

プラVII類

#### 園芸施設共済 危険段階別共済掛金率

## 特定園芸施設及び附帯施設

\*組合員負担掛金率は、端数計算処理により誤差が生じる場合があります。

プラVII類

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率

施設内農作物

危険 段階 区分	損害率(%)		損害率(%)		危険指 数  見込 共済金額 (万円)	施設内農作物						施設内農作物(事故除外)																
						小損害不填補の金額						小損害不填補の金額																
	3万円		1万円			10万円		20万円		50万円		100万円		3万円		1万円		10万円		20万円		50万円		100万円				
	被覆		被覆			被覆		被覆		被覆		被覆		被覆		被覆		被覆		被覆		被覆		被覆				
	告示料率																							告示料率				
	1.605		1.606			1.213		0.180		0.080		0.049		0.324		0.325		0.245		0.179		0.079		0.048				
危険段階別 共済掛金率 組合員 負担掛金率																								危険段階別 共済掛金率 組合員 負担掛金率				
20	197.5<=*	200.00000	3.01266	0	2.418	1.209	2.419	1.210	1.827	0.914	0.271	0.136	0.121	0.061	0.074	0.037	0.488	0.244	0.490	0.246	0.369	0.185	0.270	0.135	0.119	0.060	0.072	0.036
19	192.5<=*<197.5	195	2.96203	0	2.377	1.189	2.379	1.191	1.796	0.898	0.267	0.134	0.118	0.059	0.073	0.037	0.480	0.240	0.481	0.241	0.363	0.182	0.265	0.133	0.117	0.059	0.071	0.036
18	187.5<=*<192.5	190	2.91139	0	2.336	1.168	2.338	1.170	1.766	0.883	0.262	0.131	0.116	0.058	0.071	0.036	0.472	0.236	0.473	0.237	0.357	0.179	0.261	0.131	0.115	0.058	0.070	0.035
17	182.5<=*<187.5	185	2.86076	0	2.296	1.148	2.297	1.149	1.735	0.868	0.257	0.129	0.114	0.057	0.070	0.035	0.463	0.232	0.465	0.234	0.350	0.175	0.256	0.128	0.113	0.057	0.069	0.035
16	177.5<=*<182.5	180	2.81013	0	2.255	1.128	2.257	1.130	1.704	0.852	0.253	0.127	0.112	0.056	0.069	0.035	0.455	0.228	0.457	0.230	0.344	0.172	0.252	0.126	0.111	0.056	0.067	0.034
15	172.5<=*<177.5	175	2.75950	0	2.214	1.107	2.216	1.109	1.674	0.837	0.248	0.124	0.110	0.055	0.068	0.034	0.447	0.224	0.448	0.225	0.338	0.169	0.247	0.124	0.109	0.055	0.066	0.033
14	167.5<=*<172.5	170	2.70886	0	2.174	1.087	2.175	1.088	1.643	0.822	0.244	0.122	0.108	0.054	0.066	0.033	0.439	0.220	0.440	0.221	0.332	0.166	0.242	0.121	0.107	0.054	0.065	0.033
13	162.5<=*<167.5	165	2.65823	0	2.133	1.067	2.135	1.069	1.612	0.806	0.239	0.120	0.106	0.053	0.065	0.033	0.431	0.216	0.432	0.217	0.326	0.163	0.238	0.119	0.105	0.053	0.064	0.032
12	157.5<=*<162.5	160	2.60760	0	2.093	1.047	2.094	1.048	1.582	0.791	0.235	0.118	0.104	0.052	0.064	0.032	0.422	0.211	0.424	0.213	0.319	0.160	0.233	0.117	0.103	0.052	0.063	0.032
11	152.5<=*<157.5	155	2.55696	0	2.052	1.026	2.053	1.027	1.551	0.776	0.230	0.115	0.102	0.051	0.063	0.032	0.414	0.207	0.416	0.209	0.313	0.157	0.229	0.115	0.101	0.051	0.061	0.031
10	147.5<=*<152.5	150	2.50633	0	2.011	1.006	2.013	1.008	1.520	0.760	0.226	0.113	0.100	0.050	0.061	0.031	0.406	0.203	0.407	0.204	0.307	0.154	0.224	0.112	0.099	0.050	0.060	0.030
9	142.5<=*<147.5	145	2.45570	0	1.971	0.986	1.972	0.987	1.489	0.745	0.221	0.111	0.098	0.049	0.060	0.030	0.398	0.199	0.399	0.200	0.301	0.151	0.220	0.110	0.097	0.049	0.059	0.030
8	137.5<=*<142.5	140	2.40506	0	1.930	0.965	1.931	0.966	1.459	0.730	0.216	0.108	0.096	0.048	0.059	0.030	0.390	0.195	0.391	0.196	0.295	0.148	0.215	0.108	0.095	0.048	0.058	0.029
7	132.5<=*<137.5	135	2.35443	0	1.889	0.945	1.891	0.947	1.428	0.714	0.212	0.106	0.094	0.047	0.058	0.029	0.381	0.191	0.383	0.193	0.288	0.144	0.211	0.106	0.093	0.047	0.057	0.029
6	127.5<=*<132.5	130	2.30380	0	1.849	0.925	1.850	0.926	1.397	0.699	0.207	0.104	0.092	0.046	0.056	0.028	0.373	0.187	0.374	0.188	0.282	0.141	0.206	0.103	0.091	0.046	0.055	0.028
5	122.5<=*<127.5	125	2.25317	0	1.808	0.904	1.809	0.905	1.367	0.684	0.203	0.102	0.090	0.045	0.055	0.028	0.365	0.183	0.366	0.184	0.276	0.138	0.202	0.101	0.089	0.045	0.054	0.027
4	117.5<=*<122.5	120	2.20253	0	1.768	0.884	1.769	0.885	1.336	0.668	0.198	0.099	0.088	0.044	0.054	0.027	0.357	0.179	0.358	0.180	0.270	0.135	0.197	0.099	0.087	0.044	0.053	0.027
3	112.5<=*<117.5	115	2.15190	0	1.727	0.864	1.728	0.865	1.305	0.653	0.194	0.097	0.086	0.043	0.053	0.027	0.349	0.175	0.350	0.176	0.264	0.132	0.193	0.097	0.085	0.043	0.052	0.026
2	107.5<=*<112.5	110	2.10127	0	1.686	0.843	1.687	0.844	1.274	0.637	0.189	0.095	0.084	0.042	0.051	0.026	0.340	0.170	0.341	0.171	0.257	0.129	0.188	0.094	0.083	0.042	0.050	0.025
1	102.5<=*<107.5	105	2.05063	0	1.646	0.823	1.647	0.824	1.244	0.622	0.185	0.093	0.082	0.041	0.050	0.025	0.332	0.166	0.333	0.167	0.251	0.126	0.184	0.092	0.081	0.041	0.049	0.025
0	97.5<=*<102.5	100	2.00000	1	1.605	0.803	1.606	0.804	1.213	0.607	0.180	0.090	0.080	0.040	0.049	0.025	0.324	0.162	0.325	0.163	0.245	0.123	0.179	0.090	0.079	0.040	0.048	0.024
-1	92.5<=*<97.5	95	1.94937	0	1.564	0.782	1.565	0.783	1.182	0.591	0.175	0.088	0.078	0.039	0.048	0.024	0.316	0.158	0.317	0.159	0.239	0.120	0.174	0.087	0.077	0.039	0.047	0.024
-2	87.5<=*<92.5	90	1.89873	0	1.524	0.762	1.525	0.763	1.152	0.576	0.171	0.086	0.076	0.038	0.047	0.024	0.308	0.154	0.309	0.155	0.233	0.117	0.170	0.085	0.075	0.038	0.046	0.023
-3	82.5<=*<87.5	85	1.84810	0	1.483	0.742	1.484	0.743	1.121	0.561	0.166	0.083	0.074	0.037	0.045	0.023	0.299	0.150	0.300	0.151	0.226	0.113	0.165	0.083	0.073	0.037	0.044	0.022
-4	77.5<=*<82.5	80	1.79747	0	1.442	0.721	1.443	0.722	1.090	0.545	0.162	0.081	0.072	0.036	0.044	0.022	0.291	0.146	0.292	0.147	0.220	0.110	0.161	0.081	0.071	0.036	0.043	0.022
-5	72.5<=*<77.5	75	1.74684	0	1.402	0.701	1.403	0.702	1.059	0.530	0.157	0.079	0.070	0.035	0.043	0.022	0.283	0.142	0.284	0.143	0.214	0.107	0.156	0.078	0.069	0.035	0.042	0.021
-6	67.5<=*<72.5	70	1.69620	0	1.361	0.681	1.362	0.682	1.029	0.515	0.153	0.077	0.068	0.034	0.042	0.021	0.275	0.138	0.276	0.139	0.208	0.104	0.152	0.076	0.067	0.034	0.041	0.021
-7	62.5<=*<67.5	65	1.64557	0	1.321	0.661	1.321	0.661	0.998	0.499	0.148	0.074	0.066	0.033	0.040	0.020	0.267	0.134	0.267	0.134	0.202	0.101	0.147	0.074	0.065	0.033	0.039	0.020
-8	57.5<=*<62.5	60	1.59494	0	1.280	0.640	1.281	0.641	0.967	0.484	0.144	0.072	0.064	0.032	0.039	0.020	0.258	0.129	0.259	0.130	0.195	0.098	0.143	0.072</				

プラVII類

#### 園芸施設共済 危険段階別共済掛金率

撤去費用

\*組合員負担掛金率は、端数計算処理により誤差が生じる場合があります。

プラVII類

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率

復旧費用

危険 段階 区分	損害率(%)		損害率(%)		危険指 数	見込 共済金額 (万円)	復旧費用																								
							小損害不填補の金額																								
							3万円		1万円		10万円		20万円		50万円		100万円														
							被覆		未被覆		被覆		未被覆		被覆		未被覆		被覆		未被覆		被覆		未被覆						
							告示料率																								
							0.465	0.010	0.467	0.011	0.342	0.008	0.244	0.005	0.120	0.004	0.066	0.003	0.089	0.005	0.099	0.003	0.098	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003		
							危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率																							
20	197.5<=*	200.00000	3.01266	0	0.700	0.700	0.015	0.015	0.703	0.703	0.017	0.017	0.515	0.515	0.012	0.012	0.368	0.368	0.008	0.008	0.181	0.181	0.006	0.006	0.099	0.099	0.005	0.005			
19	192.5<=*<197.5	195	2.96203	0	0.689	0.689	0.015	0.015	0.692	0.692	0.016	0.016	0.507	0.507	0.012	0.012	0.361	0.361	0.007	0.007	0.178	0.178	0.006	0.006	0.098	0.098	0.004	0.004			
18	187.5<=*<192.5	190	2.91139	0	0.677	0.677	0.015	0.015	0.680	0.680	0.016	0.016	0.498	0.498	0.012	0.012	0.355	0.355	0.007	0.007	0.175	0.175	0.006	0.006	0.096	0.096	0.004	0.004			
17	182.5<=*<187.5	185	2.86076	0	0.665	0.665	0.014	0.014	0.668	0.668	0.016	0.016	0.489	0.489	0.011	0.011	0.349	0.349	0.007	0.007	0.172	0.172	0.006	0.006	0.094	0.094	0.004	0.004			
16	177.5<=*<182.5	180	2.81013	0	0.653	0.653	0.014	0.014	0.656	0.656	0.015	0.015	0.481	0.481	0.011	0.011	0.343	0.343	0.007	0.007	0.169	0.169	0.006	0.006	0.093	0.093	0.004	0.004			
15	172.5<=*<177.5	175	2.75950	0	0.642	0.642	0.014	0.014	0.644	0.644	0.015	0.015	0.472	0.472	0.011	0.011	0.337	0.337	0.007	0.007	0.166	0.166	0.006	0.006	0.091	0.091	0.004	0.004			
14	167.5<=*<172.5	170	2.70886	0	0.630	0.630	0.014	0.014	0.633	0.633	0.015	0.015	0.463	0.463	0.011	0.011	0.330	0.330	0.007	0.007	0.163	0.163	0.005	0.005	0.089	0.089	0.004	0.004			
13	162.5<=*<167.5	165	2.65823	0	0.618	0.618	0.013	0.013	0.621	0.621	0.015	0.015	0.455	0.455	0.011	0.011	0.324	0.324	0.007	0.007	0.159	0.159	0.005	0.005	0.088	0.088	0.004	0.004			
12	157.5<=*<162.5	160	2.60760	0	0.606	0.606	0.013	0.013	0.609	0.609	0.014	0.014	0.446	0.446	0.010	0.010	0.318	0.318	0.007	0.007	0.156	0.156	0.005	0.005	0.086	0.086	0.004	0.004			
11	152.5<=*<157.5	155	2.55696	0	0.594	0.594	0.013	0.013	0.597	0.597	0.014	0.014	0.437	0.437	0.010	0.010	0.312	0.312	0.006	0.006	0.153	0.153	0.005	0.005	0.084	0.084	0.004	0.004			
10	147.5<=*<152.5	150	2.50633	0	0.583	0.583	0.013	0.013	0.585	0.585	0.014	0.014	0.429	0.429	0.010	0.010	0.306	0.306	0.006	0.006	0.150	0.150	0.005	0.005	0.083	0.083	0.004	0.004			
9	142.5<=*<147.5	145	2.45570	0	0.571	0.571	0.012	0.012	0.573	0.573	0.014	0.014	0.420	0.420	0.010	0.010	0.300	0.300	0.006	0.006	0.147	0.147	0.005	0.005	0.081	0.081	0.004	0.004			
8	137.5<=*<142.5	140	2.40506	0	0.559	0.559	0.012	0.012	0.562	0.562	0.013	0.013	0.411	0.411	0.010	0.010	0.293	0.293	0.006	0.006	0.144	0.144	0.005	0.005	0.079	0.079	0.004	0.004			
7	132.5<=*<137.5	135	2.35443	0	0.547	0.547	0.012	0.012	0.550	0.550	0.013	0.013	0.403	0.403	0.009	0.009	0.287	0.287	0.006	0.006	0.141	0.141	0.005	0.005	0.078	0.078	0.004	0.004			
6	127.5<=*<132.5	130	2.30380	0	0.536	0.536	0.012	0.012	0.538	0.538	0.013	0.013	0.394	0.394	0.009	0.009	0.281	0.281	0.006	0.006	0.138	0.138	0.005	0.005	0.076	0.076	0.003	0.003			
5	122.5<=*<127.5	125	2.25317	0	0.524	0.524	0.011	0.011	0.526	0.526	0.012	0.012	0.385	0.385	0.009	0.009	0.275	0.275	0.006	0.006	0.135	0.135	0.005	0.005	0.074	0.074	0.003	0.003			
4	117.5<=*<122.5	120	2.20253	0	0.512	0.512	0.011	0.011	0.514	0.514	0.012	0.012	0.377	0.377	0.009	0.009	0.269	0.269	0.006	0.006	0.132	0.132	0.004	0.004	0.073	0.073	0.003	0.003			
3	112.5<=*<117.5	115	2.15190	0	0.500	0.500	0.011	0.011	0.502	0.502	0.012	0.012	0.368	0.368	0.009	0.009	0.263	0.263	0.005	0.005	0.129	0.129	0.004	0.004	0.071	0.071	0.003	0.003			
2	107.5<=*<112.5	110	2.10127	0	0.489	0.489	0.011	0.011	0.491	0.491	0.012	0.012	0.359	0.359	0.008	0.008	0.256	0.256	0.005	0.005	0.126	0.126	0.004	0.004	0.069	0.069	0.003	0.003			
1	102.5<=*<107.5	105	2.05063	0	0.477	0.477	0.010	0.010	0.479	0.479	0.011	0.011	0.351	0.351	0.008	0.008	0.250	0.250	0.005	0.005	0.123	0.123	0.004	0.004	0.068	0.068	0.003	0.003			
0	97.5<=*<102.5	100	2.00000	1	0.465	0.465	0.010	0.010	0.467	0.467	0.011	0.011	0.342	0.342	0.008	0.008	0.244	0.244	0.005	0.005	0.120	0.120	0.004	0.004	0.066	0.066	0.003	0.003			
-1	92.5<=*<97.5	95	1.94937	0	0.453	0.453	0.010	0.010	0.455	0.455	0.011	0.011	0.333	0.333	0.008	0.008	0.238	0.238	0.005	0.005	0.117	0.117	0.004	0.004	0.064	0.064	0.003	0.003			
-2	87.5<=*<92.5	90	1.89873	0	0.441	0.441	0.009	0.009	0.443	0.443	0.010	0.010	0.325	0.325	0.008	0.008	0.232	0.232	0.005	0.005	0.114	0.114	0.004	0.004	0.063	0.063	0.003	0.003			
-3	82.5<=*<87.5	85	1.84810	0	0.430	0.430	0.009	0.009	0.432	0.432	0.010	0.010	0.316	0.316	0.007	0.007	0.225	0.225	0.005	0.005	0.111	0.111	0.004	0.004	0.061	0.061	0.003	0.003			
-4	77.5<=*<82.5	80	1.79747	0	0.418	0.418	0.009	0.009	0.420	0.420	0.010	0.010	0.307	0.307	0.007	0.007	0.219	0.219	0.004	0.004	0.108	0.108	0.004	0.004	0.059	0.059	0.003	0.003			
-5	72.5<=*<77.5	75	1.74684	0	0.406	0.406	0.009	0.009	0.408	0.408	0.010	0.010	0.299	0.299	0.007	0.007	0.213	0.213	0.004	0.004	0.105	0.105	0.003	0.003	0.058	0.058	0.003	0.003			
-6	67.5<=*<72.5	70	1.69620	0	0.394	0.394	0.008	0.008	0.396	0.396	0.009	0.009	0.290	0.290	0.007	0.007	0.207	0.207	0.004	0.004	0.102	0.102	0.003	0.003	0.056	0.056	0.003	0.003			
-7	62.5<=*<67.5	65	1.64557	0	0.383	0.383	0.008	0.008	0.384	0.384	0.009	0.009	0.281	0.281	0.007	0.007	0.201	0.201	0.004	0.004	0.099	0.099	0.003	0.003	0.054	0.054	0.002	0.002			
-8	57.5<=*<62.5																														