

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		茨城県大子町																
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						
一審半額特約の有無		無		有			無		有			無		有				
共済掛金標準率(%)		0.148		0.214			0.009		0.077			0.008		0.076				
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	0.223	0.223	0.111500	0.322	0.322	0.161000	0.014	0.014	0.007000	0.116	0.116	0.058000	0.012	0.012	0.006000	0.114	0.114	0.057000
19	0.219	0.219	0.109500	0.317	0.317	0.158500	0.013	0.013	0.006500	0.114	0.114	0.057000	0.012	0.012	0.006000	0.113	0.113	0.056500
18	0.215	0.215	0.107500	0.312	0.312	0.156000	0.013	0.013	0.006500	0.112	0.112	0.056000	0.012	0.012	0.006000	0.111	0.111	0.055500
17	0.212	0.212	0.106000	0.306	0.306	0.153000	0.013	0.013	0.006500	0.110	0.110	0.055000	0.011	0.011	0.005500	0.109	0.109	0.054500
16	0.208	0.208	0.104000	0.301	0.301	0.150500	0.013	0.013	0.006500	0.108	0.108	0.054000	0.011	0.011	0.005500	0.107	0.107	0.053500
15	0.204	0.204	0.102000	0.295	0.295	0.147500	0.012	0.012	0.006000	0.106	0.106	0.053000	0.011	0.011	0.005500	0.105	0.105	0.052500
14	0.200	0.200	0.100000	0.290	0.290	0.145000	0.012	0.012	0.006000	0.104	0.104	0.052000	0.011	0.011	0.005500	0.103	0.103	0.051500
13	0.197	0.197	0.098500	0.284	0.284	0.142000	0.012	0.012	0.006000	0.102	0.102	0.051000	0.011	0.011	0.005500	0.101	0.101	0.050500
12	0.193	0.193	0.096500	0.279	0.279	0.139500	0.012	0.012	0.006000	0.100	0.100	0.050000	0.010	0.010	0.005000	0.099	0.099	0.049500
11	0.189	0.189	0.094500	0.274	0.274	0.137000	0.012	0.012	0.006000	0.098	0.098	0.049000	0.010	0.010	0.005000	0.097	0.097	0.048500
10	0.185	0.185	0.092500	0.268	0.268	0.134000	0.011	0.011	0.005500	0.096	0.096	0.048000	0.010	0.010	0.005000	0.095	0.095	0.047500
9	0.182	0.182	0.091000	0.263	0.263	0.131500	0.011	0.011	0.005500	0.095	0.095	0.047500	0.010	0.010	0.005000	0.093	0.093	0.046500
8	0.178	0.178	0.089000	0.257	0.257	0.128500	0.011	0.011	0.005500	0.093	0.093	0.046500	0.010	0.010	0.005000	0.091	0.091	0.045500
7	0.174	0.174	0.087000	0.252	0.252	0.126000	0.011	0.011	0.005500	0.091	0.091	0.045500	0.009	0.009	0.004500	0.089	0.089	0.044500
6	0.170	0.170	0.085000	0.247	0.247	0.123500	0.010	0.010	0.005000	0.089	0.089	0.044500	0.009	0.009	0.004500	0.088	0.088	0.044000
5	0.167	0.167	0.083500	0.241	0.241	0.120500	0.010	0.010	0.005000	0.087	0.087	0.043500	0.009	0.009	0.004500	0.086	0.086	0.043000
4	0.163	0.163	0.081500	0.236	0.236	0.118000	0.010	0.010	0.005000	0.085	0.085	0.042500	0.009	0.009	0.004500	0.084	0.084	0.042000
3	0.159	0.159	0.079500	0.230	0.230	0.115000	0.010	0.010	0.005000	0.083	0.083	0.041500	0.009	0.009	0.004500	0.082	0.082	0.041000
2	0.155	0.155	0.077500	0.225	0.225	0.112500	0.009	0.009	0.004500	0.081	0.081	0.040500	0.008	0.008	0.004000	0.080	0.080	0.040000
1	0.152	0.152	0.076000	0.219	0.219	0.109500	0.009	0.009	0.004500	0.079	0.079	0.039500	0.008	0.008	0.004000	0.078	0.078	0.039000
0	0.148	0.148	0.074000	0.214	0.214	0.107000	0.009	0.009	0.004500	0.077	0.077	0.038500	0.008	0.008	0.004000	0.076	0.076	0.038000
-1	0.144	0.144	0.072000	0.209	0.209	0.104500	0.009	0.009	0.004500	0.075	0.075	0.037500	0.008	0.008	0.004000	0.074	0.074	0.037000
-2	0.141	0.141	0.070500	0.203	0.203	0.101500	0.009	0.009	0.004500	0.073	0.073	0.036500	0.008	0.008	0.004000	0.072	0.072	0.036000
-3	0.137	0.137	0.068500	0.198	0.198	0.099000	0.008	0.008	0.004000	0.071	0.071	0.035500	0.007	0.007	0.003500	0.070	0.070	0.035000
-4	0.133	0.133	0.066500	0.192	0.192	0.096000	0.008	0.008	0.004000	0.069	0.069	0.034500	0.007	0.007	0.003500	0.068	0.068	0.034000
-5	0.129	0.129	0.064500	0.187	0.187	0.093500	0.008	0.008	0.004000	0.067	0.067	0.033500	0.007	0.007	0.003500	0.066	0.066	0.033000
-6	0.126	0.126	0.063000	0.181	0.181	0.090500	0.008	0.008	0.004000	0.065	0.065	0.032500	0.007	0.007	0.003500	0.064	0.064	0.032000
-7	0.122	0.122	0.061000	0.176	0.176	0.088000	0.007	0.007	0.003500	0.063	0.063	0.031500	0.007	0.007	0.003500	0.063	0.063	0.031500
-8	0.118	0.118	0.059000	0.171	0.171	0.085500	0.007	0.007	0.003500	0.061	0.061	0.030500	0.006	0.006	0.003000	0.061	0.061	0.030500
-9	0.114	0.114	0.057000	0.165	0.165	0.082500	0.007	0.007	0.003500	0.059	0.059	0.029500	0.006	0.006	0.003000	0.059	0.059	0.029500
-10	0.111	0.111	0.055500	0.160	0.160	0.080000	0.007	0.007	0.003500	0.058	0.058	0.029000	0.006	0.006	0.003000	0.057	0.057	0.028500
-11	0.107	0.107	0.053500	0.154	0.154	0.077000	0.006	0.006	0.003000	0.056	0.056	0.028000	0.006	0.006	0.003000	0.055	0.055	0.027500
-12	0.103	0.103	0.051500	0.149	0.149	0.074500	0.006	0.006	0.003000	0.054	0.054	0.027000	0.006	0.006	0.003000	0.053	0.053	0.026500
-13	0.099	0.099	0.049500	0.144	0.144	0.072000	0.006	0.006	0.003000	0.052	0.052	0.026000	0.005	0.005	0.002500	0.051	0.051	0.025500
-14	0.096	0.096	0.048000	0.138	0.138	0.069000	0.006	0.006	0.003000	0.050	0.050	0.025000	0.005	0.005	0.002500	0.049	0.049	0.024500
-15	0.092	0.092	0.046000	0.133	0.133	0.066500	0.006	0.006	0.003000	0.048	0.048	0.024000	0.005	0.005	0.002500	0.047	0.047	0.023500
-16	0.088	0.088	0.044000	0.127	0.127	0.063500	0.005	0.005	0.002500	0.046	0.046	0.023000	0.005	0.005	0.002500	0.045	0.045	0.022500
-17	0.084	0.084	0.042000	0.122	0.122	0.061000	0.005	0.005	0.002500	0.044	0.044	0.022000	0.005	0.005	0.002500	0.043	0.043	0.021500
-18	0.081	0.081	0.040500	0.116	0.116	0.058000	0.005	0.005	0.002500	0.042	0.042	0.021000	0.004	0.004	0.002000	0.041	0.041	0.020500
-19	0.077	0.077	0.038500	0.111	0.111	0.055500	0.005	0.005	0.002500	0.040	0.040	0.020000	0.004	0.004	0.002000	0.039	0.039	0.019500
-20	0.074	0.074	0.037000	0.107	0.107	0.053500	0.004	0.004	0.002000	0.038	0.038	0.019000	0.004	0.004	0.002000	0.038	0.038	0.019000

単位%