

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Tabelle 2. Durchschnittspreise von Lebensmitteln und Brennmaterial in den einzelnen Erhebungsorten, Kreisen, geographischen Gebieten und Monaten für das Jahr 1904

[urn:nbn:de:bsz:31-220945](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-220945)

Tabelle 2. Durchschnittspreise von Lebensmitteln und Brennmaterial in den einzelnen Gr-

Ordnungszahl.	Erhebungs- orte.	1 Kilogramm																				
		100 kg Kartoffeln		Mehl			Brot			Fleisch					Speck		Schweinefleisch		Widerrindfleisch		Butter	
		Weizen-Nr. 1	Roggen-Nr. 1	bessere	gangbarste	geringere	Ochsen-	Rind-	Schaf-	Kalb-	Lamm-	Schweine-		frisch	geräuchert	Schweinefleisch	Widerrindfleisch	Butter	10 Stück Eier	1 Liter Milch		
												frisch	gedörrt									
M	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ			
1	Engen	5,51	32,28	29,3	25,3	24,0	1,46	1,36	1,17	1,60	1,31	1,46	2,05	1,43	2,13	1,74	75	2,05	62	15		
2	Konstanz	7,79	36,32	32,0	26,0	24,0	1,55	1,47	1,21	1,64	1,52	1,52	2,01	1,51	2,24	1,47	72	1,95	72	16		
3	Meßkirch	6,20	40,36	36,0	28,0	25,0	1,44	1,44	—	1,45	1,20	1,30	1,80	1,30	1,80	1,40	60	2,00	59	14		
4	Pfullendorf	5,00	35,27	28,7	25,0	20,7	1,40	1,33	1,30	1,40	1,40	1,31	2,00	1,31	2,00	1,67	60	2,14	65	14		
5	Radolfzell	4,80	34,26	28,0	24,0	—	1,55	1,51	1,20	1,59	—	1,37	2,00	1,27	2,00	1,60	80	2,20	71	15		
6	Stodach	5,94	39,34	28,0	27,0	25,0	1,48	1,45	1,22	1,54	1,48	1,42	2,00	1,49	2,00	1,30	60	2,19	66	15		
7	Überlingen	6,97	32,24	28,3	24,3	24,3	1,49	1,42	1,20	1,51	1,35	1,34	1,96	1,28	1,90	1,44	60	1,86	66	15		
8	Donauessingen	5,90	36,32	36,0	25,0	—	1,48	1,40	1,00	1,62	1,40	1,40	2,00	1,40	2,14	1,88	60	2,00	70	16		
9	Erlberg	7,11	40,36	27,0	24,0	22,0	1,50	1,30	1,30	1,65	1,50	1,60	1,90	1,80	2,40	1,80	80	2,20	70	16		
10	Willingen	6,68	36,32	30,0	27,0	24,0	1,37	1,37	1,32	1,53	1,42	1,41	1,97	1,27	1,95	1,68	60	1,89	70	16		
11	Bonndorf	5,87	35,29	25,0	23,0	—	1,50	1,50	—	1,58	1,40	1,40	1,76	1,40	1,80	1,20	61	2,00	71	16		
12	Säckingen	6,80	39,35	25,8	23,5	20,0	1,50	1,40	1,20	1,74	1,46	1,54	2,00	1,40	2,40	1,60	60	2,10	76	20		
13	St. Blasien	6,81	42,34	28,8	26,8	—	1,48	1,48	1,20	1,60	1,60	1,60	2,00	1,48	2,00	1,80	60	2,20	90	18		
14	Waldshut	5,83	40,30	32,2	27,2	25,2	1,46	1,46	1,20	1,59	1,51	1,43	1,81	1,20	2,00	1,61	60	1,81	77	18		
15	Breisach	5,78	40,30	30,0	26,0	22,0	1,46	1,36	1,20	1,51	1,54	1,30	1,82	1,59	1,81	1,77	80	2,17	72	16		
16	Emmendingen	5,96	37,30	25,0	23,0	—	1,50	1,43	1,40	1,60	1,42	1,46	2,00	1,41	2,00	1,60	60	2,06	74	17		
17	Ettlingen	6,15	34,22	26,0	24,0	—	1,52	1,52	1,60	1,39	1,32	2,00	1,31	2,00	1,61	80	1,97	66	14			
18	Freiburg	5,86	42,32	26,0	25,3	—	1,54	1,45	1,20	1,64	1,60	1,54	2,00	1,25	2,00	1,80	100	2,06	70	18		
19	Kenzingen	5,42	36, —	25,0	24,0	—	1,56	1,52	—	1,59	1,60	1,45	2,00	1,43	2,00	2,00	—	2,18	72	15		
20	Neustadt	6,15	42,37	27,0	24,0	—	1,47	—	1,00	1,50	1,42	1,40	1,94	1,39	1,94	1,53	80	1,98	71	16		
21	Staufen	5,81	38,25	25,3	24,0	—	1,57	1,48	—	1,50	1,50	1,48	2,00	1,44	2,00	1,80	80	2,00	68	16		
22	Waldkirch	6,32	40,30	25,0	24,0	22,0	1,54	1,46	—	1,56	1,41	1,44	1,81	1,44	2,03	1,48	80	2,10	71	17		
23	Lörrach	6,89	36, —	44,7	27,0	24,9	1,50	1,40	1,10	1,55	1,50	1,50	2,10	1,50	2,10	1,40	96	2,22	86	20		
24	Müllheim	5,27	40,26	32,0	25,0	24,0	1,50	1,50	—	1,56	1,50	1,40	2,00	1,40	2,00	1,60	80	1,99	77	18		
25	Schönau	7,12	36,28	28,0	26,0	25,0	1,48	1,40	0,90	1,40	1,50	1,48	1,80	1,43	2,00	1,36	80	2,01	67	18		
26	Schopfheim	6,74	32,26	—	28,0	—	1,47	1,35	—	1,54	1,54	1,50	2,00	1,40	2,00	1,40	100	2,02	74	20		
27	Gengenbach	5,98	36,26	—	24,0	23,0	—	1,40	—	1,40	1,30	1,50	2,10	1,80	2,00	1,70	80	2,02	77	18		
28	Kehl	5,88	44,40	32,0	27,0	—	1,45	1,42	1,30	1,60	1,70	1,40	2,00	1,40	2,00	1,63	80	2,08	81	16		
29	Lahr	7,32	33,25	29,0	24,0	23,0	1,56	1,48	1,42	1,57	1,49	1,48	2,00	1,39	2,00	1,73	60	2,09	69	20		
30	Oberkirch	5,88	40,27	24,4	23,2	—	1,40	1,40	1,20	1,42	1,32	1,40	1,76	1,40	2,00	1,76	80	2,00	77	18		
31	Offenburg	7,58	40,26	—	26,7	—	1,51	1,42	1,30	1,50	1,40	1,40	2,00	1,30	2,00	1,61	60	1,97	78	22		
32	Wolfach	6,72	36,26	30,0	24,0	24,0	1,50	1,50	1,34	1,50	1,40	1,43	1,65	1,60	2,00	1,60	70	1,72	63	17		
33	Achern	5,74	36,26	35,2	23,2	22,0	1,53	1,42	1,13	1,53	1,54	1,38	2,00	1,34	2,00	1,80	96	2,14	78	17		
34	Baden	5,28	50,44	35,0	32,0	28,0	1,62	1,49	1,12	1,71	1,50	1,48	2,21	1,48	2,04	1,83	100	2,28	81	18		
35	Bühl	6,71	36,25	28,0	26,0	—	—	1,44	1,12	1,55	1,40	1,40	2,00	1,40	2,00	1,80	60	2,16	84	17		
36	Bernsbach	5,52	40,24	27,0	26,0	—	1,47	1,40	1,30	1,49	1,58	1,34	1,81	1,44	2,00	1,82	80	2,35	80	18		
37	Rastatt	5,08	40,32	35,0	26,0	—	1,44	1,36	1,10	1,51	1,40	1,36	2,10	1,60	2,15	1,70	80	2,16	82	17		
38	Bretten	5,47	36, —	—	20,7	—	1,48	1,44	1,30	1,57	1,42	1,39	2,06	1,73	2,06	1,82	80	2,28	75	16		
39	Bruchsal	5,00	36,26	28,0	26,0	—	1,54	1,48	—	1,65	1,60	1,44	1,80	1,44	1,80	1,80	88	2,40	79	18		
40	Durlach	5,57	40,30	40,0	26,0	24,0	1,50	1,41	1,00	1,52	1,40	1,36	2,00	1,60	2,23	1,80	80	2,30	77	17		
41	Ettlingen	5,49	36,32	30,0	25,0	20,0	1,44	1,40	—	1,45	1,31	1,40	2,00	1,40	2,00	1,80	80	2,26	77	20		
42	Karlsruhe	5,80	40,34	37,8	28,6	24,3	1,44	1,35	1,06	1,56	1,30	1,36	1,80	1,60	2,40	1,80	100	2,20	60	18		
43	Pforzheim	6,25	32,30	24,8	21,8	—	1,52	1,44	—	1,52	1,44	1,42	2,04	1,57	2,28	1,60	77	2,35	71	20		
44	Philippsburg	5,88	34,33	23,0	22,0	—	—	1,48	1,20	1,53	—	1,31	1,77	1,31	1,77	1,81	70	2,40	71	18		
45	Mannheim	8,19	40,32	27,0	24,0	—	1,50	1,43	1,25	1,60	1,50	1,36	1,60	1,40	2,00	1,23	90	2,40	73	20		
46	Schwezingen	5,29	40,30	25,0	25,0	24,0	1,40	1,40	1,10	1,58	1,40	1,40	1,80	1,60	1,80	1,79	100	2,66	82	20		
47	Weinheim	5,44	30,25	28,2	21,4	—	1,48	1,48	—	1,60	1,47	1,34	1,66	1,50	1,90	1,59	80	2,40	84	20		
48	Eppingen	4,46	36,24	—	20,0	—	1,40	1,42	—	1,48	1,46	1,40	1,86	1,68	1,87	1,20	120	2,16	68	16		
49	Heidelberg	6,21	40,34	28,0	25,0	—	1,48	1,44	—	1,60	1,52	1,48	1,65	1,50	1,81	1,61	100	2,13	67	20		
50	Nedarbischheim	4,68	36,34	32,0	30,0	28,0	1,58	1,40	0,97	1,50	1,50	1,34	1,94	1,58	1,94	1,77	70	2,14	60	12		
51	Sinsheim	5,14	32,26	26,0	24,0	—	—	1,40	—	1,50	—	1,33	1,83	1,42	1,83	1,67	80	1,83	70	14		
52	Wiesloch	5,78	33,26	26,0	22,0	20,0	—	1,52	—	1,52	—	1,52	2,00	1,50	2,00	1,53	80	2,22	74	18		

Hebungsorten, Kreisen, geographischen Gebieten und Monaten für das Jahr 1904. Tabelle 2.

1 Kilogramm														1 Liter			1 Ster				100 Kilogramm *)							Ordnungszahl.
Speise-																	Brennholz				Kohlen							
Bohnen		Erbsen		Linsen		Gerstengraupen		Gerstengröße		Buchweizen		Hafergröße		Reis		Kaffee					Ruß		Kaufholz		Briketts			
Bohnen	Erbsen	Linsen	Gerstengraupen	Gerstengröße	Buchweizen	Hafergröße	Reis	Kaffee	Salz	Essig	Erdböl	Buchen	Fichten	Tannen	Eichen	I.	II.	Kaufholz	Briketts	Ruß	Ordnungszahl.							
33	33	40	43	40	—	45	—	49	42	2,38	2,78	20	15	25	9,60	8,50	8,52	7,18	2,94	2,80	4,25	3,27	2,74	3,31	1			
40	44	60	60	50	70	56	50	80	50	2,80	3,50	20	15	24	12,27	10,84	10,56	9,05	3,59	3,58	4,60	—	3,17	3,58	2			
36	40	50	50	40	—	60	—	60	48	2,80	3,60	22	20	17	9,00	5,50	—	—	—	—	4,30	—	2,60	—	3			
40	40	40	73	80	—	80	50	60	40	2,60	3,20	20	12	24	9,50	7,50	—	—	—	—	3,60	5,40	—	—	4			
40	50	70	50	—	—	60	60	60	40	2,60	3,00	20	20	24	11,97	9,00	9,00	—	—	—	3,44	—	4,76	—	5			
40	40	50	52	60	60	60	57	60	40	2,59	3,14	20	12	22	10,94	8,86	8,86	7,98	3,26	3,06	4,11	3,33	3,06	3,12	6			
40	45	60	50	50	50	51	62	62	46	2,20	2,60	21	12	23	11,63	9,66	9,66	—	—	—	3,38	3,18	4,23	2,40	7			
38	44	50	55	36	60	56	42	55	40	2,40	2,80	20	20	23	10,00	7,50	7,00	—	—	—	3,20	3,00	4,50	—	8			
32	40	60	36	44	40	50	50	50	32	3,00	3,20	22	15	22	11,00	7,00	7,00	9,00	3,20	—	4,40	—	3,00	3,60	9			
38	38	54	50	42	50	58	40	55	50	2,37	2,86	20	15	20	10,50	8,00	7,09	9,34	3,24	3,24	4,09	—	2,80	3,37	10			
37	37	56	45	48	—	60	46	53	43	2,15	2,62	23	12	25	8,00	5,00	—	—	—	—	—	—	—	—	11			
38	45	35	45	—	—	55	30	50	40	2,10	2,80	20	15	20	10,93	8,43	8,91	8,84	3,20	2,80	4,90	—	3,60	3,20	12			
40	40	60	40	50	—	50	50	50	40	2,50	3,00	20	24	24	6,75	5,50	—	—	—	—	—	—	—	—	13			
40	40	50	50	60	60	60	60	60	40	2,00	2,40	20	12	22	10,00	8,00	8,00	7,00	3,80	3,20	4,60	2,80	—	3,80	14			
42	42	49	70	50	50	60	60	70	50	3,20	3,51	20	12	21	9,97	7,65	7,78	8,02	3,20	3,00	4,51	3,00	3,00	2,77	15			
40	40	60	48	60	60	60	60	70	40	2,67	2,94	20	12	22	11,00	8,00	8,00	9,00	2,80	2,70	4,02	—	—	3,33	16			
40	40	60	60	—	—	40	40	60	48	3,00	4,00	20	12	22	12,25	9,11	9,41	10,34	2,75	2,75	4,00	—	—	2,72	17			
40	40	50	56	56	100	54	36	60	48	2,20	2,80	20	24	22	10,67	8,00	—	—	—	—	3,07	3,00	3,74	—	18			
40	40	80	60	48	—	—	60	48	3,20	4,00	20	10	20	10,92	7,49	7,98	8,49	2,80	—	3,90	—	—	2,80	2,80	19			
39	39	52	51	48	48	59	55	56	40	2,41	2,67	22	12	25	—	6,04	—	—	—	—	—	4,00	3,09	3,00	3,23	20		
38	36	43	40	60	—	58	80	43	32	2,00	2,40	20	12	22	9,55	6,63	—	—	—	—	3,83	3,60	4,40	3,20	21			
40	40	60	48	60	—	60	60	50	40	2,50	3,40	20	12	22	9,00	7,50	—	8,50	3,00	—	4,00	—	3,00	2,80	22			
38	37	50	40	40	—	45	40	48	40	2,40	2,80	20	20	20	12,71	8,88	—	—	—	—	3,60	4,40	3,40	2,80	23			
36	41	44	40	—	—	60	40	48	40	2,60	3,20	20	10	20	12,00	7,00	6,00	7,00	3,60	3,00	4,10	—	3,00	3,00	24			
40	40	60	48	—	—	60	—	60	40	2,10	2,60	22	22	22	6,78	5,87	5,50	4,09	—	—	4,60	—	—	—	25			
40	44	56	52	48	—	60	—	60	40	2,40	3,00	22	10	23	10,00	7,00	7,00	7,00	3,50	—	4,60	2,80	—	2,90	26			
40	36	48	40	30	—	30	40	56	36	2,80	3,20	20	24	20	9,26	6,18	—	7,38	2,90	—	2,60	—	—	2,80	27			
40	40	57	58	50	40	70	40	60	40	2,47	2,90	20	13	20	10,18	8,16	7,66	8,66	3,01	2,68	3,74	2,20	2,50	2,40	28			
32	37	50	44	59	40	55	50	66	46	2,47	3,15	20	13	19	11,50	9,00	9,00	9,00	2,73	2,57	3,78	3,01	2,62	2,53	29			
40	40	50	36	—	—	60	33	60	37	2,88	3,60	20	10	24	10,10	7,00	6,10	7,50	2,72	2,48	4,00	3,20	2,52	2,72	30			
30	33	34	40	60	60	50	40	60	50	2,40	2,80	20	12	20	11,00	10,00	8,50	11,04	2,60	—	4,00	3,20	2,60	2,60	31			
34	36	48	44	56	40	55	34	47	38	2,43	2,92	20	10	22	7,71	5,86	4,73	5,86	3,24	3,20	4,30	4,20	3,07	—	32			
33	34	42	38	—	—	45	30	50	39	2,55	3,02	20	10	22	11,19	8,00	7,00	—	—	—	2,65	2,65	3,88	3,00	2,62	33		
40	40	60	70	70	75	65	60	60	40	2,80	3,01	22	18	22	12,00	9,67	9,91	12,96	3,18	3,11	4,65	4,35	2,82	2,50	34			
35	40	50	45	—	—	60	30	60	40	2,80	3,20	20	12	22	9,53	6,55	—	—	—	—	2,55	—	4,00	—	2,60	35		
40	36	48	40	50	—	60	30	60	32	2,10	2,60	20	8	20	8,56	5,68	4,88	6,64	2,80	2,80	3,76	3,00	2,72	2,72	36			
40	40	54	56	60	40	60	50	56	40	2,20	2,60	20	12	20	10,69	7,12	—	—	—	—	2,57	4,00	—	2,79	2,09	37		
40	40	50	40	50	66	55	40	60	40	3,00	3,60	20	20	20	14,86	10,00	10,00	10,35	2,36	2,32	3,80	3,80	2,20	2,60	38			
31	29	32	42	48	—	50	30	60	40	2,21	2,62	20	8	21	15,49	12,00	12,00	13,50	2,58	2,30	3,80	—	2,40	2,40	39			
39	41	54	65	67	67	66	40	67	52	3,40	4,00	20	8	21	12,21	9,85	9,85	7,58	2,70	2,69	4,05	3,35	2,37	2,46	40			
42	40	50	50	50	50	50	40	60	40	2,40	2,99	20	20	22	13,00	9,00	9,00	9,00	2,75	2,50	3,54	3,28	2,23	2,08	41			
37	36	41	38	54	60	54	36	70	45	2,80	3,40	20	18	20	13,00	10,25	10,25	—	—	—	2,66	2,61	3,75	3,06	2,60	42		
34	38	45	58	60	—	60	32	61	40	3,00	3,50	20	8	20	12,00	10,02	—	—	—	—	2,47	2,47	2,98	2,60	2,45	43		
30	40	60	60	—	40	—	60	60	40	2,80	3,20	20	10	24	12,00	—	9,50	9,50	2,46	2,26	3,26	2,20	2,60	2,10	44			
36	36	50	48	—	60	60	30	60	40	2,70	2,80	20	12	20	12,72	10,01	10,00	—	—	—	2,39	2,39	3,90	2,80	2,52	45		
36	36	48	50	60	—	50	30	48	36	2,40	2,80	20	16	22	12,04	—	11,04	12,16	2,24	2,24	3,50	2,30	2,30	2,24	46			
35	34	42	47	52	51	53	31	51	40	3,19	3,60	20	10	20	11,98	7,91	8,07	9,24	2,37	2,36	3,76	3,20	2,20	2,91	47			
40	40	44	40	50	—	60	50	60	37	3,00	3,60	24	9	24	14,00	13,00	12,00	11,00	2,53	2,53	3,58	—	2,28	3,02	48			
36	36	60	54	60	40	60	40	56	38	2,80	3,40	22	20	22	13,00	—	10,50	—	—	—	2,36	2,28	3,67	—	2,50	49		
40	40	40	—	50	50	50	40	48	40	3,00	3,20	24	10	20	12,25	9,38	9,75	10,42	2,46	1,94	3,64	3,11	2,55	2,49	50			
40	40	40	52	60	—	60	40	60	40	2,40	2,80	20	20	24	12,00	—	9,00	—	—	—	2,38	—	4,00	—	2,49	51		
32	36	40	60	—	—	64	—	60	44	3,20	3,80	20	8	21	14,00	—	9,00	14,00	2,56	2,20	3,35	—	2,20	—	52			

\*) Beim Einkauf von mindestens 1500 kg.

Noch: Tabelle 2. Noch: Durchschnittspreise von Lebensmitteln und Brennmaterial in den einzelnen

Ordnungszahl.	Erhebungs- orte.  Kreis.  Geographische Gebiete.	100 kg Kartoffeln	1 Kilogramm																		
			Mehl		Brot			Fleisch					Speck		Schweinefleisch		Rindereinfalg		Butter		
			Weizen-Nr. 1	Roggen-Nr. 1	bessere	gangbarste	geringere	Schaf-	Rind-	Schaf-	Kalb-	Schmalz	Schweine-		frisch	geräuchert	Schweinefleisch	Rindereinfalg	Butter	10 Stück Eier	1 Liter Milch
													frisch	gedörrt							
			Sorte																		
M M M M M M M M M M M M M M M M M M M M																					
53	Adelsheim	4,40	36 24	25,0	20,0	20,0	—	1,52	—	1,71	1,44	1,55	1,82	1,40	1,88	1,76	60	2,40	80	15	
54	Borberg	4,79	36 22	27,0	22,0	—	—	1,40	—	1,41	—	1,20	1,60	1,20	1,60	1,60	84	1,82	61	13	
55	Buchen	5,05	36 28	24,0	22,0	20,0	—	1,42	—	1,50	—	1,27	1,88	1,27	1,88	1,52	—	1,82	65	14	
56	Eberbach	5,74	36 25	28,0	26,0	20,0	—	1,43	1,09	1,42	1,42	1,40	1,58	1,62	1,77	1,60	79	2,08	68	20	
57	Mosbach	5,32	35 28	26,0	22,0	—	—	1,40	—	1,57	—	1,40	2,00	1,61	2,00	1,69	70	2,05	70	16	
58	Taubertischhof	5,20	36 24	—	20,0	—	—	1,40	1,10	1,40	—	1,24	1,80	1,34	1,80	1,54	60	1,77	63	12	
59	Wallbörn	5,70	32 24	—	22,0	—	1,41	1,41	1,04	1,44	0,87	1,22	1,77	1,28	1,75	1,40	69	1,79	64	16	
60	Wertheim	5,88	28 22	24,0	22,0	20,0	—	1,46	0,99	1,45	1,20	1,30	2,00	1,80	2,00	1,50	60	2,00	65	12	
<b>Kreise:</b>																					
1	Konstanz	6,03	35 30	30,0	25,7	23,9	1,48	1,43	1,22	1,53	1,38	1,39	1,97	1,37	2,01	1,52	67	2,06	66	15	
2	Villingen	6,56	37 33	31,0	25,3	23,0	1,45	1,36	1,21	1,60	1,44	1,47	1,96	1,49	2,16	1,79	67	2,03	70	16	
3	Waldshut	6,29	39 32	28,2	25,1	22,0	1,49	1,46	1,20	1,63	1,49	1,49	1,89	1,37	2,05	1,55	60	2,03	79	18	
4	Freiburg	5,93	39 28	26,2	24,3	22,0	1,52	1,46	1,26	1,56	1,49	1,42	1,95	1,41	1,97	1,70	83	2,07	71	16	
5	Lörrach	6,51	36 27	34,0	25,8	23,6	1,49	1,41	1,00	1,51	1,51	1,47	1,98	1,43	2,03	1,44	89	2,06	76	19	
6	Offenburg	6,84	38 28	28,9	24,8	23,3	1,48	1,44	1,31	1,50	1,44	1,44	1,92	1,48	2,00	1,67	72	1,98	74	19	
7	Baden	5,67	40 30	32,0	26,6	25,0	1,52	1,42	1,15	1,56	1,48	1,39	2,02	1,45	2,04	1,79	83	2,22	81	17	
8	Karlsruhe	5,57	36 30	30,6	24,3	22,8	1,49	1,43	1,14	1,56	1,41	1,38	1,92	1,52	2,08	1,78	82	2,31	73	18	
9	Mannheim	6,31	37 29	26,7	23,5	24,0	1,46	1,44	1,18	1,59	1,46	1,37	1,69	1,50	1,90	1,54	90	2,49	80	20	
10	Heidelberg	5,24	35 29	28,0	24,2	24,0	1,49	1,44	0,97	1,52	1,49	1,41	1,86	1,54	1,89	1,56	90	2,10	68	16	
11	Mosbach	5,26	34 25	25,7	22,0	20,0	1,41	1,43	1,06	1,49	1,23	1,32	1,91	1,44	1,83	1,58	69	1,97	67	15	
<b>Geogr. Gebiete:</b>																					
1	Seegegend	6,20	35 29	29,1	25,3	24,3	1,51	1,44	1,20	1,58	1,42	1,42	2,00	1,40	2,05	1,51	69	2,05	67	15	
2	Donaugegend	5,95	37 32	32,7	26,3	23,2	1,42	1,38	1,20	1,50	1,35	1,35	1,94	1,33	1,97	1,66	60	2,01	66	15	
3	Südl. Schwarzv.	6,50	37 31	26,8	25,0	22,0	1,48	1,43	1,03	1,52	1,49	1,48	1,90	1,42	1,95	1,48	76	2,04	75	18	
4	Mittl. u. nördl. Schwarzv.	6,12	40 30	28,1	25,3	23,8	1,51	1,42	1,25	1,53	1,43	1,46	1,89	1,57	2,09	1,71	81	2,10	74	17	
5	Ob. Rheinebene	6,04	39 30	30,9	25,4	23,3	1,50	1,40	1,18	1,58	1,52	1,46	1,96	1,40	2,04	1,65	79	2,05	75	18	
6	Mittlere "	6,20	37 28	26,1	24,9	22,5	1,51	1,45	1,29	1,56	1,48	1,41	2,01	1,40	2,02	1,72	75	2,09	76	17	
7	Untere "	5,81	37 30	29,3	24,5	20,5	1,47	1,44	1,12	1,56	1,44	1,40	1,81	1,49	1,97	1,68	87	2,34	74	19	
8	Pfälzer Kraichg.	5,20	34 28	27,6	23,9	—	1,50	1,42	1,14	1,51	1,46	1,38	1,95	1,60	2,00	1,61	85	2,15	67	16	
9	Bauland	5,12	34 24	25,5	21,2	20,0	—	1,44	1,05	1,51	1,32	1,34	1,84	1,47	1,86	1,62	67	2,01	68	14	
10	Odenwald	5,50	35 25	26,0	23,3	20,0	1,41	1,42	1,07	1,45	1,15	1,30	1,74	1,40	1,79	1,51	74	1,90	66	17	
<b>Monate:</b>																					
1	Januar	5,49	37 29	28,7	24,5	23,1	1,47	1,41	1,16	1,51	1,41	1,40	1,91	1,46	2,01	1,67	78	2,06	83	17	
2	Februar	5,68	37 29	28,9	24,5	23,0	1,47	1,41	1,17	1,52	1,42	1,39	1,92	1,46	2,01	1,64	77	2,03	76	17	
3	März	6,02	37 30	28,9	24,5	23,0	1,47	1,42	1,17	1,53	1,43	1,39	1,91	1,45	1,99	1,65	77	2,05	67	17	
4	April	6,11	37 29	28,9	24,5	23,0	1,47	1,42	1,17	1,53	1,43	1,39	1,91	1,44	2,00	1,65	77	2,09	62	17	
5	Mai	5,93	37 29	28,9	24,5	23,0	1,48	1,42	1,17	1,54	1,43	1,39	1,90	1,43	1,97	1,64	77	2,07	60	17	
6	Juni	5,58	37 29	28,9	24,5	22,9	1,49	1,43	1,17	1,56	1,43	1,39	1,91	1,43	1,98	1,63	77	2,07	62	17	
7	Juli	5,67	37 29	28,9	24,5	22,9	1,50	1,44	1,19	1,57	1,44	1,41	1,91	1,44	1,96	1,60	77	2,12	65	17	
8	August	6,38	37 29	28,8	24,5	22,9	1,50	1,44	1,19	1,57	1,44	1,41	1,90	1,44	1,98	1,62	76	2,20	68	17	
9	September	6,42	37 29	28,9	24,6	23,0	1,50	1,44	1,20	1,56	1,45	1,42	1,90	1,44	1,98	1,61	77	2,18	74	17	
10	Oktober	5,95	37 29	29,0	24,6	23,0	1,50	1,44	1,20	1,54	1,45	1,43	1,91	1,45	1,98	1,61	77	2,13	79	17	
11	November	5,86	37 29	29,1	24,7	23,1	1,50	1,44	1,19	1,54	1,45	1,44	1,90	1,46	1,96	1,62	76	2,13	83	17	
12	Dezember	5,71	37 29	28,9	24,7	23,1	1,50	1,44	1,18	1,53	1,45	1,44	1,90	1,47	1,98	1,62	75	2,17	86	18	
Durchschnitts- preise 1904		5,91	37 29	28,9	24,6	23,0	1,49	1,43	1,18	1,54	1,44	1,41	1,91	1,45	1,97	1,63	77	2,10	72	17	

1) Erntejahr vom 1. September 1903 bis 30. Juni 1904: 5,61 M

Erhebungsorten, Kreisen, geographischen Gebieten u. Monaten für das Jahr 1904. Nach: Tabelle 2.

1 Kilogramm												1 Liter			1 Ster				100 Kilogramm *)						Ordnungszahl.
Speise-		Gerstengraupen	Gerstengrütze	Buchweizen	Dafelgrütze	Hirse	Reis		Kaffee		Salz	Eßig	Erdöl	Brennholz				Kohlen							
Bohnen	Erbsen						Linsen	Savo-	sonstiger	ungebrannt				gebrannt	Buchen	Fichten	Tannen	Eichen	Ruß-		Anthracit-	Briketts		Koks	
M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M							
40	40	40	40	—	—	—	75	60	2,80	3,20	20	20	24	14,00	8,00	7,00	7,00	3,00	—	4,50	2,80	2,48	—	53	
30	30	30	44	—	—	54	42	42	3,00	3,20	20	12	22	16,24	10,86	9,27	10,02	2,56	2,46	—	—	—	—	54	
36	40	36	56	56	—	57	36	56	4,00	4,00	20	10	22	10,00	9,00	—	8,00	3,03	—	3,91	—	—	—	55	
40	33	40	48	60	41	56	39	60	4,90	2,97	20	20	23	9,90	7,00	7,14	7,90	2,69	2,52	3,82	2,78	2,47	1,98	56	
41	41	43	53	60	60	60	40	60	5,00	2,40	22	10	22	12,45	11,50	11,50	11,00	2,56	2,56	3,67	2,46	2,44	2,45	57	
30	30	40	48	60	60	60	30	48	4,00	3,60	20	10	24	14,00	—	11,00	11,50	2,90	2,70	4,40	3,60	3,20	3,60	58	
40	40	40	40	60	56	60	40	48	4,00	3,60	24	12	24	11,00	9,00	9,00	8,00	2,70	2,70	4,00	—	2,40	3,40	59	
28	24	28	45	50	—	55	30	60	4,00	2,40	20	8	20	9,50	8,00	7,50	7,00	2,70	2,70	4,00	2,80	2,60	3,80	60	
38	42	53	54	53	60	59	56	62	4,40	2,57	3,10	20	15	23	10,70	8,55	9,32	8,07	3,32	3,24	4,52	3,00	2,87	3,52	1
36	41	55	47	41	50	55	44	53	4,10	2,59	2,95	21	17	22	10,50	7,50	7,03	9,17	3,21	3,12	4,33	—	2,87	3,56	2
39	41	50	45	53	60	56	47	53	4,10	2,19	2,71	21	16	23	8,92	6,73	8,46	7,92	3,50	3,00	4,75	3,20	3,20	3,80	3
40	40	57	54	55	65	56	55	59	4,30	2,65	3,22	20	13	22	10,34	7,55	8,29	8,87	3,11	3,01	4,07	3,10	2,96	2,98	4
39	41	53	45	44	—	56	40	54	4,20	2,38	2,90	21	16	21	10,37	7,18	6,17	6,03	3,55	3,30	4,43	3,10	2,90	3,03	5
36	37	48	44	51	45	53	40	58	4,10	2,58	3,10	20	14	21	9,96	7,70	7,20	8,24	2,87	2,73	3,74	3,16	2,66	2,61	6
38	38	51	50	60	58	58	40	57	3,80	2,49	2,89	20	12	21	10,45	7,40	7,28	9,80	2,80	2,78	4,05	3,45	2,71	2,47	7
36	38	47	50	55	57	56	40	63	4,20	2,80	3,33	20	13	21	13,22	10,19	10,10	9,99	2,56	2,45	3,60	3,05	2,69	2,40	8
36	35	47	48	56	56	54	30	53	3,90	2,76	3,07	20	13	21	12,25	8,96	9,70	10,70	2,33	2,33	3,72	2,77	2,34	2,55	9
38	38	45	41	55	45	59	43	57	4,00	2,88	3,38	22	13	22	13,05	11,19	10,05	11,81	2,46	2,24	3,65	3,11	2,38	2,66	10
36	35	36	47	58	59	57	37	56	4,50	2,72	3,17	21	13	23	12,14	8,98	8,92	8,80	2,77	2,61	4,04	2,89	2,60	3,05	11
39	42	56	50	50	60	54	56	62	4,40	2,51	3,00	20	15	24	11,28	9,37	9,32	8,07	3,32	3,15	4,39	3,00	2,94	3,52	1
38	41	49	57	50	55	64	44	58	4,50	2,54	3,12	21	17	21	9,75	7,13	7,05	9,34	3,22	3,28	4,57	—	2,73	3,54	2
39	40	57	47	49	48	58	50	56	4,10	2,31	2,78	22	16	24	7,88	5,88	6,25	5,55	3,42	—	4,40	2,95	3,00	3,18	3
38	38	53	45	52	52	54	44	55	3,60	2,64	3,13	21	14	22	9,70	6,98	6,52	8,26	3,01	2,90	3,96	3,69	2,85	2,86	4
39	40	46	49	53	70	56	49	54	4,10	2,36	2,84	20	15	21	10,83	7,80	7,67	7,72	3,45	3,17	4,38	3,20	3,00	3,10	5
37	38	54	50	56	48	55	40	60	4,30	2,94	3,18	20	12	21	10,92	8,18	8,22	9,42	2,74	2,65	3,92	2,85	2,64	2,61	6
35	36	48	51	56	53	56	37	59	4,20	2,79	3,26	20	13	21	12,94	9,84	9,92	10,71	2,50	2,38	3,66	2,88	2,39	2,44	7
39	40	44	48	54	58	57	40	58	3,90	2,88	3,34	22	13	22	13,02	10,60	10,19	10,59	2,44	2,32	3,60	3,17	2,40	2,63	8
34	33	34	46	57	70	57	36	57	4,60	2,60	2,96	20	12	22	13,24	9,47	9,25	9,30	2,74	2,61	4,14	2,92	2,68	3,28	9
39	38	39	48	59	49	58	38	55	4,30	2,92	3,52	21	14	23	10,30	8,33	8,07	7,97	2,81	2,61	3,91	2,78	2,44	2,69	10
37	38	49	49	53	56	56	41	57	4,10	2,63	3,12	21	14	22	11,11	8,15	8,65	8,96	2,83	2,66	4,00	3,05	2,59	2,84	1
37	38	48	49	52	56	57	42	57	4,10	2,63	3,13	21	14	22	11,12	8,15	8,67	9,08	2,82	2,60	4,00	3,05	2,60	2,81	2
37	38	48	49	54	56	57	40	58	4,20	2,64	3,13	21	14	22	11,19	8,26	8,74	9,21	2,84	2,66	4,00	3,02	2,59	2,80	3
37	39	48	49	54	56	57	43	58	4,20	2,62	3,11	21	14	22	11,17	8,25	8,75	9,13	2,84	2,71	4,02	2,97	2,68	2,81	4
37	38	48	49	53	57	57	44	58	4,20	2,63	3,11	21	14	22	11,16	8,23	8,67	8,91	2,86	2,71	4,02	2,99	2,67	2,84	5
37	39	49	49	53	56	57	43	58	4,20	2,62	3,11	21	14	22	11,17	8,05	8,59	8,87	2,89	2,73	4,03	2,96	2,68	2,88	6
37	38	49	49	53	56	57	44	58	4,20	2,63	3,12	21	14	22	11,20	8,24	8,65	9,02	2,90	2,69	4,03	3,00	2,67	2,86	7
37	38	49	49	53	56	56	43	58	4,20	2,62	3,11	21	14	22	11,18	8,31	8,72	8,92	2,91	2,77	4,04	3,07	2,69	2,87	8
37	38	49	49	54	56	56	43	58	4,20	2,62	3,11	21	14	22	11,25	8,31	8,60	8,99	2,92	2,79	4,04	3,08	2,69	2,88	9
38	38	49	50	54	56	56	42	58	4,20	2,60	3,08	21	14	22	11,28	8,33	8,66	8,98	2,93	2,78	4,03	3,12	2,68	2,88	10
38	39	49	49	54	56	56	42	58	4,20	2,60	3,08	21	14	22	11,32	8,36	8,70	9,09	2,93	2,80	4,12	3,13	2,70	2,89	11
38	39	49	50	54	57	56	42	58	4,20	2,59	3,07	21	14	22	11,32	8,35	8,65	8,95	2,94	2,81	4,08	3,16	2,70	2,89	12
37	38	49	49	53	56	57	43	58	4,20	2,62	3,11	21	14	22	11,20	8,26	8,62	8,95	2,89	2,75	4,03	3,07	2,67	2,87	

\*) Beim Einkauf von mindestens 1500 kg.