

qu'il n'ait pas été possible de calculer exactement la production, faute de commodités d'emmagasinage, la production potentielle des nouveaux puits est estimée à beaucoup plus que la capacité du pipeline qui est de 3,000 barils par jour. Le soudage du pipeline a été terminé en février 1944 et, suivant le programme, l'érection de la raffinerie devrait être terminée en juin cette année.

Section 6.—Production minérale mondiale

Les chiffres complets de la production mondiale de métaux tels que le cuivre, le plomb et le nickel ne sont pas disponibles pour les années de guerre. Ceux de 1938 se trouvent dans les sous-sections respectives de l'Annuaire de 1942.

Or.—La phase moderne de l'industrie aurifère date de la découverte d'or au Transvaal et de l'introduction du procédé de cyanuration. La production mondiale est de 6,320,000 onces fines en 1891 et une progression constante jusqu'en 1915 porte ce chiffre à 22,847,000 onces fines. Par la suite, la hausse considérable des salaires et autres frais généraux grevant la production d'un article dont la valeur est immuable fait tomber graduellement l'extraction à une production minimum de 15,497,000 onces fines en 1922. Toutefois, le déclin général des prix des denrées en 1921 et 1922 vient abaisser le coût de l'extraction et l'industrie y répond par une accélération marquée au cours de la décennie suivante. L'augmentation du prix de l'or depuis 1930 accélère l'expansion de la production mondiale depuis quelques années et tous les records antérieurs sont excédés.

26.—Volume et valeur de la production mondiale d'or, 1891-1942

(Tiré du Rapport annuel du Directeur de la Monnaie des Etats-Unis)

Année	Volume	Valeur ¹	Année	Volume	Valeur ¹	Année	Volume	Valeur ¹
	onces fines	\$		onces fines	\$		onces fines	\$
1891.....	6,320,194	130,650,000	1908....	21,422,244	422,837,000	1925....	18,673,178	384,099,921
1892.....	7,994,266	146,561,500	1909....	21,965,111	454,059,100	1926....	19,117,568	395,198,984
1893.....	7,618,811	157,494,800	1910....	22,022,180	455,239,100	1927....	19,058,736	393,979,954
1894.....	8,764,362	181,175,600	1911....	22,397,136	462,980,761	1928....	18,885,849	390,386,574
1895.....	9,615,190	198,763,600	1912....	22,605,068	467,288,203	1929....	19,207,452	397,153,303
1896.....	9,783,914	202,251,600	1913....	22,556,347	466,284,303	1930....	20,903,736	422,118,638
1897.....	11,420,068	236,073,700	1914....	21,652,883	447,608,337	1931....	22,284,290	460,650,527
1898.....	13,877,806	286,879,700	1915....	22,846,608	472,283,884	1932....	24,098,676	498,163,970
1899.....	14,637,775	306,724,100	1916....	22,032,542	455,455,670	1933....	25,400,295	525,070,547
1900.....	12,315,135	254,576,300	1917....	20,346,043	420,592,147	1934....	27,372,374	958,033,090 ²
1901.....	12,625,527	260,992,900	1918....	18,588,127	384,251,378	1935....	29,999,245	1,049,973,580
1902.....	14,354,680	296,737,600	1919....	17,339,679	358,443,791	1936....	32,930,554	1,152,569,390
1903.....	15,852,620	327,702,700	1920....	16,146,820	323,784,924	1937....	35,118,298	1,229,140,430
1904.....	16,801,372	347,277,200	1921....	15,997,692	330,702,190	1938....	37,703,534	1,219,616,690
1905.....	12,396,451	380,288,300	1922....	15,496,859	320,349,102	1939....	39,534,430	1,383,705,050
1906.....	19,471,080	402,503,000	1923....	17,845,349	368,896,948	1940....	41,067,101	1,437,348,535
1907.....	19,977,260	412,966,600	1924....	18,619,481	384,899,578	1941....	2	2
						1942....	2	2

¹ A \$20.67 + l'once fine avant 1934; à \$35 l'once fine en 1934 et les années suivantes.

² Les chiffres

de plusieurs pays n'étant pas disponibles, les totaux mondiaux ne sont pas publiés par le Directeur de la Monnaie des Etats-Unis.

Les principaux pays producteurs sont l'Union Sud-Africaine, le Canada, les Etats-Unis et l'U.R.S.S. (Russie). L'Australie, la Rhodésie, l'Afrique occidentale britannique et l'Inde britannique sont aussi des producteurs importants; plus de la moitié de la production aurifère du monde provient de mines situées dans l'Empire Britannique.