

**MINISTERE DES RESSOURCES HYDRATAULIQUES ET DE L'ELECTRICITE  
COMMISSION NATIONALE DE L'ENERGIE (CNE)  
STATISTIQUES PETROLIERES (2019 - 2023)**

**1. PETROLE BRUT**

**1.1. Production du pétrole brut (Barils)**

<b>CONCESSIONS</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
OFFSHORE					
ONSHORE					
<b>TOTAL</b>					

**1.2. Exportation du pétrole brut (Barils)**

<b>ANNEE</b>	<b>ASSOCIATION OFFSHORE</b>				<b>ASSOCIATION ONSHORE</b>			<b>TOTAL</b>
	<b>MIOC</b>	<b>TEIKOKU</b>	<b>ODS</b>	<b>S/TOT.1</b>	<b>PERENCO REP</b>	<b>LIREX</b>	<b>S/TOT.2</b>	
2019								
2020								
2021								
2022								
2023								

**2. GAZ ASSOCIES AU PETROLE BRUT**

**2.1. Production gazière (MSCF)**

<b>CONCESSIONS</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>OFFSHORE</b>					
<b>ONSHORE</b>					
<b>TOTAL</b>					

**2.2. Consommation gazière (MSCF)**

Année	OFFSHORE			ONSHORE		
	Consommation propre	Gaz destiné à la production d'électricité pour la cité de Muanda	Gaz brûlés à la torche	Consommation propre	Gaz destiné à la production d'électricité pour la cité de Muanda	Gaz brûlés à la torche
2019						
2020						
2021						
2022						
2023						

### 3. PRODUITS PETROLIERS

#### 3.1. Raffinage (m<sup>3</sup>)

ANNEE	PETROLE BRUT	PRODUITS RAFFINES								
		GPL	AVGAZ	KEROSENE	JET A1	ESSENCE	PETROLE LAMPANT	GASOIL	FUEL OIL	HUILES DE BASE
2019										
2020										
2021										
2022										
2023										

### 3.2. Importation (m<sup>3</sup>)

<b>PRODUITS PETROLIERS</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>GPL</b>					
<b>AVGAZ</b>					
<b>KEROSENE</b>					
<b>ESSENCE</b>					
<b>PETROLE LAMPANT</b>					
<b>GASOIL</b>					
<b>FUEL OIL</b>					
<b>HUILES DE BASE</b>					
<b>BITUMES</b>					

### 3.3. Exportation (m<sup>3</sup>)

<b>N°</b>	<b>PRODUITS PETROLIERS</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>01</b>	<b>GPL</b>					
<b>02</b>	<b>AVGAZ</b>					
<b>03</b>	<b>KEROSENE</b>					
<b>04</b>	<b>Jet A1</b>					
<b>05</b>	<b>ESSENCE</b>					
<b>06</b>	<b>PETROLE LAMPANT</b>					
<b>07</b>	<b>GASOIL</b>					
<b>08</b>	<b>FUEL OIL</b>					
<b>09</b>	<b>HUILES DE BASE</b>					
<b>10</b>	<b>BITUMES</b>					

### 3.4. Distribution / Commercialisation (m<sup>3</sup>)

N°	PRODUITS PETROLIERS	2019	2020	2021	2022	2023
01	GPL					
02	AVGAZ					
03	KEROSENE					
04	Jet A1					
05	ESSENCE					
06	PETROLE LAMPANT					
07	GASOIL					
08	FUEL OIL					
09	HUILES DE BASE					
10	BITUMES					

### 4. CONSOMMATION DES PRODUITS PETROLIERS PAR SECTEUR D'ACTIVITES SOCIOECONOMIQUES (m<sup>3</sup>)

N°	SECTEURS D'ACTIVITES		2019	2020	2021	2022	2023
	Secteurs	Spécificités					
01	Transport	Aérien					
		Routier					
		Ferroviaire					
		Par conduite					
		Fluvial (navigation intérieure)					

		Non spécifiés					
<b>02</b>	<b>Industries</b>	Extractives (Mines)					
		Sidérurgie					
		Chimiques et pétrochimiques					
		Produits minéraux non métalliques					
		Alimentaires et tabac					
		Construction					
		Textiles et cuir					
		Non spécifiés					
<b>03</b>	<b>Autres secteurs</b>	Agriculture					
		Services marchands et publics					
		Résidentiel					
		Non spécifiés					

**5. Evolution des structures de prix des produits pétroliers de 2019 à 2023**

<b>ANNEE</b>	<b>GPL</b>	<b>ESSENCE</b>	<b>CARBU REACTEUR</b>	<b>PETROLE LAMPANT</b>	<b>GASOIL/ DIESEL</b>	<b>FUEL OIL</b>	<b>HUILES DE BASE</b>	<b>AUTRES</b>
<b>2019</b>								
<b>2020</b>								
<b>2021</b>								
<b>2022</b>								
<b>2023</b>								