

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Nr. 2

[urn:nbn:de:bsz:31-220957](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-220957)

# Statistische Mitteilungen

über das Großherzogtum Baden.

Band XXIII.

Jahrgang 1906.

Nr. 2.

Inhalt: Die Preise des Jahres 1905.

## Die Preise des Jahres 1905.

(Vergl. Band XXII. Jahrgang 1905, Nr. 4, Seite 101 ff.)

Die Preise des Jahres 1905 stehen unter dem Zeichen einer allgemeinen Aufwärtsbewegung; ein geringfügiger Rückgang ist nur bei den Kartoffelpreisen und bei einigen Kolonialwaren (Reis, Kaffee usw.) festzustellen, deren Preisbildung in der Regel von der allgemeinen Konjunktur unabhängig ist. Eine recht wesentliche Erhöhung weisen in erster Linie die Getreidepreise auf, bei denen nach einer fünfjährigen Periode ständigen Rückgangs im Herbst 1904 eine kräftige Aufwärtsbewegung einsetzte, die, von einem kurzen Abflauen in den Sommermonaten abgesehen, bis zum Jahreschluß andauerte. Gegenüber dem Vorjahr beträgt die Preissteigerung im Landesdurchschnitt bei Weizen und Spelz rund 1 *M.*, bei Gerste 1,54, bei Hafer 1,13 und Roggen 0,61 *M.* für den Doppelzentner. Eine ähnliche Steigerung weisen auch die Preise für Stroh und Heu auf.

Während die Mehl- und Brotpreise die gleichen geblieben sind wie in den Vorjahren und erst in den letzten Monaten des Jahres angezogen haben, zeigen die Fleischpreise eine fast von Monat zu Monat wachsende Steigerung; am stärksten trifft diese das von den weniger bemittelten Kreisen bevorzugte Schweinefleisch, das gegenüber dem Vorjahr um 13 *ℳ* für das kg teurer geworden ist. Der Unterschied zwischen dem Januar- und dem Dezemberpreis beträgt sogar 23 *ℳ*. Von den sonstigen wichtigeren Haushaltungsgegenständen weisen hauptsächlich Butter, Eier und Schmalz eine nicht unerhebliche Zunahme auf. Der Durchschnittspreis für Butter ist seit dem Vorjahr von 2,10 auf 2,20 *M.* für das kg, der für Eier (10 Stück) von 72 auf 76 *ℳ*, der für Schmalz von 1,63 auf 1,71 *M.* für das kg gestiegen. Am beträchtlichsten war die Preissteigerung bei Butter, die im Januar mit 2,08, im Dezember mit 2,34 *M.* für das kg bezahlt worden ist.

Der allgemeinen Preissteigerung sind endlich auch die Brennmaterialien gefolgt; der Durchschnittspreis für 1 Ster Brennholz ist von 11,20 im Vorjahr auf 11,41 *M.* im Jahr 1905 gestiegen; auch die Kohlenpreise haben langsam angezogen.

Eine Ausnahme von der allgemeinen Aufwärtsbewegung haben im Berichtsjahr nur zwei wichtige Volksnahrungsgegenstände gemacht: Kartoffeln und Kaffee. Der Preis für erstere ist gegenüber dem Vorjahr von 5,91 auf 5,83 *M.* für 100 kg, der Preis für Kaffee (ungebrannt) von 2,62 auf 2,38 *M.* zurückgegangen. Das Abflauen der Kartoffelpreise hängt wohl mit dem guten Ausfall der Kartoffelernte in den Jahren 1904 und 1905 zusammen. Der Durchschnittspreis für Milch hat sich gegenüber dem Vorjahr nicht geändert.

Für die einzelnen Notierungsgegenstände stellen sich die Landesdurchschnittspreise im Vergleich zu den früheren Jahren wie folgt:

Gegenstände.	Menge.	1905		1904		1905 teurer (+) od. billiger (-)		Preisdurchschnitt für				
		<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	<i>M.</i>	
Großhandelspreise.												
Weizen . . . . .	100 kg	18,86	17,86	+ 1,00	17,96	17,59	18,60	20,72	24,60			
Spelz (Kernen) . . . . .	"	18,58	17,56	+ 1,02	17,85	17,43	18,65	20,54	24,58			
Roggen . . . . .	"	15,21	14,60	+ 0,61	14,92	14,82	15,33	16,36	17,74			
Gerste . . . . .	"	16,72	15,18	+ 1,54	15,70	15,54	15,72	15,84	17,73			
Hafer . . . . .	"	15,48	14,35	+ 1,13	15,03	15,18	14,89	14,10	16,89			
Belschorn . . . . .	"	15,29	14,42	+ 0,87	13,93	14,43	12,92					
Milchfrucht . . . . .	"	15,90	15,11	+ 0,79	15,37	15,17	15,75					
Roggenstroh . . . . .	"	5,09	4,65	+ 0,44	4,86	5,06	4,82	5,47	5,47			
Sonstiges Stroh . . . . .	"	3,89	3,72	+ 0,17	3,89	4,04	3,92	4,35	4,43			
Wiesenhheu . . . . .	"	5,80	5,30	+ 0,50	5,74	6,11	6,08	6,58	7,00			
Kartoffeln . . . . .	"	5,83	5,91	- 0,08	5,46	5,28	5,75	5,69	6,44			

(Fortsetzung des Textes auf Seite 22.)



Tabelle 1. Durchschnittspreise von Getreide, Heu und Stroh in den einzelnen Erhebungs-

Erhebungsorte, Kreise und geographische Gebiete.	100 Kilogramm									
	Weizen	Spelz (Kernen)	Roggen	Gerste	Hafer	Welsch- torn	Misch- frucht	Stroh:		Wiesen- heu
								Roggen	Sonstige	
	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
<b>Erhebungsorte:</b>										
Engen . . . . .	18,66	—	15,20	—	14,47	—	—	4,56	4,00	5,31
Hilzingen . . . . .	18,82	—	—	17,90	15,16	—	—	—	3,10	4,85
Konstanz . . . . .	19,10	—	15,39	16,32	15,94	17,60	—	5,72	4,73	5,80
Marldorf . . . . .	18,63	18,53	15,97	16,94	14,66	—	—	3,63	3,02	5,19
Neßkirch . . . . .	18,00	18,51	—	16,46	15,31	—	—	5,53	3,62	5,65
Bullenndorf . . . . .	18,55	18,70	14,62	16,90	15,12	—	—	—	4,00	6,25
Radolfzell . . . . .	18,82	18,65	15,11	16,48	15,43	—	—	6,00	4,36	5,81
Singen . . . . .	18,70	—	14,78	18,35	15,19	—	—	6,00	4,54	5,96
Stodach . . . . .	18,46	18,85	14,50	—	14,67	—	—	4,90	3,13	5,61
Überlingen . . . . .	18,79	19,04	14,72	17,48	15,28	—	14,81	3,98	2,80	4,59
Billingen . . . . .	18,39	19,02	14,83	17,11	16,09	—	15,51	—	4,48	4,75
Bonnndorf . . . . .	—	19,56	—	—	—	—	—	—	2,91	5,45
Freiburg . . . . .	19,44	—	15,11	15,58	15,94	—	16,07	5,41	3,88	5,93
Kenzingen . . . . .	18,41	—	14,21	15,70	15,12	14,93	15,75	4,18	4,01	6,00
Staufen . . . . .	19,14	—	14,94	15,53	15,60	14,25	16,10	5,42	4,57	5,66
Randern . . . . .	19,57	—	15,58	16,21	15,64	—	16,39	5,00	4,05	6,11
Müllheim . . . . .	19,71	—	15,05	15,92	15,88	15,92	16,45	5,53	4,27	5,48
Kehl . . . . .	18,01	18,46	14,56	14,60	15,69	14,45	15,10	5,42	4,41	6,87
Lahr . . . . .	19,30	—	15,62	17,71	16,38	18,21	16,96	5,51	4,51	5,82
Offenburg . . . . .	19,14	—	15,36	16,16	15,77	—	16,53	5,68	3,68	5,97
Wolschach . . . . .	20,53	—	16,88	15,99	16,55	15,34	17,99	5,54	3,60	5,33
Rastatt . . . . .	18,59	—	15,42	17,09	16,06	17,72	—	4,54	—	5,81
Bruchsal . . . . .	18,54	18,41	15,58	17,08	15,67	—	—	4,42	3,27	6,03
Durlach . . . . .	19,05	18,70	15,49	17,35	15,85	15,10	—	4,75	4,17	6,40
Karlsruhe . . . . .	19,35	19,13	15,74	17,29	15,80	13,94	—	5,75	—	7,27
Mannheim . . . . .	19,10	18,80	15,84	17,36	15,43	13,21	—	4,50	3,91	6,79
Heidelberg . . . . .	19,01	18,12	14,94	16,74	15,58	14,69	—	5,09	4,36	6,17
Borberg . . . . .	18,22	18,30	15,39	16,99	14,69	—	—	4,72	3,54	5,10
Mosbach . . . . .	18,53	17,53	15,54	17,50	15,38	13,76	—	5,32	4,10	6,02
Wertheim . . . . .	18,58	17,49	14,40	16,83	14,44	14,98	13,29	5,31	4,00	5,91
<b>Kreise:</b>										
Konstanz . . . . .	18,65	18,71	15,04	17,10	15,12	17,60	14,81	5,04	3,73	5,50
Billingen . . . . .	18,39	19,02	14,83	17,11	16,09	—	15,51	—	4,48	4,75
Baldshut . . . . .	—	19,56	—	—	—	—	—	—	2,91	5,45
Freiburg . . . . .	19,00	—	14,75	15,60	15,55	14,59	15,97	5,00	4,15	5,86
Lörrach . . . . .	19,64	—	15,32	16,07	15,76	15,92	16,42	5,27	4,16	5,80
Offenburg . . . . .	19,25	18,46	15,61	16,12	16,10	16,00	16,65	5,54	4,05	6,00
Baden . . . . .	18,59	—	15,42	17,09	16,06	17,72	—	4,54	—	5,81
Karlsruhe . . . . .	18,98	18,75	15,60	17,24	15,77	14,52	—	4,97	3,72	6,57
Mannheim . . . . .	19,10	18,80	15,84	17,36	15,43	13,21	—	4,50	3,91	6,79
Heidelberg . . . . .	19,01	18,12	14,84	16,74	15,58	14,69	—	5,09	4,36	6,17
Mosbach . . . . .	18,44	17,77	15,11	17,11	14,84	14,37	13,29	5,12	3,88	5,68
<b>Geographische Gebiete:</b>										
Seegegend . . . . .	18,74	18,77	15,10	17,25	15,10	17,60	14,81	4,97	3,71	5,39
Donaugegend . . . . .	18,31	18,74	14,73	16,82	15,51	—	15,51	5,53	4,03	5,55
Südllicher Schwarzwald . . . . .	—	19,56	—	—	—	—	—	—	2,91	5,45
Mittlerer und nördlicher Schwarzwald . . . . .	20,53	—	16,88	15,99	16,55	15,34	17,99	5,54	3,60	5,33
Obere Rheinebene . . . . .	19,47	—	15,12	15,81	15,77	15,09	16,25	5,34	4,19	5,80
Mittlere " . . . . .	18,69	18,46	15,03	16,25	15,80	16,33	16,09	5,07	4,15	6,09
Untere " . . . . .	19,01	18,63	15,50	17,16	15,67	14,24	—	4,90	3,93	6,53
Bauland . . . . .	18,44	17,77	15,11	17,11	14,84	14,37	13,29	5,12	3,88	5,68



orten, Kreisen, geographischen Gebieten und Monaten für das Jahr 1905. Tabelle 1.

Getreide, Heu und Stroh. Marktorthe.	M o n a t e												Ka- lender- jahr 1905	Ernte- jahr i. d. 1904 bis 31.12.1905
	Ja- nuar	Fe- bruar	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug- ust	Sep- tem- ber	Okt- ber	No- vem- ber	De- zem- ber		
	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M		
Weizen 100 kg	18,80	18,98	19,19	19,06	19,10	19,17	19,13	18,35	18,42	18,60	19,02	19,06	18,86	18,88
Spelz (Kernen)	18,37	18,46	18,72	18,82	18,66	18,81	18,88	18,50	18,21	18,12	18,58	18,57	18,58	18,44
Roggen	14,68	14,74	14,89	14,96	15,18	15,29	15,21	14,51	15,25	15,38	15,94	16,24	15,21	14,96
Gerste	16,74	16,64	17,27	17,49	16,82	16,55	16,35	15,53	15,80	16,14	16,78	16,91	16,72	16,65
Hafer	15,08	15,30	15,72	15,80	15,78	15,80	15,95	15,19	14,91	15,06	15,69	16,01	15,48	15,86
Welschkorn	14,68	14,62	15,55	15,30	15,28	15,29	15,60	15,15	15,21	15,12	15,25	15,39	15,29	14,97
Mischfrucht	15,92	15,65	16,09	16,04	16,68	16,28	16,16	15,68	15,37	15,39	15,71	16,01	15,90	15,88
Roggenstroh	4,97	5,02	5,03	5,14	5,20	5,22	5,18	5,03	4,94	5,02	5,13	5,28	5,09	4,98
Sonstiges Stroh	3,80	3,95	3,98	4,01	4,03	3,98	3,82	3,75	3,62	3,73	3,92	4,01	3,89	3,86
Wiesenheu	5,93	5,95	6,01	5,92	5,85	5,55	5,29	5,57	5,66	5,83	5,96	6,21	5,80	5,74
Getreidepreise einiger wichtigeren Fruchtmarktorthe usw.														
Mannheim. Weizen 100 kg	19,38	19,39	19,38	19,13	19,03	19,05	18,68	18,66	18,56	19,05	19,58	19,33	19,10	19,18
Spelz "	18,88	18,98	19,00	19,00	19,00	18,95	18,95	18,50	18,15	18,48	19,00	18,71	18,80	18,82
Roggen "	14,97	14,93	14,98	15,12	15,67	15,95	15,97	15,32	15,76	16,60	17,50	17,31	15,84	15,22
Gerste "	18,20	18,03	17,78	17,31	17,25	17,47	16,81	16,00	16,60	17,35	17,75	17,71	17,36	17,52
Hafer "	14,96	14,98	15,13	15,25	15,33	15,31	15,45	14,90	15,25	15,49	16,64	16,49	15,43	15,14
Welschl. "	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,50	15,00	13,21	13,00
Neßkirch. Spelz "	18,18	18,90	18,83	18,73	18,85	19,20	19,20	—	17,93	17,30	17,95	18,52	18,51	18,53
Hafer "	14,74	15,23	15,62	15,50	15,58	15,60	15,73	16,45	13,22	14,69	15,73	15,58	15,31	15,10
Pfullendorf. Weizen "	18,81	18,95	19,28	19,08	19,19	—	19,10	17,28	17,64	17,85	18,46	18,44	18,55	18,86
Spelz "	18,30	18,67	19,28	19,10	19,26	18,99	19,24	18,75	17,88	17,98	18,52	18,38	18,70	18,51
Hafer "	14,67	15,04	15,17	15,08	15,09	15,43	16,21	15,64	13,68	14,41	15,57	15,47	15,12	14,97
Storfach. Weizen "	18,43	18,78	19,30	—	18,90	—	19,20	17,31	17,82	17,21	18,62	18,41	18,40	18,57
Spelz "	18,61	19,13	19,29	19,28	19,23	19,25	19,32	18,35	18,28	18,09	18,78	18,57	18,35	18,75
Nadolfzell. Weizen "	18,90	19,02	19,12	19,00	18,95	19,15	19,29	18,13	18,32	18,50	18,79	18,68	18,82	18,98
Roggen "	14,42	14,31	15,44	14,95	15,16	14,60	15,50	14,33	15,87	15,22	15,81	15,26	15,11	15,00
Gerste "	16,88	17,27	18,59	18,98	16,50	—	—	13,63	14,92	15,08	16,73	16,25	16,48	16,94
Hafer "	14,88	15,63	15,59	15,82	15,98	16,20	16,48	14,35	14,33	14,71	15,52	15,66	15,43	15,34
Überlingen. Weizen "	18,80	19,04	19,30	19,40	19,32	19,53	19,57	17,82	17,48	17,82	18,76	18,63	18,79	19,03
Spelz "	18,53	19,04	19,36	19,45	19,37	19,59	19,62	19,37	18,65	18,03	18,71	18,75	19,04	18,80
Roggen "	14,11	14,33	14,49	14,70	14,80	14,98	14,00	14,38	14,91	14,66	15,39	15,90	14,72	14,56
Hafer "	14,72	15,04	15,42	15,49	15,64	15,81	16,39	15,29	13,82	14,42	15,55	15,75	15,28	15,16
Hilzingen. Weizen "	18,99	19,04	19,06	19,06	18,87	19,00	19,24	18,26	18,64	18,17	18,68	18,79	18,82	18,96
Hafer "	—	15,02	15,68	16,36	16,00	—	16,00	14,00	13,67	14,00	15,27	15,57	15,16	15,39
Billingen. Spelz "	18,73	18,80	19,24	19,40	—	19,52	19,90	19,09	18,09	18,63	18,92	18,93	19,02	19,06
Hafer "	14,70	15,60	17,30	17,09	16,52	16,99	16,33	16,97	15,43	14,74	15,00	16,41	16,09	15,85
Freiburg. Weizen "	19,91	19,83	19,22	19,67	19,89	19,60	19,29	18,47	18,57	19,50	19,44	19,88	19,44	19,48
Roggen "	15,06	14,57	14,71	14,35	14,79	15,20	15,15	14,66	14,81	15,19	16,80	15,98	15,11	14,98
Gerste "	15,79	16,25	15,26	16,23	16,03	15,67	15,45	14,39	14,47	15,34	15,87	16,18	15,58	15,84
Hafer "	15,64	15,97	16,24	16,20	16,53	16,09	16,43	14,82	14,92	15,87	16,26	16,36	15,94	15,92
Müllheim. Weizen "	19,50	19,86	20,06	20,00	20,00	20,00	19,60	18,34	19,20	20,00	20,00	20,00	19,71	19,92
Roggen "	15,00	15,00	15,00	15,00	—	15,00	14,00	14,08	14,83	15,60	16,00	16,00	15,05	15,16
Gerste "	16,00	16,47	16,40	16,50	16,50	16,08	16,00	14,65	14,73	15,65	16,00	16,08	15,92	16,21
Hafer "	16,38	16,00	16,14	16,00	16,33	16,00	16,00	14,34	14,71	16,00	16,00	16,65	15,88	16,00
Offenburg. Weizen "	19,25	19,04	19,33	19,45	19,36	19,23	19,09	18,33	18,49	19,28	19,45	19,38	19,14	19,01
Roggen "	14,98	14,86	14,98	15,10	15,45	15,43	15,25	15,00	15,57	15,38	15,80	16,52	15,36	15,15
Gerste "	17,00	17,00	17,13	15,00	—	—	15,00	15,40	16,00	16,11	—	16,78	16,16	16,55
Hafer "	16,25	16,50	16,78	16,12	16,13	16,08	14,74	14,50	14,58	15,02	15,97	16,56	15,77	15,90
Rastatt. Weizen "	18,66	18,85	19,13	19,16	18,88	18,50	18,17	18,25	18,08	18,28	18,56	18,52	18,59	18,68
Roggen "	14,44	14,77	14,65	14,79	15,68	15,63	15,02	14,72	15,38	16,11	17,04	16,80	15,42	14,95
Gerste "	17,31	16,71	19,58	19,67	—	—	15,25	15,79	16,00	16,47	17,01	17,15	17,09	17,35
Hafer "	15,70	15,92	17,00	17,71	16,45	16,50	14,77	14,67	15,30	16,00	16,31	16,42	16,06	15,90



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

Ordnungs- zähl.	Erhebung- orte.	1 Kilogramm																												
		Kartoffeln		Weizen			Brot			Fleisch					Speck		Schweinefett		Butter		Eier									
		100 kg		Nr. 1		Sorte			Düfel		Rind-		Schaf-		Kalb-	Hammel-	frisch		geräuchert		Schweinefett		Rindrentalig		Butter		10 Stück		1 Liter	
		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	ℳ	M	ℳ
1	Engen	5,33	31	27	26,3	24,0	22,3	1,57	1,47	1,44	1,66	1,58	1,59	1,80	1,48	1,83	1,60	79	1,98	66	16									
2	Konstanz	7,61	36	32	33,5	27,5	25,5	1,61	1,53	1,21	1,70	1,62	1,64	2,13	1,64	2,31	1,65	73	2,08	76	16									
3	Repfirch	6,20	40	36	36,0	28,0	25,0	1,50	1,50	1,50	1,57	1,32	1,45	1,80	1,34	1,80	1,40	60	2,00	59	14									
4	Wullendorf	5,00	36	28	30,0	27,8	23,5	1,47	1,47	1,36	1,47	1,44	1,49	2,05	1,48	2,11	1,68	60	2,04	72	14									
5	Radolfzell	4,47	36	28	28,0	24,0	—	1,58	1,55	1,28	1,64	—	1,59	2,18	1,49	2,08	1,65	78	2,21	76	16									
6	Stodach	4,88	40	34	28,3	27,0	25,0	1,56	1,54	1,36	1,63	1,46	1,59	2,15	1,46	2,15	1,63	60	2,18	66	15									
7	Überlingen	6,81	34	26	30,0	26,0	26,0	1,54	1,49	1,26	1,58	1,48	1,59	2,12	1,48	2,01	1,58	60	1,92	71	15									
8	Donauessingen	5,81	36	32	36,0	25,0	—	1,55	1,42	1,00	1,65	1,44	1,50	2,00	1,42	2,02	1,60	60	2,02	70	16									
9	Triberg	7,00	44	36	27,0	24,0	22,0	1,54	1,33	1,31	1,67	1,54	1,62	1,96	1,80	2,24	1,82	80	2,12	88	16									
10	Willingen	6,08	39	33	30,0	27,0	24,0	1,42	1,42	1,37	1,56	1,47	1,49	2,05	1,39	2,06	1,65	60	1,99	71	17									
11	Bonndorf	6,03	36	29	26,0	23,0	—	1,55	1,55	1,40	1,55	1,58	1,49	1,83	1,43	1,90	1,45	69	2,00	71	17									
12	Säckingen	6,08	44	32	27,0	24,0	22,0	1,50	1,40	1,20	1,74	1,60	1,53	1,75	1,40	2,00	1,80	60	2,21	79	20									
13	St. Blasien	5,30	42	34	30,0	28,0	—	1,54	1,54	1,30	1,66	1,61	1,60	2,00	1,48	2,00	1,80	60	2,20	90	18									
14	Walbschütt	6,10	40	30	33,0	28,0	26,0	1,52	1,52	1,20	1,61	1,55	1,57	1,89	1,27	2,02	1,60	60	1,94	81	18									
15	Breisach	5,75	40	30	30,0	26,0	22,0	1,55	1,45	1,25	1,55	1,59	1,49	1,92	1,73	1,92	1,81	80	2,28	77	16									
16	Entmendingen	5,62	40	32	25,0	23,0	—	1,55	1,49	1,47	1,62	1,49	1,62	2,00	1,55	2,09	1,63	80	2,20	78	17									
17	Ettenheim	5,57	35	23	24,8	24,0	22,0	1,52	1,52	1,52	1,60	1,35	1,56	2,00	1,49	2,00	1,80	63	2,11	73	14									
18	Freiburg	5,40	42	32	26,2	25,6	23,0	1,58	1,50	1,20	1,68	1,66	1,70	2,05	1,40	2,12	1,80	100	2,21	76	19									
19	Kenzingen	4,23	36	—	25,0	24,0	—	1,61	1,57	—	1,64	1,64	1,55	2,00	1,53	2,00	2,01	—	2,33	73	15									
20	Neustadt	6,28	41	36	27,0	24,0	21,0	1,58	1,56	1,00	1,55	1,47	1,45	1,87	1,43	1,96	1,58	86	2,08	71	17									
21	Staufen	5,59	40	26	28,0	26,0	—	1,62	1,53	—	1,55	1,54	1,67	2,09	1,41	2,09	1,89	80	2,10	78	16									
22	Waldfirch	5,71	40	31	25,0	24,0	22,0	1,57	1,50	—	1,60	1,49	1,56	1,91	1,55	2,11	1,68	81	2,24	73	17									
23	Lörrach	6,30	36	—	44,7	27,0	24,9	1,55	1,45	1,25	1,70	1,55	1,58	2,14	1,58	2,14	1,42	96	2,27	93	20									
24	Müllheim	4,84	40	26	32,0	25,0	24,0	1,55	1,55	—	1,60	1,55	1,53	2,00	1,53	2,00	1,62	80	2,13	80	19									
25	Schönau	6,35	36	30	32,0	28,0	26,0	1,50	1,40	0,93	1,42	1,50	1,51	1,85	1,42	2,20	1,33	81	2,01	79	18									
26	Schopfheim	6,08	34	27	—	28,0	—	1,55	1,47	—	1,60	1,59	1,52	2,00	1,41	2,00	1,52	80	2,13	80	20									
27	Gengenbach	7,01	36	26	—	24,0	23,0	—	1,42	—	1,42	1,32	1,52	2,16	1,84	2,04	1,72	82	2,13	77	18									
28	Rehl	7,13	41	37	34,0	29,0	—	1,49	1,46	1,39	1,66	1,65	1,51	—	1,49	2,00	1,69	80	2,29	87	19									
29	Lahr	7,04	36	30	30,0	25,0	24,0	1,60	1,52	1,52	1,65	1,52	1,68	2,10	1,50	2,10	1,87	60	2,28	76	20									
30	Oberkirch	5,98	40	30	—	26,0	24,0	1,52	1,46	1,32	1,52	1,49	1,54	1,86	1,52	2,00	1,83	80	2,07	77	18									
31	Offenburg	7,50	40	26	—	26,7	—	1,55	1,47	1,32	1,54	1,38	1,53	2,06	1,43	1,88	1,66	60	2,17	84	22									
32	Wolfach	6,21	35	29	30,0	24,0	23,0	1,50	1,40	1,30	1,55	1,43	1,55	1,77	1,60	2,05	1,65	75	1,98	66	17									
33	Achern	5,56	39	28	36,0	22,9	21,3	1,55	1,48	1,19	1,62	1,61	1,48	2,00	1,28	2,00	1,84	80	2,29	84	17									
34	Baden	5,08	50	44	35,0	32,0	28,0	1,65	1,55	1,18	1,74	1,63	1,66	2,23	1,66	2,02	1,80	100	2,41	87	18									
35	Bühl	7,05	36	25	28,0	26,0	—	—	1,50	1,12	1,63	1,40	1,51	2,00	1,40	2,00	1,80	60	2,30	89	17									
36	Gernsbach	5,59	40	24	27,0	26,0	—	1,55	1,40	1,30	1,51	1,60	1,48	1,87	1,57	2,06	1,87	80	2,40	81	18									
37	Rastatt	5,47	40	32	34,7	26,2	25,9	1,44	1,40	1,10	1,52	1,40	1,51	2,10	1,62	2,11	1,67	80	2,36	87	17									
38	Bretten	5,27	36	—	—	23,3	—	1,48	1,44	1,20	1,54	1,45	1,50	2,00	1,66	2,00	1,80	70	2,50	80	16									
39	Bruchsal	5,00	36	26	28,0	26,0	—	1,56	1,52	—	1,67	1,60	1,57	1,87	1,52	1,87	1,87	80	2,55	79	19									
40	Durlach	6,10	40	30	40,0	26,0	24,0	1,54	1,46	1,00	1,57	1,52	1,59	2,00	1,65	2,30	1,83	80	2,42	78	18									
41	Ettlingen	5,62	36	32	30,0	25,0	20,0	1,46	1,42	—	1,52	1,43	1,51	2,00	1,51	2,00	1,80	80	2,40	79	20									
42	Karlsruhe	6,24	40	34	38,0	28,7	24,4	1,52	1,44	1,15	1,59	1,47	1,60	1,88	1,67	2,40	1,84	100	2,30	67	19									
43	Pforzheim	6,06	33	31	26,3	23,3	—	1,56	1,48	—	1,57	1,44	1,57	2,09	1,53	2,34	1,65	71	2,48	75	20									
44	Philippsthal	5,91	35	33	30,5	23,5	—	1,52	1,20	1,57	1,30	1,53	1,98	1,32	1,98	1,81	—	74	2,33	74	15									
45	Mannheim	8,67	42	32	27,1	24,1	—	1,56	1,48	1,31	1,67	1,50	1,61	1,83	1,59	2,00	1,50	111	2,47	81	20									
46	Schwezingen	6,11	40	30	25,2	25,2	24,1	1,44	1,44	1,03	1,63	1,45	1,55	1,90	1,66	1,90	1,80	102	2,72	93	20									
47	Weinheim	6,43	32	28	28,0	22,0	—	1,50	1,50	—	1,60	1,57	1,58	1,83	1,65	2,05	1,82	93	2,56	90	20									
48	Eppingen	4,55	36	24	—	20,0	—	1,52	1,48	1,00	1,56	1,51	1,53	1,84	1,69	1,83	1,62	80	2,27	73	16									
49	Heidelberg	6,38	40	34	28,0	25,0	—	1,52	1,47	—	1,62	1,52	1,66	1,86	1,57	1,93	1,72	102	2,18	69	20									
50	Redarbischofsh.	4,99	36	34	32,0	30,0	28,0	1,53	1,40	0,97	1,50	1,50	1,43	2,02	1,47	2,02	1,81	71	2,21	63	12									
51	Sinsheim	4,88	27	21	26,0	24,0	—	—	1,41	—	1,53	—	1,49	2,03	1,63	2,03	1,83	80	2,06	77	14									
52	Wiesloch	6,63	32	26	26,2	22,9	20,2	1,60	1,52	—	1,53	1,52	1,53	2,02	1,53	2,02	1,65	80	2,40	79	18									



Hebungsorten, Kreise, geographischen Gebieten und Monaten für das Jahr 1905. Tabelle 2.

		1 Kilogramm										1 Liter		1 Ster				100 Kilogramm *)							Erntungszeit.	
Speise-		Reis					Kaffee							Brennholz				Kohlen								
Bohnen	Erbsen	Linien	Gerstengraupen	Gerstengröße	Wuchweiß	Katzengröße	Virtle	Saba-	sonstiger	ungebrannt	gebrannt	Salz	Ölflig	Erdöl	Buchen	Fichten	Forsen	Eichen	I. Ruß-	II. Ruß-	Anthracite	Bitumens-	Driftstein-	Lothien-		Stots
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
36	36	42	44	43	—	48	—	50	43	2,03	2,38	20	16	24	9,17	7,25	7,50	6,57	3,27	3,07	4,07	3,60	2,59	3,03	1	
40	48	65	60	53	70	56	50	80	51	2,20	2,80	20	15	24	12,99	11,49	10,03	10,26	3,69	3,68	4,59	—	3,16	3,70	2	
56	40	50	50	40	—	60	—	60	48	2,20	2,60	20	12	20	9,04	5,50	—	—	—	—	4,30	—	2,60	—	3	
40	40	40	60	68	—	68	50	60	40	2,20	2,40	20	12	25	11,60	8,80	9,00	—	—	3,60	5,08	4,00	—	—	4	
42	50	68	52	—	—	59	60	60	40	2,60	3,00	20	—	24	12,00	9,19	9,19	—	3,75	—	4,43	—	2,87	3,64	5	
46	40	52	58	60	60	59	53	53	40	2,49	3,00	20	12	22	10,92	8,83	8,54	7,83	3,55	3,35	4,75	3,31	3,08	3,03	6	
40	42	60	50	50	—	53	60	70	46	2,20	2,60	22	12	20	11,58	9,90	9,90	—	3,57	3,29	4,57	2,74	2,80	3,97	7	
44	39	50	55	36	60	56	42	55	40	2,40	2,80	20	10	23	10,00	7,50	7,00	—	3,20	3,00	4,50	—	2,80	3,70	8	
82	40	60	36	44	40	50	50	50	32	2,20	2,40	21	15	22	11,00	7,00	7,00	9,00	3,20	—	4,40	—	3,00	3,60	9	
42	39	53	49	42	50	56	41	55	52	2,35	2,80	20	15	20	11,53	8,35	7,22	9,84	3,34	3,29	4,15	—	2,80	3,36	10	
97	38	51	40	51	—	61	42	51	40	2,30	2,65	22	12	23	8,06	5,09	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
40	40	60	50	—	—	50	40	60	40	2,50	3,00	20	15	19	10,35	6,71	6,80	7,83	3,20	2,80	4,83	3,21	3,00	—	12	
40	40	60	40	50	—	50	50	50	40	2,50	3,00	20	—	24	6,78	5,52	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
40	40	50	50	60	60	60	60	60	40	2,00	2,40	20	12	21	10,04	8,00	8,00	7,00	4,00	3,40	4,60	2,80	—	4,00	14	
42	42	50	70	50	50	60	60	70	50	2,20	2,50	20	12	21	11,02	7,64	7,78	8,09	3,20	3,02	4,51	3,02	3,02	2,76	15	
40	32	40	40	52	63	52	40	50	40	2,40	2,80	20	10	19	10,96	8,08	7,99	8,98	3,00	2,80	3,80	4,00	2,60	2,50	16	
40	40	60	60	—	—	53	40	60	43	2,28	2,68	20	13	21	12,95	8,99	9,47	9,81	2,88	2,88	3,96	2,90	2,90	2,88	17	
42	39	56	52	52	87	60	36	60	48	2,20	2,80	20	—	20	11,02	8,46	—	—	3,33	3,33	3,95	—	2,98	2,97	18	
40	40	80	60	46	—	40	40	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	
40	40	53	49	46	48	57	40	58	39	2,22	2,70	20	12	24	—	6,91	—	—	3,41	3,30	3,94	3,20	3,00	3,22	20	
40	36	40	36	60	—	56	69	40	32	2,00	2,49	20	12	20	10,00	7,44	—	—	4,00	3,60	4,40	3,20	—	3,20	21	
40	40	60	48	60	—	60	60	50	40	2,50	3,40	20	12	20	9,05	7,50	—	8,50	3,00	—	4,00	—	3,00	2,80	22	
36	36	50	40	40	—	40	40	48	40	2,40	2,80	20	—	20	13,00	8,51	—	—	3,60	4,40	3,40	2,80	2,80	2,80	23	
36	36	44	40	—	—	60	40	48	40	2,40	2,80	20	10	17	12,00	7,10	6,00	7,00	3,60	3,00	4,00	—	3,00	3,00	24	
40	40	60	48	—	—	60	—	60	40	2,20	2,60	22	12	23	8,25	7,69	—	6,04	—	—	4,41	—	—	3,40	25	
40	40	56	51	48	—	60	—	60	40	2,40	2,88	21	10	21	10,00	7,00	7,00	7,00	3,68	—	4,60	2,80	—	2,90	26	
40	36	48	40	30	—	30	40	56	36	2,20	2,60	20	9	20	9,41	6,45	—	7,37	2,90	—	2,60	—	—	2,80	27	
45	45	59	60	50	40	71	40	60	40	2,55	2,95	20	12	20	10,00	8,00	7,50	8,50	3,16	2,77	3,76	2,17	2,50	2,40	28	
40	40	50	60	—	—	60	30	50	40	2,40	2,80	20	12	20	11,16	8,08	8,08	9,85	2,87	2,87	3,88	—	2,73	2,77	29	
40	40	56	36	—	—	60	38	60	40	2,40	3,20	20	10	24	10,65	7,58	7,06	8,47	2,80	2,40	3,88	3,20	2,60	2,74	30	
41	39	49	40	60	60	50	40	60	50	2,40	2,80	20	12	20	11,00	10,00	8,50	11,00	2,98	—	3,91	2,55	2,78	2,60	31	
40	41	50	39	56	—	56	37	51	36	2,40	3,00	20	10	21	7,88	6,24	5,12	7,00	3,10	2,80	4,20	—	3,30	—	32	
39	35	50	40	—	—	45	38	49	35	2,55	2,98	20	10	20	12,00	8,00	7,00	—	2,66	2,59	3,74	2,68	—	2,53	33	
40	40	65	70	70	80	60	60	60	40	2,80	3,00	22	12	22	12,00	9,00	10,00	13,00	3,19	3,21	4,61	4,61	2,91	2,48	34	
40	40	50	40	—	—	60	30	60	40	2,70	3,30	20	12	20	10,30	6,55	—	—	2,80	—	4,00	—	2,80	2,00	35	
40	36	48	40	50	—	60	30	60	32	2,10	2,60	20	8	20	10,83	6,60	5,58	7,54	2,81	2,81	4,00	3,00	2,80	2,80	36	
40	40	57	56	60	40	60	50	56	40	2,20	2,60	20	12	18	11,17	8,32	—	—	—	2,83	4,40	—	2,84	2,16	37	
40	40	48	48	59	66	56	40	60	46	2,40	2,80	20	8	20	15,00	10,00	10,00	10,03	2,47	2,40	3,69	3,43	2,20	2,41	38	
39	32	47	42	48	—	50	38	60	40	2,20	2,60	20	8	20	15,50	12,00	11,96	13,50	2,50	2,30	3,80	—	2,47	2,40	39	
40	41	50	68	68	68	68	40	68	52	3,22	3,70	20	8	20	12,54	10,00	10,00	8,09	2,77	2,77	4,00	3,69	2,43	2,56	40	
45	40	50	50	50	50	50	40	60	40	2,40	2,80	20	10	21	13,00	9,00	9,00	9,00	2,79	2,79	3,79	3,20	2,30	2,10	41	
38	37	49	48	51	58	48	39	56	46	2,69	3,30	20	10	18	13,81	11,42	11,42	—	2,74	2,74	3,78	3,10	2,60	2,78	42	
34	38	45	58	60	—	60	32	60	40	2,56	3,07	20	8	20	12,00	10,00	—	—	2,88	2,70	4,18	3,60	2,43	2,98	43	
36	40	36	—	—	—	40	40	60	40	2,40	2,80	20	10	23	12,06	—	9,50	9,50	2,51	2,40	3,40	2,38	—	2,18	44	
38	35	50	48	—	—	60	30	60	40	2,00	2,40	20	12	20	13,00	12,00	10,00	—	2,50	2,50	4,30	3,30	2,75	3,00	45	
36	36	48	50	60	—	50	30	48	36	2,40	2,80	20	10	22	12,02	—	11,02	12,05	2,24	2,24	3,50	2,30	2,30	2,32	46	
36	33	49	47	51	51	50	35	54	40	3,20	3,60	20	10	19	12,09	8,06	8,05	9,12	2,56	2,56	3,75	2,34	2,32	3,12	47	
44	40	44	40	50	—	60	50	60	40	2,40	2,60	24	9	23	14,00	13,00	12,00	11,00	2,66	2,66	4,14	—	2,40	3,20	48	
36	36	60	54	60	40	60	40	56	38	2,80	3,40	22	10	22	14,76	—	12,73	—	2,81	2,71	4,22	2,55	2,66	3,51	49	
40	40	40	—	50	—	50	40	48	40	2,20	2,60	24	10	20	12,22	8,92	8,89	9,92	2,50	2,00	3,70	3,20	2,60	2,60	50	
40	40	42	52	60	—	60	40	59	41	2,40	2,80	20	10	19	12,00	—	9,00	—	2,49	2,50	3,84	2,20	—	2,67	51	
36	36	40	57	—	—	64	40	59	44	2,29	2,89	20	8	20	13,96	10,50	9,10	14,00	2,60	2,23	3,43	2,60	2,22	2,30	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		Schweine- schmalz	Mindererentag	Butter	10 Stück Eier	1 Liter Milch	
			Weggen-Nr. 1	Roggen-Nr. 1	bessere	gangbarste	geringere	Lebhen	Rind-	Lamm-	Kalb-	Hammel-	Schweine- frisch	Schweine- gebrüt						frisch
			M	S	S	S	S	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	S	M	S
53	Abelsheim	4,40	36 25	25,0	20,0	20,0	—	1,59	—	1,78	1,50	1,60	1,80	1,41	1,90	1,80	60	2,40	80	15
54	Borberg	4,97	36 32	27,0	22,0	—	1,40	—	1,52	—	1,36	1,83	1,37	1,83	1,81	84	1,87	67	13	
55	Buchen	4,92	36 28	24,0	21,9	20,0	—	1,40	—	1,48	—	1,45	2,03	1,48	2,18	1,81	80	1,93	72	14
56	Eberbach	5,54	36 26	28,0	26,0	20,0	—	1,40	1,19	1,46	1,42	1,49	1,69	1,68	1,85	1,86	80	2,21	71	20
57	Mosbach	5,45	36 30	26,8	22,8	—	—	1,41	—	1,59	—	1,46	2,00	1,67	2,00	1,78	73	2,29	74	16
58	Laubersbach	4,72	36 24	—	20,1	—	—	1,40	1,10	1,42	—	1,44	1,80	1,46	1,80	1,76	60	1,83	63	13
59	Walldürn	5,51	32 24	24,0	22,0	—	1,43	1,40	1,00	1,55	1,25	1,41	1,90	1,32	1,62	1,54	80	1,91	68	16
60	Wertheim	5,95	28 22	24,3	22,3	21,1	—	1,44	1,03	1,43	1,41	1,50	1,85	1,71	1,91	1,60	70	2,01	65	12
<b>Kreise:</b>																				
1	Konstanz	5,76	36 30	30,3	26,3	24,6	1,55	1,51	1,34	1,61	1,48	1,56	2,03	1,48	2,04	1,60	67	2,06	69	15
2	Billingen	6,30	40 34	31,0	25,0	23,0	1,50	1,39	1,23	1,63	1,48	1,54	2,00	1,54	2,11	1,69	67	2,04	76	16
3	Walbshut	6,08	41 31	29,0	25,8	24,0	1,53	1,50	1,25	1,64	1,57	1,55	1,87	1,40	1,98	1,61	62	2,09	80	18
4	Freiburg	5,52	39 30	26,4	24,6	22,0	1,57	1,52	1,29	1,60	1,53	1,58	1,99	1,54	2,04	1,78	81	2,19	75	17
5	Lörrach	5,89	37 28	36,2	27,0	25,0	1,54	1,47	1,09	1,58	1,55	1,54	2,00	1,49	2,09	1,45	84	2,14	83	19
6	Offenburg	6,81	38 30	31,1	25,8	23,5	1,58	1,46	1,37	1,56	1,52	1,56	1,99	1,56	2,01	1,74	73	2,15	78	19
7	Baden	5,75	41 31	32,1	26,0	25,1	1,55	1,47	1,18	1,60	1,53	1,53	2,04	1,51	2,04	1,80	80	2,35	86	17
8	Karlsruhe	5,61	37 31	32,1	25,1	22,8	1,52	1,47	1,14	1,58	1,46	1,55	1,97	1,58	2,13	1,80	79	2,43	76	18
9	Mannheim	7,07	38 30	26,8	23,8	24,1	1,50	1,47	1,18	1,63	1,51	1,58	1,85	1,63	1,98	1,71	102	2,58	88	20
10	Heidelberg	5,51	34 28	28,1	24,4	24,1	1,54	1,46	0,99	1,55	1,51	1,53	1,95	1,58	1,97	1,73	83	2,22	72	16
11	Mosbach	5,17	35 26	25,6	22,1	20,3	1,43	1,43	1,08	1,53	1,40	1,46	1,87	1,51	1,89	1,76	73	2,06	70	15
<b>Geogr. Gebiete:</b>																				
1	Seegegend	5,82	35 29	29,2	25,7	24,7	1,57	1,52	1,31	1,64	1,54	1,60	2,07	1,51	2,08	1,62	70	2,07	71	16
2	Donangegend	5,77	38 32	33,0	27,5	24,2	1,49	1,45	1,31	1,56	1,42	1,48	1,98	1,41	1,99	1,56	60	2,01	68	15
3	Südl. Schwarzw.	6,04	38 31	29,0	26,2	23,5	1,54	1,50	1,13	1,56	1,54	1,51	1,91	1,43	2,01	1,51	75	2,08	78	18
4	Mittl. u. nördl. Schwarzw.	6,08	41 31	28,8	25,7	23,7	1,56	1,44	1,28	1,57	1,70	1,56	1,82	1,65	2,07	1,77	83	2,19	78	17
5	Ob. Oberrhein	5,81	40 29	31,6	25,9	23,7	1,55	1,49	1,22	1,63	1,43	1,58	1,98	1,70	2,04	1,68	79	2,16	81	18
6	Mittlere "	6,13	38 29	29,7	25,2	23,3	1,54	1,49	1,33	1,62	1,53	1,55	2,04	1,48	2,02	1,77	70	2,26	83	18
7	Untere "	6,22	37 31	30,1	24,8	22,5	1,52	1,48	1,14	1,60	1,49	1,57	1,92	1,59	2,05	1,76	90	2,43	79	19
8	Hins- u. Kraichg.	5,17	34 28	28,1	24,1	—	1,52	1,44	1,06	1,54	1,48	1,50	2,00	1,58	2,04	1,74	74	2,30	74	16
9	Bauland	5,08	34 27	25,8	21,4	20,6	—	1,45	1,07	1,55	1,46	1,47	1,86	1,52	1,89	1,77	69	2,08	70	14
10	Odenwald	5,32	35 26	25,3	23,3	20,9	1,43	1,40	1,10	1,50	1,34	1,45	1,87	1,49	1,88	1,74	80	2,02	70	17
<b>Monate:</b>																				
1	Januar	5,76	37 29	29,4	24,8	23,3	1,50	1,44	1,19	1,53	1,46	1,45	1,90	1,45	1,98	1,63	76	2,08	85	17
2	Februar	5,80	37 29	29,4	24,9	23,2	1,50	1,44	1,18	1,53	1,46	1,45	1,90	1,45	1,97	1,63	76	2,06	78	17
3	März	5,81	37 29	29,3	24,9	23,2	1,50	1,44	1,19	1,54	1,47	1,45	1,90	1,45	1,97	1,65	76	2,08	70	17
4	April	5,75	37 29	29,4	25,1	23,1	1,50	1,44	1,19	1,56	1,47	1,46	1,92	1,46	1,97	1,65	72	2,20	63	17
5	Mai	5,70	37 29	29,3	25,0	23,4	1,51	1,45	1,20	1,56	1,47	1,46	1,91	1,47	1,97	1,65	72	2,14	63	17
6	Juni	5,73	37 29	29,6	25,1	23,4	1,53	1,47	1,23	1,60	1,51	1,50	1,94	1,49	1,99	1,66	76	2,10	66	17
7	Juli	6,03	37 29	29,4	25,1	23,3	1,55	1,48	1,23	1,61	1,50	1,53	1,95	1,51	2,01	1,69	77	2,18	69	17
8	August	6,55	37 29	29,4	25,1	23,4	1,55	1,48	1,24	1,61	1,48	1,56	1,97	1,53	2,03	1,72	76	2,27	73	17
9	September	6,33	37 29	29,4	25,1	23,3	1,56	1,49	1,29	1,61	1,51	1,63	2,01	1,58	2,05	1,76	77	2,30	78	17
10	Oktober	5,64	37 29	29,4	25,0	23,3	1,57	1,49	1,26	1,61	1,53	1,63	2,03	1,60	2,08	1,78	78	2,33	84	17
11	November	5,48	38 30	29,4	25,1	23,3	1,57	1,50	1,26	1,62	1,53	1,67	2,06	1,65	2,11	1,83	78	2,31	90	17
12	Dezember	5,53	38 30	29,5	25,3	23,5	1,57	1,50	1,27	1,62	1,54	1,68	2,07	1,67	2,11	1,83	78	2,34	94	18
<b>Durchschnitts- preise 1905</b>																				
		5,83	37 29	29,4	25,1	23,4	1,54	1,47	1,22	1,58	1,50	1,54	1,96	1,53	2,02	1,71	77	2,20	76	17

1) Erntefahrt vom 1. September 1904 bis 30. Juni 1905: 5,85 M



Erhebungsorten, Kreisen, geographischen Gebieten u. Monaten für das Jahr 1905. Nach: Tabelle 2.

1 Kilogramm														1 Liter			1 Ster				100 Kilogramm *)						Ordnungszahl.
Speise-		Getreide		Korn		Kaffee		Korn		Kaffee		Brennholz			Kohlen												
Bohnen	Erbsen	Linjen	Gerstengraupen	Gerstengröße	Buchweizen	Dasfergröße	Dirle	Sava-	sonstiger	ungebrannt	gebrannt	Salz	Essig	Erdböl	Buchen	Küchlen	Forken	Eichen	Kuß-	Anthrazit	Bitumens	Stich-	Koks				
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	I.	II.	Anthrazit	Stich-	Koks	%			
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	—	53		
30	32	32	44	—	—	54	42	42	40	—	—	20	12	22	17,25	11,03	9,75	10,50	2,68	2,57	—	—	—	—	54		
35	40	36	57	59	—	60	36	60	40	2,21	2,81	20	10	22	10,77	9,00	—	8,00	2,90	—	3,86	—	—	—	55		
40	32	40	44	60	40	60	30	60	49	2,40	2,80	20	10	22	10,00	7,00	7,00	8,00	2,80	2,60	4,50	2,80	2,40	2,18	56		
44	44	52	52	59	55	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		
33	30	33	48	60	80	60	30	48	40	—	—	20	10	22	14,00	—	10,20	11,50	2,99	2,70	4,42	3,60	2,60	3,42	58		
40	40	40	40	60	56	60	40	48	40	2,40	3,00	24	12	22	11,00	8,08	9,00	7,10	2,93	2,92	4,15	—	—	3,55	59		
40	40	36	46	45	—	40	37	60	48	2,48	3,08	20	8	20	9,13	8,07	8,07	7,13	2,80	2,80	4,20	—	2,20	3,60	60		
40	42	54	53	52	65	58	55	62	44	2,27	2,68	20	13	23	11,04	8,71	9,03	8,22	3,57	3,40	4,54	3,41	2,83	3,45	1		
39	39	54	47	41	50	54	44	53	41	2,32	2,67	20	13	22	10,84	7,62	7,07	9,42	3,25	3,15	4,35	—	2,87	3,55	2		
39	40	55	45	54	60	55	48	55	40	2,33	2,76	21	13	22	8,81	6,33	7,40	7,47	3,60	3,10	4,72	3,01	3,00	4,00	3		
41	39	55	52	52	62	55	48	56	43	2,28	2,77	20	12	21	10,86	7,82	8,06	8,78	3,20	3,16	4,06	3,26	2,90	2,89	4		
38	38	53	45	44	—	55	40	54	40	2,35	2,77	21	11	20	10,81	7,58	6,50	6,68	3,64	3,30	4,35	3,10	2,90	3,03	5		
41	40	52	46	49	50	55	38	56	40	2,39	2,89	20	11	21	10,02	7,73	7,25	8,70	2,97	2,71	3,71	2,64	2,78	2,66	6		
40	38	54	49	60	60	57	42	57	37	2,47	2,90	20	11	20	11,26	7,69	7,53	10,27	2,87	2,86	4,15	3,43	2,84	2,39	7		
39	38	46	52	56	56	53	41	61	43	2,55	3,01	20	9	20	13,42	10,40	10,31	10,02	2,77	2,59	3,81	3,23	2,41	2,49	8		
37	35	49	48	56	56	53	32	54	39	2,53	2,93	20	11	20	12,37	10,03	9,69	10,59	2,43	2,43	3,85	2,65	2,46	2,81	9		
39	38	45	51	55	40	59	42	56	41	2,42	2,86	22	9	21	13,39	10,81	10,34	11,64	2,61	2,42	3,87	2,64	2,47	2,86	10		
38	37	39	46	57	58	56	36	57	46	2,38	2,85	21	10	22	12,33	8,95	8,93	8,78	2,85	2,72	4,22	2,98	2,44	3,05	11		
41	43	57	53	52	65	55	56	63	44	2,30	2,76	20	14	23	11,33	9,33	9,03	8,22	3,57	3,35	4,48	3,22	2,90	3,47	1		
41	40	48	54	47	55	60	44	58	45	2,29	2,65	20	12	22	10,54	7,54	7,74	9,84	3,27	3,30	4,51	4,00	2,73	3,53	2		
39	40	56	46	49	48	58	44	56	40	2,32	2,77	21	12	23	8,27	6,44	7,00	6,52	3,55	3,30	4,32	3,00	3,00	3,17	3		
39	39	55	44	52	60	54	45	55	37	2,37	2,89	20	11	21	10,12	7,20	6,95	8,70	3,00	2,81	3,96	3,60	2,94	2,87	4		
39	38	50	48	52	66	55	49	55	41	2,24	2,68	20	12	20	11,06	7,69	7,15	7,51	3,56	3,25	4,38	3,13	2,96	3,12	5		
41	39	55	51	54	51	55	39	56	42	2,43	2,86	20	11	20	11,17	8,17	7,93	9,44	2,89	2,79	3,93	2,86	2,74	2,52	6		
38	37	48	52	55	52	54	39	58	42	2,56	3,03	20	10	21	13,27	10,43	10,28	10,75	2,60	2,52	3,80	2,83	2,45	2,63	7		
40	40	44	50	56	66	57	40	57	41	2,39	2,77	22	9	20	13,04	10,48	9,97	10,32	2,74	2,45	3,91	3,11	2,41	2,77	8		
37	37	39	46	55	68	54	37	58	48	2,43	2,89	20	10	22	13,36	9,65	9,30	9,43	2,83	2,69	4,26	3,03	2,45	3,17	9		
38	37	39	47	60	48	60	35	56	43	2,34	2,87	21	11	22	10,59	8,03	8,00	7,70	2,88	2,76	4,17	2,80	2,40	2,87	10		
40	39	50	48	53	57	56	43	57	42	2,37	2,83	21	11	22	11,32	8,35	8,67	8,91	2,95	2,83	4,04	3,16	2,72	2,87	1		
39	39	49	49	53	57	56	42	57	42	2,37	2,83	21	11	22	11,39	8,33	8,70	8,75	2,94	2,82	4,13	3,09	2,71	2,93	2		
39	39	49	49	54	58	56	43	57	42	2,38	2,85	21	10	21	11,49	8,33	8,67	9,04	2,99	2,88	4,13	3,11	2,70	2,92	3		
39	39	49	49	53	57	56	42	57	42	2,39	2,85	21	11	21	11,41	8,33	8,63	9,04	2,95	2,87	4,13	3,13	2,69	2,92	4		
39	39	49	49	54	57	56	43	57	42	2,39	2,83	22	11	21	11,42	8,35	8,64	9,11	3,07	2,85	4,12	3,08	2,67	2,91	5		
39	39	49	49	53	57	56	43	57	42	2,39	2,84	21	11	21	11,33	8,34	8,66	9,12	3,06	2,83	4,11	3,04	2,68	2,89	6		
39	39	49	49	53	57	56	44	57	42	2,36	2,82	20	11	21	11,38	8,35	8,64	9,13	2,99	2,82	4,11	3,02	2,67	2,91	7		
39	39	49	49	53	57	56	43	57	42	2,38	2,82	20	11	21	11,38	8,36	8,67	9,14	2,98	2,82	4,10	3,02	2,67	2,91	8		
39	39	50	49	53	57	56	42	57	42	2,39	2,84	21	11	21	11,42	8,39	8,70	9,11	3,00	2,81	4,11	3,05	2,67	2,91	9		
39	39	50	49	53	57	56	43	57	42	2,39	2,84	20	11	21	11,43	8,41	8,64	9,08	3,00	2,83	4,10	3,10	2,68	2,91	10		
40	39	52	49	53	57	56	43	57	42	2,39	2,84	20	11	21	11,47	8,48	8,68	9,06	3,01	2,85	4,01	3,08	2,67	2,91	11		
40	39	53	49	52	57	56	43	57	42	2,40	2,84	20	11	21	11,51	8,60	8,70	9,05	3,02	2,86	4,06	3,06	2,67	2,90	12		
39	39	50	49	53	57	56	43	57	42	2,38	2,84	21	11	21	11,41	8,39	8,67	9,05	3,00	2,84	4,10	3,08	2,68	2,91			

\*) Beim Einkauf von mindestens 1500 kg.



(Fortsetzung des Textes von Seite 15.)

Gegenstände.	Menge.	1905	1904	1905 teurer (+) od. billiger (-)	1896/1905	Preisdurchschnitt für			1870/79
		M	M	M	M	M	M	M	M
Kleinhandelspreise.									
Weizenmehl Nr. 1 . . .	1 kg	0,37	0,37	—	0,38	0,37	0,39	0,44	0,47
Roggenmehl Nr. 1 . . .	"	0,29	0,29	—	0,30	0,30	0,31	0,32	0,33
Brot, bessere Sorte . . .	"	0,29	0,29	—	0,29	0,29	0,28	.	.
" , gangbarste Sorte . . .	"	0,25	0,25	—	0,25	0,25	0,25	0,26	0,27
" , geringere Sorte . . .	"	0,23	0,23	—	0,23	0,23	0,23	.	.
Dachsenfleisch . . . . .	"	1,54	1,49	+ 0,05	1,44	1,46	1,40	1,31	1,27
Rindfleisch . . . . .	"	1,47	1,43	+ 0,04	1,37	1,39	1,30	1,14	1,11
Kuhfleisch . . . . .	"	1,22	1,18	+ 0,04	1,18	1,15	1,12	1,11	.
Kalb- fleisch . . . . .	"	1,58	1,54	+ 0,04	1,45	1,50	1,36	1,15	1,08
Lamm- fleisch . . . . .	"	1,50	1,44	+ 0,06	1,37	1,40	1,33	1,29	1,14
Schweinefleisch, frisch . . .	"	1,54	1,41	+ 0,13	1,40	1,44	1,34	1,23	1,22
" , gebürt . . . . .	"	1,96	1,91	+ 0,05	1,89	1,92	1,88	1,88	1,94
Speck, frisch . . . . .	"	1,53	1,45	+ 0,08	1,46	1,47	1,44	.	.
" , geräuchert . . . . .	"	2,02	1,97	+ 0,05	1,93	1,99	1,91	1,97	2,03
Schweineschmalz . . . . .	"	1,71	1,63	+ 0,08	1,65	1,66	1,70	1,67	1,72
Rindernierentalg . . . . .	"	0,77	0,77	—	.	0,77	.	.	.
Butter . . . . .	"	2,20	2,10	+ 0,10	2,08	2,12	2,07	2,05	2,03
Eier . . . . .	10 Stück	0,76	0,72	+ 0,04	0,69	0,71	0,66	0,62	0,59
Milch . . . . .	1 Liter	0,17	0,17	—	0,17	0,17	0,16	.	.
Speise-Bohnen . . . . .	1 kg	0,39	0,37	+ 0,02	0,37	0,37	0,37	0,41	0,42
" Erbsen . . . . .	"	0,39	0,38	+ 0,01	0,38	0,39	0,39	0,45	0,48
" Linsen . . . . .	"	0,50	0,49	+ 0,01	0,49	0,50	0,53	0,55	0,49
Gerstengraupen . . . . .	"	0,49	0,49	—	0,48	0,48	0,51	0,58	0,60
Gerstengröße . . . . .	"	0,53	0,53	—	.	0,53	.	.	.
Buchweizen . . . . .	"	0,57	0,56	+ 0,01	0,57	0,57	0,62	0,56	0,57
Hafergröße . . . . .	"	0,56	0,57	- 0,01	.	0,57	.	.	.
Hirse . . . . .	"	0,43	0,43	—	0,43	0,43	0,44	0,48	0,51
Reis, Java- . . . . .	"	0,57	0,58	- 0,01	0,56	0,57	0,57	0,58	0,61
" , sonstiger . . . . .	"	0,42	0,42	—	0,41	0,41	0,43	.	.
Kaffee, ungebrannt . . . . .	"	2,38	2,62	- 0,24	2,68	2,61	2,85	2,67	2,89
" , gebrannt . . . . .	"	2,84	3,11	- 0,27	3,17	3,08	3,38	3,31	3,62
Salz . . . . .	"	0,21	0,21	—	.	0,21	.	.	.
Essig . . . . .	1 Liter	0,11	0,14	- 0,03	.	0,13	.	.	.
Erdöl . . . . .	"	0,21	0,22	- 0,01	0,22	0,23	0,23	0,26	0,41
Buchenholz . . . . .	1 Ster	11,41	11,20	+ 0,21	10,88	11,24	10,51	9,84	11,77
Fichtenholz . . . . .	"	8,39	8,26	+ 0,13	7,99	8,32	7,46	6,62	7,36
Fornenholz . . . . .	"	8,67	8,62	+ 0,05	8,35	8,66	7,74	6,72	7,93
Eichenholz . . . . .	"	9,05	8,95	+ 0,10	8,75	9,02	8,32	6,96	8,64
Außkohlen, Größe I . . . . .	100 kg	3,00	2,89	+ 0,11	.	2,91	.	.	.
" , " II . . . . .	"	2,84	2,75	+ 0,09	.	2,75	.	.	.
Anthrazitkohlen . . . . .	"	4,10	4,03	+ 0,07	.	4,05	.	.	.
Bitetts, Anthrazit . . . . .	"	3,08	3,07	+ 0,01	.	3,10	.	.	.
" , Steinkohlen . . . . .	"	2,68	2,67	+ 0,01	.	2,68	.	.	.
Stoß . . . . .	"	2,91	2,87	+ 0,04	.	2,86	.	.	.

Karlsruhe. — Druck der E. F. Müller'schen Hofbuchdruckerei.