

Regioner, tjenestemandspension, ægtefællepension, årligt, 1.10.2008

FTF-beregning, ægtefællepension for tjenestemænd pensioneret 1. april 2005 eller senere

		Pensionsalder, år						Reg. pct.	
		24	25	26	27	28	29	30	24,2467%
		Egenpension i procent af pensionsgivende løn for tjenestemænd, pr. år og i alt:							
pr. år		1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	pr. år
i alt		40,00%	41,50%	43,00%	44,50%	46,00%	47,50%	49,00%	i alt
Løntrin	<b>Tjenestemandspension, ægtefællepension, kr. på årsbasis</b>							Løntrin	
11	62.427	64.768	67.109	69.450	71.791	74.132	76.473	11	
12	63.508	65.889	68.271	70.652	73.034	75.415	77.797	12	
13	64.618	67.041	69.465	71.888	74.311	76.734	79.157	13	
14	65.760	68.226	70.692	73.158	75.624	78.090	80.556	14	
15	66.889	69.397	71.905	74.414	76.922	79.430	81.938	15	
16	68.044	70.595	73.147	75.699	78.250	80.802	83.354	16	
17	69.019	71.607	74.195	76.783	79.371	81.960	84.548	17	
18	70.297	72.933	75.569	78.205	80.841	83.477	86.114	18	
19	71.266	73.938	76.610	79.283	81.955	84.628	87.300	19	
20	72.270	74.980	77.690	80.400	83.111	85.821	88.531	20	
21	73.484	76.240	78.995	81.751	84.507	87.262	90.018	21	
22	74.570	77.366	80.162	82.959	85.755	88.551	91.348	22	
23	75.683	78.521	81.359	84.197	87.035	89.873	92.712	23	
24	76.833	79.714	82.595	85.476	88.358	91.239	94.120	24	
25	78.004	80.929	83.855	86.780	89.705	92.630	95.555	25	
26	79.201	82.171	85.141	88.111	91.081	94.051	97.021	26	
27	80.421	83.437	86.453	89.469	92.485	95.500	98.516	27	
28	81.667	84.729	87.792	90.854	93.917	96.979	100.042	28	
29	82.937	86.047	89.157	92.268	95.378	98.488	101.598	29	
30	84.232	87.391	90.550	93.708	96.867	100.026	103.184	30	
31	85.554	88.762	91.970	95.178	98.387	101.595	104.803	31	
32	86.901	90.160	93.419	96.678	99.936	103.195	106.454	32	
33	88.275	91.585	94.896	98.206	101.516	104.827	108.137	33	
34	89.678	93.040	96.403	99.766	103.129	106.492	109.855	34	
35	91.106	94.522	97.939	101.355	104.772	108.188	111.605	35	
36	92.564	96.035	99.506	102.977	106.448	109.919	113.390	36	
37	118.778	123.232	127.686	132.140	136.595	141.049	145.503	37	
38	95.636	99.223	102.809	106.396	109.982	113.568	117.155	38	
39	97.212	100.857	104.503	108.148	111.794	115.439	119.084	39	
40	98.819	102.524	106.230	109.936	113.641	117.347	121.053	40	
41	100.456	104.223	107.990	111.757	115.524	119.291	123.058	41	
42	102.124	105.954	109.783	113.613	117.443	121.272	125.102	42	
43	104.394	108.309	112.223	116.138	120.053	123.968	127.882	43	
44	106.726	110.729	114.731	118.733	122.735	126.738	130.740	44	
45	109.122	113.215	117.307	121.399	125.491	129.583	133.675	45	
46	111.585	115.769	119.954	124.138	128.322	132.507	136.691	46	
47	113.571	117.830	122.089	126.348	130.607	134.866	139.125	47	
48	118.792	123.246	127.701	132.156	136.610	141.065	145.520	48	
49	126.764	131.517	136.271	141.025	145.778	150.532	155.286	49	
50	135.613	140.698	145.784	150.869	155.955	161.040	166.126	50	
51	149.794	155.412	161.029	166.646	172.264	177.881	183.498	51	
52	170.447	176.839	183.231	189.622	196.014	202.406	208.798	52	
53	187.145	194.163	201.180	208.198	215.216	222.234	229.252	53	
54	209.405	217.258	225.110	232.963	240.816	248.668	256.521	54	
55	236.162	245.018	253.874	262.730	271.586	280.442	289.298	55	
55+	266.166	276.147	286.128	296.110	306.091	316.072	326.053	55+	

Regioner, tjenestemandspension, ægtefællepension, kr. pr. måned, 1.10.2008

FTF-satsberegning - ægtefællepension for tjenestemænd pensioneret 1. april 2005 eller senere

		Pensionsalder, år						Reg. pct.	
		24	25	26	27	28	29	30	24,2467%
		Egenpension i procent af pensionsgivende løn for tjenestemænd, pr. år og i alt:							
pr. år		1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	1,50%	pr. år
i alt		40,00%	41,50%	43,00%	44,50%	46,00%	47,50%	49,00%	i alt
Løntrin	<b>Tjenestemandspension, ægtefællepension, kr. pr. måned</b>								Løntrin
11	5.202	5.397	5.592	5.788	5.983	6.178	6.373	11	
12	5.292	5.491	5.689	5.888	6.086	6.285	6.483	12	
13	5.385	5.587	5.789	5.991	6.193	6.395	6.596	13	
14	5.480	5.685	5.891	6.096	6.302	6.507	6.713	14	
15	5.574	5.783	5.992	6.201	6.410	6.619	6.828	15	
16	5.670	5.883	6.096	6.308	6.521	6.734	6.946	16	
17	5.752	5.967	6.183	6.399	6.614	6.830	7.046	17	
18	5.858	6.078	6.297	6.517	6.737	6.956	7.176	18	
19	5.939	6.162	6.384	6.607	6.830	7.052	7.275	19	
20	6.023	6.248	6.474	6.700	6.926	7.152	7.378	20	
21	6.124	6.353	6.583	6.813	7.042	7.272	7.502	21	
22	6.214	6.447	6.680	6.913	7.146	7.379	7.612	22	
23	6.307	6.543	6.780	7.016	7.253	7.489	7.726	23	
24	6.403	6.643	6.883	7.123	7.363	7.603	7.843	24	
25	6.500	6.744	6.988	7.232	7.475	7.719	7.963	25	
26	6.600	6.848	7.095	7.343	7.590	7.838	8.085	26	
27	6.702	6.953	7.204	7.456	7.707	7.958	8.210	27	
28	6.806	7.061	7.316	7.571	7.826	8.082	8.337	28	
29	6.911	7.171	7.430	7.689	7.948	8.207	8.466	29	
30	7.019	7.283	7.546	7.809	8.072	8.335	8.599	30	
31	7.129	7.397	7.664	7.932	8.199	8.466	8.734	31	
32	7.242	7.513	7.785	8.056	8.328	8.600	8.871	32	
33	7.356	7.632	7.908	8.184	8.460	8.736	9.011	33	
34	7.473	7.753	8.034	8.314	8.594	8.874	9.155	34	
35	7.592	7.877	8.162	8.446	8.731	9.016	9.300	35	
36	7.714	8.003	8.292	8.581	8.871	9.160	9.449	36	
37	9.898	10.269	10.641	11.012	11.383	11.754	12.125	37	
38	7.970	8.269	8.567	8.866	9.165	9.464	9.763	38	
39	8.101	8.405	8.709	9.012	9.316	9.620	9.924	39	
40	8.235	8.544	8.853	9.161	9.470	9.779	10.088	40	
41	8.371	8.685	8.999	9.313	9.627	9.941	10.255	41	
42	8.510	8.829	9.149	9.468	9.787	10.106	10.425	42	
43	8.699	9.026	9.352	9.678	10.004	10.331	10.657	43	
44	8.894	9.227	9.561	9.894	10.228	10.561	10.895	44	
45	9.094	9.435	9.776	10.117	10.458	10.799	11.140	45	
46	9.299	9.647	9.996	10.345	10.694	11.042	11.391	46	
47	9.464	9.819	10.174	10.529	10.884	11.239	11.594	47	
48	9.899	10.271	10.642	11.013	11.384	11.755	12.127	48	
49	10.564	10.960	11.356	11.752	12.148	12.544	12.940	49	
50	11.301	11.725	12.149	12.572	12.996	13.420	13.844	50	
51	12.483	12.951	13.419	13.887	14.355	14.823	15.292	51	
52	14.204	14.737	15.269	15.802	16.335	16.867	17.400	52	
53	15.595	16.180	16.765	17.350	17.935	18.520	19.104	53	
54	17.450	18.105	18.759	19.414	20.068	20.722	21.377	54	
55	19.680	20.418	21.156	21.894	22.632	23.370	24.108	55	
55+	22.180	23.012	23.844	24.676	25.508	26.339	27.171	55+	