MINISTERE DE L'ENERGIE, DES MINES ET DES CARRIERES

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION GENERALE DES ETUDES ET DES STATISTIQUES SECTORIELLES



BURKINA FASO Unité-Progrès-Justice

ANNUAIRE STATISTIQUE 2023 DU MINISTERE DE L'ENERGIE, DES MINES ET DES CARRIERES









Aout 2024

AVANT PROPOS



Pour une meilleure appréciation de l'action du gouvernement dans les secteurs de l'énergie, des mines et des carrières, mon département travaille à rendre disponibles régulièrement les données statistiques sur ces secteurs.

C'est ainsi que l'annuaire statistique 2023 met à la disposition des décideurs, des investisseurs, des partenaires techniques et financiers, des chercheurs et autres usagers, des données statistiques fiables permettant une meilleure planification des actions de développement relatives aux secteurs minier et énergétique. Il se veut un instrument de suivi et d'évaluation des politiques publiques ainsi qu'une source d'informations et de données actualisées sur les différents indicateurs afférents aux substances de mines et de carrières, à la production, au transport et à la distribution de l'énergie. L'annuaire statistique 2023 présente, de manière chiffrée, les évolutions constatées des différents indicateurs sur une période de dix ans (2014-2023).

Son élaboration a été participative en réunissant des cadres de mon département en collaboration avec d'autres départements et structures partenaires. Le présent annuaire intègre de nouveaux indicateurs tels que, les actifs miniers, la contribution du Fonds Minier de Développement local (FMDL) au Fonds de

Soutien Patriotique (FSP), le nombre de nouveaux abonnés, les lignes de transport et de distribution réalisées au cours de l'année, et le nombre d'établissements scolaires électrifiés.

Je traduis toute ma gratitude et ma reconnaissance à l'ensemble des acteurs qui n'ont ménagé aucun effort pour produire ce document. Aussi, voudrais-je inviter toutes les structures à une parfaite collaboration afin de renforcer et de rendre plus efficace le système d'information au sein du ministère.

Je reste convaincu qu'une large diffusion de ces données statistiques est essentielle pour leur appropriation par l'ensemble des acteurs. A cet effet, je porte à votre connaissance que le présent annuaire statistique est disponible à la Direction générale des études et des statistiques sectorielles (DGESS) et accessible sites web du à travers les Ministère « www.energie-mines.gov.bf », du CNS « www.cns.bf », la **DGCM** « www.ecadastreminier.bf», de la SONASP «www.sonasp.bf», du **BUMIGEB** « www.bumigeb.bf », de la SONABEL « www.sonabel.bf ».du SP/ITIE « www.itiebf.bf», de l'ANEREE « www.aneree.bf », de l'ABER « www.aber.bf » et de la CMB « www.chambredesmines.bf ».

Tout en vous souhaitant une bonne exploitation du document, je formule le vœu qu'il réponde à vos attentes et constitue pour toutes et tous un instrument de référence en matière de statistiques dans les domaines de l'énergie, des mines et des carrières.

Yacouba Zabre GOUBA
Chevalier de l'Ordre du Mérite
de l'Economie et des Finances

SOMMAIRE

| 1. PRESENTATION DU MINISTERE DE L'ENERGIE, DES MINES ET DES CARRIERES 11 1.1 | | | TIONS ET SIGLES | | |
|--|----|------|---|----|----|
| 1.1. Missions et attributions du Ministère 11 1.2. Organisation du Ministère 12 1.3. Organigramme du Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières 15 2. CHIFFRES CARACTERISTIQUES 16 3. RESSOURCES HUMAINES ET FINANCIERES 17 3.1. Ressources humaines 17 3.2. Ressources humaines 17 3.2. Ressources financières du ministère 21 4. DONNEES SOCIOECONOMIQUES 24 4.1. Personnel employé dans les sociétés minières 24 4.2. Poids du secteur des mines et des carrières dans le PIB 26 4.3. Commerce extérieur 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières 27 4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL) 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 53 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières 66 4.1. Entreprises minières | | | | | |
| 1.2. Organisation du Ministère. 12 1.3. Organigramme du Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières. 15 2. CHIFFRES CARACTERISTIQUES 16 3. RESSOURCES HUMAINES ET FINANCIERES 17 3.1. Ressources humaines 17 3.2. Ressources financières du ministère. 21 4. DONNEES SOCIOECONOMIQUES 24 4.1. Personnel employé dans les sociétés minières. 24 4.2. Poids du secteur des mines et des carrières dans le PIB. 26 4.3. Commerce extérieur 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières. 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières. 27 4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL). 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales. 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 52 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières. 66 4.3. Biens et Services des sociétés minières. 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 66 6.1. Production et distribution d'électricité. 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances. 69 6.3. Structure du Mix ènergétique et longueur du réseaue de distribution 71 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés. </td <td>1.</td> <td>PRE</td> <td>SENTATION DU MINISTERE DE L'ENERGIE, DES MINES ET DES CARRIERES</td> <td> 1</td> <td>11</td> | 1. | PRE | SENTATION DU MINISTERE DE L'ENERGIE, DES MINES ET DES CARRIERES | 1 | 11 |
| 1.2. Organisation du Ministère. 12 1.3. Organigramme du Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières. 15 2. CHIFFRES CARACTERISTIQUES 16 3. RESSOURCES HUMAINES ET FINANCIERES 17 3.1. Ressources humaines 17 3.2. Ressources financières du ministère. 21 4. DONNEES SOCIOECONOMIQUES 24 4.1. Personnel employé dans les sociétés minières. 24 4.2. Poids du secteur des mines et des carrières dans le PIB. 26 4.3. Commerce extérieur 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières. 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières. 27 4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL). 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales. 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 52 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières. 66 4.3. Biens et Services des sociétés minières. 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 66 6.1. Production et distribution d'électricité. 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances. 69 6.3. Structure du Mix ènergétique et longueur du réseaue de distribution 71 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés. </td <td></td> <td>1.1.</td> <td>Missions et attributions du Ministère</td> <td> 11</td> <td></td> | | 1.1. | Missions et attributions du Ministère | 11 | |
| 1.3. Organigramme du Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières | | 1.2. | | | |
| 3. RESSOURCES HUMAINES ET FINANCIERES 17 3.1. Ressources financières du ministère 21 4. DONNEES SOCIOECONOMIQUES 24 4.1. Personnel employé dans les sociétés minières 24 4.2. Poids du secteur des mines et des carrières dans le PIB 26 4.3. Commerce extérieur 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières 27 4.5. Fonds Minier de Developpement Local (FMDL) 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 53 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières 66 4.3. Biens et Services des sociétés minières 66 4.1. Production et distribution d'électricité 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 66 6.1. Production et distribution d'électricité 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances 69 6.3. Structure du Mix ènergétique et longueur du réseau de distribution 71 6.4. Nombre de localités electrifiées et d'abonnés 73 6.5. Taux d'électrification et de couverture 76 6.6. Energie électrique vendue et consommation en combusibles e | | 1.3. | | | |
| 3.1. Ressources humaines 17 3.2. Ressources financières du ministère 21 4. DONNEES SOCIOECONOMIQUES 24 4.1. Personnel employé dans les sociétés minières 24 4.2. Poids du secteur des mines et des carrières dans le PIB 26 4.3. Commerce extérieur 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières 27 4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL) 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 53 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières 56 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières 66 4.1. Production des substances de mines et carrières 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 68 6.1. Production et distribution d'électricité. 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances 69 6.3. Structure du Mix énergétique et longueur du réseau de distribution 71 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés 73 6.5. Taux d'électrification et de couverture 76 | | | | | |
| 3.2. Ressources financières du ministère | 3. | RES | SOURCES HUMAINES ET FINANCIERES | 1 | 17 |
| 4.1. Personnel employé dans les sociétés minières | | - | | | |
| 4.1. Personnel employé dans les sociétés minières | | 3.2. | Ressources financieres du ministere | 21 | |
| 4.2. Poids du secteur des mines et des carrières dans le PIB. 26 4.3. Commerce extérieur 27 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières 27 4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL) 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 53 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières 66 4.3. Biens et Services des sociétés minières 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 66 6.1. Production et distribution d'électricité 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances 69 6.3. Structure du Mix énergétique et longueur du réseau de distribution 71 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés 73 6.5. Taux d'électrification et de couverture 76 6.6. Energie électrique vendue et consommation en combustibles et lubrifiants des centrales 77 6.7. Coût global des combustibles et huiles et taux de recouverment des factures de la SONABEL 79 6.8. Nombre d'agréments techniques 79 7. ENERGIES RENOUVELLABLES 80 7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires 8 | 4. | DON | INEES SOCIOECONOMIQUES | 2 | 24 |
| 4.3. Commerce extérieur | | | Personnel employé dans les sociétés minières | 24 | |
| 4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières 27 4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL) 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 53 4.1. Entreprises minières 66 4.2. Production des substances de mines et carrières 66 4.3. Biens et Services des sociétés minières 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 66 6.1. Production et distribution d'électricité. 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances 69 6.3. Structure du Mix énergétique et longueur du réseau de distribution 71 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés 73 6.5. Taux d'électrification et de couverture 76 6.6. Energie électrique vendue et consommation en combustibles et lubrifiants des centrales 77 6.7. Coût global des combustibles et huiles et taux de recouvrement des factures de la SONABEL 79 6.8. Nombre d'agréments techniques 79 7. ENERGIES RENOUVELLABLES 80 7. | | | | | |
| 4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL) 28 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales 41 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES 53 4.1. Entreprises minières 53 4.2. Production des substances de mines et carrières 66 4.3. Biens et Services des sociétés minières 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 68 6.1. Production et distribution d'électricité. 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances 69 6.3. Structure du Mix énergétique et longueur du réseau de distribution 71 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés 73 6.5. Taux d'électrification et de couverture 76 6.6. Energie électrique vendue et consommation en combustibles et lubrifiants des centrales 77 6.7. Coût global des combustibles et huiles et taux de recouvrement des factures de la SONABEL 79 6.8. Nombre d'agréments techniques 79 7. ENERGIES RENOUVELLABLES 80 7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires 81 7.3. < | | - | | | |
| 4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales | | | | | |
| 5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES | | | | | |
| 4.1. Entreprises minières | | 4.6. | Taxe superficiaire aux collectivités territoriales | 41 | |
| 4.2. Production des substances de mines et carrières 66 4.3. Biens et Services des sociétés minières 66 6. ENERGIE ELECTRIQUE 68 6.1. Production et distribution d'électricité 68 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances 69 6.3. Structure du Mix énergétique et longueur du réseau de distribution 71 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés 73 6.5. Taux d'électrification et de couverture 76 6.6. Energie électrique vendue et consommation en combustibles et lubrifiants des centrales 77 6.7. Coût global des combustibles et huiles et taux de recouvrement des factures de la SONABEL 79 6.8. Nombre d'agréments techniques 79 7. ENERGIES RENOUVELLABLES 80 7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires 80 7.2. Estimations d'économie d'énergie 81 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés 81 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures 83 | 5. | DON | INEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES | 5 | 53 |
| 4.3. Biens et Services des sociétés minières | | 4.1. | Entreprises minières | 53 | |
| 6. ENERGIE ELECTRIQUE | | 4.2. | Production des substances de mines et carrières | 66 | |
| 6.1. Production et distribution d'électricité | | 4.3. | Biens et Services des sociétés minières | 66 | |
| 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances | 6. | ENE | RGIE ELECTRIQUE | 6 | 38 |
| 6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances | | 6.1. | Production et distribution d'électricité | 68 | |
| 6.3. Structure du Mix énergétique et longueur du réseau de distribution | | | | | |
| 6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés | | | | | |
| 6.6. Energie électrique vendue et consommation en combustibles et lubrifiants des centrales | | 6.4. | | | |
| 6.7. Coût global des combustibles et huiles et taux de recouvrement des factures de la SONABEL 79 6.8. Nombre d'agréments techniques 79 7. ENERGIES RENOUVELLABLES 80 7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires 80 7.2. Estimations d'économie d'énergie 81 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés 81 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8. HYDROCARBURES 83 | | 6.5. | Taux d'électrification et de couverture | 76 | |
| 6.7. Coût global des combustibles et huiles et taux de recouvrement des factures de la SONABEL 79 6.8. Nombre d'agréments techniques 79 7. ENERGIES RENOUVELLABLES 80 7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires 80 7.2. Estimations d'économie d'énergie 81 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés 81 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8. HYDROCARBURES 83 | | 6.6. | Energie électrique vendue et consommation en combustibles et lubrifiants des centrales | 77 | |
| 7. ENERGIES RENOUVELLABLES 80 7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires 80 7.2. Estimations d'économie d'énergie 81 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés 81 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8. HYDROCARBURES 83 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures 83 | | 6.7. | Coût global des combustibles et huiles et taux de recouvrement des factures de la SONABEL | 79 | |
| 7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires 80 7.2. Estimations d'économie d'énergie 81 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés 81 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8. HYDROCARBURES 83 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures 83 | | 6.8. | Nombre d'agréments techniques | 79 | |
| 7.2. Estimations d'économie d'énergie 81 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés 81 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8. HYDROCARBURES 83 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures 83 | 7. | ENE | RGIES RENOUVELLABLES | 8 | 30 |
| 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés | | 7.1. | Puissance installée et nombre de bénéficiaires | 80 | |
| 7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés 81 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8. HYDROCARBURES 83 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures 83 | | | | | |
| 7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires 82 7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs 82 8. HYDROCARBURES 83 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures 83 | | 7.3. | | | |
| 8. HYDROCARBURES 83 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures 83 | | 7.4. | | | |
| 8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures | | 7.5. | Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs | 82 | |
| , | 8. | HYD | ROCARBURES | 8 | 33 |
| , | | 8.1. | Achats/ventes d'hydrocarbures | 83 | |
| | | | • | | |

| OSSAIRE | |
|---------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

LISTE DES TABLEAUX

| Tableau 1: Evolution de l'effectif du personnel des structures centrales par catégorie et par sexe | . 17 |
|--|--------------|
| Tableau 2 : Répartition du personnel des structures centrales par tranche d'âge | . 17 |
| Tableau 3 : Répartition du personnel des structures centrales par ancienneté au MEMC | . 17 |
| Tableau 4 : Evolution de l'effectif du personnel du BUMIGEB par catégorie et par sexe | . 18 |
| Tableau 5 : Répartition de l'effectif du personnel du BUMIGEB par tranche d'âge | . 18 |
| Tableau 6 : Evolution de l'effectif du personnel de la SONASP ((ex-ANEEMAS) par catégorie et par sexe | . 18 |
| Tableau 7 : Répartition de l'effectif du personnel de la SONASP (ex-ANEEMAS) par tranche d'âge | . 18 |
| Tableau 8 : Evolution de l'effectif du personnel de la SONABEL par catégorie et par sexe | . 19 |
| Tableau 9 : Répartition de l'effectif du personnel de la SONABEL par tranche d'âge | . 19 |
| Tableau 10: Evolution de l'effectif du personnel de l'ANEREE par catégorie et par sexe | . 19 |
| Tableau 11: Répartition de l'effectif du personnel de l'ANEREE par tranche d'âge | . 19 |
| Tableau 12 : Evolution de l'effectif du personnel de l'ABER par catégorie et par sexe | . 20 |
| Tableau 13 : Répartition de l'effectif du personnel de l'ABER par tranche d'âge | . 20 |
| Tableau 14 : Evolution du budget du MEMC (en millions de FCFA) | . 21 |
| Tableau 15: Exécution des dépenses budgétaires hors financements extérieurs du Ministère (en millions | s de FCFA |
| | . 21 |
| Tableau 16 : Dotations de transferts courants par structure (en millions de FCFA) | . 21 |
| Tableau 17 : Exécution des transferts courants par structure (en millions de FCFA) | . 22 |
| Tableau 18 : Recouvrements des recettes des mines et carrières (en millions de FCFA) | . 22 |
| Tableau 19 : Recouvrements des recettes dans le domaine de l'électricité (en millions de FCFA) | . 22 |
| Tableau 20 : Personnel employé dans les sociétés minières en exploitation selon l'origine | . 24 |
| Tableau 21 : Effectifs des employés par société minière en exploitation | . 24 |
| Tableau 22 : Emplois des sociétés en exploration | . 24 |
| Tableau 23 : Emplois des sociétés de carrières industrielles | . 25 |
| Tableau 24 : Contribution des industries extractives au PIB aux prix courants (en milliards de FCFA) | . 26 |
| Tableau 25 : Contribution des industries extractives au PIB en volume aux prix de l'année précédente de l'anné | hainés (er |
| milliards de FCFA) | . 26 |
| Tableau 26 : Structure en pourcentage du PIB en volume aux prix de l'année précédente chainés par secteu | ır d'activit |
| | . 26 |
| Tableau 27 : Contribution du secteur des mines et carrières par régies de recettes (en millions FCFA) | . 26 |
| Tableau 28 : Contribution du secteur minier aux exportations (en milliards FCFA) | . 27 |
| Tableau 29 : Evolution des exportations du secteur des mines (en tonne) | . 27 |
| Tableau 30 : Evolution du cours moyen de l'or et cours du dollar en FCFA | . 27 |
| Tableau 31 : Taxes et redevances dans le secteur des mines (en millions F CFA) | . 27 |
| Tableau 32 : Royalties ou redevances proportionnelles (en millions FCFA) | . 27 |
| Tableau 33 : Montants cumulés du FMDL des communes et régions en milliers de F CFA | . 28 |
| Tableau 34 : Dotations du FMDL aux régions en milliers de FCFA | . 28 |

| Tableau 35 : Dotations du FMDL aux communes de la Boucle du Mouhoun en milliers de FCFA |
|--|
| Tableau 36 : Dotations du FMDL aux communes des Cascades en milliers de FCFA30 |
| Tableau 37 : Dotations du FMDL aux communes du Centre en milliers de FCFA30 |
| Tableau 38 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Est en milliers de FCFA31 |
| Tableau 39 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Nord en milliers de FCFA |
| Tableau 40 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Ouest en milliers de FCFA |
| Tableau 41 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Sud en milliers de FCFA |
| Tableau 42 : Dotations du FMDL aux communes de l'Est en milliers de FCFA |
| Tableau 43 : Dotations du FMDL aux communes des Hauts-Bassins en milliers de FCFA36 |
| Tableau 44 : Dotations du FMDL aux communes du Nord en milliers de FCFA |
| Tableau 45 : Dotations du FMDL aux communes du Plateau Central en milliers de FCFA38 |
| Tableau 46 : Dotations du FMDL aux communes du Sahel en milliers de FCFA |
| Tableau 47 : Dotations du FMDL aux communes du Sud-Ouest en milliers de FCFA |
| Tableau 48 : Montants cumulés (communes et régions) de la répartition de la taxe superficiaire en milliers de FCFA |
| 41 |
| Tableau 49 : Répartition de la taxe superficiaire aux régions en milliers de FCFA |
| ${\bf Table au \ 50: R\'epartition \ de \ la \ taxe \ superficiaire \ aux \ communes \ b\'en\'eficiaires \ de \ la \ r\'egion \ de \ la \ Boucle \ du \ Mouhour \ de \ la \ r\'egion \ de \ la \ Boucle \ du \ Mouhour \ de \ la \ r\'egion \ de \ r\'egion \ de \ la \ r\'egion \ de \ r\'egion \ de \ la \ r\'egion \ de \ r\'egi$ |
| en milliers de FCFA |
| Tableau 51 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région des Cascades en milliers |
| de FCFA |
| Tableau 52 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre en milliers de |
| FCFA |
| Tableau 53 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre-Est en milliers |
| de FCFA |
| Tableau 54 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région Centre Nord en milliers de |
| FCFA |
| Tableau 55 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre Ouest en milliers |
| de FCFA |
| Tableau 56 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre Sud en milliers |
| de FCFA |
| Tableau 57 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région de l'Est en milliers de FCFA |
| 48 |
| Tableau 58 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région des Hauts-Bassins en |
| milliers de FCFA49 |
| Tableau 59 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Nord en milliers de FCFA |
| |
| Tableau 60 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Plateau central en |
| milliers de FCFA51 |

| Tableau 61 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Sahel en r | |
|--|----|
| FCFA | |
| Tableau 62 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région Sud-Ouest en r | |
| FCFA | |
| Tableau 63 : Situation des entreprises minières industrielles en production en 2023 | |
| Tableau 64 : Situation des entreprises minières industrielles en production en 2023 (Suite) | |
| Tableau 65: Mines industrielles en arrêt de production en 2023 | |
| Tableau 66 : Mines en arrêt de construction en 2023 | |
| Tableau 67 : Situation des entreprises minières en cours de développement en 2023 | |
| Tableau 68 : Actifs miniers de l'Etat | |
| Tableau 69 : Nombre de titres miniers et autorisations valides | |
| Tableau 70 : Nombre de permis et autorisations valides par mode d'exploitation des substances de mines | |
| Tableau 71 : Nombre de permis et autorisations d'exploitation valides par substance de mines | 55 |
| Tableau 72 : Nombre de permis et d'autorisations des substances d'exploitation par région | 56 |
| Tableau 73: Nombre de permis d'exploitation industrielle par région | 56 |
| Tableau 74 : Nombre de permis d'exploitation industrielle par province | 57 |
| Tableau 75 : Permis d'exploitation industrielle valides au 31 décembre 2023 | 58 |
| Tableau 76 : Nombre de permis d'exploitation semi-mécanisée par région | 58 |
| Tableau 77 : Permis d'exploitation semi-mécanisée valides au 31 décembre 2023 | 59 |
| Tableau 78 : Nombre d'autorisations d'exploitation artisanale d'or par région | 59 |
| Tableau 79 : Nombre de titres octroyés par type de permis | 59 |
| Tableau 80 : Nombre de permis octroyés par substance de mines | 60 |
| Tableau 81 : Nombre d'autorisations d'exploitation de carrières valides par type de substance exploitée | 60 |
| Tableau 82 : Nombre d'autorisations d'exploitation octroyées par substance de carrières | 60 |
| Tableau 83 : Nombre de carrières industrielles (toutes substances confondues) en exploitation par région | 61 |
| Tableau 84 : Nombre des carrières industrielles en exploitation par province | 61 |
| Tableau 85 : Sociétés de carrières industrielles en exploitation | 62 |
| Tableau 86 : Inventaire des sites potentiels de substances de carrières | 63 |
| Tableau 87 : Nombre d'autorisations octroyées par type | 63 |
| Tableau 88 : Nombre de titres et autorisations renouvelés par type de permis | 64 |
| Tableau 89 : Nombre de titres et autorisations renouvelés par type de substances | 64 |
| Tableau 90 : Nombre de titres miniers et autorisations transférés par type de permis | 64 |
| Tableau 91 : Nombre de titres et autorisations miniers transférés par type de substances | 64 |
| Tableau 92 : Répartition des cartes d'artisan minier par catégorie | |
| Tableau 93: Production minière en tonne | |
| Tableau 94: Production d'or par type d'exploitation en tonne | |
| Tableau 95: Production industrielle des substances de carrières en m³ | |

| Tableau 96 : Achat de biens et services locaux par les sociétés minières et les sous-traitants définis pa | |
|--|--------------|
| Tableau 97 : Achat de biens et services locaux, non définis par l'arrêté de 2021, des sociétés minières et | |
| traitants | |
| Tableau 98 : Production nationale d'électricité en GWh | 68 |
| Tableau 99: Importations annuelles d'électricité selon le pays partenaire en GWh | 68 |
| Tableau 100 : Importations et productions annuelles d'électricité en GWh | 68 |
| Tableau 101 : Energie électrique livrée à la distribution par source en GWh | 68 |
| Tableau 102 : Nombre de centrales en service selon la nature | 69 |
| Tableau 103 : Cumul des puissances nominales installées hors solaire (en MW) | 69 |
| Tableau 104 : Cumul des puissances solaires installées (en KWc) par acteur | 69 |
| Tableau 105 : Cumul des puissances souscrites par région (en MW) | 70 |
| Tableau 106 : Puissance de pointe mensuelle (MW) du RNI | 70 |
| Tableau 107 : Structure du Mix énergétique à la pointe (MW) | 71 |
| Tableau 108 : Longueur de nouvelles lignes de distribution du RNI (en km) | 71 |
| Tableau 109 : Longueur du réseau de distribution de l'ABER (en km) | 71 |
| Tableau 110: Longueur du réseau de distribution de la SONABEL en km | 71 |
| Tableau 111: Longueur du réseau de distribution par région (km) | 72 |
| Tableau 112 : Longueur du réseau Basse Tension par région (en km) de la SONABEL | 72 |
| Tableau 113 : Longueur du réseau Haute Tension par région (en km) de la SONABEL | 72 |
| Tableau 114 : Nombre de nouvelles localités électrifiées par structure et par an | 73 |
| Tableau 115 : Nombre total de localités électrifiées par structure | 73 |
| Tableau 116 : Nombre de nouveaux branchements par structure | 73 |
| Tableau 117 : Nombre total d'abonnés par type de consommateurs | 73 |
| Tableau 118 : Nombre d'abonnés Basse Tension de la SONABEL par région | 74 |
| Tableau 119 : Nombre d'abonnés Moyenne et Haute Tension de la SONABEL par région | 74 |
| Tableau 120 : Nombre total d'abonnés de la SONABEL par région | 75 |
| Tableau 121 : Nombre d'abonnés des localités électrifiées par l'ABER par région | 75 |
| Tableau 122 : Nombre total d'abonnés par région | 76 |
| Tableau 123 : Taux d'électrification (en %) des ménages raccordés au réseau électrique selon le milieu de la control de la contr | le résidence |
| T. I. (A) T. I. I. (A) I. I. I. III. III. III. III. III. III | |
| Tableau 124 : Taux de déserte selon le milieu de résidence | |
| Tableau 125 : Taux de couverture selon le milieu de résidence | |
| Tableau 126 : Taux de Couverture par région (en %) | |
| Tableau 127 : Energie électrique vendue par la SONABEL en GWh | |
| Tableau 128 : Energie électrique vendue par région en GWh | |
| Tableau 129 : Consommation en combustibles et lubrifiants des centrales de la SONABEL (en milliers | • |
| | |

| Tableau 130 : Cons | ommation spécifique moyenne (g/kWh) par année | 78 |
|----------------------|---|-----------|
| Tableau 131 : Coût | global des combustibles et huiles (en milliard de FCFA) et Prix de revient moyen du KW | h79 |
| Tableau 132 : Taux | de recouvrement des factures de la SONABEL par type de clients (en %) | 79 |
| Tableau 133 : Noi | mbre d'agréments techniques de la profession d'entrepreneur de réseaux ou de c | entrale |
| électriques ac | cordés | 79 |
| Tableau 134 : Nomb | bre d'agréments techniques dans le cadre des hydrocarbures | 79 |
| Tableau 135 : Puiss | sance installée par kit en kWc dans le cadre du projet back up Solaire 8 | 30 |
| Tableau 136 : Nomb | bre de bénéficiaires du projet back up Solaire 8 | 30 |
| Tableau 137 : Puiss | sance installée par kit en kWc dans le cadre du projet back up solaire à large échelle 8 | 30 |
| Tableau 138 : Nomb | bre de bénéficiaires du projet back up Solaire à large échelle 8 | 30 |
| Tableau 139 : Estim | nations d'économie d'énergie 8 | 31 |
| Tableau 140 : Nomb | bre d'attestations de conformité et d'éligibilité d'équipements solaires | 31 |
| Tableau 141 : Nomb | bre de diagnostics et audits énergétiques réalisés 8 | 31 |
| Tableau 142 : Noml | bre de lampes et de luminaires LED installés 8 | 31 |
| Tableau 143 : Nomb | bre de lampadaires et kits solaires installés 8 | 31 |
| Tableau 144 : Nor | mbre d'infrastructures sociocommunautaires nouvellement électrifiées par kit solair | e par l |
| Ministère en c | harge de l'énergie | 32 |
| Tableau 145 : No | mbre de lampadaires solaires et de chauffe-eau solaire déployés dans les infrast | ructure |
| sociocommun | nautaires par le Ministère en charge de l'Energie 8 | 32 |
| Tableau 146 : Proje | et d'installation d'équipements solaires dans les bâtiments publics 8 | 32 |
| Tableau 147 : Nomb | bres d'établissements scolaires électrifiés par source 8 | 32 |
| Tableau 148 : Part o | des énergies renouvelables dans la production nationale et l'offre totale électrique (en $\%$ |)82 |
| Tableau 149 : Nomb | bre de Biodigesteurs 8 | 32 |
| Tableau 150 : Cours | s moyen annuel du baril de pétrole (en dollar US et en FCFA) 8 | 33 |
| Tableau 151 : Acha | ts d'hydrocarbures par produit (en milliers de tonnes métriques) 8 | 33 |
| Tableau 152 : Enlèv | vements d'hydrocarbures par produit (en milliers de m³) 8 | 33 |
| Tableau 153 : Quan | tité d'hydrocarbures vendue par produit (en milliers de m³) 8 | 33 |
| Tableau 154 : Evolu | ution des prix moyens de vente à la pompe du Super 91 (en FCFA par litre) | 34 |
| Tableau 155 : Evolu | ution des prix moyens de vente à la pompe du Pétrole (en FCFA par litre) | 34 |
| Tableau 156 : Evolu | ution des prix moyens de vente à la pompe du Gasoil (en FCFA par litre) | 34 |
| Tableau 157 : Evolu | ution des prix moyens de vente à la pompe du mélange (en FCFA par litre) | 35 |
| Tableau 158 : Prix o | de vente du Gaz butane (en FCFA/ bouteille de 2,75 kg) | 35 |
| Tableau 159 : Prix o | de vente du Gaz butane (en FCFA/ bouteille de 6 kg) 8 | 35 |
| Tableau 160 : Prix o | de vente du Gaz butane (en FCFA/ bouteille de 12.5 kg) | 36 |

ABRÉVIATIONS ET SIGLES

ABER : Agence Burkinabè de l'Electrification Rurale

ANEEMAS: Agence nationale d'encadrement des exploitations minières artisanales et semi-

mécanisées

ANEREE: Agence Nationale des Energies Renouvelables et de l'Efficacité Energétique

BCEAO : Banque Centrale des Etats de l'Afrique de l'Ouest

BNAF : Brigade nationale anti-fraude de l'or

BT : Basse tension

BUMIGEB : Bureau des mines et de la géologie du Burkina

CIDPH : Comité Interministériel de Détermination des Prix des Hydrocarbures

CM : Chargé de mission
 COOPEL : Coopérative d'électricité
 CT : Conseiller technique

DAD : Direction des archives et de la documentationDAF : Direction de l'Administration des Finances

DAJC : Direction des Affaires Juridiques et du Contentieux

DCPM : Direction de la Communication et de la Presse Ministérielle **DDII** : Direction du développement institutionnel et de l'innovation

DDO : Distillated Diesel Oil

DGC : Direction générale des carrières
 DGCM : Direction générale du cadastre minier
 DGD : Direction générale des douanes
 DGE : Direction générale de l'énergie

DGESS : Direction générale des études et des statistiques sectorielles

DGF : Direction de la gestion des financesDGI : Direction générale des impôts

DGMG : Direction générale des mines et de la géologie

DGTCP : Direction générale du trésor et la comptabilité publique

Dircab : Directeur de cabinet

DMP : Direction des Marchés PublicsDRH : Direction des ressources humaines

DREMC: Directions régionales de l'énergie, des mines et des carrières

DSI : Direction des services informatiques

FE : Fonds d'équipement

FMDL : Fonds minier de développement local

HT: Haute Tension

IM : Inspection des mines

INSD : Institut national de la statistique et de la démographie

ITS : Inspection Technique des Services

MEMC : Ministère de l'énergie, des mines et des carrières

MT : Moyenne tension
ND : Non disponible
PIB : Produit intérieur brut
PS : Perception spécialisée

SONABEL : Société nationale d'électricité du Burkina Faso
 SOPAMIB : Société de participation minière du Burkina
 SONASP : Société nationale des substances précieuses

SP/SGPEM: Secrétariat permanent du suivi des grands projets énergétiques et miniers

ST/CLPI : Secrétariat technique du contenu local et de la promotion des investissements

SP/CNM- : Secrétariat permanent de la commission nationale des mines et du Fonds minier de

FMDL développement local

SP-ITIE : Secrétariat permanent de l'Initiative pour la transparence dans les industries

extractives

UNITES DE MESURE

g : gramme **GW** : GigaWatt

GWh GigaWatt heure
Kg : kilogramme
Km² : kilomètre carré

kW : KiloWatt kWh : KiloWatt

kWh
 i KiloWatt heure
 m³
 i Mètre cube
 MW
 MégaWatt
 MégaWatt crête
 MWh
 i MégaWatt heure

t : tonne Wc : Watt crête

1. PRESENTATION DU MINISTERE DE L'ENERGIE, DES MINES ET DES CARRIERES

1.1. Missions et attributions du Ministère

Conformément au décret N°2022-0996/PRES-TRANS/PM du 02 décembre 2022 portant attributions des membres du Gouvernement, le Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières (MEMC) assure la mise en œuvre et le suivi de la politique du Gouvernement en matière d'énergie, de mines et de carrières.

A ce titre le ministère a en charge :

• En matière d'énergie :

- l'élaboration et l'application de la législation et de la réglementation en matière de recherche, de production, d'approvisionnement et de distribution des produits énergétiques en relation avec les ministres compétents;
- la planification stratégique du secteur de l'énergie ;
- la création, l'équipement et le contrôle des infrastructures énergétiques en relation avec les ministères compétents;
- le contrôle, la production, l'approvisionnement et la distribution des énergies conventionnelles et renouvelables en relation avec les ministères compétents;
- la promotion des énergies nouvelles et renouvelables ;
- le développement et la promotion de l'électrification rurale ;
- la promotion des économies d'énergies et l'efficacité énergétique ;
- le suivi et la coordination de la mise en œuvre des conventions sous régionales, régionales et internationales dans le domaine énergétique en relation avec les ministères compétents ;
- la promotion du contenu local dans le domaine de l'énergie en relation avec les ministères compétents ;
- la sécurisation des sites et ouvrages énergétiques stratégiques en relation avec les ministères compétents.

• En matière de mines et de carrières :

- la valorisation de la préférence nationale dans le secteur minier ;
- l'assainissement du cadastre minier ;
- la diligence d'une enquête sur les flux financiers illicites dans le domaine ;
- l'instauration de la transparence dans le processus d'octroi des titres ;
- l'optimisation des recettes financières et des retombées socioéconomiques du secteur des mines ;
- l'application de la politique de valorisation des substances minérales ;
- l'élaboration et la mise en œuvre des stratégies de développement des carrières ;
- l'application de la politique de recherche géologique et minière et du contrôle de son exécution ;
- la promotion, la coordination, le contrôle et le suivi des activités relatives à la recherche, à la mise en

valeur et à l'utilisation des ressources minérales :

- la collecte et la diffusion des informations techniques et statistiques relatives à l'industrie minérale ;
- l'élaboration des normes et le contrôle de leur application ;
- la négociation en collaboration avec les ministères compétents, des conventions d'investissements miniers entre l'Etat et les entreprises minières ;
- la prise en compte des études et notices d'impact sur l'environnement, dans les projets et programmes de développement miniers.

1.2. Organisation du Ministère

Pour la conduite de ses missions, il a été adopté le décret **N°2023-0255/PRES-TRANS/PM/MEMC** du 21 Mars 2023, portant organisation du Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières (MEMC). Ainsi, le MEMC est organisé autour des structures suivantes :

- le Cabinet du Ministre ;
- le Secrétariat général.

1.2.1 Le Cabinet du Ministre

Le Cabinet du Ministre de l'Energie, des Mines et des Carrières comprend :

- le Directeur de cabinet :
- les Conseillers techniques ;
- les Chargés de mission ;
- le Secrétariat particulier ;
- le Protocole ;
- le Service de sécurité du Ministre ;
- les structures de mission ;
- les structures transversales rattachées au Cabinet.

Les structures de mission sont :

- le Secrétariat permanent de la commission nationale des mines et du fonds minier de développement local (SP/CNM-FMDL);
- l'Inspection de l'énergie et des mines (IDEM);
- la Brigade nationale anti-fraude de l'or (BNAF);
- le Secrétariat technique du contenu local et de la promotion des investissements (ST/CLPI) ;
- le Secrétariat permanent du suivi des grands projets énergétiques et miniers (SP/SGPEM).

- l'Inspection technique des services (ITS);
- la Direction de la communication et des relations presses (DCRP);
- la Direction de la gestion des finances (DGF).

1.2.2. Le Secrétariat général

Le Secrétariat général comprend les structures centrales, les structures déconcentrées, les structures rattachées et les services du Secrétariat général.

1.2.2.1. Les structures centrales

Les structures centrales s'entendent des directions générales spécifiques et des structures transversales rattachées au Secrétariat général.

• Les Directions générales spécifiques sont :

- la Direction générale de l'énergie (DGE) ;
- la Direction générale des mines et de la géologie (DGMG);
- la Direction générale des carrières (DGC);
- la Direction générale du cadastre minier (DGCM)

Les structures transversales rattachées au Secrétariat général

Les structures transversales rattachées au Secrétariat général sont chargées des questions communes à toutes les structures du ministère et forment, avec les structures transversales rattachées au Cabinet, le programme « Pilotage et soutien» du département ministériel.

Il s'agit:

- de la Direction générale des études et des statistiques sectorielles (DGESS)
- de la Direction de la solde et de l'ordonnancement (DSO)
- du Bureau comptable matières principal (BCMP)
- de la Direction des marchés publics (DMP) ;
- de la Trésorerie ministérielle (TM);
- de la Direction des ressources humaines (DRH) ;
- de la Direction des archives et de la documentation (DAD);
- de la Direction des systèmes d'information (DSI);
- de la Direction du développement institutionnel et de l'innovation (DDII) ;
- de la Direction des affaires juridiques et du contentieux (DAJC).

Il convient de souligner que la DSO et la TM ne sont pas encore opérationnalisées.

1.2.2.2. Les structures déconcentrées

Les structures déconcentrées sont essentiellement les directions régionales de l'énergie, des mines et des carrières (DREMC). En 2023, aucune DREMC n'était opérationnalisée.

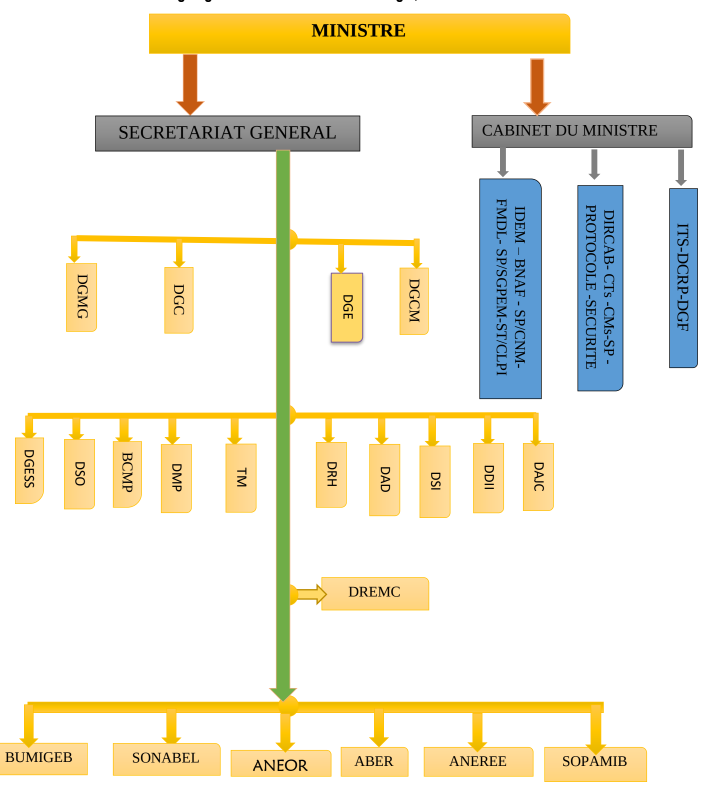
1.2.2.3. Les structures rattachées

Dans le cadre de la mise en œuvre de leurs activités, les structures rattachées ont un lien fonctionnel avec les programmes dont elles concourent à la mise en œuvre. Ce sont :

- l'Agence burkinabè de l'électrification rurale (ABER) ;
- l'Agence nationale des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique (ANEREE) ;
- la Société nationale d'électricité du Burkina (SONABEL);
- le Bureau des mines et de la géologie du Burkina (BUMIGEB);
- l'Agence nationale des exploitations d'or (ANEOR);
- la Société de participation minière du Burkina (SOPAMIB).

L'ex ANEEMAS qui devrait évoluer en Agence nationale des exploitations d'or (ANEOR) a été transformé en Société d'état sous l'appellation « Société national des substances précieuses (SONASP) ». En 2023, la SOPAMIB n'était pas encore opérationnalisée.

1.3. Organigramme du Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières



2. CHIFFRES CARACTERISTIQUES

| Désignation | Unité | 2022 (A) | 2023 (B) | Ecart /2022 (B-A) |
|---|----------------------|-----------|-----------|----------------------|
| Nombre de mines industrielles en Production | Nombre | 11 | 12 | 1 |
| Production d'or | Tonnes | 58,159 | 57,338 | -0,82 |
| Nombre d'emplois directs dans les industries minières | Nombre | 18 995 | 18 863 | -132 |
| Proportion d'emplois occupés par les nationaux dans les mines | % | 95,3 | 96,1 | 0,8 |
| Nombre d'emplois directs dans les entreprises de carrières | Nombre | 1 181 | 1 130 | -51 |
| Nombre de carrières en exploitation | Nombre | 35 | 31 | -4 |
| Contribution du secteur des mines et carrières par régies de recettes | Million de FCFA | 540 984 | 539 391 | -1 593 |
| Contribution des industries extractives au PIB aux prix courants | Milliards de FCFA | 11 779,5 | 12 328,5 | 549 |
| Part des industries extractives dans le PIB | % | 14,5 | 14,8 | 0,3 |
| Proportion des achats locaux des biens et services dans la consommation des | % | 32,65 | 37,81 | 5,16 |
| Production nationale d'énergie électrique | GWh | 1 013,5 | 1 137,7 | 124,2 |
| Importation totale d'énergie électrique | GWh | 1 492,2 | 1 582,2 | 90 |
| Energie totale livrée à la distribution | GWh | 2 452,8 | 2 660,9 | 208,1 |
| Taux de couverture électrique nationale | % | 49,99 | 52,2 | 2,21 |
| Taux d'électrification national urbain | % | 86,96 | 87,04 | 0,08 |
| Taux d'électrification national rural | % | 5,49 | 7,02 | 1,53 |
| Taux d'électrification national | % | 25,24 | 26,29 | 1,04 |
| Puissance installée | MW | 501,08 | 601,02 | 99,94 |
| Localités électrifiées | Nombre | 1 169 | 1 287 | 118 |
| Part des énergies renouvelables dans la production nationale | % | 14,49 | 21,90 | 7,41 |
| Abonnés à l'électricité | Nombre | 1 052 869 | 1 119 179 | 66 310 |

3. RESSOURCES HUMAINES ET FINANCIERES

3.1. Ressources humaines

Tableau 1: Evolution de l'effectif du personnel des structures centrales par catégorie et par sexe

| Catégorie | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cadres supérieurs | 99 | 84 | 90 | 91 | 100 | 100 | 165 | 276 | 264 | 238 |
| Hommes | 87 | 69 | 80 | 80 | 84 | 83 | 140 | 237 | 224 | 195 |
| Femmes | 12 | 15 | 10 | 11 | 16 | 17 | 25 | 39 | 40 | 43 |
| Cadres moyens | 39 | 33 | 38 | 43 | 45 | 48 | 48 | 103 | 114 | 114 |
| Hommes | 23 | 17 | 18 | 20 | 27 | 28 | 29 | 62 | 74 | 71 |
| Femmes | 16 | 16 | 20 | 23 | 18 | 20 | 19 | 41 | 40 | 43 |
| Agents d'exécution | 31 | 25 | 27 | 30 | 35 | 39 | 43 | 83 | 83 | 72 |
| Hommes | 18 | 12 | 14 | 16 | 17 | 22 | 29 | 49 | 50 | 42 |
| Femmes | 13 | 13 | 13 | 14 | 18 | 17 | 14 | 34 | 33 | 30 |
| Agent d'appui | 45 | 44 | 44 | 34 | 31 | 33 | 41 | 80 | 74 | 71 |
| Hommes | 40 | 39 | 37 | 29 | 25 | 28 | 34 | 71 | 66 | 63 |
| Femmes | 5 | 5 | 7 | 5 | 6 | 5 | 7 | 9 | 8 | 8 |
| Ensemble | 214 | 186 | 199 | 198 | 211 | 220 | 297 | 542 | 535 | 495 |
| Hommes | 168 | 137 | 149 | 145 | 153 | 161 | 232 | 419 | 414 | 371 |
| Femmes | 46 | 49 | 50 | 53 | 58 | 59 | 65 | 123 | 121 | 124 |

Source : DRH

Tableau 2 : Répartition du personnel des structures centrales par tranche d'âge

| Tranche d'âge | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moins de 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 à 29 ans | 34 | 7 | 15 | 17 | 24 | 15 | 23 | 63 | 57 | 34 |
| 30 à 39 ans | 88 | 98 | 95 | 103 | 108 | 107 | 164 | 285 | 261 | 234 |
| 40 à 49 ans | 75 | 51 | 55 | 47 | 46 | 61 | 73 | 146 | 162 | 173 |
| 50 à 59 ans | 17 | 30 | 34 | 30 | 32 | 36 | 36 | 48 | 55 | 54 |
| 60 ans et plus | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Ensemble | 214 | 186 | 199 | 198 | 211 | 220 | 297 | 542 | 535 | 495 |

Source : DRH

Tableau 3 : Répartition du personnel des structures centrales par ancienneté au MEMC

| Tranche d'ancienneté | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moins de 5 ans | 107 | 107 | 118 | 122 | 139 | 140 | 218 | 397 | 319 | 236 |
| 5 à 9 ans | 74 | 44 | 40 | 51 | 39 | 29 | 38 | 56 | 109 | 163 |
| 10 à 14 ans | 18 | 18 | 20 | 10 | 15 | 27 | 25 | 59 | 57 | 53 |
| 15 à 19 ans | 11 | 17 | 11 | 4 | 6 | 7 | 7 | 17 | 30 | 30 |
| 20 à 24 ans | 4 | 0 | 9 | 6 | 7 | 6 | 6 | 10 | 16 | 8 |
| 25 à 29 ans | 0 | 0 | 1 | 5 | 4 | 7 | 0 | 0 | 3 | 4 |
| 30 à 35 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 3 | 3 | 1 | 0 |
| 35 et plus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Ensemble | 214 | 186 | 199 | 198 | 211 | 220 | 297 | 542 | 535 | 495 |

Source : DRH

Tableau 4 : Evolution de l'effectif du personnel du BUMIGEB par catégorie et par sexe

| Catégorie | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cadres Supérieurs | 44 | 40 | 38 | 38 | 40 | 43 | 41 | 40 | 41 | 41 |
| Cadres Moyens | 46 | 45 | 46 | 43 | 45 | 39 | 55 | 53 | 56 | 67 |
| Agents d'exécution | 89 | 83 | 81 | 73 | 72 | 69 | 66 | 67 | 69 | 84 |
| Ensemble | 179 | 168 | 165 | 154 | 157 | 151 | 162 | 160 | 166 | 192 |
| Femmes | 23 | 23 | 24 | 25 | 25 | 23 | 27 | 27 | 29 | 32 |
| Hommes | 156 | 145 | 141 | 129 | 132 | 128 | 135 | 133 | 137 | 160 |

Source : BUMIGEB

Tableau 5 : Répartition de l'effectif du personnel du BUMIGEB par tranche d'âge

| Tranche d'âge | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moins de 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 à 29 ans | 23 | 15 | 9 | 1 | 2 | 3 | 9 | 5 | 9 | 12 |
| 30 à 39 ans | 62 | 67 | 74 | 74 | 72 | 70 | 76 | 70 | 62 | 71 |
| 40 à 49 ans | 35 | 31 | 28 | 31 | 38 | 42 | 45 | 58 | 63 | 75 |
| 50 à 59 ans | 58 | 55 | 54 | 48 | 45 | 36 | 32 | 27 | 32 | 34 |
| 60 ans et plus | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ensemble | 179 | 168 | 165 | 154 | 157 | 151 | 162 | 160 | 166 | 192 |

Source : BUMIGEB

Tableau 6 : Evolution de l'effectif du personnel de la SONASP ((ex-ANEEMAS) par catégorie et par sexe

| Catégorie | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cadres supérieurs | 1 | 1 | 10 | 12 | 14 | 14 | 15 | 15 | 15 |
| Cadres moyens | 0 | 0 | 13 | 27 | 37 | 35 | 34 | 34 | 33 |
| Agents d'exécution | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 |
| Agents d'appui | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 |
| Ensemble | 1 | 1 | 27 | 45 | 59 | 57 | 56 | 56 | 60 |
| Hommes | 1 | 1 | 16 | 28 | 41 | 40 | 42 | 42 | 46 |
| Femmes | 0 | 0 | 11 | 17 | 18 | 17 | 14 | 14 | 14 |

Source : SONASP

Tableau 7 : Répartition de l'effectif du personnel de la SONASP (ex-ANEEMAS) par tranche d'âge

| Tranche d'âge | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moins de 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 à 29 ans | 0 | 0 | 6 | 10 | 14 | 12 | 7 | 5 | 1 |
| 30 à 39 ans | 0 | 0 | 15 | 26 | 29 | 31 | 35 | 33 | 37 |
| 40 à 49 ans | 0 | 0 | 4 | 5 | 12 | 11 | 13 | 17 | 21 |
| 50 à 59 ans | 1 | 1 | 2 | 4 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 60 ans et plus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ensemble | 1 | 1 | 27 | 45 | 59 | 57 | 56 | 56 | 60 |

Source: SONASP

Tableau 8 : Evolution de l'effectif du personnel de la SONABEL par catégorie et par sexe

| Catégorie | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cadres supérieurs Cadres moyens | 295 | 305 | 333 | 356 | 371 | 399 | 444 | 429 | 439 |
| Agents d'exécutions (maitrise) | 354 | 455 | 434 | 428 | 448 | 426 | 397 | 495 | 538 |
| Agents d'appui (exécution) | 954 | 951 | 1049 | 1093 | 1074 | 1280 | 1200 | 1053 | 961 |
| Ensemble | 1603 | 1711 | 1816 | 1877 | 1893 | 2105 | 2041 | 1977 | 1938 |
| Hommes | 1367 | 1418 | 1514 | 1551 | 1574 | 1760 | 1702 | 1650 | 1613 |
| Femmes | 236 | 293 | 302 | 326 | 319 | 345 | 339 | 327 | 325 |

Source : SONABEL

Tableau 9 : Répartition de l'effectif du personnel de la SONABEL par tranche d'âge

| Tranche d'âge | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moins de 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 20 à 29 ans | 126 | 126 | 141 | 162 | 132 | 280 | 204 | 134 | 187 |
| 30 à 39 ans | 502 | 574 | 661 | 686 | 701 | 753 | 752 | 733 | 735 |
| 40 à 49 ans | 531 | 519 | 493 | 495 | 518 | 535 | 564 | 599 | 554 |
| 50 à 59 ans | 444 | 492 | 521 | 534 | 542 | 536 | 520 | 511 | 462 |
| 60 ans et plus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 1603 | 1711 | 1816 | 1877 | 1893 | 2105 | 2041 | 1977 | 1938 |

Source: SONABEL

Tableau 10: Evolution de l'effectif du personnel de l'ANEREE par catégorie et par sexe

| Catégorie | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cadres supérieurs | 25 | 34 | 34 | 35 | 34 | 31 | 31 |
| Cadres moyens | 5 | 11 | 10 | 12 | 13 | 11 | 15 |
| Agents d'exécution | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Agents d'appui | 7 | 9 | 9 | 9 | 10 | 9 | 9 |
| Ensemble | 37 | 54 | 53 | 56 | 57 | 51 | 55 |
| Hommes | 26 | 36 | 36 | 39 | 38 | 34 | 39 |
| Femmes | 11 | 18 | 17 | 17 | 19 | 17 | 16 |

Source: ANEREE

Tableau 11: Répartition de l'effectif du personnel de l'ANEREE par tranche d'âge

| Tranche d'âge | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moins de 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 à 29 ans | 5 | 9 | 6 | 7 | 6 | 4 | 3 |
| 30 à 39 ans | 28 | 36 | 37 | 38 | 38 | 31 | 34 |
| 40 à 49 ans | 4 | 7 | 8 | 9 | 11 | 14 | 17 |
| 50 à 59 ans | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 60 ans et plus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ensemble | 37 | 54 | 53 | 56 | 57 | 51 | 55 |

Source: ANEREE

Tableau 12 : Evolution de l'effectif du personnel de l'ABER par catégorie et par sexe

| Catégorie | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cadres supérieurs | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 26 | 23 | 22 | 25 |
| Cadres moyens | 3 | 5 | 6 | 6 | 6 | 5 | 6 | 13 | 8 |
| Agents d'exécution | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 |
| Agents d'appui | 5 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 0 | 8 |
| Ensemble | 22 | 26 | 27 | 27 | 30 | 41 | 39 | 39 | 42 |
| Hommes | 16 | 20 | 20 | 20 | 22 | 32 | 28 | 29 | 33 |
| Femmes | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 9 | 11 | 10 | 9 |

Source : ABER

Tableau 13 : Répartition de l'effectif du personnel de l'ABER par tranche d'âge

| Tranche d'âge | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moins de 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 à 29 ans | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 30 à 39 ans | 10 | 15 | 15 | 15 | 16 | 22 | 14 | 13 | 19 |
| 40 à 49 ans | 5 | 5 | 6 | 6 | 5 | 12 | 9 | 21 | 17 |
| 50 à 59 ans | 6 | 6 | 5 | 5 | 6 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| 60 ans et plus | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Ensemble | 22 | 26 | 27 | 27 | 28 | 39 | 28 | 39 | 42 |

Source : ABER

3.2. Ressources financières du ministère

Tableau 14 : Evolution du budget du MEMC (en millions de FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 ¹ | 2023 |
|--|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------------------------|--------|
| Dépenses courantes | 3 379 | 3 819 | 3 436 | 3905 | 3533 | 5663 | 5020 | 12979 | 9769 | 8 465 |
| Personnel | 423 | 477 | 629 | 815 | 484 | 697 | 946 | 1448 | 1926 | 1 633 |
| Fonctionnement (acquisition de biens et services) | 228 | 299 | 189 | 338 | 290 | 360 | 285 | 508 | 1196 | 728 |
| Transferts courants | 2 728 | 3 043 | 2 618 | 2752 | 2 759 | 4 606 | 3 788 | 11 023 | 6 647 | 6 103 |
| Dépenses en capital (Équipement et investissement) | 13 388 | 19 059 | 26 537 | 3518 | 4373 | 273 | 0 | 17 835 | 39 121 | 31 320 |
| Financement sur budget national | 715 | 5 259 | 6 148 | 18 | 0 | 273 | 0 | 9 249 | 6 638 | 3 364 |
| Financement sur ressources extérieurs | 12 673 | 13 800 | 20 389 | 3 500 | 0 | 0 | 0 | 8 586 | 32 483 | 27 955 |
| Subventions | 5 932 | 5 300 | 12 242 | 3 500 | 0 | 0 | 0 | 710 | 8 028 | 14 443 |
| Prêts | 6 741 | 8 500 | 8 147 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 876 | 24 455 | 13 512 |
| Total | 16 767 | 22 878 | 29 973 | 7 423 | 7 107 | 5 936 | 5 020 | 30 814 | 48 890 | 39 785 |

Source : DGF

Tableau 15: Exécution des dépenses budgétaires hors financements extérieurs du Ministère (en millions de FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 ² | 2023 |
|---------------------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------------------|--------|
| Dépenses courantes | 3343 | 3 782 | 3 431 | 3 328 | 2 532 | 5 617 | 4 540 | 10 591 | 9 376 | 8 697 |
| Personnel | 397 | 457 | 629 | 629 | 355 | 696 | 522 | 1 448 | 1 926 | 1 635 |
| Fonctionnement | 218 | 283 | 184 | 328 | 222 | 315 | 231 | 388 | 895 | 959 |
| Transferts courants | 2728 | 3 042 | 2 618 | 2 371 | 1 955 | 4 606 | 3788 | 8 755 | 6 555 | 6 103 |
| Dépenses en capital | 3 798 | 11 284 | 12 648 | 764 | 4 373 | 273 | 0 | 13 063 | 9 085 | 28 834 |
| Total | 7 141 | 15 066 | 16 079 | 4 092 | 7 978 | 5 890 | 4 540 | 23 654 | 18 461 | 37 531 |

Source : DGF

Tableau 16 : Dotations de transferts courants par structure (en millions de FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| BUMIGEB | 2 048 | 2 048 | 2 087 | 2 338 | 2 159 | 1850 | 971 | 1250 | 700 | 1000 |
| SONASP | - | - | 135 | 400 | 300 | 500 | 425 | 900 | 900 | 1083 |
| ABER | | | | | | 1295 | 1505 | 1505 | 1430 | 1480 |
| ANEREE | | | | | | 1019 | 1150 | 1150 | 1100 | 1003 |
| Total | 2 048 | 2 048 | 2 222 | 2 738 | 2 459 | 4 664 | 4 051 | 4 805 | 4 130 | 4 566 |

Source : DGF

¹ Budget MEMC

² Dépenses MEMC

Tableau 17 : Exécution des transferts courants par structure (en millions de FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| BUMIGEB | 1 611 | 1 837 | 836 | 1 558 | 1 392 | 1850 | 971 | 1059 | 700 | 750 |
| ANEEMAS | - | - | 135 | 400 | 300 | 500 | 425 | 895 | 900 | 1083 |
| ABER | | | | | | 1295 | 1505 | 1505 | 1430 | 1455 |
| ANEREE | | | | | 763 | 1575 | 1158 | 1265 | 1149 | 1003 |
| Total | 1 611 | 1 837 | 971 | 1 958 | 2 455 | 5 220 | 4 059 | 4 724 | 4 179 | 4 291 |

Sources: DGF/BUMIGEB/ANEEMAS/ABER/ANEREE

Tableau 18 : Recouvrements des recettes des mines et carrières (en millions de FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Redevances proportionnelles | 30890 | 31142 | 38642 | 42556 | 50763 | 59188 | 91235 | 113770 | 108669 | 105716 |
| Taxes superficiaires | 3730 | 7948 | 7901 | 10132 | 11081 | 8639 | 12477 | 11084 | 11 333 | 10 948 |
| Droits fixes | 465 | 403 | 275 | 1136 | 1604 | 921 | 1013 | 691 | 468 | 974,7 |
| Vente sur or saisi BNAF | | | 18 | 0 | 0 | 0 | 64 | 0 | 1 | 0 |
| Amendes/BNAF | | | | | 186 | 61 | 31 | 17 | 21 | 752,7 |
| Pénalités | 12 | 99 | 54 | 96 | 165 | 191 | 479 | 370 | 2 346 | 2 205 |
| Frais de dossier | | | | | | | | | | |
| (comptoir d'achat) | 0 | 0 | 2 | 2 | 7 | 4 | 6 | 4 | 1 | 2,6 |
| FMDL (1%) ³ | - | - | - | - | 450 | 3309 | 27 584 | 27098 | 26 273 | 20 758 |
| Dividendes | 1 107 | 2548 | 6789 | 2768 | 3688 | 2523 | 6 499 | 25 202 | 29 929 | 38 620 |
| Total | 36 203 | 42 140 | 53 680 | 56 688 | 67 944 | 74 836 | 139388 | 178236 | 179041 | 179974 |

Source: PS

Tableau 19 : Recouvrements des recettes dans le domaine de l'électricité (en millions de FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Frais de dossier d'agrément technique d'électricité | - | - | - | 7 | 11 | 7 | 33 | 41 | 33 | 26 |
| Taxes de Soutien et de développement des activités audiovisuelles | 1 680 | 2 188 | 2 846 | 2 788 | 3 839 | 4 090 | 1 664 | 994 | 7 271 | 8 363 |
| TOTAL | 1 680 | 2 188 | 2 846 | 2 795 | 3 850 | 4 097 | 1 696 | 1 035 | 7 304 | 8 389 |

Source: PS

_

³ Représente 1% du chiffre d'affaires hors taxe (HT) des sociétés minières et celles des carrières



4. DONNEES SOCIOECONOMIQUES

4.1. Personnel employé dans les sociétés minières

Tableau 20 : Personnel employé dans les sociétés minières en exploitation selon l'origine

| Origine | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| Nationaux | 1868 | 5220 | 4539 | 8701 | 8938 | 10581 | 9686 | 14284 | 18 106 | 18120 |
| Expatriés | 616 | 462 | 872 | 655 | 1718 | 765 | 595 | 465 | 889 | 743 |
| Origine non déclaré | 0 | 0 | 0 | 115 | 0 | 1269 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ensemble | 2484 | 5682 | 5411 | 9471 | 10656 | 12615 | 10281 | 14749 | 18995 | 18863 |

Source : DGMG

Tableau 21 : Effectifs des employés par société minière en exploitation

| N° | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----|--|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| 01 | SOCIETE DES MINES DE TAPARKO (SOMITA SA) | ND | 795 | 766 | 636 | 636 | 704 | 680 | 503 | 520 | 467 |
| 02 | BURKINA MINING COMPANY (BMC) | ND | 379 | ND | 897 | 894 | 477 | 553 | 553 | 713 | 0 |
| 03 | BALAJI GROUP KALSAKA MINING SA | ND | ND | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 04 | SOCIETE DES MINES DE BELAHOURO (SMB) SA | ND | ND | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 05 | ESSAKANE SA | 2214 | 2226 | 2264 | 2288 | 2 430 | 2488 | 2483 | 2493 | 3001 | 2 939 |
| 06 | NANTOU MINING SA | 270 | 297 | 326 | 326 | 741 | 340 | 322 | 635 | 310 | 0 |
| 07 | SEMAFO BOUNGOU SA | - | - | - | - | - | 285 | 286 | 946 | 1223 | 945 |
| 80 | SEMAFO BURKINA FASO SA | ND | 828 | 814 | 770 | 739 | 771 | 744 | 1148 | 2004 | 2 018 |
| 09 | BURKINA MANGANESE SARL | ND | ND | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 10 | RIVERSTONE KARMA SA | - | 695 | 927 | 1684 | 1 684 | 1196 | 761 | 1472 | 1023 | 1 308 |
| 11 | NETIANA MINING COMPANY SA | - | - | - | 125 | 125 | 18 | 17 | 17 | 74 | 0 |
| 12 | KOMET RESSOURCES AFRIQUE SA | - | - | ND | 199 | 199 | ND | - | - | - | 0 |
| 13 | BISSA GOLD SA | ND | 300 | ND | 1256 | 1 256 | 1267 | 1344 | 1357 | 1 829 | 1 902 |
| 14 | ROXGOLD SANU SA | - | 162 | 314 | 820 | 423 | 1252 | 372 | 680 | 963 | 961 |
| 15 | HOUNDE GOLD OPERATION SA | - | - | - | 470 | 1072 | 1062 | 1098 | 708 | 1 674 | 1 657 |
| 16 | WAHGNION GOLD OPERATIONS SA | - | - | - | - | 457 | 1467 | 1056 | 1954 | 2 790 | 3 054 |
| 17 | SOCIETE DES MINES DE SANBRADO (SOMISA) SA | - | - | - | - | - | 621 | 406 | 1860 | 1 504 | 1 502 |
| 18 | OREZONE BOMBORÉ SA | - | - | - | - | - | 617 | 105 | 185 | 1 156 | 1988 |
| 19 | BOUERE DOHOUN GOLD OPERATIONS SA | - | - | - | - | - | 50 | 22 | 60 | 60 | 0 |
| 20 | NORGOLD SAMTENGA SA | - | - | - | - | - | - | 32 | 32 | 32 | - |
| 21 | SALMA MINING SA | - | - | - | - | - | - | - | 146 | 119 | 122 |
| | Total | 2484 | 5682 | 5411 | 9471 | 10656 | 12615 | 10281 | 14749 | 18 995 | 18 863 |
| 0 | . DOMO | | | | | | | | | | |

Source : DGMG

Tableau 22 : Emplois des sociétés en exploration

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------|------|-------|-------|------|
| Effectif | 1216 | 2 400 | 1 082 | 646 |

Source : DGMG

Tableau 23 : Emplois des sociétés de carrières industrielles

| SOCIETE | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|----------|----------|----------|
| EBOMAF SA | 120 | 124 | 124 | 131 |
| CIMBURKINA SA | 35 | 45 | 59 | 42 |
| CIMAF | 22 | | 51 | 104 |
| | | 46 | | |
| SOGEA-SATOM | 48 | 48 | 56 | 54 |
| SUZY CONSTRUCTION | 16 | ND | 12 | 12 |
| COMATRAP | 77 | 100 | 96 | 55 |
| BG-AFRICA SARL | 37 | 64 | 70 | 69 |
| ETYF & TRADE SARL | 33 | ND | 46 | 46 |
| ZONGO SAIDOU ANGE J.B | ND | 45 | 12 | 12 |
| GLOBEX CONSTRUCTION | 47 | 45 | 48 | 47 |
| COGEB INTERNATIONAL | 78 | 89 | 66 | 69 |
| EX.CA.F SUARL | 16 | 15 | 7 | 10 |
| AFRIC CARRIERES | 58 | 38 | 59 | 55 |
| KANAZOE FRERES | 71 | ND | 60 | 35 |
| COVEMI | 32 | 40 | 31 | 31 |
| TT MINING SARL | ND | 28 | 36 | 12 |
| ENTREPRISES DE CONSTRUCTION | 33 | 50 | 42 | 40 |
| WOUMTABA | | | | |
| CHINA LONGFA SARL | - | 28 | 28 | 26 |
| GARANTIE SERVICE SARL | 21 | ND | 16 | 16 |
| CARRIERE GENERALE DU BURKINA SARL | 23 | 43 | 40 | 34 |
| AFRICAINE TRAVAUX PUBLICS | 27 | 18 | 15 | 15 |
| SONAF | 26 | 23 | 25 | 24 |
| CIM-CARRIERE SARL | ND | ND | 31 | 36 |
| LOCODIEN DE YAGOUHI ACHILLE | ND | ND | 3 | 3 |
| GREAT WALL ROCK MINING LIMITED SARL | ND | ND | 8 | 26 |
| QUEBEC AFRIQUE CARRIERE SARL | ND | ND | 12 | 12 |
| ENTREPRISE KANAZOE SALIFOU (EKS) SA | 33 | 38 | 24 | ND |
| INTERNATIONAL CARRIERES & SERVICES | ND | 44 | 36 | 47 |
| SOCOGED SARL | ND | ND 45 | 10 ND | 10 ND |
| BURKINA PROSPERE ET MANAGEMENT SARL | ND | 15 | ND | ND |
| ASI'BF | 14 | 23 | 16 | 15 |
| FISA BURKINA | 15 | ND | 0 | ND |
| SOUROUBAT | 25 | 33 | 0 | ND |
| ЕСНА | 8 | 16 | 0 | ND |
| DIAMOND CIMENT BURKINA SA | ND | 5 | 0 | ND |
| AFRIC CEMENTS SA | - | ND | 7 | ND |
| ENTREPRISE TOUTE CONSTRUCTION SARL | - | - | 4 | 4 |
| TROPIC-AGRO-CHEM | - | - | 26 5 | 26 5 |
| AFRIC CEMENTS SA | - | - | | 7 |
| TOTAL | 915 | 1063 | 1181 | 1130 |
| Source : DGC | 910 | 1003 | 1101 | 1130 |

Source : DGC

4.2. Poids du secteur des mines et des carrières dans le PIB

Tableau 24 : Contribution des industries extractives au PIB aux prix courants (en milliards de FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| VA extraction | 627,9 | 599,0 | 698,9 | 865,2 | 964,8 | 1 183,2 | 1 963,4 | 1 999,1 | 1 898,1 | 1825,0 |
| PIB | 6 884,5 | 6 995,3 | 7 605,1 | 8 191,3 | 8 817,1 | 9 479,0 | 10322,3 | 10945,1 | 11779,5 | 12328,5 |

Sources: Comptes nationaux 2023/ INSD

Tableau 25 : Contribution des industries extractives au PIB en volume aux prix de l'année précédente chainés (en milliards de FCFA)

| · | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| VA extraction | 626,3 | 599,0 | 621,3 | 780,2 | 882,6 | 878,6 | 921,6 | 993,8 | 858,6 | 830,7 |
| PIB | 6 731,4 | 6 995,3 | 7 412,1 | 7 871,9 | 8 391,8 | 8 869,1 | 9 064,7 | 9 694,0 | 9 839,2 | 10 130,4 |

Sources: Comptes nationaux 2023 / INSD

Tableau 26 : Structure en pourcentage du PIB en volume aux prix de l'année précédente chainés par secteur d'activité

| SECTEURS | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Primaire | 23,7 | 22,1 | 22,3 | 20,4 | 21,0 | 20,1 | 17,9 | 17,3 | 18,5 | 16,3 |
| Secondaire | 25,5 | 25,5 | 24,1 | 24,8 | 25,8 | 24,8 | 29,5 | 28,5 | 28,7 | 29,3 |
| Extraction | 9,6 | 8,4 | 8,4 | 10,9 | 11,2 | 10,3 | 15,7 | 14,7 | 14,5 | 14,8 |
| Tertiaire | 41,9 | 43,2 | 44,4 | 43,8 | 43,3 | 44,4 | 45,0 | 45,4 | 42,7 | 43,6 |
| Impôts et taxes | 9,0 | 9,2 | 9,2 | 11,0 | 9,9 | 10,7 | 7,7 | 8,8 | 10,1 | 10,8 |
| PIB | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Source: Comptes nationaux 2023 / INSD

Tableau 27 : Contribution du secteur des mines et carrières par régies de recettes (en millions FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| DGTCP (Recettes de services) | 35 096 | 39 591 | 46 892 | 56 688 | 67 944 | 73 796 | 139 389 | 178 236 | 179 042 | 179 977 |
| DGI (Recettes fiscales) | 73 003 | 62 226 | 69 387 | 88 208 | 90 527 | 106 674 | 107 885 | 193 747 | 258 988 | 258 665 |
| DGD (Recettes douanières) | 60 394 | 66 593 | 73 704 | 81 130 | 93 591 | 95 355 | 83 563 | 61 435 | 102 954 | 100 749 |
| Ensemble | 168 493 | 168 410 | 189 983 | 226 026 | 252 062 | 275 825 | 330 837 | 433 418 | 540 984 | 539 391 |

Source: PS

4.3. Commerce extérieur

Tableau 28: Contribution du secteur minier aux exportations (en milliards FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Exportations d'or | 722,4 | 794,6 | 920,4 | 1085,4 | 1190,7 | 1 329,2 | 2 050,8 | 2 172,0 | 2 099,1 | 2 130,3 |
| Exportations de minerai de zinc | 43,1 | 32,7 | 53,7 | 95,8 | 103,7 | 90,9 | 61,4 | 87,7 | 34,6 | 30,8 |
| Argent | | 0,9 | 1,9 | 2,9 | 1,7 | 1,7 | 3,8 | 4,0 | 3,2 | 3,3 |
| Exportations totales | 1 285,5 | 1 311,2 | 1499,3 | 1689,4 | 1815,9 | 1 910,7 | 2 518,0 | 2 806,1 | 2 841,9 | 2 710,1 |
| Contribution de l'or aux exportations (%) | 56,2 | 60,6 | 61,4 | 64,3 | 65,6 | 69,6 | 81,4 | 77,4 | 73,9 | 78,6 |

Source : INSD

Tableau 29: Evolution des exportations du secteur des mines (en tonne)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|----------|---------|-------|
| Or | 42,5 | 41,8 | 38,7 | 46,4 | 52,5 | 50,8 | 62,7 | 67,4 | 58,2 | 57,2 |
| Minerai de zinc | 145 021,6 | 137 301,5 | 170 298,2 | 176 761 | 201 649,5 | 230 543,6 | 168 093,3 | 181253,4 | 51578,2 | 196,0 |
| Argent | - | 3,1 | 5,7 | 5,6 | 6,2 | 5,7 | 10,1 | 8,9 | 7,4 | 7,1 |

Source : INSD

4.4. Prix des matières premières, taxes et les redevances minières

Tableau 30 : Evolution du cours moyen de l'or et cours du dollar en FCFA

| | uu 00u.0 | , | 0. 0. 000. | - aa aona | U U | | | | | |
|------------------------------------|----------|---------|------------|-----------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Cours de l'or brut en \$US/Once | 1 265,8 | 1 158,2 | 1 248,3 | 1 256 | 1 269 | 1 392,5 | 1 770,2 | 1 799,6 | 1 801,3 | 1 942,8 |
| Cours du dollar en FCFA | 512,04 | 591,44 | 528,49 | 582,02 | 555,7 | 585,97 | 575,22 | 555,49 | 623,7 | 605,89 |

Source : BCEAO/bulletin trimestriel

Tableau 31 : Taxes et redevances dans le secteur des mines (en millions F CFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Droits fixes | 464,5 | 402,5 | 275,0 | 1 135,7 | 1 603,6 | 921,2 | 1 013,1 | 691,2 | 468,3 | 974,7 |
| Droits proportionnels | 34 619,4 | 39 089,6 | 46 543,3 | 52 687,8 | 61 844,1 | 67 826,7 | 103 712,6 | 124 853,9 | 120 002,3 | 116 663,8 |
| Total | 35 083,9 | 39 492,2 | 46 818,2 | 53 823,5 | 63 447,6 | 68 747,9 | 104 725,7 | 125 545,1 | 120 470,6 | 117 638,5 |

Source: PS

Tableau 32: Royalties ou redevances proportionnelles (en millions FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| Royalties | 30 890 | 31 142 | 38 642 | 42 556 | 50 763 | 59 188 | 91 235 | 11 3770 | 108 669 | 105 716 |

Source: PS

4.5. Fonds Minier de Développement Local (FMDL)

Tableau 33 : Montants cumulés du FMDL des communes et régions en milliers de F CFA

| Région | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| BOUCLE DU MOUHOUN | 3 844 589 | 7 413 709 | 6 606 368 | 5 389 003 | 2 683 823 |
| CASCADES | 859 128 | 2 864 074 | 3 052 995 | 2 149 813 | 1 308 719 |
| CENTRE | 486 867 | 575 761 | 680 610 | 460 390 | 226 149 |
| CENTRE-EST | 1 471 650 | 2 121 551 | 2 288 361 | 1 495 641 | 524 686 |
| CENTRE-NORD | 2 979 540 | 2 358 138 | 5 870 902 | 4 235 001 | 1 994 924 |
| CENTRE-OUEST | 2 877 295 | 2 830 970 | 2 670 446 | 1 785 486 | 627 810 |
| CENTRE-SUD | 1 040 848 | 987 806 | 1 786 422 | 892 073 | 420 165 |
| EST | 3 345 511 | 2 901 306 | 4 514 998 | 2 820 231 | 999 340 |
| HAUTS-BASSINS | 3 333 470 | 5 074 875 | 6 311 896 | 4 339 907 | 3 011 730 |
| NORD | 2 179 804 | 3 153 635 | 2 833 487 | 1 594 100 | 946 279 |
| PLATEAU-CENTRAL | 889 379 | 2 361 671 | 4 624 690 | 3 599 711 | 3 270 204 |
| SAHEL | 5 403 696 | 7 782 614 | 7 038 177 | 6 153 203 | 3 269 960 |
| SUD-OUEST | 1 127 901 | 1 301 917 | 1 572 299 | 1 053 592 | 494 069 |
| Montant total reparti | 29 839 679 | 41 728 027 | 49 851 651 | 35 968 153 | 19 777 860 |
| Fonds de Soutien Patriotique | - | - | - | 12 038 411 | 22 123 258 |

Source : SP/CNM-FMDL

Tableau 34 : Dotations du FMDL aux régions en milliers de FCFA

| Région | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| BOUCLE DU MOUHOUN | 742 347 | 1 017 602 | 990 390 | 722 595 | 311 648 |
| CASCADES | 280 292 | 599 026 | 655 210 | 432 987 | 211 584 |
| CENTRE | 271 333 | 314 618 | 380 222 | 255 438 | 120 642 |
| CENTRE-EST | 338 727 | 422 275 | 454 696 | 289 537 | 119 928 |
| CENTRE-NORD | 733 049 | 555 069 | 922 058 | 597 813 | 268 889 |
| CENTRE-OUEST | 476 469 | 434 937 | 469 462 | 305 345 | 119 592 |
| CENTRE-SUD | 313 701 | 313 769 | 430 858 | 265 089 | 123 618 |
| EST | 596 853 | 572 586 | 798 744 | 465 855 | 169 924 |
| HAUTS-BASSINS | 672 282 | 798 709 | 1 002 434 | 650 841 | 358 004 |
| NORD | 452 550 | 523 952 | 545 033 | 320 674 | 159 443 |
| PLATEAU-CENTRAL | 272 690 | 505 283 | 864 625 | 609 313 | 395 640 |
| SAHEL | 1 058 896 | 1 125 708 | 1 182 041 | 906 540 | 390 160 |
| SUD-OUEST | 271 153 | 313 350 | 379 928 | 254 411 | 119 592 |
| TOTAL | 6 480 343 | 7 496 883 | 9 075 702 | 6 076 440 | 2 868 666 |

Tableau 35 : Dotations du FMDL aux communes de la Boucle du Mouhoun en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Bagassi | 675 325 | 1 583 977 | 911 910 | 756 375 | 661 163 |
| Balave | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Bana | 84 624 | 442 531 | 393 379 | 394 284 | 170 888 |
| Barani | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Bondokui | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Bonborokuy | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Boromo | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Bourasso | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Dedougou | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Djibasso | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Di | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Dokuy | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Doumbala | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Douroula | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Fara | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Gassan | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Gomboro | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Gossina | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Kassoum | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Kiembara | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Kombori | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Kona | 84 624 | 442 531 | 393 379 | 394 284 | 170 888 |
| Kougny | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Kouka | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Lanfiera | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Lankoue | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Madouba | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Nouna | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Ouri | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Ouarkoye | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Pa | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Pompoi | 84 624 | 442 531 | 393 379 | 394 284 | 170 888 |
| Poura | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Safane | 84 624 | 445 621 | 393 379 | 399 941 | 170 888 |
| Sami | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Sanaba | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Siby | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Sono | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Solenzo | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Tcheriba | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Tansila | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Toma | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Tougan | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Toeni | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Yaba | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Yaho | 71 722 | 442 531 | 393 379 | 394 284 | 170 888 |
| Ye | 49 188 | 63 327 | 66 760 | 47 145 | 20 892 |
| Total | 3 102 242 | 6 396 107 | 5 615 978 | 4 666 407 | 2 372 175 |
| Source : SP/CNM-FM | | | | | |

Tableau 36 : Dotations du FMDL aux communes des Cascades en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Banfora | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Beregadougou | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Dakoro | 50 634 | 577 077 | 599 430 | 462 661 | 354 667 |
| Douna | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Kankalaba | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Loumana | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Mangodara | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Moussodougou | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Niangoloko | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Niankorodougou | 50 634 | 577 077 | 599 430 | 462 661 | 354 667 |
| Oueleni | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Ouo | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Sideradougou | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Sindou | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Soubakaniedougou | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Tiefora | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Wonlonkoto | 31 838 | 74 060 | 79 928 | 52 767 | 25 853 |
| Total | 578 836 | 2 265 048 | 2 397 785 | 1 716 826 | 1 097 135 |

Tableau 37 : Dotations du FMDL aux communes du Centre en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Konki-ipala | 30 662 | 35 755 | 42 689 | 28 906 | 13 746 |
| Komsilga | 30 662 | 35 755 | 42 689 | 28 906 | 13 746 |
| Koubri | 31 496 | 36 389 | 43 565 | 30 391 | 14 388 |
| Pabre | 30 662 | 35 755 | 42 689 | 28 906 | 13 746 |
| Ouagadougou | 30 662 | 35 755 | 42 689 | 28 906 | 13 746 |
| Saaba | 30 729 | 45 080 | 42 689 | 28 906 | 13 791 |
| Tanghin-dassouri | 30 662 | 35 755 | 43 380 | 30 030 | 22 343 |
| Total | 215 534 | 260 244 | 300 388 | 204 951 | 105 506 |

Tableau 38 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Est en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| Andemtenga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Bagre | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Bane | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Baskoure | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Beguedo | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Bitou | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Bissiga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Boussouma | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Cominyanga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Dialgaye | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Dourtenga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Garango | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Gounghin | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Kango | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Komtoega | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Koupela | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Lalgaye | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Niaogho | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 36 838 | 16 273 |
| Ouargaye | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Pouytenga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Sangha | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Soudougui | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Tenkodogo | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Tensobentenga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Yargatenga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Yargo | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Yonde | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Zabre | 118 126 | 469 953 | 457 684 | 306 114 | 13 396 |
| Zoaga | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Zonse | 34 993 | 42 390 | 47 448 | 30 827 | 13 396 |
| Total | 1 132 923 | 1 699 276 | 1 833 665 | 1 206 103 | 404 758 |
| A A D / A L L L L L L L L L L L L L L L L L L | | | | | |

Tableau 39 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Nord en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Barsalgho | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Boala | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Boulsa | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| | 66 059 | | 84 288 | | 24 849 |
| Bouroum | | 53 940 | | 54 839 | |
| Bourzanga | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Boussouma | 66 714 | 55 380 | 88 368 | 56 824 | 29 201 |
| Dablo | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Dargo | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Guibare | 182 482 | 106 962 | 745 103 | 535 444 | 347 972 |
| Kaya | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Kongoussi | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Korsimoro | 66 059 | 154 700 | 207 764 | 113 861 | 57 734 |
| Mane | 182 482 | 106 962 | 745 103 | 535 444 | 347 972 |
| Nagbingou | 81 697 | 64 326 | 243 882 | 254 463 | 32 735 |
| Namissiguima | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Nassare | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Pensa | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Piboare | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Pissila | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Rollo | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Rouko | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Sabce | 182 482 | 106 962 | 745 103 | 535 444 | 347 972 |
| Tikare | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Tougouri | 81 697 | 64 326 | 243 882 | 254 463 | 32 735 |
| Yalgo | 81 697 | 64 645 | 243 882 | 254 463 | 32 735 |
| Zeguedeguin | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Ziga | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Zimtanga | 66 059 | 53 940 | 84 288 | 54 839 | 24 849 |
| Total | 2 246 491 | 1 803 069 | 4 948 844 | 3 637 188 | 1 726 036 |
| . • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | 22.0.01 | 1 000 000 | 1010017 | 0 001 100 | 1 120 000 |

Tableau 40 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Ouest en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| Bakata | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Bieha | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Bingo | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Bougnounou | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Boura | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Imasgo | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Dalo | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Dassa | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Didyr | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Gao | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Godyr | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Cassou | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Kindi | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Kokologo | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Kordie | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Koudougou | 40 894 | 368 984 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Kyon | 462 351 | 125 171 | 253 145 | 180 334 | 13 374 |
| Leo | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Nanoro | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Niabouri | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Nandiala | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Nebelianayou | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Pela | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Poa | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Pouni | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Ramongo | 44 823 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Reo | 462 351 | 452 752 | 253 145 | 180 334 | 13 374 |
| Sabou | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Sapouy | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Sigle | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Silly | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Soaw | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Sourgou | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Tenado | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Thyou | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| To | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Zamo | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Zawara | 40 894 | 41 404 | 47 075 | 31 096 | 13 374 |
| Total Source: SP/CNM-FMDI | 2 400 826 | 2 396 033 | 2 200 984 | 1 480 141 | 508 212 |

Tableau 41 : Dotations du FMDL aux communes du Centre-Sud en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------|---------|---------|-----------|---------|---------|
| Bere | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Binde | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Doulougou | 35 337 | 37 318 | 62 981 | 91 592 | 47 742 |
| Gaongo | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Gogo | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Gomboussougou | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Guiaro | 91 086 | 35 353 | 471 303 | 29 731 | 13 822 |
| Guiba | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Ipelce | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Kayao | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Kombissiri | 35 337 | 35 724 | 49 184 | 29 913 | 13 822 |
| Manga | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Nobere | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Po | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Sapone | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Tiebele | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Toece | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Zecco | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Ziou | 35 337 | 35 353 | 48 256 | 29 731 | 13 822 |
| Total | 727 147 | 674 037 | 1 355 564 | 626 935 | 296 538 |

Tableau 42 : Dotations du FMDL aux communes de l'Est en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| Bartiebougou | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Bilanga | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Bogande | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Botou | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Diabo | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Diapangou | 55 636 | 54 420 | 84 610 | 44 107 | 17 087 |
| Diapaga | 54 608 | 55 976 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Fada-n'gourma | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Foutouri | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Gayeri | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Kantchari | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 50 994 | 17 345 |
| Koala | 70 245 | 64 805 | 233 045 | 243 730 | 24 973 |
| Kompienga | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Liptougou | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Logobou | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Madjoari | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Mani | 70 245 | 64 805 | 233 045 | 243 730 | 24 973 |
| Matiakoali | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Namounou | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Pama | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Partiaga | 1 296 550 | 891 475 | 1 476 194 | 801 150 | 369 113 |
| Piela | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Thion | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Tambaga | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Tansarga | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Tibga | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Yamba | 54 608 | 54 420 | 73 450 | 44 107 | 17 087 |
| Total ORIONIA FARI | 2 748 658 | 2 328 720 | 3 716 254 | 2 354 052 | 829 405 |

Tableau 43 : Dotations du FMDL aux communes des Hauts-Bassins en milliers de FCFA

| Tableau 43 : Dotations du FMDI | | | | | |
|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Bama | 53 821 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Banzon | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Bekuy | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Bereba | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Bobo-dioulasso | 53 820 | 63 404 | 84 081 | 51 674 | 27 332 |
| Boni | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Dande | 54 816 | 82 115 | 90 196 | 73 300 | 35 919 |
| Djigouera | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Faramana | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Fô | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Founzan | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Hounde | 936 828 | 2 228 424 | 2 772 574 | 1 996 717 | 1 767 502 |
| Kangala | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Karangasso-sambla | 54 942 | 63 521 | 82 581 | 74 118 | 34 281 |
| Karangasso-vigue | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 767 |
| Kayan | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Koloko | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Koti | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Koumbia | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Koundougou | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Kourouma | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Kourignon | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Lena | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Morolaba | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Ndorola | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Orodara | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Padema | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Peni | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Samogoniri | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Samorogouan | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Satiri | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Sindo | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Toussiana | 53 820 | 63 404 | 78 622 | 51 492 | 27 176 |
| Total | 2 661 188 | 4 276 166 | 5 309 462 | 3 689 067 | 2 653 729 |
| Source : SP/CNM-FMDI | | | | | |

Tableau 44 : Dotations du FMDL aux communes du Nord en milliers de FCFA

| Arbolle 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Bagare 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Banh 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Barga 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Bassi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boken 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boussou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gomponsom 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kain 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 | Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| Banh 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Barga 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Bassi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boken 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boussou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gomponsom 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gourcy 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 < | Arbolle | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Barga 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Bassi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boken 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boussou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gomponsom 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gourcy 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 | Bagare | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Bassi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boken 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boussou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gomponsom 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gourcy 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouindigui 42 391 48 9 | Banh | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Boken 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Boussou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gomponsom 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gourcy 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Barga | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Boussou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gomponsom 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gourcy 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kain 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Bassi | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Gomponsom 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Gourcy 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kain 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Boken | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Gourcy 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kain 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Boussou | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Kalsaka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kain 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Gomponsom | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Kain 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Gourcy | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Kirsi 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Kalsaka | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Kossouka 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Kain | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Koumbri 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Kirsi | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| La-todin 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Kossouka | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Leba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Koumbri | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Namissiguima 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | La-todin | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Ouahigouya 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Leba | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Ouindigui 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Namissiguima | 248 964 | 604 388 | 371 119 | 160 391 | 161 929 |
| • | Ouahigouya | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| 0.00.001 | Ouindigui | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Oula 248 964 604 388 371 119 160 391 161 929 | Oula | 248 964 | 604 388 | 371 119 | 160 391 | 161 929 |
| Pilimpikou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Pilimpikou | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Rambo 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Rambo | 42 391 | 48 997 | 53 318 | | 15 965 |
| Samba 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Samba | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Senguenega 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Senguenega | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Sole 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Sole | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Tangaye 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Tangaye | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Thiou 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Thiou | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Titao 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Titao | | 48 997 | | | |
| Tougo 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Tougo | 42 391 | 48 997 | | 32 850 | |
| Yako 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Yako | | | | | |
| Zogore 42 391 48 997 53 318 32 850 15 965 | Zogore | 42 391 | 48 997 | 53 318 | 32 850 | 15 965 |
| Total 1 727 254 2 629 682 2 288 454 1 273 426 786 836 | Total | 1 727 254 | 2 629 682 | 2 288 454 | 1 273 426 | 786 836 |

Tableau 45 : Dotations du FMDL aux communes du Plateau Central en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Absouya | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Boudri | 32 260 | 715 903 | 1 826 391 | 1 686 772 | 1 325 428 |
| Bousse | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Dapelgo | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Kogho | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Laye | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Loumbila | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Megue | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Mogtedo | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 742 419 |
| Nagreongo | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Niou | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Ouroumanega | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Saolgo | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Sourougoubila | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Toeguen | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Zam | 30 759 | 55 551 | 93 633 | 65 928 | 42 694 |
| Ziniare | 30 759 | 55 054 | 104 621 | 68 001 | 45 536 |
| Zitenga | 30 759 | 150 250 | 251 378 | 119 362 | 83 327 |
| Zorgho | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Zoungou | 30 759 | 54 950 | 92 753 | 65 609 | 42 344 |
| Total | 616 689 | 1 855 964 | 3 760 065 | 2 989 802 | 2 874 565 |

Tableau 46 : Dotations du FMDL aux communes du Sahel en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Arbinda | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Bani | 94 277 | 101 287 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Baraboule | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Boundore | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Deou | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Diguel | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Djibo | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Dori | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Falagountou | 1 039 565 | 2 113 552 | 1 638 946 | 1 648 213 | 1 016 940 |
| Gorgadji | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Gorom-gorom | 1 039 565 | 2 113 552 | 1 638 946 | 1 648 213 | 1 016 940 |
| Kelbo | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Koutougou | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Mansila | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Markoye | 97 300 | 107 232 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Nassoumbou | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Oursi | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Pobe-mengao | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Sampelga | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Sebba | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Seytenga | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Solhan | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Tankounadie | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Tin-akoff | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Titabe | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Tongomayel | 94 277 | 100 967 | 107 427 | 81 260 | 35 247 |
| Total | 4 344 800 | 6 656 907 | 5 856 137 | 5 246 662 | 1 862 868 |

Tableau 47 : Dotations du FMDL aux communes du Sud-Ouest en milliers de FCFA

| Communes | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|---------|---------|-----------|---------|---------|
| Batie | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Bouroum-bouroum | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Boussera | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Boussoukoula | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Dano | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Diebougou | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Dissihn | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Djigoue | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Dolo | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Gaoua | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Gbomblora | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Bondjigui | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Gueguere | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| lolonioro | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Kampti | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Koper | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Kpuere | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Legmoin | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Loropeni | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Malba | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Midebdo | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Nako | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Niego | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Ouessa | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Oronkua | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Perigban | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Tiankoura | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Zambo | 30 598 | 35 306 | 42 585 | 28 542 | 13 374 |
| Total | 856 748 | 988 567 | 1 192 371 | 799 182 | 374 472 |

4.6. Taxe superficiaire aux collectivités territoriales

Tableau 48 : Montants cumulés (communes et régions) de la répartition de la taxe superficiaire en milliers de FCFA

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| Boucle du Mouhoun | 4 100 | 610 000 | 326 900 | 452 700 | 417 000 | 45 739 | 737 528 | 285954 | 287 452 | 295 894 |
| Cascades | 6 000 | 62 600 | 124 900 | 292 900 | 150 000 | 167 071 | 207 008 | 196641 | 189 956 | 189 296 |
| Centre | 3 600 | 6 000 | 1 200 | 9 800 | 0 | 550 | 772 | 2 214 | 3 825 | 1 208 |
| Centre-Est | 92 000 | 91 200 | 89 800 | 136 800 | 136 000 | 144 239 | 138 716 | 53 555 | 143 938 | 169 328 |
| Centre- Nord | 240 300 | 317 700 | 358 800 | 408 200 | 452 800 | 423 140 | 421 708 | 512414 | 597 568 | 630 267 |
| Centre- ouest | 15 000 | 14 400 | 14 300 | 18 600 | 31 700 | 5 378 | 50 735 | 38 057 | 23 580 | 23 145 |
| Centre- Sud | 24 600 | 57 100 | 34 500 | 539 800 | 484 500 | 60 667 | 52 838 | 63 959 | 61 450 | 59 026 |
| Est | 12 300 | 17 700 | 15 700 | 63 900 | 81 000 | 67 932 | 72 995 | 71 000 | 95 480 | 79 701 |
| Hauts- Bassins | 3 100 | 47 900 | 138 700 | 99 900 | 151 300 | 71 223 | 83 748 | 286331 | 181 729 | 166 720 |
| Nord | 66 200 | 87 300 | 57 600 | 62 600 | 136 100 | 124 883 | 124 010 | 123299 | 120 867 | 120 017 |
| Plateau Central | 3 100 | 6 600 | 2 300 | 77 300 | 84 600 | 90 475 | 99 665 | 108245 | 140 999 | 130 484 |
| Sahel | 317 600 | 260 000 | 395 900 | 219 800 | 307 900 | 389 807 | 322 950 | 316565 | 308 621 | 302 218 |
| Sud-Ouest | 9 600 | 97 800 | 114 700 | 124 400 | 130 000 | 256 639 | 182 806 | 158576 | 111 197 | 22 319 |
| Total | 797 500 | 1 676 300 | 1 675 300 | 2 506 700 | 2 562 900 | 1 847 743 | 2 495 479 | 221681 0 | 2 266 668 | 2 189 623 |

Source : DGCM

Tableau 49 : Répartition de la taxe superficiaire aux régions en milliers de FCFA

| Régions | 2 014 | 2 015 | 2 016 | 2 017 | 2 018 | 2 019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|
| Boucle du Mouhoun | 410 | 61 019 | 32 699 | 45 273 | 48 522 | 4 574 | 73 753 | 28 595 | 28 745 | 29 589 |
| Cascades | 601 | 6 258 | 12 494 | 29 295 | 15 002 | 16 707 | 20 701 | 19 664 | 18 995 | 18 930 |
| Centre | 353 | 597 | 121 | 980 | 0 | 55 | 77 | 221 | 382 | 121 |
| Centre-est | 9 205 | 9 122 | 8 981 | 13 734 | 13 617 | 14 424 | 13 872 | 5 356 | 14 393 | 16 933 |
| Centre-Nord | 24 028 | 32 173 | 35 873 | 40 804 | 45 280 | 42 314 | 42 171 | 51 241 | 59 756 | 63 027 |
| Centre- Ouest | 1 499 | 1 442 | 1 436 | 1 863 | 3 167 | 538 | 5 073 | 3 806 | 2 358 | 2 314 |
| Centre-Sud | 271 | 628 | 378 | 5 907 | 5 324 | 6 067 | 5 284 | 6 396 | 6 145 | 5 903 |
| Est | 1 228 | 1 496 | 1 571 | 6 383 | 9 675 | 6 793 | 7 299 | 7 100 | 9 548 | 7 970 |
| Hauts- Bassins | 313 | 4 793 | 12 063 | 9 986 | 15 100 | 7 122 | 8 375 | 28 633 | 18 172 | 16 672 |
| Nord | 6 633 | 8 738 | 5 755 | 6 261 | 13 614 | 12 488 | 12 401 | 12 330 | 12 086 | 12 002 |
| Plateau Central | 312 | 657 | 235 | 7 734 | 8 456 | 9 047 | 9 966 | 10 825 | 14 099 | 13 048 |
| Sahel | 28 870 | 23 520 | 35 985 | 21 973 | 30 842 | 38 981 | 32 295 | 31 656 | 30 862 | 30 222 |
| Sud-Ouest | 866 | 8 892 | 10 435 | 12 440 | 12 994 | 133 664 | 18 281 | 15 858 | 11 119 | 2 232 |
| Total | 74 587 | 159 334 | 158 027 | 202 633 | 221 594 | 292 774 | 249 548 | 221681 | 226 666 | 218 962 |

Tableau 50 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région de la Boucle du Mouhoun en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------|-------|------------|------------|------------|------------|--------|------------|------------|---------|------------|
| Bagassi | 202 | 124 191 | 66 013 | 84 436 | 88 513 | 35 316 | 40 550 | 41858 | 41 972 | 42 510 |
| Bana | 131 | 104 776 | 44 767 | 63 610 | 68 354 | 328 | 124 003 | 42 511 | 42 061 | 42 554 |
| Bondokuy | 74 | 276 | 72 | 540 | 1 233 | 0 | 1 911 | 10 | 72 | 0 |
| Boromo | 0 | 276 | 22 | 208 | 0 | 0 | 0 | 243 | 234 | 344 |
| Dedougou | 78 | 62 | 18 | 120 | 694 | 221 | 0 | 0 | 92 | 0 |
| Douroula | 0 | 62 | 18 | 120 | 79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fara | 322 | 180 | 159 | 116 | 0 | 1 159 | 1 349 | 774 | 88 | 0 |
| Gassan | 67 | 0 | 55 | 0 | 0 | 320 | 3 | 0 | 65 | 210 |
| Gomboro | 0 | 0 | 26 | 104 | 4 | 0 | 0 | 151 | 89 | 343 |
| Gossina | 102 | 223 | 286 | 334 | 334 | 96 | 0 | 429 | 108 | 563 |
| Kiembara | 0 | 63 | 0 | 0 | 633 | 0 | 0 | 0 | 149 | 141 |
| Kona | 267 | 104 962 | 44 913 | 63 172 | 69 197 | 211 | 123 887 | 42 400 | 41 952 | 41 999 |
| Kougny | 140 | 0 | 138 | 334 | 334 | 417 | 330 | 0 | 173 | 210 |
| Lankoé | 0 | 93 | 0 | 0 | 633 | 0 | 0 | 0 | 149 | 141 |
| Oury | 350 | 346 | 38 | 746 | 312 | 153 | 98 | 183 | 215 | 788 |
| Pâ | 350 | 62 | 182 | 84 | 193 | 166 | 306 | 587 | 490 | 410 |
| Poura | 0 | 0 | 55 | 0 | 0 | 497 | 537 | 219 | 0 | 0 |
| Pompoï | 259 | 104 697 | 44 834 | 63 763 | 67 468 | 377 | 122 212 | 42 023 | 42 059 | 42 995 |
| Safané | 620 | 1 482 | 47 229 | 66 427 | 69 273 | 871 | 123 907 | 43 588 | 45 211 | 50 357 |
| Siby | 0 | 319 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 119 |
| Tchériba | 132 | 146 | 165 | 122 | 192 | 0 | 132 | 249 | 227 | 113 |
| Toma | 140 | 223 | 138 | 334 | 334 | 96 | 326 | 0 | 248 | 0 |
| Tougan | 0 | 1 615 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 162 | 0 | 0 |
| Yaba | 67 | 34 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 140 | 0 |
| Yaho | 278 | 104 776 | 44 903 | 62 548 | 334 | 169 | 123 871 | 41 747 | 41779 | 42 297 |
| Yé | 137 | 164 | 138 | 334 | 459 | 768 | 354 | 226 | 1126 | 210 |
| Total | 3 718 | 549 030 | 294 290 | 407 452 | 368 575 | 41 165 | 663 775 | 257 360 | 258 707 | 266 304 |

Tableau 51 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région des Cascades en milliers de FCFA

| Tableau 51 : Repartition | on de la ta | ke superno | ciaire aux | communes | beneticia | ires de la i | region aes | Cascades | en millier | s de FUFA |
|--------------------------|-------------|------------|------------|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|
| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Banfora | 233 | 625 | 351 | 637 | 1 202 | 886 | 0 | 255 | 266 | 0 |
| Bérégadougpu | 46 | 18 | 0 | 7 | 180 | 46 | 111 | 898 | 70 | 688 |
| Dakoro | 417 | 25 563 | 54 347 | 126 922 | 60 693 | 68 967 | 81 149 | 81 146 | 81140 | 81 271 |
| Douna | 51 | 121 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Loumana | 308 | 278 | 267 | 512 | 288 | 466 | 923 | 920 | 914 | 1 038 |
| Mangodara | 282 | 96 | 334 | 338 | 419 | 127 | 557 | 1 121 | 270 | 387 |
| Niangoloko | 1 055 | 690 | 426 | 855 | 1 085 | 2 363 | 4 794 | 1 252 | 3108 | 1 030 |
| Niankorodougou | 462 | 25 742 | 54 347 | 127 041 | 60 655 | 69 008 | 82 329 | 81 552 | 81214 | 81 356 |
| Ouo | 890 | 1 079 | 766 | 4 894 | 5 663 | 3 990 | 9 080 | 3 978 | 1440 | 2 227 |
| Sidéradougou | 610 | 773 | 802 | 1 658 | 2 884 | 2 823 | 4 581 | 3 044 | 1415 | 698 |
| Sindou | 106 | 253 | 153 | 180 | 138 | 138 | 276 | 275 | 273 | 309 |
| Soubakaniedoug ou | 96 | 281 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tiéfora | 527 | 477 | 652 | 615 | 1 816 | 1 549 | 2 508 | 2 538 | 847 | 1362 |
| Wolokonto | 325 | 332 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 5 410 | 56 326 | 11244 4 | 26365 9 | 13502 2 | 15036 4 | 18630 8 | 17697 9 | 17096 0 | 17036 6 |

Tableau 52 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre en milliers de FCFA

| | | | | | | | - | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|
| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Tanghin- Dassouri | 0 | 2 331 | 1 085 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1092 | 1357 | 0 |
| Koubri | 0 | 0 | 0 | 385 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 887 |
| Ouagadougou | 1 586 | 3 041 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pabré | 1 586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saaba | 0 | 0 | 0 | 8 435 | 0 | 495 | 695 | 900 | 2085 | 200 |
| Total | 3 173 | 5 372 | 1 085 | 8 819 | 0 | 495 | 695 | 1 992 | 3 443 | 1 087 |

Tableau 53 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre-Est en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------|--------|--------|--------|------------|------------|------------|------------|--------|------------|------------|
| Andemtenga | 143 | 0 | 0 | 126 | 209 | 209 | 95 | 0 | 0 | 0 |
| Bagré | 93 | 45 | 153 | 157 | 0 | 0 | 108 | 0 | 0 | 74 |
| Bane | 399 | 0 | 56 | 0 | 157 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 |
| Baskoure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 22 | 20 |
| Béguédo | 50 | 47 | 50 | 2 063 | 10 | 105 | 0 | 192 | 161 | 131 |
| Bissiga | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 618 |
| Bitou | 425 | 353 | 177 | 0 | 1 965 | 486 | 1 077 | 464 | 104 | 15 |
| Boussouma (Boulgou) | 0 | 0 | 274 | 358 | 145 | 171 | 0 | 198 | 69 | 72 |
| Comin-yanga | 379 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dialgaye | 45 | 0 | 45 | 58 | 60 | 24 | 315 | 271 | 184 | 285 |
| Dourtenga | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Garango | 45 | 261 | 270 | 607 | 365 | 300 | 380 | 206 | 0 | 33 |
| Gounghin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 185 |
| Kando | 98 | 0 | 0 | 0 | 209 | 509 | 316 | 113 | 0 | 0 |
| Komtoèga | 58 | 213 | 106 | 406 | 199 | 105 | 136 | 75 | 73 | 439 |
| Koupela | 75 | 105 | 45 | 184 | 269 | 233 | 410 | 296 | 207 | 119 |
| Lalgaye | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Niaogho | 108 | 130 | 50 | 37 085 | 36 504 | 36 784 | 36 720 | 42 991 | 49291 | 48877 |
| Ouargaye | 0 | 0 | 22 | 0 | 656 | 0 | 49 | 0 | 0 | 0 |
| Pouytenga | 97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 |
| SANGHA | 76 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Soudougui | 983 | 1 516 | 681 | 1 325 | 2 262 | 10 322 | 3 435 | 483 | 448 | 568 |
| Tansobenteng a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 97 | 184 | 686 |
| Tenkodogo | 99 | 95 | 164 | 201 | 243 | 195 | 315 | 173 | 0 | 802 |
| Yargatenga | 34 | 30 | 24 | 0 | 0 | 0 | 54 | 137 | 76 | 15 |
| Yondé | 117 | 122 | 111 | 354 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yargo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 122 | 207 | 215 |
| Zabré | 79 043 | 78 546 | 78 460 | 79 278 | 78 719 | 79 504 | 80 227 | 1 265 | 78407 | 99108 |
| Zoaga | 373 | 282 | 89 | 936 | 115 | 869 | 1 208 | 1 090 | 103 | 0 |
| ZONSE | 102 | 111 | 56 | 0 | 157 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 82 841 | 82 100 | 80 831 | 123 140 | 122 365 | 129 815 | 124 844 | 48 198 | 129 544 | 152 393 |

Tableau 54 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région Centre Nord en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Barsalogho | 1 131 | 154 | 401 | 1 700 | 540 | 88 | 192 | 357 | 367 | 158 |
| Boala | 390 | 177 | 25 | 0 | 201 | 119 | 327 | 320 | 109 | 90 |
| Boulsa | 169 | 266 | 70 | 104 | 906 | 1 007 | 703 | 125 | 89 | 90 |
| Bouroum | 21 600 | 26 789 | 31 709 | 31 779 | 63 237 | 49 605 | 36 233 | 34 507 | 33 808 | 32 995 |
| Bourzanga | 517 | 186 | 87 | 432 | 794 | 104 | 376 | 19 | 22 | 486 |
| Boussouma (Sanmatenga) | 1 303 | 440 | 2 798 | 1 275 | 7 151 | 1 060 | 1 172 | 4 779 | 11 432 | 1 053 |
| Dablo | 156 | 141 | 131 | 332 | 581 | 0 | 74 | 0 | 265 | 0 |
| Dargo | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Guibaré | 62 | 82 614 | 90 521 | 102 988 | 103 268 | 103 197 | 103 211 | 130 302 | 154 580 | 154 712 |
| Kaya | 833 | 504 | 265 | 168 | 513 | 372 | 468 | 495 | 96 | 959 |
| Kongoussi | 445 | 206 | 194 | 1 886 | 1 033 | 389 | 995 | 472 | 306 | 1304 |
| Korsimoro | 779 | 133 | 101 | 684 | 695 | 235 | 7 457 | 6 910 | 7 183 | 43 814 |
| Mané | 87 449 | 82 780 | 90 699 | 103 428 | 103 671 | 102 974 | 103 615 | 130 542 | 154 644 | 155 567 |
| Nagbingou | 3 609 | 51 | 4 799 | 4 799 | 4 799 | 4 799 | 4 799 | 5 558 | 4 980 | 5 015 |
| Namissiguima (Sanmatenga) | 309 | 12 | 51 | 675 | 415 | 161 | 143 | 227 | 0 | 222 |
| Nasséré | 356 | 28 | 113 | 1 343 | 288 | 154 | 316 | 285 | 0 | 626 |
| Pensa | 286 | 149 | 378 | 189 | 752 | 630 | 1 267 | 2 293 | 2 229 | 1 569 |
| Pibaoré | 430 | 127 | 70 | 158 | 1 023 | 660 | 517 | 689 | 189 | 0 |
| Pissila | 330 | 35 | 0 | 189 | 248 | 123 | 195 | 112 | 469 | 0 |
| Rollo | 286 | 17 | 30 | 69 | 380 | 78 | 315 | 208 | 71 | 674 |
| Rouko | 62 | 83 | 0 | 172 | 350 | 0 | 414 | 261 | 185 | 252 |
| Sabcé | 87 387 | 82 580 | 90 584 | 103 484 | 103 174 | 102 824 | 103 564 | 130 330 | 154 310 | 154 912 |
| Tikaré | | | | | | | | | | |
| | 263 | 51 | 56 | 200 | 598 | 205 | 456 | 198 | 235 | 252 |
| Tougouri | 3 694 | 3 954 | 4 799 | 5 102 | 5 730 | 5 730 | 5 873 | 5 845 | 6 184 | 5 823 |
| Tougouri Yalgo | 3 694 3 609 | 3 954 3 650 | 4 799 4 799 | 5 102 4 799 | 5 730 5 229 | 5 730 4 799 | 5 873 4 799 | 5 845 4 934 | 6 184 4 920 | 5 823 5 015 |
| Tougouri Yalgo Zeguedéguin | 3 694 3 609 36 | 3 954 3 650 107 | 4 799 4 799 0 | 5 102 4 799 0 | 5 730 5 229 228 | 5 730 4 799 268 | 5 873 4 799 308 | 5 845 4 934 417 | 6 184 4 920 413 | 5 823 5 015 622 |
| Tougouri Yalgo | 3 694 3 609 36 521 | 3 954 3 650 107 144 | 4 799 4 799 0 137 | 5 102 4 799 0 1 217 | 5 730 5 229 228 674 | 5 730 4 799 268 191 | 5 873 4 799 308 636 | 5 845 4 934 417 165 | 6 184 4 920 413 22 | 5 823 5 015 622 889 |
| Tougouri Yalgo Zeguedéguin | 3 694 3 609 36 | 3 954 3 650 107 | 4 799 4 799 0 | 5 102 4 799 0 | 5 730 5 229 228 | 5 730 4 799 268 | 5 873 4 799 308 | 5 845 4 934 417 | 6 184 4 920 413 | 5 823 5 015 622 |

Tableau 55 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre Ouest en milliers de FCFA

| Tableau 33 . Repai | lilion de la | taxe Super | | Commun | es penenci | anes ue ia | region au | Centre Ou | est en min | iers de For |
|--------------------|--------------|------------|--------|--------|------------|------------|-----------|---------------|------------|-------------|
| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Bakata | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Biéha | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 | 110 | 1 | 0 |
| Bingo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 977 | 0 |
| Bougnoun | 145 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boura | 302 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cassou | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dalo | 87 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dassa | 119 | 73 | 216 | 62 | 92 | 53 | 0 | 4 883 | 343 | 521 |
| Didyr | 125 | 654 | 455 | 47 | 4 019 | 0 | 1 213 | 5 544 | 467 | 946 |
| Godyr | 44 | 211 | 125 | 0 | 3 346 | 0 | 0 | 915 | 74 | 428 |
| Imasgo | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 225 | 148 | 152 | 134 |
| Kindi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| Kokologo | 28 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kordié | 101 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 396 | 336 | 308 | 134 |
| Koudougou | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 167 | 121 | 108 | 134 |
| Kyon | 4 446 | 5 689 | 5 630 | 7 879 | 9 867 | 15 | 17 837 | 8 967 | 8558 | 8528 |
| Léo | 210 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nandiala | | | | | | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| Nanoro | 36 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 203 | 252 | 220 | 185 |
| Niabouri | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 96 | 264 | 88 | 0 |
| Nébiélianayou | 170 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Niambouri | 162 | 0 | 64 | 106 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pella | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 64 | 64 | 32 |
| Poa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| Pouni | 264 | 67 | 65 | 57 | 303 | 266 | 58 | 0 | 419 | 200 |
| Poura | 73 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 545 | 0 | 0 |
| Ramongo | 0 | 0 | 190 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Réo | 4 518 | 5 739 | 5 677 | 7 816 | 9 806 | 0 | 18 263 | 8 803 | 8855 | 8761 |
| Sabou | 198 | 14 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sapouy | 547 | 204 | 168 | 672 | 245 | 2 223 | 2 229 | 1 046 | 0 | 235 |
| Sigle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 64 | 64 | 32 |
| Silly | 614 | 36 | 128 | 0 | 0 | 1 159 | 1 473 | 511 | 0 | 0 |
| Soaw | 36 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 117 | 81 | 43 | 0 |
| Sourgou | 170 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 58 | 54 | 0 | 0 |
| Ténado | 79 | 0 | 59 | 57 | 281 | 15 | 1 237 | 358 | 360 | 359 |
| Thyou | 86 | 26 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| То | 252 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zamo | 166 | 67 | 59 | 0 | 303 | 266 | 58 | 545 | 114 | 200 |
| Zawara | 245 | 36 | 69 | 0 | 243 | 763 | 639 | 641 | 0 | 0 |
| Total | 13 515 | 12 975 | 12 924 | 16 698 | 28 506 | 4 840 | 44 585 | 34 252 | 21 222 | 20 829 |
| • 5001: | | | | | | | | | | |

Tableau 56 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Centre Sud en milliers de FCFA

| Commune | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|--------|--------|--------|------------|------------|------------|--------|--------|--------|--------|
| Béré | 0 | 0 | 1 865 | 14 728 | 169 | 506 | 194 | 776 | 476 | 646 |
| Bindé | 0 | 2 131 | 665 | 12 510 | 268 | 284 | 264 | 664 | 318 | 459 |
| Doulougou | 4 261 | 0 | 19 304 | 22 506 | 29 249 | 1 784 | 2 654 | 1 427 | 3451 | 2601 |
| Gaongo | 0 | 1 130 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 |
| Gogo | 1 363 | 1 356 | 2 219 | 372 470 | 365 509 | 36 857 | 36 750 | 42 976 | 48 990 | 48 864 |
| Gomboussougo u | 5 459 | 827 | 1 054 | 2 334 | 2 154 | 216 | 491 | 390 | 231 | 203 |
| Guiaro | 6 172 | 4 168 | 2 300 | 18 093 | 62 403 | 5 272 | 5 250 | 9 455 | 400 | 47 |
| Guiba | 401 | 1 455 | 665 | 5 685 | 168 | 178 | 72 | 32 | 0 | 213 |
| lpelse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 270 | 86 | 0 |
| Kayao | 861 | 265 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kombissiri | 0 | 0 | 0 | 39 895 | 3 659 | 0 | 732 | 338 | 861 | 0 |
| Manga | 0 | 1 984 | 665 | 5 685 | 168 | 178 | 221 | 262 | 140 | 43 |
| Nobéré | 401 | 25 900 | 4 514 | 5 685 | 168 | 178 | 72 | 0 | 0 | 0 |
| Pô | 1 162 | 2 761 | 619 | 6 065 | 3 882 | 143 | 485 | 225 | 135 | 47 |
| Saponé | 0 | 13 679 | 0 | 0 | 0 | 8 809 | 0 | 685 | 211 | 0 |
| Tiébélé | 1 342 | 831 | 180 | 9 543 | 5 104 | 195 | 369 | 0 | 0 | 0 |
| Toece | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 |
| Zecco | 976 | 0 | 0 | 9 360 | 3 124 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ziou | 1 949 | 0 | 0 | 9 360 | 3 124 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 54 122 | 24 346 | 56 486 | 34 050 | 533 920 | 479 151 | 54 600 | 47 554 | 55 305 | 53 123 |

Tableau 57 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région de l'Est en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Bilanga | 195 | 570 | 499 | 714 | 985 | 1 675 | 731 | 691 | 1215 | 394 |
| Bartiebougou | 54 | 15 | 112 | 0 | 3 028 | 0 | 0 | 0 | 352 | 0 |
| Bogandé | 167 | 190 | 0 | 72 | 76 | 71 | 584 | 224 | 257 | 486 |
| Botou | 58 | 169 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Coalla | 4 065 | 3 782 | 4 831 | 4 915 | 5 587 | 5 133 | 5 091 | 4 842 | 0 | 0 |
| Comin-Yanga | 0 | 101 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diabo | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 185 |
| Diapaga | 1 052 | 1 195 | 116 | 0 | 791 | 3 | 2 321 | 1 073 | 0 | 0 |
| Diapangou | 0 | 0 | 0 | 76 | 192 | 0 | 0 | 923 | 31 | 281 |
| Fada N'Gourma | 75 | 257 | 75 | 45 | 882 | 19 | 18 | 2 299 | 31 | 108 |
| Foutouri | 0 | 0 | 117 | 168 | 7 268 | 0 | 0 | 12 | 1181 | 0 |
| Gayéri | 406 | 1 731 | 234 | 2 411 | 3 768 | 270 | 232 | 388 | 3788 | 231 |
| Kantchari | 723 | 271 | 112 | 0 | 1 158 | 347 | 2 811 | 1 085 | 4997 | 381 |
| Koala | | | | | | | | | | 4799 |
| Kompienga | 51 | 406 | 0 | 0 | 0 | 0 | 418 | 222 | 221 | 375 |
| Liptougou | 441 | 428 | 86 | 175 | 818 | 770 | 424 | 464 | 359 | 189 |
| Logbou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84 | 0 | 0 | 0 |
| Manni | 111 | 3 872 | 4 799 | 5 030 | 538 | 5 306 | 5 706 | 5 079 | 5075 | 5 190 |
| Matiacoali | 515 | 1 374 | 1 431 | 3 220 | 1 327 | 2 043 | 651 | 12 | 9303 | 865 |
| Namounou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 368 | 0 | 0 | 0 |
| Pama | 1 566 | 0 | 170 | 207 | 1 607 | 2 808 | 1 112 | 201 | 167 | 134 |
| Partiaga | 1 092 | 1 402 | 769 | 38 809 | 41 948 | 40 670 | 43 198 | 44 756 | 56 634 | 56 176 |
| Piéla | 223 | 262 | 286 | 1 494 | 563 | 1 398 | 643 | 508 | 1136 | 490 |
| Siétougou | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tambaga | 93 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 84 | 0 | 0 | 0 |
| Tansarga | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Thion | 130 | 36 | 0 | 115 | 581 | 607 | 1 220 | 1 120 | 1178 | 1446 |
| Tibga | 0 | 105 | 186 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yamba | 0 | 0 | 303 | 0 | 129 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 11 036 | 16 167 | 14 139 | 57 451 | 71 274 | 61 139 | 65 695 | 63 899 | 85 932 | 71 730 |

Tableau 58 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région des Hauts-Bassins en milliers de FCFA

| Commune | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------|-------|--------|------------|--------|------------|--------|--------|------------|---------|------------|
| Bama | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6545 | 0 |
| Béréba | 64 | 23 | 74 | 0 | 594 | 643 | 569 | 777 | 444 | 466 |
| Bobo- Dioulasso | 173 | 6 876 | 213 | 3 245 | 0 | 48 | 132 | 1 678 | 1260 | 27 |
| Boni | 502 | 197 | 18 000 | 467 | 691 | 1 076 | 427 | 917 | 898 | 735 |
| Dandé | 0 | 0 | 18 000 | 9 000 | 2 070 | 0 | 19 516 | 6 171 | 20768 | 9 679 |
| Founzan | 614 | 382 | 182 | 933 | 1 994 | 1 932 | 2 167 | 1 118 | 568 | 587 |
| Houndé | 424 | 29 093 | 189 | 32 518 | 33 603 | 40 552 | 1 794 | 215 215 | 123511 | 113 290 |
| Karangasso- Sembla | 0 | 4 500 | 31 470 | 23 648 | 52 068 | 2 644 | 18 144 | 21 898 | 318 | 14 573 |
| Karangasso- Vigué | 446 | 612 | 2 637 | 5 396 | 3 537 | 12 516 | 4 085 | 2 882 | 1419 | 4 537 |
| Koti | 64 | 0 | 1 139 | 116 | 300 | 663 | 1 017 | 897 | 192 | 369 |
| Koumbia | 97 | 757 | 104 | 2 185 | 4 489 | 3 104 | 7 353 | 2 326 | 2182 | 1 844 |
| Kourouma | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 530 | 0 | 2292 | 2 389 |
| Lena | 0 | 61 | 163 | 260 | 224 | 0 | 1 086 | 20 | 85 | 0 |
| Péni | 388 | 637 | 402 | 200 | 1 164 | 924 | 1 662 | 520 | 3067 | 1 084 |
| Toussiana | 46 | 0 | 54 000 | 11 910 | 35 433 | 0 | 12 891 | 3 279 | 0 | 466 |
| Total | 2 817 | 43 139 | 126 571 | 89 878 | 136 167 | 64 101 | 75 374 | 257 698 | 163 556 | 150 046 |

Tableau 59 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Nord en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------|--------|--------|--------|--------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|
| Arbolé | 110 | 257 | 218 | 178 | 514 | 0 | 557 | 1032 | 405 | 188 |
| Bagaré | 0 | 131 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Banh | 526 | 183 | 0 | 0 | 2 185 | 0 | 0 | 31 | 82 | 107 |
| Barga | 180 | 106 | 28 | 353 | 162 | 151 | 211 | 551 | 0 | 58 |
| Bassi | 84 | 0 | 0 | 0 | 219 | 506 | 149 | 0 | 951 | 113 |
| Bokin | 114 | 195 | 17 | 238 | 482 | 1 201 | 595 | 813 | 741 | 582 |
| Boussou | 0 | 85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gomponsom | 72 | 0 | 74 | 0 | 0 | 0 | 682 | 645 | 303 | 4 |
| Gourcy | 0 | 29 | 65 | 0 | 753 | 274 | 357 | 59 | 257 | 417 |
| Kaïn | 160 | 18 | 0 | 0 | 2 185 | 0 | 0 | 31 | 82 | 107 |
| Kalsaka | 2 415 | 259 | 65 | 28 | 666 | 708 | 880 | 707 | 1132 | 91 |
| Kirsi | 0 | 100 | 65 | 0 | 355 | 0 | 259 | 651 | 75 | 0 |
| Kossouka | 36 | 156 | 0 | 28 | 311 | 56 | 257 | 55 | 0 | 91 |
| Koumbri | 346 | 200 | 96 | 448 | 592 | 694 | 459 | 1146 | 82 | 313 |
| Lâ-Todin | 300 | 152 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 189 | 0 | 137 |
| Leba | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 93 | 59 | 107 | 276 |
| Namissiguima (Yatenga) | 50 596 | 73 097 | 49 801 | 26 165 | 53 687 | 51 742 | 50 452 | 50 492 | 49710 | 50 753 |
| Ouahigouya | 86 | 86 | 124 | 626 | 528 | 881 | 735 | 1121 | 197 | 515 |
| Ouindigui | 318 | 0 | 196 | 138 | 317 | 166 | 398 | 275 | 0 | 796 |
| Oula | 367 | 52 | 80 | 25 738 | 53 508 | 51 361 | 49 994 | 50074 | 49757 | 50 145 |
| Pilimpikou | 36 | 8 | 0 | 0 | 0 | 300 | 536 | 365 | 332 | 162 |
| Rambo | 121 | 186 | 56 | 200 | 365 | 1 137 | 517 | 110 | 226 | 91 |
| Samba | 77 | 91 | 0 | 0 | 0 | 300 | 620 | 682 | 456 | 147 |
| Séguénéga | 390 | 270 | 215 | 721 | 460 | 679 | 284 | 159 | 905 | 255 |
| Sollé | 330 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tangaye | 111 | 1 282 | 52 | 104 | 282 | 168 | 46 | 151 | 89 | 343 |
| Thiou | 347 | 146 | 79 | 141 | 2 896 | 357 | 252 | 399 | 171 | 450 |
| Titao | 833 | 634 | 343 | 1 038 | 1 135 | 814 | 812 | 490 | 82 | 1 795 |
| Tougo | 84 | 63 | 65 | 0 | 219 | 483 | 376 | 0 | 905 | 0 |
| Yako | 1 411 | 566 | 134 | 98 | 69 | 369 | 2 093 | 680 | 1632 | 37 |
| Yamba | 169 | 198 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zogoré | 0 | 35 | 26 | 104 | 637 | 6 | 0 | 0 | 89 | 44 |
| Total | 59 649 | 78 643 | 51 797 | 56 345 | 122 526 | 112 395 | 111 61 2 | 110 967 | 108 780 | 108 017 |

Tableau 60 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Plateau central en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|------------|
| Ambsouya | 51 | 292 | 0 | 195 | 98 | 396 | 795 | 59 | 159 | 139 |
| Bartiébougou | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boudry | 931 | 1 539 | 696 | 31 769 | 36 124 | 36 782 | 37 094 | 36 299 | 46482 | 47 846 |
| Boussé | 38 | 99 | 84 | 151 | 159 | 675 | 652 | 1 188 | 1187 | 823 |
| Dapelgo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | 822 | 317 | 2 761 |
| Kogho | 39 | 81 | 44 | 198 | 927 | 831 | 671 | 42 | 0 | 0 |
| Loumbila | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2167 | 542 |
| Méguet | 203 | 124 | 37 | 121 | 187 | 578 | 417 | 222 | 460 | 173 |
| Mogtédo | 436 | 405 | 61 | 35 148 | 34 207 | 35 141 | 34 865 | 34 491 | 57386 | 52 844 |
| Niou | 38 | 120 | 84 | 151 | 159 | 675 | 652 | 1 188 | 1187 | 976 |
| Ourgou- Manega | 130 | 41 | 88 | 0 | 369 | 1 656 | 51 | 0 | 212 | 2 093 |
| Saologo | 92 | 62 | 0 | 195 | 98 | 616 | 859 | 183 | 69 | 8 599 |
| Toéghin | 38 | 99 | 84 | 151 | 159 | 675 | 652 | 1 188 | 1187 | 823 |
| Zam | 484 | 2 738 | 398 | 300 | 2 277 | 1 810 | 3 760 | 9 569 | 3636 | 5 757 |
| Ziniaré | 101 | 0 | 360 | 360 | 59 | 954 | 727 | 4 016 | 4418 | 1 115 |
| Zitenga | 62 | 0 | 101 | 684 | 957 | 187 | 7 025 | 7 642 | 7428 | 1 217 |
| Zorgho | 97 | 180 | 32 | 121 | 187 | 428 | 307 | 151 | 597 | 230 |
| Zoungou | 75 | 114 | 45 | 58 | 137 | 24 | 594 | 361 | 0 | 89 |
| Total | 2 813 | 5 913 | 2 116 | 69 602 | 76 103 | 81 428 | 89 158 | 97 421 | 126 899 | 126 027 |

Tableau 61 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région du Sahel en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Arbinda | 463 | 558 | 256 | 436 | 300 | 0 | 586 | 0 | 695 | 381 |
| Banni | 3 775 | 21 478 | 32 | 0 | 430 | 0 | 302 | 135 | 319 | 0 |
| Baraboulé | 659 | 177 | 83 | 110 | 0 | 393 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boundoré | 347 | 750 | 127 | 193 | 279 | 0 | 241 | 177 | 832 | 311 |
| Déou | 46 | 35 | 0 | 0 | 0 | 2 160 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diguel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Djibo | 590 | 210 | 0 | 110 | 294 | 38 | 776 | 292 | 694 | 0 |
| Dori | 296 | 1 624 | 292 | 596 | 0 | 1 263 | 1 518 | 2784 | 33 | 0 |
| Falagountou | 60 323 | 60 424 | 60 120 | 91 591 | 121 681 | 139 129 | 138 767 | 138 412 | 135270 | 135 270 |
| Foutouri | 101 | 994 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gorgadji | 164 | 166 | 119 | 0 | 184 | 159 | 171 | 0 | 0 | 0 |
| Gorom-Gorom | 60 696 | 60 693 | 60 161 | 92 521 | 122 515 | 138 561 | 137 613 | 137 426 | 135579 | 135 484 |
| Kelbo | 146 | 141 | 172 | 665 | 1 023 | 0 | 74 | 0 | 265 | 0 |
| Koutougou | 1 002 | 707 | 270 | 0 | 0 | 2 250 | 637 | 0 | 825 | 0 |
| Mansila | 456 | 694 | 69 | 222 | 591 | 671 | 484 | 160 | 875 | 336 |
| Markoye | 60 688 | 61 348 | 60 146 | 5 052 | 3 702 | 6 918 | 6 335 | 4 813 | 126 | 214 |
| Nassoumbou | 34 105 | 1 071 | 70 461 | 0 | 294 | 38 | 932 | 292 | 896 | 0 |
| Oursi | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pobé-Mangao | 121 | 118 | 83 | 110 | 151 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sampelga | 0 | 0 | 0 | 95 | 0 | 190 | 12 | 0 | 0 | 0 |
| Sebba | 668 | 216 | 290 | 1 324 | 570 | 651 | 371 | 53 | 0 | 0 |
| Seytenga | 222 | 0 | 0 | 37 | 173 | 190 | 12 | 0 | 0 | 0 |
| Solhan | 465 | 308 | 224 | 584 | 492 | 597 | 297 | 0 | 0 | 0 |
| Tankougounadié | 421 | 18 | 193 | 3 546 | 360 | 533 | 3 | 73 | 0 | 0 |
| Tin Akoff | 103 | 78 | 75 | 28 | 22 955 | 56 774 | 216 | 0 | 0 | 0 |
| Titabé | 140 | 266 | 0 | 95 | 137 | 275 | 3 | 0 | 198 | 0 |
| Tongomayel | 33 798 | 953 | 70 694 | 436 | 1 016 | 38 | 1 305 | 292 | 1 148 | 0 |
| Total | 259 842 | 213 026 | 323 866 | 197 754 | 277 147 | 350 826 | 290 655 | 284 909 | 277 759 | 271 996 |

Tableau 62 : Répartition de la taxe superficiaire aux communes bénéficiaires de la région Sud-Ouest en milliers de FCFA

| Communes | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|-------|--------|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------|
| Batié | 963 | 36 083 | 44 552 | 45 326 | 44 653 | 48 307 | 58 276 | 63 087 | 37754 | 646 |
| Bondigui | 403 | 801 | 331 | 3 330 | 3 426 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bouroum- Bouroum | 0 | 0 | 78 | 90 | 48 | 168 | 272 | 239 | 0 | 68 |
| Bousséra | 120 | 526 | 316 | 922 | 1 749 | 215 | 53 | 344 | 346 | 314 |
| Boussoukoula | 353 | 35 902 | 43 512 | 44 045 | 43 884 | 44 761 | 57 652 | 62 251 | 37483 | 48 |
| Dano | 522 | 687 | 456 | 397 | 1 002 | 458 | 827 | 1 600 | 1331 | 457 |
| Diébougou | 493 | 412 | 274 | 403 | 353 | 2 462 | 1 637 | 992 | 235 | 310 |
| Dissin | 153 | 320 | 91 | 223 | 430 | 66 | 34 | 444 | 379 | 261 |
| Djigoué | 203 | 39 | 185 | 690 | 729 | 499 | 854 | 184 | 562 | 509 |
| Dolo | 267 | 101 | 16 | 564 | 298 | 2 161 | 2 283 | 628 | 85 | 0 |
| Gaoua | 230 | 472 | 423 | 3 286 | 1 577 | 1 107 | 1 320 | 652 | 100 | 1 174 |
| Gbomblora | 346 | 699 | 813 | 2 807 | 2 452 | 4 378 | 377 | 811 | 6345 | 4 095 |
| Gbondjigui | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 136 | 11 720 | 901 | 80 | 167 |
| Guéguéré | 311 | 822 | 291 | 1 485 | 2 480 | 2 551 | 3 580 | 3 078 | 1286 | 306 |
| lolonioro | 579 | 245 | 117 | 1 480 | 1 872 | 954 | 13 161 | 72 | 16 | 741 |
| Kampti | 95 | 184 | 367 | 524 | 1 988 | 1 867 | 1 497 | 1 817 | 2735 | 2 165 |
| Koper | 233 | 319 | 243 | 223 | 707 | 111 | 399 | 322 | 672 | 63 |
| Kpéré | 0 | 151 | 0 | 506 | 0 | 0 | 107 | 0 | 215 | 0 |
| Legmoin | 200 | 98 | 226 | 594 | 767 | 658 | 528 | 386 | 6276 | 4 177 |
| Loropéni | 1 258 | 1 077 | 659 | 3 039 | 5 765 | 3 798 | 8 208 | 2 319 | 2182 | 2 153 |
| Malba | 120 | 158 | 64 | 196 | 878 | 471 | 174 | 366 | 444 | 714 |
| Midebdo | 409 | 291 | 222 | 1 114 | 752 | 4 196 | 301 | 645 | 0 | 395 |
| Nako | 34 | 63 | 78 | 241 | 145 | 144 | 203 | 366 | 444 | 489 |
| Niégo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Oronkua | 384 | 224 | 54 | 360 | 294 | 113 | 813 | 731 | 532 | 369 |
| Ouessa | 0 | 0 | 243 | 0 | 111 | 111 | 31 | 118 | 0 | 0 |
| Périgban | 48 | 198 | 217 | 0 | 490 | 219 | 185 | 0 | 231 | 219 |
| Tiankoura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zambo | 118 | 97 | 85 | 112 | 99 | 66 | 34 | 366 | 332 | 244 |
| Total | 7 841 | 79 969 | 93 914 | 111 959 | 116 950 | 122 975 | 164 526 | 142 719 | 100 078 | 22 319 |

5. DONNEES SUR LES ACTIVITES EXTRACTIVES

4.1. Entreprises minières

Tableau 63 : Situation des entreprises minières industrielles en production en 2023

| N° | SOCIETES | Gisement (localisation) | Substance | Production totale escomptée (tonnes) | Durée de vie initiale (années) | Durée d'exploitation en 2023 (années) |
|----|---|--------------------------------------|-----------|---|--------------------------------------|---|
| 01 | BISSA GOLD | Bissa (Bam) | Or | 34,3 | 9 | 11 |
| 02 | NORGOLD YIMIOUGOU SA | Korsimoro (Sanmatenga) | Or | 2.53 | 4 | 2 |
| 03 | ESSAKANE SA | Essakane (Oudalan) | Or | 100 | 12 | 14 |
| 04 | HOUNDE GOLD OPERATION SA | Houndé (Tuy) | Or | 22,8 | 8 | 7 |
| 05 | RIVERSTONE KARMA SA | Namissiguima (Yatenga) | Or | 57 | 8,5 | 8 |
| 06 | ROXGOLD SANU SA | Bagassi (Balé) | Or | 22,74 | 10 | 8 |
| 07 | SEMAFO BURKINA FASO SA | Wona-Fobiri- Mana (Balé) | Or | 35 | 9 | 16 |
| 08 | SEMAFO BOUNGOU SA | Partiaga (Tapoa) | Or | 36,8 | 7 | 6 |
| 09 | SOCIETE DES MINES DE TAPARKO (SOMITA) SA | Taparko- Bouroum (Namen-tenga) | Or | 35 | 8 | 17 |
| 10 | WAHGNION GOLD OPERATION SA | Niankorodougou (Léraba) | Or | 32,66 | 9 | 5 |
| 11 | SOCIETE DES MINES DE SANBRADO (SOMISA) SA | Boudry (Ganzourgou) | Or | 50 | 11 | 4 |
| 12 | OREZONE BOMBORE | Bombore (mogtedo) | Or | 36 | 11 | 1,6 |

Source : DGMG

Tableau 64 : Situation des entreprises minières industrielles en production en 2023 (Suite)

| N° | SOCIETES | Coût initial des investissements (en milliards F CFA) | Date de démarrage construction | Début officiel de production | Teneur (g/t) | Superficie (Km2) |
|----|--|---|--------------------------------------|---------------------------------|-----------------|---------------------|
| 01 | BISSA GOLD | 125 | 23/06/2011 | 17/01/2013 | 2,6 | 171,25 |
| 02 | NORGOLD YIMIOUGOU SA | 8,305 | ND | 29/12/2022 | 1,57 | 31,44 |
| 03 | ESSAKANE SA | 228 | 28/04/2008 | 10/08/2010 | 2,4 | 100,2 |
| 04 | HOUNDE GOLD OPERATION SA | 162 | 05/02/2015 | 09/12/2017 | 2 | 23,2 |
| 05 | RIVERSTONE KARMA SA | 83,05 | 31/12/2013 | 29/04/2016 | 0,9 | 36,7741 |
| 06 | ROXGOLD SANU SA | 96,5 | 30/01/2015 | 07/07/2016 | 10,2 | 15,7 |
| 07 | SEMAFO BURKINA FASO SA | 131, 640 | 20/03/2007 | 30/06/2008 | 4,75 | 93,5 |
| 80 | SEMAFO BOUNGOU SA | 139,7 | 23/01/2017 | Août-18 | 2,9 | 29,06 |
| 09 | SOCIETE DES MINES DE TAPARKO (SOMITA) SA | 68 | 04/08/2004 | 08/10/2007 | 3,4 | 666,5 |
| 10 | WAHGNION GOLD OPERATION SA | 116 | 01/08/2014 | 29/08/2019 | 1,95 | 88,6 |
| 11 | SOCIETE DES MINES DE SANBRADO (SOMISA) SA | 139,1 | 13/03/2017 | 05/05/2020 | 1,22 | 25,89 |
| 12 | OREZONE BOMBORE SA | 103,95 | 30/12/2016 | 12/10/2022 | 1,22 | 25 |

Tableau 65: Mines industrielles en arrêt de production en 2023

| N° | Mines | Début officiel de production | Date d'arrêt | Détenteur actuel |
|----|-----------------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|
| 01 | KALSAKA | 30/10/2008 | 2015 | Baladji Group Kalsaka mining SA |
| 02 | GUIRO | 2011 | 2018 | KOMET RESSOURCES SA |
| 03 | TAMBAO | 08/01/2014 | 2018 | AFRO TURK SA |
| 04 | INATA | 23/02/2010 | 2020 | AFRO TURK SA |
| 05 | NETIANA | 15/06/2017 | 2020 | NETIANA MINING COMPANY |
| 06 | BOUERE- DOHOUN | 09/08/2019 | Sept-2021 | BOUERE DOHOUN GOLD OPERATION SA |
| 07 | YOUGA | 16/05/2008 | Mars-2022 | BURKINA MINING COMPANY SA |
| 80 | PERKOA | 19/01/2013 | 16-avr-2022 | NANTOU MINING SA |
| 09 | SAMTENGA | 23/03/2020 | Juin-2022 | NORDGOLD SAMTENGA SA |
| 10 | BOUNGOU | 18/08/2018 | 04/09/2023 | Lilium Mining SEMAFO BOUNGOU SA |

Tableau 66 : Mines en arrêt de construction en 2023

| N | NOM/PERMIS | Début de construction officiel | Date d'arrêt | Détenteur actuel | Etat d'avancement |
|----|------------|--------------------------------|--------------|----------------------------------|----------------------|
| 01 | KONKERA | 05/03/2015 | 05/03/2018 | Actif de l'état depuis 2023 | 0% |
| 02 | YEOU | 13/03/2017 | 13/03/2020 | Actif de l'état depuis Mars 2024 | 0% |
| 03 | OUARE | 04/08/2021 | 01/03/2023 | OUARE MINING COMPANY SA | 100% |

Tableau 67 : Situation des entreprises minières en cours de développement en 2023

| N° | | Détenteur | Gisements (localisation) | Date d'octroi | Date d'expiration | Superficie (Km²) |
|----|-------|-----------------|--|---------------|-------------------|------------------|
| 1 | KIAKA | KIAKA SA | Commune de Gogo/Zoundwéogo (Centre Sud) | 8-07-2016 | 8-07-2030 | 54,02 |
| 2 | OPOR | SALMA MINING SA | Commune de Legmoin et Gbomblora/Noumbiel, (Sud-Ouest) | 23-03-2021 | 23-03-2027 | 4,78 |

Source : DGMG

Tableau 68 : Actifs miniers de l'Etat

| N° | NOM | ANCIEN DETENTEUR | REGION | PROVINCE | COMMUNE | SITUATION |
|----|------------------|---------------------------------------|------------------|-----------------------|------------------------|--|
| 01 | KIERE | BURKINA Manganèse SA | Hauts Bassins | Tuy | Houndé/Boni | Permis retiré le 31 décembre 2020 et reversé au BUMIGEB pour évaluation |
| 02 | GUIRO- DIOUGA | KOMET RESOURCES SA | Centre- Nord | Namentenga et Séno | Yalgo/Banni | Retiré en novembre 2023 |
| 03 | PERKOA | NANTOU MINING SA | Centre- Ouest | Sanguié | Kyon/Réo | Retiré en novembre 2023 |
| 04 | KALSAKA | BALADJI GROUP MINING KALSAKA SA | Nord | Yatenga | Kalsaka | Retiré en novembre 2023 |
| 05 | YEOU | NORDGOLD YEOU SA | Centre- Nord | Namentenga | Bouroum | Retiré en novembre 2023 |
| 06 | BATIE | KONKERA SA | Sud-Ouest | Noumbiel | Batié | Renoncé en Juin 2023 |
| 07 | SEGUENEGA | SEGUENEGA MINING SA | Nord | Yatenga | Séguénéga/Ko ssouka | Liquidé et reversé au BUMIGEB pour évaluation |
| | | | | | | |

Tableau 69: Nombre de titres miniers et autorisations valides

| Permis de Recherche (PR) Permis d'Exploitation Semi-mécanisée de Substances de Mines (PESM) Autorisation d'Exploitation Artisanale (AEA) Autorisation d'Exploitation Industrielle de Substances de carrières (AEISC) Autorisation de prospection Autorisation de recherche de gites de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières | Titres miniers | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--|------|------|------|------|------|------|------|
| Permis d'Exploitation Semi-mécanisée de Substances de Mines (PESM) Autorisation d'Exploitation Artisanale (AEA) Autorisation d'Exploitation Industrielle de Substances de carrières (AEISC) Autorisation de prospection Autorisation de recherche de gites de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières | Permis d'Exploitation Industrielle (PEI) | 26 | 25 | 26 | 25 | 27 | 28 | 24 |
| Substances de Mines (PESM) Autorisation d'Exploitation Artisanale (AEA) Autorisation d'Exploitation Industrielle de Substances de carrières (AEISC) Autorisation de prospection Autorisation de recherche de gites de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières | Permis de Recherche (PR) | 274 | 332 | 457 | 555 | 447 | 354 | 288 |
| Autorisation d'Exploitation Industrielle de Substances de carrières (AEISC) Autorisation de prospection Autorisation de recherche de gites de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières | • | 28 | 27 | 27 | 22 | 19 | 19 | 15 |
| Substances de carrières (AEISC) Autorisation de prospection Autorisation de recherche de gites de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières | Autorisation d'Exploitation Artisanale (AEA) | 25 | 30 | 30 | 16 | 10 | 5 | 7 |
| Autorisation de recherche de gites de substances de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières 1 2 - 0 1 2 - 1 1 3 - 1 | • | 65 | 70 | 78 | 78 | 89 | 71 | 89 |
| de carrières Autorisation d'exploitation semi-mécanisée de substances de carrières | Autorisation de prospection | - | - | - | 1 | - | - | 0 |
| substances de carrières | • | - | - | - | 1 | 2 | - | 0 |
| Autorisation d'exploitation artisanale de | • | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| substances de carrière | Autorisation d'exploitation artisanale de substances de carrière | | | | | | | 1 |
| Total 418 484 618 699 594 477 425 | Total | 418 | 484 | 618 | 699 | 594 | 477 | 425 |

Tableau 70 : Nombre de permis et autorisations valides par mode d'exploitation des substances de mines

| Mode d'exploitation | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Artisanal | 336 | 362 | 63 | 61 | 30 | 28 | 10 | 9 | 5 | 7 |
| Semi mécanisé | 22 | 36 | 32 | 33 | 32 | 26 | 20 | 19 | 19 | 15 |
| Industriel | 15 | 18 | 20 | 26 | 25 | 26 | 26 | 27 | 28 | 24 |
| Total | 373 | 416 | 115 | 120 | 87 | 80 | 56 | 55 | 52 | 46 |

Source: DGCM

Tableau 71 : Nombre de permis et autorisations d'exploitation valides par substance de mines

| Substances | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------------------|------|------|------|------|------|------|
| Or | 370 | 413 | 112 | 116 ⁴ | 84 | 77 | 53 | 52 | 49 | 44 |
| Manganèse | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Zinc | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Calcaire à ciment | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Total | 373 | 416 | 115 | 120 | 87 | 80 | 56 | 55 | 52 | 46 |

Source : DGCM

⁴ Correction de la série pour prise en compte du permis d'exploitation de calcaire à ciment de TIN-DIOULOF comme permis d'exploitation des substances de mines

Tableau 72 : Nombre de permis et d'autorisations des substances d'exploitation par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Boucle du Mouhoun | 10 | 11 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| Cascades | 28 | 28 | 11 | 10 | 7 | 7 | 6 | 6 | 4 | 6 |
| Centre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centre-Est | 23 | 26 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 |
| Centre-Nord | 73 | 76 | 15 | 13 | 15 | 14 | 8 | 8 | 7 | 6 |
| Centre-Ouest | 12 | 15 | 3 | 5 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| Centre-Sud | 9 | 9 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Est | 47 | 58 | 11 | 14 | 7 | 7 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| Hauts-Bassins | 25 | 26 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| Nord | 26 | 26 | 8 | 11 | 10 | 10 | 6 | 6 | 3 | 2 |
| Plateau Central | 11 | 12 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Sahel | 53 | 59 | 25 | 25 | 13 | 13 | 9 | 9 | 9 | 4 |
| Sud-Ouest | 56 | 69 | 21 | 22 | 16 | 11 | 6 | 6 | 9 | 8 |
| Total | 373 | 415 | 114 | 119 | 87 | 80 | 56 | 55 | 52 | 46 |

Tableau 73: Nombre de permis d'exploitation industrielle par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Boucle du Mouhoun | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| Cascades | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Centre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centre-Est | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Centre-Nord | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 4 |
| Centre-Ouest | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Centre-Sud | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Est | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hauts-Bassins | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Nord | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 |
| Plateau Central | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Sahel | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Sud-Ouest | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| Total | 15 | 18 | 20 | 26 | 25 | 26 | 26 | 27 | 28 | 24 |

Tableau 74 : Nombre de permis d'exploitation industrielle par province

| Province | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Balé | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Banwa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kossi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mouhoun | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Nayala | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sourou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Comoé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Léraba | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kadiogo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boulgou | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Koulpelgo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kouritenga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bam | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Namentenga | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 |
| Sanmatenga | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Boulkiemdé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sanguié | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Sissili | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ziro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bazéga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nahouri | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Zoundwéogo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Gnagna | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gourma | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Komondjari | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kompienga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tapoa Houet | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kénédougou | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Tuy Loroum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Passoré | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yatenga | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 |
| Zondoma | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganzourgou | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Kourwéogo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Oubritenga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Oudalan | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Séno | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Soum | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| Yagha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bougouriba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| loba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Noumbiel | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| Poni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 15 | 18 | 20 | 26 | 25 | 26 | 26 | 27 | 28 | 24 |
| Source : DGCM | 10 | 10 | LV | LV | LV | LV | LV | LI | LV | LT |

Tableau 75 : Permis d'exploitation industrielle valides au 31 décembre 2023

| N° | PERMIS | DETENTEUR | DATE D'OCTROI | SUBSTANCES | SUPERFICIE(Km ²) |
|----|-----------------|--|---------------|----------------------|------------------------------|
| 01 | POURA | Poura Gold Operation A | 12/07/2023 | Or | 32,59 |
| 02 | BISSA-ZANDKOM | Bissa Gold SA | 23/06/2011 | Or | 171,25 |
| 03 | BOMBORE | Orezone Bombore SA | 30/12/2016 | Or | 28,87 |
| 04 | BOUERE -DOUHOUN | Bouere-Dohoun Gold Operation SA | 23/01/2017 | Or | 5,47 |
| 05 | BOUROUM | Somita SA | 22/06/2005 | Or | 11.7 |
| 06 | ESSAKANE | Essakane SA | 28/04/2008 | Or | 100.2 |
| 07 | HOUNDE | Hounde Gold Operation SA | 05/02/2015 | Or | 23.20 |
| 80 | NAMISSIGUIMA | Riverstone Karma SA | 31/12/2013 | Or | 50.81 |
| 09 | KIAKA | Kiaka SA | 08/07/2016 | Or | 54.02 |
| 10 | MANA | Semafo Burkina Faso SA | 20/03/2007 | Or | 74.5 |
| 11 | NETIANA | NETIANA Mining Compagny SA | 23/01/2017 | Or | 2.0 |
| 12 | TIN DIOULOF | Sahelian Mining SA | 13/03/2017 | Calcaire à Ciment | 20.89 |
| 13 | SAMTENGA | Nordgold Samtenga SA | 31/12/2019 | Or | 9.92 |
| 14 | SANBRADO | Société des Mines de Sanbrado SA (SOMISA) | 17/03/2017 | Or | 25.89 |
| 15 | BOUNGOU | Semafo BOUNGOU SA | 23/01/2017 | Or | 29.06 |
| 16 | TAMBAO | Afro Turk TAMBAO SA | 09/08/2023 | Manganèse | 26.51 |
| 17 | TAPARKO | Somita SA | 04/08/2004 | Or | 666.5 |
| 18 | WAHGNION | Gryphon SA | 01/08/2014 | Or | 88.6 |
| 19 | YARAMOKO | Roxgold SANUSA | 30/01/2015 | Or | 22.89 |
| 20 | OUARE | OUARE MINING COMPANY SA | 04/08/2021 | Or | 20.54 |
| 21 | YIMIOUGOU | NORDGOLD YIMIOUGOU SA | 29/12/2022 | Or | 31.44 |
| 22 | INATA | Afro Turk INATA SA | 09/08/2023 | Or | 39,07 |
| 23 | YOUGA | Burkina Mining Company SA | 08/04/2003 | Or | 29.0 |
| 24 | OPOR | Salma Mining SA | 23/03/2021 | Or | 4,77 |
| ^ | DOOM | | | | |

Tableau 76 : Nombre de permis d'exploitation semi-mécanisée par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Boucle du Mouhoun | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cascades | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| Centre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centre-Est | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Centre-Nord | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Centre-Ouest | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Centre-Sud | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Est | 2 | 6 | 5 | 5 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hauts-Bassins | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Nord | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Plateau Central | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| Sahel | 4 | 9 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 |
| Sud-Ouest | 4 | 7 | 6 | 7 | 7 | 5 | 4 | 4 | 6 | 6 |
| TOTAL | 22 | 36 | 32 | 33 | 32 | 26 | 20 | 19 | 19 | 15 |

Tableau 77 : Permis d'exploitation semi-mécanisée valides au 31 décembre 2023

| N° | PERMIS | DETENTEUR | DATE D'OCTROI | SUBSTANCES | SUPERFICI E (Km²) |
|----|-----------------|---|------------------|------------|----------------------|
| 01 | BOTOUONOU | ESCALEDOR SARL | 28/05/2015 | Or | 1 |
| 02 | DARAMANDOUGOU 1 | EXMA | 24/05/2011 | Or | 1 |
| 03 | DIATARA | STARGATE MINIERA SARL | 16/12/2022 | Or | 1 |
| 04 | DYILENIONA | KABORE OUSSE ET FRERES SARL | 31/12/2015 | Or | 1 |
| 05 | FOAGA | SOCIETE D'ACHAT ET DE VENTE D'OR (SAV'OR) SARL | 21/06/2013 | Or | 1 |
| 06 | GNIMPERE | WEND PANGA OR SARL | 16/12/2022 | Or | 1 |
| 07 | V3 | PETITES OPERATIONS MINIERES (POM) | 27/06/2005 | Or | 1 |
| 80 | KOUMBIA | COTEXMIN-KHA | 03/10/2016 | Or | 1 |
| 09 | ZONGO | SANA GOLD SARL | 22/05/2023 | Or | 1 |
| 10 | OPOR | SALMA INTERNATIONAL SARL | 23/04/2012 | Or | 0,62 |
| 11 | SASSA I | PINSAPO TRADING SARL | 05/10/2010 | Or | 0,98 |
| 12 | SONDO | SOCIETE D'ACHAT ET DE VENTE D'OR (SAV'OR) SARL | 10/07/2017 | Or | 1 |
| 13 | V3 | SOCIETE DES MINES DU FASO SARL | 07/11/2017 | Or | 0,64 |
| 14 | WUO-NE | EXMA | 24/05/2011 | Or | 1 |
| 15 | TANWAKA | AXELLE BUSINESS AND TRADING SARL (AXBT) | 29/08/2018 | Or | 1 |

Tableau 78 : Nombre d'autorisations d'exploitation artisanale d'or par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Boucle du Mouhoun | 9 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cascades | 23 | 23 | 5 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 |
| Centre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centre-Est | 20 | 24 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Centre-Nord | 68 | 70 | 9 | 6 | 8 | 7 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Centre-Ouest | 10 | 12 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Centre-Sud | 8 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Est | 45 | 52 | 6 | 8 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Hauts-Bassins | 23 | 24 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Nord | 22 | 22 | 4 | 6 | 5 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Plateau Central | 10 | 10 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sahel | 46 | 47 | 16 | 15 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sud-Ouest | 52 | 61 | 14 | 14 | 8 | 5 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| Total | 336 | 362 | 63 | 61 | 30 | 28 | 10 | 9 | 5 | 7 |

Source : DGCM

Tableau 79 : Nombre de titres octroyés par type de permis

| | , | . ,. | • | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Permis | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Permis de recherche | 36 | 54 | 35 | 106 | 66 | 125 | 128 | 47 | 54 | 32 |
| Permis d'exploitation industrielle | 2 | 3 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| Permis d'exploitation semi-mécanisée | 6 | 7 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| Ensemble | 44 | 64 | 35 | 112 | 68 | 126 | 128 | 51 | 57 | 36 |

Tableau 80 : Nombre de permis octroyés par substance de mines

| Substance | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Or | 42 | 63 | 34 | 111 | 65 | 125 | 127 | 50 | 57 | 36 |
| Zinc | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Manganèse | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Calcaire à ciment | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ensemble | 43 | 63 | 34 | 112 | 65 | 125 | 127 | 50 | 57 | 36 |

Tableau 81 : Nombre d'autorisations d'exploitation de carrières valides par type de substance exploitée

| | | | • | | | | | • | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| Substance | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
| Granite | 41 | 30 | 30 | 34 | 38 | 34 | 52 | 58 | 52 | 61 | |
| Basalte | - | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| Calcaire dolomitique | 11 | 27 | 28 | 32 | 32 | 31 | 24 | 20 | 12 | 19 | |
| Tuf | 4 | 2 | 3 | 6 | 6 | 6 | 8 | 7 | 4 | 6 | |
| Latérite | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Feldspath | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Argile | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Kaolin | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | |
| Quartz | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Sable | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | |
| Ensemble | 61 | 64 | 66 | 77 | 80 | 75 | 88 | 89 | 71 | 89 | |

Source : DGCM

Tableau 82 : Nombre d'autorisations d'exploitation octroyées par substance de carrières

| Substance | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|-----------------|------|------|------|
| Granite | 41 | 2 | 3 | 6 | 14 | 9 | 14 ⁵ | 11 | 6 | 4 |
| Calcaire dolomitique | 11 | 16 | 2 | 3 | 3 | 0 | 0 | 8 | 2 | 2 |
| Tuf | 4 | 0 | 2 | 3 | 3 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Latérite | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Feldspath | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Argile | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Quartz | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sable | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ensemble | 61 | 19 | 7 | 13 | 22 | 10 | 16 | 19 | 9 | 6 |

Source : DGCM

⁵ Dont une autorisation de Basalte

Tableau 83 : Nombre de carrières industrielles (toutes substances confondues) en exploitation par région

| Région | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Boucle du Mouhoun | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Cascades | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centre | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Centre-Est | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Centre-Nord | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 5 | 4 | 4 |
| Centre-Ouest | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centre-Sud | 1 | 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 8 | 10 | 6 |
| Est | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Hauts-Bassins | 4 | 5 | 6 | 10 | 7 | 9 | 8 | 9 | 9 |
| Nord | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plateau Central | 4 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 7 | 7 | 7 |
| Sahel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sud-Ouest | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 17 | 16 | 23 | 27 | 26 | 29 | 34 | 35 | 31 |

Tableau 84 : Nombre des carrières industrielles en exploitation par province

| Province | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Balé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bam | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Banwa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bazèga | 1 | 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 8 | 10 | 6 |
| Bougouriba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boulgou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Boulkiemdé | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Comoé | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganzourgou | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Gnagna | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gourma | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Houet | 4 | 5 | 6 | 10 | 7 | 9 | 8 | 9 | 9 |
| loba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kadiogo | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Kénédougou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Koulpélégo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Komandjari | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kompienga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kouritenga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kourwéogo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kossi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Léraba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Loroum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mouhoun | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Nahouri | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Namentenga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nayala | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Noumbiel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Oubritenga | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 6 | 6 |
| Oudalan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Passoré | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | |

| Province | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Poni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sanguié | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sanmatenga | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 5 | 4 | 4 |
| Séno | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sissili | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Soum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sourou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Тароа | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Tuy | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yagha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yatenga | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ziro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zondoma | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zoundwéogo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 17 | 16 | 23 | 27 | 26 | 29 | 34 | 35 | 31 |

Tableau 85 : Sociétés de carrières industrielles en exploitation

| Tubic | au 65 . Societes de carrières industrie | nes en exploitati | | | D-4- | 0 |
|-------|--|----------------------|------------|---------------|----------------------------|--------------------|
| | Société | Nom | Substance | Date d'Octroi | Date d'Expiration | Superficie (ha) |
| 01 | EBOMAF | BEBTENGA | Granite | 04/12/2019 | 03/12/2024 | 35 |
| 02 | CHINA LONGFA | BISSIGA | Granite | 24/02/2020 | 23/02/2025 | 26,02 |
| 03 | LOCODIEN DE YAGOUHI ACHILLE | BOUSSOUM A 1 | Tufs | 17/01/2017 | 16/01/2025 | 21,9 |
| 04 | SOCOGED | BOUSSOUM A 2 | Tufs | 15/04/2020 | 14/04/2025 | 12,01 |
| 05 | COMATRAP | COMATRAP NORD-EST | Granite | 13/12/2019 | 12/12/2024 | 14 |
| 06 | COMATRAP | COMATRAP NW | Granite | 10/08/2020 | 09/08/2025 | 18,03 |
| 07 | CIMBURKINA | DANDE | Calc Dolom | 05/01/2011 | 04/01/2025 | 100 |
| 08 | ETYF & TRADE | DANDE 2 | Calc Dolom | 28/12/2015 | 26/12/2023 | 100 |
| 09 | CIMBURKINA | GAUGHIN | Basalte | 15/04/2020 | 14/04/2025 | 100 |
| 10 | GLOBEX CONSTRUCTION | GONSE | Granite | 02/04/2012 | Cours de renouvellement | 56,23 |
| 11 | AFRICAINE TRAVAUX PUBLICS | KOASSA | Granite | 07/05/2019 | Cours de renouvellement | 8 |
| 12 | AFRIC CARRIERES | KOMPIGA | Granite | 13/12/2013 | 12/12/2024 | 18,98 |
| 13 | ZONGO SAIDOU ANGE JEAN- BAPTISTE | KOND- KOANKEN | Granite | 24/02/2020 | 23/02/2025 | 32,02 |
| 14 | EX.CA.F SUARL | KORO | Sable | 13/12/2017 | Cours de renouvellement | 30 |
| 15 | GARANTIE SERVICE SARL | KORO II | Granite | 30/07/2020 | 29/07/2025 | 17,97 |
| 16 | SONAF | MANEGA | Granite | 22/10/2018 | 21/10/2023 | 70 |
| 17 | KANAZOE FRERE | MANEGSOM BO | Granite | 23/07/2009 | Cours de renouvellement | 95 |
| 18 | TT MINING | NAMASSE | Granite | 18/02/2020 | 17/02/2025 | 6 |
| 19 | CIMAF | NAPALGA- SALAGUI | Tufs | 05/12/2016 | 04/12/2024 | 100 |
| 20 | ENTREPRISES DE CONSTRUCTION WOUMTABA (ECW) | PISSY | Granite | 05/11/2021 | 04/11/2026 | 20 |
| 21 | COGEB INTERNATIONAL | POUSSOUGZ IGA | Granite | 27/07/2005 | Cours de renouvellement | 20 |
| 22 | SOGEA SATOM | SADABA | Granite | 30/11/2017 | Cours de renouvellement | 16,24 |
| 23 | ENTREPRISE KANAZOE SALIFOU | SAMSONGO | Granite | 22/03/2018 | 21/03/2023 | 10 |
| | | | | | | |

| | Société | Nom | Substance | Date d'Octroi | Date d'Expiration | Superficie (ha) |
|----|---|------------------------|------------|---------------|----------------------------|--------------------|
| 24 | COGEB INTERNATIONAL | SOGOSAGAS SO | Granite | 19/01/2017 | Cours de renouvellement | 10,8 |
| 25 | CIM CARRIRE SARL | SOUMOUSS O | Granite | 21/01/2022 | 11/01/2027 | 79,87 |
| 26 | CIMAF | SOUROUKO UDINGA 1 | Calc Dolom | 31/12/2015 | 30/12/2023 | 100 |
| 27 | BG-AFRICA | SOUROUKO UDINGA SUD | Calc Dolom | 04/04/2016 | Cours de renouvellement | 73,44 |
| 28 | GREAT WALL ROCK MINING LIMITIED SARL | TAMISSI & POUSZINGA | Granite | 10/07/2020 | 09/07/2025 | 26 |
| 29 | COVEMI | TIARA | Calc Dolom | 20/11/2012 | Cours de renouvellement | 30 |
| 30 | CARRIERE GENERALE DU BURKINA | ZAM | Granite | 31/07/2019 | 30/07/2024 | 99,11 |
| 31 | INTERNATIONAL CARRIERES & SERVICES | ZINIARE SUD | Granite | 19/08/2016 | Cours de renouvellement | 31,51 |

Tableau 86 : Inventaire des sites potentiels de substances de carrières

| Sites | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|------|------|------|------|------|
| Pierres ornementales | 26 | 47 | 24 | ND | 25 |
| Argile/Kaolin | ND | ND | ND | 21 | 17 |
| Sable/Quartz | ND | ND | ND | ND | 20 |
| Sites à caractère académique | ND | ND | ND | ND | 5 |

Source : DGC

Tableau 87 : Nombre d'autorisations octroyées par type

| Autorisation | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Autorisation de prospection | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Autorisation de recherche | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Autorisation d'exploitation industrielle de carrières | 62 | 19 | 7 | 13 | 22 | 10 | 16 | 9 | 9 | 6 |
| Autorisation d'exploitation artisanale d'or | 228 | 9 | 10 | 11 | 15 | 4 | 4 | 1 | 3 | 2 |
| Autorisation d'exploitation de substances de carrières | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| Autorisation d'exploitation artisanale de substances de carrière | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| Ensemble | 291 | 29 | 17 | 24 | 37 | 15 | 21 | 12 | 12 | 10 |

Tableau 88 : Nombre de titres et autorisations renouvelés par type de permis

| | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|
| Permis de recherche | 32 | 35 | 31 | 62 | 15 | 45 | 86 |
| Permis d'exploitation industrielle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Autorisation d'exploitation artisanale des substances de mines | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Autorisation d'exploitation industrielle de substances de carrières | 2 | 1 | 4 | 0 | 7 | 8 | 9 |
| Permis d'exploitation semi- mécanisée des substances de mines | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 |
| Ensemble | 37 | 38 | 36 | 64 | 22 | 53 | 102 |

Source : DGCM

Tableau 89 : Nombre de titres et autorisations renouvelés par type de substances

| Substance | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Or | 35 | 37 | 32 | 64 | 15 | 45 | 93 |
| Calcaire dolomitique | 1 | 0 | 3 | 0 | 7 | 35 | 4 |
| Granite | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | 4 |
| Tuf | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Total | 37 | 38 | 36 | 64 | 22 | 53 | 102 |

Source : DGCM

Tableau 90 : Nombre de titres miniers et autorisations transférés par type de permis

| Permis/autorisation | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|
| Permis de recherche | 7 | 1 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 |
| Permis d'exploitation industriel | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Autorisation d'exploitation artisanale des substances de mines | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autorisation d'exploitation de substances de carrières | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Permis d'exploitation semi- mécanisé des substances de mines | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Total | 7 | 1 | 3 | 7 | 6 | 4 | 4 |

Source : DGCM

Tableau 91 : Nombre de titres et autorisations miniers transférés par type de substances

| Substance | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Or | 7 | 1 | 3 | 6 | 6 | 4 | 3 |
| Calcaire dolomitique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Granite | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 7 | 1 | 3 | 7 | 6 | 4 | 4 |

Tableau 92 : Répartition des cartes d'artisan minier par catégorie

| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|------|
| Carte d'artisan minier « exploitant » | 4 | 36 | 315 | 336 | 1155 | 1718 |
| Carte d'artisan minier « Collecteur » | 134 | 358 | 215 | 193 | 174 | 257 |
| Carte d'artisan minier « Intermédiaire » | 9 | 33 | 32 | 21 | 32 | 39 |
| Carte d'artisan minier « Fournisseur de services » | 213 | 892 | 86 | 114 | 74 | 97 |
| Total | 360 | 1319 | 648 | 664 | 1435 | 2111 |

Source : SONASP

4.2. Production des substances de mines et carrières

Tableau 93: Production minière en tonne

| Substance | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------------|--------|--------|
| Or | 36,7 | 36,55 | 38,52 | 46,502 | 52,7 | 50,559 | 62,405 | 67,126 | 58,159 | 57,338 |
| Minerai de zinc (en milliers) | 135,4 | 126,9 | 155,7 | 164,3 | 183,4 | 211,2 | 152,54 | 166,34 4 | 46,789 | 0 |
| Argent | ND | ND | ND | ND | ND | ND | 8,897 | 10,012 | 7,326 | 7,89 |

Source: DGMG/SONASP

Tableau 94: Production d'or par type d'exploitation en tonne

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------|------|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Artisanal | 0,2 | 0,312 | 0,2 | 0,1 | 0,3 | 0,259 | 0.267 | 0,266 | 0,457 | 0,418 |
| Semi mécanisé | 0,2 | 0,001 | 0,035 | 0,005 | 0 | 0 | 0 | 0,002 | 0,028 | 0,073 |
| Industriel | 36,3 | 36,237 | 38,285 | 46,397 | 52,4 | 50,3 | 62,138 | 66,858 | 57,674 | 56,847 |
| Total | 36,7 | 36,55 | 38,52 | 46,502 | 52,7 | 50,559 | 62,405 | 67,126 | 58,159 | 57,338 |

Source: DGMG/SONASP

Tableau 95: Production industrielle des substances de carrières en m³

| Substance | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|
| Granite | 427 708 | 211 106 | 259 601 | 302 731 | 537 144 | 515354 | 841148 | 945982 | 968 861 | 713 957 |
| Basalte | - | - | - | - | - | - | 57438 | 159799 | 73 415 | 78 303 |
| Calcaire dolomitique | 5 237 | 80 539 | 89 034 | 69 672 | 83 657 | 163062 | 191573 | 199339 | 243 934 | 245 642 |
| Tuf | 8 450 | 7 550 | 9 050 | 26 705 | 56 748 | 869412 | 86941 | 110263 | 120 247 | 86 178 |
| Kaolin | ND | 13 | 23 | 14 | 16 | - | - | - | - | - |
| Argile | 2 557 | 2 015 | 3 799 | 1 504 | 0 | - | - | - | - | - |
| Sable (grés altéré) | - | - | - | - | 5 000 | 3700 | 42260 | 71295 | 49 692 | 29 773 |

Source : DGC

4.3. Biens et Services des sociétés minières

Tableau 96 : Achat de biens et services locaux par les sociétés minières et les sous-traitants définis par l'arrêté de 2021

| | 20 | 22 | 2023 | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|--|--|
| | Total Achats | Achats locaux | Total Achats | Achats locaux | | |
| Société minière | 809 254 195 061 | 269 180 036 505 | 1 184 443 852 265 | 447 806 732 471 | | |
| Sous-traitant | 39 965 146 105 | 4 659 747 095 | 5 613 848 494 | 2 370 812 890 | | |
| Total | 849 219 341 166 | 273 839 783 600 | 1 190 057 700 759 | 450 177 545 361 | | |

Source : ST/CLPI

Tableau 97 : Achat de biens et services locaux, non définis par l'arrêté de 2021, des sociétés minières et leurs sous-traitants

| | 202 | 22 | 2023 | | | |
|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|--|--|
| | Total Achats | Achats locaux | Total Achats | Achats locaux | | |
| Société minière | 52 166 781 192 | 38 548 398 884 | 127 998 533 518 | 83 282 002 258 | | |
| Sous-traitant | 39 965 146 105 | 4 659 747 095 | 489 339 886 | 325 314 487 | | |
| Total | 92 131 927 297 | 43 208 145 979 | 128 487 873 404 | 83 607 316 745 | | |

Source : ST/CLPI

| SECTION ENERGIE | |
|-----------------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

6. ENERGIE ELECTRIQUE

6.1. Production et distribution d'électricité

Tableau 98 : Production nationale d'électricité en GWh

| Origine | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Thermique | 779,7 | 905,7 | 833,7 | 957,9 | 875,2 | 588,1 | 402,5 | 686,4 | 565,6 | 688,2 |
| Hydroélectrique | 90,5 | 93,5 | 139,5 | 127,9 | 91,4 | 105,3 | 112,4 | 127,5 | 82,4 | 89,3 |
| Coopératives d'électricité | 87,3 | 95,2 | 95,2 | 28 | 32 | 30,4 | 5 | 3,3 | 10,1 | 8,3 |
| Solaire PV | | | 0 | 9,5 | 54,1 | 58,8 | 62,4 | 63,6 | 57,4 | 58,8 |
| Thermique privée (Faso-Biogaz) | | | | 0,8 | 0,1 | 149,6 | 125,7 | 134,3 | 291,2 | 190,6 |
| Solaire PV des PIE | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,8 | 100,4 |
| Production nationale | 957,5 | 1094,4 | 1068,4 | 1124,1 | 1052,8 | 932,2 | 708,0 | 1015,0 | 1013,5 | 1135,7 |

Source: SONABEL/ ABER

Tableau 99: Importations annuelles d'électricité selon le pays partenaire en GWh

| Pays | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Côte d'Ivoire | 434,5 | 382,2 | 570,8 | 583,3 | 560,9 | 505,5 | 488,9 | 411,6 | 280,1 | 296,4 |
| Ghana | 51,2 | 57,7 | 55,3 | 57,5 | 271,3 | 576,4 | 990,5 | 962 | 1 204,2 | 1 279,1 |
| Togo | 2,7 | 3,1 | 3,6 | 4,6 | 5,2 | 5,4 | 6,4 | 7,4 | 7,8 | 6,7 |
| Total | 488,4 | 443 | 629,7 | 645,4 | 837,4 | 1 087,3 | 1 485,8 | 1 381,0 | 1 492,2 | 1 582,2 |

Source: SONABEL

Tableau 100 : Importations et productions annuelles d'électricité en GWh

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Importation | 488,4 | 443 | 629,7 | 645,4 | 837,4 | 1 087,3 | 1 485,8 | 1 381,0 | 1 492,2 | 1 582,2 |
| Production nationale | 957,5 | 1 094,40 | 1 068,40 | 1 103,40 | 1052,8 | 932,2 | 708,0 | 1015,0 | 1013,5 | 1135,7 |
| Energie totale | 1 445,90 | 1 537,40 | 1 698,10 | 1 748,80 | 1 890,2 | 2 019,5 | 2 193,8 | 2 396,0 | 2 505,7 | 2 717,9 |

Source: SONABEL/ABER

Tableau 101 : Energie électrique livrée à la distribution par source en GWh

| Source | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| CENTRALES SONABEL | 1 299,5 | 1 383,6 | 1 523,4 | 1 698,0 | 1 815,4 | 1 949,5 | 2 103,5 | 981,2 | 984,7 | 1 106,98 |
| IMPORTATION | | | | | | | | 1 333,9 | 1 458,5 | 1 545,6 |
| COOPEL | 78,6 | 85,7 | 85,7 | 25,2 | 28,8 | 27,0 | 4,4 | 2,9 | 9,6 | 8,28 |
| Total | 1 378,1 | 1 468,3 | 1 608,1 | 1 723,2 | 1 844,2 | 1 976,5 | 2 107,9 | 2 318,0 | 2 452,8 | 2 660,9 |

Source: SONABEL/ ABER

6.2. Nombre de centrales et de cumul des puissances

Tableau 102 : Nombre de centrales en service selon la nature

| Nature | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Centrales thermiques/SONABEL | 18 | 17 | 15 | 15 | 13 | 12 | 13 | 12 | 13 | 12 |
| Centrales hydroélectriques | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 |
| Centrales thermiques/ABER | 23 | 23 | 19 | 6 | 6 | 4 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Centrales hybrides/ABER | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 13 | 13 | 18 | 26 |
| Centrales solaires (SONABEL) | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Centrales thermiques PIE | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Centrales solaires PIE | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 4 |
| Total | 48 | 47 | 42 | 29 | 27 | 24 | 33 | 32 | 40 | 51 |
| Mini centrales solaires 6 | - | - | - | - | - | - | 23 | 24 | 24 | 20 |

Source: SONABEL/ ABER

Tableau 103 : Cumul des puissances nominales installées hors solaire (en MW)

| Source | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|
| Centrales thermiques/SONABEL | 252,6 | 292,5 | 288,5 | 288,5 | 288,5 | 291,3 | 299,9 | 349,6 | 353 | 356,9 |
| Centrales hydroélectriques | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32 | 32 | 32 |
| Thermique privé ⁷ | | | | | | 51 | 51 | 51 | 51 | 50,3 |
| Centrales thermique/ABER | 2,8 | 3,4 | 3,4 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 0,9 | 1 | 0,55 | 1,94 |
| Total | 287,8 | 328,3 | 324,3 | 324,5 | 324,5 | 378,3 | 384,21 | 433,6 | 436,55 | 441,14 |

Source: SONABEL/ ABER

Tableau 104 : Cumul des puissances solaires installées (en KWc) par acteur

| Acteur | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|
| Centrales hybrides/ABER | 0 | 0 | 0 | 148 | 148 | 168 | 432 | 432 | 608 | 994,4 |
| Installations solaires/SONABEL | 118 | 134 | 199 | 34 899 | 34 899 | 34 899 | 34 899 | 34 100 | 34 100 | 34 100 |
| Centrales solaires Privé | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 000 | 122 000 |
| Mini centrale solaire ABER | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 783,2 |
| Total | 118 | 134 | 199 | 35 047 | 35 047 | 35 067 | 35 331 | 34 532 | 64 708 | 159 877,7 |

Source: SONABEL/ABER

⁶ Kit solaire photovoltaïque à faible capacité

⁷ Il s'agit de AGRECO et Faso Biogaz

Tableau 105 : Cumul des puissances souscrites par région (en MW)

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| B. du Mouhoun | 33,7 | 38,6 | 42,3 | 53,6 | 59,5 | 66,9 | 80,2 | 95,51 | 105,05 | 90,29 |
| Cascades | 24,4 | 26,4 | 28,4 | 38,4 | 31,3 | 34,0 | 37,5 | 42,59 | 46,85 | 50,24 |
| Centre | 565,5 | 595,4 | 575,7 | 709,2 | 734,8 | 931,1 | 837,2 | 941,00 | 1035,04 | 1090,65 |
| Centre-Est | 40,9 | 44,8 | 46,6 | 51,3 | 54,8 | 61,3 | 69,4 | 51,12 | 56,23 | 79,69 |
| Centre-Nord | 21,2 | 23,5 | 24,7 | 28,6 | 31,0 | 36,9 | 40,1 | 39,29 | 43,21 | 61,89 |
| Centre- Ouest | 31,8 | 34,2 | 36,0 | 38,6 | 37,3 | 51,9 | 71,9 | 77,86 | 85,64 | 97,57 |
| Centre-Sud | 11,9 | 12,8 | 15,0 | 16,6 | 19,1 | 21,4 | 25,8 | 24,86 | 27,34 | 16,54 |
| Est | 24,8 | 25,4 | 26,9 | 30,1 | 29,9 | 33,9 | 40,7 | 51,29 | 56,41 | 39,99 |
| Hauts- Bassins | 219,5 | 232,8 | 241,6 | 253,8 | 340,2 | 447,1 | 461,6 | 508,96 | 559,82 | 261,76 |
| Nord | 28,6 | 31,5 | 34,4 | 37,4 | 39,2 | 46,0 | 53,1 | 56,40 | 62,03 | 63,59 |
| Plateau Central | 15,1 | 16,1 | 18,3 | 21,0 | 18,6 | 21,8 | 20,3 | 17,85 | 19,63 | 27,53 |
| Sahel | 18,5 | 24,4 | 22,1 | 16,6 | 18,3 | 20,4 | 20,9 | 24,32 | 26,75 | 22,00 |
| Sud-Ouest | 14,3 | 15,1 | 23,5 | 26,4 | 30,3 | 32,4 | 38,1 | 43,91 | 48,29 | 34,14 |
| Total | 1 050,2 | 1 121,1 | 1 135,2 | 1 321,7 | 1 444,3 | 1 804,9 | 1 796,7 | 1 974,9 | 2 172,3 | 1 935,9 |

Source: SONABEL

Tableau 106 : Puissance de pointe mensuelle (MW) du RNI

| Mois | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Janvier | 179 | 188 | 208 | 234 | 250 | 259 | 268 | 299 | 315 | 346 |
| Février | 197 | 214 | 225 | 253 | 292 | 278 | 294 | 315 | 348 | 373 |
| Mars | 206 | 227 | 246 | 280 | 315 | 314 | 337 | 365 | 391 | 439 |
| Avril | 219 | 234 | 263 | 287 | 326 | 336 | 362 | 419 | 455 | 484 |
| Mai | 218 | 244 | 255 | 276 | 316 | 352 | 365 | 414 | 425 | 453 |
| Juin | 214 | 239 | 248 | 274 | 290 | 322 | 352 | 384 | 394 | 433 |
| Juillet | 200 | 216 | 226 | 248 | 268 | 303 | 332 | 334 | 365 | 394 |
| Août | 183 | 194 | 219 | 242 | 246 | 258 | 284 | 309 | 328 | 369 |
| Septembre | 190 | 205 | 221 | 252 | 261 | 292 | 297 | 337 | 339 | 387 |
| Octobre | 194 | 212 | 233 | 262 | 273 | 292 | 313 | 348 | 353 | 394 |
| Novembre | 192 | 208 | 235 | 247 | 268 | 285 | 293 | 339 | 344 | 418 |
| Décembre | 196 | 195 | 232 | 244 | 251 | 270 | 296 | 312 | 336 | 387 |
| Pointe annuelle | 219 | 244 | 263 | 287 | 326 | 352 | 365 | 419 | 455 | 484 |

Source: SONABEL

6.3. Structure du Mix énergétique et longueur du réseau de distribution

Tableau 107 : Structure du Mix énergétique à la pointe (MW)

| Source | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|
| PRODUCTION SONABEL | 190 | 160 | 142 | 184 | 178 | 221 |
| Thermique | 171 | 125 | 111 | 142 | 154 | 192 |
| Hydroélectricité | 7 | 20 | 21 | 22 | 11 | 9 |
| Solaire | 12 | 15 | 10 | 20 | 13 | 20 |
| PRODUCTION PRIVEE | 0 | 0 | 29 | 34 | 47 | 49 |
| Thermique | 0 | 0 | 29 | 34 | 47 | 34 |
| Solaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| IMPORTATION | 100 | 156 | 194 | 97 | 212 | 214 |
| Côte d'Ivoire (HTB) | 100 | 89 | 63 | 32 | 54 | 45 |
| Ghana (HTB) | 0 | 67 | 131 | 65 | 158 | 169 |
| POINTE DE L'ANNEE | 326 | 352 | 365 | 419 | 455 | 484 |

Source: SONABEL

Tableau 108: Longueur de nouvelles lignes de distribution du RNI (en km)

| Type de tension | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|-------|-------|------|
| Haute tension | 898 | 390 | 44 |
| Basse tension | 1 183 | 1 255 | 161 |
| Total | 2 081 | 1 645 | 205 |

Source: SONABEL

Tableau 109 : Longueur du réseau de distribution de l'ABER (en km)

| | 2022 | | 2023 |
|-------------------------------|------|-----|-------|
| Moyenne tension/Basse tension | | 275 | 423,5 |

Source: ABER

Tableau 110: Longueur du réseau de distribution de la SONABEL en km

| | • | | | | | | | | | |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Type de tension | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Haute tension | 3 452 | 4 243 | 4 967 | 5 477 | 6 381 | 6 920 | 7 229 | 8 128 | 8 491 | 8 380 |
| Mixte | 471 | 498 | 596 | 619 | 679 | 764 | 764 | - | - | - |
| Basse tension | 8 151 | 8 627 | 9 226 | 9 620 | 10 829 | 11 950 | 13 631 | 14 547 | 15 799 | 15 917 |
| Total | 12 074 | 13 368 | 14 789 | 15 716 | 17 889 | 19 634 | 21 624 | 22 675 | 24 290 | 24 297 |

Source: SONABEL

Tableau 111: Longueur du réseau de distribution par région (km).

| Régions | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| B. du Mouhoun | 855 | 914 | 1336 | 1561 | 1672 | 2230 | 2290 | 2583 | 2749 | 2759 |
| Cascades | 317 | 317 | 380 | 405 | 376 | 504 | 532 | 647 | 699 | 704 |
| Centre | 4213 | 4331 | 4491 | 4572 | 4673 | 4765 | 5631 | 5760 | 6207 | 6253 |
| Centre-Est | 650 | 926 | 1178 | 1188 | 1450 | 1666 | 1496 | 1553 | 1657 | 1679 |
| Centre-Nord | 545 | 672 | 737 | 803 | 886 | 1163 | 1123 | 1264 | 1343 | 1260 |
| Centre-Ouest | 1066 | 1420 | 1538 | 1648 | 2016 | 1758 | 1957 | 2522 | 2695 | 2707 |
| Centre-Sud | 563 | 566 | 608 | 615 | 713 | 911 | 679 | 858 | 914 | 917 |
| Est | 473 | 478 | 481 | 485 | 794 | 755 | 646 | 658 | 702 | 719 |
| Hauts-Bassins | 1940 | 2039 | 2200 | 2265 | 2466 | 2795 | 3120 | 3306 | 3561 | 3582 |
| Nord | 685 | 891 | 955 | 1021 | 1284 | 1264 | 1202 | 1291 | 1379 | 1411 |
| Plateau Central | 295 | 340 | 362 | 364 | 879 | 915 | 1122 | 1181 | 1263 | 1269 |
| Sahel | 235 | 238 | 245 | 483 | 344 | 518 | 507 | 534 | 567 | 531 |
| Sud-Ouest | 235 | 235 | 278 | 305 | 368 | 388 | 319 | 518 | 554 | 507 |
| National | 12 072 | 13 367 | 14 789 | 15 715 | 17 921 | 19 634 | 20 625 | 22 675 | 24 290 | 24 297 |

Source: DGESS/MEMC

Tableau 112 : Longueur du réseau Basse Tension par région (en km) de la SONABEL

| | | | | р | • | | | | | |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| B. du Mouhoun | 417 | 437 | 568 | 638 | 655 | 930 | 1046 | 1219 | 1324 | 1334 |
| Cascades | 268 | 268 | 281 | 293 | 311 | 425 | 460 | 562 | 610 | 615 |
| Centre | 3 321 | 3 399 | 3 530 | 3 591 | 3 679 | 3744 | 4462 | 4572 | 4966 | 5003 |
| Centre-Est | 356 | 396 | 445 | 451 | 618 | 831 | 782 | 832 | 903 | 910 |
| Centre-Nord | 319 | 340 | 387 | 377 | 423 | 491 | 498 | 556 | 604 | 609 |
| Centre-Ouest | 613 | 789 | 810 | 827 | 1 044 | 1028 | 1140 | 1462 | 1588 | 1600 |
| Centre-Sud | 214 | 217 | 221 | 227 | 282 | 358 | 348 | 409 | 445 | 448 |
| Est | 246 | 250 | 256 | 257 | 309 | 319 | 340 | 349 | 379 | 382 |
| Hauts-Bassins | 1 530 | 1 583 | 1 727 | 1 801 | 1 844 | 2079 | 2466 | 2603 | 2827 | 2848 |
| Nord | 360 | 422 | 445 | 559 | 688 | 668 | 686 | 735 | 798 | 804 |
| Plateau Central | 193 | 210 | 206 | 208 | 568 | 600 | 712 | 706 | 767 | 773 |
| Sahel | 156 | 158 | 163 | 175 | 176 | 199 | 205 | 229 | 249 | 251 |
| Sud-Ouest | 157 | 157 | 188 | 217 | 232 | 276 | 279 | 311 | 338 | 341 |
| National | 8150 | 8626 | 9226 | 9620 | 10829 | 11950 | 13424 | 14547 | 15799 | 15917 |

 $\underline{\textbf{Source}}: \mathsf{DGESS/MEMC}$

Tableau 113 : Longueur du réseau Haute Tension par région (en km) de la SONABEL

| Tubicuu TTO . Eoi | .5 | | | . pu og.o. | . (0) | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------------|-------|------|------|------|------|------|
| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| B. du Mouhoun | 349 | 387 | 657 | 785 | 877 | 1127 | 1244 | 1364 | 1424 | 1424 |
| Cascades | 43 | 43 | 48 | 49 | 56 | 69 | 72 | 85 | 89 | 89 |
| Centre | 892 | 932 | 961 | 981 | 994 | 1021 | 1168 | 1187 | 1240 | 1250 |
| Centre-Est | 260 | 496 | 708 | 711 | 789 | 787 | 714 | 721 | 754 | 769 |
| Centre-Nord | 197 | 296 | 323 | 398 | 423 | 632 | 625 | 707 | 739 | 651 |
| Centre-Ouest | 388 | 566 | 652 | 695 | 896 | 651 | 817 | 1059 | 1107 | 1107 |
| Centre-Sud | 282 | 282 | 319 | 319 | 356 | 447 | 331 | 449 | 469 | 469 |
| Est | 201 | 198 | 199 | 202 | 455 | 404 | 307 | 309 | 323 | 337 |
| Hauts-Bassins | 348 | 394 | 433 | 439 | 518 | 611 | 653 | 703 | 734 | 734 |
| Nord | 295 | 427 | 452 | 453 | 518 | 538 | 516 | 557 | 581 | 607 |
| Plateau Central | 84 | 109 | 95 | 95 | 289 | 293 | 410 | 475 | 496 | 496 |
| Sahel | 69 | 70 | 71 | 292 | 152 | 302 | 302 | 304 | 318 | 280 |
| Sud-Ouest | 43 | 43 | 50 | 57 | 90 | 39 | 40 | 207 | 216 | 166 |
| National | 3451 | 4243 | 4967 | 5477 | 6413 | 6920 | 7201 | 8128 | 8491 | 8380 |

Source: DGESS/MEMC

6.4. Nombre de localités électrifiées et d'abonnés

Tableau 114 : Nombre de nouvelles localités électrifiées par structure et par an

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| SONABEL | 43 | 125 | 22 | 26 | 23 | 58 | 27 | 25 | 73 | 39 |
| ABER | 59 | 7 | 42 | 27 | 10 | 16 | 73 | 135 | 50 | 79 |
| Total | 102 | 132 | 64 | 53 | 33 | 74 | 100 | 160 | 123 | 118 |

Source: SONABEL/ ABER

Tableau 115 : Nombre total de localités électrifiées par structure

| Structures | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2022 |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|
| Structures | 2014 | 2015 | 2010 | 2017 | 2010 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| SONABEL | 249 | 375 | 396 | 422 | 445 | 503 | 530 | 555 | 628 | 667 |
| ABER | 180 | 187 | 229 | 256 | 266 | 282 | 355 | 490 | 536 | 615 |
| Total | 429 | 562 | 625 | 678 | 711 | 785 | 885 | 1 045 | 1164 | 1 282 |

Source: SONABEL/ABER

Tableau 116 : Nombre de nouveaux branchements par structure

| Structures | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------|--------|--------|---------|--------|--------|
| SONABEL | 54 883 | 72 131 | 95 085 | 84 924 | 77 733 |
| ABER | 1414 | 5 913 | 6 756 | 5 327 | 3 362 |
| Total | 56 297 | 78 044 | 101 841 | 90 251 | 81 095 |

Source: SONABEL/ABER

Tableau 117 : Nombre total d'abonnés par type de consommateurs

| Type de consommateurs | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| Basse tension | 423 | 449 | 471 | 494 | 508 | 468 | 511 | 460 | 366 | 301 |
| Classique | 305 | 544 | 234 | 523 | 722 | 738 | 974 | 323 | 868 | 934 |
| Basse tension | 83 | 93 | 112 | 131 | 158 | 260 | 299 | 430 | 613 | 749 |
| Prépaiement | 769 | 783 | 736 | 851 | 880 | 240 | 425 | 962 | 870 | 251 |
| Moyenne tension | 1 425 | 1 498 | 1 664 | 1 737 | 1 846 | 2 191 | 2 250 | 2 553 | 2 547 | 4 807 |
| HT et Indust Extract | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Basse tension ABER | 29 | 30 | 32 | 36 | 39 | 41 | 47 | 54 | 59 | 63 |
| Dasse lelision ADER | 083 | 230 | 529 | 047 | 825 | 239 | 738 | 494 | 821 | 183 |
| Total | 537 582 | 575 055 | 618 163 | 664 158 | 709 276 | 772 412 | 861 390 | 948 3 36 | 1 052 869 | 1 119 179 |

Source: SONABEL/ ABER

Tableau 118 : Nombre d'abonnés Basse Tension de la SONABEL par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------|--------------|
| B. du Mouhoun | 18 887 | 20 787 | 25 619 | 29 783 | 33 035 | 36 072 | 45 769 | 47 074 | 51799 | 60 508 |
| Cascades | 15 514 | 16 696 | 17 784 | 20 236 | 21 867 | 23 877 | 28 639 | 28 851 | 31747 | 36 785 |
| Centre | 257 122 | 270 306 | 284 621 | 299 639 | 311 799 | 340 464 | 355 038 | 399 343 | 439423 | 463 190 |
| Centre-Est | 19 146 | 20 432 | 23 505 | 25 260 | 28 500 | 31 120 | 49 348 | 44 569 | 49 042 | 54 461 |
| Centre-Nord | 13 614 | 15 201 | 17 366 | 18 498 | 19 405 | 21 189 | 25 495 | 28 326 | 31 169 | 39 564 |
| Centre-Ouest | 25 429 | 29 087 | 32 111 | 35 313 | 37 470 | 40 915 | 42 197 | 50 231 | 55 272 | 71 203 |
| Centre-Sud | 7 610 | 8 329 | 9 237 | 9 823 | 11 136 | 12 160 | 17 852 | 17 697 | 19 473 | 11 561 |
| Est | 12 759 | 13 733 | 14 763 | 15 496 | 16 459 | 17 972 | 20 278 | 22 178 | 24 404 | 26 175 |
| Hauts-Bassins | 92 979 | 100 480 | 105 489 | 114 012 | 125 311 | 136 831 | 140 889 | 158 279 | 174165 | 186 351 |
| Nord | 19 975 | 22 220 | 24 090 | 25 731 | 28 149 | 30 737 | 39 771 | 44 957 | 49 469 | 48 679 |
| Plateau Central | 8 170 | 8 834 | 8 950 | 9 471 | 9 863 | 10 770 | 11 995 | 14 773 | 16 256 | 16 301 |
| Sahel | 7 990 | 8 569 | 9 160 | 10 270 | 11 037 | 12 052 | 12 772 | 14 911 | 16 408 | 14 818 |
| Sud-Ouest | 7 879 | 8 653 | 11 316 | 12 842 | 13 571 | 14 819 | 21 356 | 20 096 | 22 113 | 21 589 |
| National | 507 074 | 543 327 | 584 011 | 626 374 | 667 602 | 728 978 | 811 399 | 891 285 | 980738 | 1 051 185 |

Source : SONABEL

Tableau 119 : Nombre d'abonnés Moyenne et Haute Tension de la SONABEL par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| B. du Mouhoun | 83 | 100 | 105 | 112 | 119 | 141 | 141 | 146 | 146 | 310 |
| Cascades | 28 | 32 | 36 | 35 | 30 | 36 | 37 | 86 | 86 | 98 |
| Centre | 689 | 720 | 784 | 831 | 886 | 1 052 | 973 | 995 | 993 | 255 7 |
| Centre-Est | 80 | 62 | 100 | 78 | 85 | 101 | 257 | 131 | 131 | 221 |
| Centre-Nord | 35 | 44 | 48 | 53 | 57 | 68 | 46 | 100 | 100 | 163 |
| Centre-Ouest | 54 | 59 | 67 | 69 | 77 | 91 | 81 | 101 | 101 | 241 |
| Centre-Sud | 33 | 33 | 41 | 48 | 43 | 51 | 90 | 91 | 91 | 33 |
| Est | 46 | 44 | 57 | 57 | 59 | 70 | 72 | 76 | 76 | 136 |
| Hauts-Bassins | 221 | 235 | 234 | 277 | 286 | 340 | 316 | 567 | 566 | 638 |
| Nord | 64 | 78 | 80 | 60 | 77 | 91 | 84 | 89 | 89 | 152 |
| Plateau Central | 30 | 25 | 36 | 26 | 28 | 33 | 37 | 52 | 52 | 73 |
| Sahel | 37 | 38 | 39 | 41 | 41 | 49 | 51 | 54 | 54 | 89 |
| Sud-Ouest | 25 | 28 | 37 | 50 | 60 | 71 | 68 | 69 | 69 | 100 |
| National | 1 425 | 1 498 | 1 664 | 1 737 | 1 849 | 2 194 | 2 253 | 2 557 | 2 551 | 4 811 |

Source : SONABEL

Tableau 120 : Nombre total d'abonnés de la SONABEL par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------|
| B. du Mouhoun | 18 970 | 20 887 | 25 724 | 29 895 | 33 154 | 35 950 | 45 910 | 47 220 | 51 944 | 60 818 |
| Cascades | 15 542 | 16 728 | 17 820 | 20 271 | 21 897 | 24 466 | 28 676 | 28 937 | 31 832 | 36 883 |
| Centre | 257 811 | 271 026 | 285 405 | 300 470 | 312 685 | 338 308 | 356 011 | 400 338 | 440 415 | 465 747 |
| Centre-Est | 19 226 | 20 494 | 23 605 | 25 338 | 28 585 | 31 483 | 49 605 | 44 700 | 49 173 | 54 682 |
| Centre- Nord | 13 649 | 15 245 | 17 414 | 18 551 | 19 462 | 23 990 | 25 541 | 28 426 | 31 269 | 39 727 |
| Centre- Ouest | 25 483 | 29 146 | 32 178 | 35 382 | 37 547 | 37 286 | 42 278 | 50 332 | 55 373 | 71 444 |
| Centre-Sud | 7 643 | 8 362 | 9 278 | 9 871 | 11 179 | 18 548 | 17 942 | 17 788 | 19 564 | 11 594 |
| Est | 12 805 | 13 777 | 14 820 | 15 553 | 16 518 | 17 686 | 20 350 | 22 254 | 24 480 | 26 311 |
| Hauts- Bassins | 93 200 | 100 715 | 105 723 | 114 289 | 125 597 | 129 511 | 141 205 | 158 846 | 174 730 | 186 989 |
| Nord | 20 039 | 22 298 | 24 170 | 25 791 | 28 226 | 35 171 | 39 855 | 45 046 | 49 558 | 48 831 |
| Plateau Central | 8 200 | 8 859 | 8 986 | 9 497 | 9 891 | 13 287 | 12 032 | 14 825 | 16 308 | 16 374 |
| Sahel | 8 027 | 8 607 | 9 199 | 10 311 | 11 078 | 9 984 | 12 823 | 14 965 | 16 461 | 14 907 |
| Sud-Ouest | 7 904 | 8 681 | 11 353 | 12 892 | 13 632 | 15504 | 21424 | 20 165 | 22 182 | 21 689 |
| National | 508 499 | 544 825 | 585 675 | 628 111 | 669 451 | 731173 | 813 652 | 893 842 | 983 289 | 1 055 996 |

Source: SONABEL

Tableau 121 : Nombre d'abonnés des localités électrifiées par l'ABER par région

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| B. du Mouhoun | 1 920 | 1 996 | 2 148 | 2 255 | 2 623 | 2 716 | 2 739 | 2 720 | 3 992 | 6111 |
| Cascades | 1 205 | 1 253 | 1 348 | 970 | 1 178 | 1220 | 305 | 415 | 491 | 1521 |
| Centre | 620 | 644 | 693 | 647 | 814 | 843 | 309 | 416 | 550 | 1136 |
| Centre-Est | 5 600 | 5 821 | 6 264 | 6 110 | 7 103 | 7 355 | 7 214 | 5 562 | 5985 | 11424 |
| Centre- Nord | 725 | 754 | 811 | 837 | 1 710 | 1 771 | 2 177 | 2 719 | 2899 | 2627 |
| Centre- Ouest | 3 025 | 3 144 | 3 383 | 2 664 | 2 943 | 3 047 | 1 486 | 3 023 | 3 734 | 7217 |
| Centre-Sud | 1 800 | 1 871 | 2 013 | 1 519 | 1 915 | 1 983 | 4 763 | 5 365 | 5779 | 2544 |
| Est | 1 950 | 2 027 | 2 181 | 4 176 | 4 726 | 4 894 | 6 376 | 8 044 | 18521 | 6324 |
| Hauts- Bassins | 1 830 | 1 902 | 2 047 | 4 269 | 4 361 | 4 516 | 7 031 | 8 774 | 9226 | 6853 |
| Nord | 5 450 | 5 665 | 6 096 | 6 398 | 6 336 | 6 561 | 6 748 | 8 119 | 8484 | 11189 |
| Plateau Central | 1 895 | 1 970 | 2 120 | 1 409 | 1 193 | 1 235 | 3 098 | 2 278 | 2 611 | 1735 |
| Sahel | 2 040 | 2 120 | 2 281 | 3 818 | 3 694 | 3 825 | 4 669 | 5 951 | 6219 | 3188 |
| Sud-Ouest | 1 023 | 1 063 | 1 144 | 975 | 1 229 | 1 273 | 823 | 1 108 | 1330 | 1314 |
| National | 29 083 | 30 230 | 32 529 | 36 047 | 39 825 | 41 239 | 47 738 | 54 494 | 59 821 | 63 183 |

Source: ABER

Tableau 122 : Nombre total d'abonnés par région

| Régions | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| B. du Mouhoun | 20 890 | 22 883 | 27 872 | 32 150 | 35 777 | 38 929 | 48 649 | 49 940 | 54 930 | 66 929 |
| Cascade | 16 747 | 17 981 | 19 168 | 21 241 | 23 075 | 25 133 | 28 981 | 29 352 | 32 288 | 38 404 |
| Centre | 258 431 | 271 670 | 286 098 | 301 117 | 313 499 | 342 359 | 356 320 | 400 754 | 440 872 | 466 883 |
| Centre-Est | 24 826 | 26 315 | 29 869 | 31 448 | 35 688 | 38 576 | 56 819 | 50 262 | 55 279 | 66 106 |
| Centre- Nord | 14 374 | 15 999 | 18 225 | 19 388 | 21 172 | 23 028 | 27 718 | 31 145 | 34 253 | 42 354 |
| Centre- Ouest | 28 508 | 32 290 | 35 561 | 38 046 | 40 490 | 44 053 | 43 764 | 53 355 | 58 692 | 78 661 |
| Centre-Sud | 9 443 | 10 233 | 11 291 | 11 390 | 13 094 | 14 194 | 22 705 | 23 153 | 25 453 | 14 138 |
| Est | 14 755 | 15 804 | 17 001 | 19 729 | 21 244 | 22 936 | 26 726 | 30 298 | 33 310 | 32 635 |
| Hauts- Bassins | 95 030 | 102 617 | 107 770 | 118 558 | 129 958 | 141 687 | 148 236 | 167 620 | 184 362 | 193 842 |
| Nord | 25 489 | 27 963 | 30 266 | 32 189 | 34 562 | 37 389 | 46 603 | 53 165 | 58 471 | 60 020 |
| Plateau Central | 10 095 | 10 829 | 11 106 | 10906 | 11 084 | 12038 | 15130 | 17 103 | 18 808 | 18 109 |
| Sahel | 10 067 | 10 727 | 11 480 | 14 129 | 14 772 | 15 926 | 17 492 | 20 916 | 22 994 | 18 095 |
| Sud-Ouest | 8 927 | 9 744 | 12 497 | 13 867 | 14 861 | 16 163 | 22 247 | 21 273 | 23 398 | 23 003 |
| National | 537 582 | 575 055 | 618 204 | 664 158 | 709 276 | 772 411 | 861 390 | 948 336 | 1 043 110 | 1 119 179 |

Source: DGESS/MEMC

6.5. Taux d'électrification et de couverture

Tableau 123 : Taux d'électrification (en %) des ménages raccordés au réseau électrique selon le milieu de résidence

| Milieu de résidence | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Urbain | 58,1 | 59,9 | 66,5 | 65,8 | 68,63 | 53,59 | 76,09 | 81,78 | 86,96 | 87,04 |
| Rural | 2,9 | 3,1 | 3,2 | 3,3 | 3,18 | 5,03 | 4,11 | 4,65 | 5,49 | 7,02 |
| National | 17,7 | 18,8 | 20,1 | 20,6 | 21,34 | 20,11 | 21,66 | 23,43 | 25,24 | 26,29 |

Source: DGESS/MEMC

Tableau 124 : Taux de déserte selon le milieu de résidence (en %)

| Milieu de résidence | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Urbain | 70,70 | 79,46 | 84,92 | 91,49 | 91,57 |
| Rural | 20,36 | 14,84 | 15,89 | 17,85 | 20,83 |
| National | 49,37 | 51,75 | 54,41 | 57,83 | 57,61 |

Source : DGESS/MEMC

Tableau 125 : Taux de couverture selon le milieu de résidence (en %)

| Milieu de résidence | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Urbain | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Rural | 25,59 | 27,15 | 28,85 | 30,32 | 33,26 |
| National | 46,60 | 47,89 | 49,29 | 49,99 | 52,20 |

Source: DGESS/MEMC

Tableau 126 : Taux de Couverture par région (en %)

| Région | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Boucle du Mouhoun | 19,1 | 19,9 | 28,2 | 35,8 | 37,4 | 39,4 | 42,2 | 43,7 |
| Cascades | 40,1 | 38,9 | 38,8 | 41,3 | 41,3 | 43,1 | 31,0 | 45,8 |
| Centre | 91,6 | 88,8 | 95,2 | 91,4 | 91,8 | 91,9 | 92,1 | 90,1 |
| Centre-Est | 40,7 | 39,5 | 38,4 | 44,2 | 44,7 | 47,2 | 47,9 | 50,6 |
| Centre-Nord | 13,7 | 16,1 | 22,8 | 28,2 | 28,5 | 29,5 | 29,7 | 30,2 |
| Centre-Ouest | 29,7 | 29,6 | 50,8 | 41,5 | 41,5 | 44,6 | 48,2 | 49,1 |
| Centre-Sud | 21 | 20,4 | 13,7 | 44,1 | 55,0 | 57,8 | 59,9 | 65,5 |
| Est | 22,6 | 23,3 | 16,5 | 23,0 | 23,6 | 24,0 | 24,2 | 24,8 |
| Hauts-Bassins | 55,4 | 55,8 | 56,6 | 67,4 | 69,7 | 70,9 | 71,8 | 72,9 |
| Nord | 29,5 | 29,4 | 28,2 | 38,3 | 39,1 | 40,3 | 40,7 | 41,2 |
| Plateau Central | 12,6 | 12,3 | 19,7 | 32,0 | 33,9 | 34,8 | 36,8 | 57,3 |
| Sahel | 14,2 | 20,8 | 18,6 | 30,0 | 30,4 | 30,4 | 30,4 | 31,0 |
| Sud-Ouest | 17,5 | 17 | 17,6 | 26,7 | 26,7 | 28,0 | 30,3 | 31,3 |
| Taux national | 35,9 | 36,1 | 38,6 | 46,6 | 47,9 | 49,3 | 50,0 | 52,2 |

Source: DGESS/MEMC

6.6. Energie électrique vendue et consommation en combustibles et lubrifiants des centrales

Tableau 127 : Energie électrique vendue par la SONABEL en GWh

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Energie vendue en BT (post payé) | 654,0 | 686,0 | 724,0 | 745,9 | 762,3 | 758,5 | 780,2 | 823 | 659,1 | 595,8 |
| Energie vendue en BT (prépayé) | 57,0 | 58, 2 | 71 | 92,5 | 109,7 | 145,3 | 223,6 | 293,8 | 411,4 | 582,9 |
| Energie vendue en MT | 389,2 | 415,9 | 482,3 | 581,8 | 562,4 | 604,8 | 651,3 | 738,6 | 891,5 | 933,2 |
| Energie vendue en HT et Ind extract | 24,8 | 40,3 | 39,8 | 31,9 | 133,8 | 177,5 | 203,7 | 192,7 | 210,8 | 232,2 |
| Total | 1125,0 | 1200,4 | 1317,1 | 1452,1 | 1568,1 | 1686,1 | 1858,8 | 2048,1 | 2172,8 | 2344,1 |

Source : SONABEL

Tableau 128 : Energie électrique vendue par région en GWh

| Région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| B. du Mouhoun | 26 | 29,8 | 34,3 | 60,3 | 67,0 | 81,2 | 95,5 | 107,3 | 113,8 | 173,4 |
| Cascades | 24,4 | 26,9 | 27,8 | 27,0 | 28,6 | 27,8 | 28,8 | 33,5 | 35,6 | 38,7 |
| Centre | 659,1 | 699,2 | 779,4 | 842,9 | 873,4 | 908,8 | 973,1 | 1078,9 | 1144,6 | 1246,8 |
| Centre-Est | 57,7 | 66,6 | 78,6 | 85,1 | 85,2 | 87,2 | 90,6 | 98,5 | 104,4 | 62,3 |
| Centre-Nord | 29,3 | 32,9 | 20,6 | 22,4 | 24,7 | 25,7 | 30,9 | 35,1 | 37,2 | 44,0 |
| Centre- Ouest | 30,9 | 34,4 | 36,6 | 41,5 | 42,3 | 47,8 | 50,1 | 55,7 | 59,0 | 75,1 |
| Centre-Sud | 9,9 | 11,5 | 12,1 | 14,0 | 15,2 | 16,3 | 19,1 | 22,1 | 23,4 | 9,7 |
| Est | 20,5 | 26 | 26 | 27,1 | 29,0 | 28,6 | 32 | 31,7 | 33,6 | 27,6 |
| Hauts- Bassins | 178,9 | 189,8 | 207 | 228,8 | 294,3 | 344,9 | 413,1 | 446,7 | 473,9 | 521,0 |
| Nord | 26,2 | 28,1 | 31,8 | 34,3 | 34,7 | 36,5 | 44,4 | 47,1 | 50,0 | 54,3 |
| Plateau Central | 25,9 | 25,7 | 31,6 | 33,6 | 36,4 | 42,1 | 39 | 44,4 | 47,1 | 49,5 |
| Sahel | 12 | 12,5 | 13,2 | 14,5 | 16,3 | 16,7 | 17,6 | 20,7 | 21,9 | 11,0 |
| Sud-Ouest | 16,3 | 16,8 | 17,8 | 20,6 | 21,1 | 22,6 | 24,4 | 26,6 | 28,2 | 30,7 |
| National | 1117,1 | 1200,2 | 1316,7 | 1451,9 | 1568,1 | 1686,1 | 1858,8 | 2048,1 | 2172,8 | 2344,1 |

 $\underline{\mathsf{Source}} : \mathsf{SONABEL/DGESS}$

Tableau 129 : Consommation en combustibles et lubrifiants des centrales de la SONABEL (en milliers de tonnes)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Combustibles FUEL/DDO | 166,1 | 191,4 | 175,9 | 201,96 | 186,8 | 160,7 | 115,4 | 177,8 | 118,9 | 144,2 |
| Lubrifiants | 1 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,95 | 1,0 | 1,0 | 0,6 | 0,5 | 0,5 |
| Total | 167,1 | 192,2 | 176,6 | 203,3 | 187,8 | 161,7 | 115,8 | 178,4 | 119,4 | 144,7 |

Source: SONABEL

Tableau 130 : Consommation spécifique moyenne (g/kWh) par année

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------------------|-------|-------|------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Consommations de combustibles | 213,1 | 211,3 | 211 | 211,4 | 213,4 | 217,79 | 218,54 | 213,6 | 210,28 | 209,46 |
| Consommations d'huile | 1,23 | 0,85 | 0,72 | 0,87 | 0,95 | 1,03 | 1,03 | 0,92 | 0,96 | 0,8 |

Source: SONABEL

6.7. Coût global des combustibles et huiles et taux de recouvrement des factures de la SONABEL

Tableau 131 : Coût global des combustibles et huiles (en milliard de FCFA) et Prix de revient moyen du KWh

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| Coût global combust des centrales SONABEL | 61,02 | 67,97 | ND | 47,31 | 43,96 | 30,02 | 21,12 | 38,17 | 31,2 | 35,8 |
| Prix de revient moyen du kWh en FCFA | 80,47 | 75,05 | ND | 49,4 | 50,2 | 50 | 52,5 | 56 | 55 | 52 |
| Coût global combust des Centrales AGGREKO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,28 | 6,08 | 6,94 | 15,7 | 9,8 |
| Prix de revient du kWh des centrales AGGREKO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48,68 | 48,39 | 52 | 54 | 51,6 |

Source: SONABEL

Tableau 132 : Taux de recouvrement des factures de la SONABEL par type de clients (en %)

| Type de Clients | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------------------|------|------|------|-------|------|------|------|--------|--------|-------|
| Ménages/Particuliers | 99,3 | 97,2 | 97,5 | 99,7 | 94,1 | 91,7 | 96,2 | 97,49 | 97,6 | 91,61 |
| Administration /Collectivités | 88,3 | 99,5 | 86,5 | 112,7 | 72,1 | 91,3 | 97,6 | 107,01 | 110,79 | 95,63 |
| Total | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 101,3 | 91,2 | 91,6 | 96,7 | 98,4 | 98,9 | 92,03 |

Source: SONABEL

6.8. Nombre d'agréments techniques

Tableau 133 : Nombre d'agréments techniques de la profession d'entrepreneur de réseaux ou de centrales électriques accordés

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Demandes soumises | 25 | 21 | 17 | 22 | 55 | 29 | 84 | 92 | 82 | 61 |
| Demandes agrées | 21 | 19 | 15 | 21 | 48 | 24 | 55 | 79 | 78 | 68 |

Source : DGE

Tableau 134 : Nombre d'agréments techniques dans le cadre des hydrocarbures

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Demandes soumises | 16 | 26 | 27 | 30 | 47 | 41 | 88 | 143 |
| Demandes agrées | 16 | 26 | 27 | 30 | 47 | 41 | 88 | 149 |

Source : DGE

7. ENERGIES RENOUVELLABLES

7.1. Puissance installée et nombre de bénéficiaires

Tableau 135 : Puissance installée par kit en kWc dans le cadre du projet back up Solaire

| Type de Kits | 2019 | 2020 | 2021 |
|------------------|--------|---------|------|
| SHS 1 (35 Wc) | 0,14 | 8,645 | 0 |
| SHS 2 (60 Wc) | 3,4 | 203,64 | 0 |
| LAFI (300 Wc) | 9,9 | 4,8 | 0 |
| BILA (520 Wc) | 31,2 | 15,08 | 0 |
| TAMBI (1040 Wc) | 104 | 60,32 | 7,28 |
| TANGA (1560 Wc) | 68,6 | 87,36 | 0 |
| BAONGO (3120 Wc) | 421,2 | 343,2 | 0 |
| Total | 638, 4 | 723,045 | 7,28 |

Source: ANEREE

Tableau 136 : Nombre de bénéficiaires du projet back up Solaire

| Type de Kits | 2019 | 2020 | 2021 |
|--------------|------|------|------|
| SHS 1 | 4 | 247 | 0 |
| SHS 2 | 56 | 3394 | 0 |
| LAFI | 33 | 16 | 0 |
| BILA | 60 | 29 | 0 |
| TAMBI | 100 | 58 | 7 |
| TANGA | 44 | 56 | 0 |
| BAONGO | 135 | 110 | 0 |
| Total | 432 | 3910 | 7 |

Source : ANEREE

Tableau 137 : Puissance installée par kit en kWc dans le cadre du projet back up solaire à large échelle

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
|---------------------------------------|--------|---------------------------------------|---------|
| Type de Kits | 2021 | 2022 | 2023 |
| SHS | 240 | 46 080 | 118 560 |
| SSPS 1 KVA | 1662 | 11 634 | 24 930 |
| SSPS 3 KVA | 6706 | 6706 | 36 883 |
| SSPS 6 KVA | 28 292 | 14 146 | 56 584 |
| SSPS 10 KVA | 34 812 | 43 515 | 60 921 |
| SSPS 15 KVA | 0 | 80 440 | 48 264 |
| SSPS30 KVA | 0 | 19 500 | 19 500 |
| Total | 71 712 | 222 021 | 365 642 |

Source : ANEREE

Tableau 138 : Nombre de bénéficiaires du projet back up Solaire à large échelle

| Type de Kits | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------|------|------|-------|
| SHS (80 Wc) | 3 | 576 | 1482 |
| SSPS 1 KVA (1662 Wc) | 1 | 7 | 15 |
| SSPS 3 KVA (3353 Wc) | 2 | 2 | 11 |
| SSPS 6 KVA (7073 Wc) | 4 | 2 | 8 |
| SSPS 10 KVA (8703 Wc) | 4 | 5 | 7 |
| SSPS 15 KVA (16088 Wc) | 0 | 5 | 3 |
| SSPS30 KVA (19500 Wc) | 0 | 1 | 1 |
| Total | 14 | 598 | 1 527 |

Source : ANEREE

7.2. Estimations d'économie d'énergie

Tableau 139 : Estimations d'économie d'énergie

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------|--------|--------|--------|
| Energie économisée en MWh | 900 | 373 | 1 873 | 3 383 |
| Cumul des économies d'énergie en MWh /ANEREE | 0 | 1 273 | 3 146 | 11 546 |
| Cumul des économies d'énergie par l'usage des lampes et luminaires à LED en MWh /DGE | 50 219 | 50 219 | 50 964 | 56 940 |
| Réduction de la puissance de pointe (MW) | 0,20 | 0,08 | 0,46 | 0,15 |
| Emissions de CO2 évités (tonne) | 233,06 | 88,15 | 492,9 | 1 586 |

Source: ANEREE/DGE

7.3. Nombre de lampes et de luminaires LED installés et de diagnostics réalisés

Tableau 140 : Nombre d'attestations de conformité et d'éligibilité d'équipements solaires

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|------|------|------|------|
| Demandes soumises | 22 | 101 | 794 | 1130 |
| Demandes accordées | 22 | 101 | 790 | 1130 |

Source: ANEREE

Tableau 141 : Nombre de diagnostics et audits énergétiques réalisés

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|
| Diagnostics énergétiques réalisés | 20 | 17 | 20 | 0 |
| Entreprises soumises à l'audit énergétique | 853 | 800 | 1020 | 1008 |
| Entreprises auditées | 0 | 1 | 16 | 13 |

Source: ANEREE

Tableau 142 : Nombre de lampes et de luminaires LED installés

| | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------|---------|---------|------|------|-------|------|
| Lampes à LED installées dans les ménages | 26 252 | 558 053 | 915 695 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Luminaires LED (éclairage public) | 3 000 | 1 500 | 10 500 | 0 | 0 | 2 774 | 0 |

Source : DGE

Tableau 143 : Nombre de lampadaires et kits solaires installés

| | 2022 | 2023 | |
|-----------------|------|------|--|
| ABER (solaires) | 80 | 278 | |
| Kits (ANEREE) | - | 400 | |

Source: ANEREE/ABER

7.4. Situation de l'électrification des infrastructures sociocommunautaires

Tableau 144 : Nombre d'infrastructures sociocommunautaires nouvellement électrifiées par kit solaire par le Ministère en charge de l'énergie

| Type d'infrastructure | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Ecoles | 337 | 310 | 10 | 307 | 129 | 78 | 152 | 150 |
| CSPS | 129 | 160 | 10 | 134 | 80 | 29 | 96 | 22 |
| CMA | 0 | 14 | 0 | 0 | 9 | 6 | 0 | 0 |
| Autres | 33 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 76 | 0 |

Source : DGE

Tableau 145 : Nombre de lampadaires solaires et de chauffe-eau solaire déployés dans les infrastructures sociocommunautaires par le Ministère en charge de l'Energie

| Type d'équipements | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Chauffe-eau solaire installés dans les maternités | 11 | 170 | 10 | 127 | 37 | 64 | 60 | 20 |
| Lampadaires solaires (éclairage public) | 2028 | 1500 | 100 | 1182 | 440 | 350 | 652 | 141 |

Source : DGE

Tableau 146 : Projet d'installation d'équipements solaires dans les bâtiments publics

| Type d'équipements | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|
| Total installé par ANEREE | 0 | 614 | 303 | 0 | 0 |
| Total installé par DGE | 13 | 18 | 18 | 0 | 0 |
| Total général | 13 | 632 | 321 | 0 | 0 |

Source: ANEREE/DGE

Tableau 147 : Nombres d'établissements scolaires électrifiés par source

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Connectées RNI (SONABEL) | 325 | 192 | 154 | 206 | 237 | 320 | 599 | 352 | 526 | 578 |
| COOPEL | 27 | 4 | 7 | 11 | 14 | 24 | 17 | 13 | 10 | 27 |
| Système solaire | 289 | 270 | 239 | 259 | 415 | 447 | 689 | 639 | 914 | 824 |
| Autres système | 4 | 10 | 11 | 11 | 9 | 13 | 19 | 19 | 23 | 23 |
| Total | 645 | 476 | 411 | 487 | 675 | 804 | 1324 | 1023 | 1473 | 1452 |

Source: DGESS/MENAPLN

7.5. Part des énergies renouvelables et nombre de Biodigesteurs

Tableau 148 : Part des énergies renouvelables dans la production nationale et l'offre totale électrique (en %)

| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Dans la production électrique nationale | 14,4 | 10,4 | 9,4 | 14,3 | 12,6 | 16,9 | 17,6 | 24,7 | 18,8 | 14,1 | 21,90 |
| Dans l'offre électrique totale | 8,4 | 6,7 | 6,5 | 8,7 | 7,9 | 9,4 | 8,1 | 8,0 | 8,0 | 5,6 | 9,15 |

Source: DGESS/MEMC

Tableau 149 : Nombre de Biodigesteurs

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Biodigesteurs construits | 1 446 | 1 358 | 1 730 | 1 760 | 1 699 | 1 475 | 735 | 804 | 959 | 309 |
| Cumul | 5 458 | 6 816 | 8 546 | 10 306 | 12 005 | 13 480 | 14 215 | 15 019 | 15 978 | 16 287 |

Source : DGE

8. HYDROCARBURES

8.1. Achats/ventes d'hydrocarbures

Tableau 150 : Cours moyen annuel du baril de pétrole (en dollar US et en FCFA)

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Cours moyen du baril de Pétrole (en dollars) | 96,2 | 50,8 | 42,8 | 54,4 | 68,3 | 64,3 | 41,8 | 69,72 | 101,2 | 82,65 |
| Valeur du dollar US en Francs CFA | 494,4 | 591,9 | 592,8 | 582,2 | 555,7 | 582,7 | 571,8 | 542,2 | 623,8 | 610,51 |

Source: DGE

Tableau 151 : Achats d'hydrocarbures par produit (en milliers de tonnes métriques)

| Produits | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|-------|---------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|---------|
| Super 91 | 207,4 | 297,2 | 256,8 | 320,4 | 465,4 | 375,5 | 440,8 | 573,9 | 698,2 | 983,25 |
| Pétrole | 4,2 | 4,2 | 8 | 3,7 | 7,2 | 9 | 4,8 | 5,1 | 4,2 | 4,07 |
| Gasoil | 445,6 | 421,1 | 373,3 | 477,8 | 629,1 | 580,7 | 598 | 707,0 | 736,4 | 864,06 |
| DDO | 8,3 | 65,9 | 44,9 | 44,3 | 35 | 29,3 | 25,8 | 28,3 | 32,7 | 44,39 |
| Fuel oil | 136 | 200,8 | 164,7 | 224,2 | 224,9 | 211,7 | 189,3 | 314,2 | 319,1 | 353,74 |
| Jet a1 | 34,4 | 30,4 | 22,1 | 26,5 | 32,8 | 26,6 | 17,8 | 29,0 | 32,4 | 54,78 |
| Total prod. liquides | 835,9 | 1 028,6 | 869,8 | 1 096,9 | 1 394,4 | 1 232,8 | 1 276,5 | 1 657,6 | 1 823 | 2304,29 |
| Gaz butane | 60,9 | 65,1 | 73,8 | 84,9 | 100 | 100,0 | 122,1 | 141,2 | 152,2 | 286,25 |

Source : DGE / Rapport d'activités 2023 SONABHY

Tableau 152 : Enlèvements d'hydrocarbures par produit (en milliers de m³)

| Produits | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------|-------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|---------|
| Super 91 | 239,7 | 331,5 | 357,9 | 475,3 | 573 | 571,5 | 586,6 | 746,0 | 951,1 | 917,13 |
| Pétrole | 9,6 | 0,8 | 7,4 | 7,3 | 10 | 6,4 | 5,9 | 6,3 | 5,2 | 4,04 |
| Gasoil | 466,9 | 456,1 | 462,9 | 584,3 | 677,1 | 714,7 | 720,4 | 810,7 | 835,0 | 870,37 |
| DDO | 101,2 | 87,7 | 53,9 | 44,9 | 49,2 | 36,2 | 29,8 | 34,0 | 34,8 | 40,47 |
| Fuel oil | 134 | 189,7 | 272,1 | 309,1 | 294,4 | 228,1 | 258,3 | 342,7 | 330,0 | 339,67 |
| Jet A1 | 40,2 | 68,3 | 27,7 | 33,3 | 36,8 | 37,2 | 22,3 | 36,1 | 38,1 | 50,01 |
| Total prod. liquides | 991,6 | 1134,1 | 1181,9 | 1454,2 | 1640,5 | 1 594,1 | 1 623,3 | 1975,9 | 2194,2 | 2221,69 |
| Gaz butane | 57,9 | 70,2 | 135,9 | 151,7 | 175,7 | 183,1 | 218,6 | 246,079 | 264,1 | 285,09 |

Source : DGE / Rapport d'activités 2023 SONABHY

Tableau 153 : Quantité d'hydrocarbures vendue par produit (en milliers de m³)

| Produits | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Super 91 | 312,5 | 334,5 | 376 | 493,7 | 560,2 | 553 | 579,8 | 728,7 | 944,1 | 898,06 |
| Pétrole | 8,8 | 7,3 | 7,4 | 7,7 | 7,9 | 9 | 6,4 | 6,2 | 5,0 | 3,41 |
| Gasoil | 447,3 | 463,3 | 513 | 598,8 | 672 | 706,1 | 717,3 | 815,3 | 836,3 | 835,97 |
| DDO | 102,7 | 84,8 | 55,7 | 43,1 | 50,3 | 36 | 29,6 | 33,5 | 36,0 | 39,73 |
| Fuel-oil | 133,4 | 189,2 | 194,9 | 229,8 | 218,2 | 226,5 | 187,6 | 318,8 | 328,9 | 338,96 |
| Jet A1 | 40,5 | 38,6 | 27,7 | 33,4 | 36,8 | 37,5 | 22,4 | 36,2 | 38,0 | 49,82 |
| Total | 1 045,2 | 1 117,7 | 1 174,7 | 1 406,5 | 1 545,4 | 1 568,1 | 1 543,1 | 1 938,6 | 2 188,3 | 2165,95 |
| Gaz butane | 90,9 | 102,1 | 114,5 | 133,1 | 145,6 | 164,9 | 184,9 | 212,8 | 258,6 | 274,48 |

Source: DGE / Rapport d'activités 2023 SONABHY

8.2. Prix moyens de vente des hydrocarbures

Tableau 154 : Evolution des prix moyens de vente à la pompe du Super 91 (en FCFA par litre)

| Chef-lieu de région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Ouagadougou | 732 | 689 | 602 | 602 | 627 | 661 | 627 | 613 | 689 | 820 |
| Banfora | 733 | 690 | 603 | 603 | 628 | 662 | 627 | 613 | 689 | 820 |
| Bobo-Dioulasso | 727 | 684 | 597 | 597 | 622 | 656 | 622 | 608 | 684 | 815 |
| Dédougou | 740 | 697 | 610 | 610 | 635 | 669 | 633 | 619 | 695 | 826 |
| Dori | 749 | 706 | 619 | 619 | 644 | 678 | 644 | 630 | 706 | 837 |
| Fada N'Gourma | 745 | 702 | 615 | 615 | 640 | 674 | 641 | 627 | 703 | 834 |
| Gaoua | 740 | 697 | 610 | 610 | 635 | 669 | 635 | 621 | 697 | 828 |
| Kaya | 739 | 696 | 609 | 609 | 634 | 668 | 633 | 619 | 695 | 826 |
| Koudougou | 739 | 696 | 609 | 609 | 634 | 668 | 632 | 615 | 691 | 822 |
| Manga | 739 | 696 | 609 | 609 | 634 | 668 | 633 | 619 | 695 | 826 |
| Ouahigouya | 744 | 701 | 614 | 614 | 639 | 673 | 638 | 624 | 700 | 831 |
| Tenkodogo | 744 | 701 | 614 | 614 | 639 | 673 | 638 | 624 | 700 | 831 |
| Ziniaré | 732 | 689 | 602 | 602 | 627 | 661 | 630 | 616 | 692 | 823 |

Source : Comité interministériel de détermination des prix des hydrocarbures (CIDPH)

Tableau 155 : Evolution des prix moyens de vente à la pompe du Pétrole (en FCFA par litre)

| Chef-lieu de région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Ouagadougou | 610 | 567 | 480 | 480 | 499 | 532 | 548 | 543 | 729 | 958 |
| Banfora | 611 | 568 | 481 | 481 | 500 | 533 | 548 | 543 | 729 | 958 |
| Bobo-Dioulasso | 605 | 562 | 475 | 475 | 494 | 527 | 543 | 538 | 724 | 953 |
| Dédougou | 618 | 575 | 488 | 488 | 507 | 540 | 554 | 549 | 735 | 965 |
| Dori | 627 | 584 | 497 | 497 | 516 | 549 | 565 | 560 | 746 | 975 |
| Fada N'Gourma | 623 | 580 | 493 | 493 | 512 | 545 | 562 | 557 | 743 | 972 |
| Gaoua | 618 | 575 | 488 | 488 | 507 | 540 | 556 | 551 | 737 | 966 |
| Kaya | 617 | 574 | 487 | 487 | 506 | 539 | 554 | 549 | 735 | 964 |
| Koudougou | 617 | 574 | 487 | 487 | 506 | 539 | 553 | 545 | 732 | 960 |
| Manga | 617 | 574 | 487 | 487 | 506 | 539 | 554 | 549 | 735 | 964 |
| Ouahigouya | 622 | 579 | 492 | 492 | 511 | 544 | 559 | 554 | 740 | 969 |
| Tenkodogo | 622 | 579 | 492 | 492 | 511 | 544 | 559 | 554 | 740 | 969 |
| Ziniaré | 610 | 567 | 480 | 480 | 499 | 532 | 551 | 546 | 732 | 961 |

Source : Comité interministériel de détermination des prix des hydrocarbures (CIDPH)

Tableau 156 : Evolution des prix moyens de vente à la pompe du Gasoil (en FCFA par litre)

| Chef-lieu de région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Ouagadougou | 656 | 613 | 526 | 526 | 551 | 574 | 550 | 543 | 617 | 675 |
| Banfora | 657 | 614 | 527 | 527 | 552 | 575 | 550 | 543 | 617 | 675 |
| Bobo-Dioulasso | 651 | 608 | 521 | 521 | 546 | 569 | 545 | 538 | 612 | 670 |
| Dédougou | 664 | 621 | 534 | 534 | 559 | 585 | 556 | 549 | 623 | 681 |
| Dori | 673 | 630 | 543 | 543 | 568 | 591 | 567 | 560 | 634 | 692 |
| Fada N'Gourma | 669 | 626 | 539 | 539 | 564 | 587 | 564 | 557 | 631 | 689 |
| Gaoua | 669 | 626 | 539 | 539 | 564 | 587 | 558 | 551 | 625 | 683 |
| Kaya | 663 | 620 | 533 | 533 | 558 | 581 | 556 | 549 | 623 | 681 |
| Koudougou | 663 | 620 | 533 | 533 | 558 | 581 | 555 | 545 | 619 | 677 |
| Manga | 663 | 620 | 533 | 533 | 558 | 581 | 556 | 549 | 623 | 681 |
| Ouahigouya | 668 | 625 | 538 | 538 | 563 | 586 | 561 | 554 | 628 | 686 |
| Tenkodogo | 668 | 625 | 538 | 538 | 563 | 586 | 561 | 554 | 628 | 686 |
| Ziniaré | 656 | 613 | 526 | 526 | 551 | 574 | 553 | 546 | 620 | 678 |

Source : Comité interministériel de détermination des prix des hydrocarbures (CIDPH)

Tableau 157 : Evolution des prix moyens de vente à la pompe du mélange (en FCFA par litre)

| Chef-lieu de région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Ouagadougou | 760 | 697 | 610 | 610 | 635 | 671 | 635 | 621 | 687 | 758 |
| Banfora | 740 | 697 | 610 | 610 | 635 | 669 | 635 | 621 | 687 | 758 |
| Bobo-Dioulasso | 735 | 692 | 605 | 605 | 630 | 664 | 630 | 616 | 692 | 753 |
| Dédougou | 750 | 707 | 620 | 620 | 645 | 679 | 641 | 627 | 703 | 764 |
| Dori | 755 | 712 | 625 | 625 | 650 | 684 | 652 | 638 | 714 | 775 |
| Fada N'Gourma | 755 | 712 | 625 | 625 | 650 | 684 | 649 | 635 | 711 | 772 |
| Gaoua | 750 | 707 | 620 | 620 | 645 | 679 | 648 | 629 | 705 | 766 |
| Kaya | 750 | 707 | 620 | 620 | 645 | 679 | 641 | 627 | 703 | 764 |
| Koudougou | 750 | 707 | 620 | 620 | 645 | 679 | 640 | 623 | 699 | 760 |
| Manga | 745 | 702 | 615 | 615 | 640 | 674 | 641 | 627 | 703 | 764 |
| Ouahigouya | 750 | 707 | 620 | 620 | 645 | 679 | 646 | 632 | 708 | 769 |
| Tenkodogo | 750 | 707 | 620 | 620 | 645 | 679 | 646 | 632 | 708 | 769 |
| Ziniaré | 740 | 697 | 610 | 610 | 635 | 669 | 638 | 624 | 700 | 761 |

Source : Comité interministériel de détermination des prix des hydrocarbures (CIDPH)

Tableau 158 : Prix de vente du Gaz butane (en FCFA/ bouteille de 2,75 kg)

| | | ` | | | | | | | | |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Chef-lieu de région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Ouagadougou | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 |
| Banfora | 965 | 965 | 965 | 965 | 965 | 965 | 965 | 965 | 965 | 965 |
| Bobo-Dioulasso | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 | 915 |
| Dédougou | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 |
| Dori | 1058 | 1058 | 1058 | 1058 | 1058 | 1058 | 1058 | 1058 | 1068 | 1068 |
| Fada N'Gourma | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 |
| Gaoua | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 |
| Kaya | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 |
| Koudougou | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 |
| Manga | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 | 975 |
| Ouahigouya | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 |
| Tenkodogo | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 | 1015 |
| Ziniaré | ND | ND | ND | ND | ND | 945 | 945 | 945 | 945 | 945 |

Source : Comité interministériel de détermination des prix des hydrocarbures (CIDPH)

Tableau 159 : Prix de vente du Gaz butane (en FCFA/ bouteille de 6 kg)

| Chef-lieu de région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|
| Ouagadougou | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2 000 | 2000 | 2 000 |
| Banfora | 2110 | 2110 | 2110 | 2110 | 2110 | 2110 | 2110 | 2110 | 2110 | 2110 |
| Bobo-Dioulasso | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| Dédougou | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 |
| Dori | 2310 | 2310 | 2310 | 2310 | 2310 | 2310 | 2310 | 2310 | 2310 | 2310 |
| Fada N'Gourma | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 |
| Gaoua | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 |
| Kaya | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 |
| Koudougou | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 |
| Manga | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 | 2130 |
| Ouahigouya | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 |
| Tenkodogo | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 | 2220 |
| Ziniaré | ND | ND | ND | ND | 2060 | 2060 | 2060 | 2060 | 2060 | 2060 |

Source : Comité interministériel de détermination des prix des hydrocarbures (CIDPH)

Tableau 160 : Prix de vente du Gaz butane (en FCFA/ bouteille de 12,5 kg)

| Chef-lieu de région | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|
| Ouagadougou | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5 500 | 5500 | 5 500 |
| Banfora | 5230 | 5230 | 5230 | 5230 | 5230 | 5230 | 5230 | 5730 | 5730 | 5730 |
| Bobo-Dioulasso | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5500 | 5500 | 5500 |
| Dédougou | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 6000 | 6000 | 6000 |
| Dori | 5650 | 5650 | 5650 | 5650 | 5650 | 5650 | 5650 | 6150 | 6150 | 6150 |
| Fada N'Gourma | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 6000 | 6000 | 6000 |
| Gaoua | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 6000 | 6000 | 6000 |
| Kaya | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5775 | 5775 | 5775 |
| Koudougou | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5775 | 5775 | 5775 |
| Manga | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5275 | 5775 | 5775 | 5775 |
| Ouahigouya | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5960 | 5960 | 5960 |
| Tenkodogo | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5460 | 5960 | 5960 | 5960 |
| Ziniaré | ND | ND | ND | ND | 5120 | 5120 | 5120 | 5620 | 5620 | 5620 |

Source : Comité interministériel de détermination des prix des hydrocarbures (CIDPH)

GLOSSAIRE

Activité minière : Ensemble des opérations de reconnaissance, d'exploration, de prospection, de recherche ou d'exploitation de substances minérales.

Autorisation : Acte délivré par l'Administration des mines pour la prospection, l'exploitation, le transport, le traitement de substances de mines ou de carrières.

Communauté locale : Populations affectées directement ou indirectement par l'activité minière.

Date de première production commerciale : Date à laquelle la mine atteint une période continue de production de 60 à 70 jours de sa capacité de production telle qu'établie dans l'étude de faisabilité ou la première expédition de substances minérales à des fins commerciales. Cette date doit être notifiée aux ministères chargés des mines et des finances.

Etude de faisabilité: Document technico-économique soumis par les sociétés minières aux fins d'obtenir un permis d'exploitation.

Exploitation artisanale de substances de carrières : Ensemble des opérations qui consistent à extraire et concentrer des substances minérales classées en substances de carrières et à en récupérer les produits marchands pour en disposer en utilisant des méthodes et procédés manuels. Elle n'utilise pas d'équipements ni d'énergie mécanique et n'est pas fondée sur la mise en évidence préalable d'un gîte ou d'un gisement.

Exploitation artisanale de substances de mine: Ensemble des opérations qui consistent à extraire et concentrer des substances minérales comme l'or, le diamant et les autres gemmes, provenant des gîtes primaires et secondaires affleurant ou sub-affleurant et à en récupérer les produits marchands en utilisant des méthodes et procédés manuels et traditionnels. Elle n'utilise pas d'équipements, ni d'énergie mécaniques et n'est pas fondée sur la mise en évidence d'un gîte ou d'un gisement.

Exploitation: Ensemble des opérations qui consistent à mettre en valeur ou à extraire des substances minérales d'un gisement pour en disposer à des fins utilitaires et comprenant, à la fois, les travaux préparatoires, l'exploitation proprement dite, l'installation et l'utilisation de facilités de traitement, d'enrichissement et de transformation de ces substances.

Exploitation semi-mécanisée : Ensemble des opérations qui consistent à extraire et concentrer des substances minérales et à en récupérer les produits marchands pour en disposer en utilisant quelques moyens mécaniques dans la chaîne des opérations.

Exploitation minière à petite échelle : Exploitation de petite taille qui regroupe la petite mine, l'exploitation semimécanisée, l'exploitation minière des haldes et terrils de mines et de carrières et l'exploitation artisanale.

Fiscalité spécifique sur les transactions des droits sur les titres miniers : Impôts, droits et taxes spécifiques à payer sur le revenu réalisé lors de la cession, de la transmission ou de toute autre transaction d'un titre minier ou d'une autorisation.

Gisement : Gîte de substances minérales exploitables dans les conditions économiques du moment.

Groupe de substances minérales : Association naturelle de substances minérales dans un gîte ou gisement donné.

Mine industrielle: Complexe industriel ou semi industriel regroupant les activités d'administration et d'exploitation minière comprenant entre autres :

- a) toute ouverture ou excavation faite dans le but d'extraire, de découvrir ou d'obtenir une substance minérale :
- **b)** tous travaux, machines, équipements, usine, cité minière, infrastructures industrielles, administratives et socio culturelles sous ou sur la surface de terrains faisant partie du périmètre d'une exploitation minière.

Minerai: Produits provenant directement d'un gisement et contenant une substance minérale en pourcentage suffisant pour justifier une exploitation.

Personnel spécifique des mines et des carrières : Ensemble des agents dont l'emploi est Technicien Supérieur en Géologie et des Mines, Ingénieur des Travaux en Géologie et des Mines et Ingénieur de Conception en Géologie et des Mines.

Prospection : Ensemble des investigations systématiques et itinérantes de surface par des méthodes géologiques, géophysiques ou autres en vue de déceler des indices ou des concentrations de substances minérales utiles.

Ressources minérales : Concentration de substances minérales identifiées in situ par des données géoscientifiques.

Réserves : Parties des ressources minérales mesurées et indiquées pouvant être exploitées économiquement sous les conditions du marché au moment de l'estimation. Les réserves sont classées en prouvées et en probables.

Recherche: Ensemble des travaux exécutés en surface, en profondeur ou aéroportés pour établir la continuité et l'importance ainsi que l'étude des conditions d'exploitation et d'utilisation commerciale et industrielle des gîtes découverts afin de conclure à l'existence ou non d'un gisement.

Royalties : Commission monétaire reversée en fonction d'un pourcentage de chiffre d'affaires.

Société d'exploitation : Société de droit burkinabè créée en vue de l'exploitation d'un gisement.

Substances minérales : Ensemble des substances naturelles amorphes ou cristallines, solides, liquides ou gazeuses ainsi que les substances organiques fossilisées et les gîtes géothermiques.

Teneur : Proportion de substance utile contenu dans un minerai

Titre minier : Acte règlementaire donnant la prérogative d'effectuer la recherche ou l'exploitation des substances minérales classées en substances de mines conformément aux dispositions du présent Code. Sont des titres miniers le permis de recherche, le permis d'exploitation de grande ou de petite mine et le permis d'exploitation semi-mécanisée de substances de mines.

Traitement : Activité de concentration et d'enrichissement du minerai extrait aboutissant à un produit commercialisable.

Renouvellement des titres miniers et autorisations : demande de prolongation de la validé d'un titre ou d'une autorisation consistant en la soumission d'un dossier permettant la vérification par l'administration des mines de l'état d'exécution des travaux durant la période précédente de validité ainsi que les conditions de dépenses minimales afin de juger de la pertinence d'accorder une nouvelle période de validité.

Transfert : la mutation d'un titre minier ou d'une autorisation par cession, scission, fusion ou transmission par voie d'héritage ou rachat d'actions majoritaires directement ou indirectement.

Energie thermique: Energie produite par les centrales thermiques

Energie hydroélectrique : Energie produite par les centrales hydroélectriques

Photovoltaïque: La cellule photovoltaïque est le composant électronique de base, utilisant l'effet photoélectrique. Plusieurs cellules reliées entre elles forment un module solaire photovoltaïque ; plusieurs modules regroupés forment une installation solaire produisant une électricité qui peut être utilisée sur place, ou alimenter un réseau de distribution

La puissance installée : indique la puissance maximale des générateurs d'une centrale ou de panneaux solaires photovoltaïque

Puissance souscrite : la puissance contractée en KW par le client

Réseau Basse Tension : les lignes basses tensions sont les plus petites lignes du réseau électrique qui servent à alimenter les petits consommateurs (ménages, les artisans et les petites industries) en électricité

Réseau Haute Tension : les lignes hautes tensions sont les plus grosses lignes du réseau électrique qui alimentent les gros clients (hôtels, centre de santé, etc..) en électricité et servent de réseau de transport d'une ville à une autre ou à l'intérieur d'une ville

Réseau mixte: Ce sont les lignes qui combinent basse tension et haute tension

Taux d'électrification national : Rapport entre le nombre de ménages disposant d'énergie électrique et le nombre total de ménages du pays multiplié par 100

Taux d'électrification national urbain : Rapport entre le nombre de ménages disposant d'énergie électrique en milieu urbain et le nombre total de ménages urbains du pays multiplié par 100

Taux d'électrification national rural : Rapport entre le nombre de ménages disposant d'énergie électrique en milieu rural et le nombre total de ménages ruraux du pays multiplié par 100

Taux de couverture électrique national : Rapport entre la population résidente des localités électrifiées et la population totale du pays multipliées par 100

Taux de desserte : Rapport entre la population ayant effectivement accès au service électrique et la population totale des localités électrifiées multipliée par 100

Taux de recouvrement : Pourcentage des créances récupérées.

Teneur : Proportion de substance utile contenu dans un minerai

Titre minier: Acte règlementaire donnant la prérogative d'effectuer la recherche ou l'exploitation des substances minérales classées en substances de mines conformément aux dispositions du présent Code. Sont des titres miniers le permis de recherche, le permis d'exploitation de grande ou de petite mine et le permis d'exploitation semi-mécanisée de substances de mines.

Traitement : Activité de concentration et d'enrichissement du minerai extrait aboutissant à un produit commercialisable.

Transfert: la mutation d'un titre minier ou d'une autorisation par cession, scission, fusion ou transmission par voie d'héritage ou rachat d'actions majoritaires directement ou indirectement.

EQUIPE D'ELABORATION DE L'ANNUAIRE STATISTIQUE 2023 DU MEMC

Supervision

Banséli YONLI, Directeur Général des Etudes et des Statistiques Sectorielles ; email : byonli@yahoo.fr

Collecte et traitement des données

- Iliassa ZOUGMORE, Directeur des statistiques sectorielles et de l'évaluation, email : ziliassa@yahoo.com
- Dar SOME, Chef de service de la production statistique, email : somedar@yahoo.com
- Moumouni COULIBALY, Chef de service des enquêtes et de l'évaluation, email : mounicoul11@gmail.com

Membres

| Nom et Prénom (s) | Structure | E-mail | | | | |
|---------------------------------------|-------------|-------------------------------|--|--|--|--|
| ZAMPOU Oussou | BE-SG | oussouzampou65@gmail.com | | | | |
| SONTIE Mamou | DGCM | mamousontie11@gmail.com | | | | |
| DIALLO Adama | DGC | dadamafirst@gmail.com | | | | |
| DIALLO Boureima | SP-ITIE | Boureimadiolla29@gmail.com | | | | |
| DJIGUEMDE G. Samuel | BUMIGEB | gsdjiguemde@bumigeb.net | | | | |
| SAWADOGO Sayouba | SONASP | sayouba.sawadogo@aneemas.bf | | | | |
| MEDAH Yeltooli Jeannie J. | DGMG | yeltoolina@gmail.com | | | | |
| TRAORE Daouda | PS/MEMC | Daoutra75@gmail.com | | | | |
| DIALLO Mariam | ST/CLPI | mariamdiallo2422@gmail.com | | | | |
| NIKIEMA Boureima | DGF/MEMC | boureimanik1010@gmail.com | | | | |
| OUEDRAOGO Mariam Rose | DGE | ouedrm63@gmail.com | | | | |
| TRAORE/OUEDRAOGO Binta | DGESS | ouedasbinta@yahoo.fr | | | | |
| KABA Alfred | SP/CNM-FMDL | Alfredkaba858@gmail.com | | | | |
| BOGNINI Souleymane | SONABEL | souleymane.bognini@sonabel.bf | | | | |
| OUATTARA Hema S. Nenouma | DGESS | zigchadenov@gmail.com | | | | |
| HIEN Vouombar | DGESS | hiencyprien@gmail.com | | | | |
| MANO Y. Landry Clotaire | ABER | yempabou.mano@aber.bf | | | | |
| BAMOGO Salam | DRH | salbam8@gmail.com | | | | |
| SALAMBERE/ZERBO Nafissatou Yasmina | ANEREE | zebnaf@yahoo.fr | | | | |