

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 地域名 区分 引受方式	水稲 芳賀町 7類(飼料用及びバイオ燃料用以外の用途である水稲) 地域インデックス方式																	
	1割						2割						3割					
	無			有			無			有			無			有		
	0.047			0.112			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	0.634	0.634	0.317000	1.511	1.511	0.755500	0.121	0.121	0.060500	1.039	1.039	0.519500	0.108	0.108	0.054000	1.025	1.025	0.512500
19	0.243	0.243	0.121500	0.579	0.579	0.289500	0.047	0.047	0.023500	0.398	0.398	0.199000	0.041	0.041	0.020500	0.393	0.393	0.196500
18	0.237	0.237	0.118500	0.565	0.565	0.282500	0.045	0.045	0.022500	0.389	0.389	0.194500	0.040	0.040	0.020000	0.384	0.384	0.192000
17	0.232	0.232	0.116000	0.552	0.552	0.276000	0.044	0.044	0.022000	0.379	0.379	0.189500	0.039	0.039	0.019500	0.375	0.375	0.187500
16	0.226	0.226	0.113000	0.538	0.538	0.269000	0.043	0.043	0.021500	0.370	0.370	0.185000	0.038	0.038	0.019000	0.365	0.365	0.182500
15	0.220	0.220	0.110000	0.525	0.525	0.262500	0.042	0.042	0.021000	0.361	0.361	0.180500	0.037	0.037	0.018500	0.356	0.356	0.178000
14	0.215	0.215	0.107500	0.511	0.511	0.255500	0.041	0.041	0.020500	0.352	0.352	0.176000	0.037	0.037	0.018000	0.347	0.347	0.173500
13	0.209	0.209	0.104500	0.498	0.498	0.249000	0.040	0.040	0.020000	0.342	0.342	0.171000	0.036	0.036	0.018000	0.338	0.338	0.169000
12	0.203	0.203	0.101500	0.484	0.484	0.242000	0.039	0.039	0.019500	0.333	0.333	0.166500	0.035	0.035	0.017500	0.329	0.329	0.164500
11	0.198	0.198	0.099000	0.471	0.471	0.235500	0.038	0.038	0.019000	0.324	0.324	0.162000	0.034	0.034	0.017000	0.320	0.320	0.160000
10	0.192	0.192	0.096000	0.457	0.457	0.228500	0.037	0.037	0.018500	0.315	0.315	0.157500	0.033	0.033	0.016500	0.310	0.310	0.155000
9	0.186	0.186	0.093000	0.444	0.444	0.222000	0.036	0.036	0.018000	0.305	0.305	0.152500	0.032	0.032	0.016000	0.301	0.301	0.150500
8	0.181	0.181	0.090500	0.430	0.430	0.215000	0.035	0.035	0.017500	0.296	0.296	0.148000	0.031	0.031	0.015500	0.292	0.292	0.148000
7	0.175	0.175	0.087500	0.417	0.417	0.208500	0.034	0.034	0.017000	0.287	0.287	0.143500	0.030	0.030	0.015000	0.283	0.283	0.141500
6	0.169	0.169	0.084500	0.404	0.404	0.202000	0.032	0.032	0.016000	0.277	0.277	0.138500	0.029	0.029	0.014500	0.274	0.274	0.137000
5	0.164	0.164	0.082000	0.390	0.390	0.195000	0.031	0.031	0.015500	0.268	0.268	0.134000	0.028	0.028	0.014000	0.265	0.265	0.132500
4	0.158	0.158	0.079000	0.377	0.377	0.188500	0.030	0.030	0.015000	0.259	0.259	0.129500	0.027	0.027	0.013500	0.255	0.255	0.127500
3	0.152	0.152	0.076000	0.363	0.363	0.181500	0.029	0.029	0.014500	0.250	0.250	0.125000	0.026	0.026	0.013000	0.246	0.246	0.123000
2	0.147	0.147	0.073500	0.350	0.350	0.175000	0.028	0.028	0.014000	0.240	0.240	0.120000	0.025	0.025	0.012500	0.237	0.237	0.118500
1	0.141	0.141	0.070500	0.336	0.336	0.168000	0.027	0.027	0.013500	0.231	0.231	0.115500	0.024	0.024	0.012000	0.228	0.228	0.114000
0	0.135	0.135	0.067500	0.323	0.323	0.161500	0.026	0.026	0.013000	0.222	0.222	0.111000	0.023	0.023	0.011500	0.219	0.219	0.109500
-1	0.130	0.130	0.065000	0.309	0.309	0.154500	0.025	0.025	0.012500	0.212	0.212	0.106000	0.022	0.022	0.011000	0.210	0.210	0.105000
-2	0.124	0.124	0.062000	0.296	0.296	0.148000	0.024	0.024	0.012000	0.203	0.203	0.101500	0.021	0.021	0.010500	0.201	0.201	0.100500
-3	0.118	0.118	0.059000	0.282	0.282	0.141000	0.023	0.023	0.011500	0.194	0.194	0.097000	0.020	0.020	0.010000	0.191	0.191	0.095500
-4	0.113	0.113	0.056500	0.269	0.269	0.134500	0.022	0.022	0.011000	0.185	0.185	0.092500	0.019	0.019	0.009500	0.182	0.182	0.091000
-5	0.107	0.107	0.053500	0.255	0.255	0.127500	0.020	0.020	0.010000	0.175	0.175	0.087500	0.018	0.018	0.009000	0.173	0.173	0.086500
-6	0.101	0.101	0.050500	0.242	0.242	0.121000	0.019	0.019	0.009500	0.166	0.166	0.083000	0.017	0.017	0.008500	0.164	0.164	0.082000
-7	0.096	0.096	0.048000	0.228	0.228	0.114000	0.018	0.018	0.009000	0.157	0.157	0.078500	0.016	0.016	0.008000	0.155	0.155	0.077500
-8	0.090	0.090	0.045000	0.215	0.215	0.107500	0.017	0.017	0.008500	0.148	0.148	0.074000	0.015	0.015	0.007500	0.146	0.146	0.073000
-9	0.084	0.084	0.042000	0.201	0.201	0.100500	0.016	0.016	0.008000	0.138	0.138	0.069000	0.014	0.014	0.007000	0.136	0.136	0.068000
-10	0.079	0.079	0.039500	0.188	0.188	0.094000	0.015	0.015	0.007500	0.129	0.129	0.064500	0.013	0.013	0.006500	0.127	0.127	0.063500
-11	0.073	0.073	0.036500	0.174	0.174	0.087000	0.014	0.014	0.007000	0.120	0.120	0.060000	0.012	0.012	0.006000	0.118	0.118	0.059000
-12	0.067	0.067	0.033500	0.161	0.161	0.080500	0.013	0.013	0.006500	0.110	0.110	0.055000	0.011	0.011	0.005500	0.109	0.109	0.054500
-13	0.062	0.062	0.031000	0.147	0.147	0.073500	0.012	0.012	0.006000	0.101	0.101	0.050500	0.011	0.011	0.005000	0.100	0.100	0.050000
-14	0.056	0.056	0.028000	0.134	0.134	0.067000	0.011	0.011	0.005500	0.092	0.092	0.046000	0.010	0.010	0.005000	0.091	0.091	0.045500
-15	0.050	0.050	0.025000	0.120	0.120	0.060000	0.010	0.010	0.005000	0.083	0.083	0.041500	0.009	0.009	0.004500	0.081	0.081	0.040500
-16	0.045	0.045	0.022500	0.107	0.107	0.053500	0.009	0.009	0.004500	0.073	0.073	0.036500	0.008	0.008	0.004000	0.072	0.072	0.036000
-17	0.039	0.039	0.019500	0.093	0.093	0.046500	0.007	0.007	0.003500	0.064	0.064	0.032000	0.007	0.007	0.003500	0.063	0.063	0.031500
-18	0.033	0.033	0.016500	0.080	0.080	0.040000	0.006	0.006	0.003000	0.055	0.055	0.027500	0.006	0.006	0.003000	0.054	0.054	0.027000
-19	0.028	0.028	0.014000	0.066	0.066	0.033000	0.005	0.005	0.002500	0.045	0.045	0.022500	0.005	0.005	0.002500	0.045	0.045	0.022500
-20	0.023	0.023	0.011500	0.056	0.056	0.028000	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%