

E. Производство на руди — Production des mines.

1. Метални руди — Mines métallifères.

Години Années	Извадено количество руди — Quantité de minerals extraits								
	Медни De cuivre	Оловни De plomb	Цинкови De zinc	Цинкови и оловни въ смѣшение De zinc et de plomb en alliage	Олов. и медни въ смѣшение De plomb et de cuivre en alliage	Манганови De man- ganèse	Медни, оловни, цинк. и желѣз. руди въ смѣ- шение De cuivre, de plomb, de zinc et de fer en alliage	Алуминова и стипчева руда (каолинъ) D'aluminium et de caolin	Готварска соль отъ солни извори Sel de cuisine, extrait des sour- ces salines
	т о н и — t o n n e s								
1903 . . .	—	118	24	850	—	—	—	—	—
1904 . . .	160	1,170	848	2,750	—	—	—	—	—
1905 . . .	12,011	379	746	1,051	1,034	—	—	—	—
1906 . . .	2,248	606	541	5,434	305	—	—	—	—
1907 . . .	6,832	23	88	519	—	1,900	—	—	—
1908 . . .	4,180	28	173	—	—	30	—	—	—
1909 . . .	20,157	3,547	400	1,485	—	—	—	—	—
1910 . . .	18,606	3,429	400	400	—	—	—	—	—
1911 . . .	19,952	7,511	400	500	—	—	—	—	—
1912 . . .	20,180	5,083	200	600	—	—	—	—	—
1913 . . .	17,174	1,640	1,360	—	—	875	—	—	—
1914 . . .	12,602	3,541	—	—	—	—	—	—	—
1915 . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1916 . . .	9,396	1,186	—	—	—	—	—	—	—
1917 . . .	20,462	7,114	—	—	—	—	—	—	—
1918 . . .	17,186	5,079	—	—	8,934	—	—	—	—
1919 . . .	—	—	—	201	—	—	—	—	—
1920 . . .	4,475	478	—	—	—	—	—	—	—
1921 . . .	13,968	2,534	—	—	—	—	—	—	—
1922 . . .	24,473	3,022	75	—	—	—	—	—	—
1923 . . .	23,983	3,985	—	—	—	—	—	—	—
1924 . . .	25,916	8,108	—	—	—	300	—	—	—
1925 . . .	28,270	9,005	—	27	131	565	—	—	—
1926 . . .	35,536	11,082	—	—	—	490	52	1,889	4,632

2. Каменни въглища — Houille.

Години Années	Извадено количество каменни въглища Quantité de houille extraite			Години Années	Извадено количество каменни въглища Quantité de houille extraite		
	отъ държав- нитѣ мини des mines d'Etat	отъ частнитѣ мини des mines privées	всичко total		отъ държав- нитѣ мини des mines d'Etat	отъ частнитѣ мини des mines privées	всичко total
	т о н и — t o n n e s						
1879	914	—	914	1903	114,957	2,194	117,151
1880	1,438	—	1,438	1904	144,614	2,048	146,662
1881	3,074	—	3,074	1905	171,182	1,817	172,999
1882	2,660	—	2,660	1906	138,505	5,125	143,630
1883	4,665	—	4,665	1907	171,353	9,073	180,426
1884	4,735	—	4,735	1908	162,992	12,365	175,357
1885	6,162	—	6,162	1909	208,587	12,967	221,554
1886	6,024	—	6,024	1910	225,113	14,573	239,686
1887	6,964	—	6,964	1911	251,605	17,000	268,605
1888	13,523	—	13,523	1912	298,909	13,485	312,394
1889	17,628	—	17,628	1913	332,896	20,375	353,271
1890	24,642	—	24,642	1914	396,842	25,346	422,188
1891	28,709	—	28,709	1915	501,868	31,867	533,735
1892	33,556	—	33,556	1916	612,537	27,278	639,815
1893	43,752	134	43,886	1917	728,840	32,434	761,274
1894	57,339	134	57,473	1918	632,488	40,393	672,881
1895	61,871	20	61,891	1919	558,655	24,367	583,022
1896	75,504	425	75,929	1920	711,921	30,755	742,676
1897	79,898	425	80,313	1921	871,793	39,871	911,664
1898	102,777	1,879	104,656	1922	940,950	80,377	1,021,327
1899	102,535	3,239	105,794	1923	964,076	99,586	1,063,662
1900	120,514	2,593	123,107	1924	1,085,935	128,905	1,214,840
1901	138,776	5,495	144,271	1925	1,095,174	124,396	1,219,570
1902	129,685	5,026	134,711	1926	1,050,998	154,758	1,205,756