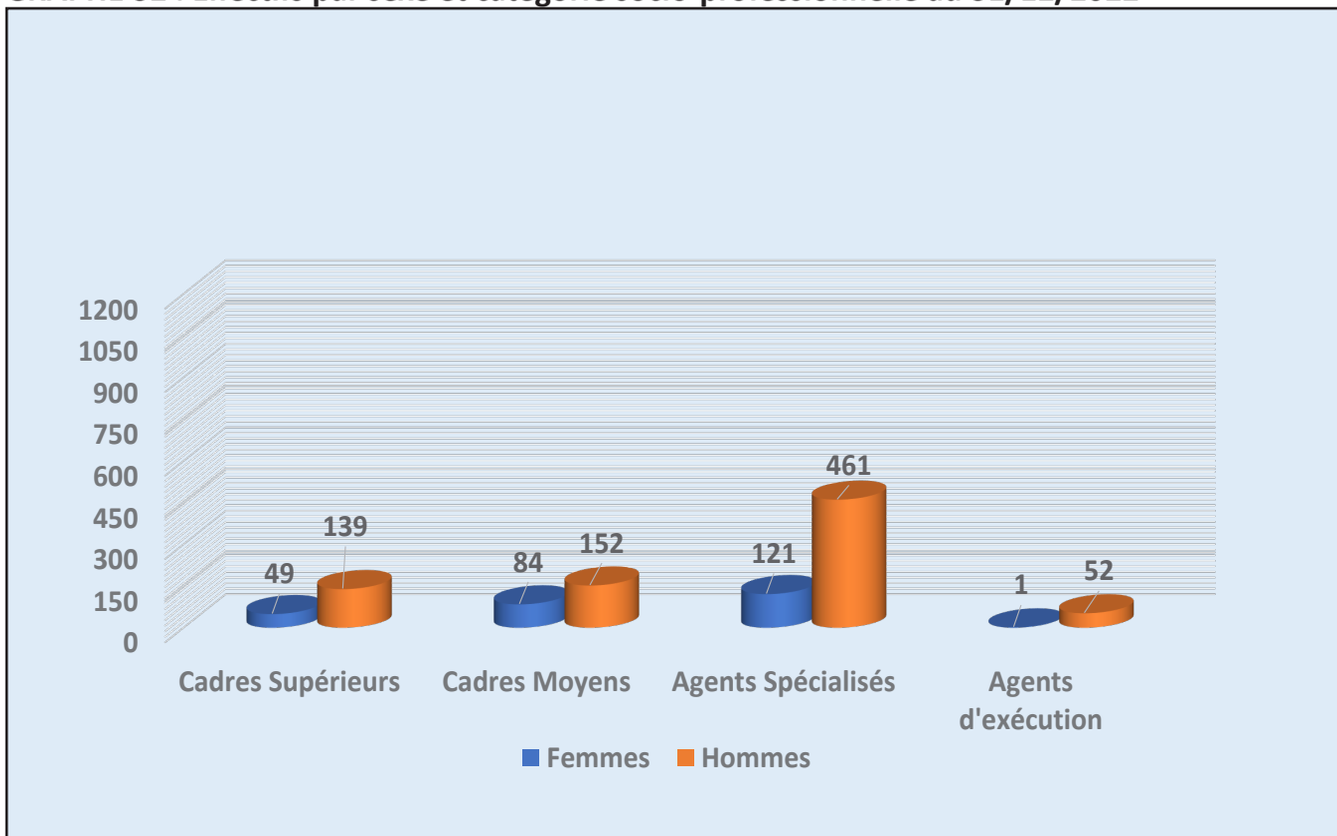
- retraités = 38 agents
- mise en disponibilités = 06 agents
- décès = 01 agent
- licenciés = 01 agent
- démissions = 02 agents

L'effectif au 31/12/2022 est de -----**1059**----- agents

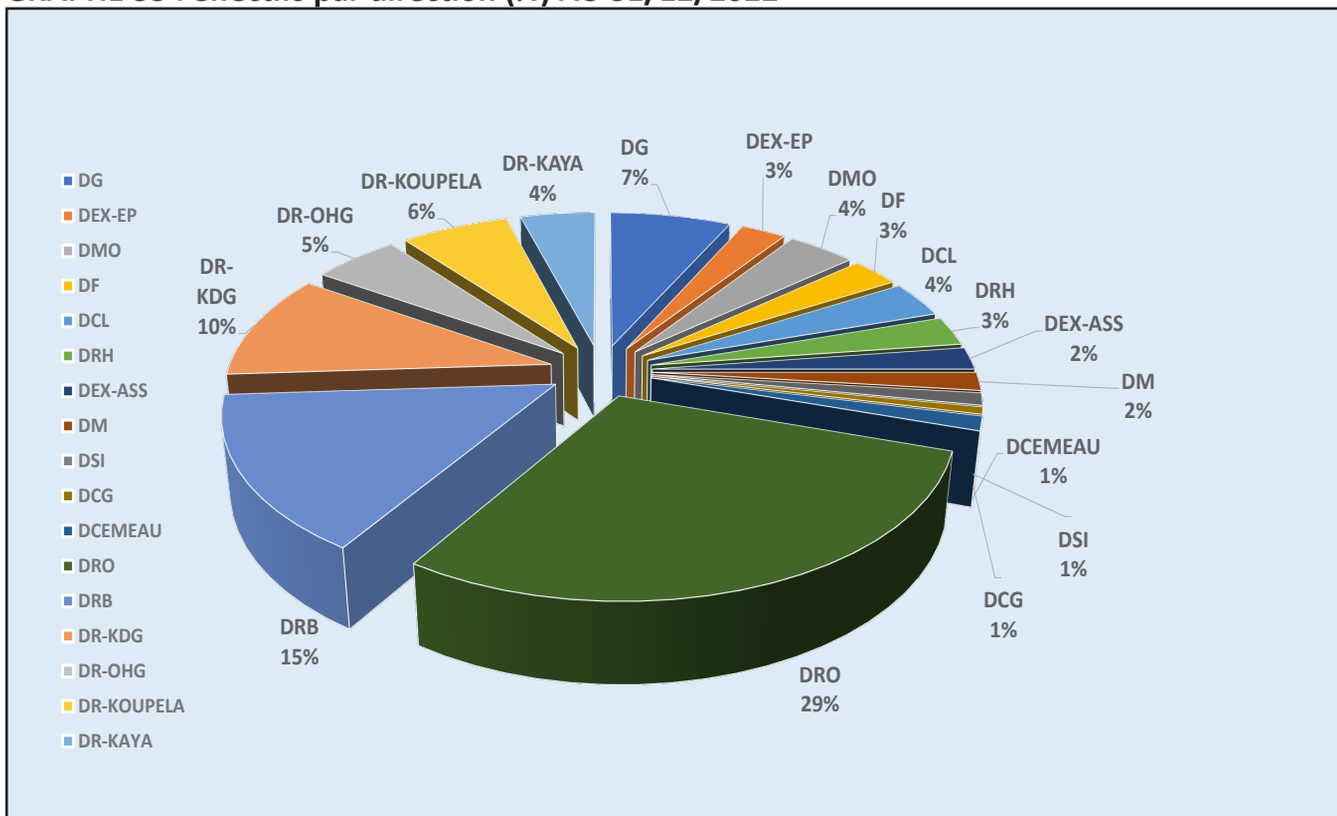
GRAPHE 31 : Evolution des effectifs (U) 2017-2022



GRAPHE 32 : Effectifs par sexe et catégorie socio-professionnelle au 31/12/2022



GRAPHE 33 : effectifs par direction (%) AU 31/12/2022



❖ LA SANTÉ AU TRAVAIL

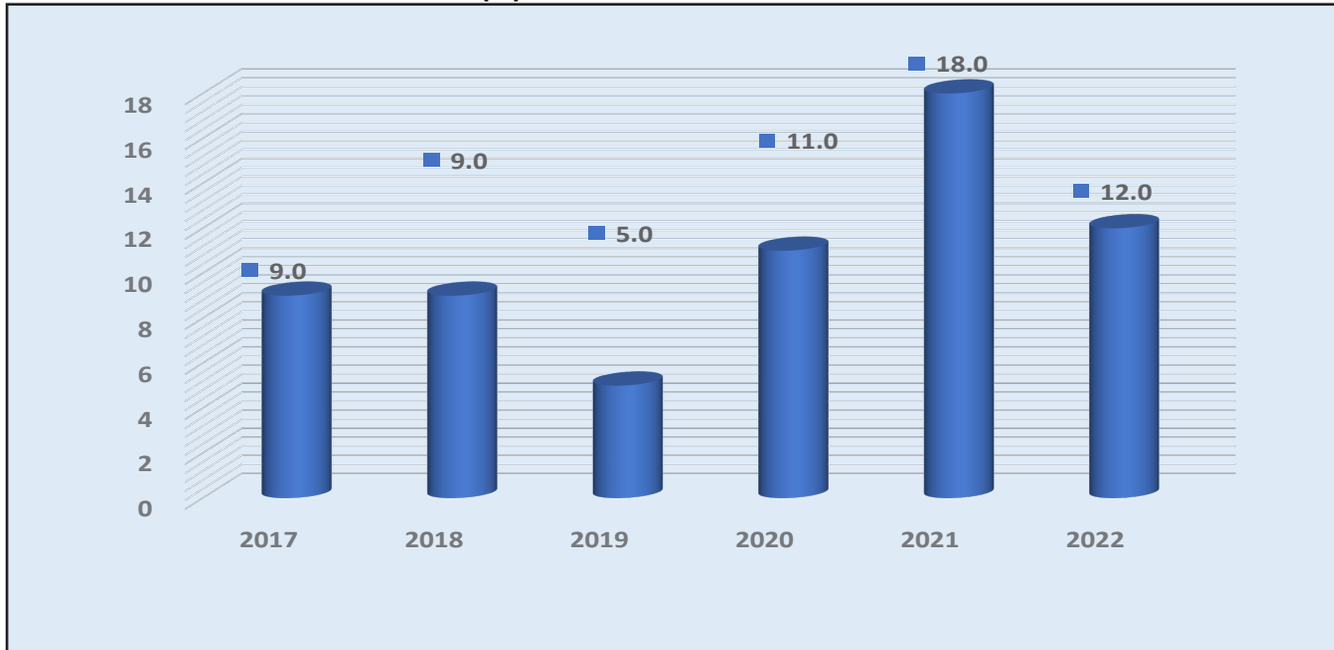
➤ Visite médicale annuelle

La visite médicale annuelle de 2022 a connu un taux de participation de 93,58% (soit 940 agents sur un effectif de 1005 agents) contre 83,68% au 31/12/2021.

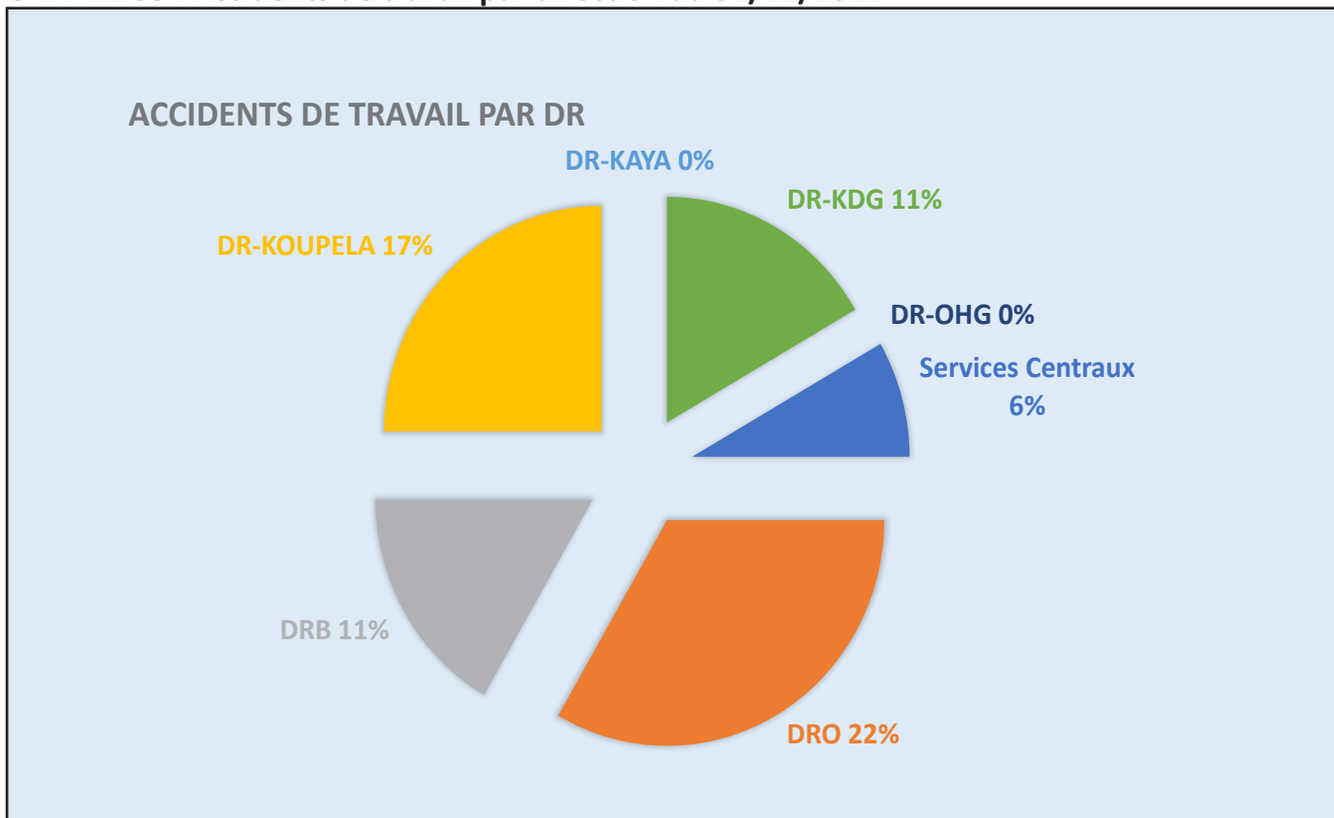
➤ **Sécurité au travail**

Le nombre d'accidents de travail au 31/12/2022 est de douze (12).

GRAPHE 34 : Accidents de travail (U) 2017-2022

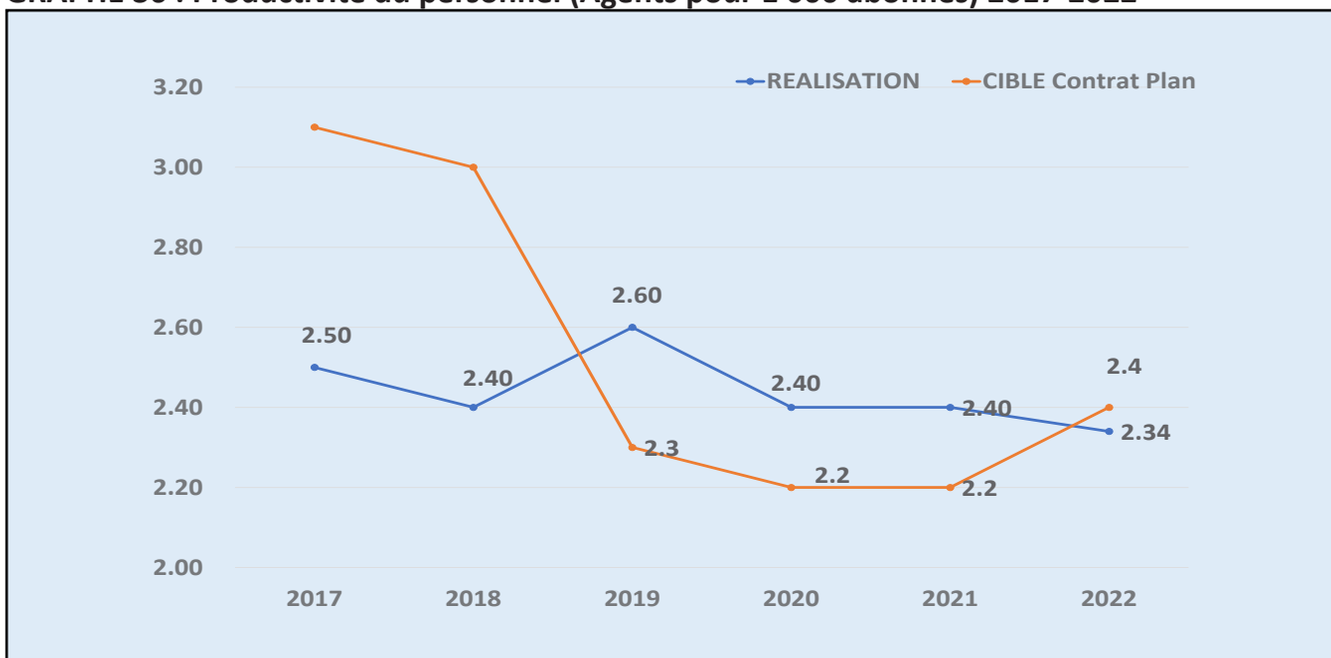


GRAPHE 35 : Accidents de travail par direction au 31/12/2022



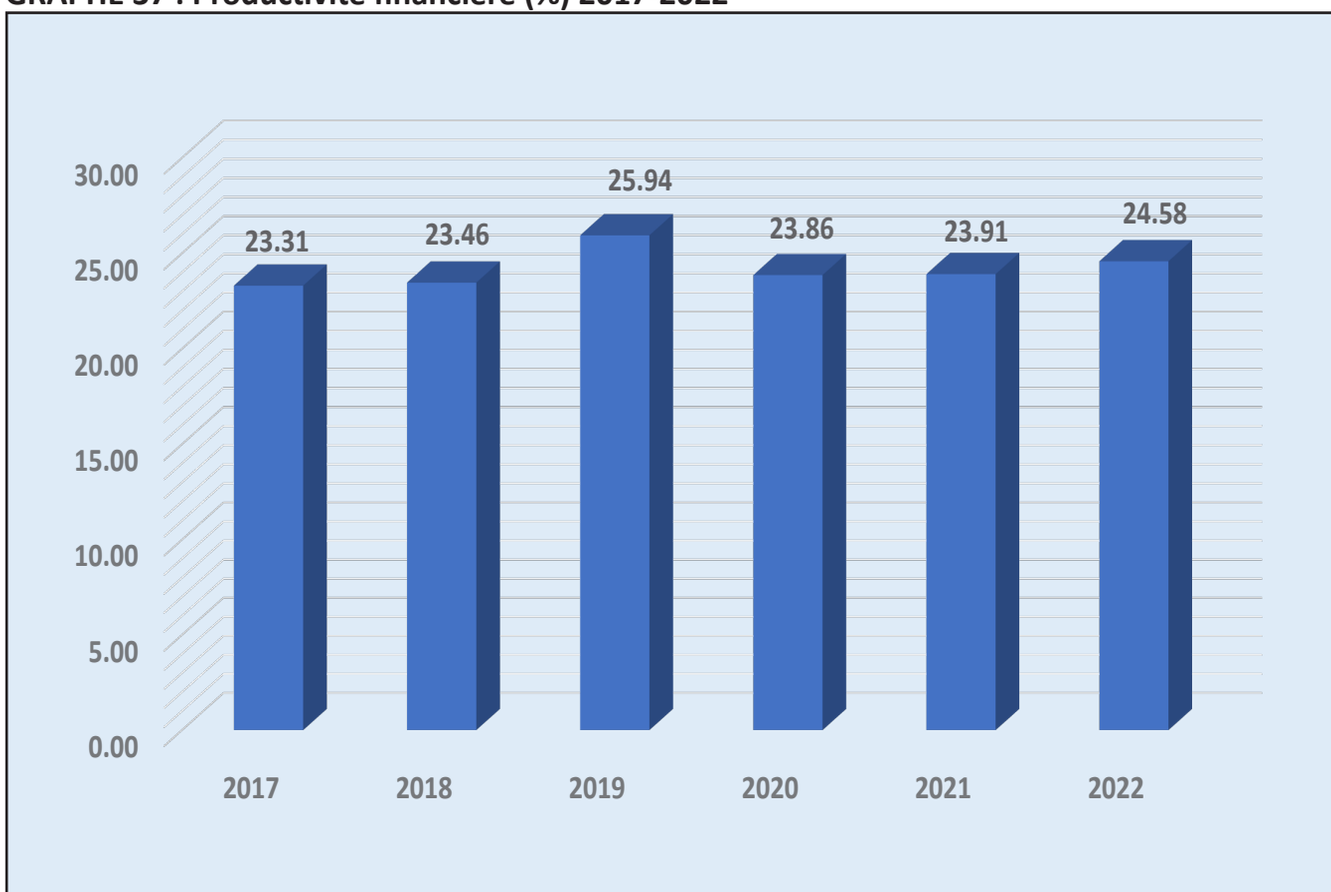
❖ **PRODUCTIVITE DU PERSONNEL DE L'ONEA AU 31/12/2022**

GRAPHE 36 : Productivité du personnel (Agents pour 1 000 abonnés) 2017-2022



La productivité physique du personnel en 2021 est de 2,4 agents pour 1000 abonnés.

GRAPHE 37 : Productivité financière (%) 2017-2022



La productivité financière du personnel enregistre une baisse passant de 23,91% en 2021 à 24,58% au 31/12/2022.

LES ETATS FINANCIERS DE L'ONEA AU 31/12/2022



Rapport d'activités 2022



XII- LES ETATS FINANCIERS DE L'ONEA AU 31/12/2022



Nom de l'état BINEDSR
Utilisateur O_CC00931C

Imprimé le : 15/04/2023 14:34:48
Page : 1

Désignation entité OFFICE NATIONAL DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

Exercice clos le 31/12/2022

Numéro identification 00000810J

Durée (en mois) 12

BILAN AU 31 DECEMBRE 2022

REF	ACTIF	NOTE	EXERCICE AU 31/12/2022			EXERCICE AU 31/12/2021
			Brut	AMORT et DEPREC.	NET	NET
AD	IMMOBILISATIONS INCORPORELLES	3	3.181.248.170	2.840.225.342	341.022.828	369.927.868
AE	Frais de développement et de prospection		50.103.012	50.103.012		
AF	Brevets, licences, logiciels et droits similaires		3.131.145.158	2.790.122.330	341.022.828	369.927.868
AG	Fonds commercial et droit au bail					
AH	Autres immobilisations incorporelles					
AI	IMMOBILISATIONS CORPORELLES	3	601.347.607.434	215.242.053.136	386.105.554.298	378.656.838.819
AJ	Terrains (1)		1.478.778.764		1.478.778.764	1.417.241.114
	(1) dont placement en Net	/				
AK	Batiments (1)		170.704.652.969	43.198.043.153	127.506.609.816	116.474.044.885
	(1) dont placement en Net	/				
AL	A ménagements, agencements et installations		339.527.830.587	119.841.813.217	219.686.017.370	226.683.506.217
AM	Matériel, mobilier et actifs biologiques		63.377.446.306	47.107.566.554	16.269.879.752	16.786.979.336
AN	Matériel de transport		5.913.892.425	5.094.630.212	819.262.213	972.036.568
AP	Avances et acomptes versés sur immobilisation	3	20.345.006.383		20.345.006.383	16.323.030.699
AQ	IMMOBILISATIONS FINANCIERES	4	7.705.220.313	2.000.000	7.703.220.313	8.528.878.214
AR	Titres de participation		27.000.000	2.000.000	25.000.000	
AS	Autres immobilisations financières		7.678.220.313		7.678.220.313	8.528.878.214
AZ	TOTAL ACTIF IMMOBILISE		612.234.075.917	218.084.278.478	394.149.797.439	387.555.644.901
BA	ACTIF CIRCULANT H.A.O.	5				
BB	STOCKS ET ENCOURS	6	5.009.360.500	3.018.605.713	1.990.754.787	3.640.752.399
BG	CREANCES ET EMPLOIS ASSIMILES		69.737.788.896	16.211.085.531	53.526.703.365	46.405.277.281
BH	Fournisseurs, avances versées	17	3.186.761.886	86.602.940	3.100.158.946	1.396.997.457
BI	Clients	7	49.787.397.474	13.361.287.118	36.426.110.356	35.762.315.457
BJ	Autres créances	8	16.763.629.536	2.763.195.473	14.000.434.063	9.245.964.367
BK	TOTAL ACTIF CIRCULANT		74.747.149.396	19.229.691.244	55.517.458.152	50.046.029.680
BQ	Titres de placement	9				
BR	Valeurs à encaisser	10	144.789.008		144.789.008	61.008.376
BS	Banques, chèques postaux, caisse et assimilés	11	26.652.445.293		26.652.445.293	32.323.074.262
BT	TOTAL TRESORERIE ACTIF		26.797.234.301		26.797.234.301	32.384.082.638
BU	Ecart de conversion - Actif	12				
BZ	TOTAL GENERAL		713.778.459.614	237.313.969.722	476.464.489.892	469.985.757.219



Nom de l'état titeta
 Utilisateur util
 Désignation entité OFFICE NATIONAL DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT
 Numéro identification 00000810J

Imprimé le : 15/04/2023 14:34:49
 Page : 2

Exercice clos le 31/12/2022
 Durée (en mois) 12

BILAN AU 31 DECEMBRE 2022

REF	PASSIF	NOTE	EXERCICE AU	EXERCICE AU
			31/12/2022	31/12/2021
			NET	NET
CA	Capital	13	3.080.000.000	3.080.000.000
CB	A pporteurs capital non appelé (-)	13		
CD	Primes liées au capital social	14		
CE	Ecart de réévaluation	3e		
CF	Réserves indisponibles	14	39.747.322.655	39.747.322.655
CG	Réserves libres	14	38.505.233.072	37.856.444.387
CH	Report à nouveau (+ou-)	14	94.520.403	-2.201.180.790
CJ	Résultat net de l'exercice (bénéfice +ou perte -)		3.114.031.690	3.825.652.503
CL	Subventions d'investissements	15	226.038.489.743	221.258.315.024
CM	Provisions réglementées	15		
CP	TOTAL CAPITALS PROPRES ET RESSOURCES ASSIMILEES		310.579.597.563	303.566.553.779
DA	Emprunts et dettes financières diverses	16	121.113.063.076	121.624.426.490
DB	Dettes de location acquisition	16		
DC	Provision pour risques et charges	16	5.109.337.199	5.123.159.624
DD	TOTAL DETTES FINANCIERES ET RESSOURCES ASSIMILEES		126.222.400.275	126.747.586.114
DF	TOTAL RESSOURCES STABLES		436.801.997.838	430.314.139.893
DH	Dettes circulantes HAO	5	8.673.127.749	12.205.460.261
DI	Clients, avances reçues	7	1.490.630.084	2.035.390.142
DJ	Fournisseurs d'exploitation	17	13.533.227.054	10.999.080.011
DK	Dettes fiscales et sociales	18	3.476.068.653	4.419.328.210
DM	A utres dettes	19	12.431.151.490	9.937.758.688
DN	Provision pour risques à court terme	19		
DP	TOTAL PASSIF CIRCULANT		39.604.205.030	39.597.017.312
DQ	Banques, crédits d'escompte	20		
DR	Banques, établissements financiers et crédits de trésorerie	20	58.287.024	74.600.014
DT	TOTAL TRESORERIE PASSIF		58.287.024	74.600.014
DV	Ecart de conversion - Passif	12		
DZ	TOTAL GENERAL		476.464.489.892	469.985.757.219





Nom de l'état SONEDSR
Utilisateur O_CC00931C

Imprimé le : 15/04/2023 14:33:16

Page : 1

COMPTE DE RESULTAT

Désignation entité OFFICE NATIONAL DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

Exercice clos le 31/12/2022

Numéro identification 00000810J

Durée (en mois) 12

COMPTE DE RESULTAT AU 31 DECEMBRE 2022

REF	LIBELLES		NOTE	EXERCICE AU 31/12/2022	EXERCICE AU 31/12/2021
				NET	NET
TA	Ventes de marchandises A	+	21		
RA	A achats de marchandises	-	22		
RB	Variation de stocks de marchandises	-/+	6		
XA	MARGE COMMERCIALE (Somme TA à RB)				
TB	Ventes de produits fabriqués B	+	21	39.179.788.464	42.018.286.852
TC	Travaux, services vendus C	+	21	11.964.367.990	11.612.408.829
TD	Produits accessoires D	+	21	1.611.618.172	966.264.445
XB	CHIFFRES D'AFFAIRES(A + B + C + D)			52.755.774.626	54.596.960.126
TE	Production stockée (ou déstockage)	-/+	6		
TF	Production immobilisée		21	1.139.553.737	2.300.636.473
TG	Subventions d'exploitation		21	11.105.538.333	4.550.819.059
TH	A autres produits	+	21	2.125.960.721	2.450.616.055
TI	Transferts de charges d'exploitation	+	12	167.664.829	95.199.442
RC	A achats de matières premières et fournitures liées	-	22	3.478.154.503	2.023.571.384
RD	Variation de stocks de matières premières et fournitures liées	-/+	6	27.007.769	-193.303.074
RE	A autres achats	-	22	20.337.765.174	14.951.588.002
RF	Variation de stocks d'autres approvisionnements	-/+	6	1.114.679.468	-338.617.091
RG	Transports	-	23	226.433.726	202.205.245
RH	Services extérieurs	-	24	9.046.826.232	10.160.303.851
RI	Impôts et taxes	-	25	1.053.276.094	990.368.772
RJ	A autres charges	-	26	4.404.776.331	8.188.784.891
XC	VALEUR AJOUTEE (XB + RA + RB +) + (somme TE à RJ)			27.605.572.949	28.009.329.175
RK	Charges de personnel	-	27	12.968.576.463	13.053.789.170
XD	EXCEDENT BRUT D'EXPLOITATION (XC + RK)		28	14.636.996.486	14.955.540.005
TJ	REPRISES D'AMORTISSEMENTS, DE PROVISIONS ET DÉPRÉCIATIONS	+	28	8.622.728.555	6.712.574.515
RL	DOTATIONS AUX AMORTISSEMENTS, AUX PROVISIONS ET DÉPRÉCIATIONS	-	3C&28	17.924.072.004	15.098.098.571
XE	RÉSULTAT D'EXPLOITATION (XD + TJ + RL)			5.335.653.037	6.570.015.949
TK	Revenus financiers et assimilés	+	29	181.558.340	313.947.095
TL	Reprise de provisions et dépréciations financières	+	28		
TM	Transfert de charges financières	+	12		
RM	Frais financiers et charges assimilés	-	29	1.025.918.687	1.033.090.541
RN	Dotations aux provisions et aux dépréciations financières	-	3C&28		
XF	RÉSULTAT FINANCIER (somme TK à RN)			-844.360.347	-719.143.446
XG	RÉSULTAT DES ACTIVITÉS ORDINAIRES (XE + XF)			4.491.292.690	5.850.872.503
TN	Produits des cessions d'immobilisation	+	3D		
TO	A autres produits HA O	+	30		
RO	Valeurs comptables des cessions d'immobilisations	-	3D		
RP	A autres charges HA O	-	30		
XH	RÉSULTAT HORS ACTIVITÉS ORDINAIRES (somme TN à RP)				
RQ	Participation des travailleurs	-	30		
RS	Impôts sur le résultat	-		1.377.261.000	2.025.220.000
XI	RÉSULTAT NET (XG + XH - RQ - RS)			3.114.031.690	3.825.652.503

TABLEAU DES FLUX DE TRESORERIE				
Désignation de l'entreprise : OFFICE NATIONAL DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT			EXERCICE CLOS LE 31/12/2022	
Adresse : 220 Avenue de l'ONEA, secteur 12(Pissy)			Durée (en mois) 12	
TABLEAU DES FLUX DE TRESORERIE				
REF	LIBELLES	NOTE	EXERCICE 2022	EXERCICE 2021
ZA	Trésorerie nette au 1 ^{er} janvier (Trésorerie actif N-1 - Trésorerie passif N-1)	A	32 309 482 624	22 735 251 793
	Flux de trésorerie provenant des activités opérationnelles		0	
FA	Capacité d'Autofinancement Globale (CAFG)		12 415 375 139	12 211 176 559
FB	-Actif circulant HAO ⁽¹⁾		0	0
FC	- Variation des stocks		-1 649 997 612	256 171 001
FD	- Variation des créances		7 123 684 325	445 738 842
FE	+ Variation du passif circulant ⁽¹⁾		-268 465 585	1 897 041 985
FT	Variation du BF lié aux activités opérationnelles (FB+FC+FD+FE) :		-5 742 152 298	1 195 132 142
ZB	Flux de trésorerie provenant des activités opérationnelles (somme FA à FE)	B	6 673 222 841	13 406 308 701
	Flux de trésorerie provenant des activités d'investissements		0	
FF	- Décaissements liés aux acquisitions d'immobilisations incorporelles		99 625 513	94 566 200
FG	- Décaissements liés aux acquisitions d'immobilisations corporelles		23 489 291 396	29 867 452 744
FH	- Décaissements liés aux acquisitions d'immobilisations financières		10 561 486	1 942 046 927
FI	+ Encaissements liés aux cessions d'immobilisations incorporelles et corporelles		0	0
FJ	+ Encaissements liés aux cessions d'immobilisations financières		0	0
ZC	Flux de trésorerie provenant des activités d'investissement (somme FF à FJ)	C	-23 599 478 395	-31 904 065 871
	Flux de trésorerie provenant du financement par les capitaux propres		0	
FK	+ Augmentations de capital par apports nouveaux		0	0
FL	+ Subventions d'investissement reçues		12 847 570 464	25 162 931 050
FM	- Prélèvements sur le capital		0	0
FN	- Dividendes versés		699 029 725	0
ZD	Flux de trésorerie provenant des capitaux propres (somme FK à FN)	D	12 148 540 739	25 162 931 050
	Trésorerie provenant du financement par les capitaux étrangers		0	
FO	+ Emprunts		5 257 307 434	7 453 216 778
FP	+ Autres dettes financières		1 256 712 620	1 394 989 643
FQ	- Remboursements des emprunts et autres dettes financières		7 306 840 586	5 914 935 644
ZE	Flux de trésorerie provenant des capitaux étrangers (somme FO à FQ)	E	-792 820 532	2 933 270 777
ZF	Flux de trésorerie provenant des activités de financement (D+E)	F	11 355 720 207	28 096 201 827
ZG	VARIATION DE LA TRÉSORERIE NETTE DE LA PÉRIODE (B+C+F)	G	-5 570 535 347	9 598 444 657
ZH	Trésorerie nette au 31 Décembre (G+A) Contrôle : Trésorerie actif N - Trésorerie passif N =	H	26 738 947 277	32 309 482 624

LES INDICATEURS DE PERFORMANCES DU SECTEUR EN MILIEU URBAIN AU 31/12/2022



Rapport d'activités 2022



XIII- LES INDICATEURS DE PERFORMANCES DU SECTEUR EN MILIEU URBAIN AU 31/12/2022

Désignations	Unités	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Indicateurs PN-AEPA									
Nombre d'abonnés actifs BP	U	336 333	361 475	395 744	396 796	414 602	449 239	490 942	507 916
Nombre de BF actives	U	3 275	3 481	3 534	3 241	3 304	3 382	3 407	3 254
Taux d'accès à l'eau	%	90%	91%	92%	91%	92.88%	93.30%	91,50%	92,02%
Consommation spécifique par BP	l/hbt/j	45	43,3	46	48	42	42	43	43
Taux d'accès à l'assainissement	%	34%	37%	38%	38%	38,40%	38,61%	40,79	40,85
Nombre d'abonnés au réseau collectif	U	1 361	1 375	1 380	1 385	1 399	1 408	1 413	1 418
Indicateurs d'exploitation									
Taux de qualité bactériologique	%	99,30%	99,97%	99,70%	99,08%	99,44%	99,80%	99,78%	99,96%
Rendement de distribution	%	81,20%	80,76%	78,01%	76,96%	75,55%	73,72%	72,20%	72,82%
Indice de consommation du réseau	m ³ /j/km	21,4	21,3	21,9	22,4	22,31	22,31	22,89	21,62
Le réseau par abonné cat 1 et 2	ml/abonné	29	27	22	22	24,14	24,14	19,96	19,4
Qualité de l'eau épurée	%	47,50%	27	17%	20%	36%	29,69%	13%	16,33%
Indicateurs commerciaux									
Délai de recouvrement des clients privés	J	58	59	43	45	40	68	62	114
Délai de recouvrement des administrations	J	33	91	32	43	74	75	74	95
Taux de branchements inactifs	%	11,00%	11,88%	12,72%	11,50%	11,30%	10,39%	10,29%	11,37%
Taux de recouvrement des clients privés	%	97,70%	97,60%	97%	96,10%	97,28%	93,46%	88,98%	88,78%

Désignations	Unités	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Indicateurs d'efficience									
Nombre d'agents pour 1000 abonnés	U	2,9	2,7	2,5	2,4	2,5	2,4	2,4	2,34
Dépenses de personnel sur CA	%	23,97%	24,50%	23,31%	23,46%	25,94%	23,86%	23,91%	24,58%
Indicateurs financiers									
Cash flow disponible	MFCFA	11 675	11 758	13 348	14 713	13 017	11 434	12 212	12 415
Dette en capital	MFCFA	7 297	6 877	6 731	7 465	6 184	9 480	5 914	7 307
Disponible pour auto-financement	MFCFA	4 378	4 881	6 617	7 249	6 833	1 954	6 298	5 109
Chiffre d'Affaires	MFCFA	36 929	37 767	39 995	44 718	47 266	50 217	54 597	52 756
Tarif moyen/FCFA courants m ³	MFCFA	486	485	485	439	593	525	525	486
Produits eau et assainissement	MFCFA	34 211	35 438	36 601	42 062	43 269	46 267	49 784	48 960
Charges opérationnelles	MFCFA	21 052	21 852	22 448	25 633	24 770	29 702	32 651	34 263
Charges financières	MFCFA	2 072	1 200	1 279	1 046	988	1 212	1 033	1 026
Amortissement - reprise subventions	MFCFA	6 658	6 350	7 123	7 673	7 777	7 156	8 386	9 301

LES CENTRES DEFICITAIRES DE L'ONEA AU 31/12/2022



Rapport d'activités 2022



SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
Ouagadougou				Baisses fréquentes voire coupures dans les quartiers NAGRIN, BASSINKO, ZONGO, ZAGTOULI, BALKUY et GOUNGHIN	Finaliser les travaux de rinçage et de désinfection des nouvelles conduites pour l'alimentation de la zone de RE à partir de RC/Mettre en service		Etude de renforcement de l'AEP OUAGA horizon 2075	Budget disponible	31/12/2022	Exécuté
					Remettre en service tous les forages à l'arrêt pour panne			30 000 000	28/02/2022	En cours
					Remettre en service la pompe de SP2bis à l'arrêt pour panne et acquérir une pompe de secours			450 000 000	31/03/2022	Exécuté
			172 000		116 000	Remettre en service les deux (2) pompes de SP2/ZIGA 1 en panne			120 000 000	31/03/2022
Ouagadougou								Budget disponible		En cours, délai 31/12/2022
					Achever les travaux de construction et de raccordement des réservoirs RJ et RK			Budget disponible	31/12/2022	Exécuté
					Achever les travaux de construction et de raccordement de la 2eme bache de R1:AD			Budget disponible		Exécuté
Ouagadougou								Budget disponible		Exécuté
					Achever la pose de la conduite de refoulement. RC vers RG			Budget disponible		Exécuté
Ouagadougou								Budget disponible		Exécuté
					Achever la pose de la conduite pour le renforcement de la bache de RG vers la bache de RH			Budget disponible	31/12/2022	Exécuté

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en oeuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
Ouagadougou					Achever la pose des 10 pompes pour le renforcement du pompage			Budget disponible	31/10/2021	Exécuté
					Mettre en service les 240 BF réalisées dans les zones non loties			Budget disponible	31/10/2021	Exécuté
					Exécuter 20 000 branchements promotionnels privés			Budget disponible	31/12/2022	Exécuté
					Poser et raccorder 400 km de réseau de distribution			Budget disponible	31/01/2022	Exécuté
Ouagadougou						Etude de la cartographie et de la modélisation du réseau de distribution				Non exécuté, délai 31/12/2022

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
Ziniaré - Loumbila - Pabré				La capacité de pompage vers Ziniaré-Loumbila à partir de Boudtenga est insuffisante.	Raccorder le refoulement des pompes de Boudtenga vers Ziniaré directement sur le PeHD 400 et poser de deux (2) électropompes (37 et 90 kw)			20 000 000	31/10/2021	Exécuté
					Raccorder 2 forages (18 m ³ /h et 4 m ³ /h) à Ziniaré			40 000 000	31/12/2022	Exécuté
					Réaliser la pose d'un château d'eau de 150 m ³ à Ziniaré			60 000 000	31/10/2021	Exécuté
BANFORA / BEREGA	6 085	6 680	- 595	Capacités de production et de distribution insuffisantes	Alimenter la zone du Centre National de Formation Professionnelle de Référence de Ziniaré					Non exécuté, 30/06/2022
					Renforcer la capacité de production d'eau potable de Banfora (+ 400 m ³ /h) avec deux forages à grand débit					PM
					Réaliser et raccorder deux (2) forages à Béréga					Exécuté

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
BOBO - DIOLASSO	55 500	60 370	- 4 870		Réaliser et mettre en service un nouveau forage sur le site du château de Kua		Création d'un CPE à partir du barrage de Samendéni pour renforcer la capacité de production (+ 2000 m³/h) de Bobo Dioulasso, Bama et alimenter les localités environnantes et les villages traversés par les conduites.	140 000 000	31/01/2022	Exécuté mais débit insuffisant
					Etendre le réseau de distribution (+ 50 km)			Budget disponible	31/12/2022	En cours
					Réaliser seize (16) BF dans les zones périphériques			36 000 000	31/12/2022	Exécuté
						Réaliser le projet PAPEP Bobo				En cours
						Raccorder et mettre en service les 2 forages de Pala (60 et 50 m³/h)			30/10/2022	Exécuté
						Finaliser le raccordement des deux (2) forages du centre émetteur (33 et 38 m³/h)		60 000 000	31/01/2022	Exécuté
						Remettre en état l'électropompe de secours pour le captage à Nasso		15 000 000	30/11/2021	Exécuté
						Acquérir des pièces et équipements de rechange pour les équipements vitaux de production		30 000 000	31/01/2022	En cours
						Renouveler l'électrolyseur n°1 de Nasso		Budget disponible	31/10/2021	Exécuté
						Réparer l'électrolyseur n°2 de Nasso		9 500 000	30/09/2021	Exécuté

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
DANO	310	525	- 215	Capacité de production et de distribution insuffisantes Contexte géologique défavorable avec un taux de succès très faible (20%)	Raccorder 1 forage dans le cadre du projet AEP Sud-Ouest		Création d'un CPE 2000 m ³ /h à partir du barrage de Ouessa	Budget disponible	31/01/2022	Exécuté
					Etendre le réseau de distribution (+ 2 000 ml)			Budget disponible	31/12/2022	En cours
DIEBOUGOU	990	1400	- 410	Capacités de production et de distribution insuffisantes Baisse de productivité des forages à cause du contexte géologique	Etendre le réseau de distribution (+ 5 000 ml)		Création d'un CPE 2000 m ³ /h à partir du barrage de Ouessa	Budget disponible	31/12/2022	En cours
						Raccorder 1 nouveau forage (PEA Sud-Ouest)			Budget disponible	
GAOJA	2585	2625	- 40	Baisse de productivité des forages et capacités de production et de distribution insuffisantes	Raccorder et mettre en service le forage du gouvernorat sur le réseau		Renforcer de la capacité de production de Gaoua (+400 m ³ /h) à partir d'une prise sur le Mouhoun au niveau du village de Dapola	Budget disponible	31/10/2021	Exécuté
					Raccorder et mettre en service le forage de TONKAR (GELPAZ)			9 500 000	PM	Non exécuté
					Mettre en service la station de pompage (travaux achevés)			Budget disponible	30/09/2021	Exécuté
					Réaliser deux (2) forages productifs					Non exécuté

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022												
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022		
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme					
NIANGOLOKO	1 100	1 895	- 795	Capacités de production et de distribution insuffisantes	Finaliser le raccordement des deux (2) forages restants (AEP-4R), F25 et F27.		Renforcer la capacité de production de Niangol Budget disponible à partir du CPE de Banfora et alimenter en eau potable les localités traversées	30 000 000	31/12/2022	F25 exécuté soit 1/2		
					Acquérir et installer un Groupe électrogène de 33 Kva pour l'alimentation électrique du forage F27			11 000 000	31/10/2021	Exécuté		
					Acquérir et installer un Groupe électrogène de 33 Kva pour les trois (3) forages de Kakoumana			11 000 000	31/12/2022	Non exécuté		
HOUNDE	1 540	3 530	- 1 990	Capacités de distribution insuffisantes Baisse de productivité des forages à cause du contexte géologique et de la forte teneur en arsenic de l'eau	Réaliser et raccorder six (6) forages			Budget disponible	31/12/2022	En cours		
					Etendre le réseau de distribution (+ 7 000 ml)							
BATIE	400	597	- 197		Réaliser deux (2) forages productifs			30 000 000	31/12/2022	1 forage Exécuté		
ARBINDA	221	412	- 191	Situation sécuritaire défavorable	Raccorder 1 nouveau forage (PEA Sud-Ouest)			28 000 000	31/12/2022	Exécuté		
					Raccorder les trois (3) forages sur Sonabel							
					Raccorder un forage PEA - Sud-Ouest							
					Remettre en service les trois (3) forages F1, F2 et F3			15 000 000	31/10/2021	Exécuté		
					Raccorder le forage rétrocedé à l'ONEA par l'église catholique			15 000 000	31/10/2022	Non exécuté, insécurité		

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
					Redimensionner la pompe du forage FY13 et reprendre les essais		CPE GUITTI (fin travaux Octobre 2023)	2 500 000	31/10/2021	En cours
					Installer un dispositif permettant d'améliorer l'efficacité du prétraitement (débourbeur)			10 000 000	30/06/2022	Exécuté
					Alimenter les UCD à partir du pré-décanteur (débourbeur)			500 000	30/09/2021	Non exécuté
					Installer un by-pass entre le pré-décanteur et la bêche d'eau claire			500 000	31/10/2021	Non exécuté (filtre sous pression à acquérir)
OUAHIGOUYA	5610	7930	- 2 320	Capacités de production et de distribution insuffisantes Contexte géologique défavorable	Acquérir des équipements de secours (moteurs, électropompes, GE, pompes doseuses)			30 000 000	31/01/2022	En cours
OUAHIGOUYA					Augmenter la puissance énergétique de l'Aval 2 (2 forages fonctionnant en même temps au lieu de 4)			18 000 000	31/10/2022	En cours
					Acquérir 3 groupes électrogènes de secours de 25 KVA (PAS), Yisgui 1 : 110 KVA, Aval 1 : 260 KVA			44 000 000	31/12/2022	En cours
					Réaliser des travaux de maillage pour améliorer la desserte en eau			15 000 000	30/11/2021	En cours
					Réaliser et raccorder un (1) nouveau forage en remplacement SEIF dont l'eau est trouble			12 000 000	15/09/2021	Exécuté mais eau également trouble
OUAHIGOUYA					Réaliser et raccorder 10 forages productifs					02 réalisés et en cours de raccord.

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022											
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022	
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme				
OUAHIGOUYA					Voir la possibilité de mettre en service et de façon simultanée les 3 pompes de refoulement Remettre 03 forages en service en posant un groupe électrogène			10 000 000	31/10/2021	Non exécuté	
GOURCY	538	1710	-1172	Capacités de production et de distribution insuffisantes Contexte géologique défavorable : taux de succès très faible	Réaliser le maillage du réseau pour la bonne desserte en eau du secteur 3		Programme d'Approvisionnement en Eau et Assainissement (PAEA/PforR)- Volet Eau Potable Urbain	5 000 000	31/01/2022	En cours	
						Réaliser et raccorder 5 forages productifs				Non exécuté	
YAKO					Finaliser les travaux de raccordement électrique du forage FY13			6 000 000	31/03/2022	Exécuté	
					Acquérir et installer un GE production pour le forage FY13			9 000 000	31/12/2022	Exécuté	
					Remettre en service les forages F11 et F12			3 000 000	31/10/2021	Exécuté	
					Acquérir des pièces de rechange (2 moteurs de 4 KW en cas de panne, un électropompe SP9 A-16)		CPE TOECE (juin 2023)	2 500 000	31/12/2022	Exécuté	
		1190	2000	- 810	Capacités de production et de distribution insuffisantes	Sécuriser les six (6) armoires électriques (forages FY4, FY3, FY5, FY6, FY8, FY9)			6 500 000	30/09/2021	Exécuté
						Réaliser et raccorder 3 forages productifs					Non exécuté

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022													
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Etat d'exécution au 31/12/2022				
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme						
BOUSSE	224	1250	-1 026	Capacités de production et de distribution insuffisantes Contexte géologique défavorable : taux de succès très faible	Réaliser le raccordement des trois (03) nouveaux forages réalisés (29, 12 et 15 m³/h)		CPE TOECE, PAEA/PforR - Volet Eau Potable Urbain	100 000 000	En cours				
					Réaliser six (6) forages productifs			60 000 000	En cours				
DJIBO	1126	1692	-566	Capacité de production et de distribution insuffisante Contexte sécuritaire défavorable	Accélérer la réalisation d'une station solaire pour secourir la station 2			Budget disponible	Non exécuté, insécurité				
					Renouveler l'ensemble des électropompes des forages			Budget disponible	Exécuté				
					Acquérir deux (2) GE de 33 et 65 kVa			Budget disponible	Exécuté				
					Raccorder et mettre en service deux (2) forages				Non exécuté, insécurité				
					Raccorder la station 3 au réseau SONABEL			20 000 000	Exécuté				
					Acquérir un groupe de secours de 65 KVA pour la station 3			9 000 000	Exécuté				
					Réaliser et raccorder deux (2) forages productifs (CICR)			30 000 000	Non exécuté, insécurité				
					Etendre le réseau de distribution (+3000 ml)			Budget disponible	Non exécuté, insécurité				

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022												
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022		
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme					
TOUGAN	1552	1620	- 68	Baisse de productivité des forages et capacité de distribution insuffisante Contexte géologique défavorable	Acquérir un groupe électrogène de secours de 25 KVA	Acquérir un GE secours de 60KVa	Programme d'Approvisionnement en Eau et Assainissement (PAEA/PforR) - Volet Eau Potable Urbain Yako, Gourcy, Bousé à partir du barrage de Toécé, 16,4 milliards FCFA	10 000 000	31/12/2022	En cours, délai 30/06/2022		
					Acquérir des pièces de rechange					En cours		
TOMA	526	752	- 226		Acquérir un groupe électrogène de secours de 25 KVA			9 000 000	31/12/2022	Exécuté		
KOMBISSIRI	800	1500	-700	Capacité de production insuffisante Contexte géologique défavorable	Raccorder les trois (3) forages réalisés			75 000 000	28/02/2022	En cours		
					Déconnecter le forage F10 et raccorder directement sur le réseau de distribution d'eau et installer une pompe doseuse pour la chloration					10 000 000	31/10/2021	Exécuté
KOUDOUGOU	10570	10800	-230 (à la baisse)		Renforcer la capacité de production de la station de Koudougou (changer les pompes d'exhaure et remettre en service le décanteur statique)			700 000 000	28/02/2022	Exécuté		
					Finaliser la sectorisation du réseau d'eau					60 000 000	28/02/2022	En cours
					Réhabiliter deux (2) puits de l'ONEA abandonnés					50 000 000	31/12/2022	En cours
					Réaliser cinq (5) forages productifs					En cours		

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
PO	966	1947	-981		Raccorder le forage rétrocedé par la mairie			15 000 000	31/12/2022	En cours
						Réaliser trois (3) forages productifs				En cours
MANGA	724	1255	-531		Raccorder le forage positif de 5 m ³ /h			15 000 000	28/02/2022	Exécuté
					Acquérir et installer un GE production pour alimenter le forage F20			9 000 000	31/12/2022	Exécuté
SABOU	512	609	-97		Raccorder le nouveau forage de 1.2 m ³ /h réalisé			15 000 000	28/02/2022	En cours
						Réaliser un (1) forage positif				Non exécuté
LEO	1020	1870	-850	Baisse de productivité des forages et capacité de distribution insuffisante Contexte géologique défavorable Instabilité de la fourniture d'électricité	Raccorder les trois (3) forages réalisés			45 000 000	31/12/2022	En cours
					Sécuriser la station II, III et IV avec des GE secours			37 000 000	28/02/2022	Exécuté
						Réaliser 2 forages productifs				En cours
SAPOUY	416	849	-433	Capacités de production et de distribution insuffisantes Contexte géologique défavorable	Raccorder un forage de 4 m ³ /h au réseau			15 000 000	31/12/2022	Exécuté
						Réaliser trois (3) nouveaux forages productifs				En cours

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
REO	576	1740	-1164	Capacité de production insuffisante Contexte géologique défavorable : un taux de succès faible (30%)		Réaliser trois (3) nouveaux forages productifs	Création d'un centre de production d'eau (CPE) à partir du barrage de Soum		PM	
NOUNA	1153	1456	-303	Capacités de distribution insuffisantes Forte teneur de l'eau en calcium	Réaliser un (1) nouveau forage profond productif			10 000 000	31/12/2022	En cours (situation sécuritaire défavorable)
ZABRE	384	800	-416	Capacités de distribution insuffisantes Contexte géologique défavorable : taux de succès faible (30%)	Raccorder le nouveau forage de 8 m ³ /h	Prévoir un traitement spécifique des eaux dures des forages		15 000 000	28/02/2022	En cours
					Procéder au soufflage de quatre (4) forages existants			4 000 000	31/12/2022	Non exécuté
						Réaliser deux (2) nouveaux forages productifs				En cours
					Réaliser trois (3) nouveaux forages productifs			30 000 000	31/12/2022	Non exécuté, insécurité
					Remplacer la pompe SP14-18 par une pompe de débit 7 m ³ /h du forage F20			1 500 000	31/10/2021	Exécuté
						Raccorder les trois forages				Non exécuté, insécurité
					Réaliser trois (3) nouveaux forages productifs			30 000 000	31/12/2022	En cours
BOULSA	576	1046	-470			Raccorder trois (3) forages				En cours, délai 30/06/2022

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
FADA NGOURMA	2648	3011	-363		Mailler le réseau de distribution			Budget disponible	28/02/2022	En cours
					Raccorder les 2 forages dont un rétrocedé par la mairie à l'ONEA			30 000 000	15/03/2022	Non exécuté
					Projet d'Appui aux Droits à l'Accès à l'Eau Potable et à l'Assainissement de la ville de Fada N'Gourma – Région de l'Est (PADAEPA)					En cours, arrêté des travaux du fait de la menace terroriste
GAYERI	374	787	-413		Réaliser un forage productif			10 000 000	31/12/2022	Non exécuté, insécurité
					raccorder le nouveau forage			15 000 000	15/03/2022	Non exécuté, insécurité
					Réaliser la pose du château d'eau de 150 m ³			Budget disponible	31/12/2022	Non exécuté, insécurité
GOROM GOROM	496	570	-74		Souffler le forage n°1 Saouda puis remettre en service			1 000 000	31/10/2021	Non exécuté, insécurité
					Réaliser des essais de pompage et soufflage sur les 05 anciens forages			5 000 000	30/09/2021	Non exécuté, insécurité
					Redimensionner les électropompes des 05 nouveaux forages			7 500 000	31/10/2021	Non exécuté, insécurité
					Réaliser cinq (5) nouveaux forages productifs					Non exécuté, insécurité

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
KAYA	3744	4605	-861		Finaliser la mise en œuvre des mesures d'urgence (raccordement de 14 forages)			Budget disponible	31/12/2022	Exécuté
					Renouveler les pompes d'exhaure et de refoulement (200m³/h)			15 000 000	31/01/2022	Exécuté
					Mailler le réseau de distribution pour prendre en compte les zones difficiles à alimenter			20 000 000	31/10/2021	En cours
KONGOUSSI	1344	1392	-48			PAEA/Pforr- Volet Eau Potable Urbain (Kaya, Boussouma et Korsimoro, 15,3 milliards FCFA)				En cours
					Raccorder deux (02) nouveaux forages (24 et 12 m³/h) productifs			30 000 000	28/02/2022	En cours
					Remplacer les électropompes de refoulement (30 à 45 m³/h)			13 500 000	15/03/2022	En cours
					Finaliser les extensions de réseau de 6 000 ml			Budget disponible	30/09/2021	Non exécuté, insécurité
						Réaliser 03 forages positifs				Non exécuté, insécurité

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en œuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
KOUPELA - POUYTENG	2514	6711	-4187		Raccorder à la bache d'itengué les 05 nouveaux forages			128 000 000	31/01/2022	En cours
					Acquérir et installer une nouvelle pompe d'exhaure de 200 m ³ /h			15 000 000	31/08/2021	En cours
					Remplacer les armoires électriques des électropompes de la station d'itengué pour permettre le fonctionnement de toutes les pompes			Budget disponible	31/08/2021	Exécuté
TENKODOGO	1976	3163	-1187		Doubler la conduite de refoulement d'itengué pour augmenter le débit d'exhaure à 200 m ³ /h			Budget disponible	15/08/2021	Non exécuté
					Etendre le réseau de distribution de (+ 5 000 m ³)			Budget disponible	31/12/2022	En cours
					Equiper le nouveau forage réalisé en remplacement, 35 m ³ /h			5 000 000	30/11/2021	Non exécuté, problème foncier
TENKODOGO	1976	3163	-1187		Diagnostiquer le système de pompage des forages pour améliorer la production			Budget disponible	30/11/2021	Exécuté
					Poser une conduite DN 160 du château au secteur 5 entrée de la ville vers Koupelela (zone haute)			16 000 000	31/12/2022	Non exécuté

SITUATION DES CENTRES DEFICITAIRES AU 31/12/2022										
Centres ONEA	Capacité de production	Demande en eau	Déficit	Difficultés et contraintes	SOLUTIONS			BUDGET	Délai de mise en oeuvre	Etat d'exécution au 31/12/2022
					A Court terme	A Moyen terme	A Long terme			
ZORGHO	878	997	-119		Réaliser toutes les reprises de branchements déconnectées à l'issue des travaux de bitumage			5 000 000	31/01/2022	Exécuté
					Poser toutes les canalisations ayant fait l'objet de déplacement suite aux travaux de bitumage			Budget disponible	31/01/2022	Exécuté
					Raccorder les 2 nouveaux forages de 30 et 15 m ³ /h			40 000 000	28/02/2022	Exécuté
OUARGAYE	480	598	-118		Raccorder le forage de 15 m ³ /h rétrocédé par la maîtrise			15 000 000	31/10/2021	Non exécuté
					Mailler le réseau de distribution			5 000 000	30/03/2022	Non exécuté
BITTOU	576	1 639	-1063		Raccorder le forage de 7 m ³ /h rétrocédé par la maîtrise			15 000 000	30/10/2021	Non exécuté
					Réaliser cinq (5) nouveaux forages productifs					Non exécuté
SEBBA	272	305	-33		Raccorder le forage F-4			20 000 000	30/10/2021	Non exécuté, insécurité
ENSEMBLE ONEA	401 232	315 674	78357							



CONCLUSION

L'état d'exécution du programme d'activités 2022 au 31/12/2022 présente des résultats satisfaisants. Le niveau d'atteinte des objectifs de la direction générale est de 77% pour une cible annuelle de 80%.

Au 31/12/2022, les activités ayant contribué aux résultats sont notamment :

- le déploiement d'actions de communication ciblées à l'endroit des parties intéressées pertinentes ;
- la contribution des bailleurs de fonds à la mise en œuvre de la stratégie de maîtrise des charges ;
- la résilience des services d'eau dans les zones à fort défis sécuritaire ;
- le maintien du certificat ISO 9001 version 2015.

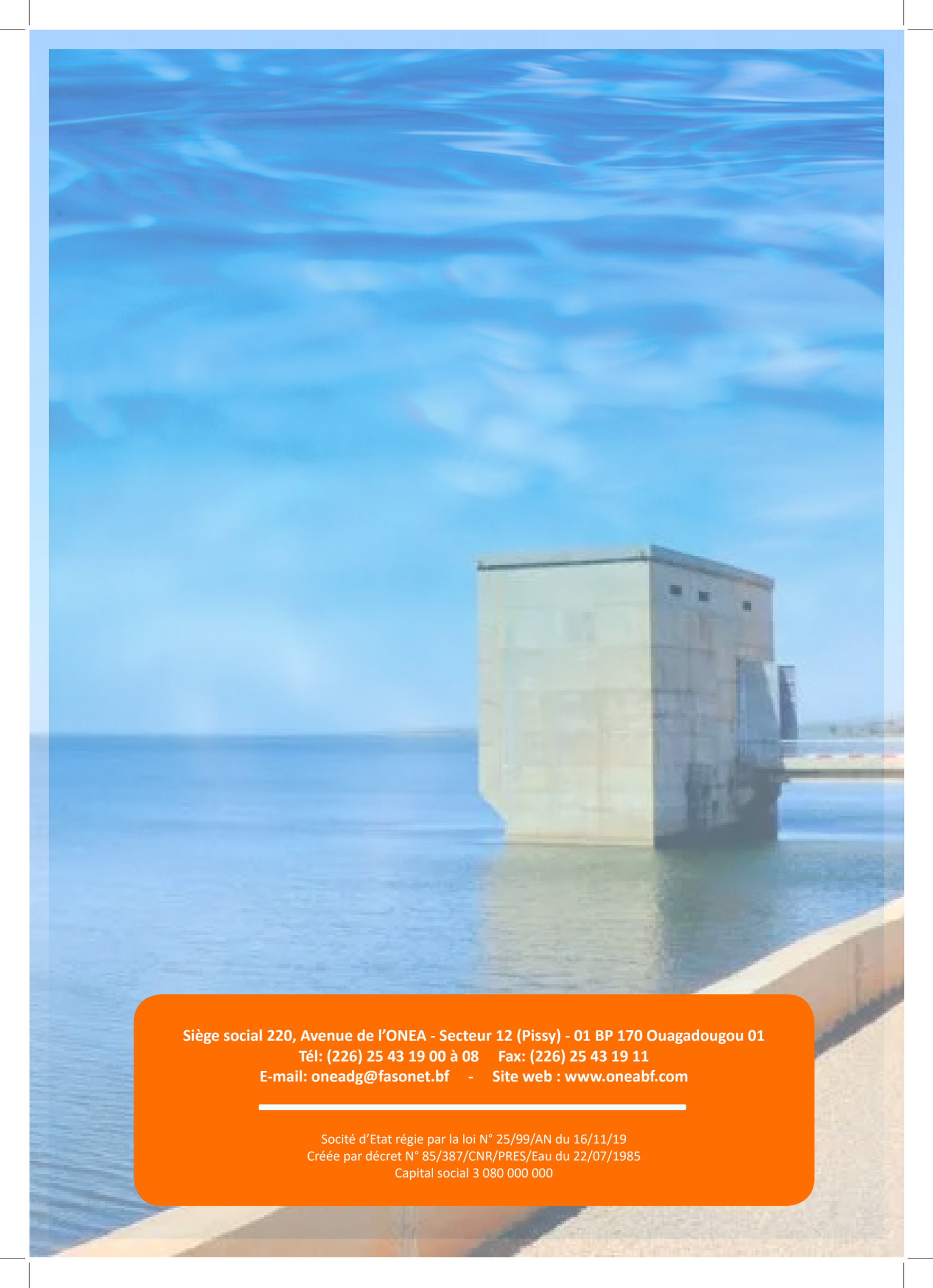
L'ONEA a été confronté à diverses contraintes dans la réalisation de ses activités. Ces contraintes sont :

- l'insuffisance de la ressource en eau dans certains centres ;
- la situation sécuritaire au plan national ;
- l'arrivée massive des populations déplacées vers les centres d'accueil tels que : Fada, Kaya, Tougan, Dédougou, Kongoussi, Dori, Arbinda, Djibo, Ouahigouya, Ouagadougou, etc. ;
- la réalisation des divers travaux d'urbanisation occasionnant de multiples casses sur le réseau (Ouagadougou, Bobo Dioulasso, Koudougou, Ouahigouya, Ziniaré, Bogandé, Tenkodogo ...) ;
- le retard dans l'exécution des commandes ;
- la baisse des rendements des installations ;
- le faible niveau de réalisation des extensions au profit des clients ;
- le faible niveau de recouvrement.

Aussi, les efforts doivent être poursuivis pour entre autres améliorer sensiblement la capacité de production dans les centres déficitaires et le rendement de réseau.



+226 25 66 20 01



Siège social 220, Avenue de l'ONEA - Secteur 12 (Pissy) - 01 BP 170 Ouagadougou 01
Tél: (226) 25 43 19 00 à 08 Fax: (226) 25 43 19 11
E-mail: oneadg@fasonet.bf - Site web : www.oneabf.com

Société d'Etat régie par la loi N° 25/99/AN du 16/11/19
Créée par décret N° 85/387/CNR/PRES/Eau du 22/07/1985
Capital social 3 080 000 000