

2a. Gewinnung von Salzen aus wässriger Lösung in den 20 Jahren 1864 bis 1883.

| Jahr. | Menge 1000 Tonnen. | Werth 1000 Mark. | Menge 1000 Tonnen. | Werth 1000 Mark. | Menge 1000 Tonnen. | Werth 1000 Mark. | Menge 1000 Tonnen. | Werth 1000 Mark. |
|---|-------------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Kochsalz.¹⁾ | | Chlorkalium. | | Anderer Salze.²⁾ | | Summe aller Salze. | |
| Zollgebiet in der Begrenzung von 1860 | 1864 289,5 | 10 644 | — | — | 2,2 | 379 | 291,7 | 11 023 |
| | 1865 291,9 | 10 373 | — | — | 2,5 | 408 | 294,4 | 10 781 |
| | 1866 287,2 | 10 121 | — | — | 2,4 | 395 | 289,6 | 10 516 |
| Zollgebiet, für 1871 auch Zollausflüsse | 1867 283,5 | 9 696 | — | — | 2,9 | 477 | 286,4 | 10 173 |
| | 1868 283,1 | 7 286 | — | — | 2,8 | 478 | 285,9 | 7 764 |
| | 1869 299,3 | 7 937 | — | — | 3,0 | 507 | 302,3 | 8 444 |
| | 1870 305,6 | 8 161 | — | — | 2,5 | 429 | 308,1 | 8 590 |
| | 1871 332,0 | 9 318 | 0,0 | 3 | 0,1 | 5 | 332,1 | 9 326 |
| Deutsches Reich und Luxemburg | 1872 369,2 | 10 434 | 18,6 | 3 222 | 6,1 | 202 | 393,9 | 13 858 |
| | 1873 373,0 | 10 289 | 32,7 | 4 485 | 32,7 | 1 809 | 438,4 | 16 583 |
| | 1874 406,6 | 11 113 | 37,9 | 4 627 | 45,7 | 2 667 | 490,2 | 18 407 |
| | 1875 403,4 | 10 535 | 40,4 | 4 710 | 34,0 | 2 188 | 477,8 | 17 433 |
| | 1876 407,8 | 11 055 | 42,3 | 4 922 | 35,9 | 1 518 | 486,0 | 17 495 |
| | 1877 413,6 | 11 113 | ³⁾ 93,4 | ³⁾ 10 834 | ³⁾ 58,4 | ³⁾ 2 598 | ³⁾ 565,4 | ³⁾ 24 545 |
| | 1878 404,4 | 10 898 | 105,8 | 11 248 | 52,2 | 2 373 | 562,4 | 24 519 |
| | 1879 429,0 | 11 328 | 90,1 | 9 375 | 77,5 | 3 667 | 596,6 | 24 370 |
| | 1880 450,2 | 11 867 | 83,6 | 9 485 | 110,4 | 7 223 | 644,2 | 28 575 |
| | 1881 457,0 | 12 303 | 113,2 | 14 090 | 122,8 | 7 174 | 693,0 | 33 567 |
| | 1882 459,5 | 12 423 | 148,4 | 19 978 | 130,6 | 9 094 | 738,5 | 41 495 |
| | 1883 468,8 | 12 617 | 147,5 | 19 666 | 137,9 | 8 548 | 754,2 | 40 831 |

2b. Zahl und Belegschaft der Werke⁴⁾ zur Gewinnung von Salzen aus wässriger Lösung während der Jahre 1872 bis 1883.

| Jahr. | Betriebene Werke, Anzahl. ⁵⁾ | Mittlere Belegschaft, Köpfe. | Betriebene Werke, Anzahl. | Mittlere Belegschaft, Köpfe. | Betriebene Werke, Anzahl. | Mittlere Belegschaft, Köpfe. | Betriebene Werke, Anzahl. | Mittlere Belegschaft, Köpfe. |
|--|---|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1872 | 63 | 3 248 | 12 | 626 | — | 14 | 75 | 3 888 |
| | 1 | | 2 | | 16 | | 19 | |
| 1873 | 66 | 3 384 | 21 | 994 | 6 | 181 | 93 | 4 559 |
| | 1 | | 2 | | 24 | | 27 | |
| 1874 | 65 | 3 575 | 15 | 1 055 | 8 | 222 | 88 | 4 852 |
| | 1 | | 1 | | 23 | | 25 | |
| 1875 | 62 | 3 631 | 13 | 911 | 7 | 317 | 82 | 4 859 |
| | 2 | | 1 | | 23 | | 26 | |
| 1876 | 62 | 3 604 | 15 | 921 | 7 | 316 | 84 | 4 841 |
| | 2 | | 1 | | 31 | | 34 | |
| Deutsches Reich und Luxemburg | 1877 63 | 3 334 | ³⁾ 24 | ³⁾ 1 619 | ³⁾ 7 | 264 | ³⁾ 94 | ³⁾ 5 217 |
| | 2 | | | | 36 | | 38 | |
| 1878 | 64 | 3 407 | 21 | 1 702 | 9 | 363 | 94 | 5 472 |
| | 2 | | 1 | | 30 | | 33 | |
| 1879 | 64 | 3 304 | 21 | 1 472 | 12 | 436 | 97 | 5 212 |
| | 4 | | 2 | | 50 | | 56 | |
| 1880 | 62 | 3 327 | 21 | 1 400 | 22 | 777 | 105 | 5 504 |
| | 4 | | 3 | | 51 | | 58 | |
| 1881 | 64 | 3 336 | 22 | 1 655 | 22 | 688 | 108 | 5 679 |
| | 5 | | 2 | | 55 | | 62 | |
| 1882 | 64 | 3 293 | 21 | 2 175 | 22 | 586 | 107 | 6 054 |
| | 6 | | 2 | | 51 | | 59 | |
| 1883 | 65 | 3 302 | 23 | 2 449 | 20 | 606 | 108 | 6 357 |
| | 5 | | 2 | | 52 | | 59 | |

1) Die Zahlen enthalten die ganze Kochsalzgewinnung einschließlich der Produktion aus eingeworfenem oder aufgelöstem Mineralsalz.

2) Hierzu gehören: Bis zum Jahre 1870 einschließlich nur Alaun, für 1871 Ebermagnesium, Glaubersalz, schwefelsaures Kali, schwefelsaure Kalimagnesia, schwefelsaure Magnesia und schwefelsaure Thonerde, und vom Jahre 1872 ab dieselben Produkte und Alaun, über dessen Produktion für 1871 keine Nachweise vorliegen.

3) In den Spalten 4 bis 9 sind die Staßfurter Werke mit ihrer Produktion (bestehend aus Chlorkalium, Chlormagnesium, schwefelsauren Alkalien und schwefelsaurer Magnesia) und Belegschaft erst vom Jahre 1877 an mit aufgeführt.

4) Vergl. Anmerkung 2 auf Seite 38.

5) Die Anzahl der Werke mit Kochsalzgewinnung stimmt mit der Anzahl der Siedesalz-Produktionsstätten, wie sie unter Nr. 4 die Salzgewinnung im deutschen Zollgebiet nach den steueramtlichen Angaben nachgewiesen werden, nicht überein, weil in der Montanstatistik Siedesalzanlagen, welche mit einem Salzbergwerk in Verbindung stehen, sowie Betriebe, welche zwar ein und derselben Werkverwaltung unterstellt sind, aber örtlich von einander getrennt liegen, als besondere Werke gezählt werden, während die steueramtlichen Nachweisungen diese Trennung nicht durchführen.