

## B. Österreich

Gegenstand	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	
<b>Gewerbliche Gütererzeugung</b>										
<b>Bergbau</b>										
Steinkohle .....	1000 t	208,0	215,9	228,1	221,3	238,9	250,8	260,6	244,3	230,2
Braunkohle .....	»	3 524,8	3 063,0	2 982,1	3 104,0	3 014,5	2 850,9	2 970,7	2 897,2	3 241,8
Erdöl .....	»	.	.	.	0,1	0,9	4,2	6,6	7,5	32,9
Eisenerz .....	»	1 891	1 180	512	307	267	467	775	1 024	1 885
Kupfererz .....	»	135,1	129,5	66,0	9,0	32,7	33,2	14,3	9,2	7,2
Bleierz und Zinkerz .....	»	115,0	126,6	27,5	56,2	82,7	95,3	103,5	111,9	112,7
Antimonerz .....	»	11,3	.	.	.	.	.	.	1,5	2,0
Graphit, roh .....	»	25,3	17,7	12,1	10,6	14,8	18,1	19,5	21,7	18,2
Steinsalz .....	t	3 041	1 063	862	812	1 075	864	1 257	712	908
Sole (Salzinhalt) .....	1000 t	175,4	156,6	122,6	170,6	140,7	163,7	198,2	191,3	169,9
Eisenockerfarberde .....	t	1 072	528	547	730	1 236	1 330	1 685	1 187	1 133
Eisenglimmer .....	»	1 604	1 385	1 548	1 199	1 496	1 636	1 735	1 730	2 388
Ülschiefer .....	»	670	386	333	321	217	412	350	300	656
Erdgas .....	1000 cbm	.	.	.	62,7	66,7 <sup>1)</sup>	15 162	88,5	95,2	285,1
Rohmagnesit .....	1000 t	.	320,6	196,5	139,7	155,3	230,0	279,4	571,4	397,9
<b>Kohlenindustrie</b>										
Gaskoks .....	1000 t	.	568,9	566,8	586,7	584,1	569,6	508,8	555,9	600,4
Gasteer, Gaspech .....	»	.	34,1	33,0	35,1	35,3	33,4	29,6	32,2	33,8
Benzol .....	»	.	.	.	6,9	7,0	7,0	6,5	6,5	7,5
Ammoniakwasser <sup>2)</sup> .....	»	.	127,2	2,1	3,8	2,6	4,1	4,2	2,2	2,1
<b>Eisenindustrie</b>										
Roheisen .....	1000 t	462,2	297,0	145,0	94,5	87,9	133,6	193,2	248,1	389,1
Rohstahl .....	»	631,9	467,7	322,4	204,5	225,8	309,2	364,0	418,4	649,7
Walz- und Schmiedewaren .....	»	456,4	360,5	250,5	162,7	181,1	238,6	264,5	288,1	433,9
Stahlformguß .....	»	11,6	8,1	5,5	3,2	3,3	3,4	4,5	6,0	7,4
<b>Metallhütten</b>										
Silber .....	kg	329	318	.	870	690	436	369	904	304
Kupfer .....	1000 t	3,9	4,1	3,2	2,0	1,0	0,6	1,3	1,8	2,1
Blei .....	»	6,6	6,9	6,1	2,0	4,6	5,6	8,0	8,7	10,8
Aluminium .....	»	2,7	3,0	2,5	2,1	2,1	2,1	2,5	3,5	4,0
Quecksilber .....	kg	3870	2350	2460	800	170	.	3 660 <sup>3)</sup>	100	.
<b>Chemische Industrie</b>										
Kupfervitriol .....	t	1498	1147	1330	525	714	727	659	530	600
Benzin .....	1000 t	.	.	.	68,1	79,8	80,3	77,3	79,9	59,0
Petroleum .....	»	.	.	.	34,5	41,3	36,1	35,8	37,6	20,8
Gasöl .....	»	.	.	.	14,3	17,6	17,9	10,4	6,9	5,4
<b>Textilindustrie</b>										
Baumwollgarn .....	1000 t	23,7	19,9	17,7	18,0	18,4	22,9	26,9	31,4	32,5
Flachsgarn .....	t	.	.	.	.	.	31,0	27,0	80,0	.
Hanf- und Sisalgarn .....	1000 t	.	.	4,3	2,8	3,0	3,3	3,8	4,2	.
Jutegarn .....	»	.	.	7,7	6,0	7,8	7,7	9,2	6,0	.
Kunstseide .....	»	1,4	0,8	.	0,4	0,4	0,9	0,9	0,9	1,0
<b>Papiererzeugende Industrie</b>										
Holzschliff .....	1000 t	104	103	96	83	88	80	81	82	110
Zellstoff .....	»	224	213	216	200	222	239	254	254	304
Papier .....	»	230	210	210	201	201	199	197	179	232
Pappe .....	»	55	58	30	23	29	32	49	52	64

<sup>1)</sup> Ausbruch. — <sup>2)</sup> Überwiegend Rohwasser. — <sup>3)</sup> Metallinhalt der Erze.