1. Bergbau 1933-1938

Solquellen, die nicht mit Salinen verbunden sind

Asphaltsteinbrüche

Jahre	Be- triebe	Gewinnung an Sole 1 000 cbm	Verwendung für			Be-	Be- schäf-	Löhne und	Förderung an Asphaltgestein		
			Bäder 1 000 cbm	andere Zwecke 1 000 cbm	Jahre		tigte Personen Ende Juni	Gehälter	Menge 1 000 t	Asphalt- inhalt 1 000 t	Wert 1 000 RM
1933	57	3 848,2	271,3	1 723,2	1933	3	71	93	43,9	1.7	279
1934	58	4 579.6	323,1	2 423.8	1934	3	91	135	65,3	2,6	354
1935	58	4 860,8	352,1	2 528,1	1935	3	92	162	72,3	3,1	472
1936	59	5 177.3	494.4	2 954.1	1936	3	163	293	108,8	4,3	666
1937	58	5 872,2	528,7	3 868,1	1937	3	152	301	104,6	4,6	634
1938	1) 69	3 249,3	581,4	1 208,6	1938	3	150	275	107	5,0	675

¹⁾ Ab 1938 auch ohne die Betriebe, welche Sole bergmännisch gewinnen.

Flußspatgruben

Schwerspatgruben

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Be- triebe **)	Be- schäftigte Personen Ende Juni	Löhne und Gehälter 1000 RM	Menge	Absatz an Flußspat		10 din 4	Be-	Be- schäftigte	Löhne und	Gewinnung an absatz- fähigem	an Sch Menge	satz
Jahre					Menge	Wert	Jahre	triebe **)	Personen Ende Juni	Gehälter 1 000 R.M	Schwerspat Menge 1 000 t	Menge	Wert
1933	29	565	644	66	66	1 429	1933	24	1 475	2 121	321	315	5 395
1935	26(2)	692	935	93	103	2 427	1935	23(2)	1 364	2 293	327	331	5 631
1936	30(5)	866	1 169	128	126	2 947	1936	34(2)	1 673	2 798	404	392	6 138
1937	25(5)	1 023	1 455	141	136	3 397	1937	35(5)	1 918	3 294	457	448	8 175
1938	34(6)	1 053	1 664	143	144	3 729	1938*)	39(4)	2 109	3 936	494	458	7 720

2. Kohlenindustrie 1933-1938

(Vierteljahrshefte zur Statistik des Deutschen Reichs, Hefte III und IV; Wirtschaft und Statistik, zuletzt 1938, Hefte 22 u. 23)

Kokereien

Jahre	Be- triebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter	Kok	rsöfen	Verbrauch an Steinkohle		
		Ende Juni	1 000 RM	Ende der Jahre vorhanden	im Jahresdurchschnitt betrieben	Menge 1 000 t	Wert 1 000 RM	
1933	92	14 090	32 586	14 007	8 582	28 204,4	325 474	
1934	96	16 471	37 329	14 697	9 648	33 023,0	353 740	
1935 ¹).	103	20 745	47 357	16 216	11 629	40 607,1	434 039	
1936	110	22 986	54 099	15 591	13 227	48 526,7	523 729	
1937	115	24 331	59 027	15 738	14 340	55 106,5	621 651	
1938	115	26 156	64 735	16 341	14 988	59 044,3	703 248	

			Erzeugung an Nebenprodukten									
	Kokserzeugung		Teer und Teerverdickungen				Schwefelsau	res Ammoniak	Gas			
Jahre					Rohbenzole			e Ammoniak- ndungen	Gesamt- erzeugung davonan Fremde abgesetzt			
	Menge 1 000 t	Wert 1 000 R.M	Menge 1 000 t	Wert 1000 RM	Menge 1 000 t	Wert 1000 RM	Menge 1 000 t	Wert 1000 RM	Millio	nen cbm		
A CHARLES	ALC: NO.	E (IN CASE)										
1933	20 944,7	311 143	815,4	28 818	231,8	56 458	297,6	21 754	8 181	1 981		
1934	24 484,9	345 512	951,1	37 686	270,0	60 085	347,6	24 743	10 209	2 286		
19351).	29 801.2	429 006	1 196,4	43 105	350,2	75 594	. 412,1	31 055	12 737	2 502		
1936	35 832,6	524 251	1 426,9	50 970	420,6	83 657	478,8	40 517	15 223	2 270		
1937	40 920,7	622 655	1 593,8	58 808	529,4	107 281	535,9	37 955	17 203	2 532		
1938	43 557.4	702 734	1 697.6	64 816	558.9	117 798	567.8	42 141	18 510	3 542		

³⁾ Ab 1. März mit Saarland. *) Mit den Reichsgauen der Ostmark. — **) Die in Klammern gesetzten Zahlen beziehen sich auf diejenigen Betriebe, die die in der Übersehrift bezeichneten Mineralien neben anderen Mineralien gewonnen haben. Diese Betriebe sind bei den Hauptmineralien gezählt. Dort sind auch die Angaben über die Zahl der beschäftigten Personen und deren Löhne enthalten.