

CABINET

N° 1548 - /MFBPP-CAB

Brazzaville, le 22 AOÛT 2022

Le Directeur de Cabinet

A

Messieurs les Directeurs Généraux des
Sociétés Pétrolières du secteur amont

Pointe – Noire / Brazzaville

Objet : Seuils de prix haut 3^e trimestre 2022

Messieurs les Directeurs Généraux,

Sur instruction de Monsieur le Ministre des finances, du budget et du portefeuille public, je vous transmets ci-joint, à toutes fins utiles, les seuils de prix haut du 3^e trimestre 2022, applicables aux différentes zones de permis soumises aux contrats de partage de production.

Recevez, Messieurs les Directeurs Généraux, mes meilleures salutations. 19


Wilfrid Albert OSSIE

CABINET

Unité*Travail*Progrès

DIRECTION DES RESSOURCES NATURELLES

SERVICE HYDROCARBURES

Seuil de prix haut des Contrats de Partage de Production
(3^{ème} trimestre 2022)

Le Bureau d'Etudes du Gouvernement des Etats-Unis a publié en août 2022, pour le 3^{ème} Trimestre 2022, les données sur la variation des prix en rythme annuel de 6.8% avec un taux trimestriel de 7.5% (taux d'inflation).

Dans cette publication, le BEA ne donne pas l'indice déflateur des prix du PIB des USA du 2^{ème} trimestre 2022.

Par contre, l'OCDE a publié, dans sa revue des Principaux Indicateurs Economiques, volume 2022 numéro n°8 du mois d'août 2022, l'indice déflateur des prix du PIB des USA.

L'OCDE a procédé au changement de base de calcul de ces indices passant de la base 2010=100 à la base 2015=100, en appliquant le coefficient de passage 1.0902931.

Suivant la publication de l'OCDE, l'indice déflateur du PIB des USA au 2^{ème} trimestre 2022 s'établit à 120.6 (première publication) en progression de 5% par rapport au précédent trimestre.

Ainsi, les seuils de prix haut du 3^{ème} Trimestre 2022 des différentes zones de permis s'établissent ainsi qu'il suit :

	Q2-2021	Q3-2021	Q4-2021	Q1-2022	Q2-2022
Base 2000					
Base 2005 (ancien)					
Base 2010 OCDE(base 100 2010					
Base 2015=100, OCDE (nouvelle base)	112.1	113.8	115.7	118.0	120.6

Zones de Permis Ex PNGF/LIKOUALA II

Seuil de 22 dollars au 1^{er} janvier 1995 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 1994 (Q4) 91.0 (Base 2000) 80.9 (Nlle Base 2005) Indice corrigé 73.57 arrondi à 73.6 (ancienne base 2010). La nouvelle base 100 2015 indice corrigé 67.67 arrondi 67.7 (base 2015).

Seuil Prix haut (n) = 22 * Indice prix PIB Etats Unis (n - 1) / 67.7

Seuil de prix haut (n) = 39.191 (3^{ème} trimestre 2022)

Zone de Permis EMERAUDE II

Seuil de 59,69 dollars au 1^{er} janvier 2019: Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2018 (Q4) L'indice 100 de la nouvelle base 2015 Indice corrigé est de 106, 118 arrondi à 106,1 (base 2015)

Seuil Prix haut (n) = 59.69 * Indice prix PIB Etats Unis (n - 1) / 106.1

Seuil de prix haut (n) = 67.847 (3^{ème} trimestre 2022)



Zones de Permis HAUTE MER A : NKossa

Seuil de 65 dollars US le 1^{er} janvier 2015 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2014(Q4)
Indice corrigé 107.30 (Base 100 en 2010) arrondi à 107.3. La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé est de 99.515 arrondi à 99.5 (Base 100 en 2015)

Seuil de prix haut (n) = $65 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 99.5$

Seuil de prix haut (n) = **78.784** (3^{ème} trimestre 2022)

Zones de Permis: TCHENDO II/ TCHIBELI II-LITANZI II /TCHIBOUELA II(2^{ème} PHASE cf. l'article 1.1 du CPP du 14 juillet 2015)

Seuil de 90 dollars au 1^{er} janvier 2015 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2014(Q4)
107.300 (Nouvelle Base 100 en 2000) Indice corrigé 107.300 arrondi à 107.3 (Base 100 en 2010). La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 99.515 arrondi à 99.5 (base 100 en 2015)

Seuil de prix haut (n) = $90 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 99.5$

Seuil de prix haut (n) = **109.085** (3^{ème} trimestre 2022)

Zones de Permis Kombi-Likalala-Libondo II (KLL II)

Seuil de 50 dollars au 1^{er} janvier 2020: Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2019 = 108.0
L'indice 100 de la nouvelle base 2015 Indice corrigé est de 108.0 (base 2015)

Seuil de prix haut (n) = $50 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 108.0$

Seuil de prix haut (n) = **55.833** (3^{ème} trimestre 2022)

Zone de Permis HAUTE MER B (Nsoko II)

Seuil de 50 dollars au 17 juillet 2019 : Indice de départ au 2^{ème} trimestre 2019.

Conformément aux termes et conditions du CCP du 17 juillet 2019

Seuil de prix haut (n) = **50.000** (3^{ème} trimestre 2022)

Zones de Permis MARINE X (Awa Paloukou) et IKALOU II

Seuil de 28 dollars le 1^{er} janvier 2005 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2004 (Q4)
109,0 (Base 2000) 97.9 (Nlle Base 2005) Indice corrigé 89.00 arrondi à 89.0 (Base 2010). La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 81.813 arrondi à 81.8 (Base 100 en 2015)

Seuil de prix haut (n) = $28 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 81.8$

Seuil de prix haut (n) = **41.281** (3^{ème} trimestre 2022)

Zone de Permis MENGO KUNDJI BINDI II

En phase II : le seuil de prix haut est non actualisable.

Seuil de 90 dollars le 1^{er} janvier 2018 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2017 (Q4)
113.2 (Base 100 = 2010). La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 103.825 arrondi à 103.8 (Base 100 en 2015).

Seuil de prix haut (n) = $90 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 103.8$

Seuil de prix haut (n) = **90.000** (3^{ème} trimestre 2022)



Zone de Permis DJAMBALA II(Marine VII) & KITINAI(Marine VI)

Phase II : le seuil passe de 90\$ US à 32\$ US conformément au CPP.

Seuil de 32 dollars le 1^{er} janvier 2014 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2013 (Q4)

Indice corrigé 105.81 arrondi à 105.8 (Base 2010). La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 97.864 arrondi 97.9 (Base 100 en 2015)

Seuil de prix haut (n) = $32 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 97.9$

Seuil de prix haut (n)= **39.420** (3^{ème} trimestre 2022)

Zone de Permis HMD MOHO

2^{ème} Tranche

Conformément à l'Avenant au Contrat de partage de production haute Mer relatif à la Zone D, pour la tranche 2.

Seuil de 80 dollars le 1^{er} janvier 2019 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2018 (Q4-2018)

La nouvelle base 100 -2015 avec son indice corrigé est de 106.2

Seuil de prix haut (n) = $80 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 106.2$

Seuil de prix haut (n) = **90.847** (3^{ème} trimestre 2022)

Zone de Permis: LOANGOII/ZATCHI II

Phase I

Seuil de 90 dollars le 1^{er} octobre 2013 : Indice de départ au 3^{ème} trimestre 2013 (Q3)

Indice corrigé 105.510 arrondi à 105.5 (Base 2010) La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 97.222 arrondi à 97.2 (Base 100 en 2015).

Phase II

Seuil de 32 dollars le 1^{er} octobre 2013 : Indice de départ au 3^{ème} trimestre 2013 (Q3)

Indice corrigé 105.510 arrondi à 105.5 (Base 2010) La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 97.222 arrondi à 97.2 (Base 100 en 2015).

Seuil de prix haut (n) = $32 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 97.2$

Seuil de prix haut (n) = **39.704** (3^{ème} trimestre 2022)

Zone de Permis: Marine XII(Litchendjili -Néné)

Seuil de 32 dollars : Indice de départ au 3^{ème} trimestre 2008 (Q3)

Indice corrigé 97.76 arrondi à 97.8 (Base 2010) La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 90.343 arrondi à 90.3 (Base 100 en 2015)

Seuil de prix haut (n) = $32 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 90.3$

Seuil de prix haut (n) = **42.738** (3^{ème} trimestre 2022)

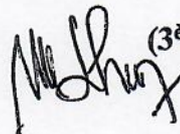
Zone de Permis Marine VI bis FOUKANDAII /MWAFFI II

Seuil de 32 dollars le 1^{er} janvier 2014 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2013 (Q4)

Indice corrigé 105.81 arrondi à 105.8 (Base 2010) La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé 97.863 arrondi à 97.9 (Base 100 en 2015)

Seuil de prix haut (n) = $32 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 97.9$

Seuil de prix haut (n) = **39.420** (3^{ème} trimestre 2022)



Zone de Permis Marine I YOMBO/MASSEKO

Phase I

Seuil de 90 dollars US le 1^{er} janvier 2015 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2014(Q4)
Indice corrigé 107.30 arrondi à 107.3 (Base 2010) La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé
99.515 arrondi à 99.5 (Base 100 en 2015).

Phase II (Cf. aux dispositions du CPP à son article 1.39)

Seuil est de 50 dollars le 1^{er} Janvier 2022 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2014 (Q4)
Indice corrigé 107.30 arrondi à 107.3 (Base 2010) La nouvelle base 100 2015 Indice corrigé
99.515 arrondi à 99.5 (Base 100 en 2015).

Seuil de prix haut (n) = $50 * \text{Indice prix PIB Etats Unis (n - 1)} / 99.5$

Seuil de prix haut (n) = 60.603 (3^{ème} trimestre 2022)

Zone de Permis Pointe Indienne

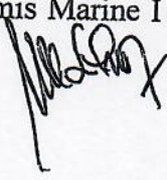
Seuil de 90 dollars Us le 1^{er} janvier 2013 : Indice de départ au 4^{ème} trimestre 2012(Q4)
Indice corrigé 104.399 arrondi à 104.4(base 2020), la nouvelle base 100 2015 Indice corrigé
96.121 arrondi 96.1(base 100 en 2015)

Seuil de prix haut(n)= $90 * \text{Indice PIB Etats Unis}(n-1) / 96.1$

Seuil de prix haut(n) = 112.945 (3^{ème} trimestre 2022)

Avec la 1^{ère} publication par l'OCDE en août 2022, l'indice déflateur est de 120.6 (base 100 en 2015) du PIB des Etats Unis, les seuils de prix haut du 3^{ème} trimestre 2022 s'établissent comme suit :

39.191 \$US pour les zones de permis Ex PNGF/Likouala, 67.847 \$US pour la zone de permis Emeraude II, 109.085 \$ US pour la zone de permis PNGF-SUD(Tchibouela II, Tchendo II Tchibeli-Litanzi II), 78.784 \$US pour la zone de permis Haute Mer A, 55.833 \$US pour la zone KLL II, 50.000 \$ US pour la zone Haute Mer B (Nsoko II), 41.281 \$US pour les zones de permis Marine X(Awa -Paloukou) et Ikalou II, 90 \$US pour la zone Mengo Kundji Bindi II (MKB II), 39.704 \$US pour les zones de permis Loango II/Zatchi II, 39.420 \$US pour les zones de permis Kitina II/Djambala II, 42.738 \$US pour la zone de permis marine XII, 90.847\$ US pour la zone Haute Mer D Moho, 39.420 \$US pour les zones de permis Foukanda (II)/Mwafi (II), 60.603\$US pour la zone de permis Marine I (Yombo/Masseko) . 112 .945 \$US pour la zone de permis Pointe Indienne.



UNITED STATES

	Unit					2020			2021				2022	
		2018	2019	2020	2021	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2
NATIONAL ACCOUNTS														
GDP - current prices, sa	USD bln	20 527.2	21 372.6	20 893.7	22 996.1	4 869.4	5 284.5	5 369.4	5 509.6	5 685.2	5 800.6	6 000.7	6 096.7	6 213.0
Private final consumption expenditure, sa	USD bln	13 913.5	14 428.7	14 047.6	15 741.6	3 247.4	3 573.5	3 616.9	3 751.4	3 920.4	3 991.2	4 078.6	4 167.5	4 250.1
Government final consumption exp., sa	USD bln	2 869.4	2 973.9	3 078.0	3 250.4	771.2	769.8	772.2	796.6	805.8	819.2	828.7	844.1	867.2
Gross fixed capital formation, sa	USD bln	4 281.7	4 492.6	4 478.9	4 942.1	1 057.9	1 119.0	1 165.6	1 203.3	1 223.0	1 242.0	1 273.9	1 320.1	1 335.7
Change in inventories, sa	USD bln	58.7	73.6	-59.6	-19.9	-72.5	3.8	14.3	-23.6	-43.6	-15.0	62.3	59.4	29.6
Exports of goods and services, sa	USD bln	2 533.5	2 519.7	2 123.4	2 478.3	452.0	519.9	555.2	578.0	615.4	621.3	663.6	683.1	744.9
Imports of goods and services, sa	USD bln	3 129.7	3 116.0	2 774.6	3 396.5	586.7	701.3	754.8	796.1	835.8	858.1	906.5	977.6	1 014.4
GDP - constant prices, sa	Growth	2.92	2.29	-3.40	5.67	-8.94	7.55	1.12	1.53	1.64	0.57	1.68	-0.40	-0.23
GDP deflator, sa	2015=100	105.4	107.3	108.6	113.1	107.8	108.8	109.3	110.5	112.2	113.8	115.8	118.1	120.6
PRODUCTION														
Industrial sector														
Industry, sa	2015=100	102.3	101.6	94.5	99.2	86.9	95.0	96.5	97.3	98.8	99.7	100.8	102.1	103.6
Manufacturing, sa	2015=100	101.1	99.2	92.9	98.2	84.4	93.9	95.9	96.5	97.7	98.6	100.0	100.9	102.0
Construction, sa	2015=100	119.3	124.5	134.2	145.6	131.0	133.3	138.3	141.9	145.0	146.6	148.9	156.6	..
SALES														
Retail trade														
Retail trade, sa	2015=100	104.8	105.8	107.8	121.3
Car registrations	2015=100
ORDERS														
Construction														
Permits issued: dwellings, sa	2015=100
LABOUR														
Labour force														
Total, sa	'000	162 075	163 539	160 742	161 204	158 105	160 292	160 681	160 391	160 964	161 450	162 010	164 029	164 148
Men, sa	'000	86 097	86 687	85 204	85 505	83 884	84 970	85 285	85 108	85 389	85 654	85 870	87 434	87 319
Women, sa	'000	75 978	76 852	75 538	75 699	74 221	75 321	75 396	75 283	75 576	75 796	76 140	76 595	76 830
Employment														
Total, sa	'000	155 761	157 538	147 795	152 581	137 573	146 157	149 788	150 437	151 474	153 226	155 178	157 785	158 214
Men, sa	'000	82 699	83 460	78 560	80 829	73 795	77 701	79 391	79 739	80 188	81 128	82 258	84 077	84 123
Women, sa	'000	73 063	74 078	69 234	71 752	63 779	68 457	70 397	70 698	71 286	72 098	72 919	73 708	74 092
Employment rate														
Total, sa	%	60.4	60.8	56.8	58.4	52.9	56.1	57.4	57.6	58.0	58.6	59.2	59.9	60.0
Men, sa	%	66.3	66.6	62.4	63.9	58.7	61.6	62.9	63.2	63.5	64.1	64.9	65.5	65.5
Women, sa	%	54.9	55.4	51.5	53.2	47.5	50.9	52.2	52.5	52.9	53.4	53.9	54.6	54.8
Unemployment														
Total, sa	'000	6 314	6 001	12 948	8 623	20 531	14 135	10 894	9 954	9 491	8 225	6 832	6 245	5 934
Men, sa	'000	3 398	3 227	6 644	4 676	10 089	7 269	5 894	5 370	5 200	4 526	3 611	3 357	3 196
Women, sa	'000	2 916	2 774	6 304	3 948	10 442	6 865	4 999	4 585	4 290	3 699	3 221	2 888	2 738
Harmonised unemployment rate, sa	%	3.9	3.7	8.1	5.4	13.0	8.8	6.8	6.2	5.9	5.1	4.2	3.8	3.6
Labour compensation														
Hourly earnings, sa	2015=100	108.2	111.3	114.5	119.6	114.0	115.0	116.0	117.3	118.7	120.6	121.9	123.6	125.2
Unit labour cost														
Total economy (early estimates), sa	%	2.17	1.92	4.91	3.26	3.34	-2.46	2.35	-0.47	1.19	2.46	0.98	2.26	..
PRICES														
Producer prices														
Domestic manufacturing	2015=100	106.1	106.1	103.8	116.5	101.5	103.9	105.1	109.7	115.5	118.8	122.0	128.3	138.1
Consumer prices														
All items	2015=100	105.9	107.9	109.2	114.3	108.4	109.6	109.9	111.0	113.6	115.4	117.2	119.9	123.4
Food	2015=100	98.9	99.8	103.3	106.9	104.7	104.1	103.7	104.3	105.6	107.6	110.0	113.3	118.0
Energy	2015=100	108.4	106.1	97.1	117.5	91.9	97.6	96.8	105.9	115.9	121.5	126.6	135.8	157.1
Non-food, non-energy	2015=100	106.3	108.7	110.5	114.5	109.8	110.8	111.2	111.8	113.9	115.4	116.7	118.8	120.8
Services less housing	2015=100	106.5	108.5	110.0	113.4	109.2	110.4	110.3	111.1	113.2	114.3	115.0	117.2	121.0
Housing	2015=100	110.5	114.3	117.6	120.6	117.3	117.9	118.5	119.0	119.8	120.9	122.5	124.1	126.0
All items (HICP)	2015=100	104.5	105.9	106.7	112.5