

2. Gewinnung von Salzen aus wässriger Lösung in den 15 Jahren von 1872 bis 1886.

Jahr.	Zahl der betriebenen Werke,		Mittlere Belegschaft, Köpfe.	Produktion		Zahl der betriebenen Werke,		Mittlere Belegschaft, Köpfe.	Produktion	
	Hauptbetriebe.	Nebenbetriebe.		Menge 1 000 Tonnen.	Werth 1 000 Mark.	Hauptbetriebe.	Nebenbetriebe.		Menge 1 000 Tonnen.	Werth 1 000 Mark.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Kochsalz.¹⁾						Chlorkalium.				
1872	63	1	3 248	369,2	10 434	12	2	626	18,6	3 222
1873	66	1	3 384	373,0	10 289	21	2	994	32,7	4 485
1874	65	1	3 575	406,6	11 113	15	1	1 055	37,9	4 627
1875	62	2	3 631	403,4	10 535	13	1	911	40,4	4 710
1876	62	2	3 604	407,8	11 055	15	1	921	42,3	4 922
1877	63	2	3 334	413,6	11 113	(² 24	(² —	(² 1 619	(² 93,4	(² 10 834
1878	64	2	3 407	404,4	10 898	21	1	1 702	105,8	11 248
1879	64	4	3 304	429,0	11 328	21	2	1 472	90,1	9 375
1880	62	4	3 327	450,2	11 867	21	3	1 400	83,6	9 485
1881	64	5	3 336	457,0	12 303	22	2	1 655	113,2	14 090
1882	64	6	3 293	459,5	12 423	21	2	2 175	148,4	19 978
1883	65	5	3 302	468,8	12 617	23	2	2 449	147,5	19 666
1884	68	7	3 266	464,9	12 312	23	2	2 133	116,4	15 610
1885	71	6	3 348	461,3	11 751	23	4	2 081	107,2	14 676
1886	71	7	3 406	479,5	11 788	23	4	2 132	114,1	15 267
Andere Salze.²⁾						Uebrigens Salze aus wässriger Lösung.				
1872	5	11	14	6,1	202	80	14	3 888	393,9	13 858
1873	6	24	181	32,7	1 809	93	27	4 559	438,4	16 583
1874	8	23	222	45,7	2 667	88	25	4 852	490,2	18 407
1875	7	23	317	34,0	2 188	82	26	4 859	477,8	17 433
1876	7	31	316	35,9	1 518	84	34	4 841	486,0	17 495
1877	(² 7	(² 36	(² 264	(² 58,4	(² 2 598	94	38	5 217	565,4	24 545
1878	9	30	363	52,2	2 373	94	33	5 472	562,4	24 519
1879	12	50	436	77,5	3 667	97	56	5 212	596,6	24 370
1880	22	51	777	110,4	7 223	105	58	5 504	644,2	28 575
1881	22	55	688	122,8	7 174	108	62	5 679	693,0	33 567
1882	22	51	586	130,6	9 094	107	59	6 054	738,5	41 495
1883	20	52	606	137,9	8 548	108	59	6 357	754,2	40 831
1884	17	62	590	149,8	8 615	108	71	5 989	731,1	36 537
1885	26	65	629	166,6	9 859	120	75	6 058	735,1	36 286
1886	29	62	621	168,7	8 853	123	73	6 159	762,3	35 908

¹⁾ Die Anzahl der Werke mit Kochsalzgewinnung stimmt mit der Anzahl der Siebelsalz-Produktionsstätten, wie sie unter 4. »die Salzgewinnung im deutschen Zollgebiet nach den steueramtlichen Angaben« (S. 34) nachgewiesen werden, nicht überein, weil in der Montanstatistik Siebelsalzanlagen, welche mit einem Salzbergwerk in Verbindung stehen, sowie Betriebe, welche zwar ein und derselben Bezirksverwaltung unterstellt sind, aber örtlich von einander getrennt liegen, als besondere Werke gezählt werden, während die steueramtlichen Nachweisungen diese Trennung nicht durchführen. Die Produktionszahlen enthalten die ganze Kochsalzgewinnung einschließlich der Produktion aus eingeworfenem oder aufgelöstem Mineralsalz.

²⁾ Die Staßfurter Werke sind mit ihrer Produktion (bestehend aus Chlorkalium, Chlormagnesium, schwefelsauren Alkalien und schwefelsaurer Magnesia), sowie mit ihrer Belegschaft erst vom Jahre 1877 an zur Nachweisung gebracht.

³⁾ Hierzu gehören: Chlormagnesium, Glaubersalz, schwefelsaures Kali, schwefelsaure Kalimagnesia, schwefelsaure Magnesia, schwefelsaure Thonerde und Alaun.