

2. Gewinnung von Salzen aus wässriger Lösung in den 20 Jahren 1863 bis 1882.

Jahr.	Menge	Werth	Menge	Werth	Menge	Werth	Menge	Werth		
	1000 Tonnen.	1000 Mark.	1000 Tonnen.	1000 Mark.	1000 Tonnen.	1000 Mark.	1000 Tonnen.	1000 Mark.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	<b>Kochsalz.<sup>1)</sup></b>		<b>Chlorkalium.</b>		<b>Anderer Salze.<sup>2)</sup></b>		<b>Summe aller Salze.</b>			
Zollgebiet in der Begrenzung von 1860	1863 1864 1865 1866	283,8 289,5 291,9 287,2	10 287 10 644 10 373 10 121	— — — —	— — — —	2,6 2,2 2,5 2,4	503 379 408 395	286,4 291,7 294,4 289,6	10 790 11 023 10 781 10 516	
Zollgebiet, für 1871 auch Zoll- auschlüffe	1867 1868 1869 1870 1871	283,5 283,1 299,3 305,6 332,0	9 696 7 286 7 937 8 161 9 318	— — — — 0,0	— — — — 3	2,9 2,8 3,0 2,5 0,1	477 478 507 429 5	286,4 285,9 302,3 308,1 332,1	10 173 7 764 8 444 8 590 9 326	
Deutsches Reich und Luxemburg	1872 1873 1874 1875 1876	369,2 373,0 406,6 403,4 407,8	10 434 10 289 11 113 10 535 11 055	18,6 32,7 37,9 40,4 42,3	3 222 4 485 4 627 4 710 4 922	6,1 32,7 45,7 34,0 35,9	202 1 809 2 667 2 188 1 518	393,9 438,4 490,2 477,8 486,0	13 858 16 583 18 407 17 433 17 495	
	1877 1878 1879 1880 1881 1882	413,6 404,4 429,0 450,2 457,0 459,5	11 113 10 898 11 328 11 867 12 303 12 423	<sup>3)</sup> 93,4 105,8 90,1 83,6 113,2 148,4	<sup>3)</sup> 10 834 11 248 9 375 9 485 14 090 19 978	<sup>3)</sup> 58,4 52,2 77,5 110,4 122,8 130,6	<sup>3)</sup> 2 598 2 373 3 667 7 223 7 174 9 094	565,4 562,4 596,6 644,2 693,0 738,5	24 545 24 519 24 370 28 575 33 567 41 495	
	<b>Im Jahre 1882 nach Staaten und Landestheilen.</b>									
	Prov. Posen . . . . .	21,0	528	—	—	—	—	—	21,0	528
	» Schlesien . . . . .	—	—	—	—	10,6	739	10,6	739	—
	» Sachsen . . . . .	110,1	2 658	68,0	9 457	24,5	686	202,6	12 801	2 658
	» Hannover . . . . .	85,9	2 023	0,0	6	6,5	393	92,4	2 422	2 023
	» Westfalen . . . . .	25,5	757	—	—	9,6	1 949	35,1	2 706	757
	» Sessen-Nassau . . . . .	3,6	103	—	—	11,3	452	14,9	555	103
	» Rheinland . . . . .	4,4	72	—	—	22,8	2 673	27,2	2 745	72
Hohenzollern . . . . .	1,8	62	—	—	—	—	1,8	62	62	
<b>königl. Preußen</b>	<b>252,3</b>	<b>6 203</b>	<b>68,0</b>	<b>9 463</b>	<b>85,3</b>	<b>6 892</b>	<b>405,6</b>	<b>22 558</b>		
Bayern . . . . .	44,2	1 965	—	—	3,8	433	48,0	2 398	1 965	
Sachsen . . . . .	—	—	—	—	7,7	619	7,7	619	—	
Württemberg . . . . .	28,0	940	—	—	0,0	2	28,0	942	940	
Baden . . . . .	31,3	931	—	—	1,5	105	32,8	1 036	931	
Hessen . . . . .	15,1	357	—	—	0,1	19	15,2	376	357	
Mecklenburg . . . . .	1,5	38	—	—	—	—	1,5	38	38	
Thüringen . . . . .	34,6	861	—	—	—	—	34,6	861	861	
Braunschweig . . . . .	7,0	155	—	—	—	—	7,0	155	155	
Anhalt . . . . .	—	—	80,4	10 515	32,2	1 023	112,6	11 538	80,4	
Elbe . . . . .	1,4	50	—	—	0,0	1	1,4	51	50	
Elfaß-Lothringen . . . . .	44,1	923	—	—	—	—	44,1	923	923	
<b>Deutsches Reich</b>	<b>459,5</b>	<b>12 423</b>	<b>148,4</b>	<b>19 978</b>	<b>130,6</b>	<b>9 094</b>	<b>738,5</b>	<b>41 495</b>		

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

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

<sup>3)</sup> Bei Chlorkalium, Chlormagnesium, den schwefelsauren Alkalien und der schwefelsauren Magnesia ist die Produktion der Staßfurter Werke 1877 zum ersten Male mit aufgeführt.