

農作物共済共済掛金率等一覧表

栃木県農業共済組合

共済目的の種類 類区分 引受方式 支払開始・共済限度 額割合 一筆半損特約 の有無 共済掛金 繰上率(%)	水稲 1類(主食用米) 全相殺方式																	
	1割						2割						3割					
	無			有			無			有			無			有		
	0.320			0.326			0.090			0.109			0.031			0.056		
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	1.967	1.967	0.983500	2.004	2.004	1.002000	0.553	0.553	0.276500	0.670	0.670	0.335000	0.191	0.191	0.095500	0.344	0.344	0.172000
19	0.643	0.643	0.321500	0.655	0.655	0.327500	0.181	0.181	0.090500	0.219	0.219	0.109500	0.062	0.062	0.031000	0.113	0.113	0.056500
18	0.630	0.630	0.315000	0.642	0.642	0.321000	0.177	0.177	0.088500	0.215	0.215	0.107500	0.061	0.061	0.030500	0.110	0.110	0.055000
17	0.618	0.618	0.309000	0.630	0.630	0.315000	0.174	0.174	0.087000	0.211	0.211	0.105500	0.060	0.060	0.030000	0.108	0.108	0.054000
16	0.606	0.606	0.303000	0.617	0.617	0.308500	0.170	0.170	0.085000	0.206	0.206	0.103000	0.059	0.059	0.029500	0.106	0.106	0.053000
15	0.593	0.593	0.296500	0.604	0.604	0.302000	0.167	0.167	0.083500	0.202	0.202	0.101000	0.057	0.057	0.028500	0.104	0.104	0.052000
14	0.581	0.581	0.290500	0.592	0.592	0.296000	0.163	0.163	0.081500	0.198	0.198	0.099000	0.056	0.056	0.028000	0.102	0.102	0.051000
13	0.568	0.568	0.284000	0.579	0.579	0.289500	0.160	0.160	0.080000	0.194	0.194	0.097000	0.055	0.055	0.027500	0.099	0.099	0.049500
12	0.556	0.556	0.278000	0.566	0.566	0.283000	0.156	0.156	0.078000	0.189	0.189	0.094500	0.054	0.054	0.027000	0.097	0.097	0.048500
11	0.543	0.543	0.271500	0.553	0.553	0.276500	0.153	0.153	0.076500	0.185	0.185	0.092500	0.053	0.053	0.026500	0.095	0.095	0.047500
10	0.531	0.531	0.265500	0.541	0.541	0.270500	0.149	0.149	0.074500	0.181	0.181	0.090500	0.051	0.051	0.025500	0.093	0.093	0.046500
9	0.518	0.518	0.259000	0.528	0.528	0.264000	0.146	0.146	0.073000	0.177	0.177	0.088500	0.050	0.050	0.025000	0.091	0.091	0.045500
8	0.506	0.506	0.253000	0.515	0.515	0.257500	0.142	0.142	0.071000	0.172	0.172	0.086000	0.049	0.049	0.024500	0.089	0.089	0.044500
7	0.493	0.493	0.246500	0.503	0.503	0.251500	0.139	0.139	0.069500	0.168	0.168	0.084000	0.048	0.048	0.024000	0.086	0.086	0.043000
6	0.481	0.481	0.240500	0.490	0.490	0.245000	0.135	0.135	0.067500	0.164	0.164	0.082000	0.047	0.047	0.023500	0.084	0.084	0.042000
5	0.468	0.468	0.234000	0.477	0.477	0.238500	0.132	0.132	0.066000	0.160	0.160	0.080000	0.045	0.045	0.022500	0.082	0.082	0.041000
4	0.456	0.456	0.228000	0.465	0.465	0.232500	0.128	0.128	0.064000	0.155	0.155	0.077500	0.044	0.044	0.022000	0.080	0.080	0.040000
3	0.444	0.444	0.222000	0.452	0.452	0.226000	0.125	0.125	0.062500	0.151	0.151	0.075500	0.043	0.043	0.021500	0.078	0.078	0.039000
2	0.431	0.431	0.215500	0.439	0.439	0.219500	0.121	0.121	0.060500	0.147	0.147	0.073500	0.042	0.042	0.021000	0.075	0.075	0.037500
1	0.419	0.419	0.209500	0.426	0.426	0.213000	0.118	0.118	0.059000	0.143	0.143	0.071500	0.041	0.041	0.020500	0.073	0.073	0.036500
0	0.406	0.406	0.203000	0.414	0.414	0.207000	0.114	0.114	0.057000	0.138	0.138	0.069000	0.039	0.039	0.019500	0.071	0.071	0.035500
-1	0.394	0.394	0.197000	0.401	0.401	0.200500	0.111	0.111	0.055500	0.134	0.134	0.067000	0.038	0.038	0.019000	0.069	0.069	0.034500
-2	0.381	0.381	0.190500	0.388	0.388	0.194000	0.107	0.107	0.053500	0.130	0.130	0.065000	0.037	0.037	0.018500	0.067	0.067	0.033500
-3	0.369	0.369	0.184500	0.376	0.376	0.188000	0.104	0.104	0.052000	0.126	0.126	0.063000	0.036	0.036	0.018000	0.065	0.065	0.032500
-4	0.356	0.356	0.178000	0.363	0.363	0.181500	0.100	0.100	0.050000	0.121	0.121	0.060500	0.035	0.035	0.017500	0.062	0.062	0.031000
-5	0.344	0.344	0.172000	0.350	0.350	0.175000	0.097	0.097	0.048500	0.117	0.117	0.058500	0.033	0.033	0.016500	0.060	0.060	0.030000
-6	0.331	0.331	0.165500	0.338	0.338	0.169000	0.093	0.093	0.046500	0.113	0.113	0.056500	0.032	0.032	0.016000	0.058	0.058	0.029000
-7	0.319	0.319	0.159500	0.325	0.325	0.162500	0.090	0.090	0.044500	0.109	0.109	0.054500	0.031	0.031	0.015500	0.056	0.056	0.028000
-8	0.306	0.306	0.153000	0.312	0.312	0.156000	0.086	0.086	0.043000	0.104	0.104	0.052000	0.030	0.030	0.015000	0.054	0.054	0.027000
-9	0.294	0.294	0.147000	0.299	0.299	0.149500	0.083	0.083	0.041500	0.100	0.100	0.050000	0.028	0.028	0.014000	0.051	0.051	0.025500
-10	0.282	0.282	0.141000	0.287	0.287	0.143500	0.079	0.079	0.039500	0.096	0.096	0.048000	0.027	0.027	0.013500	0.049	0.049	0.024500
-11	0.269	0.269	0.134500	0.274	0.274	0.137000	0.076	0.076	0.038000	0.092	0.092	0.046000	0.026	0.026	0.013000	0.047	0.047	0.023500
-12	0.257	0.257	0.128500	0.261	0.261	0.130500	0.072	0.072	0.036000	0.087	0.087	0.043500	0.025	0.025	0.012500	0.045	0.045	0.022500
-13	0.244	0.244	0.122000	0.249	0.249	0.124500	0.069	0.069	0.034500	0.083	0.083	0.041500	0.024	0.024	0.012000	0.043	0.043	0.021500
-14	0.232	0.232	0.116000	0.236	0.236	0.118000	0.065	0.065	0.032500	0.079	0.079	0.039500	0.022	0.022	0.011000	0.041	0.041	0.020500
-15	0.219	0.219	0.109500	0.223	0.223	0.111500	0.062	0.062	0.031000	0.075	0.075	0.037500	0.021	0.021	0.010500	0.038	0.038	0.019000
-16	0.207	0.207	0.103500	0.211	0.211	0.105500	0.058	0.058	0.029000	0.070	0.070	0.035000	0.020	0.020	0.010000	0.036	0.036	0.018000
-17	0.194	0.194	0.097000	0.198	0.198	0.099000	0.055	0.055	0.027500	0.066	0.066	0.033000	0.019	0.019	0.009500	0.034	0.034	0.017000
-18	0.182	0.182	0.091000	0.185	0.185	0.092500	0.051	0.051	0.025500	0.062	0.062	0.031000	0.018	0.018	0.009000	0.032	0.032	0.016000
-19	0.169	0.169	0.084500	0.173	0.173	0.086500	0.048	0.048	0.024000	0.058	0.058	0.029000	0.016	0.016	0.008000	0.030	0.030	0.015000
-20	0.160	0.160	0.080000	0.163	0.163	0.081500	0.045	0.045	0.022500	0.054	0.054	0.027000	0.015	0.015	0.007500	0.028	0.028	0.014000

単位%

共済目的の種類				水稲 1類(主食用) 半相殺方式																	
類区分				2割						3割						4割					
引受方式				2割						3割						4割					
支払開始・共済限度額割合				2割						3割						4割					
一筆半損特約の有無				無			有			無			有			無			有		
共済掛金繰上率(%)				0.118			0.137			0.030			0.080			0.016			0.054		
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	0.725	0.725	0.362500	0.842	0.842	0.421000	0.184	0.184	0.092000	0.369	0.369	0.184500	0.098	0.098	0.049000	0.332	0.332	0.166000			
19	0.237	0.237	0.118500	0.275	0.275	0.137500	0.060	0.060	0.030000	0.121	0.121	0.060500	0.032	0.032	0.016000	0.108	0.108	0.054000			
18	0.232	0.232	0.116000	0.270	0.270	0.135000	0.059	0.059	0.029500	0.118	0.118	0.059000	0.032	0.032	0.016000	0.106	0.106	0.053000			
17	0.228	0.228	0.114000	0.265	0.265	0.132500	0.058	0.058	0.029000	0.116	0.116	0.058000	0.031	0.031	0.015500	0.104	0.104	0.052000			
16	0.223	0.223	0.111500	0.259	0.259	0.129500	0.057	0.057	0.028500	0.114	0.114	0.057000	0.030	0.030	0.015000	0.102	0.102	0.051000			
15	0.219	0.219	0.109500	0.254	0.254	0.127000	0.056	0.056	0.028000	0.111	0.111	0.055500	0.030	0.030	0.015000	0.100	0.100	0.050000			
14	0.214	0.214	0.107000	0.249	0.249	0.124500	0.054	0.054	0.027000	0.109	0.109	0.054500	0.029	0.029	0.014500	0.098	0.098	0.049000			
13	0.210	0.210	0.105000	0.243	0.243	0.121500	0.053	0.053	0.026500	0.107	0.107	0.053500	0.028	0.028	0.014000	0.096	0.096	0.048000			
12	0.205	0.205	0.102500	0.238	0.238	0.119000	0.052	0.052	0.026000	0.104	0.104	0.052000	0.028	0.028	0.014000	0.094	0.094	0.047000			
11	0.200	0.200	0.100000	0.233	0.233	0.116500	0.051	0.051	0.025500	0.102	0.102	0.051000	0.027	0.027	0.013500	0.092	0.092	0.046000			
10	0.196	0.196	0.098000	0.227	0.227	0.113500	0.050	0.050	0.025000	0.100	0.100	0.050000	0.027	0.027	0.013500	0.090	0.090	0.045000			
9	0.191	0.191	0.095500	0.222	0.222	0.111000	0.049	0.049	0.024500	0.097	0.097	0.048500	0.026	0.026	0.013000	0.087	0.087	0.043500			
8	0.187	0.187	0.093500	0.217	0.217	0.108500	0.047	0.047	0.023500	0.095	0.095	0.047500	0.025	0.025	0.012500	0.085	0.085	0.042500			
7	0.182	0.182	0.091000	0.211	0.211	0.105500	0.046	0.046	0.023000	0.093	0.093	0.046500	0.025	0.025	0.012500	0.083	0.083	0.041500			
6	0.177	0.177	0.088500	0.206	0.206	0.103000	0.045	0.045	0.022500	0.090	0.090	0.045000	0.024	0.024	0.012000	0.081	0.081	0.040500			
5	0.173	0.173	0.086500	0.201	0.201	0.100500	0.044	0.044	0.022000	0.088	0.088	0.044000	0.023	0.023	0.011500	0.079	0.079	0.039500			
4	0.168	0.168	0.084000	0.195	0.195	0.097500	0.043	0.043	0.021500	0.086	0.086	0.043000	0.023	0.023	0.011500	0.077	0.077	0.038500			
3	0.164	0.164	0.082000	0.190	0.190	0.095000	0.042	0.042	0.021000	0.083	0.083	0.041500	0.022	0.022	0.011000	0.075	0.075	0.037500			
2	0.159	0.159	0.079500	0.185	0.185	0.092500	0.040	0.040	0.020000	0.081	0.081	0.040500	0.022	0.022	0.011000	0.073	0.073	0.036500			
1	0.154	0.154	0.077000	0.179	0.179	0.089500	0.039	0.039	0.019500	0.078	0.078	0.039000	0.021	0.021	0.010500	0.071	0.071	0.035500			
0	0.150	0.150	0.075000	0.174	0.174	0.087000	0.038	0.038	0.019000	0.076	0.076	0.038000	0.020	0.020	0.010000	0.069	0.069	0.034500			
-1	0.145	0.145	0.072500	0.169	0.169	0.084500	0.037	0.037	0.018500	0.074	0.074	0.037000	0.020	0.020	0.010000	0.066	0.066	0.033000			
-2	0.141	0.141	0.070500	0.163	0.163	0.081500	0.036	0.036	0.018000	0.071	0.071	0.035500	0.019	0.019	0.009500	0.064	0.064	0.032000			
-3	0.136	0.136	0.068000	0.158	0.158	0.079000	0.035	0.035	0.017500	0.069	0.069	0.034500	0.018	0.018	0.009000	0.062	0.062	0.031000			
-4	0.131	0.131	0.065500	0.153	0.153	0.076500	0.033	0.033	0.016500	0.067	0.067	0.033500	0.018	0.018	0.009000	0.060	0.060	0.030000			
-5	0.127	0.127	0.063500	0.147	0.147	0.073500	0.032	0.032	0.016000	0.064	0.064	0.032000	0.017	0.017	0.008500	0.058	0.058	0.029000			
-6	0.122	0.122	0.061000	0.142	0.142	0.071000	0.031	0.031	0.015500	0.062	0.062	0.031000	0.017	0.017	0.008500	0.056	0.056	0.028000			
-7	0.118	0.118	0.059000	0.137	0.137	0.068500	0.030	0.030	0.015000	0.060	0.060	0.030000	0.016	0.016	0.008000	0.054	0.054	0.027000			
-8	0.113	0.113	0.056500	0.131	0.131	0.065500	0.029	0.029	0.014500	0.057	0.057	0.028500	0.015	0.015	0.007500	0.052	0.052	0.026000			
-9	0.108	0.108	0.054000	0.126	0.126	0.063000	0.028	0.028	0.014000	0.055	0.055	0.027500	0.015	0.015	0.007500	0.050	0.050	0.025000			
-10	0.104	0.104	0.052000	0.121	0.121	0.060500	0.026	0.026	0.013000	0.053	0.053	0.026500	0.014	0.014	0.007000	0.048	0.048	0.024000			
-11	0.099	0.099	0.049500	0.115	0.115	0.057500	0.025	0.025	0.012500	0.050	0.050	0.025000	0.013	0.013	0.006500	0.045	0.045	0.022500			
-12	0.095	0.095	0.047500	0.110	0.110	0.055000	0.024	0.024	0.012000	0.048	0.048	0.024000	0.013	0.013	0.006500	0.043	0.043	0.021500			
-13	0.090	0.090	0.045000	0.105	0.105	0.052500	0.023	0.023	0.011500	0.046	0.046	0.023000	0.012	0.012	0.006000	0.041	0.041	0.020500			
-14	0.085	0.085	0.042500	0.099	0.099	0.049500	0.022	0.022	0.011000	0.043	0.043	0.021500	0.012	0.012	0.006000	0.039	0.039	0.019500			
-15	0.081	0.081	0.040500	0.094	0.094	0.047000	0.021	0.021	0.010500	0.041	0.041	0.020500	0.011	0.011	0.005500	0.037	0.037	0.018500			
-16	0.076	0.076	0.038000	0.089	0.089	0.044500	0.019	0.019	0.009500	0.039	0.039	0.019500	0.010	0.010	0.005000	0.035	0.035	0.017500			
-17	0.072	0.072	0.036000	0.083	0.083	0.041500	0.018	0.018	0.009000	0.036	0.036	0.018000	0.010	0.010	0.005000	0.033	0.033	0.016500			
-18	0.067	0.067	0.033500	0.078	0.078	0.039000	0.017	0.017	0.008500	0.034	0.034	0.017000	0.009	0.009	0.004500	0.031	0.031	0.015500			
-19	0.062	0.062	0.031000	0.073	0.073	0.036500	0.016	0.016	0.008000	0.032	0.032	0.016000	0.008	0.008	0.004000	0.029	0.029	0.014500			
-20	0.059	0.059	0.029500	0.068	0.068	0.034000	0.015	0.015	0.007500	0.030	0.030	0.015000	0.008	0.008	0.004000	0.027	0.027	0.013500			

単位%

共済目的の種類 類区分 引受方式 支払開始・共済限度 額割合 一筆半損特約 の有無 共済掛金 繰上率(%)	水稲 1類(主食用) 品質方式																	
	9割						8割						7割					
	無			有			無			有			無			有		
	0.339			0.346			0.076			0.095			0.053			0.077		
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	2.084	2.084	1.042000	2.127	2.127	1.063500	0.467	0.467	0.233500	0.584	0.584	0.292000	0.326	0.326	0.163000	0.473	0.473	0.236500
19	0.681	0.681	0.340500	0.695	0.695	0.347500	0.153	0.153	0.076500	0.191	0.191	0.095500	0.106	0.106	0.053000	0.155	0.155	0.077500
18	0.668	0.668	0.334000	0.682	0.682	0.341000	0.150	0.150	0.075000	0.187	0.187	0.093500	0.104	0.104	0.052000	0.152	0.152	0.076000
17	0.655	0.655	0.327500	0.668	0.668	0.334000	0.147	0.147	0.073500	0.183	0.183	0.091500	0.102	0.102	0.051000	0.149	0.149	0.074500
16	0.642	0.642	0.321000	0.655	0.655	0.327500	0.144	0.144	0.072000	0.180	0.180	0.090000	0.100	0.100	0.050000	0.146	0.146	0.073000
15	0.628	0.628	0.314000	0.641	0.641	0.320500	0.141	0.141	0.070500	0.176	0.176	0.088000	0.098	0.098	0.049000	0.143	0.143	0.071500
14	0.615	0.615	0.307500	0.628	0.628	0.314000	0.138	0.138	0.069000	0.172	0.172	0.086000	0.096	0.096	0.048000	0.140	0.140	0.070000
13	0.602	0.602	0.301000	0.614	0.614	0.307000	0.135	0.135	0.067500	0.169	0.169	0.084500	0.094	0.094	0.047000	0.137	0.137	0.068500
12	0.589	0.589	0.294500	0.601	0.601	0.300500	0.132	0.132	0.066000	0.165	0.165	0.082500	0.092	0.092	0.046000	0.134	0.134	0.067000
11	0.576	0.576	0.288000	0.587	0.587	0.293500	0.129	0.129	0.064500	0.161	0.161	0.080500	0.090	0.090	0.045000	0.131	0.131	0.065500
10	0.562	0.562	0.281000	0.574	0.574	0.287000	0.126	0.126	0.063000	0.158	0.158	0.079000	0.088	0.088	0.044000	0.128	0.128	0.064000
9	0.549	0.549	0.274500	0.560	0.560	0.280000	0.123	0.123	0.061500	0.154	0.154	0.077000	0.086	0.086	0.043000	0.125	0.125	0.062500
8	0.536	0.536	0.268000	0.547	0.547	0.273500	0.120	0.120	0.060000	0.150	0.150	0.075000	0.084	0.084	0.042000	0.122	0.122	0.061000
7	0.523	0.523	0.261500	0.533	0.533	0.266500	0.117	0.117	0.058500	0.146	0.146	0.073000	0.082	0.082	0.041000	0.119	0.119	0.059500
6	0.509	0.509	0.254500	0.520	0.520	0.260000	0.114	0.114	0.057000	0.143	0.143	0.071500	0.080	0.080	0.040000	0.116	0.116	0.058000
5	0.496	0.496	0.248000	0.507	0.507	0.253500	0.111	0.111	0.055500	0.139	0.139	0.069500	0.078	0.078	0.039000	0.113	0.113	0.056500
4	0.483	0.483	0.241500	0.493	0.493	0.246500	0.108	0.108	0.054000	0.135	0.135	0.067500	0.076	0.076	0.038000	0.110	0.110	0.055000
3	0.470	0.470	0.235000	0.480	0.480	0.240000	0.105	0.105	0.052500	0.132	0.132	0.066000	0.073	0.073	0.036500	0.107	0.107	0.053500
2	0.457	0.457	0.228500	0.466	0.466	0.233000	0.102	0.102	0.051000	0.128	0.128	0.064000	0.071	0.071	0.035500	0.104	0.104	0.052000
1	0.443	0.443	0.221500	0.453	0.453	0.226500	0.099	0.099	0.049500	0.124	0.124	0.062000	0.069	0.069	0.034500	0.101	0.101	0.050500
0	0.430	0.430	0.215000	0.439	0.439	0.219500	0.096	0.096	0.048000	0.121	0.121	0.060500	0.067	0.067	0.033500	0.098	0.098	0.049000
-1	0.417	0.417	0.208500	0.426	0.426	0.213000	0.094	0.094	0.047000	0.117	0.117	0.058500	0.065	0.065	0.032500	0.095	0.095	0.047500
-2	0.404	0.404	0.202000	0.412	0.412	0.206000	0.091	0.091	0.045500	0.113	0.113	0.056500	0.063	0.063	0.031500	0.092	0.092	0.046000
-3	0.391	0.391	0.195500	0.399	0.399	0.199500	0.088	0.088	0.044000	0.109	0.109	0.054500	0.061	0.061	0.030500	0.089	0.089	0.044500
-4	0.377	0.377	0.188500	0.385	0.385	0.192500	0.085	0.085	0.042500	0.106	0.106	0.053000	0.059	0.059	0.029500	0.086	0.086	0.043000
-5	0.364	0.364	0.182000	0.372	0.372	0.186000	0.082	0.082	0.041000	0.102	0.102	0.051500	0.057	0.057	0.028500	0.083	0.083	0.041500
-6	0.351	0.351	0.175500	0.358	0.358	0.179000	0.079	0.079	0.039500	0.098	0.098	0.049000	0.055	0.055	0.027500	0.080	0.080	0.040000
-7	0.338	0.338	0.169000	0.345	0.345	0.172500	0.076	0.076	0.038000	0.095	0.095	0.047500	0.053	0.053	0.026500	0.077	0.077	0.038500
-8	0.325	0.325	0.162500	0.331	0.331	0.165500	0.073	0.073	0.036500	0.091	0.091	0.045500	0.051	0.051	0.025500	0.074	0.074	0.037000
-9	0.311	0.311	0.155500	0.318	0.318	0.159000	0.070	0.070	0.035000	0.087	0.087	0.043500	0.049	0.049	0.024500	0.071	0.071	0.035500
-10	0.298	0.298	0.149000	0.304	0.304	0.152000	0.067	0.067	0.033500	0.084	0.084	0.042000	0.047	0.047	0.023500	0.068	0.068	0.034000
-11	0.285	0.285	0.142500	0.291	0.291	0.145500	0.064	0.064	0.032000	0.080	0.080	0.040000	0.045	0.045	0.022500	0.065	0.065	0.032500
-12	0.272	0.272	0.136000	0.277	0.277	0.138500	0.061	0.061	0.030500	0.076	0.076	0.038000	0.042	0.042	0.021000	0.062	0.062	0.031000
-13	0.259	0.259	0.129500	0.264	0.264	0.132000	0.058	0.058	0.029000	0.072	0.072	0.036000	0.040	0.040	0.020000	0.059	0.059	0.029500
-14	0.245	0.245	0.122500	0.250	0.250	0.125000	0.055	0.055	0.027500	0.069	0.069	0.034500	0.038	0.038	0.019000	0.056	0.056	0.028000
-15	0.232	0.232	0.116000	0.237	0.237	0.118500	0.052	0.052	0.026000	0.065	0.065	0.032500	0.036	0.036	0.018000	0.053	0.053	0.026500
-16	0.219	0.219	0.109500	0.224	0.224	0.112000	0.049	0.049	0.024500	0.061	0.061	0.030500	0.034	0.034	0.017000	0.050	0.050	0.025000
-17	0.206	0.206	0.103000	0.210	0.210	0.105000	0.046	0.046	0.023000	0.058	0.058	0.029000	0.032	0.032	0.016000	0.047	0.047	0.023500
-18	0.193	0.193	0.096500	0.197	0.197	0.098500	0.043	0.043	0.021500	0.054	0.054	0.027000	0.030	0.030	0.015000	0.044	0.044	0.022000
-19	0.179	0.179	0.089500	0.183	0.183	0.091500	0.040	0.040	0.020000	0.050	0.050	0.025000	0.028	0.028	0.014000	0.041	0.041	0.020500
-20	0.169	0.169	0.084500	0.173	0.173	0.086500	0.038	0.038	0.019000	0.047	0.047	0.023500	0.026	0.026	0.013000	0.038	0.038	0.019000

単位%

共済目的の種類 区分 引受方式 支払開始・共済限度 額割合 一筆半損特約 の有無 共済掛金 標準率(%)	水稲 1類(主食用) 一筆方式								
	3割			4割			5割		
	0.074			0.033			0.022		
	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	0.455	0.455	0.227500	0.203	0.203	0.101500	0.135	0.135	0.067500
19	0.149	0.149	0.074500	0.066	0.066	0.033000	0.044	0.044	0.022000
18	0.146	0.146	0.073000	0.065	0.065	0.032500	0.043	0.043	0.021500
17	0.143	0.143	0.071500	0.064	0.064	0.032000	0.042	0.042	0.021000
16	0.140	0.140	0.070000	0.062	0.062	0.031000	0.042	0.042	0.021000
15	0.137	0.137	0.068500	0.061	0.061	0.030500	0.041	0.041	0.020500
14	0.134	0.134	0.067000	0.060	0.060	0.030000	0.040	0.040	0.020000
13	0.131	0.131	0.065500	0.059	0.059	0.029500	0.039	0.039	0.019500
12	0.129	0.129	0.064500	0.057	0.057	0.028500	0.038	0.038	0.019000
11	0.126	0.126	0.063000	0.056	0.056	0.028000	0.037	0.037	0.018500
10	0.123	0.123	0.061500	0.055	0.055	0.027500	0.036	0.036	0.018000
9	0.120	0.120	0.060000	0.053	0.053	0.026500	0.036	0.036	0.018000
8	0.117	0.117	0.058500	0.052	0.052	0.026000	0.035	0.035	0.017500
7	0.114	0.114	0.057000	0.051	0.051	0.025500	0.034	0.034	0.017000
6	0.111	0.111	0.055500	0.050	0.050	0.025000	0.033	0.033	0.016500
5	0.108	0.108	0.054000	0.048	0.048	0.024000	0.032	0.032	0.016000
4	0.105	0.105	0.052500	0.047	0.047	0.023500	0.031	0.031	0.015500
3	0.103	0.103	0.051500	0.046	0.046	0.023000	0.030	0.030	0.015000
2	0.100	0.100	0.050000	0.044	0.044	0.022000	0.030	0.030	0.015000
1	0.097	0.097	0.048500	0.043	0.043	0.021500	0.029	0.029	0.014500
0	0.094	0.094	0.047000	0.042	0.042	0.021000	0.028	0.028	0.014000
-1	0.091	0.091	0.045500	0.041	0.041	0.020500	0.027	0.027	0.013500
-2	0.088	0.088	0.044000	0.039	0.039	0.019500	0.026	0.026	0.013000
-3	0.085	0.085	0.042500	0.038	0.038	0.019000	0.025	0.025	0.012500
-4	0.082	0.082	0.041000	0.037	0.037	0.018500	0.024	0.024	0.012000
-5	0.080	0.080	0.040000	0.035	0.035	0.017500	0.024	0.024	0.012000
-6	0.077	0.077	0.038500	0.034	0.034	0.017000	0.023	0.023	0.011500
-7	0.074	0.074	0.037000	0.033	0.033	0.016500	0.022	0.022	0.011000
-8	0.071	0.071	0.035500	0.032	0.032	0.016000	0.021	0.021	0.010500
-9	0.068	0.068	0.034000	0.030	0.030	0.015000	0.020	0.020	0.010000
-10	0.065	0.065	0.032500	0.029	0.029	0.014500	0.019	0.019	0.009500
-11	0.062	0.062	0.031000	0.028	0.028	0.014000	0.018	0.018	0.009000
-12	0.059	0.059	0.029500	0.026	0.026	0.013000	0.018	0.018	0.009000
-13	0.056	0.056	0.028000	0.025	0.025	0.012500	0.017	0.017	0.008500
-14	0.054	0.054	0.027000	0.024	0.024	0.012000	0.016	0.016	0.008000
-15	0.051	0.051	0.025500	0.023	0.023	0.011500	0.015	0.015	0.007500
-16	0.048	0.048	0.024000	0.021	0.021	0.010500	0.014	0.014	0.007000
-17	0.045	0.045	0.022500	0.020	0.020	0.010000	0.013	0.013	0.006500
-18	0.042	0.042	0.021000	0.019	0.019	0.009500	0.012	0.012	0.006000
-19	0.039	0.039	0.019500	0.017	0.017	0.008500	0.012	0.012	0.006000
-20	0.037	0.037	0.018500	0.016	0.016	0.008000	0.011	0.011	0.005500

単位%