

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 類区分 引受方式 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	大豆																	
	第1区分																	
	1類(白大豆)																	
	全相殺方式									半相殺方式								
1割			2割			3割			2割			3割			4割			
5.67			3.82			2.59			4.61			2.93			1.83			
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	9.760	9.760	4.3920	6.576	6.576	2.9592	4.458	4.458	2.0061	7.936	7.936	3.5712	5.044	5.044	2.2698	3.150	3.150	1.4175
19	8.454	8.454	3.8043	5.696	5.696	2.5632	3.862	3.862	1.7379	6.874	6.874	3.0933	4.369	4.369	1.9661	2.729	2.729	1.2281
18	8.309	8.309	3.7391	5.598	5.598	2.5191	3.796	3.796	1.7082	6.756	6.756	3.0402	4.294	4.294	1.9323	2.682	2.682	1.2069
17	8.164	8.164	3.6738	5.501	5.501	2.4755	3.729	3.729	1.6781	6.638	6.638	2.9871	4.219	4.219	1.8986	2.635	2.635	1.1858
16	8.019	8.019	3.6086	5.403	5.403	2.4314	3.663	3.663	1.6484	6.520	6.520	2.9340	4.144	4.144	1.8648	2.588	2.588	1.1646
15	7.874	7.874	3.5433	5.305	5.305	2.3873	3.597	3.597	1.6187	6.402	6.402	2.8809	4.069	4.069	1.8311	2.541	2.541	1.1435
14	7.729	7.729	3.4781	5.207	5.207	2.3432	3.531	3.531	1.5890	6.284	6.284	2.8278	3.994	3.994	1.7973	2.495	2.495	1.1228
13	7.584	7.584	3.4128	5.110	5.110	2.2995	3.464	3.464	1.5588	6.166	6.166	2.7747	3.919	3.919	1.7636	2.448	2.448	1.1016
12	7.439	7.439	3.3476	5.012	5.012	2.2554	3.398	3.398	1.5291	6.049	6.049	2.7221	3.844	3.844	1.7298	2.401	2.401	1.0805
11	7.294	7.294	3.2823	4.914	4.914	2.2113	3.332	3.332	1.4994	5.931	5.931	2.6690	3.769	3.769	1.6961	2.354	2.354	1.0593
10	7.149	7.149	3.2171	4.817	4.817	2.1677	3.266	3.266	1.4697	5.813	5.813	2.6159	3.694	3.694	1.6623	2.307	2.307	1.0382
9	7.004	7.004	3.1518	4.719	4.719	2.1236	3.199	3.199	1.4396	5.695	5.695	2.5628	3.619	3.619	1.6286	2.261	2.261	1.0175
8	6.859	6.859	3.0866	4.621	4.621	2.0795	3.133	3.133	1.4099	5.577	5.577	2.5097	3.545	3.545	1.5953	2.214	2.214	0.9963
7	6.714	6.714	3.0213	4.524	4.524	2.0358	3.067	3.067	1.3802	5.459	5.459	2.4566	3.470	3.470	1.5615	2.167	2.167	0.9752
6	6.569	6.569	2.9561	4.426	4.426	1.9917	3.001	3.001	1.3505	5.341	5.341	2.4035	3.395	3.395	1.5278	2.120	2.120	0.9540
5	6.424	6.424	2.8908	4.328	4.328	1.9476	2.935	2.935	1.3208	5.223	5.223	2.3504	3.320	3.320	1.4940	2.073	2.073	0.9329
4	6.279	6.279	2.8256	4.230	4.230	1.9035	2.868	2.868	1.2906	5.105	5.105	2.2973	3.245	3.245	1.4603	2.027	2.027	0.9122
3	6.134	6.134	2.7603	4.133	4.133	1.8599	2.802	2.802	1.2609	4.987	4.987	2.2442	3.170	3.170	1.4265	1.980	1.980	0.8910
2	5.989	5.989	2.6951	4.035	4.035	1.8158	2.736	2.736	1.2312	4.869	4.869	2.1911	3.095	3.095	1.3928	1.933	1.933	0.8699
1	5.844	5.844	2.6298	3.937	3.937	1.7717	2.670	2.670	1.2015	4.752	4.752	2.1384	3.020	3.020	1.3590	1.886	1.886	0.8487
0	5.699	5.699	2.5646	3.840	3.840	1.7280	2.603	2.603	1.1714	4.634	4.634	2.0853	2.945	2.945	1.3253	1.839	1.839	0.8276
-1	5.554	5.554	2.4993	3.742	3.742	1.6839	2.537	2.537	1.1417	4.516	4.516	2.0322	2.870	2.870	1.2915	1.793	1.793	0.8069
-2	5.409	5.409	2.4341	3.644	3.644	1.6398	2.471	2.471	1.1120	4.398	4.398	1.9791	2.795	2.795	1.2578	1.746	1.746	0.7857
-3	5.264	5.264	2.3688	3.547	3.547	1.5962	2.405	2.405	1.0823	4.280	4.280	1.9260	2.720	2.720	1.2240	1.699	1.699	0.7646
-4	5.119	5.119	2.3036	3.449	3.449	1.5521	2.338	2.338	1.0521	4.162	4.162	1.8729	2.645	2.645	1.1903	1.652	1.652	0.7434
-5	4.974	4.974	2.2383	3.351	3.351	1.5080	2.272	2.272	1.0224	4.044	4.044	1.8198	2.570	2.570	1.1565	1.605	1.605	0.7223
-6	4.829	4.829	2.1731	3.253	3.253	1.4639	2.206	2.206	0.9927	3.926	3.926	1.7667	2.495	2.495	1.1228	1.559	1.559	0.7016
-7	4.684	4.684	2.1078	3.156	3.156	1.4202	2.140	2.140	0.9630	3.808	3.808	1.7136	2.420	2.420	1.0890	1.512	1.512	0.6804
-8	4.539	4.539	2.0426	3.058	3.058	1.3761	2.073	2.073	0.9329	3.690	3.690	1.6605	2.346	2.346	1.0557	1.465	1.465	0.6593
-9	4.394	4.394	1.9773	2.960	2.960	1.3320	2.007	2.007	0.9032	3.572	3.572	1.6074	2.271	2.271	1.0220	1.418	1.418	0.6381
-10	4.249	4.249	1.9121	2.863	2.863	1.2884	1.941	1.941	0.8735	3.455	3.455	1.5548	2.196	2.196	0.9882	1.371	1.371	0.6170
-11	4.104	4.104	1.8468	2.765	2.765	1.2443	1.875	1.875	0.8438	3.337	3.337	1.5017	2.121	2.121	0.9545	1.325	1.325	0.5963
-12	3.959	3.959	1.7816	2.667	2.667	1.2002	1.808	1.808	0.8136	3.219	3.219	1.4486	2.046	2.046	0.9207	1.278	1.278	0.5751
-13	3.814	3.814	1.7163	2.569	2.569	1.1561	1.742	1.742	0.7839	3.101	3.101	1.3955	1.971	1.971	0.8870	1.231	1.231	0.5540
-14	3.669	3.669	1.6511	2.472	2.472	1.1124	1.676	1.676	0.7542	2.983	2.983	1.3424	1.896	1.896	0.8532	1.184	1.184	0.5328
-15	3.524	3.524	1.5858	2.374	2.374	1.0683	1.610	1.610	0.7245	2.865	2.865	1.2893	1.821	1.821	0.8195	1.137	1.137	0.5117
-16	3.379	3.379	1.5206	2.276	2.276	1.0242	1.543	1.543	0.6944	2.747	2.747	1.2362	1.746	1.746	0.7857	1.091	1.091	0.4910
-17	3.234	3.234	1.4553	2.179	2.179	0.9806	1.477	1.477	0.6647	2.629	2.629	1.1831	1.671	1.671	0.7520	1.044	1.044	0.4698
-18	3.089	3.089	1.3901	2.081	2.081	0.9365	1.411	1.411	0.6350	2.511	2.511	1.1300	1.596	1.596	0.7182	0.997	0.997	0.4487
-19	2.944	2.944	1.3248	1.983	1.983	0.8924	1.345	1.345	0.6053	2.393	2.393	1.0769	1.521	1.521	0.6845	0.950	0.950	0.4275
-20	2.835	2.835	1.2758	1.910	1.910	0.8595	1.295	1.295	0.5828	2.305	2.305	1.0373	1.465	1.465	0.6593	0.915	0.915	0.4118

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 類区分 引受方式 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	大豆																	
	第1区分 2類(丹波黒)																	
	全相殺方式									半相殺方式								
	1割			2割			3割			2割			3割			4割		
11.43																		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	19.675	19.675	8.8538	13.255	13.255	5.9648	8.934	8.934	4.0203	15.992	15.992	7.1964	10.173	10.173	4.5779	6.317	6.317	2.8427
19	17.043	17.043	7.6694	11.481	11.481	5.1665	7.739	7.739	3.4826	13.852	13.852	6.2334	8.812	8.812	3.9654	5.472	5.472	2.4624
18	16.751	16.751	7.5380	11.284	11.284	5.0778	7.606	7.606	3.4227	13.615	13.615	6.1268	8.661	8.661	3.8975	5.378	5.378	2.4201
17	16.458	16.458	7.4061	11.087	11.087	4.9892	7.473	7.473	3.3629	13.377	13.377	6.0197	8.510	8.510	3.8295	5.285	5.285	2.3783
16	16.166	16.166	7.2747	10.890	10.890	4.9005	7.340	7.340	3.3030	13.139	13.139	5.9126	8.359	8.359	3.7616	5.191	5.191	2.3360
15	15.874	15.874	7.1433	10.694	10.694	4.8123	7.208	7.208	3.2436	12.902	12.902	5.8059	8.208	8.208	3.6936	5.097	5.097	2.2937
14	15.581	15.581	7.0115	10.497	10.497	4.7237	7.075	7.075	3.1838	12.664	12.664	5.6988	8.057	8.057	3.6257	5.003	5.003	2.2514
13	15.289	15.289	6.8801	10.300	10.300	4.6350	6.942	6.942	3.1239	12.427	12.427	5.5922	7.905	7.905	3.5573	4.909	4.909	2.2091
12	14.997	14.997	6.7487	10.103	10.103	4.5464	6.810	6.810	3.0645	12.189	12.189	5.4851	7.754	7.754	3.4893	4.815	4.815	2.1668
11	14.704	14.704	6.6168	9.906	9.906	4.4577	6.677	6.677	3.0047	11.951	11.951	5.3780	7.603	7.603	3.4214	4.721	4.721	2.1245
10	14.412	14.412	6.4854	9.709	9.709	4.3691	6.544	6.544	2.9448	11.714	11.714	5.2713	7.452	7.452	3.3534	4.627	4.627	2.0822
9	14.120	14.120	6.3540	9.512	9.512	4.2804	6.411	6.411	2.8850	11.476	11.476	5.1642	7.301	7.301	3.2855	4.534	4.534	2.0403
8	13.827	13.827	6.2222	9.315	9.315	4.1918	6.279	6.279	2.8256	11.238	11.238	5.0571	7.150	7.150	3.2175	4.440	4.440	1.9980
7	13.535	13.535	6.0908	9.118	9.118	4.1031	6.146	6.146	2.7657	11.001	11.001	4.9505	6.998	6.998	3.1491	4.346	4.346	1.9557
6	13.243	13.243	5.9594	8.921	8.921	4.0145	6.013	6.013	2.7059	10.763	10.763	4.8434	6.847	6.847	3.0812	4.252	4.252	1.9134
5	12.950	12.950	5.8275	8.724	8.724	3.9258	5.880	5.880	2.6460	10.526	10.526	4.7367	6.696	6.696	3.0132	4.158	4.158	1.8711
4	12.658	12.658	5.6961	8.527	8.527	3.8372	5.748	5.748	2.5866	10.288	10.288	4.6296	6.545	6.545	2.9453	4.064	4.064	1.8288
3	12.366	12.366	5.5647	8.330	8.330	3.7485	5.615	5.615	2.5268	10.050	10.050	4.5225	6.394	6.394	2.8773	3.970	3.970	1.7865
2	12.073	12.073	5.4329	8.133	8.133	3.6599	5.482	5.482	2.4669	9.813	9.813	4.4159	6.243	6.243	2.8094	3.877	3.877	1.7447
1	11.781	11.781	5.3015	7.936	7.936	3.5712	5.349	5.349	2.4071	9.575	9.575	4.3088	6.091	6.091	2.7410	3.783	3.783	1.7024
0	11.489	11.489	5.1701	7.740	7.740	3.4830	5.217	5.217	2.3477	9.338	9.338	4.2021	5.940	5.940	2.6730	3.689	3.689	1.6601
-1	11.196	11.196	5.0382	7.543	7.543	3.3944	5.084	5.084	2.2878	9.100	9.100	4.0950	5.789	5.789	2.6051	3.595	3.595	1.6178
-2	10.904	10.904	4.9068	7.346	7.346	3.3057	4.951	4.951	2.2280	8.862	8.862	3.9879	5.638	5.638	2.5371	3.501	3.501	1.5755
-3	10.612	10.612	4.7754	7.149	7.149	3.2171	4.818	4.818	2.1681	8.625	8.625	3.8813	5.487	5.487	2.4692	3.407	3.407	1.5332
-4	10.319	10.319	4.6436	6.952	6.952	3.1284	4.686	4.686	2.1087	8.387	8.387	3.7742	5.336	5.336	2.4012	3.313	3.313	1.4909
-5	10.027	10.027	4.5122	6.755	6.755	3.0398	4.553	4.553	2.0489	8.150	8.150	3.6675	5.185	5.185	2.3333	3.220	3.220	1.4490
-6	9.735	9.735	4.3808	6.558	6.558	2.9511	4.420	4.420	1.9890	7.912	7.912	3.5604	5.033	5.033	2.2649	3.126	3.126	1.4067
-7	9.442	9.442	4.2489	6.361	6.361	2.8625	4.287	4.287	1.9292	7.674	7.674	3.4533	4.882	4.882	2.1969	3.032	3.032	1.3644
-8	9.150	9.150	4.1175	6.164	6.164	2.7738	4.155	4.155	1.8698	7.437	7.437	3.3467	4.731	4.731	2.1290	2.938	2.938	1.3221
-9	8.858	8.858	3.9861	5.967	5.967	2.6852	4.022	4.022	1.8099	7.199	7.199	3.2396	4.580	4.580	2.0610	2.844	2.844	1.2798
-10	8.565	8.565	3.8543	5.770	5.770	2.5965	3.889	3.889	1.7501	6.962	6.962	3.1329	4.429	4.429	1.9931	2.750	2.750	1.2375
-11	8.273	8.273	3.7229	5.573	5.573	2.5079	3.756	3.756	1.6902	6.724	6.724	3.0258	4.278	4.278	1.9251	2.656	2.656	1.1952
-12	7.981	7.981	3.5915	5.376	5.376	2.4192	3.624	3.624	1.6308	6.486	6.486	2.9187	4.126	4.126	1.8567	2.562	2.562	1.1529
-13	7.688	7.688	3.4596	5.179	5.179	2.3306	3.491	3.491	1.5710	6.249	6.249	2.8121	3.975	3.975	1.7888	2.469	2.469	1.1111
-14	7.396	7.396	3.3282	4.982	4.982	2.2419	3.358	3.358	1.5111	6.011	6.011	2.7050	3.824	3.824	1.7208	2.375	2.375	1.0688
-15	7.104	7.104	3.1968	4.785	4.785	2.1533	3.226	3.226	1.4517	5.774	5.774	2.5983	3.673	3.673	1.6529	2.281	2.281	1.0265
-16	6.811	6.811	3.0650	4.589	4.589	2.0651	3.093	3.093	1.3919	5.536	5.536	2.4912	3.522	3.522	1.5849	2.187	2.187	0.9842
-17	6.519	6.519	2.9336	4.392	4.392	1.9764	2.960	2.960	1.3320	5.298	5.298	2.3841	3.371	3.371	1.5170	2.093	2.093	0.9419
-18	6.227	6.227	2.8022	4.195	4.195	1.8878	2.827	2.827	1.2722	5.061	5.061	2.2775	3.220	3.220	1.4490	1.999	1.999	0.8996
-19	5.934	5.934	2.6703	3.998	3.998	1.7991	2.695	2.695	1.2128	4.823	4.823	2.1704	3.068	3.068	1.3806	1.905	1.905	0.8573
-20	5.715	5.715	2.5718	3.850	3.850	1.7325	2.595	2.595	1.1678	4.645	4.645	2.0903	2.955	2.955	1.3298	1.835	1.835	0.8258

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 類区分 引受方式 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	大豆																	
	第1区分																	
	3類(丹波黒以外の黒大豆)																	
	全相殺方式									半相殺方式								
1割			2割			3割			2割			3割			4割			
7.78			5.23			3.52			6.33			4.01			2.49			
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	13.392	13.392	6.0264	9.003	9.003	4.0514	6.059	6.059	2.7266	10.896	10.896	4.9032	6.903	6.903	3.1064	4.286	4.286	1.9287
19	11.601	11.601	5.2205	7.798	7.798	3.5091	5.249	5.249	2.3621	9.439	9.439	4.2476	5.979	5.979	2.6906	3.713	3.713	1.6709
18	11.402	11.402	5.1309	7.665	7.665	3.4493	5.159	5.159	2.3216	9.277	9.277	4.1747	5.877	5.877	2.6447	3.649	3.649	1.6421
17	11.203	11.203	5.0414	7.531	7.531	3.3890	5.069	5.069	2.2811	9.115	9.115	4.1018	5.774	5.774	2.5983	3.585	3.585	1.6133
16	11.004	11.004	4.9518	7.397	7.397	3.3287	4.979	4.979	2.2406	8.953	8.953	4.0289	5.672	5.672	2.5524	3.522	3.522	1.5849
15	10.805	10.805	4.8623	7.263	7.263	3.2684	4.888	4.888	2.1996	8.791	8.791	3.9560	5.569	5.569	2.5061	3.458	3.458	1.5561
14	10.606	10.606	4.7727	7.130	7.130	3.2085	4.798	4.798	2.1591	8.629	8.629	3.8831	5.466	5.466	2.4597	3.394	3.394	1.5273
13	10.407	10.407	4.6832	6.996	6.996	3.1482	4.708	4.708	2.1186	8.467	8.467	3.8102	5.364	5.364	2.4138	3.331	3.331	1.4990
12	10.208	10.208	4.5936	6.862	6.862	3.0879	4.618	4.618	2.0781	8.305	8.305	3.7373	5.261	5.261	2.3675	3.267	3.267	1.4702
11	10.009	10.009	4.5041	6.728	6.728	3.0276	4.528	4.528	2.0376	8.143	8.143	3.6644	5.159	5.159	2.3216	3.203	3.203	1.4414
10	9.810	9.810	4.4145	6.594	6.594	2.9673	4.438	4.438	1.9971	7.981	7.981	3.5915	5.056	5.056	2.2752	3.140	3.140	1.4130
9	9.611	9.611	4.3250	6.461	6.461	2.9075	4.348	4.348	1.9566	7.820	7.820	3.5190	4.954	4.954	2.2293	3.076	3.076	1.3842
8	9.412	9.412	4.2354	6.327	6.327	2.8472	4.258	4.258	1.9161	7.658	7.658	3.4461	4.851	4.851	2.1830	3.012	3.012	1.3554
7	9.213	9.213	4.1459	6.193	6.193	2.7869	4.168	4.168	1.8756	7.496	7.496	3.3732	4.749	4.749	2.1371	2.949	2.949	1.3271
6	9.014	9.014	4.0563	6.059	6.059	2.7266	4.078	4.078	1.8351	7.334	7.334	3.3003	4.646	4.646	2.0907	2.885	2.885	1.2983
5	8.815	8.815	3.9668	5.926	5.926	2.6667	3.988	3.988	1.7946	7.172	7.172	3.2274	4.543	4.543	2.0444	2.821	2.821	1.2695
4	8.616	8.616	3.8772	5.792	5.792	2.6064	3.898	3.898	1.7541	7.010	7.010	3.1545	4.441	4.441	1.9985	2.758	2.758	1.2411
3	8.417	8.417	3.7877	5.658	5.658	2.5461	3.808	3.808	1.7136	6.848	6.848	3.0816	4.338	4.338	1.9521	2.694	2.694	1.2123
2	8.218	8.218	3.6981	5.524	5.524	2.4858	3.718	3.718	1.6731	6.686	6.686	3.0087	4.236	4.236	1.9062	2.630	2.630	1.1835
1	8.019	8.019	3.6086	5.391	5.391	2.4260	3.628	3.628	1.6326	6.524	6.524	2.9358	4.133	4.133	1.8599	2.566	2.566	1.1547
0	7.820	7.820	3.5190	5.257	5.257	2.3657	3.538	3.538	1.5921	6.362	6.362	2.8629	4.031	4.031	1.8140	2.503	2.503	1.1264
-1	7.621	7.621	3.4295	5.123	5.123	2.3054	3.448	3.448	1.5516	6.201	6.201	2.7905	3.928	3.928	1.7676	2.439	2.439	1.0976
-2	7.422	7.422	3.3399	4.989	4.989	2.2451	3.358	3.358	1.5111	6.039	6.039	2.7176	3.825	3.825	1.7213	2.375	2.375	1.0688
-3	7.223	7.223	3.2504	4.856	4.856	2.1852	3.268	3.268	1.4706	5.877	5.877	2.6447	3.723	3.723	1.6754	2.312	2.312	1.0404
-4	7.024	7.024	3.1608	4.722	4.722	2.1249	3.178	3.178	1.4301	5.715	5.715	2.5718	3.620	3.620	1.6290	2.248	2.248	1.0116
-5	6.825	6.825	3.0713	4.588	4.588	2.0646	3.088	3.088	1.3896	5.553	5.553	2.4989	3.518	3.518	1.5831	2.184	2.184	0.9828
-6	6.626	6.626	2.9817	4.454	4.454	2.0043	2.998	2.998	1.3491	5.391	5.391	2.4260	3.415	3.415	1.5368	2.121	2.121	0.9545
-7	6.427	6.427	2.8922	4.321	4.321	1.9445	2.908	2.908	1.3086	5.229	5.229	2.3531	3.313	3.313	1.4909	2.057	2.057	0.9257
-8	6.228	6.228	2.8026	4.187	4.187	1.8842	2.818	2.818	1.2681	5.067	5.067	2.2802	3.210	3.210	1.4445	1.993	1.993	0.8969
-9	6.029	6.029	2.7131	4.053	4.053	1.8239	2.728	2.728	1.2276	4.905	4.905	2.2073	3.108	3.108	1.3986	1.930	1.930	0.8685
-10	5.830	5.830	2.6235	3.919	3.919	1.7636	2.638	2.638	1.1871	4.744	4.744	2.1348	3.005	3.005	1.3523	1.866	1.866	0.8397
-11	5.631	5.631	2.5340	3.785	3.785	1.7033	2.548	2.548	1.1466	4.582	4.582	2.0619	2.902	2.902	1.3059	1.802	1.802	0.8109
-12	5.432	5.432	2.4444	3.652	3.652	1.6434	2.458	2.458	1.1061	4.420	4.420	1.9890	2.800	2.800	1.2600	1.739	1.739	0.7826
-13	5.233	5.233	2.3549	3.518	3.518	1.5831	2.368	2.368	1.0656	4.258	4.258	1.9161	2.697	2.697	1.2137	1.675	1.675	0.7538
-14	5.034	5.034	2.2653	3.384	3.384	1.5228	2.278	2.278	1.0251	4.096	4.096	1.8432	2.595	2.595	1.1678	1.611	1.611	0.7250
-15	4.835	4.835	2.1758	3.250	3.250	1.4625	2.188	2.188	0.9846	3.934	3.934	1.7703	2.492	2.492	1.1214	1.547	1.547	0.6962
-16	4.636	4.636	2.0862	3.117	3.117	1.4027	2.098	2.098	0.9441	3.772	3.772	1.6974	2.390	2.390	1.0755	1.484	1.484	0.6678
-17	4.437	4.437	1.9967	2.983	2.983	1.3424	2.008	2.008	0.9036	3.610	3.610	1.6245	2.287	2.287	1.0292	1.420	1.420	0.6390
-18	4.238	4.238	1.9071	2.849	2.849	1.2821	1.918	1.918	0.8631	3.448	3.448	1.5516	2.184	2.184	0.9828	1.356	1.356	0.6102
-19	4.039	4.039	1.8176	2.715	2.715	1.2218	1.828	1.828	0.8226	3.286	3.286	1.4787	2.082	2.082	0.9369	1.293	1.293	0.5819
-20	3.890	3.890	1.7505	2.615	2.615	1.1768	1.760	1.760	0.7920	3.165	3.165	1.4243	2.005	2.005	0.9023	1.245	1.245	0.5603

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																																																					
	第3区分																																																					
	地域インデックス方式																																																					
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)																																												
加入区分	大津市																																																					
引受方式	1割									2割									3割																																			
類区分	7.03									5.05									3.11									5.04									3.15									1.53								
地域名	1割									2割									3割									1割									2割									3割								
支払開始・ 共済限度額 割合	7.03									5.05									3.11									5.04									3.15									1.53								
共済掛金 標準率	7.03									5.05									3.11									5.04									3.15									1.53								
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率																											
20	8.712	8.712	3.9204	6.258	6.258	2.8161	3.854	3.854	1.7343	6.246	6.246	2.8107	3.904	3.904	1.7568	1.896	1.896	0.8532																																				
19	6.824	6.824	3.0708	4.902	4.902	2.2059	3.019	3.019	1.3586	4.892	4.892	2.2014	3.058	3.058	1.3761	1.485	1.485	0.6683																																				
18	6.738	6.738	3.0321	4.841	4.841	2.1785	2.981	2.981	1.3415	4.831	4.831	2.1740	3.019	3.019	1.3586	1.467	1.467	0.6602																																				
17	6.653	6.653	2.9939	4.779	4.779	2.1506	2.943	2.943	1.3244	4.770	4.770	2.1465	2.981	2.981	1.3415	1.448	1.448	0.6516																																				
16	6.568	6.568	2.9556	4.718	4.718	2.1231	2.905	2.905	1.3073	4.708	4.708	2.1186	2.943	2.943	1.3244	1.429	1.429	0.6431																																				
15	6.482	6.482	2.9169	4.657	4.657	2.0957	2.868	2.868	1.2906	4.647	4.647	2.0912	2.905	2.905	1.3073	1.411	1.411	0.6350																																				
14	6.397	6.397	2.8787	4.595	4.595	2.0678	2.830	2.830	1.2735	4.586	4.586	2.0637	2.866	2.866	1.2897	1.392	1.392	0.6264																																				
13	6.311	6.311	2.8400	4.534	4.534	2.0403	2.792	2.792	1.2564	4.525	4.525	2.0363	2.828	2.828	1.2726	1.374	1.374	0.6183																																				
12	6.226	6.226	2.8017	4.472	4.472	2.0124	2.754	2.754	1.2393	4.464	4.464	2.0088	2.790	2.790	1.2555	1.355	1.355	0.6098																																				
11	6.141	6.141	2.7635	4.411	4.411	1.9850	2.717	2.717	1.2227	4.402	4.402	1.9809	2.752	2.752	1.2384	1.336	1.336	0.6012																																				
10	6.055	6.055	2.7248	4.350	4.350	1.9575	2.679	2.679	1.2056	4.341	4.341	1.9535	2.713	2.713	1.2209	1.318	1.318	0.5931																																				
9	5.970	5.970	2.6865	4.288	4.288	1.9296	2.641	2.641	1.1885	4.280	4.280	1.9260	2.675	2.675	1.2038	1.299	1.299	0.5846																																				
8	5.884	5.884	2.6478	4.227	4.227	1.9022	2.603	2.603	1.1714	4.219	4.219	1.8986	2.637	2.637	1.1867	1.281	1.281	0.5765																																				
7	5.799	5.799	2.6096	4.166	4.166	1.8747	2.565	2.565	1.1543	4.158	4.158	1.8711	2.598	2.598	1.1691	1.262	1.262	0.5679																																				
6	5.714	5.714	2.5713	4.104	4.104	1.8468	2.528	2.528	1.1376	4.096	4.096	1.8432	2.560	2.560	1.1520	1.244	1.244	0.5598																																				
5	5.628	5.628	2.5326	4.043	4.043	1.8194	2.490	2.490	1.1205	4.035	4.035	1.8158	2.522	2.522	1.1349	1.225	1.225	0.5513																																				
4	5.543	5.543	2.4944	3.982	3.982	1.7919	2.452	2.452	1.1034	3.974	3.974	1.7883	2.484	2.484	1.1178	1.206	1.206	0.5427																																				
3	5.458	5.458	2.4561	3.920	3.920	1.7640	2.414	2.414	1.0863	3.913	3.913	1.7609	2.445	2.445	1.1003	1.188	1.188	0.5346																																				
2	5.372	5.372	2.4174	3.859	3.859	1.7366	2.377	2.377	1.0697	3.851	3.851	1.7330	2.407	2.407	1.0832	1.169	1.169	0.5261																																				
1	5.287	5.287	2.3792	3.798	3.798	1.7091	2.339	2.339	1.0526	3.790	3.790	1.7055	2.369	2.369	1.0661	1.151	1.151	0.5180																																				
0	5.201	5.201	2.3405	3.736	3.736	1.6812	2.301	2.301	1.0355	3.729	3.729	1.6781	2.331	2.331	1.0490	1.132	1.132	0.5094																																				
-1	5.116	5.116	2.3022	3.675	3.675	1.6538	2.263	2.263	1.0184	3.668	3.668	1.6506	2.292	2.292	1.0314	1.113	1.113	0.5009																																				
-2	5.031	5.031	2.2640	3.614	3.614	1.6263	2.226	2.226	1.0017	3.607	3.607	1.6232	2.254	2.254	1.0143	1.095	1.095	0.4928																																				
-3	4.945	4.945	2.2253	3.552	3.552	1.5984	2.188	2.188	0.9846	3.545	3.545	1.5953	2.216	2.216	0.9972	1.076	1.076	0.4842																																				
-4	4.860	4.860	2.1870	3.491	3.491	1.5710	2.150	2.150	0.9675	3.484	3.484	1.5678	2.178	2.178	0.9801	1.058	1.058	0.4761																																				
-5	4.774	4.774	2.1483	3.430	3.430	1.5435	2.112	2.112	0.9504	3.423	3.423	1.5404	2.139	2.139	0.9626	1.039	1.039	0.4676																																				
-6	4.689	4.689	2.1101	3.368	3.368	1.5156	2.074	2.074	0.9333	3.362	3.362	1.5129	2.101	2.101	0.9455	1.021	1.021	0.4595																																				
-7	4.604	4.604	2.0718	3.307	3.307	1.4882	2.037	2.037	0.9167	3.301	3.301	1.4855	2.063	2.063	0.9284	1.002	1.002	0.4509																																				
-8	4.518	4.518	2.0331	3.246	3.246	1.4607	1.999	1.999	0.8996	3.239	3.239	1.4576	2.025	2.025	0.9113	0.983	0.983	0.4424																																				
-9	4.433	4.433	1.9949	3.184	3.184	1.4328	1.961	1.961	0.8825	3.178	3.178	1.4301	1.986	1.986	0.8937	0.965	0.965	0.4343																																				
-10	4.348	4.348	1.9566	3.123	3.123	1.4054	1.923	1.923	0.8654	3.117	3.117	1.4027	1.948	1.948	0.8766	0.946	0.946	0.4257																																				
-11	4.262	4.262	1.9179	3.062	3.062	1.3779	1.886	1.886	0.8487	3.056	3.056	1.3752	1.910	1.910	0.8595	0.928	0.928	0.4176																																				
-12	4.177	4.177	1.8797	3.000	3.000	1.3500	1.848	1.848	0.8316	2.994	2.994	1.3473	1.872	1.872	0.8424	0.909	0.909	0.4091																																				
-13	4.091	4.091	1.8410	2.939	2.939	1.3226	1.810	1.810	0.8145	2.933	2.933	1.3199	1.833	1.833	0.8249	0.890	0.890	0.4005																																				
-14	4.006	4.006	1.8027	2.878	2.878	1.2951	1.772	1.772	0.7974	2.872	2.872	1.2924	1.795	1.795	0.8078	0.872	0.872	0.3924																																				
-15	3.921	3.921	1.7645	2.816	2.816	1.2672	1.734	1.734	0.7803	2.811	2.811	1.2650	1.757	1.757	0.7907	0.853	0.853	0.3839																																				
-16	3.835	3.835	1.7258	2.755	2.755	1.2398	1.697	1.697	0.7637	2.750	2.750	1.2375	1.718	1.718	0.7731	0.835	0.835	0.3758																																				
-17	3.750	3.750	1.6875	2.694	2.694	1.2123	1.659	1.659	0.7466	2.688	2.688	1.2096	1.680	1.680	0.7560	0.816	0.816	0.3672																																				
-18	3.664	3.664	1.6488	2.632	2.632	1.1844	1.621	1.621	0.7295	2.627	2.627	1.1822	1.642	1.642	0.7389	0.798	0.798	0.3591																																				
-19	3.579	3.579	1.6106	2.571	2.571	1.1570	1.583	1.583	0.7124	2.566	2.566	1.1547	1.604	1.604	0.7218	0.779	0.779	0.3506																																				
-20	3.515	3.515	1.5818	2.525	2.525	1.1363	1.555	1.555	0.6998	2.520	2.520	1.1340	1.575	1.575	0.7088	0.765	0.765	0.3443																																				

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																																							
	第3区分																																							
	地域インデックス方式																																							
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)																														
加入区分	彦根市																																							
	1割			2割			3割			1割			2割			3割																								
引受方式	3.17			1.83			0.96			3.42			1.68			0.79																								
	類区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率																					
地域名																				支払開始・ 共済限度額 割合	共済掛金 標準率																			
	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2			1	0	-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9	-10	-11	-12	-13	-14	-15	-16	-17
		4.802	4.802	2.1609	2.772	2.772	1.2474	1.454	1.454	0.6543	5.180	5.180	2.3310	2.545	2.545	1.1453	1.197	1.197	0.5387																					
		4.721	4.721	2.1245	2.725	2.725	1.2263	1.430	1.430	0.6435	5.093	5.093	2.2919	2.502	2.502	1.1259	1.176	1.176	0.5292																					
		4.640	4.640	2.0880	2.678	2.678	1.2051	1.405	1.405	0.6323	5.006	5.006	2.2527	2.459	2.459	1.1066	1.156	1.156	0.5202																					
		4.559	4.559	2.0516	2.632	2.632	1.1844	1.381	1.381	0.6215	4.918	4.918	2.2131	2.416	2.416	1.0872	1.136	1.136	0.5112																					
		4.478	4.478	2.0151	2.585	2.585	1.1633	1.356	1.356	0.6102	4.831	4.831	2.1740	2.373	2.373	1.0679	1.116	1.116	0.5022																					
		4.397	4.397	1.9787	2.538	2.538	1.1421	1.332	1.332	0.5994	4.744	4.744	2.1348	2.330	2.330	1.0485	1.096	1.096	0.4932																					
		4.316	4.316	1.9422	2.492	2.492	1.1214	1.307	1.307	0.5882	4.656	4.656	2.0952	2.287	2.287	1.0292	1.076	1.076	0.4842																					
		4.235	4.235	1.9058	2.445	2.445	1.1003	1.283	1.283	0.5774	4.569	4.569	2.0561	2.244	2.244	1.0098	1.055	1.055	0.4748																					
		4.154	4.154	1.8693	2.398	2.398	1.0791	1.258	1.258	0.5661	4.482	4.482	2.0169	2.202	2.202	0.9909	1.035	1.035	0.4658																					
		4.073	4.073	1.8329	2.351	2.351	1.0580	1.234	1.234	0.5553	4.395	4.395	1.9778	2.159	2.159	0.9716	1.015	1.015	0.4568																					
		3.992	3.992	1.7964	2.305	2.305	1.0373	1.209	1.209	0.5441	4.307	4.307	1.9382	2.116	2.116	0.9522	0.995	0.995	0.4478																					
		3.911	3.911	1.7600	2.258	2.258	1.0161	1.185	1.185	0.5333	4.220	4.220	1.8990	2.073	2.073	0.9329	0.975	0.975	0.4388																					
		3.831	3.831	1.7240	2.211	2.211	0.9950	1.160	1.160	0.5220	4.133	4.133	1.8599	2.030	2.030	0.9135	0.955	0.955	0.4298																					
		3.750	3.750	1.6875	2.165	2.165	0.9743	1.136	1.136	0.5112	4.045	4.045	1.8203	1.987	1.987	0.8942	0.934	0.934	0.4203																					
		3.669	3.669	1.6511	2.118	2.118	0.9531	1.111	1.111	0.5000	3.958	3.958	1.7811	1.944	1.944	0.8748	0.914	0.914	0.4113																					
		3.588	3.588	1.6146	2.071	2.071	0.9320	1.087	1.087	0.4892	3.871	3.871	1.7420	1.901	1.901	0.8555	0.894	0.894	0.4023																					
		3.507	3.507	1.5782	2.024	2.024	0.9108	1.062	1.062	0.4779	3.783	3.783	1.7024	1.859	1.859	0.8366	0.874	0.874	0.3933																					
		3.426	3.426	1.5417	1.978	1.978	0.8901	1.038	1.038	0.4671	3.696	3.696	1.6632	1.816	1.816	0.8172	0.854	0.854	0.3843																					
		3.345	3.345	1.5053	1.931	1.931	0.8690	1.013	1.013	0.4559	3.609	3.609	1.6241	1.773	1.773	0.7979	0.834	0.834	0.3753																					
		3.264	3.264	1.4688	1.884	1.884	0.8478	0.988	0.988	0.4446	3.522	3.522	1.5849	1.730	1.730	0.7785	0.813	0.813	0.3669																					
		3.183	3.183	1.4324	1.838	1.838	0.8271	0.964	0.964	0.4338	3.434	3.434	1.5453	1.687	1.687	0.7592	0.793	0.793	0.3569																					
		3.102	3.102	1.3959	1.791	1.791	0.8060	0.939	0.939	0.4226	3.347	3.347	1.5062	1.644	1.644	0.7398	0.773	0.773	0.3479																					
		3.021	3.021	1.3595	1.744	1.744	0.7848	0.915	0.915	0.4118	3.260	3.260	1.4670	1.601	1.601	0.7205	0.753	0.753	0.3389																					
		2.940	2.940	1.3230	1.697	1.697	0.7637	0.890	0.890	0.4005	3.172	3.172	1.4274	1.558	1.558	0.7011	0.733	0.733	0.3299																					
		2.859	2.859	1.2866	1.651	1.651	0.7430	0.866	0.866	0.3897	3.085	3.085	1.3883	1.515	1.515	0.6818	0.713	0.713	0.3209																					
		2.779	2.779	1.2506	1.604	1.604	0.7218	0.841	0.841	0.3785	2.998	2.998	1.3491	1.473	1.473	0.6629	0.692	0.692	0.3114																					
		2.698	2.698	1.2141	1.557	1.557	0.7007	0.817	0.817	0.3677	2.910	2.910	1.3095	1.430	1.430	0.6435	0.672	0.672	0.3024																					
		2.617	2.617	1.1777	1.511	1.511	0.6800	0.792	0.792	0.3564	2.823	2.823	1.2704	1.387	1.387	0.6242	0.652	0.652	0.2934																					
		2.536	2.536	1.1412	1.464	1.464	0.6588	0.768	0.768	0.3456	2.736	2.736	1.2312	1.344	1.344	0.6048	0.632	0.632	0.2844																					
		2.455	2.455	1.1048	1.417	1.417	0.6377	0.743	0.743	0.3344	2.648	2.648	1.1916	1.301	1.301	0.5855	0.612	0.612	0.2754																					
		2.374	2.374	1.0683	1.370	1.370	0.6165	0.719	0.719	0.3236	2.561	2.561	1.1525	1.258	1.258	0.5661	0.592	0.592	0.2664																					
		2.293	2.293	1.0319	1.324	1.324	0.5958	0.694	0.694	0.3123	2.474	2.474	1.1133	1.215	1.215	0.5468	0.571	0.571	0.2570																					
		2.212	2.212	0.9954	1.277	1.277	0.5747	0.670	0.670	0.3015	2.387	2.387	1.0742	1.172	1.172	0.5274	0.551	0.551	0.2480																					
		2.131	2.131	0.9590	1.230	1.230	0.5535	0.645	0.645	0.2903	2.299	2.299	1.0346	1.129	1.129	0.5081	0.531	0.531	0.2390																					
		2.050	2.050	0.9225	1.184	1.184	0.5328	0.621	0.621	0.2795	2.212	2.212	0.9954	1.087	1.087	0.4892	0.511	0.511	0.2300																					
		1.969	1.969	0.8861	1.137	1.137	0.5117	0.596	0.596	0.2682	2.125	2.125	0.9563	1.044	1.044	0.4698	0.491	0.491	0.2210																					
		1.888	1.888	0.8496	1.090	1.090	0.4905	0.572	0.572	0.2574	2.037	2.037	0.9167	1.001	1.001	0.4505	0.471	0.471	0.2120																					
		1.808	1.808	0.8136	1.043	1.043	0.4694	0.547	0.547	0.2462	1.950	1.950	0.8775	0.958	0.958	0.4311	0.450	0.450	0.2025																					
		1.727	1.727	0.7772	0.997	0.997	0.4487	0.523	0.523	0.2354	1.863	1.863	0.8384	0.915	0.915	0.4118	0.430	0.430	0.1935																					
		1.646	1.646	0.7407	0.950	0.950	0.4275	0.498	0.498	0.2241	1.775	1.775	0.7988	0.872	0.872	0.3924	0.410	0.410	0.1845																					
		1.585	1.585	0.7133	0.915	0.915	0.4118	0.480	0.480	0.2160	1.710	1.710	0.7695	0.840	0.840	0.3780	0.395	0.395	0.1778																					

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分 引受方式	長浜市																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
類区分 地域名	2.89			1.53			0.52			2.70			1.35			0.19		
	危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率
20	4.167	4.167	1.8752	2.206	2.206	0.9927	0.750	0.750	0.3375	3.893	3.893	1.7519	1.947	1.947	0.8762	0.274	0.274	0.1233
19	3.972	3.972	1.7874	2.103	2.103	0.9464	0.715	0.715	0.3218	3.711	3.711	1.6700	1.855	1.855	0.8348	0.261	0.261	0.1175
18	3.907	3.907	1.7582	2.068	2.068	0.9306	0.703	0.703	0.3164	3.650	3.650	1.6425	1.825	1.825	0.8213	0.257	0.257	0.1157
17	3.841	3.841	1.7285	2.034	2.034	0.9153	0.691	0.691	0.3110	3.589	3.589	1.6151	1.794	1.794	0.8073	0.253	0.253	0.1139
16	3.776	3.776	1.6992	1.999	1.999	0.8996	0.679	0.679	0.3056	3.528	3.528	1.5876	1.764	1.764	0.7938	0.248	0.248	0.1116
15	3.711	3.711	1.6700	1.965	1.965	0.8843	0.668	0.668	0.3006	3.467	3.467	1.5602	1.734	1.734	0.7803	0.244	0.244	0.1098
14	3.646	3.646	1.6407	1.930	1.930	0.8685	0.656	0.656	0.2952	3.406	3.406	1.5327	1.703	1.703	0.7664	0.240	0.240	0.1080
13	3.581	3.581	1.6115	1.896	1.896	0.8532	0.644	0.644	0.2898	3.345	3.345	1.5053	1.673	1.673	0.7529	0.235	0.235	0.1058
12	3.515	3.515	1.5818	1.861	1.861	0.8375	0.633	0.633	0.2849	3.284	3.284	1.4778	1.642	1.642	0.7389	0.231	0.231	0.1040
11	3.450	3.450	1.5525	1.827	1.827	0.8222	0.621	0.621	0.2795	3.223	3.223	1.4504	1.612	1.612	0.7254	0.227	0.227	0.1022
10	3.385	3.385	1.5233	1.792	1.792	0.8064	0.609	0.609	0.2741	3.162	3.162	1.4229	1.581	1.581	0.7115	0.223	0.223	0.1004
9	3.320	3.320	1.4940	1.758	1.758	0.7911	0.597	0.597	0.2687	3.101	3.101	1.3955	1.551	1.551	0.6980	0.218	0.218	0.0981
8	3.255	3.255	1.4648	1.723	1.723	0.7754	0.586	0.586	0.2637	3.041	3.041	1.3685	1.520	1.520	0.6840	0.214	0.214	0.0963
7	3.189	3.189	1.4351	1.688	1.688	0.7596	0.574	0.574	0.2583	2.980	2.980	1.3410	1.490	1.490	0.6705	0.210	0.210	0.0945
6	3.124	3.124	1.4058	1.654	1.654	0.7443	0.562	0.562	0.2529	2.919	2.919	1.3136	1.459	1.459	0.6566	0.205	0.205	0.0923
5	3.059	3.059	1.3766	1.619	1.619	0.7286	0.550	0.550	0.2475	2.858	2.858	1.2861	1.429	1.429	0.6431	0.201	0.201	0.0905
4	2.994	2.994	1.3473	1.585	1.585	0.7133	0.539	0.539	0.2426	2.797	2.797	1.2587	1.398	1.398	0.6291	0.197	0.197	0.0887
3	2.928	2.928	1.3176	1.550	1.550	0.6975	0.527	0.527	0.2372	2.736	2.736	1.2312	1.368	1.368	0.6156	0.193	0.193	0.0869
2	2.863	2.863	1.2884	1.516	1.516	0.6822	0.515	0.515	0.2318	2.675	2.675	1.2038	1.338	1.338	0.6021	0.188	0.188	0.0846
1	2.798	2.798	1.2591	1.481	1.481	0.6665	0.503	0.503	0.2264	2.614	2.614	1.1763	1.307	1.307	0.5882	0.184	0.184	0.0828
0	2.733	2.733	1.2299	1.447	1.447	0.6512	0.492	0.492	0.2214	2.553	2.553	1.1489	1.277	1.277	0.5747	0.180	0.180	0.0810
-1	2.668	2.668	1.2006	1.412	1.412	0.6354	0.480	0.480	0.2160	2.492	2.492	1.1214	1.246	1.246	0.5607	0.175	0.175	0.0788
-2	2.602	2.602	1.1709	1.378	1.378	0.6201	0.468	0.468	0.2106	2.431	2.431	1.0940	1.216	1.216	0.5472	0.171	0.171	0.0770
-3	2.537	2.537	1.1417	1.343	1.343	0.6044	0.457	0.457	0.2057	2.370	2.370	1.0665	1.185	1.185	0.5333	0.167	0.167	0.0752
-4	2.472	2.472	1.1124	1.309	1.309	0.5891	0.445	0.445	0.2003	2.310	2.310	1.0395	1.155	1.155	0.5198	0.163	0.163	0.0734
-5	2.407	2.407	1.0832	1.274	1.274	0.5733	0.433	0.433	0.1949	2.249	2.249	1.0121	1.124	1.124	0.5058	0.158	0.158	0.0711
-6	2.342	2.342	1.0539	1.240	1.240	0.5580	0.421	0.421	0.1895	2.188	2.188	0.9846	1.094	1.094	0.4923	0.154	0.154	0.0693
-7	2.276	2.276	1.0242	1.205	1.205	0.5423	0.410	0.410	0.1845	2.127	2.127	0.9572	1.063	1.063	0.4784	0.150	0.150	0.0675
-8	2.211	2.211	0.9950	1.171	1.171	0.5270	0.398	0.398	0.1791	2.066	2.066	0.9297	1.033	1.033	0.4649	0.145	0.145	0.0653
-9	2.146	2.146	0.9657	1.136	1.136	0.5112	0.386	0.386	0.1737	2.005	2.005	0.9023	1.002	1.002	0.4509	0.141	0.141	0.0635
-10	2.081	2.081	0.9365	1.102	1.102	0.4959	0.374	0.374	0.1683	1.944	1.944	0.8748	0.972	0.972	0.4374	0.137	0.137	0.0617
-11	2.016	2.016	0.9072	1.067	1.067	0.4802	0.363	0.363	0.1634	1.883	1.883	0.8474	0.942	0.942	0.4239	0.133	0.133	0.0599
-12	1.950	1.950	0.8775	1.033	1.033	0.4649	0.351	0.351	0.1580	1.822	1.822	0.8199	0.911	0.911	0.4100	0.128	0.128	0.0576
-13	1.885	1.885	0.8483	0.998	0.998	0.4491	0.339	0.339	0.1526	1.761	1.761	0.7925	0.881	0.881	0.3965	0.124	0.124	0.0558
-14	1.820	1.820	0.8190	0.964	0.964	0.4338	0.327	0.327	0.1472	1.700	1.700	0.7650	0.850	0.850	0.3825	0.120	0.120	0.0540
-15	1.755	1.755	0.7898	0.929	0.929	0.4181	0.316	0.316	0.1422	1.639	1.639	0.7376	0.820	0.820	0.3690	0.115	0.115	0.0518
-16	1.690	1.690	0.7605	0.894	0.894	0.4023	0.304	0.304	0.1368	1.578	1.578	0.7101	0.789	0.789	0.3551	0.111	0.111	0.0500
-17	1.624	1.624	0.7308	0.860	0.860	0.3870	0.292	0.292	0.1314	1.518	1.518	0.6831	0.759	0.759	0.3416	0.107	0.107	0.0482
-18	1.559	1.559	0.7016	0.825	0.825	0.3713	0.281	0.281	0.1265	1.457	1.457	0.6557	0.728	0.728	0.3276	0.103	0.103	0.0464
-19	1.494	1.494	0.6723	0.791	0.791	0.3560	0.269	0.269	0.1211	1.396	1.396	0.6282	0.698	0.698	0.3141	0.098	0.098	0.0441
-20	1.445	1.445	0.6503	0.765	0.765	0.3443	0.260	0.260	0.1170	1.350	1.350	0.6075	0.675	0.675	0.3038	0.095	0.095	0.0428

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分 引受方式 類区分 地域名	近江八幡市																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	2.33			0.78			0.44			2.69			0.74			0.41		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率
	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	
20	3.966	3.966	1.7847	1.328	1.328	0.5976	0.749	0.749	0.3371	4.578	4.578	2.0601	1.259	1.259	0.5666	0.698	0.698	0.3141
19	3.730	3.730	1.6785	1.249	1.249	0.5621	0.704	0.704	0.3168	4.306	4.306	1.9377	1.185	1.185	0.5333	0.656	0.656	0.2952
18	3.664	3.664	1.6488	1.226	1.226	0.5517	0.692	0.692	0.3114	4.230	4.230	1.9035	1.164	1.164	0.5238	0.645	0.645	0.2903
17	3.597	3.597	1.6187	1.204	1.204	0.5418	0.679	0.679	0.3056	4.153	4.153	1.8689	1.143	1.143	0.5144	0.633	0.633	0.2849
16	3.531	3.531	1.5890	1.182	1.182	0.5319	0.667	0.667	0.3002	4.077	4.077	1.8347	1.121	1.121	0.5045	0.621	0.621	0.2795
15	3.465	3.465	1.5593	1.160	1.160	0.5220	0.654	0.654	0.2943	4.000	4.000	1.8000	1.100	1.100	0.4950	0.610	0.610	0.2745
14	3.399	3.399	1.5296	1.138	1.138	0.5121	0.642	0.642	0.2889	3.924	3.924	1.7658	1.079	1.079	0.4856	0.598	0.598	0.2691
13	3.333	3.333	1.4999	1.116	1.116	0.5022	0.629	0.629	0.2831	3.848	3.848	1.7316	1.058	1.058	0.4761	0.586	0.586	0.2637
12	3.266	3.266	1.4697	1.093	1.093	0.4919	0.617	0.617	0.2777	3.771	3.771	1.6970	1.037	1.037	0.4667	0.575	0.575	0.2588
11	3.200	3.200	1.4400	1.071	1.071	0.4820	0.604	0.604	0.2718	3.695	3.695	1.6628	1.016	1.016	0.4572	0.563	0.563	0.2534
10	3.134	3.134	1.4103	1.049	1.049	0.4721	0.592	0.592	0.2664	3.618	3.618	1.6281	0.995	0.995	0.4478	0.551	0.551	0.2480
9	3.068	3.068	1.3806	1.027	1.027	0.4622	0.579	0.579	0.2606	3.542	3.542	1.5939	0.974	0.974	0.4383	0.540	0.540	0.2430
8	3.002	3.002	1.3509	1.005	1.005	0.4523	0.567	0.567	0.2552	3.465	3.465	1.5593	0.953	0.953	0.4289	0.528	0.528	0.2376
7	2.936	2.936	1.3212	0.983	0.983	0.4424	0.554	0.554	0.2493	3.389	3.389	1.5251	0.932	0.932	0.4194	0.517	0.517	0.2327
6	2.869	2.869	1.2911	0.961	0.961	0.4325	0.542	0.542	0.2439	3.313	3.313	1.4909	0.911	0.911	0.4100	0.505	0.505	0.2273
5	2.803	2.803	1.2614	0.938	0.938	0.4221	0.529	0.529	0.2381	3.236	3.236	1.4562	0.890	0.890	0.4005	0.493	0.493	0.2219
4	2.737	2.737	1.2317	0.916	0.916	0.4122	0.517	0.517	0.2327	3.160	3.160	1.4220	0.869	0.869	0.3911	0.482	0.482	0.2169
3	2.671	2.671	1.2020	0.894	0.894	0.4023	0.504	0.504	0.2268	3.083	3.083	1.3874	0.848	0.848	0.3816	0.470	0.470	0.2115
2	2.605	2.605	1.1723	0.872	0.872	0.3924	0.492	0.492	0.2214	3.007	3.007	1.3532	0.827	0.827	0.3722	0.458	0.458	0.2061
1	2.538	2.538	1.1421	0.850	0.850	0.3825	0.479	0.479	0.2156	2.931	2.931	1.3190	0.806	0.806	0.3627	0.447	0.447	0.2012
0	2.472	2.472	1.1124	0.828	0.828	0.3726	0.467	0.467	0.2102	2.854	2.854	1.2843	0.785	0.785	0.3533	0.435	0.435	0.1958
-1	2.406	2.406	1.0827	0.805	0.805	0.3623	0.454	0.454	0.2043	2.778	2.778	1.2501	0.764	0.764	0.3438	0.423	0.423	0.1904
-2	2.340	2.340	1.0530	0.783	0.783	0.3524	0.442	0.442	0.1989	2.701	2.701	1.2155	0.743	0.743	0.3344	0.412	0.412	0.1854
-3	2.274	2.274	1.0233	0.761	0.761	0.3425	0.429	0.429	0.1931	2.625	2.625	1.1813	0.722	0.722	0.3249	0.400	0.400	0.1800
-4	2.207	2.207	0.9932	0.739	0.739	0.3326	0.417	0.417	0.1877	2.549	2.549	1.1471	0.701	0.701	0.3155	0.388	0.388	0.1746
-5	2.141	2.141	0.9635	0.717	0.717	0.3227	0.404	0.404	0.1818	2.472	2.472	1.1124	0.680	0.680	0.3060	0.377	0.377	0.1697
-6	2.075	2.075	0.9338	0.695	0.695	0.3128	0.392	0.392	0.1764	2.396	2.396	1.0782	0.659	0.659	0.2966	0.365	0.365	0.1643
-7	2.009	2.009	0.9041	0.673	0.673	0.3029	0.379	0.379	0.1706	2.319	2.319	1.0436	0.638	0.638	0.2871	0.353	0.353	0.1589
-8	1.943	1.943	0.8744	0.650	0.650	0.2925	0.367	0.367	0.1652	2.243	2.243	1.0094	0.617	0.617	0.2777	0.342	0.342	0.1539
-9	1.877	1.877	0.8447	0.628	0.628	0.2826	0.354	0.354	0.1593	2.166	2.166	0.9747	0.596	0.596	0.2682	0.330	0.330	0.1485
-10	1.810	1.810	0.8145	0.606	0.606	0.2727	0.342	0.342	0.1539	2.090	2.090	0.9405	0.575	0.575	0.2588	0.319	0.319	0.1436
-11	1.744	1.744	0.7848	0.584	0.584	0.2628	0.329	0.329	0.1481	2.014	2.014	0.9063	0.554	0.554	0.2493	0.307	0.307	0.1382
-12	1.678	1.678	0.7551	0.562	0.562	0.2529	0.317	0.317	0.1427	1.937	1.937	0.8717	0.533	0.533	0.2399	0.295	0.295	0.1328
-13	1.612	1.612	0.7254	0.540	0.540	0.2430	0.304	0.304	0.1368	1.861	1.861	0.8375	0.512	0.512	0.2304	0.284	0.284	0.1278
-14	1.546	1.546	0.6957	0.517	0.517	0.2327	0.292	0.292	0.1314	1.784	1.784	0.8028	0.491	0.491	0.2210	0.272	0.272	0.1224
-15	1.479	1.479	0.6656	0.495	0.495	0.2228	0.279	0.279	0.1256	1.708	1.708	0.7686	0.470	0.470	0.2115	0.260	0.260	0.1170
-16	1.413	1.413	0.6359	0.473	0.473	0.2129	0.267	0.267	0.1202	1.632	1.632	0.7344	0.449	0.449	0.2021	0.249	0.249	0.1121
-17	1.347	1.347	0.6062	0.451	0.451	0.2030	0.254	0.254	0.1143	1.555	1.555	0.6998	0.428	0.428	0.1926	0.237	0.237	0.1067
-18	1.281	1.281	0.5765	0.429	0.429	0.1931	0.242	0.242	0.1089	1.479	1.479	0.6656	0.407	0.407	0.1832	0.225	0.225	0.1013
-19	1.215	1.215	0.5468	0.407	0.407	0.1832	0.229	0.229	0.1031	1.402	1.402	0.6309	0.386	0.386	0.1737	0.214	0.214	0.0963
-20	1.165	1.165	0.5243	0.390	0.390	0.1755	0.220	0.220	0.0990	1.345	1.345	0.6053	0.370	0.370	0.1665	0.205	0.205	0.0923

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																																							
	第3区分																																							
	地域インデックス方式																																							
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)																														
加入区分	草津市																																							
	1割			2割			3割			1割			2割			3割																								
引受方式	2.41			1.22			0.60			1.61			0.71			0.43																								
	類区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率																					
地域名																				支払開始・ 共済限度額 割合	共済掛金 標準率																			
	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2			1	0	-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9	-10	-11	-12	-13	-14	-15	-16	-17
		3.265	3.265	1.4693	1.653	1.653	0.7439	0.813	0.813	0.3659	2.181	2.181	0.9815	0.962	0.962	0.4329	0.583	0.583	0.2624																					
		3.214	3.214	1.4463	1.627	1.627	0.7322	0.800	0.800	0.3600	2.147	2.147	0.9662	0.947	0.947	0.4262	0.573	0.573	0.2579																					
		3.162	3.162	1.4229	1.601	1.601	0.7205	0.787	0.787	0.3542	2.112	2.112	0.9504	0.931	0.931	0.4190	0.564	0.564	0.2538																					
		3.110	3.110	1.3995	1.574	1.574	0.7083	0.774	0.774	0.3483	2.078	2.078	0.9351	0.916	0.916	0.4122	0.555	0.555	0.2498																					
		3.058	3.058	1.3761	1.548	1.548	0.6966	0.761	0.761	0.3425	2.043	2.043	0.9194	0.901	0.901	0.4055	0.546	0.546	0.2457																					
		3.006	3.006	1.3527	1.522	1.522	0.6849	0.748	0.748	0.3366	2.008	2.008	0.9036	0.886	0.886	0.3987	0.536	0.536	0.2412																					
		2.954	2.954	1.3293	1.496	1.496	0.6732	0.736	0.736	0.3312	1.974	1.974	0.8883	0.870	0.870	0.3915	0.527	0.527	0.2372																					
		2.903	2.903	1.3064	1.469	1.469	0.6611	0.723	0.723	0.3254	1.939	1.939	0.8726	0.855	0.855	0.3848	0.518	0.518	0.2331																					
		2.851	2.851	1.2830	1.443	1.443	0.6494	0.710	0.710	0.3195	1.904	1.904	0.8568	0.840	0.840	0.3780	0.509	0.509	0.2291																					
		2.799	2.799	1.2596	1.417	1.417	0.6377	0.697	0.697	0.3137	1.870	1.870	0.8415	0.825	0.825	0.3713	0.499	0.499	0.2246																					
		2.747	2.747	1.2362	1.391	1.391	0.6260	0.684	0.684	0.3078	1.835	1.835	0.8258	0.809	0.809	0.3641	0.490	0.490	0.2205																					
		2.695	2.695	1.2128	1.364	1.364	0.6138	0.671	0.671	0.3020	1.801	1.801	0.8105	0.794	0.794	0.3573	0.481	0.481	0.2165																					
		2.643	2.643	1.1894	1.338	1.338	0.6021	0.658	0.658	0.2961	1.766	1.766	0.7947	0.779	0.779	0.3506	0.472	0.472	0.2124																					
		2.592	2.592	1.1664	1.312	1.312	0.5904	0.645	0.645	0.2903	1.731	1.731	0.7790	0.763	0.763	0.3434	0.462	0.462	0.2079																					
		2.540	2.540	1.1430	1.286	1.286	0.5787	0.632	0.632	0.2844	1.697	1.697	0.7637	0.748	0.748	0.3366	0.453	0.453	0.2039																					
		2.488	2.488	1.1196	1.259	1.259	0.5666	0.619	0.619	0.2786	1.662	1.662	0.7479	0.733	0.733	0.3299	0.444	0.444	0.1998																					
		2.436	2.436	1.0962	1.233	1.233	0.5549	0.606	0.606	0.2727	1.627	1.627	0.7322	0.718	0.718	0.3231	0.435	0.435	0.1958																					
		2.384	2.384	1.0728	1.207	1.207	0.5432	0.594	0.594	0.2673	1.593	1.593	0.7169	0.702	0.702	0.3159	0.425	0.425	0.1913																					
		2.332	2.332	1.0494	1.181	1.181	0.5315	0.581	0.581	0.2615	1.558	1.558	0.7011	0.687	0.687	0.3092	0.416	0.416	0.1872																					
		2.281	2.281	1.0265	1.154	1.154	0.5193	0.568	0.568	0.2556	1.524	1.524	0.6858	0.672	0.672	0.3024	0.407	0.407	0.1832																					
		2.229	2.229	1.0031	1.128	1.128	0.5076	0.555	0.555	0.2498	1.489	1.489	0.6701	0.657	0.657	0.2957	0.398	0.398	0.1791																					
		2.177	2.177	0.9797	1.102	1.102	0.4959	0.542	0.542	0.2439	1.454	1.454	0.6543	0.641	0.641	0.2885	0.388	0.388	0.1746																					
		2.125	2.125	0.9563	1.076	1.076	0.4842	0.529	0.529	0.2381	1.420	1.420	0.6390	0.626	0.626	0.2817	0.379	0.379	0.1706																					
		2.073	2.073	0.9329	1.050	1.050	0.4725	0.516	0.516	0.2322	1.385	1.385	0.6233	0.611	0.611	0.2750	0.370	0.370	0.1665																					
		2.021	2.021	0.9095	1.023	1.023	0.4604	0.503	0.503	0.2264	1.350	1.350	0.6075	0.596	0.596	0.2682	0.361	0.361	0.1625																					
		1.970	1.970	0.8865	0.997	0.997	0.4487	0.490	0.490	0.2205	1.316	1.316	0.5922	0.580	0.580	0.2610	0.351	0.351	0.1580																					
		1.918	1.918	0.8631	0.971	0.971	0.4370	0.477	0.477	0.2147	1.281	1.281	0.5765	0.565	0.565	0.2543	0.342	0.342	0.1539																					
		1.866	1.866	0.8397	0.945	0.945	0.4253	0.465	0.465	0.2093	1.247	1.247	0.5612	0.550	0.550	0.2475	0.333	0.333	0.1499																					
		1.814	1.814	0.8163	0.918	0.918	0.4131	0.452	0.452	0.2034	1.212	1.212	0.5454	0.534	0.534	0.2403	0.324	0.324	0.1458																					
		1.762	1.762	0.7929	0.892	0.892	0.4014	0.439	0.439	0.1976	1.177	1.177	0.5297	0.519	0.519	0.2336	0.314	0.314	0.1413																					
		1.710	1.710	0.7695	0.866	0.866	0.3897	0.426	0.426	0.1917	1.143	1.143	0.5144	0.504	0.504	0.2268	0.305	0.305	0.1373																					
		1.659	1.659	0.7466	0.840	0.840	0.3780	0.413	0.413	0.1859	1.108	1.108	0.4986	0.489	0.489	0.2201	0.296	0.296	0.1332																					
		1.607	1.607	0.7232	0.813	0.813	0.3659	0.400	0.400	0.1800	1.073	1.073	0.4829	0.473	0.473	0.2129	0.287	0.287	0.1292																					
		1.555	1.555	0.6998	0.787	0.787	0.3542	0.387	0.387	0.1742	1.039	1.039	0.4676	0.458	0.458	0.2061	0.277	0.277	0.1247																					
		1.503	1.503	0.6764	0.761	0.761	0.3425	0.374	0.374	0.1683	1.004	1.004	0.4518	0.443	0.443	0.1994	0.268	0.268	0.1206																					
		1.451	1.451	0.6530	0.735	0.735	0.3308	0.361	0.361	0.1625	0.969	0.969	0.4361	0.428	0.428	0.1926	0.259	0.259	0.1166																					
		1.399	1.399	0.6296	0.708	0.708	0.3186	0.348	0.348	0.1566	0.935	0.935	0.4208	0.412	0.412	0.1854	0.250	0.250	0.1125																					
		1.348	1.348	0.6066	0.682	0.682	0.3069	0.335	0.335	0.1508	0.900	0.900	0.4050	0.397	0.397	0.1787	0.240	0.240	0.1080																					
		1.296	1.296	0.5832	0.656	0.656	0.2952	0.323	0.323	0.1454	0.866	0.866	0.3897	0.382	0.382	0.1719	0.231	0.231	0.1040																					
		1.244	1.244	0.5598	0.630	0.630	0.2835	0.310	0.310	0.1395	0.831	0.831	0.3740	0.366	0.366	0.1647	0.222	0.222	0.0999																					
		1.205	1.205	0.5423	0.610	0.610	0.2745	0.300	0.300	0.1350	0.805	0.805	0.3623	0.355	0.355	0.1598	0.215	0.215	0.0968																					

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 引受方式 類区分 地域名 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	大豆																	
	第3区分																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
	守山市																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	3.46			1.64			0.74			6.39			4.09			1.72		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	4.755	4.755	2.1398	2.254	2.254	1.0143	1.017	1.017	0.4577	8.781	8.781	3.9515	5.621	5.621	2.5295	2.364	2.364	1.0638
19	4.679	4.679	2.1056	2.218	2.218	0.9981	1.001	1.001	0.4505	8.641	8.641	3.8885	5.531	5.531	2.4890	2.326	2.326	1.0467
18	4.603	4.603	2.0714	2.182	2.182	0.9819	0.984	0.984	0.4428	8.500	8.500	3.8250	5.441	5.441	2.4485	2.288	2.288	1.0296
17	4.527	4.527	2.0372	2.146	2.146	0.9657	0.968	0.968	0.4356	8.360	8.360	3.7620	5.351	5.351	2.4080	2.250	2.250	1.0125
16	4.451	4.451	2.0030	2.109	2.109	0.9491	0.952	0.952	0.4284	8.219	8.219	3.6986	5.261	5.261	2.3675	2.212	2.212	0.9954
15	4.374	4.374	1.9683	2.073	2.073	0.9329	0.936	0.936	0.4212	8.079	8.079	3.6356	5.171	5.171	2.3270	2.175	2.175	0.9788
14	4.298	4.298	1.9341	2.037	2.037	0.9167	0.919	0.919	0.4136	7.938	7.938	3.5721	5.081	5.081	2.2865	2.137	2.137	0.9617
13	4.222	4.222	1.8999	2.001	2.001	0.9005	0.903	0.903	0.4064	7.798	7.798	3.5091	4.991	4.991	2.2460	2.099	2.099	0.9446
12	4.146	4.146	1.8657	1.965	1.965	0.8843	0.887	0.887	0.3992	7.657	7.657	3.4457	4.901	4.901	2.2055	2.061	2.061	0.9275
11	4.070	4.070	1.8315	1.929	1.929	0.8681	0.870	0.870	0.3915	7.517	7.517	3.3827	4.811	4.811	2.1650	2.023	2.023	0.9104
10	3.994	3.994	1.7973	1.893	1.893	0.8519	0.854	0.854	0.3843	7.376	7.376	3.3192	4.721	4.721	2.1245	1.985	1.985	0.8933
9	3.918	3.918	1.7631	1.857	1.857	0.8357	0.838	0.838	0.3771	7.236	7.236	3.2562	4.631	4.631	2.0840	1.948	1.948	0.8766
8	3.842	3.842	1.7289	1.821	1.821	0.8195	0.822	0.822	0.3699	7.095	7.095	3.1928	4.541	4.541	2.0435	1.910	1.910	0.8595
7	3.766	3.766	1.6947	1.785	1.785	0.8033	0.805	0.805	0.3623	6.954	6.954	3.1293	4.451	4.451	2.0030	1.872	1.872	0.8424
6	3.690	3.690	1.6605	1.749	1.749	0.7871	0.789	0.789	0.3551	6.814	6.814	3.0663	4.361	4.361	1.9625	1.834	1.834	0.8253
5	3.613	3.613	1.6259	1.713	1.713	0.7709	0.773	0.773	0.3479	6.673	6.673	3.0029	4.271	4.271	1.9220	1.796	1.796	0.8082
4	3.537	3.537	1.5917	1.677	1.677	0.7547	0.757	0.757	0.3407	6.533	6.533	2.9399	4.181	4.181	1.8815	1.758	1.758	0.7911
3	3.461	3.461	1.5575	1.641	1.641	0.7385	0.740	0.740	0.3330	6.392	6.392	2.8764	4.091	4.091	1.8410	1.721	1.721	0.7745
2	3.385	3.385	1.5233	1.605	1.605	0.7223	0.724	0.724	0.3258	6.252	6.252	2.8134	4.002	4.002	1.8009	1.683	1.683	0.7574
1	3.309	3.309	1.4891	1.568	1.568	0.7056	0.708	0.708	0.3186	6.111	6.111	2.7500	3.912	3.912	1.7604	1.645	1.645	0.7403
0	3.233	3.233	1.4549	1.532	1.532	0.6894	0.691	0.691	0.3110	5.971	5.971	2.6870	3.822	3.822	1.7199	1.607	1.607	0.7232
-1	3.157	3.157	1.4207	1.496	1.496	0.6732	0.675	0.675	0.3038	5.830	5.830	2.6235	3.732	3.732	1.6794	1.569	1.569	0.7061
-2	3.081	3.081	1.3865	1.460	1.460	0.6570	0.659	0.659	0.2966	5.690	5.690	2.5605	3.642	3.642	1.6389	1.531	1.531	0.6890
-3	3.005	3.005	1.3523	1.424	1.424	0.6408	0.643	0.643	0.2894	5.549	5.549	2.4971	3.552	3.552	1.5984	1.494	1.494	0.6723
-4	2.929	2.929	1.3181	1.388	1.388	0.6246	0.626	0.626	0.2817	5.409	5.409	2.4341	3.462	3.462	1.5579	1.456	1.456	0.6552
-5	2.852	2.852	1.2834	1.352	1.352	0.6084	0.610	0.610	0.2745	5.268	5.268	2.3706	3.372	3.372	1.5174	1.418	1.418	0.6381
-6	2.776	2.776	1.2492	1.316	1.316	0.5922	0.594	0.594	0.2673	5.127	5.127	2.3072	3.282	3.282	1.4769	1.380	1.380	0.6210
-7	2.700	2.700	1.2150	1.280	1.280	0.5760	0.578	0.578	0.2601	4.987	4.987	2.2442	3.192	3.192	1.4364	1.342	1.342	0.6039
-8	2.624	2.624	1.1808	1.244	1.244	0.5598	0.561	0.561	0.2525	4.846	4.846	2.1807	3.102	3.102	1.3959	1.304	1.304	0.5868
-9	2.548	2.548	1.1466	1.208	1.208	0.5436	0.545	0.545	0.2453	4.706	4.706	2.1177	3.012	3.012	1.3554	1.267	1.267	0.5702
-10	2.472	2.472	1.1124	1.172	1.172	0.5274	0.529	0.529	0.2381	4.565	4.565	2.0543	2.922	2.922	1.3149	1.229	1.229	0.5531
-11	2.396	2.396	1.0782	1.136	1.136	0.5112	0.512	0.512	0.2304	4.425	4.425	1.9913	2.832	2.832	1.2744	1.191	1.191	0.5360
-12	2.320	2.320	1.0440	1.100	1.100	0.4950	0.496	0.496	0.2232	4.284	4.284	1.9278	2.742	2.742	1.2339	1.153	1.153	0.5189
-13	2.244	2.244	1.0098	1.063	1.063	0.4784	0.480	0.480	0.2160	4.144	4.144	1.8648	2.652	2.652	1.1934	1.115	1.115	0.5018
-14	2.168	2.168	0.9756	1.027	1.027	0.4622	0.464	0.464	0.2088	4.003	4.003	1.8014	2.562	2.562	1.1529	1.078	1.078	0.4851
-15	2.091	2.091	0.9410	0.991	0.991	0.4460	0.447	0.447	0.2012	3.863	3.863	1.7384	2.472	2.472	1.1124	1.040	1.040	0.4680
-16	2.015	2.015	0.9068	0.955	0.955	0.4298	0.431	0.431	0.1940	3.722	3.722	1.6749	2.382	2.382	1.0719	1.002	1.002	0.4509
-17	1.939	1.939	0.8726	0.919	0.919	0.4136	0.415	0.415	0.1868	3.581	3.581	1.6115	2.292	2.292	1.0314	0.964	0.964	0.4338
-18	1.863	1.863	0.8384	0.883	0.883	0.3974	0.398	0.398	0.1791	3.441	3.441	1.5485	2.202	2.202	0.9909	0.926	0.926	0.4167
-19	1.787	1.787	0.8042	0.847	0.847	0.3812	0.382	0.382	0.1719	3.300	3.300	1.4850	2.112	2.112	0.9504	0.888	0.888	0.3996
-20	1.730	1.730	0.7785	0.820	0.820	0.3690	0.370	0.370	0.1665	3.195	3.195	1.4378	2.045	2.045	0.9203	0.860	0.860	0.3870

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分	甲賀市																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
引受方式	3.34			1.54			0.66			2.69			1.02			0.46		
	類区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率
地域名																		
	危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率		
20	5.653	5.653	2.5439	2.606	2.606	1.1727	1.117	1.117	0.5027	4.553	4.553	2.0489	1.726	1.726	0.7767	0.778	0.778	0.3501
19	5.256	5.256	2.3652	2.424	2.424	1.0908	1.039	1.039	0.4676	4.233	4.233	1.9049	1.605	1.605	0.7223	0.724	0.724	0.3258
18	5.164	5.164	2.3238	2.381	2.381	1.0715	1.020	1.020	0.4590	4.159	4.159	1.8716	1.577	1.577	0.7097	0.711	0.711	0.3200
17	5.071	5.071	2.2820	2.338	2.338	1.0521	1.002	1.002	0.4509	4.084	4.084	1.8378	1.549	1.549	0.6971	0.698	0.698	0.3141
16	4.979	4.979	2.2406	2.296	2.296	1.0332	0.984	0.984	0.4428	4.010	4.010	1.8045	1.520	1.520	0.6840	0.686	0.686	0.3087
15	4.886	4.886	2.1987	2.253	2.253	1.0139	0.966	0.966	0.4347	3.935	3.935	1.7708	1.492	1.492	0.6714	0.673	0.673	0.3029
14	4.794	4.794	2.1573	2.210	2.210	0.9945	0.947	0.947	0.4262	3.861	3.861	1.7375	1.464	1.464	0.6588	0.660	0.660	0.2970
13	4.701	4.701	2.1155	2.168	2.168	0.9756	0.929	0.929	0.4181	3.786	3.786	1.7037	1.436	1.436	0.6462	0.647	0.647	0.2912
12	4.608	4.608	2.0736	2.125	2.125	0.9563	0.911	0.911	0.4100	3.712	3.712	1.6704	1.407	1.407	0.6332	0.635	0.635	0.2858
11	4.516	4.516	2.0322	2.082	2.082	0.9369	0.892	0.892	0.4014	3.637	3.637	1.6367	1.379	1.379	0.6206	0.622	0.622	0.2799
10	4.423	4.423	1.9904	2.039	2.039	0.9176	0.874	0.874	0.3933	3.562	3.562	1.6029	1.351	1.351	0.6080	0.609	0.609	0.2741
9	4.331	4.331	1.9490	1.997	1.997	0.8987	0.856	0.856	0.3852	3.488	3.488	1.5696	1.323	1.323	0.5954	0.596	0.596	0.2682
8	4.238	4.238	1.9071	1.954	1.954	0.8793	0.837	0.837	0.3767	3.413	3.413	1.5359	1.294	1.294	0.5823	0.584	0.584	0.2628
7	4.146	4.146	1.8657	1.911	1.911	0.8600	0.819	0.819	0.3686	3.339	3.339	1.5026	1.266	1.266	0.5697	0.571	0.571	0.2570
6	4.053	4.053	1.8239	1.869	1.869	0.8411	0.801	0.801	0.3605	3.264	3.264	1.4688	1.238	1.238	0.5571	0.558	0.558	0.2511
5	3.961	3.961	1.7825	1.826	1.826	0.8217	0.783	0.783	0.3524	3.190	3.190	1.4355	1.210	1.210	0.5445	0.545	0.545	0.2453
4	3.868	3.868	1.7406	1.783	1.783	0.8024	0.764	0.764	0.3438	3.115	3.115	1.4018	1.181	1.181	0.5315	0.533	0.533	0.2399
3	3.775	3.775	1.6988	1.741	1.741	0.7835	0.746	0.746	0.3357	3.041	3.041	1.3685	1.153	1.153	0.5189	0.520	0.520	0.2340
2	3.683	3.683	1.6574	1.698	1.698	0.7641	0.728	0.728	0.3276	2.966	2.966	1.3347	1.125	1.125	0.5063	0.507	0.507	0.2282
1	3.590	3.590	1.6155	1.655	1.655	0.7448	0.709	0.709	0.3191	2.892	2.892	1.3014	1.096	1.096	0.4932	0.494	0.494	0.2223
0	3.498	3.498	1.5741	1.613	1.613	0.7259	0.691	0.691	0.3110	2.817	2.817	1.2677	1.068	1.068	0.4806	0.482	0.482	0.2169
-1	3.405	3.405	1.5323	1.570	1.570	0.7065	0.673	0.673	0.3029	2.743	2.743	1.2344	1.040	1.040	0.4680	0.469	0.469	0.2111
-2	3.313	3.313	1.4909	1.527	1.527	0.6872	0.655	0.655	0.2948	2.668	2.668	1.2006	1.012	1.012	0.4554	0.456	0.456	0.2052
-3	3.220	3.220	1.4490	1.485	1.485	0.6683	0.636	0.636	0.2862	2.593	2.593	1.1669	0.983	0.983	0.4424	0.443	0.443	0.1994
-4	3.128	3.128	1.4076	1.442	1.442	0.6489	0.618	0.618	0.2781	2.519	2.519	1.1336	0.955	0.955	0.4298	0.431	0.431	0.1940
-5	3.035	3.035	1.3658	1.399	1.399	0.6296	0.600	0.600	0.2700	2.444	2.444	1.0998	0.927	0.927	0.4172	0.418	0.418	0.1881
-6	2.943	2.943	1.3244	1.357	1.357	0.6107	0.581	0.581	0.2615	2.370	2.370	1.0665	0.899	0.899	0.4046	0.405	0.405	0.1823
-7	2.850	2.850	1.2825	1.314	1.314	0.5913	0.563	0.563	0.2534	2.295	2.295	1.0328	0.870	0.870	0.3915	0.393	0.393	0.1769
-8	2.757	2.757	1.2407	1.271	1.271	0.5720	0.545	0.545	0.2453	2.221	2.221	0.9995	0.842	0.842	0.3789	0.380	0.380	0.1710
-9	2.665	2.665	1.1993	1.229	1.229	0.5531	0.527	0.527	0.2372	2.146	2.146	0.9667	0.814	0.814	0.3663	0.367	0.367	0.1652
-10	2.572	2.572	1.1574	1.186	1.186	0.5337	0.508	0.508	0.2286	2.072	2.072	0.9324	0.786	0.786	0.3537	0.354	0.354	0.1593
-11	2.480	2.480	1.1160	1.143	1.143	0.5144	0.490	0.490	0.2205	1.997	1.997	0.8987	0.757	0.757	0.3407	0.342	0.342	0.1539
-12	2.387	2.387	1.0742	1.101	1.101	0.4955	0.472	0.472	0.2124	1.923	1.923	0.8654	0.729	0.729	0.3281	0.329	0.329	0.1481
-13	2.295	2.295	1.0328	1.058	1.058	0.4761	0.453	0.453	0.2039	1.848	1.848	0.8316	0.701	0.701	0.3155	0.316	0.316	0.1422
-14	2.202	2.202	0.9909	1.015	1.015	0.4568	0.435	0.435	0.1958	1.774	1.774	0.7983	0.673	0.673	0.3029	0.303	0.303	0.1364
-15	2.110	2.110	0.9495	0.973	0.973	0.4379	0.417	0.417	0.1877	1.699	1.699	0.7646	0.644	0.644	0.2898	0.291	0.291	0.1310
-16	2.017	2.017	0.9077	0.930	0.930	0.4185	0.399	0.399	0.1796	1.625	1.625	0.7313	0.616	0.616	0.2772	0.278	0.278	0.1251
-17	1.925	1.925	0.8663	0.887	0.887	0.3992	0.380	0.380	0.1710	1.550	1.550	0.6975	0.588	0.588	0.2646	0.265	0.265	0.1193
-18	1.832	1.832	0.8244	0.845	0.845	0.3803	0.362	0.362	0.1629	1.475	1.475	0.6638	0.559	0.559	0.2516	0.252	0.252	0.1134
-19	1.739	1.739	0.7826	0.802	0.802	0.3609	0.344	0.344	0.1548	1.401	1.401	0.6305	0.531	0.531	0.2390	0.240	0.240	0.1080
-20	1.670	1.670	0.7515	0.770	0.770	0.3465	0.330	0.330	0.1485	1.345	1.345	0.6053	0.510	0.510	0.2295	0.230	0.230	0.1035

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式									地域インデックス方式								
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分 引受方式	野洲市																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
類区分 地域名	2.27			1.18			0.62			3.80			1.94			1.28		
	危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率
20	3.815	3.815	1.7168	1.983	1.983	0.8924	1.042	1.042	0.4689	6.386	6.386	2.8737	3.260	3.260	1.4670	2.151	2.151	0.9680
19	3.612	3.612	1.6254	1.878	1.878	0.8451	0.987	0.987	0.4442	6.046	6.046	2.7207	3.087	3.087	1.3892	2.037	2.037	0.9167
18	3.548	3.548	1.5966	1.844	1.844	0.8298	0.969	0.969	0.4361	5.939	5.939	2.6726	3.032	3.032	1.3644	2.001	2.001	0.9005
17	3.484	3.484	1.5678	1.811	1.811	0.8150	0.952	0.952	0.4284	5.832	5.832	2.6244	2.978	2.978	1.3401	1.965	1.965	0.8843
16	3.420	3.420	1.5390	1.778	1.778	0.8001	0.934	0.934	0.4203	5.725	5.725	2.5763	2.923	2.923	1.3154	1.929	1.929	0.8681
15	3.356	3.356	1.5102	1.745	1.745	0.7853	0.917	0.917	0.4127	5.618	5.618	2.5281	2.868	2.868	1.2906	1.893	1.893	0.8519
14	3.292	3.292	1.4814	1.711	1.711	0.7700	0.899	0.899	0.4046	5.511	5.511	2.4800	2.814	2.814	1.2663	1.856	1.856	0.8352
13	3.228	3.228	1.4526	1.678	1.678	0.7551	0.882	0.882	0.3969	5.404	5.404	2.4318	2.759	2.759	1.2416	1.820	1.820	0.8190
12	3.165	3.165	1.4243	1.645	1.645	0.7403	0.864	0.864	0.3888	5.297	5.297	2.3837	2.704	2.704	1.2168	1.784	1.784	0.8028
11	3.101	3.101	1.3955	1.612	1.612	0.7254	0.847	0.847	0.3812	5.190	5.190	2.3355	2.650	2.650	1.1925	1.748	1.748	0.7866
10	3.037	3.037	1.3667	1.579	1.579	0.7106	0.829	0.829	0.3731	5.083	5.083	2.2874	2.595	2.595	1.1678	1.712	1.712	0.7704
9	2.973	2.973	1.3379	1.545	1.545	0.6953	0.812	0.812	0.3654	4.976	4.976	2.2392	2.541	2.541	1.1435	1.676	1.676	0.7542
8	2.909	2.909	1.3091	1.512	1.512	0.6804	0.794	0.794	0.3573	4.869	4.869	2.1911	2.486	2.486	1.1187	1.640	1.640	0.7380
7	2.845	2.845	1.2803	1.479	1.479	0.6656	0.777	0.777	0.3497	4.762	4.762	2.1429	2.431	2.431	1.0940	1.604	1.604	0.7218
6	2.781	2.781	1.2515	1.446	1.446	0.6507	0.760	0.760	0.3420	4.655	4.655	2.0948	2.377	2.377	1.0697	1.568	1.568	0.7056
5	2.717	2.717	1.2227	1.412	1.412	0.6354	0.742	0.742	0.3339	4.548	4.548	2.0466	2.322	2.322	1.0449	1.532	1.532	0.6894
4	2.653	2.653	1.1939	1.379	1.379	0.6206	0.725	0.725	0.3263	4.441	4.441	1.9985	2.267	2.267	1.0202	1.496	1.496	0.6732
3	2.589	2.589	1.1651	1.346	1.346	0.6057	0.707	0.707	0.3182	4.334	4.334	1.9503	2.213	2.213	0.9959	1.460	1.460	0.6570
2	2.525	2.525	1.1363	1.313	1.313	0.5909	0.690	0.690	0.3105	4.227	4.227	1.9022	2.158	2.158	0.9711	1.424	1.424	0.6408
1	2.461	2.461	1.1075	1.279	1.279	0.5756	0.672	0.672	0.3024	4.120	4.120	1.8540	2.104	2.104	0.9468	1.388	1.388	0.6246
0	2.397	2.397	1.0787	1.246	1.246	0.5607	0.655	0.655	0.2948	4.013	4.013	1.8059	2.049	2.049	0.9221	1.352	1.352	0.6084
-1	2.334	2.334	1.0503	1.213	1.213	0.5459	0.637	0.637	0.2867	3.906	3.906	1.7577	1.994	1.994	0.8973	1.316	1.316	0.5922
-2	2.270	2.270	1.0215	1.180	1.180	0.5310	0.620	0.620	0.2790	3.799	3.799	1.7096	1.940	1.940	0.8730	1.280	1.280	0.5760
-3	2.206	2.206	0.9927	1.147	1.147	0.5162	0.602	0.602	0.2709	3.692	3.692	1.6614	1.885	1.885	0.8483	1.244	1.244	0.5598
-4	2.142	2.142	0.9639	1.113	1.113	0.5009	0.585	0.585	0.2633	3.585	3.585	1.6133	1.830	1.830	0.8235	1.208	1.208	0.5436
-5	2.078	2.078	0.9351	1.080	1.080	0.4860	0.568	0.568	0.2556	3.478	3.478	1.5651	1.776	1.776	0.7992	1.172	1.172	0.5274
-6	2.014	2.014	0.9063	1.047	1.047	0.4712	0.550	0.550	0.2475	3.371	3.371	1.5170	1.721	1.721	0.7745	1.136	1.136	0.5112
-7	1.950	1.950	0.8775	1.014	1.014	0.4563	0.533	0.533	0.2399	3.264	3.264	1.4688	1.667	1.667	0.7502	1.100	1.100	0.4950
-8	1.886	1.886	0.8487	0.980	0.980	0.4410	0.515	0.515	0.2318	3.157	3.157	1.4207	1.612	1.612	0.7254	1.064	1.064	0.4788
-9	1.822	1.822	0.8199	0.947	0.947	0.4262	0.498	0.498	0.2241	3.050	3.050	1.3725	1.557	1.557	0.7007	1.027	1.027	0.4622
-10	1.758	1.758	0.7911	0.914	0.914	0.4113	0.480	0.480	0.2160	2.943	2.943	1.3244	1.503	1.503	0.6764	0.991	0.991	0.4460
-11	1.694	1.694	0.7623	0.881	0.881	0.3965	0.463	0.463	0.2084	2.836	2.836	1.2762	1.448	1.448	0.6516	0.955	0.955	0.4298
-12	1.630	1.630	0.7335	0.848	0.848	0.3816	0.445	0.445	0.2003	2.729	2.729	1.2281	1.393	1.393	0.6269	0.919	0.919	0.4136
-13	1.566	1.566	0.7047	0.814	0.814	0.3663	0.428	0.428	0.1926	2.622	2.622	1.1799	1.339	1.339	0.6026	0.883	0.883	0.3974
-14	1.503	1.503	0.6764	0.781	0.781	0.3515	0.410	0.410	0.1845	2.515	2.515	1.1318	1.284	1.284	0.5778	0.847	0.847	0.3812
-15	1.439	1.439	0.6476	0.748	0.748	0.3366	0.393	0.393	0.1769	2.408	2.408	1.0836	1.229	1.229	0.5531	0.811	0.811	0.3650
-16	1.375	1.375	0.6188	0.715	0.715	0.3218	0.375	0.375	0.1688	2.301	2.301	1.0355	1.175	1.175	0.5288	0.775	0.775	0.3488
-17	1.311	1.311	0.5900	0.681	0.681	0.3065	0.358	0.358	0.1611	2.194	2.194	0.9873	1.120	1.120	0.5040	0.739	0.739	0.3326
-18	1.247	1.247	0.5612	0.648	0.648	0.2916	0.341	0.341	0.1535	2.087	2.087	0.9392	1.066	1.066	0.4797	0.703	0.703	0.3164
-19	1.183	1.183	0.5324	0.615	0.615	0.2768	0.323	0.323	0.1454	1.980	1.980	0.8910	1.011	1.011	0.4550	0.667	0.667	0.3002
-20	1.135	1.135	0.5108	0.590	0.590	0.2655	0.310	0.310	0.1395	1.900	1.900	0.8550	0.970	0.970	0.4365	0.640	0.640	0.2880

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 引受方式 類区分 地域名 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式									地域インデックス方式								
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
湖南省																		
1割			2割			3割			1割			2割			3割			
2.40			0.52			0.03			3.18			0.75			0.22			
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	4.086	4.086	1.8387	0.885	0.885	0.3983	0.051	0.051	0.0230	5.414	5.414	2.4363	1.277	1.277	0.5747	0.375	0.375	0.1688
19	4.013	4.013	1.8059	0.870	0.870	0.3915	0.050	0.050	0.0225	5.318	5.318	2.3931	1.254	1.254	0.5643	0.368	0.368	0.1656
18	3.941	3.941	1.7735	0.854	0.854	0.3843	0.049	0.049	0.0221	5.221	5.221	2.3495	1.231	1.231	0.5540	0.361	0.361	0.1625
17	3.868	3.868	1.7406	0.838	0.838	0.3771	0.048	0.048	0.0216	5.125	5.125	2.3063	1.209	1.209	0.5441	0.355	0.355	0.1598
16	3.796	3.796	1.7082	0.822	0.822	0.3699	0.047	0.047	0.0212	5.029	5.029	2.2631	1.186	1.186	0.5337	0.348	0.348	0.1566
15	3.723	3.723	1.6754	0.807	0.807	0.3632	0.047	0.047	0.0212	4.933	4.933	2.2199	1.163	1.163	0.5234	0.341	0.341	0.1535
14	3.650	3.650	1.6425	0.791	0.791	0.3560	0.046	0.046	0.0207	4.837	4.837	2.1767	1.141	1.141	0.5135	0.335	0.335	0.1508
13	3.578	3.578	1.6101	0.775	0.775	0.3488	0.045	0.045	0.0203	4.740	4.740	2.1330	1.118	1.118	0.5031	0.328	0.328	0.1476
12	3.505	3.505	1.5773	0.759	0.759	0.3416	0.044	0.044	0.0198	4.644	4.644	2.0898	1.095	1.095	0.4928	0.321	0.321	0.1445
11	3.432	3.432	1.5444	0.744	0.744	0.3348	0.043	0.043	0.0194	4.548	4.548	2.0466	1.073	1.073	0.4829	0.315	0.315	0.1418
10	3.360	3.360	1.5120	0.728	0.728	0.3276	0.042	0.042	0.0189	4.452	4.452	2.0034	1.050	1.050	0.4725	0.308	0.308	0.1386
9	3.287	3.287	1.4792	0.712	0.712	0.3204	0.041	0.041	0.0185	4.356	4.356	1.9602	1.027	1.027	0.4622	0.301	0.301	0.1355
8	3.215	3.215	1.4468	0.697	0.697	0.3137	0.040	0.040	0.0180	4.259	4.259	1.9166	1.005	1.005	0.4523	0.295	0.295	0.1328
7	3.142	3.142	1.4139	0.681	0.681	0.3065	0.039	0.039	0.0176	4.163	4.163	1.8734	0.982	0.982	0.4419	0.288	0.288	0.1296
6	3.069	3.069	1.3811	0.665	0.665	0.2993	0.038	0.038	0.0171	4.067	4.067	1.8302	0.959	0.959	0.4316	0.281	0.281	0.1265
5	2.997	2.997	1.3487	0.649	0.649	0.2921	0.037	0.037	0.0167	3.971	3.971	1.7870	0.937	0.937	0.4217	0.275	0.275	0.1238
4	2.924	2.924	1.3158	0.634	0.634	0.2853	0.037	0.037	0.0167	3.875	3.875	1.7438	0.914	0.914	0.4113	0.268	0.268	0.1206
3	2.852	2.852	1.2834	0.618	0.618	0.2781	0.036	0.036	0.0162	3.778	3.778	1.7001	0.891	0.891	0.4010	0.261	0.261	0.1175
2	2.779	2.779	1.2506	0.602	0.602	0.2709	0.035	0.035	0.0158	3.682	3.682	1.6569	0.868	0.868	0.3906	0.255	0.255	0.1148
1	2.706	2.706	1.2177	0.586	0.586	0.2637	0.034	0.034	0.0153	3.586	3.586	1.6137	0.846	0.846	0.3807	0.248	0.248	0.1116
0	2.634	2.634	1.1853	0.571	0.571	0.2570	0.033	0.033	0.0149	3.490	3.490	1.5705	0.823	0.823	0.3704	0.241	0.241	0.1085
-1	2.561	2.561	1.1525	0.555	0.555	0.2498	0.032	0.032	0.0144	3.394	3.394	1.5273	0.800	0.800	0.3600	0.235	0.235	0.1058
-2	2.489	2.489	1.1201	0.539	0.539	0.2426	0.031	0.031	0.0140	3.298	3.298	1.4841	0.778	0.778	0.3501	0.228	0.228	0.1026
-3	2.416	2.416	1.0872	0.523	0.523	0.2354	0.030	0.030	0.0135	3.201	3.201	1.4405	0.755	0.755	0.3398	0.221	0.221	0.0995
-4	2.343	2.343	1.0544	0.508	0.508	0.2286	0.029	0.029	0.0131	3.105	3.105	1.3973	0.732	0.732	0.3294	0.215	0.215	0.0968
-5	2.271	2.271	1.0220	0.492	0.492	0.2214	0.028	0.028	0.0126	3.009	3.009	1.3541	0.710	0.710	0.3195	0.208	0.208	0.0936
-6	2.198	2.198	0.9891	0.476	0.476	0.2142	0.027	0.027	0.0122	2.913	2.913	1.3109	0.687	0.687	0.3092	0.202	0.202	0.0909
-7	2.126	2.126	0.9567	0.461	0.461	0.2075	0.027	0.027	0.0122	2.817	2.817	1.2677	0.664	0.664	0.2988	0.195	0.195	0.0878
-8	2.053	2.053	0.9239	0.445	0.445	0.2003	0.026	0.026	0.0117	2.720	2.720	1.2240	0.642	0.642	0.2889	0.188	0.188	0.0846
-9	1.980	1.980	0.8910	0.429	0.429	0.1931	0.025	0.025	0.0113	2.624	2.624	1.1808	0.619	0.619	0.2786	0.182	0.182	0.0819
-10	1.908	1.908	0.8586	0.413	0.413	0.1859	0.024	0.024	0.0108	2.528	2.528	1.1376	0.596	0.596	0.2682	0.175	0.175	0.0788
-11	1.835	1.835	0.8258	0.398	0.398	0.1791	0.023	0.023	0.0104	2.432	2.432	1.0944	0.574	0.574	0.2583	0.168	0.168	0.0756
-12	1.763	1.763	0.7934	0.382	0.382	0.1719	0.022	0.022	0.0099	2.336	2.336	1.0512	0.551	0.551	0.2480	0.162	0.162	0.0729
-13	1.690	1.690	0.7605	0.366	0.366	0.1647	0.021	0.021	0.0095	2.239	2.239	1.0076	0.528	0.528	0.2376	0.155	0.155	0.0698
-14	1.617	1.617	0.7277	0.350	0.350	0.1575	0.020	0.020	0.0090	2.143	2.143	0.9644	0.505	0.505	0.2273	0.148	0.148	0.0666
-15	1.545	1.545	0.6953	0.335	0.335	0.1508	0.019	0.019	0.0086	2.047	2.047	0.9212	0.483	0.483	0.2174	0.142	0.142	0.0639
-16	1.472	1.472	0.6624	0.319	0.319	0.1436	0.018	0.018	0.0081	1.951	1.951	0.8780	0.460	0.460	0.2070	0.135	0.135	0.0608
-17	1.400	1.400	0.6300	0.303	0.303	0.1364	0.017	0.017	0.0077	1.855	1.855	0.8348	0.437	0.437	0.1967	0.128	0.128	0.0576
-18	1.327	1.327	0.5972	0.288	0.288	0.1296	0.017	0.017	0.0077	1.758	1.758	0.7911	0.415	0.415	0.1868	0.122	0.122	0.0549
-19	1.254	1.254	0.5643	0.272	0.272	0.1224	0.016	0.016	0.0072	1.662	1.662	0.7479	0.392	0.392	0.1764	0.115	0.115	0.0518
-20	1.200	1.200	0.5400	0.260	0.260	0.1170	0.015	0.015	0.0068	1.590	1.590	0.7155	0.375	0.375	0.1688	0.110	0.110	0.0495

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分 引受方式 類区分 地域名	高島市																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	4.30			2.46			1.03			3.07			1.36			0.45		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	7.373	7.373	3.3179	4.218	4.218	1.8981	1.766	1.766	0.7947	5.264	5.264	2.3688	2.332	2.332	1.0494	0.772	0.772	0.3474
19	5.885	5.885	2.6483	3.367	3.367	1.5152	1.410	1.410	0.6345	4.202	4.202	1.8909	1.861	1.861	0.8375	0.616	0.616	0.2772
18	5.789	5.789	2.6051	3.312	3.312	1.4904	1.387	1.387	0.6242	4.133	4.133	1.8599	1.831	1.831	0.8240	0.606	0.606	0.2727
17	5.693	5.693	2.5619	3.257	3.257	1.4657	1.364	1.364	0.6138	4.064	4.064	1.8288	1.800	1.800	0.8100	0.596	0.596	0.2682
16	5.596	5.596	2.5182	3.202	3.202	1.4409	1.340	1.340	0.6030	3.995	3.995	1.7978	1.770	1.770	0.7965	0.586	0.586	0.2637
15	5.500	5.500	2.4750	3.146	3.146	1.4157	1.317	1.317	0.5927	3.927	3.927	1.7672	1.739	1.739	0.7826	0.576	0.576	0.2592
14	5.403	5.403	2.4314	3.091	3.091	1.3910	1.294	1.294	0.5823	3.858	3.858	1.7361	1.709	1.709	0.7691	0.565	0.565	0.2543
13	5.307	5.307	2.3882	3.036	3.036	1.3662	1.271	1.271	0.5720	3.789	3.789	1.7051	1.679	1.679	0.7556	0.555	0.555	0.2498
12	5.211	5.211	2.3450	2.981	2.981	1.3415	1.248	1.248	0.5616	3.720	3.720	1.6740	1.648	1.648	0.7416	0.545	0.545	0.2453
11	5.114	5.114	2.3013	2.926	2.926	1.3167	1.225	1.225	0.5513	3.651	3.651	1.6430	1.618	1.618	0.7281	0.535	0.535	0.2408
10	5.018	5.018	2.2581	2.871	2.871	1.2920	1.202	1.202	0.5409	3.583	3.583	1.6124	1.587	1.587	0.7142	0.525	0.525	0.2363
9	4.921	4.921	2.2145	2.816	2.816	1.2672	1.179	1.179	0.5306	3.514	3.514	1.5813	1.557	1.557	0.7007	0.515	0.515	0.2318
8	4.825	4.825	2.1713	2.760	2.760	1.2420	1.156	1.156	0.5202	3.445	3.445	1.5503	1.526	1.526	0.6867	0.505	0.505	0.2273
7	4.729	4.729	2.1281	2.705	2.705	1.2173	1.133	1.133	0.5099	3.376	3.376	1.5192	1.496	1.496	0.6732	0.495	0.495	0.2228
6	4.632	4.632	2.0844	2.650	2.650	1.1925	1.110	1.110	0.4995	3.307	3.307	1.4882	1.465	1.465	0.6593	0.485	0.485	0.2183
5	4.536	4.536	2.0412	2.595	2.595	1.1678	1.086	1.086	0.4887	3.238	3.238	1.4571	1.435	1.435	0.6458	0.475	0.475	0.2138
4	4.439	4.439	1.9976	2.540	2.540	1.1430	1.063	1.063	0.4784	3.170	3.170	1.4265	1.404	1.404	0.6318	0.465	0.465	0.2093
3	4.343	4.343	1.9544	2.485	2.485	1.1183	1.040	1.040	0.4680	3.101	3.101	1.3955	1.374	1.374	0.6183	0.455	0.455	0.2048
2	4.247	4.247	1.9112	2.429	2.429	1.0931	1.017	1.017	0.4577	3.032	3.032	1.3644	1.343	1.343	0.6044	0.444	0.444	0.1998
1	4.150	4.150	1.8675	2.374	2.374	1.0683	0.994	0.994	0.4473	2.963	2.963	1.3334	1.313	1.313	0.5909	0.434	0.434	0.1953
0	4.054	4.054	1.8243	2.319	2.319	1.0436	0.971	0.971	0.4370	2.894	2.894	1.3023	1.282	1.282	0.5769	0.424	0.424	0.1908
-1	3.957	3.957	1.7807	2.264	2.264	1.0188	0.948	0.948	0.4266	2.825	2.825	1.2713	1.252	1.252	0.5634	0.414	0.414	0.1863
-2	3.861	3.861	1.7375	2.209	2.209	0.9941	0.925	0.925	0.4163	2.757	2.757	1.2407	1.221	1.221	0.5495	0.404	0.404	0.1818
-3	3.765	3.765	1.6943	2.154	2.154	0.9693	0.902	0.902	0.4059	2.688	2.688	1.2096	1.191	1.191	0.5360	0.394	0.394	0.1773
-4	3.668	3.668	1.6506	2.099	2.099	0.9446	0.879	0.879	0.3956	2.619	2.619	1.1786	1.160	1.160	0.5220	0.384	0.384	0.1728
-5	3.572	3.572	1.6074	2.043	2.043	0.9194	0.856	0.856	0.3852	2.550	2.550	1.1475	1.130	1.130	0.5085	0.374	0.374	0.1683
-6	3.475	3.475	1.5638	1.988	1.988	0.8946	0.832	0.832	0.3744	2.481	2.481	1.1165	1.099	1.099	0.4946	0.364	0.364	0.1638
-7	3.379	3.379	1.5206	1.933	1.933	0.8699	0.809	0.809	0.3641	2.412	2.412	1.0854	1.069	1.069	0.4811	0.354	0.354	0.1593
-8	3.283	3.283	1.4774	1.878	1.878	0.8451	0.786	0.786	0.3537	2.344	2.344	1.0548	1.038	1.038	0.4671	0.344	0.344	0.1548
-9	3.186	3.186	1.4337	1.823	1.823	0.8204	0.763	0.763	0.3434	2.275	2.275	1.0238	1.008	1.008	0.4536	0.333	0.333	0.1499
-10	3.090	3.090	1.3905	1.768	1.768	0.7956	0.740	0.740	0.3330	2.206	2.206	0.9927	0.977	0.977	0.4397	0.323	0.323	0.1454
-11	2.993	2.993	1.3469	1.713	1.713	0.7709	0.717	0.717	0.3227	2.137	2.137	0.9617	0.947	0.947	0.4262	0.313	0.313	0.1409
-12	2.897	2.897	1.3037	1.657	1.657	0.7457	0.694	0.694	0.3123	2.068	2.068	0.9306	0.916	0.916	0.4122	0.303	0.303	0.1364
-13	2.801	2.801	1.2605	1.602	1.602	0.7209	0.671	0.671	0.3020	2.000	2.000	0.9000	0.886	0.886	0.3987	0.293	0.293	0.1319
-14	2.704	2.704	1.2168	1.547	1.547	0.6962	0.648	0.648	0.2916	1.931	1.931	0.8690	0.855	0.855	0.3848	0.283	0.283	0.1274
-15	2.608	2.608	1.1736	1.492	1.492	0.6714	0.625	0.625	0.2813	1.862	1.862	0.8379	0.825	0.825	0.3713	0.273	0.273	0.1229
-16	2.512	2.512	1.1304	1.437	1.437	0.6467	0.602	0.602	0.2709	1.793	1.793	0.8069	0.794	0.794	0.3573	0.263	0.263	0.1184
-17	2.415	2.415	1.0868	1.382	1.382	0.6219	0.578	0.578	0.2601	1.724	1.724	0.7758	0.764	0.764	0.3438	0.253	0.253	0.1139
-18	2.319	2.319	1.0436	1.327	1.327	0.5972	0.555	0.555	0.2498	1.655	1.655	0.7448	0.733	0.733	0.3299	0.243	0.243	0.1094
-19	2.222	2.222	0.9999	1.271	1.271	0.5720	0.532	0.532	0.2394	1.587	1.587	0.7142	0.703	0.703	0.3164	0.233	0.233	0.1049
-20	2.150	2.150	0.9675	1.230	1.230	0.5535	0.515	0.515	0.2318	1.535	1.535	0.6908	0.680	0.680	0.3060	0.225	0.225	0.1013

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分 引受方式 類区分 地域名	東近江市																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	3.56			1.87			0.55			3.35			1.68			0.33		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率		左のうち 組合員 負担率
	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率		危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	
20	5.242	5.242	2.3589	2.754	2.754	1.2393	0.810	0.810	0.3645	4.933	4.933	2.2199	2.474	2.474	1.1133	0.486	0.486	0.2187
19	5.155	5.155	2.3198	2.708	2.708	1.2186	0.796	0.796	0.3582	4.851	4.851	2.1830	2.433	2.433	1.0949	0.478	0.478	0.2151
18	5.068	5.068	2.2806	2.662	2.662	1.1979	0.783	0.783	0.3524	4.769	4.769	2.1461	2.392	2.392	1.0764	0.470	0.470	0.2115
17	4.981	4.981	2.2415	2.616	2.616	1.1772	0.770	0.770	0.3465	4.687	4.687	2.1092	2.351	2.351	1.0580	0.462	0.462	0.2079
16	4.894	4.894	2.2023	2.571	2.571	1.1570	0.756	0.756	0.3402	4.605	4.605	2.0723	2.309	2.309	1.0391	0.454	0.454	0.2043
15	4.807	4.807	2.1632	2.525	2.525	1.1363	0.743	0.743	0.3344	4.523	4.523	2.0354	2.268	2.268	1.0206	0.446	0.446	0.2007
14	4.720	4.720	2.1240	2.479	2.479	1.1156	0.729	0.729	0.3281	4.441	4.441	1.9985	2.227	2.227	1.0022	0.437	0.437	0.1967
13	4.633	4.633	2.0849	2.433	2.433	1.0949	0.716	0.716	0.3222	4.359	4.359	1.9616	2.186	2.186	0.9837	0.429	0.429	0.1931
12	4.545	4.545	2.0453	2.388	2.388	1.0746	0.702	0.702	0.3159	4.277	4.277	1.9247	2.145	2.145	0.9653	0.421	0.421	0.1895
11	4.458	4.458	2.0061	2.342	2.342	1.0539	0.689	0.689	0.3101	4.195	4.195	1.8878	2.104	2.104	0.9468	0.413	0.413	0.1859
10	4.371	4.371	1.9670	2.296	2.296	1.0332	0.675	0.675	0.3038	4.113	4.113	1.8509	2.063	2.063	0.9284	0.405	0.405	0.1823
9	4.284	4.284	1.9278	2.250	2.250	1.0125	0.662	0.662	0.2979	4.031	4.031	1.8140	2.022	2.022	0.9099	0.397	0.397	0.1787
8	4.197	4.197	1.8887	2.205	2.205	0.9923	0.648	0.648	0.2916	3.949	3.949	1.7771	1.981	1.981	0.8915	0.389	0.389	0.1751
7	4.110	4.110	1.8495	2.159	2.159	0.9716	0.635	0.635	0.2858	3.867	3.867	1.7402	1.940	1.940	0.8730	0.381	0.381	0.1715
6	4.023	4.023	1.8104	2.113	2.113	0.9509	0.622	0.622	0.2799	3.786	3.786	1.7037	1.898	1.898	0.8541	0.373	0.373	0.1679
5	3.936	3.936	1.7712	2.067	2.067	0.9302	0.608	0.608	0.2736	3.704	3.704	1.6668	1.857	1.857	0.8357	0.365	0.365	0.1643
4	3.849	3.849	1.7321	2.022	2.022	0.9099	0.595	0.595	0.2678	3.622	3.622	1.6299	1.816	1.816	0.8172	0.357	0.357	0.1607
3	3.762	3.762	1.6929	1.976	1.976	0.8892	0.581	0.581	0.2615	3.540	3.540	1.5930	1.775	1.775	0.7988	0.349	0.349	0.1571
2	3.674	3.674	1.6533	1.930	1.930	0.8685	0.568	0.568	0.2556	3.458	3.458	1.5561	1.734	1.734	0.7803	0.341	0.341	0.1535
1	3.587	3.587	1.6142	1.884	1.884	0.8478	0.554	0.554	0.2493	3.376	3.376	1.5192	1.693	1.693	0.7619	0.333	0.333	0.1499
0	3.500	3.500	1.5750	1.839	1.839	0.8276	0.541	0.541	0.2435	3.294	3.294	1.4823	1.652	1.652	0.7434	0.324	0.324	0.1458
-1	3.413	3.413	1.5359	1.793	1.793	0.8069	0.527	0.527	0.2372	3.212	3.212	1.4454	1.611	1.611	0.7250	0.316	0.316	0.1422
-2	3.326	3.326	1.4967	1.747	1.747	0.7862	0.514	0.514	0.2313	3.130	3.130	1.4085	1.570	1.570	0.7065	0.308	0.308	0.1386
-3	3.239	3.239	1.4576	1.701	1.701	0.7655	0.500	0.500	0.2250	3.048	3.048	1.3716	1.528	1.528	0.6876	0.300	0.300	0.1350
-4	3.152	3.152	1.4184	1.656	1.656	0.7452	0.487	0.487	0.2192	2.966	2.966	1.3347	1.487	1.487	0.6692	0.292	0.292	0.1314
-5	3.065	3.065	1.3793	1.610	1.610	0.7245	0.473	0.473	0.2129	2.884	2.884	1.2978	1.446	1.446	0.6507	0.284	0.284	0.1278
-6	2.978	2.978	1.3401	1.564	1.564	0.7038	0.460	0.460	0.2070	2.802	2.802	1.2609	1.405	1.405	0.6323	0.276	0.276	0.1242
-7	2.891	2.891	1.3010	1.518	1.518	0.6831	0.447	0.447	0.2012	2.720	2.720	1.2240	1.364	1.364	0.6138	0.268	0.268	0.1206
-8	2.803	2.803	1.2614	1.473	1.473	0.6629	0.433	0.433	0.1949	2.638	2.638	1.1871	1.323	1.323	0.5954	0.260	0.260	0.1170
-9	2.716	2.716	1.2222	1.427	1.427	0.6422	0.420	0.420	0.1890	2.556	2.556	1.1502	1.282	1.282	0.5769	0.252	0.252	0.1134
-10	2.629	2.629	1.1831	1.381	1.381	0.6215	0.406	0.406	0.1827	2.474	2.474	1.1133	1.241	1.241	0.5585	0.244	0.244	0.1098
-11	2.542	2.542	1.1439	1.335	1.335	0.6008	0.393	0.393	0.1769	2.392	2.392	1.0764	1.200	1.200	0.5400	0.236	0.236	0.1062
-12	2.455	2.455	1.1048	1.290	1.290	0.5805	0.379	0.379	0.1706	2.310	2.310	1.0395	1.159	1.159	0.5216	0.228	0.228	0.1026
-13	2.368	2.368	1.0656	1.244	1.244	0.5598	0.366	0.366	0.1647	2.228	2.228	1.0026	1.117	1.117	0.5027	0.219	0.219	0.0986
-14	2.281	2.281	1.0265	1.198	1.198	0.5391	0.352	0.352	0.1584	2.146	2.146	0.9657	1.076	1.076	0.4842	0.211	0.211	0.0950
-15	2.194	2.194	0.9873	1.152	1.152	0.5184	0.339	0.339	0.1526	2.064	2.064	0.9288	1.035	1.035	0.4658	0.203	0.203	0.0914
-16	2.107	2.107	0.9482	1.107	1.107	0.4982	0.325	0.325	0.1463	1.982	1.982	0.8919	0.994	0.994	0.4473	0.195	0.195	0.0878
-17	2.020	2.020	0.9090	1.061	1.061	0.4775	0.312	0.312	0.1404	1.900	1.900	0.8550	0.953	0.953	0.4289	0.187	0.187	0.0842
-18	1.932	1.932	0.8694	1.015	1.015	0.4568	0.299	0.299	0.1346	1.818	1.818	0.8181	0.912	0.912	0.4104	0.179	0.179	0.0806
-19	1.845	1.845	0.8303	0.969	0.969	0.4361	0.285	0.285	0.1283	1.736	1.736	0.7812	0.871	0.871	0.3920	0.171	0.171	0.0770
-20	1.780	1.780	0.8010	0.935	0.935	0.4208	0.275	0.275	0.1238	1.675	1.675	0.7538	0.840	0.840	0.3780	0.165	0.165	0.0743

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 引受方式 類区分 地域名 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率 危険段階 区分	大豆																	
	第3区分																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
	米原市																	
1割			2割			3割			1割			2割			3割			
1.48			0.67			0.15			1.45			0.66			0.15			
危険段階 別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	
20	3.514	3.514	1.5813	1.591	1.591	0.7160	0.356	0.356	0.1602	3.442	3.442	1.5489	1.567	1.567	0.7052	0.356	0.356	0.1602
19	3.444	3.444	1.5498	1.559	1.559	0.7016	0.349	0.349	0.1571	3.374	3.374	1.5183	1.536	1.536	0.6912	0.349	0.349	0.1571
18	3.374	3.374	1.5183	1.527	1.527	0.6872	0.342	0.342	0.1539	3.306	3.306	1.4877	1.505	1.505	0.6773	0.342	0.342	0.1539
17	3.304	3.304	1.4868	1.496	1.496	0.6732	0.335	0.335	0.1508	3.237	3.237	1.4567	1.474	1.474	0.6633	0.335	0.335	0.1508
16	3.234	3.234	1.4553	1.464	1.464	0.6588	0.328	0.328	0.1476	3.169	3.169	1.4261	1.442	1.442	0.6489	0.328	0.328	0.1476
15	3.165	3.165	1.4243	1.433	1.433	0.6449	0.321	0.321	0.1445	3.101	3.101	1.3955	1.411	1.411	0.6350	0.321	0.321	0.1445
14	3.095	3.095	1.3928	1.401	1.401	0.6305	0.314	0.314	0.1413	3.032	3.032	1.3644	1.380	1.380	0.6210	0.314	0.314	0.1413
13	3.025	3.025	1.3613	1.369	1.369	0.6161	0.307	0.307	0.1382	2.964	2.964	1.3338	1.349	1.349	0.6071	0.307	0.307	0.1382
12	2.955	2.955	1.3298	1.338	1.338	0.6021	0.300	0.300	0.1350	2.895	2.895	1.3028	1.318	1.318	0.5931	0.300	0.300	0.1350
11	2.886	2.886	1.2987	1.306	1.306	0.5877	0.292	0.292	0.1314	2.827	2.827	1.2722	1.287	1.287	0.5792	0.292	0.292	0.1314
10	2.816	2.816	1.2672	1.275	1.275	0.5738	0.285	0.285	0.1283	2.759	2.759	1.2416	1.256	1.256	0.5652	0.285	0.285	0.1283
9	2.746	2.746	1.2357	1.243	1.243	0.5594	0.278	0.278	0.1251	2.690	2.690	1.2105	1.225	1.225	0.5513	0.278	0.278	0.1251
8	2.676	2.676	1.2042	1.212	1.212	0.5454	0.271	0.271	0.1220	2.622	2.622	1.1799	1.193	1.193	0.5369	0.271	0.271	0.1220
7	2.607	2.607	1.1732	1.180	1.180	0.5310	0.264	0.264	0.1188	2.554	2.554	1.1493	1.162	1.162	0.5229	0.264	0.264	0.1188
6	2.537	2.537	1.1417	1.148	1.148	0.5166	0.257	0.257	0.1157	2.485	2.485	1.1183	1.131	1.131	0.5090	0.257	0.257	0.1157
5	2.467	2.467	1.1102	1.117	1.117	0.5027	0.250	0.250	0.1125	2.417	2.417	1.0877	1.100	1.100	0.4950	0.250	0.250	0.1125
4	2.397	2.397	1.0787	1.085	1.085	0.4883	0.243	0.243	0.1094	2.349	2.349	1.0571	1.069	1.069	0.4811	0.243	0.243	0.1094
3	2.327	2.327	1.0472	1.054	1.054	0.4743	0.236	0.236	0.1062	2.280	2.280	1.0260	1.038	1.038	0.4671	0.236	0.236	0.1062
2	2.258	2.258	1.0161	1.022	1.022	0.4599	0.229	0.229	0.1031	2.212	2.212	0.9954	1.007	1.007	0.4532	0.229	0.229	0.1031
1	2.188	2.188	0.9846	0.990	0.990	0.4455	0.222	0.222	0.0999	2.143	2.143	0.9644	0.976	0.976	0.4392	0.222	0.222	0.0999
0	2.118	2.118	0.9531	0.959	0.959	0.4316	0.215	0.215	0.0968	2.075	2.075	0.9338	0.945	0.945	0.4253	0.215	0.215	0.0968
-1	2.048	2.048	0.9216	0.927	0.927	0.4172	0.208	0.208	0.0936	2.007	2.007	0.9032	0.913	0.913	0.4109	0.208	0.208	0.0936
-2	1.979	1.979	0.8906	0.896	0.896	0.4032	0.201	0.201	0.0905	1.938	1.938	0.8721	0.882	0.882	0.3969	0.201	0.201	0.0905
-3	1.909	1.909	0.8591	0.864	0.864	0.3888	0.193	0.193	0.0869	1.870	1.870	0.8415	0.851	0.851	0.3830	0.193	0.193	0.0869
-4	1.839	1.839	0.8276	0.833	0.833	0.3749	0.186	0.186	0.0837	1.802	1.802	0.8109	0.820	0.820	0.3690	0.186	0.186	0.0837
-5	1.769	1.769	0.7961	0.801	0.801	0.3605	0.179	0.179	0.0806	1.733	1.733	0.7799	0.789	0.789	0.3551	0.179	0.179	0.0806
-6	1.699	1.699	0.7646	0.769	0.769	0.3461	0.172	0.172	0.0774	1.665	1.665	0.7493	0.758	0.758	0.3411	0.172	0.172	0.0774
-7	1.630	1.630	0.7335	0.738	0.738	0.3321	0.165	0.165	0.0743	1.597	1.597	0.7187	0.727	0.727	0.3272	0.165	0.165	0.0743
-8	1.560	1.560	0.7020	0.706	0.706	0.3177	0.158	0.158	0.0711	1.528	1.528	0.6876	0.696	0.696	0.3132	0.158	0.158	0.0711
-9	1.490	1.490	0.6705	0.675	0.675	0.3038	0.151	0.151	0.0680	1.460	1.460	0.6570	0.664	0.664	0.2988	0.151	0.151	0.0680
-10	1.420	1.420	0.6390	0.643	0.643	0.2894	0.144	0.144	0.0648	1.392	1.392	0.6264	0.633	0.633	0.2849	0.144	0.144	0.0648
-11	1.351	1.351	0.6080	0.611	0.611	0.2750	0.137	0.137	0.0617	1.323	1.323	0.5954	0.602	0.602	0.2709	0.137	0.137	0.0617
-12	1.281	1.281	0.5765	0.580	0.580	0.2610	0.130	0.130	0.0585	1.255	1.255	0.5648	0.571	0.571	0.2570	0.130	0.130	0.0585
-13	1.211	1.211	0.5450	0.548	0.548	0.2466	0.123	0.123	0.0554	1.186	1.186	0.5337	0.540	0.540	0.2430	0.123	0.123	0.0554
-14	1.141	1.141	0.5135	0.517	0.517	0.2327	0.116	0.116	0.0522	1.118	1.118	0.5031	0.509	0.509	0.2291	0.116	0.116	0.0522
-15	1.071	1.071	0.4820	0.485	0.485	0.2183	0.109	0.109	0.0491	1.050	1.050	0.4725	0.478	0.478	0.2151	0.109	0.109	0.0491
-16	1.002	1.002	0.4509	0.453	0.453	0.2039	0.102	0.102	0.0459	0.981	0.981	0.4415	0.447	0.447	0.2012	0.102	0.102	0.0459
-17	0.932	0.932	0.4194	0.422	0.422	0.1899	0.094	0.094	0.0423	0.913	0.913	0.4109	0.416	0.416	0.1872	0.094	0.094	0.0423
-18	0.862	0.862	0.3879	0.390	0.390	0.1755	0.087	0.087	0.0392	0.845	0.845	0.3803	0.384	0.384	0.1728	0.087	0.087	0.0392
-19	0.792	0.792	0.3564	0.359	0.359	0.1616	0.080	0.080	0.0360	0.776	0.776	0.3492	0.353	0.353	0.1589	0.080	0.080	0.0360
-20	0.740	0.740	0.3330	0.335	0.335	0.1508	0.075	0.075	0.0338	0.725	0.725	0.3263	0.330	0.330	0.1485	0.075	0.075	0.0338

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 引受方式 類区分 地域名 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	大豆																	
	第3区分																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
	日野町																	
1割			2割			3割			1割			2割			3割			
5.24			3.66			2.66			2.75			1.18			0.85			
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	7.315	7.315	3.2918	5.109	5.109	2.2991	3.713	3.713	1.6709	3.839	3.839	1.7276	1.647	1.647	0.7412	1.187	1.187	0.5342
19	5.943	5.943	2.6744	4.151	4.151	1.8680	3.017	3.017	1.3577	3.119	3.119	1.4036	1.338	1.338	0.6021	0.964	0.964	0.4338
18	5.857	5.857	2.6357	4.091	4.091	1.8410	2.973	2.973	1.3379	3.074	3.074	1.3833	1.319	1.319	0.5936	0.950	0.950	0.4275
17	5.771	5.771	2.5970	4.031	4.031	1.8140	2.930	2.930	1.3185	3.029	3.029	1.3631	1.300	1.300	0.5850	0.936	0.936	0.4212
16	5.685	5.685	2.5583	3.971	3.971	1.7870	2.886	2.886	1.2987	2.984	2.984	1.3428	1.280	1.280	0.5760	0.922	0.922	0.4149
15	5.600	5.600	2.5200	3.911	3.911	1.7600	2.843	2.843	1.2794	2.939	2.939	1.3226	1.261	1.261	0.5675	0.908	0.908	0.4086
14	5.514	5.514	2.4813	3.851	3.851	1.7330	2.799	2.799	1.2596	2.894	2.894	1.3023	1.242	1.242	0.5589	0.894	0.894	0.4023
13	5.428	5.428	2.4426	3.791	3.791	1.7060	2.756	2.756	1.2402	2.849	2.849	1.2821	1.222	1.222	0.5499	0.881	0.881	0.3965
12	5.342	5.342	2.4039	3.732	3.732	1.6794	2.712	2.712	1.2204	2.804	2.804	1.2618	1.203	1.203	0.5414	0.867	0.867	0.3902
11	5.257	5.257	2.3657	3.672	3.672	1.6524	2.668	2.668	1.2006	2.759	2.759	1.2416	1.184	1.184	0.5328	0.853	0.853	0.3839
10	5.171	5.171	2.3270	3.612	3.612	1.6254	2.625	2.625	1.1813	2.714	2.714	1.2213	1.164	1.164	0.5238	0.839	0.839	0.3776
9	5.085	5.085	2.2883	3.552	3.552	1.5984	2.581	2.581	1.1615	2.669	2.669	1.2011	1.145	1.145	0.5153	0.825	0.825	0.3713
8	4.999	4.999	2.2496	3.492	3.492	1.5714	2.538	2.538	1.1421	2.624	2.624	1.1808	1.126	1.126	0.5067	0.811	0.811	0.3650
7	4.914	4.914	2.2113	3.432	3.432	1.5444	2.494	2.494	1.1223	2.579	2.579	1.1606	1.107	1.107	0.4982	0.797	0.797	0.3587
6	4.828	4.828	2.1726	3.372	3.372	1.5174	2.451	2.451	1.1030	2.534	2.534	1.1403	1.087	1.087	0.4892	0.783	0.783	0.3524
5	4.742	4.742	2.1339	3.312	3.312	1.4904	2.407	2.407	1.0832	2.489	2.489	1.1201	1.068	1.068	0.4806	0.769	0.769	0.3461
4	4.656	4.656	2.0952	3.252	3.252	1.4634	2.364	2.364	1.0638	2.444	2.444	1.0998	1.049	1.049	0.4721	0.755	0.755	0.3398
3	4.571	4.571	2.0570	3.193	3.193	1.4369	2.320	2.320	1.0440	2.399	2.399	1.0796	1.029	1.029	0.4631	0.741	0.741	0.3335
2	4.485	4.485	2.0183	3.133	3.133	1.4099	2.277	2.277	1.0247	2.354	2.354	1.0593	1.010	1.010	0.4545	0.728	0.728	0.3276
1	4.399	4.399	1.9796	3.073	3.073	1.3829	2.233	2.233	1.0049	2.309	2.309	1.0391	0.991	0.991	0.4460	0.714	0.714	0.3213
0	4.313	4.313	1.9409	3.013	3.013	1.3559	2.190	2.190	0.9855	2.264	2.264	1.0188	0.971	0.971	0.4370	0.700	0.700	0.3150
-1	4.228	4.228	1.9026	2.953	2.953	1.3289	2.146	2.146	0.9657	2.219	2.219	0.9986	0.952	0.952	0.4284	0.686	0.686	0.3087
-2	4.142	4.142	1.8639	2.893	2.893	1.3019	2.103	2.103	0.9464	2.174	2.174	0.9783	0.933	0.933	0.4199	0.672	0.672	0.3024
-3	4.056	4.056	1.8252	2.833	2.833	1.2749	2.059	2.059	0.9266	2.129	2.129	0.9581	0.913	0.913	0.4109	0.658	0.658	0.2961
-4	3.970	3.970	1.7865	2.773	2.773	1.2479	2.016	2.016	0.9072	2.084	2.084	0.9378	0.894	0.894	0.4023	0.644	0.644	0.2898
-5	3.885	3.885	1.7483	2.713	2.713	1.2209	1.972	1.972	0.8874	2.039	2.039	0.9176	0.875	0.875	0.3938	0.630	0.630	0.2835
-6	3.799	3.799	1.7096	2.654	2.654	1.1943	1.929	1.929	0.8681	1.994	1.994	0.8973	0.856	0.856	0.3852	0.616	0.616	0.2772
-7	3.713	3.713	1.6709	2.594	2.594	1.1673	1.885	1.885	0.8483	1.949	1.949	0.8771	0.836	0.836	0.3762	0.602	0.602	0.2709
-8	3.627	3.627	1.6322	2.534	2.534	1.1403	1.841	1.841	0.8285	1.904	1.904	0.8568	0.817	0.817	0.3677	0.588	0.588	0.2646
-9	3.542	3.542	1.5939	2.474	2.474	1.1133	1.798	1.798	0.8091	1.859	1.859	0.8366	0.798	0.798	0.3591	0.575	0.575	0.2588
-10	3.456	3.456	1.5552	2.414	2.414	1.0863	1.754	1.754	0.7893	1.814	1.814	0.8163	0.778	0.778	0.3501	0.561	0.561	0.2525
-11	3.370	3.370	1.5165	2.354	2.354	1.0593	1.711	1.711	0.7700	1.769	1.769	0.7961	0.759	0.759	0.3416	0.547	0.547	0.2462
-12	3.285	3.285	1.4783	2.294	2.294	1.0323	1.667	1.667	0.7502	1.724	1.724	0.7758	0.740	0.740	0.3330	0.533	0.533	0.2399
-13	3.199	3.199	1.4396	2.234	2.234	1.0053	1.624	1.624	0.7308	1.679	1.679	0.7556	0.720	0.720	0.3240	0.519	0.519	0.2336
-14	3.113	3.113	1.4009	2.174	2.174	0.9783	1.580	1.580	0.7110	1.634	1.634	0.7353	0.701	0.701	0.3155	0.505	0.505	0.2273
-15	3.027	3.027	1.3622	2.114	2.114	0.9513	1.537	1.537	0.6917	1.589	1.589	0.7151	0.682	0.682	0.3069	0.491	0.491	0.2210
-16	2.942	2.942	1.3239	2.055	2.055	0.9248	1.493	1.493	0.6719	1.544	1.544	0.6948	0.662	0.662	0.2979	0.477	0.477	0.2147
-17	2.856	2.856	1.2852	1.995	1.995	0.8978	1.450	1.450	0.6525	1.499	1.499	0.6746	0.643	0.643	0.2894	0.463	0.463	0.2084
-18	2.770	2.770	1.2465	1.935	1.935	0.8708	1.406	1.406	0.6327	1.454	1.454	0.6543	0.624	0.624	0.2808	0.449	0.449	0.2021
-19	2.684	2.684	1.2078	1.875	1.875	0.8438	1.363	1.363	0.6134	1.409	1.409	0.6341	0.604	0.604	0.2718	0.435	0.435	0.1958
-20	2.620	2.620	1.1790	1.830	1.830	0.8235	1.330	1.330	0.5985	1.375	1.375	0.6188	0.590	0.590	0.2655	0.425	0.425	0.1913

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
	竜王町																	
支払開始・ 共済限度額 割合	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	2.89			1.37			0.48			2.89			1.14			0.54		
共済掛金 標準率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	4.257	4.257	1.9157	2.018	2.018	0.9081	0.707	0.707	0.3182	4.257	4.257	1.9157	1.679	1.679	0.7556	0.795	0.795	0.3578
19	4.186	4.186	1.8837	1.985	1.985	0.8933	0.695	0.695	0.3128	4.186	4.186	1.8837	1.651	1.651	0.7430	0.782	0.782	0.3519
18	4.116	4.116	1.8522	1.951	1.951	0.8780	0.684	0.684	0.3078	4.116	4.116	1.8522	1.623	1.623	0.7304	0.769	0.769	0.3461
17	4.045	4.045	1.8203	1.917	1.917	0.8627	0.672	0.672	0.3024	4.045	4.045	1.8203	1.596	1.596	0.7182	0.756	0.756	0.3402
16	3.974	3.974	1.7883	1.884	1.884	0.8478	0.660	0.660	0.2970	3.974	3.974	1.7883	1.568	1.568	0.7056	0.743	0.743	0.3344
15	3.903	3.903	1.7564	1.850	1.850	0.8325	0.648	0.648	0.2916	3.903	3.903	1.7564	1.540	1.540	0.6930	0.729	0.729	0.3281
14	3.833	3.833	1.7249	1.817	1.817	0.8177	0.637	0.637	0.2867	3.833	3.833	1.7249	1.512	1.512	0.6804	0.716	0.716	0.3222
13	3.762	3.762	1.6929	1.783	1.783	0.8024	0.625	0.625	0.2813	3.762	3.762	1.6929	1.484	1.484	0.6678	0.703	0.703	0.3164
12	3.691	3.691	1.6610	1.750	1.750	0.7875	0.613	0.613	0.2759	3.691	3.691	1.6610	1.456	1.456	0.6552	0.690	0.690	0.3105
11	3.620	3.620	1.6290	1.716	1.716	0.7722	0.601	0.601	0.2705	3.620	3.620	1.6290	1.428	1.428	0.6426	0.676	0.676	0.3042
10	3.550	3.550	1.5975	1.683	1.683	0.7574	0.590	0.590	0.2655	3.550	3.550	1.5975	1.400	1.400	0.6300	0.663	0.663	0.2984
9	3.479	3.479	1.5656	1.649	1.649	0.7421	0.578	0.578	0.2601	3.479	3.479	1.5656	1.372	1.372	0.6174	0.650	0.650	0.2925
8	3.408	3.408	1.5336	1.616	1.616	0.7272	0.566	0.566	0.2547	3.408	3.408	1.5336	1.344	1.344	0.6048	0.637	0.637	0.2867
7	3.337	3.337	1.5017	1.582	1.582	0.7119	0.554	0.554	0.2493	3.337	3.337	1.5017	1.316	1.316	0.5922	0.624	0.624	0.2808
6	3.267	3.267	1.4702	1.549	1.549	0.6971	0.543	0.543	0.2444	3.267	3.267	1.4702	1.289	1.289	0.5801	0.610	0.610	0.2745
5	3.196	3.196	1.4382	1.515	1.515	0.6818	0.531	0.531	0.2390	3.196	3.196	1.4382	1.261	1.261	0.5675	0.597	0.597	0.2687
4	3.125	3.125	1.4063	1.481	1.481	0.6665	0.519	0.519	0.2336	3.125	3.125	1.4063	1.233	1.233	0.5549	0.584	0.584	0.2628
3	3.054	3.054	1.3743	1.448	1.448	0.6516	0.507	0.507	0.2282	3.054	3.054	1.3743	1.205	1.205	0.5423	0.571	0.571	0.2570
2	2.984	2.984	1.3428	1.414	1.414	0.6363	0.496	0.496	0.2232	2.984	2.984	1.3428	1.177	1.177	0.5297	0.558	0.558	0.2511
1	2.913	2.913	1.3109	1.381	1.381	0.6215	0.484	0.484	0.2178	2.913	2.913	1.3109	1.149	1.149	0.5171	0.544	0.544	0.2448
0	2.842	2.842	1.2789	1.347	1.347	0.6062	0.472	0.472	0.2124	2.842	2.842	1.2789	1.121	1.121	0.5045	0.531	0.531	0.2390
-1	2.771	2.771	1.2470	1.314	1.314	0.5913	0.460	0.460	0.2070	2.771	2.771	1.2470	1.093	1.093	0.4919	0.518	0.518	0.2331
-2	2.701	2.701	1.2155	1.280	1.280	0.5760	0.449	0.449	0.2021	2.701	2.701	1.2155	1.065	1.065	0.4793	0.505	0.505	0.2273
-3	2.630	2.630	1.1835	1.247	1.247	0.5612	0.437	0.437	0.1967	2.630	2.630	1.1835	1.037	1.037	0.4667	0.491	0.491	0.2210
-4	2.559	2.559	1.1516	1.213	1.213	0.5459	0.425	0.425	0.1913	2.559	2.559	1.1516	1.010	1.010	0.4545	0.478	0.478	0.2151
-5	2.488	2.488	1.1196	1.180	1.180	0.5310	0.413	0.413	0.1859	2.488	2.488	1.1196	0.982	0.982	0.4419	0.465	0.465	0.2093
-6	2.418	2.418	1.0881	1.146	1.146	0.5157	0.402	0.402	0.1809	2.418	2.418	1.0881	0.954	0.954	0.4293	0.452	0.452	0.2034
-7	2.347	2.347	1.0562	1.113	1.113	0.5009	0.390	0.390	0.1755	2.347	2.347	1.0562	0.926	0.926	0.4167	0.439	0.439	0.1976
-8	2.276	2.276	1.0242	1.079	1.079	0.4856	0.378	0.378	0.1701	2.276	2.276	1.0242	0.898	0.898	0.4041	0.425	0.425	0.1913
-9	2.205	2.205	0.9923	1.046	1.046	0.4707	0.366	0.366	0.1647	2.205	2.205	0.9923	0.870	0.870	0.3915	0.412	0.412	0.1854
-10	2.135	2.135	0.9608	1.012	1.012	0.4554	0.355	0.355	0.1598	2.135	2.135	0.9608	0.842	0.842	0.3789	0.399	0.399	0.1796
-11	2.064	2.064	0.9288	0.978	0.978	0.4401	0.343	0.343	0.1544	2.064	2.064	0.9288	0.814	0.814	0.3663	0.386	0.386	0.1737
-12	1.993	1.993	0.8969	0.945	0.945	0.4253	0.331	0.331	0.1490	1.993	1.993	0.8969	0.786	0.786	0.3537	0.372	0.372	0.1674
-13	1.923	1.923	0.8654	0.911	0.911	0.4100	0.319	0.319	0.1436	1.923	1.923	0.8654	0.758	0.758	0.3411	0.359	0.359	0.1616
-14	1.852	1.852	0.8334	0.878	0.878	0.3951	0.308	0.308	0.1386	1.852	1.852	0.8334	0.730	0.730	0.3285	0.346	0.346	0.1557
-15	1.781	1.781	0.8015	0.844	0.844	0.3798	0.296	0.296	0.1332	1.781	1.781	0.8015	0.703	0.703	0.3164	0.333	0.333	0.1499
-16	1.710	1.710	0.7695	0.811	0.811	0.3650	0.284	0.284	0.1278	1.710	1.710	0.7695	0.675	0.675	0.3038	0.320	0.320	0.1440
-17	1.640	1.640	0.7380	0.777	0.777	0.3497	0.272	0.272	0.1224	1.640	1.640	0.7380	0.647	0.647	0.2912	0.306	0.306	0.1377
-18	1.569	1.569	0.7061	0.744	0.744	0.3348	0.261	0.261	0.1175	1.569	1.569	0.7061	0.619	0.619	0.2786	0.293	0.293	0.1319
-19	1.498	1.498	0.6741	0.710	0.710	0.3195	0.249	0.249	0.1121	1.498	1.498	0.6741	0.591	0.591	0.2660	0.280	0.280	0.1260
-20	1.445	1.445	0.6503	0.685	0.685	0.3083	0.240	0.240	0.1080	1.445	1.445	0.6503	0.570	0.570	0.2565	0.270	0.270	0.1215

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 引受方式 類区分 地域名 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	大豆																	
	第3区分																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
	愛荘町																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	2.95			1.37			1.17			2.20			0.54			0.25		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	4.688	4.688	2.1096	2.177	2.177	0.9797	1.859	1.859	0.8366	3.496	3.496	1.5732	0.858	0.858	0.3861	0.397	0.397	0.1787
19	4.608	4.608	2.0736	2.140	2.140	0.9630	1.827	1.827	0.8222	3.436	3.436	1.5462	0.843	0.843	0.3794	0.390	0.390	0.1755
18	4.527	4.527	2.0372	2.102	2.102	0.9459	1.795	1.795	0.8078	3.376	3.376	1.5192	0.829	0.829	0.3731	0.384	0.384	0.1728
17	4.446	4.446	2.0007	2.065	2.065	0.9293	1.763	1.763	0.7934	3.316	3.316	1.4922	0.814	0.814	0.3663	0.377	0.377	0.1697
16	4.365	4.365	1.9643	2.027	2.027	0.9122	1.731	1.731	0.7790	3.255	3.255	1.4648	0.799	0.799	0.3596	0.370	0.370	0.1665
15	4.284	4.284	1.9278	1.990	1.990	0.8955	1.699	1.699	0.7646	3.195	3.195	1.4378	0.784	0.784	0.3528	0.363	0.363	0.1634
14	4.203	4.203	1.8914	1.952	1.952	0.8784	1.667	1.667	0.7502	3.135	3.135	1.4108	0.769	0.769	0.3461	0.356	0.356	0.1602
13	4.123	4.123	1.8554	1.915	1.915	0.8618	1.635	1.635	0.7358	3.074	3.074	1.3833	0.755	0.755	0.3398	0.349	0.349	0.1571
12	4.042	4.042	1.8189	1.877	1.877	0.8447	1.603	1.603	0.7214	3.014	3.014	1.3563	0.740	0.740	0.3330	0.343	0.343	0.1544
11	3.961	3.961	1.7825	1.839	1.839	0.8276	1.571	1.571	0.7070	2.954	2.954	1.3293	0.725	0.725	0.3263	0.336	0.336	0.1512
10	3.880	3.880	1.7460	1.802	1.802	0.8109	1.539	1.539	0.6926	2.894	2.894	1.3023	0.710	0.710	0.3195	0.329	0.329	0.1481
9	3.799	3.799	1.7096	1.764	1.764	0.7938	1.507	1.507	0.6782	2.833	2.833	1.2749	0.695	0.695	0.3128	0.322	0.322	0.1449
8	3.718	3.718	1.6731	1.727	1.727	0.7772	1.475	1.475	0.6638	2.773	2.773	1.2479	0.681	0.681	0.3065	0.315	0.315	0.1418
7	3.637	3.637	1.6367	1.689	1.689	0.7601	1.443	1.443	0.6494	2.713	2.713	1.2209	0.666	0.666	0.2997	0.308	0.308	0.1386
6	3.557	3.557	1.6007	1.652	1.652	0.7434	1.411	1.411	0.6350	2.652	2.652	1.1934	0.651	0.651	0.2930	0.301	0.301	0.1355
5	3.476	3.476	1.5642	1.614	1.614	0.7263	1.379	1.379	0.6206	2.592	2.592	1.1664	0.636	0.636	0.2862	0.295	0.295	0.1328
4	3.395	3.395	1.5278	1.577	1.577	0.7097	1.346	1.346	0.6057	2.532	2.532	1.1394	0.621	0.621	0.2795	0.288	0.288	0.1296
3	3.314	3.314	1.4913	1.539	1.539	0.6926	1.314	1.314	0.5913	2.472	2.472	1.1124	0.607	0.607	0.2732	0.281	0.281	0.1265
2	3.233	3.233	1.4549	1.502	1.502	0.6759	1.282	1.282	0.5769	2.411	2.411	1.0850	0.592	0.592	0.2664	0.274	0.274	0.1233
1	3.152	3.152	1.4184	1.464	1.464	0.6588	1.250	1.250	0.5625	2.351	2.351	1.0580	0.577	0.577	0.2597	0.267	0.267	0.1202
0	3.072	3.072	1.3824	1.426	1.426	0.6417	1.218	1.218	0.5481	2.291	2.291	1.0310	0.562	0.562	0.2529	0.260	0.260	0.1170
-1	2.991	2.991	1.3460	1.389	1.389	0.6251	1.186	1.186	0.5337	2.230	2.230	1.0035	0.547	0.547	0.2462	0.253	0.253	0.1139
-2	2.910	2.910	1.3095	1.351	1.351	0.6080	1.154	1.154	0.5193	2.170	2.170	0.9765	0.533	0.533	0.2399	0.247	0.247	0.1112
-3	2.829	2.829	1.2731	1.314	1.314	0.5913	1.122	1.122	0.5049	2.110	2.110	0.9495	0.518	0.518	0.2331	0.240	0.240	0.1080
-4	2.748	2.748	1.2366	1.276	1.276	0.5742	1.090	1.090	0.4905	2.050	2.050	0.9225	0.503	0.503	0.2264	0.233	0.233	0.1049
-5	2.667	2.667	1.2002	1.239	1.239	0.5576	1.058	1.058	0.4761	1.989	1.989	0.8951	0.488	0.488	0.2196	0.226	0.226	0.1017
-6	2.587	2.587	1.1642	1.201	1.201	0.5405	1.026	1.026	0.4617	1.929	1.929	0.8681	0.473	0.473	0.2129	0.219	0.219	0.0986
-7	2.506	2.506	1.1277	1.164	1.164	0.5238	0.994	0.994	0.4473	1.869	1.869	0.8411	0.459	0.459	0.2066	0.212	0.212	0.0954
-8	2.425	2.425	1.0913	1.126	1.126	0.5067	0.962	0.962	0.4329	1.808	1.808	0.8136	0.444	0.444	0.1998	0.205	0.205	0.0923
-9	2.344	2.344	1.0548	1.089	1.089	0.4901	0.930	0.930	0.4185	1.748	1.748	0.7866	0.429	0.429	0.1931	0.199	0.199	0.0896
-10	2.263	2.263	1.0184	1.051	1.051	0.4730	0.898	0.898	0.4041	1.688	1.688	0.7596	0.414	0.414	0.1863	0.192	0.192	0.0864
-11	2.182	2.182	0.9819	1.013	1.013	0.4559	0.866	0.866	0.3897	1.628	1.628	0.7326	0.399	0.399	0.1796	0.185	0.185	0.0833
-12	2.102	2.102	0.9459	0.976	0.976	0.4392	0.833	0.833	0.3749	1.567	1.567	0.7052	0.385	0.385	0.1733	0.178	0.178	0.0801
-13	2.021	2.021	0.9095	0.938	0.938	0.4221	0.801	0.801	0.3605	1.507	1.507	0.6782	0.370	0.370	0.1665	0.171	0.171	0.0770
-14	1.940	1.940	0.8730	0.901	0.901	0.4055	0.769	0.769	0.3461	1.447	1.447	0.6512	0.355	0.355	0.1598	0.164	0.164	0.0738
-15	1.859	1.859	0.8366	0.863	0.863	0.3884	0.737	0.737	0.3317	1.386	1.386	0.6237	0.340	0.340	0.1530	0.158	0.158	0.0711
-16	1.778	1.778	0.8001	0.826	0.826	0.3717	0.705	0.705	0.3173	1.326	1.326	0.5967	0.325	0.325	0.1463	0.151	0.151	0.0680
-17	1.697	1.697	0.7637	0.788	0.788	0.3546	0.673	0.673	0.3029	1.266	1.266	0.5697	0.311	0.311	0.1400	0.144	0.144	0.0648
-18	1.616	1.616	0.7272	0.751	0.751	0.3380	0.641	0.641	0.2885	1.206	1.206	0.5427	0.296	0.296	0.1332	0.137	0.137	0.0617
-19	1.536	1.536	0.6912	0.713	0.713	0.3209	0.609	0.609	0.2741	1.145	1.145	0.5153	0.281	0.281	0.1265	0.130	0.130	0.0585
-20	1.475	1.475	0.6638	0.685	0.685	0.3083	0.585	0.585	0.2633	1.100	1.100	0.4950	0.270	0.270	0.1215	0.125	0.125	0.0563

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式																	
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分 引受方式 類区分 地域名	豊郷町																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	2.43			0.72			0.03			2.43			0.95			0.43		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	5.558	5.558	2.5011	1.647	1.647	0.7412	0.069	0.069	0.0311	5.558	5.558	2.5011	2.173	2.173	0.9779	0.984	0.984	0.4428
19	4.880	4.880	2.1960	1.446	1.446	0.6507	0.060	0.060	0.0270	4.880	4.880	2.1960	1.908	1.908	0.8586	0.864	0.864	0.3888
18	4.785	4.785	2.1533	1.418	1.418	0.6381	0.059	0.059	0.0266	4.785	4.785	2.1533	1.871	1.871	0.8420	0.847	0.847	0.3812
17	4.691	4.691	2.1110	1.390	1.390	0.6255	0.058	0.058	0.0261	4.691	4.691	2.1110	1.834	1.834	0.8253	0.830	0.830	0.3735
16	4.596	4.596	2.0682	1.362	1.362	0.6129	0.057	0.057	0.0257	4.596	4.596	2.0682	1.797	1.797	0.8087	0.813	0.813	0.3659
15	4.502	4.502	2.0259	1.334	1.334	0.6003	0.056	0.056	0.0252	4.502	4.502	2.0259	1.760	1.760	0.7920	0.797	0.797	0.3587
14	4.407	4.407	1.9832	1.306	1.306	0.5877	0.054	0.054	0.0243	4.407	4.407	1.9832	1.723	1.723	0.7754	0.780	0.780	0.3510
13	4.312	4.312	1.9404	1.278	1.278	0.5751	0.053	0.053	0.0239	4.312	4.312	1.9404	1.686	1.686	0.7587	0.763	0.763	0.3434
12	4.218	4.218	1.8981	1.250	1.250	0.5625	0.052	0.052	0.0234	4.218	4.218	1.8981	1.649	1.649	0.7421	0.746	0.746	0.3357
11	4.123	4.123	1.8554	1.222	1.222	0.5499	0.051	0.051	0.0230	4.123	4.123	1.8554	1.612	1.612	0.7254	0.730	0.730	0.3285
10	4.029	4.029	1.8131	1.194	1.194	0.5373	0.050	0.050	0.0225	4.029	4.029	1.8131	1.575	1.575	0.7088	0.713	0.713	0.3209
9	3.934	3.934	1.7703	1.166	1.166	0.5247	0.049	0.049	0.0221	3.934	3.934	1.7703	1.538	1.538	0.6921	0.696	0.696	0.3132
8	3.840	3.840	1.7280	1.138	1.138	0.5121	0.047	0.047	0.0212	3.840	3.840	1.7280	1.501	1.501	0.6755	0.679	0.679	0.3056
7	3.745	3.745	1.6853	1.110	1.110	0.4995	0.046	0.046	0.0207	3.745	3.745	1.6853	1.464	1.464	0.6588	0.663	0.663	0.2984
6	3.650	3.650	1.6425	1.082	1.082	0.4869	0.045	0.045	0.0203	3.650	3.650	1.6425	1.427	1.427	0.6422	0.646	0.646	0.2907
5	3.556	3.556	1.6002	1.054	1.054	0.4743	0.044	0.044	0.0198	3.556	3.556	1.6002	1.390	1.390	0.6255	0.629	0.629	0.2831
4	3.461	3.461	1.5575	1.026	1.026	0.4617	0.043	0.043	0.0194	3.461	3.461	1.5575	1.353	1.353	0.6089	0.612	0.612	0.2754
3	3.367	3.367	1.5152	0.998	0.998	0.4491	0.042	0.042	0.0189	3.367	3.367	1.5152	1.316	1.316	0.5922	0.596	0.596	0.2682
2	3.272	3.272	1.4724	0.970	0.970	0.4365	0.040	0.040	0.0180	3.272	3.272	1.4724	1.279	1.279	0.5756	0.579	0.579	0.2606
1	3.178	3.178	1.4301	0.941	0.941	0.4235	0.039	0.039	0.0176	3.178	3.178	1.4301	1.242	1.242	0.5589	0.562	0.562	0.2529
0	3.083	3.083	1.3874	0.913	0.913	0.4109	0.038	0.038	0.0171	3.083	3.083	1.3874	1.205	1.205	0.5423	0.546	0.546	0.2457
-1	2.988	2.988	1.3446	0.885	0.885	0.3983	0.037	0.037	0.0167	2.988	2.988	1.3446	1.168	1.168	0.5256	0.529	0.529	0.2381
-2	2.894	2.894	1.3023	0.857	0.857	0.3857	0.036	0.036	0.0162	2.894	2.894	1.3023	1.131	1.131	0.5090	0.512	0.512	0.2304
-3	2.799	2.799	1.2596	0.829	0.829	0.3731	0.035	0.035	0.0158	2.799	2.799	1.2596	1.094	1.094	0.4923	0.495	0.495	0.2228
-4	2.705	2.705	1.2173	0.801	0.801	0.3605	0.033	0.033	0.0149	2.705	2.705	1.2173	1.057	1.057	0.4757	0.479	0.479	0.2156
-5	2.610	2.610	1.1745	0.773	0.773	0.3479	0.032	0.032	0.0144	2.610	2.610	1.1745	1.020	1.020	0.4590	0.462	0.462	0.2079
-6	2.515	2.515	1.1318	0.745	0.745	0.3353	0.031	0.031	0.0140	2.515	2.515	1.1318	0.983	0.983	0.4424	0.445	0.445	0.2003
-7	2.421	2.421	1.0895	0.717	0.717	0.3227	0.030	0.030	0.0135	2.421	2.421	1.0895	0.946	0.946	0.4257	0.428	0.428	0.1926
-8	2.326	2.326	1.0467	0.689	0.689	0.3101	0.029	0.029	0.0131	2.326	2.326	1.0467	0.909	0.909	0.4091	0.412	0.412	0.1854
-9	2.232	2.232	1.0044	0.661	0.661	0.2975	0.028	0.028	0.0126	2.232	2.232	1.0044	0.872	0.872	0.3924	0.395	0.395	0.1778
-10	2.137	2.137	0.9617	0.633	0.633	0.2849	0.026	0.026	0.0117	2.137	2.137	0.9617	0.836	0.836	0.3762	0.378	0.378	0.1701
-11	2.043	2.043	0.9194	0.605	0.605	0.2723	0.025	0.025	0.0113	2.043	2.043	0.9194	0.799	0.799	0.3596	0.361	0.361	0.1625
-12	1.948	1.948	0.8766	0.577	0.577	0.2597	0.024	0.024	0.0108	1.948	1.948	0.8766	0.762	0.762	0.3429	0.345	0.345	0.1553
-13	1.853	1.853	0.8339	0.549	0.549	0.2471	0.023	0.023	0.0104	1.853	1.853	0.8339	0.725	0.725	0.3263	0.328	0.328	0.1476
-14	1.759	1.759	0.7916	0.521	0.521	0.2345	0.022	0.022	0.0099	1.759	1.759	0.7916	0.688	0.688	0.3096	0.311	0.311	0.1400
-15	1.664	1.664	0.7488	0.493	0.493	0.2219	0.021	0.021	0.0095	1.664	1.664	0.7488	0.651	0.651	0.2930	0.294	0.294	0.1323
-16	1.570	1.570	0.7065	0.465	0.465	0.2093	0.019	0.019	0.0086	1.570	1.570	0.7065	0.614	0.614	0.2763	0.278	0.278	0.1251
-17	1.475	1.475	0.6638	0.437	0.437	0.1967	0.018	0.018	0.0081	1.475	1.475	0.6638	0.577	0.577	0.2597	0.261	0.261	0.1175
-18	1.381	1.381	0.6215	0.409	0.409	0.1841	0.017	0.017	0.0077	1.381	1.381	0.6215	0.540	0.540	0.2430	0.244	0.244	0.1098
-19	1.286	1.286	0.5787	0.381	0.381	0.1715	0.016	0.016	0.0072	1.286	1.286	0.5787	0.503	0.503	0.2264	0.228	0.228	0.1026
-20	1.215	1.215	0.5468	0.360	0.360	0.1620	0.015	0.015	0.0068	1.215	1.215	0.5468	0.475	0.475	0.2138	0.215	0.215	0.0968

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																	
	第3区分																	
	地域インデックス方式									地域インデックス方式								
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)								
加入区分 引受方式 類区分 地域名	甲良町																	
	1割			2割			3割			1割			2割			3割		
	1.88			0.78			0.50			1.77			0.84			0.43		
支払開始・ 共済限度額 割合	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	3.314	3.314	1.4913	1.375	1.375	0.6188	0.881	0.881	0.3965	3.120	3.120	1.4040	1.481	1.481	0.6665	0.758	0.758	0.3411
19	2.952	2.952	1.3284	1.225	1.225	0.5513	0.785	0.785	0.3533	2.780	2.780	1.2510	1.319	1.319	0.5936	0.675	0.675	0.3038
18	2.900	2.900	1.3050	1.203	1.203	0.5414	0.771	0.771	0.3470	2.731	2.731	1.2290	1.296	1.296	0.5832	0.663	0.663	0.2984
17	2.849	2.849	1.2821	1.182	1.182	0.5319	0.758	0.758	0.3411	2.682	2.682	1.2069	1.273	1.273	0.5729	0.652	0.652	0.2934
16	2.797	2.797	1.2587	1.160	1.160	0.5220	0.744	0.744	0.3348	2.633	2.633	1.1849	1.250	1.250	0.5625	0.640	0.640	0.2880
15	2.745	2.745	1.2353	1.139	1.139	0.5126	0.730	0.730	0.3285	2.584	2.584	1.1628	1.226	1.226	0.5517	0.628	0.628	0.2826
14	2.693	2.693	1.2119	1.117	1.117	0.5027	0.716	0.716	0.3222	2.535	2.535	1.1408	1.203	1.203	0.5414	0.616	0.616	0.2772
13	2.641	2.641	1.1885	1.096	1.096	0.4932	0.702	0.702	0.3159	2.486	2.486	1.1187	1.180	1.180	0.5310	0.604	0.604	0.2718
12	2.589	2.589	1.1651	1.074	1.074	0.4833	0.689	0.689	0.3101	2.437	2.437	1.0967	1.157	1.157	0.5207	0.592	0.592	0.2664
11	2.537	2.537	1.1417	1.053	1.053	0.4739	0.675	0.675	0.3038	2.388	2.388	1.0746	1.134	1.134	0.5103	0.580	0.580	0.2610
10	2.485	2.485	1.1183	1.031	1.031	0.4640	0.661	0.661	0.2975	2.340	2.340	1.0530	1.110	1.110	0.4995	0.568	0.568	0.2556
9	2.433	2.433	1.0949	1.009	1.009	0.4541	0.647	0.647	0.2912	2.291	2.291	1.0310	1.087	1.087	0.4892	0.556	0.556	0.2502
8	2.381	2.381	1.0715	0.988	0.988	0.4446	0.633	0.633	0.2849	2.242	2.242	1.0089	1.064	1.064	0.4788	0.545	0.545	0.2453
7	2.329	2.329	1.0481	0.966	0.966	0.4347	0.619	0.619	0.2786	2.193	2.193	0.9869	1.041	1.041	0.4685	0.533	0.533	0.2399
6	2.277	2.277	1.0247	0.945	0.945	0.4253	0.606	0.606	0.2727	2.144	2.144	0.9648	1.018	1.018	0.4581	0.521	0.521	0.2345
5	2.225	2.225	1.0013	0.923	0.923	0.4154	0.592	0.592	0.2664	2.095	2.095	0.9428	0.994	0.994	0.4473	0.509	0.509	0.2291
4	2.173	2.173	0.9779	0.902	0.902	0.4059	0.578	0.578	0.2601	2.046	2.046	0.9207	0.971	0.971	0.4370	0.497	0.497	0.2237
3	2.121	2.121	0.9545	0.880	0.880	0.3960	0.564	0.564	0.2538	1.997	1.997	0.8987	0.948	0.948	0.4266	0.485	0.485	0.2183
2	2.070	2.070	0.9315	0.859	0.859	0.3866	0.550	0.550	0.2475	1.948	1.948	0.8766	0.925	0.925	0.4163	0.473	0.473	0.2129
1	2.018	2.018	0.9081	0.837	0.837	0.3767	0.537	0.537	0.2417	1.900	1.900	0.8550	0.901	0.901	0.4055	0.461	0.461	0.2075
0	1.966	1.966	0.8847	0.816	0.816	0.3672	0.523	0.523	0.2354	1.851	1.851	0.8330	0.878	0.878	0.3951	0.450	0.450	0.2025
-1	1.914	1.914	0.8613	0.794	0.794	0.3573	0.509	0.509	0.2291	1.802	1.802	0.8109	0.855	0.855	0.3848	0.438	0.438	0.1971
-2	1.862	1.862	0.8379	0.772	0.772	0.3474	0.495	0.495	0.2228	1.753	1.753	0.7889	0.832	0.832	0.3744	0.426	0.426	0.1917
-3	1.810	1.810	0.8145	0.751	0.751	0.3380	0.481	0.481	0.2165	1.704	1.704	0.7668	0.809	0.809	0.3641	0.414	0.414	0.1863
-4	1.758	1.758	0.7911	0.729	0.729	0.3281	0.468	0.468	0.2106	1.655	1.655	0.7448	0.785	0.785	0.3533	0.402	0.402	0.1809
-5	1.706	1.706	0.7677	0.708	0.708	0.3186	0.454	0.454	0.2043	1.606	1.606	0.7227	0.762	0.762	0.3429	0.390	0.390	0.1755
-6	1.654	1.654	0.7443	0.686	0.686	0.3087	0.440	0.440	0.1980	1.557	1.557	0.7007	0.739	0.739	0.3326	0.378	0.378	0.1701
-7	1.602	1.602	0.7209	0.665	0.665	0.2993	0.426	0.426	0.1917	1.508	1.508	0.6786	0.716	0.716	0.3222	0.366	0.366	0.1647
-8	1.550	1.550	0.6975	0.643	0.643	0.2894	0.412	0.412	0.1854	1.460	1.460	0.6570	0.693	0.693	0.3119	0.355	0.355	0.1598
-9	1.498	1.498	0.6741	0.622	0.622	0.2799	0.398	0.398	0.1791	1.411	1.411	0.6350	0.669	0.669	0.3011	0.343	0.343	0.1544
-10	1.446	1.446	0.6507	0.600	0.600	0.2700	0.385	0.385	0.1733	1.362	1.362	0.6129	0.646	0.646	0.2907	0.331	0.331	0.1490
-11	1.394	1.394	0.6273	0.579	0.579	0.2606	0.371	0.371	0.1670	1.313	1.313	0.5909	0.623	0.623	0.2804	0.319	0.319	0.1436
-12	1.342	1.342	0.6039	0.557	0.557	0.2507	0.357	0.357	0.1607	1.264	1.264	0.5688	0.600	0.600	0.2700	0.307	0.307	0.1382
-13	1.291	1.291	0.5810	0.535	0.535	0.2408	0.343	0.343	0.1544	1.215	1.215	0.5468	0.577	0.577	0.2597	0.295	0.295	0.1328
-14	1.239	1.239	0.5576	0.514	0.514	0.2313	0.329	0.329	0.1481	1.166	1.166	0.5247	0.553	0.553	0.2489	0.283	0.283	0.1274
-15	1.187	1.187	0.5342	0.492	0.492	0.2214	0.316	0.316	0.1422	1.117	1.117	0.5027	0.530	0.530	0.2385	0.271	0.271	0.1220
-16	1.135	1.135	0.5108	0.471	0.471	0.2120	0.302	0.302	0.1359	1.068	1.068	0.4806	0.507	0.507	0.2282	0.260	0.260	0.1170
-17	1.083	1.083	0.4874	0.449	0.449	0.2021	0.288	0.288	0.1296	1.019	1.019	0.4586	0.484	0.484	0.2178	0.248	0.248	0.1116
-18	1.031	1.031	0.4640	0.428	0.428	0.1926	0.274	0.274	0.1233	0.971	0.971	0.4370	0.461	0.461	0.2075	0.236	0.236	0.1062
-19	0.979	0.979	0.4406	0.406	0.406	0.1827	0.260	0.260	0.1170	0.922	0.922	0.4149	0.437	0.437	0.1967	0.224	0.224	0.1008
-20	0.940	0.940	0.4230	0.390	0.390	0.1755	0.250	0.250	0.1125	0.885	0.885	0.3983	0.420	0.420	0.1890	0.215	0.215	0.0968

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類	大豆																																																					
	第3区分																																																					
	地域インデックス方式																																																					
	6類(乾燥子実で収穫され、かつ、田で耕作する大豆)									7類(乾燥子実で収穫され、かつ、畑で耕作する大豆)																																												
加入区分	多賀町																																																					
引受方式	1割									2割									3割																																			
類区分	1割									2割									3割																																			
地域名	2.80									1.29									0.22									2.92									1.36									0.55								
支払開始・ 共済限度額 割合	危険段階別 基準共済 掛金率			左のうち 組合員 負担率			危険段階別 基準共済 掛金率			左のうち 組合員 負担率			危険段階別 基準共済 掛金率			左のうち 組合員 負担率			危険段階別 基準共済 掛金率			左のうち 組合員 負担率			危険段階別 基準共済 掛金率			左のうち 組合員 負担率			危険段階別 基準共済 掛金率			左のうち 組合員 負担率																				
共済掛金 標準率	危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率																							
20	4.589	4.589	2.0651	2.114	2.114	0.9513	0.361	0.361	0.1625	4.786	4.786	2.1537	2.229	2.229	1.0031	0.901	0.901	0.4055																																				
19	4.509	4.509	2.0291	2.077	2.077	0.9347	0.354	0.354	0.1593	4.702	4.702	2.1159	2.190	2.190	0.9855	0.886	0.886	0.3987																																				
18	4.428	4.428	1.9926	2.040	2.040	0.9180	0.348	0.348	0.1566	4.618	4.618	2.0781	2.151	2.151	0.9680	0.870	0.870	0.3915																																				
17	4.348	4.348	1.9566	2.003	2.003	0.9014	0.342	0.342	0.1539	4.535	4.535	2.0408	2.112	2.112	0.9504	0.854	0.854	0.3843																																				
16	4.268	4.268	1.9206	1.966	1.966	0.8847	0.335	0.335	0.1508	4.451	4.451	2.0030	2.073	2.073	0.9329	0.838	0.838	0.3771																																				
15	4.188	4.188	1.8846	1.929	1.929	0.8681	0.329	0.329	0.1481	4.367	4.367	1.9652	2.034	2.034	0.9153	0.823	0.823	0.3704																																				
14	4.108	4.108	1.8486	1.892	1.892	0.8514	0.323	0.323	0.1454	4.284	4.284	1.9278	1.995	1.995	0.8978	0.807	0.807	0.3632																																				
13	4.027	4.027	1.8122	1.855	1.855	0.8348	0.316	0.316	0.1422	4.200	4.200	1.8900	1.956	1.956	0.8802	0.791	0.791	0.3560																																				
12	3.947	3.947	1.7762	1.818	1.818	0.8181	0.310	0.310	0.1395	4.116	4.116	1.8522	1.917	1.917	0.8627	0.775	0.775	0.3488																																				
11	3.867	3.867	1.7402	1.782	1.782	0.8019	0.304	0.304	0.1368	4.033	4.033	1.8149	1.878	1.878	0.8451	0.760	0.760	0.3420																																				
10	3.787	3.787	1.7042	1.745	1.745	0.7853	0.298	0.298	0.1341	3.949	3.949	1.7771	1.839	1.839	0.8276	0.744	0.744	0.3348																																				
9	3.706	3.706	1.6677	1.708	1.708	0.7686	0.291	0.291	0.1310	3.865	3.865	1.7393	1.800	1.800	0.8100	0.728	0.728	0.3276																																				
8	3.626	3.626	1.6317	1.671	1.671	0.7520	0.285	0.285	0.1283	3.782	3.782	1.7019	1.761	1.761	0.7925	0.712	0.712	0.3204																																				
7	3.546	3.546	1.5957	1.634	1.634	0.7353	0.279	0.279	0.1256	3.698	3.698	1.6641	1.722	1.722	0.7749	0.697	0.697	0.3137																																				
6	3.466	3.466	1.5597	1.597	1.597	0.7187	0.272	0.272	0.1224	3.614	3.614	1.6263	1.683	1.683	0.7574	0.681	0.681	0.3065																																				
5	3.386	3.386	1.5237	1.560	1.560	0.7020	0.266	0.266	0.1197	3.531	3.531	1.5890	1.644	1.644	0.7398	0.665	0.665	0.2993																																				
4	3.305	3.305	1.4873	1.523	1.523	0.6854	0.260	0.260	0.1170	3.447	3.447	1.5512	1.605	1.605	0.7223	0.649	0.649	0.2921																																				
3	3.225	3.225	1.4513	1.486	1.486	0.6687	0.253	0.253	0.1139	3.363	3.363	1.5134	1.566	1.566	0.7047	0.633	0.633	0.2849																																				
2	3.145	3.145	1.4153	1.449	1.449	0.6521	0.247	0.247	0.1112	3.280	3.280	1.4760	1.527	1.527	0.6872	0.618	0.618	0.2781																																				
1	3.065	3.065	1.3793	1.412	1.412	0.6354	0.241	0.241	0.1085	3.196	3.196	1.4382	1.489	1.489	0.6701	0.602	0.602	0.2709																																				
0	2.984	2.984	1.3428	1.375	1.375	0.6188	0.234	0.234	0.1053	3.112	3.112	1.4004	1.450	1.450	0.6525	0.586	0.586	0.2637																																				
-1	2.904	2.904	1.3068	1.338	1.338	0.6021	0.228	0.228	0.1026	3.029	3.029	1.3631	1.411	1.411	0.6350	0.570	0.570	0.2565																																				
-2	2.824	2.824	1.2708	1.301	1.301	0.5855	0.222	0.222	0.0999	2.945	2.945	1.3253	1.372	1.372	0.6174	0.555	0.555	0.2498																																				
-3	2.744	2.744	1.2348	1.264	1.264	0.5688	0.216	0.216	0.0972	2.861	2.861	1.2875	1.333	1.333	0.5999	0.539	0.539	0.2426																																				
-4	2.664	2.664	1.1988	1.227	1.227	0.5522	0.209	0.209	0.0941	2.778	2.778	1.2501	1.294	1.294	0.5823	0.523	0.523	0.2354																																				
-5	2.583	2.583	1.1624	1.190	1.190	0.5355	0.203	0.203	0.0914	2.694	2.694	1.2123	1.255	1.255	0.5648	0.507	0.507	0.2282																																				
-6	2.503	2.503	1.1264	1.153	1.153	0.5189	0.197	0.197	0.0887	2.610	2.610	1.1745	1.216	1.216	0.5472	0.492	0.492	0.2214																																				
-7	2.423	2.423	1.0904	1.116	1.116	0.5022	0.190	0.190	0.0855	2.527	2.527	1.1372	1.177	1.177	0.5297	0.476	0.476	0.2142																																				
-8	2.343	2.343	1.0544	1.079	1.079	0.4856	0.184	0.184	0.0828	2.443	2.443	1.0994	1.138	1.138	0.5121	0.460	0.460	0.2070																																				
-9	2.262	2.262	1.0179	1.042	1.042	0.4689	0.178	0.178	0.0801	2.359	2.359	1.0616	1.099	1.099	0.4946	0.444	0.444	0.1998																																				
-10	2.182	2.182	0.9819	1.005	1.005	0.4523	0.171	0.171	0.0770	2.276	2.276	1.0242	1.060	1.060	0.4770	0.429	0.429	0.1931																																				
-11	2.102	2.102	0.9459	0.968	0.968	0.4356	0.165	0.165	0.0743	2.192	2.192	0.9864	1.021	1.021	0.4595	0.413	0.413	0.1859																																				
-12	2.022	2.022	0.9099	0.931	0.931	0.4190	0.159	0.159	0.0716	2.108	2.108	0.9486	0.982	0.982	0.4419	0.397	0.397	0.1787																																				
-13	1.942	1.942	0.8739	0.894	0.894	0.4023	0.153	0.153	0.0689	2.025	2.025	0.9113	0.943	0.943	0.4244	0.381	0.381	0.1715																																				
-14	1.861	1.861	0.8375	0.858	0.858	0.3861	0.146	0.146	0.0657	1.941	1.941	0.8735	0.904	0.904	0.4068	0.366	0.366	0.1647																																				
-15	1.781	1.781	0.8015	0.821	0.821	0.3695	0.140	0.140	0.0630	1.857	1.857	0.8357	0.865	0.865	0.3893	0.350	0.350	0.1575																																				
-16	1.701	1.701	0.7655	0.784	0.784	0.3528	0.134	0.134	0.0603	1.774	1.774	0.7983	0.826	0.826	0.3717	0.334	0.334	0.1503																																				
-17	1.621	1.621	0.7295	0.747	0.747	0.3362	0.127	0.127	0.0572	1.690	1.690	0.7605	0.787	0.787	0.3542	0.318	0.318	0.1431																																				
-18	1.540	1.540	0.6930	0.710	0.710	0.3195	0.121	0.121	0.0545	1.606	1.606	0.7227	0.748	0.748	0.3366	0.303	0.303	0.1364																																				
-19	1.460	1.460	0.6570	0.673	0.673	0.3029	0.115	0.115	0.0518	1.523	1.523	0.6854	0.709	0.709	0.3191	0.287	0.287	0.1292																																				
-20	1.400	1.400	0.6300	0.645	0.645	0.2903	0.110	0.110	0.0495	1.460	1.460	0.6570	0.680	0.680	0.3060	0.275	0.275	0.1238																																				

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的の種類	大豆								
加入区分	第2区分								
類区分	9類(黒大豆)								
引受方式	全相殺方式(帳簿全相殺方式)								
支払開始・共済限度額割合	1割			2割			3割		
共済掛金標準率	9.66			6.50			4.38		
危険段階区分	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率
20	16.628	16.628	7.4826	11.189	11.189	5.0351	7.540	7.540	3.3930
19	14.404	14.404	6.4818	9.692	9.692	4.3614	6.531	6.531	2.9390
18	14.157	14.157	6.3707	9.526	9.526	4.2867	6.419	6.419	2.8886
17	13.910	13.910	6.2595	9.360	9.360	4.2120	6.307	6.307	2.8382
16	13.663	13.663	6.1484	9.193	9.193	4.1369	6.195	6.195	2.7878
15	13.416	13.416	6.0372	9.027	9.027	4.0622	6.083	6.083	2.7374
14	13.169	13.169	5.9261	8.861	8.861	3.9875	5.971	5.971	2.6870
13	12.921	12.921	5.8145	8.695	8.695	3.9128	5.859	5.859	2.6366
12	12.674	12.674	5.7033	8.528	8.528	3.8376	5.747	5.747	2.5862
11	12.427	12.427	5.5922	8.362	8.362	3.7629	5.635	5.635	2.5358
10	12.180	12.180	5.4810	8.196	8.196	3.6882	5.523	5.523	2.4854
9	11.933	11.933	5.3699	8.030	8.030	3.6135	5.411	5.411	2.4350
8	11.686	11.686	5.2587	7.863	7.863	3.5384	5.299	5.299	2.3846
7	11.439	11.439	5.1476	7.697	7.697	3.4637	5.187	5.187	2.3342
6	11.192	11.192	5.0364	7.531	7.531	3.3890	5.075	5.075	2.2838
5	10.945	10.945	4.9253	7.365	7.365	3.3143	4.963	4.963	2.2334
4	10.698	10.698	4.8141	7.198	7.198	3.2391	4.851	4.851	2.1830
3	10.451	10.451	4.7030	7.032	7.032	3.1644	4.739	4.739	2.1326
2	10.204	10.204	4.5918	6.866	6.866	3.0897	4.627	4.627	2.0822
1	9.957	9.957	4.4807	6.700	6.700	3.0150	4.515	4.515	2.0318
0	9.710	9.710	4.3695	6.533	6.533	2.9399	4.402	4.402	1.9809
-1	9.463	9.463	4.2584	6.367	6.367	2.8652	4.290	4.290	1.9305
-2	9.215	9.215	4.1468	6.201	6.201	2.7905	4.178	4.178	1.8801
-3	8.968	8.968	4.0356	6.035	6.035	2.7158	4.066	4.066	1.8297
-4	8.721	8.721	3.9245	5.868	5.868	2.6406	3.954	3.954	1.7793
-5	8.474	8.474	3.8133	5.702	5.702	2.5659	3.842	3.842	1.7289
-6	8.227	8.227	3.7022	5.536	5.536	2.4912	3.730	3.730	1.6785
-7	7.980	7.980	3.5910	5.370	5.370	2.4165	3.618	3.618	1.6281
-8	7.733	7.733	3.4799	5.203	5.203	2.3414	3.506	3.506	1.5777
-9	7.486	7.486	3.3687	5.037	5.037	2.2667	3.394	3.394	1.5273
-10	7.239	7.239	3.2576	4.871	4.871	2.1920	3.282	3.282	1.4769
-11	6.992	6.992	3.1464	4.705	4.705	2.1173	3.170	3.170	1.4265
-12	6.745	6.745	3.0353	4.538	4.538	2.0421	3.058	3.058	1.3761
-13	6.498	6.498	2.9241	4.372	4.372	1.9674	2.946	2.946	1.3257
-14	6.251	6.251	2.8130	4.206	4.206	1.8927	2.834	2.834	1.2753
-15	6.004	6.004	2.7018	4.040	4.040	1.8180	2.722	2.722	1.2249
-16	5.756	5.756	2.5907	3.873	3.873	1.7429	2.610	2.610	1.1745
-17	5.509	5.509	2.4791	3.707	3.707	1.6682	2.498	2.498	1.1241
-18	5.262	5.262	2.3679	3.541	3.541	1.5935	2.386	2.386	1.0737
-19	5.015	5.015	2.2568	3.375	3.375	1.5188	2.274	2.274	1.0233
-20	4.830	4.830	2.1735	3.250	3.250	1.4625	2.190	2.190	0.9855

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的 の種類 加入区分 引受方式 類区分 支払開始・ 共済限度額 割合 共済掛金 標準率	小豆																	
	全相殺方式									半相殺方式								
	2割			3割			4割			3割			4割			5割		
	8.39			6.18			4.19			8.42			6.19			4.28		
危険段階 区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員 負担率
20	13.434	13.434	6.0453	9.896	9.896	4.4532	6.709	6.709	3.0191	13.482	13.482	6.0669	9.912	9.912	4.4604	6.853	6.853	3.0839
19	13.202	13.202	5.9409	9.724	9.724	4.3758	6.593	6.593	2.9669	13.249	13.249	5.9621	9.740	9.740	4.3830	6.735	6.735	3.0308
18	12.970	12.970	5.8365	9.553	9.553	4.2989	6.477	6.477	2.9147	13.016	13.016	5.8572	9.569	9.569	4.3061	6.616	6.616	2.9772
17	12.737	12.737	5.7317	9.382	9.382	4.2219	6.361	6.361	2.8625	12.783	12.783	5.7524	9.397	9.397	4.2287	6.498	6.498	2.9241
16	12.505	12.505	5.6273	9.211	9.211	4.1450	6.245	6.245	2.8103	12.549	12.549	5.6471	9.226	9.226	4.1517	6.379	6.379	2.8706
15	12.272	12.272	5.5224	9.040	9.040	4.0680	6.129	6.129	2.7581	12.316	12.316	5.5422	9.054	9.054	4.0743	6.260	6.260	2.8170
14	12.040	12.040	5.4180	8.868	8.868	3.9906	6.013	6.013	2.7059	12.083	12.083	5.4374	8.883	8.883	3.9974	6.142	6.142	2.7639
13	11.807	11.807	5.3132	8.697	8.697	3.9137	5.897	5.897	2.6537	11.850	11.850	5.3325	8.711	8.711	3.9200	6.023	6.023	2.7104
12	11.575	11.575	5.2088	8.526	8.526	3.8367	5.781	5.781	2.6015	11.616	11.616	5.2272	8.540	8.540	3.8430	5.905	5.905	2.6573
11	11.342	11.342	5.1039	8.355	8.355	3.7598	5.664	5.664	2.5488	11.383	11.383	5.1224	8.368	8.368	3.7656	5.786	5.786	2.6037
10	11.110	11.110	4.9995	8.184	8.184	3.6828	5.548	5.548	2.4966	11.150	11.150	5.0175	8.197	8.197	3.6887	5.668	5.668	2.5506
9	10.878	10.878	4.8951	8.012	8.012	3.6054	5.432	5.432	2.4444	10.916	10.916	4.9122	8.025	8.025	3.6113	5.549	5.549	2.4971
8	10.645	10.645	4.7903	7.841	7.841	3.5285	5.316	5.316	2.3922	10.683	10.683	4.8074	7.854	7.854	3.5343	5.430	5.430	2.4435
7	10.413	10.413	4.6859	7.670	7.670	3.4515	5.200	5.200	2.3400	10.450	10.450	4.7025	7.682	7.682	3.4569	5.312	5.312	2.3904
6	10.180	10.180	4.5810	7.499	7.499	3.3746	5.084	5.084	2.2878	10.217	10.217	4.5977	7.511	7.511	3.3800	5.193	5.193	2.3369
5	9.948	9.948	4.4766	7.328	7.328	3.2976	4.968	4.968	2.2356	9.983	9.983	4.4924	7.339	7.339	3.3026	5.075	5.075	2.2838
4	9.715	9.715	4.3718	7.156	7.156	3.2202	4.852	4.852	2.1834	9.750	9.750	4.3875	7.168	7.168	3.2256	4.956	4.956	2.2302
3	9.483	9.483	4.2674	6.985	6.985	3.1433	4.736	4.736	2.1312	9.517	9.517	4.2827	6.996	6.996	3.1482	4.838	4.838	2.1771
2	9.251	9.251	4.1630	6.814	6.814	3.0663	4.620	4.620	2.0790	9.284	9.284	4.1778	6.825	6.825	3.0713	4.719	4.719	2.1236
1	9.018	9.018	4.0581	6.643	6.643	2.9894	4.504	4.504	2.0268	9.050	9.050	4.0725	6.653	6.653	2.9939	4.600	4.600	2.0700
0	8.786	8.786	3.9537	6.471	6.471	2.9120	4.388	4.388	1.9746	8.817	8.817	3.9677	6.482	6.482	2.9169	4.482	4.482	2.0169
-1	8.553	8.553	3.8489	6.300	6.300	2.8350	4.272	4.272	1.9224	8.584	8.584	3.8628	6.310	6.310	2.8395	4.363	4.363	1.9634
-2	8.321	8.321	3.7445	6.129	6.129	2.7581	4.155	4.155	1.8698	8.351	8.351	3.7580	6.139	6.139	2.7626	4.245	4.245	1.9103
-3	8.088	8.088	3.6396	5.958	5.958	2.6811	4.039	4.039	1.8176	8.117	8.117	3.6527	5.967	5.967	2.6852	4.126	4.126	1.8567
-4	7.856	7.856	3.5352	5.787	5.787	2.6042	3.923	3.923	1.7654	7.884	7.884	3.5478	5.796	5.796	2.6082	4.008	4.008	1.8036
-5	7.623	7.623	3.4304	5.615	5.615	2.5268	3.807	3.807	1.7132	7.651	7.651	3.4430	5.624	5.624	2.5308	3.889	3.889	1.7501
-6	7.391	7.391	3.3260	5.444	5.444	2.4498	3.691	3.691	1.6610	7.417	7.417	3.3377	5.453	5.453	2.4539	3.770	3.770	1.6965
-7	7.159	7.159	3.2216	5.273	5.273	2.3729	3.575	3.575	1.6088	7.184	7.184	3.2328	5.281	5.281	2.3765	3.652	3.652	1.6434
-8	6.926	6.926	3.1167	5.102	5.102	2.2959	3.459	3.459	1.5566	6.951	6.951	3.1280	5.110	5.110	2.2995	3.533	3.533	1.5899
-9	6.694	6.694	3.0123	4.931	4.931	2.2190	3.343	3.343	1.5044	6.718	6.718	3.0231	4.939	4.939	2.2226	3.415	3.415	1.5368
-10	6.461	6.461	2.9075	4.759	4.759	2.1416	3.227	3.227	1.4522	6.484	6.484	2.9178	4.767	4.767	2.1452	3.296	3.296	1.4832
-11	6.229	6.229	2.8031	4.588	4.588	2.0646	3.111	3.111	1.4000	6.251	6.251	2.8130	4.596	4.596	2.0682	3.178	3.178	1.4301
-12	5.996	5.996	2.6982	4.417	4.417	1.9877	2.995	2.995	1.3478	6.018	6.018	2.7081	4.424	4.424	1.9908	3.059	3.059	1.3766
-13	5.764	5.764	2.5938	4.246	4.246	1.9107	2.879	2.879	1.2956	5.785	5.785	2.6033	4.253	4.253	1.9139	2.940	2.940	1.3230
-14	5.532	5.532	2.4894	4.074	4.074	1.8333	2.762	2.762	1.2429	5.551	5.551	2.4980	4.081	4.081	1.8365	2.822	2.822	1.2699
-15	5.299	5.299	2.3846	3.903	3.903	1.7564	2.646	2.646	1.1907	5.318	5.318	2.3931	3.910	3.910	1.7595	2.703	2.703	1.2164
-16	5.067	5.067	2.2802	3.732	3.732	1.6794	2.530	2.530	1.1385	5.085	5.085	2.2883	3.738	3.738	1.6821	2.585	2.585	1.1633
-17	4.834	4.834	2.1753	3.561	3.561	1.6025	2.414	2.414	1.0863	4.851	4.851	2.1830	3.567	3.567	1.6052	2.466	2.466	1.1097
-18	4.602	4.602	2.0709	3.390	3.390	1.5255	2.298	2.298	1.0341	4.618	4.618	2.0781	3.395	3.395	1.5278	2.347	2.347	1.0562
-19	4.369	4.369	1.9661	3.218	3.218	1.4481	2.182	2.182	0.9819	4.385	4.385	1.9733	3.224	3.224	1.4508	2.229	2.229	1.0031
-20	4.195	4.195	1.8878	3.090	3.090	1.3905	2.095	2.095	0.9428	4.210	4.210	1.8945	3.095	3.095	1.3928	2.140	2.140	0.9630

畑作物共済掛金率等一覧表

共済目的の種類	小豆								
加入区分	地域インデックス方式								
引受方式	—								
類区分	—								
支払開始・共済限度額割合	1割			2割			3割		
共済掛金標準率	5.04			3.65			2.25		
危険段階区分	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率
20	8.070	8.070	3.6315	5.845	5.845	2.6303	3.603	3.603	1.6214
19	7.931	7.931	3.5690	5.743	5.743	2.5844	3.540	3.540	1.5930
18	7.791	7.791	3.5060	5.642	5.642	2.5389	3.478	3.478	1.5651
17	7.651	7.651	3.4430	5.541	5.541	2.4935	3.416	3.416	1.5372
16	7.512	7.512	3.3804	5.440	5.440	2.4480	3.353	3.353	1.5089
15	7.372	7.372	3.3174	5.339	5.339	2.4026	3.291	3.291	1.4810
14	7.232	7.232	3.2544	5.238	5.238	2.3571	3.229	3.229	1.4531
13	7.093	7.093	3.1919	5.137	5.137	2.3117	3.166	3.166	1.4247
12	6.953	6.953	3.1289	5.036	5.036	2.2662	3.104	3.104	1.3968
11	6.814	6.814	3.0663	4.934	4.934	2.2203	3.042	3.042	1.3689
10	6.674	6.674	3.0033	4.833	4.833	2.1749	2.979	2.979	1.3406
9	6.534	6.534	2.9403	4.732	4.732	2.1294	2.917	2.917	1.3127
8	6.395	6.395	2.8778	4.631	4.631	2.0840	2.855	2.855	1.2848
7	6.255	6.255	2.8148	4.530	4.530	2.0385	2.792	2.792	1.2564
6	6.115	6.115	2.7518	4.429	4.429	1.9931	2.730	2.730	1.2285
5	5.976	5.976	2.6892	4.328	4.328	1.9476	2.668	2.668	1.2006
4	5.836	5.836	2.6262	4.227	4.227	1.9022	2.605	2.605	1.1723
3	5.697	5.697	2.5637	4.125	4.125	1.8563	2.543	2.543	1.1444
2	5.557	5.557	2.5007	4.024	4.024	1.8108	2.481	2.481	1.1165
1	5.417	5.417	2.4377	3.923	3.923	1.7654	2.418	2.418	1.0881
0	5.278	5.278	2.3751	3.822	3.822	1.7199	2.356	2.356	1.0602
-1	5.138	5.138	2.3121	3.721	3.721	1.6745	2.294	2.294	1.0323
-2	4.998	4.998	2.2491	3.620	3.620	1.6290	2.231	2.231	1.0040
-3	4.859	4.859	2.1866	3.519	3.519	1.5836	2.169	2.169	0.9761
-4	4.719	4.719	2.1236	3.418	3.418	1.5381	2.107	2.107	0.9482
-5	4.580	4.580	2.0610	3.317	3.317	1.4927	2.044	2.044	0.9198
-6	4.440	4.440	1.9980	3.215	3.215	1.4468	1.982	1.982	0.8919
-7	4.300	4.300	1.9350	3.114	3.114	1.4013	1.920	1.920	0.8640
-8	4.161	4.161	1.8725	3.013	3.013	1.3559	1.857	1.857	0.8357
-9	4.021	4.021	1.8095	2.912	2.912	1.3104	1.795	1.795	0.8078
-10	3.881	3.881	1.7465	2.811	2.811	1.2650	1.733	1.733	0.7799
-11	3.742	3.742	1.6839	2.710	2.710	1.2195	1.670	1.670	0.7515
-12	3.602	3.602	1.6209	2.609	2.609	1.1741	1.608	1.608	0.7236
-13	3.463	3.463	1.5584	2.508	2.508	1.1286	1.546	1.546	0.6957
-14	3.323	3.323	1.4954	2.406	2.406	1.0827	1.483	1.483	0.6674
-15	3.183	3.183	1.4324	2.305	2.305	1.0373	1.421	1.421	0.6395
-16	3.044	3.044	1.3698	2.204	2.204	0.9918	1.359	1.359	0.6116
-17	2.904	2.904	1.3068	2.103	2.103	0.9464	1.296	1.296	0.5832
-18	2.764	2.764	1.2438	2.002	2.002	0.9009	1.234	1.234	0.5553
-19	2.625	2.625	1.1813	1.901	1.901	0.8555	1.172	1.172	0.5274
-20	2.520	2.520	1.1340	1.825	1.825	0.8213	1.125	1.125	0.5063