

# **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 1906

[urn:nbn:de:bsz:31-220965](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-220965)

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

Ordnungszahl.	Erhebungs- orte.	1 Kilogramm																				
		100 kg Kartoffeln		Brot				Fleisch					Speck		Schweinefleisch		Minderernte		Butter		Eier	
		Weizen-Nr. 1	Roggen-Nr. 1	bessere	gangbarste	geringere	Schaf-	Rind-	Sch-	Kalb-	Lamm-	Schweine-		frisch	geräuchert	Schweinefleisch	Minderernte	Butter	10 Stück	1 Liter	Eier	Milk
												frisch	gebürt									
M	N	N	N	N	N	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
1	Engen	5,14	32	28	28,0	25,0	—	1,60	1,56	1,50	1,60	—	1,60	2,20	1,50	2,20	1,80	70	2,20	71	16	
2	Konstanz	7,77	42	32	34,0	28,0	26,0	1,67	1,57	1,25	1,82	1,81	1,81	2,41	1,80	2,58	1,80	88	2,14	78	17	
3	Meßkirch	5,18	40	36	36,0	28,0	25,0	1,56	1,56	—	1,70	1,40	1,53	1,91	1,48	1,91	1,48	60	2,00	62	15	
4	Pfullendorf	5,00	36	28	30,0	28,0	24,0	1,50	1,50	1,20	1,57	1,40	1,58	2,20	1,58	2,40	1,98	60	2,20	68	16	
5	Radolfzell	5,27	39	29	28,0	24,0	—	1,63	1,59	1,43	1,81	1,60	1,75	2,40	1,65	2,20	1,81	74	2,33	79	16	
6	Stodach	5,58	44	36	30,0	27,0	25,0	1,63	1,63	1,49	1,72	1,70	1,72	2,26	1,78	2,26	1,87	63	2,20	86	16	
7	Überlingen	7,52	34	26	30,0	26,0	26,0	1,58	1,53	1,30	1,72	1,54	1,72	2,32	1,72	2,13	1,93	61	1,94	72	15	
8	Donaueshingen	5,27	36	32	36,0	24,5	—	1,60	1,60	1,02	1,72	1,60	1,71	2,00	1,60	2,20	1,60	60	2,10	73	18	
9	Trüben	6,87	40	32	27,0	24,0	20,8	1,65	1,42	1,40	1,69	1,60	1,80	2,38	1,80	2,40	1,82	80	2,34	81	17	
10	Willingen	6,35	40	34	30,0	27,0	24,0	1,55	1,55	1,40	1,72	1,60	1,70	2,20	1,70	2,36	1,80	70	2,09	73	18	
11	Bonnndorf	6,75	38	31	26,0	23,0	—	1,57	1,57	1,33	1,73	1,58	1,62	2,09	1,60	2,21	1,80	79	2,00	71	18	
12	Sadingen	7,17	42	32	26,2	24,0	22,0	1,56	1,40	1,20	1,77	1,63	1,72	2,05	1,47	2,05	1,69	63	2,41	80	20	
13	St. Blasien	5,38	42	34	30,0	28,0	—	1,60	1,60	1,20	1,70	1,60	1,60	2,00	1,48	2,00	1,80	60	2,20	90	18	
14	Waldbach	6,07	40	30	32,7	28,0	26,0	1,55	1,55	1,22	1,70	1,63	1,68	2,22	1,44	2,19	1,64	64	2,02	83	18	
15	Breisach	5,41	43	36	31,6	27,8	25,7	1,62	1,52	1,29	1,65	1,73	1,65	2,13	1,94	2,14	2,02	90	2,34	78	18	
16	Emmendingen	5,22	40	32	25,9	23,9	—	1,62	1,57	1,57	1,70	1,63	1,76	2,23	1,67	2,23	1,82	80	2,31	80	18	
17	Ettlingen	5,14	36	25	25,6	25,6	23,5	1,55	1,55	1,55	1,60	1,51	1,62	2,34	1,62	2,34	2,00	69	2,24	74	15	
18	Freiburg	5,48	44	36	28,0	28,0	22,0	1,65	1,57	1,20	1,75	1,77	1,76	2,00	1,53	2,33	1,82	100	2,32	76	20	
19	Kenzingen	5,07	36	—	25,0	24,0	—	1,62	1,60	—	1,66	1,65	1,72	2,29	1,72	2,01	2,00	—	2,54	76	17	
20	Neustadt	6,25	40	36	27,0	24,0	20,0	1,67	1,60	1,00	1,60	1,54	1,59	1,94	1,65	2,20	1,62	72	2,19	73	18	
21	Staufen	6,02	40	26	28,0	26,0	—	1,65	1,54	—	1,64	1,63	1,81	2,26	1,81	2,26	2,00	83	2,21	80	18	
22	Waldbach	5,58	40	30	25,0	24,0	22,0	1,64	1,52	—	1,68	1,52	1,64	2,16	1,62	2,36	1,79	90	2,30	74	19	
23	Lörrach	6,74	36	—	44,7	27,0	24,9	1,60	1,50	1,40	1,79	1,60	1,69	2,19	1,68	2,19	1,44	96	2,38	94	20	
24	Müllheim	5,97	40	26	32,0	25,0	24,0	1,60	1,60	—	1,67	1,66	1,75	2,20	1,65	2,20	1,80	80	2,26	86	20	
25	Schönan	7,07	36	30	32,0	28,0	26,0	1,57	1,47	1,37	1,54	1,56	1,55	2,04	1,56	2,29	1,68	82	2,19	79	20	
26	Schopfheim	6,62	36	28	—	28,0	—	1,60	1,60	—	1,66	1,60	1,72	2,05	1,50	2,05	1,67	80	2,21	79	20	
27	Gengenbach	6,85	36	26	—	24,0	23,0	—	1,60	—	1,63	1,52	1,65	2,52	2,00	2,26	1,80	90	2,26	79	18	
28	Kehl	6,87	39	37	28,2	25,0	20,7	1,56	1,50	1,42	1,74	1,77	1,70	2,17	2,01	2,29	1,86	78	2,36	90	20	
29	Lahr	7,11	36	30	30,0	25,0	24,0	1,65	1,57	1,54	1,79	1,60	1,76	2,26	1,49	2,27	2,00	60	2,35	77	20	
30	Oberkirch	5,99	44	40	—	27,9	25,9	1,60	1,55	1,20	1,50	1,50	1,60	2,00	1,80	2,39	2,00	80	2,14	81	18	
31	Offenburg	6,41	40	36	—	27,1	—	1,61	1,57	1,46	1,66	1,51	1,70	2,51	1,60	2,50	1,83	60	2,28	81	19	
32	Wolfach	6,17	35	28	30,0	24,7	23,7	1,53	1,51	1,36	1,65	1,47	1,62	2,00	1,75	2,42	1,95	72	2,01	70	19	
33	Achern	6,10	40	34	35,7	24,0	23,0	1,65	1,56	1,31	1,75	1,78	1,76	2,37	1,60	2,37	1,99	92	2,36	85	18	
34	Baden	5,07	48	40	35,0	32,0	28,0	1,79	1,65	1,28	1,93	1,69	1,88	2,33	1,89	2,21	1,98	100	2,56	93	19	
35	Bühl	7,17	40	28	30,0	28,0	—	—	1,59	1,22	1,70	1,40	1,69	2,00	1,66	2,28	2,14	70	2,40	90	18	
36	Gernsbach	5,47	37	27	27,0	26,0	—	1,66	1,52	1,37	1,58	1,60	1,65	2,04	1,81	2,20	2,06	80	2,55	80	18	
37	Rastatt	5,14	44	36	30,0	27,1	25,0	1,52	1,52	1,15	1,70	1,62	1,71	2,15	1,71	2,18	2,03	83	2,47	88	18	
38	Bretten	5,04	36	—	—	24,0	—	1,62	1,57	1,20	1,63	1,62	1,63	2,00	1,63	2,00	1,98	70	2,60	80	17	
39	Bruchsal	5,00	36	26	28,0	26,0	—	1,69	1,62	—	1,77	1,74	1,73	2,00	1,73	2,00	2,00	58	2,73	73	20	
40	Durlach	6,35	40	30	40,0	26,9	24,2	1,64	1,57	1,13	1,70	1,70	1,71	2,06	1,84	2,40	2,00	93	2,52	81	20	
41	Ettlingen	5,77	36	32	32,0	26,0	20,0	1,58	1,54	—	1,72	1,51	1,71	2,05	1,74	2,05	1,90	85	2,54	84	20	
42	Karlsruhe	6,54	40	34	40,2	30,1	25,8	1,65	1,57	1,24	1,72	1,60	1,76	2,00	1,80	2,40	2,00	100	2,45	71	20	
43	Forzheim	6,45	40	36	28,0	25,0	—	1,66	1,58	—	1,74	1,48	1,74	2,28	1,68	2,40	1,73	80	2,57	82	20	
44	Philippshagen	6,00	38	36	33,0	26,0	—	—	1,61	1,20	1,65	—	1,73	2,08	1,73	2,08	2,00	80	2,49	74	16	
45	Mannheim	8,16	44	34	28,0	25,0	—	1,65	1,58	1,33	1,86	1,58	1,83	2,08	1,81	2,19	1,73	127	2,60	88	22	
46	Schwebsingen	5,87	40	30	27,0	27,0	25,0	1,69	1,68	1,20	1,76	1,68	1,74	1,93	1,74	1,93	1,80	124	2,80	84	20	
47	Weinheim	6,27	34	28	28,0	22,2	21,3	1,60	1,60	—	1,77	1,65	1,72	2,05	1,94	2,24	1,98	110	2,64	92	20	
48	Eppingen	4,22	36	24	—	20,0	—	—	1,60	—	1,70	1,60	1,65	1,85	1,75	1,85	1,80	80	2,25	74	16	
49	Heidelberg	6,01	40	34	28,0	25,0	—	1,71	1,63	1,34	1,77	1,39	1,78	2,00	1,77	2,02	1,97	107	2,26	66	21	
50	Hedersdorf	5,33	36	34	32,0	30,0	28,0	1,85	1,48	1,05	1,61	1,61	1,61	2,12	1,61	2,11	1,81	71	2,30	79	14	
51	Sinsheim	5,12	27	23	—	24,0	—	—	1,54	—	1,68	—	1,62	2,17	1,79	2,17	1,99	80	2,19	75	15	
52	Wiesloch	5,80	32	27	27,2	25,1	21,8	1,73	1,61	1,52	1,77	1,80	1,67	2,06	1,72	1,99	1,96	83	2,53	76	18	



Hebungsorten, Kreisen, geographischen Gebieten und Monaten für das Jahr 1906. Tabelle 2.

1 Kilogramm												1 Liter			1 Ster				100 Kilogramm *)						Ordnungs- zahl.	
Speise-		Getreide		Fleisch		Milch		Eier		Fisch		Korn		Brennholz		Kohlen										
Bohnen	Erbsen	Linsen	Bertergrünpe	Bertergrünpe	Buchweizen	Hafersgrünpe	Gerste	Haar-	Java-	sonstiger	ungebrannt	gebrannt	Salz	Essig	Erdböl	Buchen	Fichten	Tannen	Eichen	Ruß-	Anthrazit-	Briketts		Koks		
I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	I.	II.	Winter-	Stein-	lohlen-		Koks
M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
32	34	44	50	44	—	36	—	50	44	2,20	2,60	20	15	24	9,00	7,00	7,00	—	3,20	3,00	4,20	3,40	—	3,60	1	
44	49	82	60	54	70	56	50	80	52	2,20	2,70	20	15	24	13,48	11,60	10,74	10,71	3,80	3,77	4,61	—	3,19	3,86	2	
36	40	50	50	40	—	60	—	60	48	2,20	2,60	20	12	20	9,00	5,50	—	—	—	—	1,30	—	2,60	—	3	
40	40	40	60	60	—	60	50	60	40	2,20	2,40	20	12	25	11,98	9,00	—	—	—	3,60	5,00	4,00	—	—	4	
47	51	64	57	32	—	57	60	60	41	2,60	3,00	20	10	24	12,70	10,70	10,70	13,00	4,80	—	4,40	—	3,00	3,73	5	
43	41	68	50	60	60	58	60	60	40	2,55	3,14	20	12	22	11,00	9,00	9,00	7,52	3,40	3,20	4,02	2,88	2,43	3,02	6	
41	46	67	61	51	—	58	59	70	46	2,22	2,61	22	12	20	12,12	10,09	10,09	—	3,60	3,33	4,60	2,84	—	4,02	7	
44	39	50	55	36	60	56	42	55	40	2,40	2,80	20	10	23	11,00	8,93	7,48	—	3,20	3,00	4,50	—	2,80	3,70	8	
36	40	60	36	44	44	50	50	50	32	2,20	2,40	20	15	20	11,91	7,00	7,00	9,00	2,47	—	4,40	—	3,00	4,15	9	
45	41	52	51	50	50	59	45	56	50	2,40	2,80	20	15	20	11,93	8,50	7,81	10,00	3,24	3,25	4,03	—	—	3,33	10	
42	42	87	41	60	—	60	41	51	40	2,26	2,69	20	11	23	9,82	6,12	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
40	40	61	51	—	—	50	39	60	40	2,37	2,93	20	15	18	10,50	8,00	5,92	6,25	3,20	2,80	4,00	—	3,00	2,80	12	
40	40	60	40	50	—	50	50	50	40	2,50	3,00	20	—	24	6,75	5,50	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
40	40	52	50	60	60	60	60	60	40	2,00	2,40	20	12	19	11,16	8,00	8,00	7,00	4,00	3,40	4,60	2,80	—	4,00	14	
49	45	64	72	55	53	60	64	72	53	2,35	2,64	20	12	21	10,87	8,82	8,95	9,13	3,20	3,00	4,48	3,11	3,10	2,72	15	
38	36	65	50	52	64	50	40	55	45	2,40	2,80	20	10	18	10,98	8,02	8,25	9,00	3,00	3,20	4,00	4,00	3,20	3,04	16	
48	41	63	60	64	82	61	42	60	40	2,40	2,80	20	14	20	11,85	8,93	9,28	9,10	2,88	2,88	4,16	2,85	—	3,02	17	
50	45	100	54	54	80	68	36	60	48	2,19	2,80	20	—	20	11,10	8,60	—	—	3,25	3,21	4,08	—	2,92	2,90	18	
40	40	80	60	48	—	—	—	60	48	2,40	2,80	20	10	20	11,00	7,50	7,00	8,50	2,80	—	3,90	—	2,80	2,80	19	
41	41	50	48	44	48	57	40	58	40	2,20	2,53	22	12	22	10,24	7,20	—	—	3,22	3,42	3,88	3,02	—	3,23	20	
40	36	40	36	60	—	56	65	40	32	2,00	2,50	20	12	21	10,46	8,50	—	—	4,00	3,60	4,40	—	—	3,20	21	
40	40	60	48	60	—	60	60	50	40	2,50	3,40	20	12	19	9,42	7,50	—	8,50	3,00	—	4,00	—	3,00	2,79	22	
36	36	50	40	40	—	40	40	48	40	2,40	2,80	20	—	20	12,72	8,51	—	—	3,60	4,40	3,40	2,80	2,80	2,80	23	
44	35	46	40	48	—	53	40	48	40	2,42	2,80	20	10	17	12,00	8,00	8,00	9,00	3,39	3,21	3,73	3,40	2,94	3,28	24	
48	37	60	48	—	—	60	—	57	40	2,20	2,60	22	12	22	8,92	8,95	6,25	5,84	—	—	4,41	—	—	3,44	25	
40	44	56	50	48	—	60	—	60	40	2,40	2,80	20	10	21	10,92	7,00	7,00	7,00	3,67	—	4,60	2,80	—	2,90	26	
40	36	48	40	30	—	30	40	56	36	2,20	2,60	21	9	21	9,27	6,39	—	7,29	2,90	—	2,60	—	—	2,80	27	
41	41	78	43	41	38	70	43	62	42	2,72	3,20	20	12	20	11,43	9,73	9,38	10,85	2,94	2,77	3,82	3,02	2,51	2,58	28	
40	48	66	60	50	—	60	36	50	40	2,40	2,80	20	12	20	11,49	8,31	8,33	8,99	2,98	2,98	3,98	—	—	2,70	2,74	29
40	40	87	40	—	—	60	40	60	40	2,99	3,59	20	10	22	10,99	8,97	7,50	8,53	2,80	2,50	3,80	3,20	2,60	2,80	30	
44	40	69	36	60	60	50	40	56	48	2,78	2,99	20	12	18	11,00	10,00	9,48	10,02	3,20	3,00	3,94	2,57	2,80	2,85	31	
43	40	90	48	60	50	56	40	48	40	2,59	3,25	20	10	20	7,75	6,34	5,38	7,11	3,42	—	4,00	—	3,02	3,60	32	
40	37	68	48	50	40	49	38	50	38	2,72	3,12	20	10	20	12,00	8,31	7,29	—	2,72	2,65	3,76	3,53	2,60	2,81	33	
42	41	82	70	77	71	60	60	69	46	2,80	3,00	21	12	21	13,74	10,22	10,01	13,41	3,26	3,26	4,84	3,75	2,89	2,37	34	
46	40	77	40	—	—	60	30	60	40	2,70	3,20	20	12	20	10,80	7,17	—	—	3,00	—	4,00	—	2,80	2,00	35	
46	39	57	40	50	—	60	37	60	32	2,10	2,60	20	8	20	11,85	7,90	6,85	8,93	2,82	2,80	4,00	3,00	2,81	2,80	36	
45	40	81	45	45	40	60	49	53	40	2,24	2,64	20	12	18	12,00	9,04	—	—	—	2,70	4,17	—	2,41	2,25	37	
40	40	48	48	60	66	56	40	60	46	2,40	2,80	20	8	20	15,00	10,00	10,00	10,04	2,60	2,40	3,81	3,70	2,28	2,40	38	
40	34	65	42	48	—	50	40	60	40	2,20	2,60	20	8	20	15,50	12,00	12,00	18,50	2,64	2,37	3,80	—	2,60	2,40	39	
44	42	69	68	68	68	68	40	68	52	3,15	3,56	20	8	20	12,72	10,10	10,00	8,09	2,84	2,84	4,14	3,84	2,43	2,68	40	
45	40	50	50	50	50	50	40	60	40	2,40	2,80	20	10	20	13,00	9,00	9,00	9,00	2,80	2,80	3,80	3,20	2,30	2,10	41	
40	38	72	45	48	60	48	40	58	44	2,60	2,74	20	8	16	15,54	12,00	12,00	—	2,80	2,80	3,75	3,37	2,69	2,74	42	
34	38	47	57	61	—	60	32	61	40	2,56	3,07	20	8	20	12,00	10,00	—	—	2,90	2,70	4,20	3,60	2,50	3,00	43	
36	40	36	—	—	40	—	60	60	40	2,40	2,80	20	10	20	12,01	—	9,48	9,48	2,50	2,40	3,40	2,40	—	2,30	44	
47	37	63	48	—	60	60	31	60	40	2,00	2,40	20	12	20	13,00	12,02	10,00	—	2,53	2,50	4,14	3,23	2,76	3,00	45	
41	37	60	45	60	—	55	35	52	38	2,40	2,91	20	9	21	12,02	—	11,00	12,04	2,38	2,38	3,50	2,30	2,30	2,40	46	
36	34	75	48	48	47	49	36	49	39	3,20	3,60	20	10	18	12,00	8,00	8,00	9,02	2,55	2,55	3,67	2,74	2,28	3,05	47	
46	40	50	41	50	—	60	50	60	40	2,40	2,80	20	9	20	14,00	13,00	12,00	11,00	2,60	2,60	3,98	—	2,34	3,09	48	
39	37	72	54	60	40	60	40	57	38	2,80	3,40	20	10	18	15,61	—	13,61	—	2,76	2,68	4,56	3,02	2,84	3,55	49	
40	40	40	—	50	—	50	40	48	40	2,20	2,60	24	10	20	12,04	8,98	8,98	10,00	2,53	2,08	3,78	3,31	2,60	2,63	50	
40	40	56	51	—	—	60	40	58	42	2,40	2,80	20	10	20	12,00	—	8,98	—	—	2,62	3,64	2,21	2,28	2,77	51	
45	37	66	49	58	56	58	38	60	41	2,26	2,95	20	8	20	12,68	11,20	9,54	14,01	2,64	2,68	3,58	2,52	2,54	2,68	52	

\*) Beim Einkauf von mindestens 1500 kg.



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

Ordnungszahl.	Erhebungs- orte.  Kreise.  Geographische Gebiete.	100 kg Kartoffeln	1 Kilogramm																	10 Stück Eier	1 Liter Milch
			Mehl			Brot			Fleisch					Speck		Schweinefett Schweinefett Rindereinfaltig Butter	%	%			
			Weizen-Nr. 1	Roggen-Nr. 1	Sorte	bessere	gangbarste	geringere	Lamm-	Rind-	Schaf-	Kalb-	Hammel-	Schweine-					geräuchert		
														frisch	gebört						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18				
53	Adelsheim	4,50	36,24	25,0	20,0	20,0	—	1,40	—	1,50	1,50	1,60	1,80	1,40	1,90	1,80	80	2,40	75	15	
54	Borberg	4,93	40,26	28,9	25,3	—	—	1,51	—	1,61	—	1,57	2,07	1,57	2,07	2,02	84	1,98	63	15	
55	Buchen	5,87	35,25	24,0	21,4	20,0	1,60	1,52	—	1,58	—	1,58	2,34	1,64	2,38	2,08	80	2,19	69	16	
56	Eberbach	5,12	36,26	28,0	26,0	20,0	—	1,48	1,09	1,60	1,40	1,65	1,89	1,68	1,99	1,97	80	2,35	76	20	
57	Mosbach	5,58	36,30	27,0	23,0	—	—	1,54	—	1,61	—	1,67	2,35	1,97	2,36	2,02	97	2,36	75	18	
58	Lauterbachschloß	4,86	36,24	—	21,9	—	—	1,50	1,14	1,58	—	1,59	2,01	1,59	2,01	2,00	60	1,95	68	14	
59	Walldürn	5,58	32,25	23,8	22,0	—	1,52	1,50	1,11	1,67	1,22	1,60	2,10	1,55	2,22	1,77	85	2,02	68	16	
60	Wertheim	5,38	30,24	26,0	24,0	22,0	—	1,53	1,20	1,57	1,50	1,68	2,23	2,00	2,23	2,00	93	2,11	70	18	
<b>Kreise:</b>																					
1	Konstanz	5,92	38,31	30,9	26,6	25,2	1,60	1,56	1,36	1,71	1,58	1,67	2,24	1,63	2,24	1,81	67	2,14	74	16	
2	Billingen	6,16	39,33	31,0	25,2	22,3	1,60	1,52	1,27	1,71	1,60	1,74	2,19	1,70	2,32	1,74	70	2,18	76	18	
3	Waldshut	6,34	41,32	28,7	25,8	24,0	1,57	1,53	1,24	1,73	1,61	1,66	2,09	1,50	2,11	1,73	67	2,16	81	19	
4	Freiburg	5,52	40,32	27,0	25,4	22,6	1,63	1,56	1,32	1,66	1,62	1,69	2,17	1,68	2,23	1,88	83	2,31	76	18	
5	Lörrach	6,58	37,28	36,2	27,0	25,0	1,59	1,54	1,38	1,67	1,61	1,68	2,12	1,60	2,18	1,65	85	2,26	85	20	
6	Offenburg	6,57	38,33	29,4	25,6	23,5	1,59	1,55	1,40	1,68	1,56	1,67	2,24	1,79	2,36	1,91	73	2,23	80	19	
7	Baden	5,70	42,33	31,7	27,4	25,3	1,66	1,57	1,27	1,73	1,62	1,74	2,18	1,73	2,25	2,04	85	2,47	87	18	
8	Karlsruhe	5,88	38,32	33,5	26,3	23,3	1,64	1,58	1,19	1,70	1,61	1,72	2,07	1,74	2,19	1,94	81	2,56	78	19	
9	Mannheim	6,77	39,31	27,7	24,7	23,2	1,65	1,62	1,27	1,80	1,64	1,76	2,02	1,83	2,12	1,84	120	2,68	88	21	
10	Heidelberg	5,30	34,28	29,1	24,8	24,9	1,76	1,57	1,30	1,71	1,60	1,67	2,04	1,73	2,03	1,91	84	2,31	74	17	
11	Mosbach	5,20	35,26	26,1	23,0	20,5	1,56	1,50	1,14	1,59	1,41	1,62	2,10	1,68	2,15	1,66	80	2,17	71	16	
<b>Geogr. Gebiete:</b>																					
1	Seegegend	6,28	38,30	30,0	26,0	25,7	1,62	1,58	1,39	1,73	1,66	1,72	2,32	1,68	2,27	1,84	70	2,16	77	16	
2	Donaugegend	5,45	38,33	33,0	26,9	24,3	1,54	1,54	1,21	1,68	1,50	1,63	2,08	1,59	2,22	1,71	63	2,10	69	18	
3	Südl. Schwarzw.	6,41	39,32	29,0	26,2	23,0	1,60	1,57	1,23	1,65	1,58	1,62	2,02	1,54	2,15	1,71	75	2,16	78	19	
4	Mittl. u. nördl. Schwarzw.	6,00	40,32	29,0	26,1	23,9	1,65	1,54	1,32	1,67	1,56	1,69	2,20	1,81	2,32	1,91	85	2,31	80	18	
5	Ob. Rheinebene	6,11	41,31	31,9	26,5	24,1	1,60	1,53	1,26	1,71	1,66	1,72	2,17	1,65	2,19	1,77	82	2,28	82	19	
6	Mittlere "	6,03	39,32	28,8	25,9	23,2	1,60	1,56	1,25	1,70	1,61	1,71	2,26	1,69	2,27	1,85	74	2,37	82	18	
7	Untere "	6,18	38,31	31,1	25,9	23,0	1,66	1,60	1,28	1,75	1,63	1,74	2,03	1,78	2,13	1,98	97	2,59	79	20	
8	Wälder u. Kraichg.	5,23	35,29	30,0	24,6	—	1,71	1,55	1,13	1,67	1,58	1,65	2,08	1,69	2,11	1,86	76	2,38	78	16	
9	Bauland	5,01	36,26	26,7	22,8	21,0	—	1,50	1,17	1,57	1,50	1,62	2,09	1,71	2,11	1,97	79	2,16	70	15	
10	Odenwald	5,52	34,25	25,3	23,1	20,0	1,56	1,50	1,10	1,62	1,31	1,61	2,11	1,62	2,20	1,94	82	2,19	71	17	
<b>Monate:</b>																					
1	Januar	5,61	38,30	29,8	25,4	23,5	1,56	1,50	1,25	1,61	1,53	1,67	2,07	1,66	2,13	1,85	78	2,23	87	18	
2	Februar	5,67	38,30	29,9	25,5	23,6	1,57	1,50	1,25	1,62	1,53	1,70	2,10	1,69	2,17	1,85	78	2,23	82	18	
3	März	5,76	38,30	29,9	25,5	23,6	1,57	1,49	1,28	1,63	1,53	1,72	2,12	1,70	2,19	1,87	78	2,28	72	18	
4	April	5,77	38,30	29,9	25,5	23,6	1,58	1,50	1,27	1,66	1,55	1,71	2,12	1,70	2,20	1,88	79	2,38	69	18	
5	Mai	5,65	38,30	29,9	25,5	23,6	1,59	1,52	1,27	1,67	1,57	1,67	2,13	1,66	2,20	1,88	79	2,32	65	18	
6	Juni	5,74	38,30	29,8	25,5	23,6	1,61	1,54	1,27	1,71	1,58	1,64	2,12	1,66	2,20	1,87	79	2,29	67	18	
7	Juli	5,65	38,31	29,8	25,5	23,6	1,63	1,56	1,28	1,72	1,59	1,65	2,13	1,67	2,20	1,87	80	2,31	71	18	
8	August	6,18	38,31	29,8	25,6	23,6	1,64	1,57	1,29	1,72	1,59	1,66	2,14	1,68	2,20	1,87	80	2,33	74	18	
9	September	6,10	38,31	29,8	25,8	23,5	1,67	1,61	1,31	1,73	1,62	1,71	2,18	1,71	2,24	1,86	82	2,36	79	18	
10	Oktober	5,88	38,31	29,8	25,6	23,6	1,67	1,62	1,32	1,74	1,64	1,74	2,20	1,74	2,25	1,89	83	2,30	85	18	
11	November	6,07	38,31	29,7	25,6	23,6	1,67	1,62	1,32	1,73	1,64	1,72	2,19	1,72	2,22	1,89	83	2,26	89	18	
12	Dezember	6,19	38,31	29,7	25,6	23,7	1,66	1,61	1,31	1,69	1,62	1,64	2,16	1,74	2,21	1,87	83	2,30	93	18	
Durchschnitts- preise 1906		5,89	38,31	29,8	25,5	23,6	1,62	1,55	1,29	1,69	1,59	1,68	2,14	1,69	2,20	1,87	80	2,30	78	18	

1) Erntejahr vom 1. September 1905 bis 30. Juni 1906: 5,72 M



Erhebungsorten, Kreisen, geographischen Gebieten u. Monaten für das Jahr 1906. Nach: Tabelle 2.

1 Kilogramm											1 Liter			1 Ster				100 Kilogramm *)						Ordnungszahl.	
Speise-		Brennholz		Kaffee		Salz	Eßig	Erdöl	Brennholz				Kohlen												
Bohnen	Erbsen	Linjen	Bertergrüben	Bertergrübe	Duchweizen				Düfergrübe	Syrfe	Java-	sonstiger	ungebrannt	gebrannt	Buchen	Kiechen	Forten	Eichen	Ruß-	Anthrazit-	Briketts	Koks			
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	I.	II.	Anthrazit- alt.	Stein- kohlen-	Feigruß	%				
40	40	40	40	—	—	—	—	80	60	2,80	3,20	20	10	24	14,00	8,00	7,00	7,00	3,00	—	4,50	2,80	2,40	—	58
30	49	49	44	—	—	54	42	42	40	2,40	2,40	20	12	22	—	—	—	2,74	2,64	—	—	—	—	—	54
36	40	38	60	60	—	60	38	60	40	2,30	2,90	20	11	20	11,69	9,34	—	8,69	2,69	—	3,76	—	—	—	55
40	36	40	42	60	40	60	36	60	48	2,40	2,80	20	10	22	10,12	8,00	7,50	8,04	2,80	2,60	4,50	2,70	2,44	2,19	56
44	44	65	52	60	—	60	40	60	50	2,00	2,40	22	10	21	12,50	11,50	11,50	11,00	2,70	2,70	3,90	2,70	2,60	2,50	57
40	39	45	48	60	80	60	39	48	40	3,20	3,60	20	10	20	14,00	—	10,00	11,50	2,99	—	4,07	—	2,50	3,22	58
40	41	45	40	58	56	60	40	48	40	2,40	3,02	24	12	22	11,08	8,17	9,08	7,08	2,71	2,71	4,00	—	—	3,42	59
40	40	44	50	45	—	40	40	60	50	3,00	3,60	20	10	20	10,00	8,50	8,50	8,00	2,80	2,80	4,20	—	2,20	3,60	60
40	43	59	55	49	65	55	56	63	44	2,31	2,73	20	13	23	11,33	8,98	9,51	10,41	3,76	3,38	4,45	3,27	2,81	3,65	1
42	40	54	47	43	51	55	46	54	41	2,33	2,67	20	13	21	11,61	8,14	7,43	9,50	2,97	3,13	4,31	—	2,90	3,73	2
41	41	65	46	57	60	55	48	55	40	2,28	2,76	20	13	21	9,56	6,91	6,96	6,63	3,60	3,10	4,30	2,80	3,00	3,40	3
43	41	65	54	55	65	58	50	57	43	2,31	2,78	20	12	20	10,74	8,13	8,37	8,85	3,17	3,22	4,11	3,25	3,00	2,96	4
42	38	53	45	45	—	53	40	53	40	2,36	2,75	21	11	20	11,14	8,12	7,08	7,28	3,53	3,41	4,29	3,20	2,87	3,11	5
41	41	73	45	48	49	54	40	55	41	2,61	3,07	20	11	20	10,32	8,29	8,01	8,80	3,04	2,81	3,69	2,93	2,73	2,90	6
44	39	73	49	56	50	58	43	58	39	2,51	2,91	20	11	20	12,08	8,53	8,05	11,17	2,95	2,85	4,15	3,43	2,70	2,45	7
40	39	55	52	56	57	55	42	61	43	2,53	2,91	20	9	19	13,68	10,52	10,43	10,02	2,73	2,62	3,84	3,35	2,47	2,52	8
41	36	69	47	54	54	55	34	54	39	2,53	2,97	20	10	20	12,34	10,01	9,67	10,53	2,49	2,48	3,77	2,76	2,45	2,82	9
42	39	57	49	55	48	58	42	57	40	2,41	2,87	21	9	20	13,27	11,06	10,82	11,67	2,63	2,53	3,91	2,77	2,52	2,94	10
39	41	46	47	57	59	56	39	57	46	2,56	2,99	21	11	21	11,91	8,92	8,93	8,76	2,80	2,69	4,13	2,73	2,43	2,99	11
41	44	65	56	48	65	53	57	64	45	2,35	2,83	20	13	23	11,66	9,68	9,51	10,41	3,76	3,33	4,37	3,02	2,87	3,65	1
41	40	48	54	47	55	59	44	58	45	2,30	2,65	20	12	22	10,98	7,98	7,65	10,00	3,22	3,28	4,46	4,00	2,70	3,52	2
42	41	63	45	51	48	57	44	55	40	2,31	2,72	21	11	22	9,33	6,95	6,63	6,42	3,45	3,42	4,30	2,91	—	3,19	3
41	39	69	46	54	55	54	47	56	38	2,48	2,98	20	11	20	10,70	7,76	7,35	8,97	2,95	2,85	3,95	3,32	2,89	3,04	4
43	40	59	49	55	64	55	49	58	42	2,25	2,70	20	12	19	11,26	8,35	7,72	7,85	3,51	3,26	4,28	3,18	2,95	3,10	5
42	40	72	52	51	46	51	40	56	42	2,53	2,93	20	12	19	11,39	9,63	8,43	9,41	2,94	2,88	3,97	3,19	2,73	2,68	6
41	38	64	50	55	53	55	40	58	41	2,54	2,98	20	9	19	13,41	10,62	10,47	10,73	2,64	2,60	3,83	2,96	2,53	2,69	7
40	40	48	49	55	66	57	40	57	42	2,39	2,77	21	9	20	13,01	10,50	9,99	10,35	2,66	2,48	3,90	3,21	2,40	2,78	8
39	42	49	47	55	80	54	40	58	48	2,68	3,04	20	10	21	12,63	9,33	9,25	9,38	2,85	2,71	4,17	2,75	2,43	3,11	9
39	39	41	47	60	48	60	38	56	43	2,37	2,91	21	11	21	10,96	8,50	8,29	7,94	2,73	2,66	4,09	2,70	2,44	2,51	10
40	39	55	49	53	57	55	43	57	42	2,43	2,85	20	11	21	11,55	8,63	8,74	9,04	3,02	2,87	4,07	3,02	2,68	2,93	1
41	40	57	49	52	57	55	43	57	42	2,44	2,86	20	11	21	11,62	8,70	8,85	9,23	3,02	2,88	4,05	3,03	2,68	2,94	2
41	40	58	49	52	58	55	44	57	42	2,44	2,87	20	11	21	11,64	8,74	8,95	9,27	2,99	2,86	4,05	3,02	2,68	2,94	3
41	40	59	49	52	58	56	44	57	42	2,44	2,87	20	11	20	11,68	8,68	9,01	9,22	3,00	2,85	4,06	3,06	2,67	2,95	4
41	40	59	49	52	56	56	44	57	42	2,45	2,86	20	11	21	11,69	8,70	8,97	9,28	2,99	2,87	4,08	3,09	2,66	2,96	5
41	40	60	49	53	56	56	44	57	42	2,45	2,87	20	11	20	11,70	8,72	8,95	9,25	3,01	2,88	4,07	3,13	2,66	2,96	6
41	40	60	49	53	55	56	44	57	42	2,44	2,86	20	11	21	11,74	8,78	8,98	9,35	3,01	2,88	4,07	3,11	2,66	2,96	7
41	40	60	49	52	56	56	44	57	42	2,44	2,86	20	11	20	11,68	8,77	8,97	9,33	3,00	2,87	4,07	3,11	2,65	2,98	8
41	40	62	48	52	56	56	44	57	42	2,43	2,87	20	11	20	11,65	8,83	9,02	9,22	3,02	2,89	4,08	3,13	2,67	2,99	9
41	40	62	49	53	57	56	44	57	42	2,44	2,88	20	11	20	11,67	8,86	8,98	9,29	3,03	2,91	4,09	3,09	2,78	3,01	10
42	40	64	49	54	59	56	45	58	43	2,43	2,86	20	11	21	11,69	8,86	9,13	9,37	3,06	3,01	4,10	3,11	2,71	3,01	11
41	41	65	49	54	58	56	44	58	43	2,43	2,88	20	11	20	11,71	8,92	9,13	9,39	3,07	2,96	4,11	3,12	2,71	3,04	12
41	40	60	49	52	56	56	44	57	42	2,44	2,87	20	11	21	11,66	8,79	8,91	9,30	3,02	2,89	4,08	3,09	2,67	2,97	

\*) Beim Einkauf von mindestens 1500 kg.