

# 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		水稲																
地域名		茨城県結城市																
区分		7類(飼料用及びバイオ燃料用以外の用途である水稲)																
引受方式		地域インデックス方式																
支払開始割合		1割					2割					3割						
一審半損特約の有無		無		有			無		有			無		有				
共済掛金標準率(%)		0.281		0.348			0.014		0.082			0.009		0.076				
危険段階区分	危険段階別基本共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基本共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基本共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基本共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基本共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率			
20	0.423	0.423	0.211500	0.521	0.521	0.260500	0.021	0.021	0.010500	0.124	0.124	0.062000	0.014	0.014	0.007000	0.114	0.114	0.057000
19	0.416	0.416	0.208000	0.512	0.512	0.256000	0.021	0.021	0.010500	0.121	0.121	0.060500	0.013	0.013	0.006500	0.113	0.113	0.056500
18	0.409	0.409	0.204500	0.504	0.504	0.252000	0.020	0.020	0.010000	0.119	0.119	0.059500	0.013	0.013	0.006500	0.111	0.111	0.055500
17	0.402	0.402	0.201000	0.495	0.495	0.247500	0.020	0.020	0.010000	0.117	0.117	0.058500	0.013	0.013	0.006500	0.109	0.109	0.054500
16	0.395	0.395	0.197500	0.486	0.486	0.243000	0.020	0.020	0.010000	0.115	0.115	0.057500	0.013	0.013	0.006500	0.107	0.107	0.053500
15	0.388	0.388	0.194000	0.477	0.477	0.238500	0.019	0.019	0.009500	0.113	0.113	0.056500	0.012	0.012	0.006000	0.105	0.105	0.052500
14	0.381	0.381	0.190500	0.469	0.469	0.234500	0.019	0.019	0.009500	0.111	0.111	0.055500	0.012	0.012	0.006000	0.103	0.103	0.051500
13	0.373	0.373	0.186500	0.460	0.460	0.230000	0.019	0.019	0.009500	0.109	0.109	0.054500	0.012	0.012	0.006000	0.101	0.101	0.050500
12	0.366	0.366	0.183000	0.451	0.451	0.225500	0.018	0.018	0.009000	0.107	0.107	0.053500	0.012	0.012	0.006000	0.099	0.099	0.049500
11	0.359	0.359	0.179500	0.442	0.442	0.221000	0.018	0.018	0.009000	0.105	0.105	0.052500	0.012	0.012	0.006000	0.097	0.097	0.048500
10	0.352	0.352	0.176000	0.434	0.434	0.217000	0.018	0.018	0.009000	0.103	0.103	0.051500	0.011	0.011	0.005500	0.095	0.095	0.047500
9	0.345	0.345	0.172500	0.425	0.425	0.212500	0.017	0.017	0.008500	0.101	0.101	0.050500	0.011	0.011	0.005500	0.093	0.093	0.046500
8	0.338	0.338	0.169000	0.416	0.416	0.208000	0.017	0.017	0.008500	0.099	0.099	0.049500	0.011	0.011	0.005500	0.091	0.091	0.045500
7	0.331	0.331	0.165500	0.407	0.407	0.203500	0.016	0.016	0.008000	0.097	0.097	0.048500	0.011	0.011	0.005500	0.089	0.089	0.044500
6	0.324	0.324	0.162000	0.399	0.399	0.199500	0.016	0.016	0.008000	0.094	0.094	0.047000	0.010	0.010	0.005000	0.088	0.088	0.044000
5	0.317	0.317	0.158500	0.390	0.390	0.195000	0.016	0.016	0.008000	0.092	0.092	0.046000	0.010	0.010	0.005000	0.086	0.086	0.043000
4	0.309	0.309	0.154500	0.381	0.381	0.190500	0.015	0.015	0.007500	0.090	0.090	0.045000	0.010	0.010	0.005000	0.084	0.084	0.042000
3	0.302	0.302	0.151000	0.372	0.372	0.186000	0.015	0.015	0.007500	0.088	0.088	0.044000	0.010	0.010	0.005000	0.082	0.082	0.041000
2	0.295	0.295	0.147500	0.364	0.364	0.182000	0.015	0.015	0.007500	0.086	0.086	0.043000	0.009	0.009	0.004500	0.080	0.080	0.040000
1	0.288	0.288	0.144000	0.355	0.355	0.177500	0.014	0.014	0.007000	0.084	0.084	0.042000	0.009	0.009	0.004500	0.078	0.078	0.039000
0	0.281	0.281	0.140500	0.346	0.346	0.173000	0.014	0.014	0.007000	0.082	0.082	0.041000	0.009	0.009	0.004500	0.076	0.076	0.038000
-1	0.274	0.274	0.137000	0.337	0.337	0.168500	0.014	0.014	0.007000	0.080	0.080	0.040000	0.009	0.009	0.004500	0.074	0.074	0.037000
-2	0.267	0.267	0.133500	0.328	0.328	0.164000	0.013	0.013	0.006500	0.078	0.078	0.039000	0.009	0.009	0.004500	0.072	0.072	0.036000
-3	0.260	0.260	0.130000	0.320	0.320	0.160000	0.013	0.013	0.006500	0.076	0.076	0.038000	0.008	0.008	0.004000	0.070	0.070	0.035000
-4	0.253	0.253	0.126500	0.311	0.311	0.155500	0.013	0.013	0.006500	0.074	0.074	0.037000	0.008	0.008	0.004000	0.068	0.068	0.034000
-5	0.245	0.245	0.122500	0.302	0.302	0.151000	0.012	0.012	0.006000	0.072	0.072	0.036000	0.008	0.008	0.004000	0.066	0.066	0.033000
-6	0.238	0.238	0.119000	0.293	0.293	0.146500	0.012	0.012	0.006000	0.070	0.070	0.035000	0.008	0.008	0.004000	0.064	0.064	0.032000
-7	0.231	0.231	0.115500	0.285	0.285	0.142500	0.012	0.012	0.006000	0.067	0.067	0.033500	0.007	0.007	0.003500	0.063	0.063	0.031500
-8	0.224	0.224	0.112000	0.276	0.276	0.138000	0.011	0.011	0.005500	0.065	0.065	0.032500	0.007	0.007	0.003500	0.061	0.061	0.030500
-9	0.217	0.217	0.108500	0.267	0.267	0.133500	0.011	0.011	0.005500	0.063	0.063	0.031500	0.007	0.007	0.003500	0.059	0.059	0.029500
-10	0.210	0.210	0.105000	0.258	0.258	0.129000	0.010	0.010	0.005000	0.061	0.061	0.030500	0.007	0.007	0.003500	0.057	0.057	0.028500
-11	0.203	0.203	0.101500	0.250	0.250	0.125000	0.010	0.010	0.005000	0.059	0.059	0.029500	0.006	0.006	0.003000	0.055	0.055	0.027500
-12	0.196	0.196	0.098000	0.241	0.241	0.120500	0.010	0.010	0.005000	0.057	0.057	0.028500	0.006	0.006	0.003000	0.053	0.053	0.026500
-13	0.189	0.189	0.094500	0.232	0.232	0.116000	0.009	0.009	0.004500	0.055	0.055	0.027500	0.006	0.006	0.003000	0.051	0.051	0.025500
-14	0.181	0.181	0.090500	0.223	0.223	0.111500	0.009	0.009	0.004500	0.053	0.053	0.026500	0.006	0.006	0.003000	0.049	0.049	0.024500
-15	0.174	0.174	0.087000	0.215	0.215	0.107500	0.009	0.009	0.004500	0.051	0.051	0.025500	0.006	0.006	0.003000	0.047	0.047	0.023500
-16	0.167	0.167	0.083500	0.206	0.206	0.103000	0.008	0.008	0.004000	0.049	0.049	0.024500	0.005	0.005	0.002500	0.045	0.045	0.022500
-17	0.160	0.160	0.080000	0.197	0.197	0.098500	0.008	0.008	0.004000	0.047	0.047	0.023500	0.005	0.005	0.002500	0.043	0.043	0.021500
-18	0.153	0.153	0.076500	0.188	0.188	0.094000	0.008	0.008	0.004000	0.045	0.045	0.022500	0.005	0.005	0.002500	0.041	0.041	0.020500
-19	0.146	0.146	0.073000	0.180	0.180	0.090000	0.007	0.007	0.003500	0.043	0.043	0.021500	0.005	0.005	0.002500	0.039	0.039	0.019500
-20	0.140	0.140	0.070000	0.173	0.173	0.086500	0.007	0.007	0.003500	0.041	0.041	0.020500	0.004	0.004	0.002000	0.038	0.038	0.019000

単位%