

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物有一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	ガラス室 I類	20	0.250	0.248	0.170	0.121	0.062	0.035	--	--	--	--	--	--	1.243	1.241	0.923	0.614	0.032	0.008	0.439	0.437	0.342	0.231	0.030	0.007
0		19	0.245	0.244	0.167	0.119	0.061	0.035	--	--	--	--	--	--	1.221	1.219	0.906	0.603	0.031	0.008	0.431	0.429	0.336	0.227	0.030	0.007
0		18	0.241	0.239	0.164	0.117	0.060	0.034	--	--	--	--	--	--	1.199	1.197	0.890	0.592	0.031	0.008	0.423	0.421	0.330	0.223	0.029	0.007
0		17	0.236	0.235	0.161	0.115	0.059	0.034	--	--	--	--	--	--	1.177	1.175	0.874	0.581	0.030	0.008	0.415	0.414	0.324	0.219	0.029	0.006
0		16	0.232	0.230	0.158	0.113	0.058	0.033	--	--	--	--	--	--	1.155	1.153	0.857	0.570	0.030	0.008	0.407	0.406	0.318	0.215	0.028	0.006
0		15	0.228	0.226	0.155	0.111	0.057	0.032	--	--	--	--	--	--	1.133	1.131	0.841	0.560	0.029	0.008	0.400	0.398	0.312	0.211	0.028	0.006
0		14	0.223	0.222	0.152	0.109	0.056	0.032	--	--	--	--	--	--	1.111	1.109	0.825	0.549	0.029	0.008	0.392	0.390	0.306	0.207	0.027	0.006
0		13	0.219	0.217	0.149	0.106	0.055	0.031	--	--	--	--	--	--	1.089	1.088	0.808	0.538	0.028	0.007	0.384	0.383	0.300	0.202	0.027	0.006
0		12	0.214	0.213	0.146	0.104	0.054	0.030	--	--	--	--	--	--	1.067	1.066	0.792	0.527	0.028	0.007	0.376	0.375	0.294	0.198	0.026	0.006
0		11	0.210	0.208	0.143	0.102	0.052	0.030	--	--	--	--	--	--	1.045	1.044	0.776	0.516	0.027	0.007	0.369	0.367	0.288	0.194	0.026	0.006
0		10	0.205	0.204	0.140	0.100	0.051	0.029	--	--	--	--	--	--	1.023	1.022	0.759	0.505	0.026	0.007	0.361	0.360	0.282	0.190	0.025	0.006
0		9	0.201	0.200	0.137	0.098	0.050	0.029	--	--	--	--	--	--	1.001	1.000	0.743	0.494	0.026	0.007	0.353	0.352	0.276	0.186	0.024	0.005
0		8	0.197	0.195	0.134	0.096	0.049	0.028	--	--	--	--	--	--	0.979	0.978	0.727	0.484	0.025	0.007	0.345	0.344	0.270	0.182	0.024	0.005
0		7	0.192	0.191	0.131	0.093	0.048	0.027	--	--	--	--	--	--	0.957	0.956	0.710	0.473	0.025	0.006	0.338	0.336	0.264	0.178	0.023	0.005
0		6	0.188	0.186	0.128	0.091	0.047	0.027	--	--	--	--	--	--	0.935	0.934	0.694	0.462	0.024	0.006	0.330	0.329	0.258	0.174	0.023	0.005
0		5	0.183	0.182	0.125	0.089	0.046	0.026	--	--	--	--	--	--	0.913	0.912	0.678	0.451	0.024	0.006	0.322	0.321	0.251	0.170	0.022	0.005
0		4	0.179	0.178	0.122	0.087	0.045	0.025	--	--	--	--	--	--	0.891	0.890	0.661	0.440	0.023	0.006	0.314	0.313	0.245	0.166	0.022	0.005
0		3	0.175	0.173	0.119	0.085	0.044	0.025	--	--	--	--	--	--	0.869	0.868	0.645	0.429	0.022	0.006	0.307	0.305	0.239	0.162	0.021	0.005
0		2	0.170	0.169	0.116	0.083	0.043	0.024	--	--	--	--	--	--	0.847	0.846	0.629	0.418	0.022	0.006	0.299	0.298	0.233	0.157	0.021	0.005
0		1	0.166	0.165	0.113	0.081	0.041	0.024	--	--	--	--	--	--	0.825	0.824	0.612	0.407	0.021	0.006	0.291	0.290	0.227	0.153	0.020	0.004
0		0	0.161	0.160	0.110	0.078	0.040	0.023	--	--	--	--	--	--	0.803	0.802	0.596	0.397	0.021	0.005	0.283	0.282	0.221	0.149	0.020	0.004
0	ガラス室 II類	-1	0.157	0.156	0.107	0.076	0.039	0.022	--	--	--	--	--	--	0.781	0.780	0.580	0.386	0.020	0.005	0.276	0.274	0.215	0.145	0.019	0.004
0		-2	0.152	0.151	0.104	0.074	0.038	0.022	--	--	--	--	--	--	0.759	0.758	0.563	0.375	0.020	0.005	0.268	0.267	0.209	0.141	0.019	0.004
0		-3	0.148	0.147	0.101	0.072	0.037	0.021	--	--	--	--	--	--	0.737	0.736	0.547	0.364	0.019	0.005	0.260	0.259	0.203	0.137	0.018	0.004
0		-4	0.144	0.143	0.098	0.070	0.036	0.020	--	--	--	--	--	--	0.715	0.714	0.531	0.353	0.018	0.005	0.252	0.251	0.197	0.133	0.017	0.004
0		-5	0.139	0.138	0.095	0.068	0.035	0.020	--	--	--	--	--	--	0.693	0.692	0.514	0.342	0.018	0.005	0.244	0.244	0.191	0.129	0.017	0.004
0		-6	0.135	0.134	0.092	0.066	0.034	0.019	--	--	--	--	--	--	0.671	0.670	0.498	0.331	0.017	0.005	0.237	0.236	0.185	0.125	0.016	0.004
0		-7	0.130	0.129	0.089	0.063	0.033	0.018	--	--	--	--	--	--	0.649	0.648	0.482	0.321	0.017	0.004	0.229	0.228	0.179	0.121	0.016	0.004
0		-8	0.126	0.125	0.086	0.061	0.031	0.018	--	--	--	--	--	--	0.627	0.626	0.465	0.310	0.016	0.004	0.221	0.220	0.173	0.117	0.015	0.003
0		-9	0.121	0.121	0.083	0.059	0.030	0.017	--	--	--	--	--	--	0.605	0.604	0.449	0.299	0.016	0.004	0.213	0.213	0.167	0.112	0.015	0.003
0		-10	0.117	0.116	0.080	0.057	0.029	0.017	--	--	--	--	--	--	0.583	0.582	0.433	0.288	0.015	0.004	0.206	0.205	0.161	0.108	0.014	0.003
0		-11	0.113	0.112	0.077	0.055	0.028	0.016	--	--	--	--	--	--	0.561	0.560	0.416	0.277	0.014	0.004	0.198	0.197	0.155	0.104	0.014	0.003
0		-12	0.108	0.108	0.074	0.053	0.027	0.015	--	--	--	--	--	--	0.539	0.538	0.400	0.266	0.014	0.004	0.190	0.189	0.148	0.100	0.013	0.003
0		-13	0.104	0.103	0.071	0.051	0.026	0.015	--	--	--	--	--	--	0.517	0.516	0.384	0.255	0.013	0.004	0.182	0.182	0.142	0.096	0.013	0.003
0		-14	0.099	0.099	0.068	0.048	0.025	0.014	--	--	--	--	--	--	0.495	0.494	0.367	0.244	0.013	0.003	0.175	0.174	0.136	0.092	0.012	0.003
0		-15	0.095	0.094	0.065	0.046	0.024	0.013	--	--	--	--	--	--	0.473	0.472	0.351	0.234	0.012	0.003	0.167	0.166	0.130	0.088	0.012	0.003
0		-16	0.091	0.090	0.062	0.044	0.023	0.013	--	--	--	--	--	--	0.451	0.450	0.335	0.223	0.012	0.003	0.159	0.158	0.124	0.084	0.011	0.002
0		-17	0.086	0.086	0.059	0.042	0.022	0.012	--	--	--	--	--	--	0.429	0.428	0.318	0.212	0.011	0.003	0.151	0.151	0.118	0.080	0.010	0.002
0		-18	0.082	0.081	0.056	0.040	0.020	0.012	--	--	--	--	--	--	0.407	0.406	0.302	0.201	0.010	0.003	0.144	0.143	0.112	0.076	0.010	0.002
0		-19	0.077	0.077	0.053	0.038	0.019	0.011	--	--	--	--	--	--	0.385	0.384	0.286	0.190	0.010	0.003	0.136	0.135	0.106	0.072	0.009	0.002
0		-20	0.074	0.073	0.050	0.036	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	0											

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																								
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの												
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間						
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	
0	ガラス室 I類	20	0.288	0.287	0.285	0.273	0.234	0.052	--	--	--	--	--	--	0.273	0.270	0.164	0.118	0.061	0.012	--	--	--	--	--	--	--
0		19	0.283	0.282	0.280	0.268	0.230	0.051	--	--	--	--	--	--	0.268	0.265	0.161	0.116	0.060	0.012	--	--	--	--	--	--	--
0		18	0.278	0.277	0.275	0.264	0.226	0.050	--	--	--	--	--	--	0.264	0.260	0.158	0.114	0.059	0.011	--	--	--	--	--	--	--
0		17	0.273	0.271	0.270	0.259	0.222	0.050	--	--	--	--	--	--	0.259	0.256	0.155	0.112	0.057	0.011	--	--	--	--	--	--	--
0		16	0.268	0.266	0.265	0.254	0.218	0.049	--	--	--	--	--	--	0.254	0.251	0.152	0.110	0.056	0.011	--	--	--	--	--	--	--
0		15	0.263	0.261	0.260	0.249	0.214	0.048	--	--	--	--	--	--	0.249	0.246	0.149	0.108	0.055	0.011	--	--	--	--	--	--	--
0		14	0.258	0.256	0.255	0.244	0.210	0.047	--	--	--	--	--	--	0.244	0.241	0.146	0.106	0.054	0.011	--	--	--	--	--	--	--
0		13	0.253	0.251	0.250	0.239	0.205	0.046	--	--	--	--	--	--	0.239	0.236	0.143	0.103	0.053	0.010	--	--	--	--	--	--	--
0		12	0.248	0.246	0.245	0.235	0.201	0.045	--	--	--	--	--	--	0.235	0.232	0.140	0.101	0.052	0.010	--	--	--	--	--	--	--
0		11	0.242	0.241	0.240	0.230	0.197	0.044	--	--	--	--	--	--	0.230	0.227	0.138	0.099	0.051	0.010	--	--	--	--	--	--	--
0		10	0.237	0.236	0.235	0.225	0.193	0.043	--	--	--	--	--	--	0.225	0.222	0.135	0.097	0.050	0.010	--	--	--	--	--	--	--
0		9	0.232	0.231	0.230	0.220	0.189	0.042	--	--	--	--	--	--	0.220	0.217	0.132	0.095	0.049	0.010	--	--	--	--	--	--	--
0		8	0.227	0.226	0.224	0.215	0.185	0.041	--	--	--	--	--	--	0.215	0.213	0.129	0.093	0.048	0.009	--	--	--	--	--	--	--
0		7	0.222	0.221	0.219	0.210	0.180	0.040	--	--	--	--	--	--	0.210	0.208	0.126	0.091	0.047	0.009	--	--	--	--	--	--	--
0		6	0.217	0.216	0.214	0.206	0.176	0.039	--	--	--	--	--	--	0.206	0.203	0.123	0.089	0.046	0.009	--	--	--	--	--	--	--
0		5	0.212	0.211	0.209	0.201	0.172	0.038	--	--	--	--	--	--	0.201	0.198	0.120	0.087	0.045	0.009	--	--	--	--	--	--	--
0		4	0.207	0.206	0.204	0.196	0.168	0.037	--	--	--	--	--	--	0.196	0.193	0.117	0.085	0.044	0.008	--	--	--	--	--	--	--
0		3	0.202	0.200	0.199	0.191	0.164	0.037	--	--	--	--	--	--	0.191	0.189	0.114	0.083	0.042	0.008	--	--	--	--	--	--	--
0		2	0.197	0.195	0.194	0.186	0.160	0.036	--	--	--	--	--	--	0.186	0.184	0.111	0.080	0.041	0.008	--	--	--	--	--	--	--
0		1	0.191	0.190	0.189	0.181	0.156	0.035	--	--	--	--	--	--	0.181	0.179	0.109	0.078	0.040	0.008	--	--	--	--	--	--	--
0		0	0.186	0.185	0.184	0.177	0.151	0.034	--	--	--	--	--	--	0.177	0.174	0.106	0.076	0.039	0.008	--	--	--	--	--	--	--
0	ガラス室 II類	-1	0.181	0.180	0.179	0.172	0.147	0.033	--	--	--	--	--	--	0.172	0.170	0.103	0.074	0.038	0.007	--	--	--	--	--	--	--
0		-2	0.176	0.175	0.174	0.167	0.143	0.032	--	--	--	--	--	--	0.167	0.165	0.100	0.072	0.037	0.007	--	--	--	--	--	--	--
0		-3	0.171	0.170	0.169	0.162	0.139	0.031	--	--	--	--	--	--	0.162	0.160	0.097	0.070	0.036	0.007	--	--	--	--	--	--	--
0		-4	0.166	0.165	0.164	0.157	0.135	0.030	--	--	--	--	--	--	0.157	0.155	0.094	0.068	0.035	0.007	--	--	--	--	--	--	--
0		-5	0.161	0.160	0.159	0.152	0.131	0.029	--	--	--	--	--	--	0.152	0.150	0.091	0.066	0.034	0.007	--	--	--	--	--	--	--
0		-6	0.156	0.155	0.154	0.147	0.127	0.028	--	--	--	--	--	--	0.147	0.146	0.088	0.064	0.033	0.006	--	--	--	--	--	--	--
0		-7	0.151	0.150	0.149	0.143	0.122	0.027	--	--	--	--	--	--	0.143	0.141	0.085	0.062	0.032	0.006	--	--	--	--	--	--	--
0		-8	0.145	0.145	0.144	0.138	0.118	0.026	--	--	--	--	--	--	0.138	0.136	0.083	0.060	0.031	0.006	--	--	--	--	--	--	--
0		-9	0.140	0.140	0.139	0.133	0.114	0.025	--	--	--	--	--	--	0.133	0.131	0.080	0.057	0.030	0.006	--	--	--	--	--	--	--
0		-10	0.135	0.134	0.134	0.128	0.110	0.025	--	--	--	--	--	--	0.128	0.127	0.077	0.055	0.028	0.006	--	--	--	--	--	--	--
0		-11	0.130	0.129	0.129	0.123	0.106	0.024	--	--	--	--	--	--	0.123	0.122	0.074	0.053	0.027	0.005	--	--	--	--	--	--	--
0		-12	0.125	0.124	0.124	0.118	0.102	0.023	--	--	--	--	--	--	0.118	0.117	0.071	0.051	0.026	0.005	--	--	--	--	--	--	--
0		-13	0.120	0.119	0.119	0.114	0.098	0.022	--	--	--	--	--	--	0.114	0.112	0.068	0.049	0.025	0.005	--	--	--	--	--	--	--
0		-14	0.115	0.114	0.114	0.109	0.093	0.021	--	--	--	--	--	--	0.109	0.107	0.065	0.047	0.024	0.005	--	--	--	--	--	--	--
0		-15	0.110	0.109	0.108	0.104	0.089	0.020	--	--	--	--	--	--	0.104	0.103	0.062	0.045	0.023	0.004	--	--	--	--	--	--	--
0		-16	0.105	0.104	0.103	0.099	0.085	0.019	--	--	--	--	--	--	0.099	0.098	0.059	0.043	0.022	0.004	--	--	--	--	--	--	--
0		-17	0.100	0.099	0.098	0.094	0.081	0.018	--	--	--	--	--	--	0.094	0.093	0.056	0.041	0.021	0.004	--	--	--	--	--	--	--
0		-18	0.094	0.094	0.093	0.089	0.077	0.017	--	--	--	--	--	--	0.089	0.088	0.054	0.039	0.020	0.004	--	--	--	--	--	--	--
0		-19	0.089	0.089	0.088	0.085	0.073	0.016	--	--	--	--	--	--	0.085	0.084	0.051	0.037	0.019	0.004	--	--	--	--	--	--	--
0		-20	0.085	0.085	0.084	0.081	0.069	0.015	--	--	--	--	--	--	0.081	0.080	0.048	0.035	0.018	0.003	--	--	--	--	--	--	--

料率地域区分は次の内容を示す。

0…標準、20…補強割引率、40…集団加入割引率、60…補強割引+集団加入割引率

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																						
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの										
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般					施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	ガラス室Ⅱ類	20	0.139	0.134	0.097	0.061	0.030	0.016	--	--	--	--	--	5.960	5.958	5.957	5.955	5.204	4.875	2.136	2.135	2.133	2.131	1.008	0.558
0		19	0.095	0.091	0.066	0.041	0.021	0.011	--	--	--	--	--	4.052	4.051	4.050	4.048	3.538	3.314	1.452	1.451	1.450	1.449	0.685	0.379
0		18	0.093	0.090	0.065	0.041	0.020	0.011	--	--	--	--	--	3.991	3.989	3.988	3.987	3.484	3.264	1.430	1.429	1.428	1.427	0.675	0.373
0		17	0.092	0.088	0.064	0.040	0.020	0.011	--	--	--	--	--	3.929	3.928	3.927	3.926	3.431	3.214	1.408	1.407	1.406	1.405	0.665	0.368
0		16	0.090	0.087	0.063	0.039	0.020	0.010	--	--	--	--	--	3.867	3.866	3.865	3.864	3.377	3.163	1.386	1.385	1.384	1.383	0.654	0.362
0		15	0.089	0.086	0.062	0.039	0.019	0.010	--	--	--	--	--	3.806	3.805	3.804	3.803	3.323	3.113	1.364	1.363	1.362	1.361	0.644	0.356
0		14	0.088	0.084	0.061	0.038	0.019	0.010	--	--	--	--	--	3.744	3.743	3.742	3.741	3.269	3.063	1.342	1.341	1.340	1.339	0.633	0.350
0		13	0.086	0.083	0.060	0.038	0.019	0.010	--	--	--	--	--	3.683	3.682	3.681	3.680	3.216	3.012	1.320	1.319	1.318	1.317	0.623	0.345
0		12	0.085	0.081	0.059	0.037	0.018	0.010	--	--	--	--	--	3.621	3.620	3.619	3.618	3.162	2.962	1.298	1.297	1.296	1.295	0.613	0.339
0		11	0.083	0.080	0.058	0.036	0.018	0.010	--	--	--	--	--	3.560	3.559	3.558	3.557	3.108	2.912	1.276	1.275	1.274	1.273	0.602	0.333
0		10	0.082	0.079	0.057	0.036	0.018	0.009	--	--	--	--	--	3.498	3.497	3.496	3.495	3.054	2.861	1.254	1.253	1.252	1.251	0.592	0.327
0		9	0.080	0.077	0.056	0.035	0.018	0.009	--	--	--	--	--	3.437	3.436	3.435	3.434	3.001	2.811	1.232	1.231	1.230	1.229	0.581	0.322
0		8	0.079	0.076	0.055	0.034	0.017	0.009	--	--	--	--	--	3.375	3.374	3.373	3.372	2.947	2.761	1.210	1.209	1.208	1.207	0.571	0.316
0		7	0.078	0.075	0.054	0.034	0.017	0.009	--	--	--	--	--	3.314	3.313	3.312	3.311	2.893	2.710	1.188	1.187	1.186	1.185	0.561	0.310
0		6	0.076	0.073	0.053	0.033	0.017	0.009	--	--	--	--	--	3.252	3.251	3.250	3.249	2.839	2.660	1.166	1.165	1.164	1.163	0.550	0.304
0		5	0.075	0.072	0.052	0.033	0.016	0.009	--	--	--	--	--	3.190	3.189	3.188	3.187	2.786	2.610	1.144	1.143	1.142	1.141	0.540	0.299
0		4	0.073	0.070	0.051	0.032	0.016	0.008	--	--	--	--	--	3.129	3.128	3.127	3.126	2.732	2.559	1.121	1.121	1.120	1.119	0.529	0.293
0		3	0.072	0.069	0.050	0.031	0.016	0.008	--	--	--	--	--	3.067	3.066	3.065	3.065	2.678	2.509	1.099	1.098	1.098	1.097	0.519	0.287
0		2	0.070	0.068	0.049	0.031	0.015	0.008	--	--	--	--	--	3.006	3.005	3.004	3.003	2.624	2.459	1.077	1.076	1.076	1.075	0.508	0.281
0		1	0.069	0.066	0.048	0.030	0.015	0.008	--	--	--	--	--	2.944	2.943	2.942	2.942	2.571	2.408	1.055	1.054	1.054	1.053	0.498	0.276
0		0	0.067	0.065	0.047	0.029	0.015	0.008	--	--	--	--	--	2.883	2.882	2.881	2.880	2.517	2.358	1.033	1.032	1.031	1.031	0.488	0.270
0	ガラス室Ⅰ類	-1	0.066	0.063	0.046	0.029	0.014	0.008	--	--	--	--	--	2.821	2.820	2.819	2.819	2.463	2.307	1.011	1.010	1.009	1.009	0.477	0.264
0		-2	0.065	0.062	0.045	0.028	0.014	0.007	--	--	--	--	--	2.760	2.759	2.758	2.757	2.409	2.257	0.989	0.988	0.987	0.987	0.467	0.258
0		-3	0.063	0.061	0.044	0.028	0.014	0.007	--	--	--	--	--	2.698	2.697	2.696	2.696	2.356	2.207	0.967	0.966	0.965	0.965	0.456	0.252
0		-4	0.062	0.059	0.043	0.027	0.013	0.007	--	--	--	--	--	2.636	2.636	2.635	2.634	2.302	2.156	0.945	0.944	0.943	0.943	0.446	0.247
0		-5	0.060	0.058	0.042	0.026	0.013	0.007	--	--	--	--	--	2.575	2.574	2.573	2.573	2.248	2.106	0.923	0.922	0.921	0.921	0.436	0.241
0		-6	0.059	0.057	0.041	0.026	0.013	0.007	--	--	--	--	--	2.513	2.513	2.512	2.511	2.194	2.056	0.901	0.900	0.899	0.899	0.425	0.235
0		-7	0.057	0.055	0.040	0.025	0.013	0.007	--	--	--	--	--	2.452	2.451	2.450	2.450	2.141	2.005	0.879	0.878	0.877	0.877	0.415	0.229
0		-8	0.056	0.054	0.039	0.024	0.012	0.006	--	--	--	--	--	2.390	2.390	2.389	2.388	2.087	1.955	0.857	0.856	0.855	0.855	0.404	0.224
0		-9	0.054	0.052	0.038	0.024	0.012	0.006	--	--	--	--	--	2.329	2.328	2.327	2.327	2.033	1.905	0.835	0.834	0.833	0.833	0.394	0.218
0		-10	0.053	0.051	0.037	0.023	0.012	0.006	--	--	--	--	--	2.267	2.266	2.266	2.265	1.979	1.854	0.813	0.812	0.811	0.811	0.384	0.212
0		-11	0.052	0.050	0.036	0.022	0.011	0.006	--	--	--	--	--	2.206	2.205	2.204	2.204	1.926	1.804	0.791	0.790	0.789	0.789	0.373	0.206
0		-12	0.050	0.048	0.035	0.022	0.011	0.006	--	--	--	--	--	2.144	2.143	2.143	2.142	1.872	1.754	0.768	0.768	0.767	0.767	0.363	0.201
0		-13	0.049	0.047	0.034	0.021	0.011	0.006	--	--	--	--	--	2.082	2.082	2.081	2.081	1.818	1.703	0.746	0.746	0.745	0.745	0.352	0.195
0		-14	0.047	0.045	0.033	0.021	0.010	0.005	--	--	--	--	--	2.021	2.020	2.020	2.019	1.765	1.653	0.724	0.724	0.723	0.723	0.342	0.189
0		-15	0.046	0.044	0.032	0.020	0.010	0.005	--	--	--	--	--	1.959	1.959	1.958	1.958	1.711	1.603	0.702	0.702	0.701	0.701	0.331	0.183
0		-16	0.044	0.043	0.031	0.019	0.010	0.005	--	--	--	--	--	1.898	1.897	1.897	1.896	1.657	1.552	0.680	0.680	0.679	0.679	0.321	0.178
0		-17	0.043	0.041	0.030	0.019	0.009	0.005	--	--	--	--	--	1.836	1.836	1.835	1.835	1.603	1.502	0.658	0.658	0.657	0.657	0.311	0.172
0		-18	0.042	0.040	0.029	0.018	0.009	0.005	--	--	--	--	--	1.775	1.774	1.774	1.773	1.550	1.452	0.636	0.636	0.635	0.635	0.300	0.166
0		-19	0.040	0.039	0.028	0.017	0.009	0.005	--	--	--	--	--	1.713	1.713	1.712	1.712	1.496	1.401	0.614	0.614	0.613	0.613	0.290	0.160
0		-20	0.039	0.037	0.027	0.017	0.008	0.004	--	--	--	--	--	1.667	1.666	1.666	1.665	1.455	1.363	0.597	0.596	0.596	0.596	0.282	0.156

料率地域区分は次の内容を示す。

0…標準、20…補強割引率、40…集団加入割引率、60…補強割引+集団加入割引率

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	ガラス室Ⅱ類	20	0.016	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	--	--	--	--	--	--	0.105	0.102	0.088	0.061	0.034	0.018	--	--	--	--	--	--
0		19	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.072	0.069	0.060	0.041	0.023	0.012	--	--	--	--	--	--
0		18	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.071	0.068	0.059	0.041	0.023	0.012	--	--	--	--	--	--
0		17	0.011	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.070	0.067	0.058	0.040	0.022	0.012	--	--	--	--	--	--
0		16	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.068	0.066	0.057	0.039	0.022	0.012	--	--	--	--	--	--
0		15	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.067	0.065	0.056	0.039	0.022	0.011	--	--	--	--	--	--
0		14	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	--	--	--	--	--	--	0.066	0.064	0.055	0.038	0.021	0.011	--	--	--	--	--	--
0		13	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	--	--	--	--	--	--	0.065	0.063	0.054	0.038	0.021	0.011	--	--	--	--	--	--
0		12	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.064	0.062	0.053	0.037	0.021	0.011	--	--	--	--	--	--
0		11	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.063	0.061	0.052	0.036	0.020	0.011	--	--	--	--	--	--
0		10	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.062	0.060	0.051	0.036	0.020	0.010	--	--	--	--	--	--
0		9	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.061	0.059	0.051	0.035	0.020	0.010	--	--	--	--	--	--
0		8	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.060	0.058	0.050	0.034	0.019	0.010	--	--	--	--	--	--
0		7	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.059	0.057	0.049	0.034	0.019	0.010	--	--	--	--	--	--
0		6	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.058	0.056	0.048	0.033	0.019	0.010	--	--	--	--	--	--
0		5	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.056	0.055	0.047	0.033	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--
0		4	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.055	0.053	0.046	0.032	0.018	0.009	--	--	--	--	--	--
0		3	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	--	--	--	--	--	--	0.054	0.052	0.045	0.031	0.017	0.009	--	--	--	--	--	--
0		2	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	--	--	--	--	--	--	0.053	0.051	0.044	0.031	0.017	0.009	--	--	--	--	--	--
0		1	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	--	--	--	--	--	--	0.052	0.050	0.043	0.030	0.017	0.009	--	--	--	--	--	--
0		0	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.051	0.049	0.042	0.029	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--
0		-1	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.050	0.048	0.041	0.029	0.016	0.008	--	--	--	--	--	--
0		-2	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.049	0.047	0.041	0.028	0.016	0.008	--	--	--	--	--	--
0		-3	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.048	0.046	0.040	0.028	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--
0		-4	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.047	0.045	0.039	0.027	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--
0		-5	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.046	0.044	0.038	0.026	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--
0		-6	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.044	0.043	0.037	0.026	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--
0		-7	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.043	0.042	0.036	0.025	0.014	0.007	--	--	--	--	--	--
0		-8	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.042	0.041	0.035	0.024	0.014	0.007	--	--	--	--	--	--
0		-9	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.041	0.040	0.034	0.024	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--
0		-10	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.040	0.039	0.033	0.023	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--
0		-11	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.039	0.038	0.032	0.022	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--
0		-12	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.038	0.037	0.032	0.022	0.012	0.006	--	--	--	--	--	--
0		-13	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	--	--	--	--	--	--	0.037	0.036	0.031	0.021	0.012	0.006	--	--	--	--	--	--
0		-14	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	--	--	--	--	--	--	0.036	0.035	0.030	0.021	0.012	0.006	--	--	--	--	--	--
0		-15	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	--	--	--	--	--	--	0.035	0.033	0.029	0.020	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--
0		-16	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.034	0.032	0.028	0.019	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--
0		-17	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.032	0.031	0.027	0.019	0.010	0.006	--	--	--	--	--	--
0		-18	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.031	0.030	0.026	0.018	0.010	0.005	--	--	--	--	--	--
0		-19	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.030	0.029	0.025	0.017	0.010	0.005	--	--	--	--	--	--
0		-20	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.029	0.028	0.024	0.017	0.009	0.005	--	--	--	--	--	--

料率地域区分は次の内容を示す。

0…標準、20…補強割引率、40…集団加入割引率、60…補強割引+集団加入割引率

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスⅠ類	20	1.263	1.250	1.030	0.824	0.478	0.220	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	2.162	2.154	1.981	1.685	0.969	0.384	0.604	0.603	0.593	0.578	0.488	0.326
0		19	1.241	1.229	1.012	0.810	0.470	0.216	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	2.125	2.117	1.946	1.655	0.952	0.377	0.594	0.592	0.583	0.568	0.479	0.320
0		18	1.219	1.207	0.994	0.796	0.461	0.213	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	2.087	2.079	1.912	1.626	0.935	0.371	0.583	0.582	0.572	0.558	0.471	0.314
0		17	1.197	1.185	0.976	0.781	0.453	0.209	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	2.050	2.042	1.878	1.597	0.918	0.364	0.573	0.571	0.562	0.548	0.462	0.309
0		16	1.175	1.163	0.958	0.767	0.445	0.205	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	2.012	2.004	1.843	1.567	0.901	0.357	0.562	0.561	0.552	0.538	0.454	0.303
0		15	1.154	1.142	0.941	0.753	0.436	0.201	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	1.974	1.967	1.809	1.538	0.884	0.350	0.552	0.550	0.541	0.528	0.445	0.297
0		14	1.132	1.120	0.923	0.738	0.428	0.197	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	1.937	1.929	1.774	1.509	0.868	0.344	0.541	0.540	0.531	0.518	0.437	0.292
0		13	1.110	1.098	0.905	0.724	0.420	0.193	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	1.899	1.892	1.740	1.479	0.851	0.337	0.531	0.529	0.521	0.508	0.428	0.286
0		12	1.088	1.076	0.887	0.710	0.411	0.190	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	1.861	1.855	1.705	1.450	0.834	0.330	0.520	0.519	0.510	0.498	0.420	0.280
0		11	1.066	1.055	0.869	0.695	0.403	0.186	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	1.824	1.817	1.671	1.421	0.817	0.324	0.510	0.508	0.500	0.488	0.411	0.275
0		10	1.044	1.033	0.851	0.681	0.395	0.182	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	1.786	1.780	1.636	1.392	0.800	0.317	0.499	0.498	0.490	0.478	0.403	0.269
0		9	1.022	1.011	0.833	0.667	0.386	0.178	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	1.749	1.742	1.602	1.362	0.783	0.310	0.489	0.487	0.479	0.468	0.394	0.263
0		8	1.000	0.989	0.815	0.652	0.378	0.174	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	1.711	1.705	1.568	1.333	0.766	0.304	0.478	0.477	0.469	0.458	0.386	0.258
0		7	0.978	0.968	0.797	0.638	0.370	0.170	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	1.673	1.667	1.533	1.304	0.750	0.297	0.468	0.466	0.459	0.448	0.377	0.252
0		6	0.956	0.946	0.779	0.624	0.361	0.167	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	1.636	1.630	1.499	1.274	0.733	0.290	0.457	0.456	0.448	0.437	0.369	0.246
0		5	0.934	0.924	0.761	0.609	0.353	0.163	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	1.598	1.592	1.464	1.245	0.716	0.284	0.447	0.445	0.438	0.427	0.360	0.241
0		4	0.912	0.902	0.743	0.595	0.345	0.159	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	1.561	1.555	1.430	1.216	0.699	0.277	0.436	0.435	0.428	0.417	0.352	0.235
0		3	0.890	0.881	0.726	0.581	0.337	0.155	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	1.523	1.517	1.395	1.186	0.682	0.270	0.426	0.424	0.418	0.407	0.343	0.229
0		2	0.868	0.859	0.708	0.566	0.328	0.151	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	1.485	1.480	1.361	1.157	0.665	0.264	0.415	0.414	0.407	0.397	0.335	0.224
0		1	0.846	0.837	0.690	0.552	0.320	0.147	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	1.448	1.442	1.326	1.128	0.649	0.257	0.405	0.403	0.397	0.387	0.326	0.218
0		0	0.824	0.815	0.672	0.538	0.312	0.144	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.410	1.405	1.292	1.099	0.632	0.250	0.394	0.393	0.387	0.377	0.318	0.212
0		-1	0.802	0.794	0.654	0.523	0.303	0.140	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.373	1.367	1.257	1.069	0.615	0.244	0.384	0.382	0.376	0.367	0.309	0.207
0		-2	0.780	0.772	0.636	0.509	0.295	0.136	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.335	1.330	1.223	1.040	0.598	0.237	0.373	0.372	0.366	0.357	0.301	0.201
0		-3	0.758	0.750	0.618	0.495	0.287	0.132	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.297	1.293	1.189	1.011	0.581	0.230	0.362	0.362	0.356	0.347	0.293	0.195
0		-4	0.736	0.729	0.600	0.480	0.278	0.128	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.260	1.255	1.154	0.981	0.564	0.224	0.352	0.351	0.345	0.337	0.284	0.190
0		-5	0.714	0.707	0.582	0.466	0.270	0.125	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	1.222	1.218	1.120	0.952	0.547	0.217	0.341	0.341	0.335	0.327	0.276	0.184
0		-6	0.692	0.685	0.564	0.452	0.262	0.121	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	1.185	1.180	1.085	0.923	0.531	0.210	0.331	0.330	0.325	0.317	0.267	0.178
0		-7	0.670	0.663	0.546	0.437	0.253	0.117	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	1.147	1.143	1.051	0.894	0.514	0.204	0.320	0.320	0.314	0.307	0.259	0.173
0		-8	0.648	0.642	0.529	0.423	0.245	0.113	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	1.109	1.105	1.016	0.864	0.497	0.197	0.310	0.309	0.304	0.297	0.250	0.167
0		-9	0.626	0.620	0.511	0.409	0.237	0.109	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	1.072	1.068	0.982	0.835	0.480	0.190	0.299	0.299	0.294	0.287	0.242	0.161
0		-10	0.604	0.598	0.493	0.394	0.229	0.105	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	1.034	1.030	0.947	0.806	0.463	0.184	0.289	0.288	0.284	0.277	0.233	0.156
0		-11	0.582	0.576	0.475	0.380	0.220	0.102	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.997	0.993	0.913	0.776	0.446	0.177	0.278	0.278	0.273	0.266	0.225	0.150
0		-12	0.560	0.555	0.457	0.366	0.212	0.098	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.959	0.955	0.878	0.747	0.430	0.170	0.268	0.267	0.263	0.256	0.216	0.144
0		-13	0.538	0.533	0.439	0.351	0.204	0.094	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.921	0.918	0.844	0.718	0.413	0.164	0.257	0.257	0.253	0.246	0.208	0.139
0		-14	0.516	0.511	0.421	0.337	0.195	0.090	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.884	0.880	0.810	0.688	0.396	0.157	0.247	0.246	0.242	0.236	0.199	0.133
0		-15	0.494	0.489	0.403	0.323	0.187	0.086	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.846	0.843	0.775	0.659	0.379	0.150	0.236	0.236	0.232	0.226	0.191	

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円
0	プラス チックハウ スⅠ類	20	0.049	0.047	0.045	0.044	0.042	0.040	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.279	0.275	0.235	0.194	0.120	0.053	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
0		19	0.048	0.046	0.045	0.043	0.041	0.040	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.274	0.271	0.231	0.191	0.118	0.053	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
0		18	0.047	0.045	0.044	0.042	0.041	0.039	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.269	0.266	0.227	0.188	0.116	0.052	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		17	0.046	0.045	0.043	0.041	0.040	0.038	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.264	0.261	0.223	0.184	0.114	0.051	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		16	0.045	0.044	0.042	0.041	0.039	0.038	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.259	0.256	0.219	0.181	0.112	0.050	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		15	0.044	0.043	0.041	0.040	0.038	0.037	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.254	0.251	0.214	0.177	0.109	0.049	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		14	0.044	0.042	0.041	0.039	0.038	0.036	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.250	0.247	0.210	0.174	0.107	0.048	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		13	0.043	0.041	0.040	0.038	0.037	0.036	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.245	0.242	0.206	0.171	0.105	0.047	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		12	0.042	0.040	0.039	0.038	0.036	0.035	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.240	0.237	0.202	0.167	0.103	0.046	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
0		11	0.041	0.040	0.038	0.037	0.036	0.034	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	0.235	0.232	0.198	0.164	0.101	0.045	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004
0		10	0.040	0.039	0.037	0.036	0.035	0.033	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.230	0.227	0.194	0.161	0.099	0.044	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
0		9	0.039	0.038	0.037	0.035	0.034	0.033	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.225	0.223	0.190	0.157	0.097	0.043	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
0		8	0.038	0.037	0.036	0.035	0.033	0.032	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.220	0.218	0.186	0.154	0.095	0.042	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
0		7	0.038	0.036	0.035	0.034	0.033	0.031	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.216	0.213	0.182	0.150	0.093	0.041	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
0		6	0.037	0.036	0.034	0.033	0.032	0.031	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.211	0.208	0.178	0.147	0.091	0.040	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
0		5	0.036	0.035	0.034	0.032	0.031	0.030	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.206	0.204	0.174	0.144	0.089	0.040	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
0		4	0.035	0.034	0.033	0.032	0.030	0.029	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.201	0.199	0.170	0.140	0.087	0.039	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
0		3	0.034	0.033	0.032	0.031	0.030	0.029	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.196	0.194	0.165	0.137	0.084	0.038	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
0		2	0.033	0.032	0.031	0.030	0.029	0.028	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.191	0.189	0.161	0.134	0.082	0.037	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003
0		1	0.033	0.031	0.030	0.029	0.028	0.027	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.187	0.184	0.157	0.130	0.080	0.036	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003
0		0	0.032	0.031	0.030	0.029	0.027	0.026	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.182	0.180	0.153	0.127	0.078	0.035	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-1	0.031	0.030	0.029	0.028	0.027	0.026	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.177	0.175	0.149	0.123	0.076	0.034	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-2	0.030	0.029	0.028	0.027	0.026	0.025	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.172	0.170	0.145	0.120	0.074	0.033	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-3	0.029	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.167	0.165	0.141	0.117	0.072	0.032	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-4	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.162	0.160	0.137	0.113	0.070	0.031	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-5	0.027	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.157	0.156	0.133	0.110	0.068	0.030	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-6	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023	0.022	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.153	0.151	0.129	0.106	0.066	0.029	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-7	0.026	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.148	0.146	0.125	0.103	0.064	0.028	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-8	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.020	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.143	0.141	0.120	0.100	0.061	0.027	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-9	0.024	0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.138	0.136	0.116	0.096	0.059	0.026	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-10	0.023	0.022	0.022	0.021	0.020	0.019	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.133	0.132	0.112	0.093	0.057	0.026	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-11	0.022	0.022	0.021	0.020	0.019	0.019	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.128	0.127	0.108	0.090	0.055	0.025	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-12	0.022	0.021	0.020	0.019	0.019	0.018	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.124	0.122	0.104	0.086	0.053	0.024	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-13	0.021	0.020	0.019	0.019	0.018	0.017	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.119	0.117	0.100	0.083	0.051	0.023	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-14	0.020	0.019	0.019	0.018	0.017	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.114	0.113	0.096	0.079	0.049	0.022	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	
0		-15	0.019	0.018	0.018	0.017	0.016	0.016	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.109	0.108	0.092	0.076	0.047							

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物有一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスⅡ類	20	4.562	4.530	3.092	2.276	1.136	0.423	0.071	0.069	0.051	0.033	0.016	0.006	7.009	6.999	5.678	3.219	0.328	0.010	2.856	2.846	2.388	1.665	0.326	0.008
0		19	3.618	3.592	2.452	1.805	0.901	0.336	0.057	0.055	0.040	0.026	0.013	0.005	5.559	5.551	4.503	2.553	0.260	0.008	2.265	2.257	1.894	1.321	0.258	0.006
0		18	3.554	3.528	2.409	1.773	0.885	0.330	0.056	0.054	0.040	0.025	0.013	0.005	5.460	5.452	4.423	2.507	0.255	0.008	2.225	2.217	1.860	1.297	0.254	0.006
0		17	3.489	3.464	2.365	1.741	0.869	0.324	0.054	0.053	0.039	0.025	0.012	0.005	5.361	5.353	4.342	2.462	0.251	0.008	2.184	2.177	1.826	1.274	0.249	0.006
0		16	3.425	3.400	2.321	1.709	0.853	0.318	0.053	0.052	0.038	0.024	0.012	0.005	5.262	5.254	4.262	2.416	0.246	0.008	2.144	2.136	1.793	1.250	0.245	0.006
0		15	3.360	3.336	2.278	1.676	0.837	0.312	0.052	0.051	0.037	0.024	0.012	0.004	5.163	5.155	4.182	2.371	0.241	0.007	2.104	2.096	1.759	1.227	0.240	0.006
0		14	3.296	3.272	2.234	1.644	0.821	0.306	0.051	0.050	0.037	0.024	0.012	0.004	5.064	5.056	4.102	2.325	0.237	0.007	2.063	2.056	1.725	1.203	0.235	0.006
0		13	3.231	3.208	2.190	1.612	0.805	0.300	0.050	0.049	0.036	0.023	0.012	0.004	4.965	4.957	4.022	2.280	0.232	0.007	2.023	2.016	1.691	1.180	0.231	0.006
0		12	3.167	3.144	2.147	1.580	0.789	0.294	0.049	0.048	0.035	0.023	0.011	0.004	4.866	4.859	3.941	2.234	0.228	0.007	1.983	1.976	1.658	1.156	0.226	0.006
0		11	3.103	3.080	2.103	1.548	0.773	0.288	0.048	0.047	0.035	0.022	0.011	0.004	4.767	4.760	3.861	2.189	0.223	0.007	1.942	1.935	1.624	1.132	0.222	0.006
0		10	3.038	3.016	2.059	1.516	0.756	0.282	0.047	0.046	0.034	0.022	0.011	0.004	4.668	4.661	3.781	2.143	0.218	0.007	1.902	1.895	1.590	1.109	0.217	0.005
0		9	2.974	2.952	2.016	1.483	0.740	0.276	0.046	0.045	0.033	0.021	0.011	0.004	4.569	4.562	3.701	2.098	0.214	0.007	1.862	1.855	1.556	1.085	0.212	0.005
0		8	2.909	2.888	1.972	1.451	0.724	0.270	0.045	0.044	0.032	0.021	0.010	0.004	4.470	4.463	3.621	2.052	0.209	0.006	1.821	1.815	1.523	1.062	0.208	0.005
0		7	2.845	2.824	1.928	1.419	0.708	0.264	0.044	0.043	0.032	0.020	0.010	0.004	4.370	4.364	3.540	2.007	0.204	0.006	1.781	1.775	1.489	1.038	0.203	0.005
0		6	2.780	2.760	1.885	1.387	0.692	0.258	0.043	0.042	0.031	0.020	0.010	0.004	4.271	4.265	3.460	1.961	0.200	0.006	1.741	1.734	1.455	1.015	0.198	0.005
0		5	2.716	2.696	1.841	1.355	0.676	0.252	0.042	0.041	0.030	0.019	0.010	0.004	4.172	4.166	3.380	1.916	0.195	0.006	1.700	1.694	1.422	0.991	0.194	0.005
0		4	2.651	2.632	1.797	1.323	0.660	0.246	0.041	0.040	0.030	0.019	0.009	0.004	4.073	4.067	3.300	1.870	0.190	0.006	1.660	1.654	1.388	0.968	0.189	0.005
0		3	2.587	2.568	1.753	1.291	0.644	0.240	0.040	0.039	0.029	0.018	0.009	0.003	3.974	3.969	3.219	1.825	0.186	0.006	1.620	1.614	1.354	0.944	0.185	0.005
0		2	2.522	2.504	1.710	1.258	0.628	0.234	0.039	0.038	0.028	0.018	0.009	0.003	3.875	3.870	3.139	1.780	0.181	0.006	1.579	1.574	1.320	0.921	0.180	0.005
0		1	2.458	2.440	1.666	1.226	0.612	0.228	0.038	0.037	0.027	0.018	0.009	0.003	3.776	3.771	3.059	1.734	0.177	0.005	1.539	1.533	1.287	0.897	0.175	0.004
0		0	2.394	2.376	1.622	1.194	0.596	0.222	0.037	0.036	0.027	0.017	0.009	0.003	3.677	3.672	2.979	1.689	0.172	0.005	1.498	1.493	1.253	0.874	0.171	0.004
0		-1	2.329	2.312	1.579	1.162	0.580	0.216	0.036	0.035	0.026	0.017	0.008	0.003	3.578	3.573	2.899	1.643	0.167	0.005	1.458	1.453	1.219	0.850	0.166	0.004
0		-2	2.265	2.248	1.535	1.130	0.564	0.210	0.035	0.034	0.025	0.016	0.008	0.003	3.479	3.474	2.818	1.598	0.163	0.005	1.418	1.413	1.185	0.827	0.162	0.004
0		-3	2.200	2.184	1.491	1.098	0.548	0.204	0.034	0.033	0.025	0.016	0.008	0.003	3.380	3.375	2.738	1.552	0.158	0.005	1.377	1.373	1.152	0.803	0.157	0.004
0		-4	2.136	2.120	1.448	1.065	0.532	0.198	0.033	0.032	0.024	0.015	0.008	0.003	3.281	3.276	2.658	1.507	0.153	0.005	1.337	1.332	1.118	0.780	0.152	0.004
0		-5	2.071	2.056	1.404	1.033	0.516	0.192	0.032	0.031	0.023	0.015	0.007	0.003	3.182	3.178	2.578	1.461	0.149	0.005	1.297	1.292	1.084	0.756	0.148	0.004
0		-6	2.007	1.992	1.360	1.001	0.500	0.186	0.031	0.030	0.022	0.014	0.007	0.003	3.083	3.079	2.497	1.416	0.144	0.004	1.256	1.252	1.050	0.732	0.143	0.004
0		-7	1.942	1.928	1.317	0.969	0.484	0.180	0.030	0.029	0.022	0.014	0.007	0.003	2.984	2.980	2.417	1.370	0.140	0.004	1.216	1.212	1.017	0.709	0.139	0.003
0		-8	1.878	1.864	1.273	0.937	0.468	0.174	0.029	0.028	0.021	0.013	0.007	0.003	2.885	2.881	2.337	1.325	0.135	0.004	1.176	1.171	0.983	0.685	0.134	0.003
0		-9	1.813	1.800	1.229	0.905	0.452	0.168	0.028	0.028	0.020	0.013	0.006	0.002	2.786	2.782	2.257	1.279	0.130	0.004	1.135	1.131	0.949	0.662	0.129	0.003
0		-10	1.749	1.736	1.185	0.873	0.435	0.162	0.027	0.027	0.020	0.012	0.006	0.002	2.687	2.683	2.177	1.234	0.126	0.004	1.095	1.091	0.915	0.638	0.125	0.003
0		-11	1.684	1.672	1.142	0.840	0.419	0.156	0.026	0.026	0.019	0.012	0.006	0.002	2.588	2.584	2.096	1.188	0.121	0.004	1.055	1.051	0.882	0.615	0.120	0.003
0		-12	1.620	1.608	1.098	0.808	0.403	0.150	0.025	0.025	0.018	0.012	0.006	0.002	2.489	2.485	2.016	1.143	0.116	0.004	1.014	1.011	0.848	0.591	0.116	0.003
0		-13	1.556	1.544	1.054	0.776	0.387	0.144	0.024	0.024	0.017	0.011	0.006	0.002	2.390	2.386	1.936	1.097	0.112	0.003	0.974	0.970	0.814	0.568	0.111	0.003
0		-14	1.491	1.480	1.011	0.744	0.371	0.138	0.023	0.023	0.017	0.011	0.005	0.002	2.291	2.288	1.856	1.052	0.107	0.003	0.934	0.930	0.780	0.544	0.106	0.003
0		-15	1.427	1.416	0.967	0.712	0.355	0.132	0.022	0.022	0.016	0.010	0.005	0.002	2.192	2.189	1.776	1.006	0.102	0.003	0.893	0.890	0.747	0.521</td		

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスⅡ類	20	2.459	2.451	1.311	0.790	0.269	0.073	0.031	0.029	0.022	0.012	0.010	0.008	1.614	1.610	1.146	0.971	0.755	0.220	0.043	0.039	0.037	0.020	0.016	0.012
0		19	1.950	1.944	1.040	0.626	0.213	0.058	0.024	0.023	0.018	0.010	0.008	0.006	1.280	1.277	0.909	0.770	0.599	0.174	0.034	0.031	0.029	0.016	0.013	0.010
0		18	1.916	1.909	1.021	0.615	0.209	0.057	0.024	0.022	0.017	0.010	0.008	0.006	1.258	1.254	0.893	0.756	0.588	0.171	0.033	0.030	0.029	0.016	0.013	0.010
0		17	1.881	1.875	1.003	0.604	0.206	0.056	0.023	0.022	0.017	0.009	0.008	0.006	1.235	1.232	0.877	0.743	0.578	0.168	0.033	0.030	0.028	0.016	0.012	0.009
0		16	1.846	1.840	0.984	0.593	0.202	0.055	0.023	0.021	0.017	0.009	0.008	0.006	1.212	1.209	0.860	0.729	0.567	0.165	0.032	0.029	0.028	0.015	0.012	0.009
0		15	1.811	1.805	0.966	0.582	0.198	0.054	0.022	0.021	0.016	0.009	0.007	0.006	1.189	1.186	0.844	0.715	0.556	0.162	0.031	0.028	0.027	0.015	0.012	0.009
0		14	1.777	1.771	0.947	0.571	0.194	0.053	0.022	0.021	0.016	0.009	0.007	0.006	1.166	1.163	0.828	0.702	0.546	0.159	0.031	0.028	0.026	0.015	0.012	0.009
0		13	1.742	1.736	0.929	0.559	0.190	0.052	0.022	0.020	0.016	0.009	0.007	0.006	1.143	1.141	0.812	0.688	0.535	0.156	0.030	0.027	0.026	0.014	0.012	0.009
0		12	1.707	1.701	0.910	0.548	0.187	0.051	0.021	0.020	0.016	0.008	0.007	0.006	1.121	1.118	0.796	0.674	0.524	0.153	0.030	0.027	0.025	0.014	0.011	0.008
0		11	1.672	1.667	0.892	0.537	0.183	0.050	0.021	0.019	0.015	0.008	0.007	0.006	1.098	1.095	0.779	0.660	0.514	0.150	0.029	0.026	0.025	0.014	0.011	0.008
0		10	1.638	1.632	0.873	0.526	0.179	0.049	0.020	0.019	0.015	0.008	0.007	0.005	1.075	1.072	0.763	0.647	0.503	0.146	0.028	0.026	0.024	0.014	0.011	0.008
0		9	1.603	1.598	0.855	0.515	0.175	0.048	0.020	0.019	0.015	0.008	0.007	0.005	1.052	1.050	0.747	0.633	0.492	0.143	0.028	0.025	0.024	0.013	0.011	0.008
0		8	1.568	1.563	0.836	0.504	0.171	0.047	0.019	0.018	0.014	0.008	0.006	0.005	1.029	1.027	0.731	0.619	0.482	0.140	0.027	0.025	0.023	0.013	0.010	0.008
0		7	1.533	1.528	0.817	0.493	0.168	0.046	0.019	0.018	0.014	0.008	0.006	0.005	1.007	1.004	0.715	0.605	0.471	0.137	0.027	0.024	0.023	0.013	0.010	0.008
0		6	1.499	1.494	0.799	0.481	0.164	0.045	0.019	0.017	0.014	0.007	0.006	0.005	0.984	0.981	0.698	0.592	0.460	0.134	0.026	0.024	0.022	0.012	0.010	0.007
0		5	1.464	1.459	0.780	0.470	0.160	0.044	0.018	0.017	0.013	0.007	0.006	0.005	0.961	0.959	0.682	0.578	0.450	0.131	0.025	0.023	0.022	0.012	0.010	0.007
0		4	1.429	1.424	0.762	0.459	0.156	0.043	0.018	0.017	0.013	0.007	0.006	0.005	0.938	0.936	0.666	0.564	0.439	0.128	0.025	0.022	0.021	0.012	0.009	0.007
0		3	1.394	1.390	0.743	0.448	0.152	0.042	0.017	0.016	0.013	0.007	0.006	0.005	0.915	0.913	0.650	0.551	0.428	0.125	0.024	0.022	0.021	0.012	0.009	0.007
0		2	1.360	1.355	0.725	0.437	0.149	0.041	0.017	0.016	0.012	0.007	0.006	0.005	0.893	0.890	0.634	0.537	0.418	0.122	0.024	0.021	0.020	0.011	0.009	0.007
0		1	1.325	1.321	0.706	0.426	0.145	0.039	0.016	0.015	0.012	0.007	0.005	0.004	0.870	0.868	0.618	0.523	0.407	0.118	0.023	0.021	0.020	0.011	0.009	0.007
0		0	1.290	1.286	0.688	0.414	0.141	0.038	0.016	0.015	0.012	0.006	0.005	0.004	0.847	0.845	0.601	0.509	0.396	0.115	0.022	0.020	0.019	0.011	0.009	0.006
0		-1	1.255	1.251	0.669	0.403	0.137	0.037	0.016	0.015	0.011	0.006	0.005	0.004	0.824	0.822	0.585	0.496	0.386	0.112	0.022	0.020	0.019	0.010	0.008	0.006
0		-2	1.221	1.217	0.651	0.392	0.133	0.036	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.004	0.801	0.799	0.569	0.482	0.375	0.109	0.021	0.019	0.018	0.010	0.008	0.006
0		-3	1.186	1.182	0.632	0.381	0.130	0.035	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.004	0.779	0.777	0.553	0.468	0.364	0.106	0.021	0.019	0.018	0.010	0.008	0.006
0		-4	1.151	1.147	0.614	0.370	0.126	0.034	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.756	0.754	0.537	0.455	0.354	0.103	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006
0		-5	1.116	1.113	0.595	0.359	0.122	0.033	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.733	0.731	0.520	0.441	0.343	0.100	0.019	0.018	0.017	0.009	0.007	0.006
0		-6	1.082	1.078	0.577	0.347	0.118	0.032	0.013	0.013	0.010	0.005	0.004	0.004	0.710	0.708	0.504	0.427	0.332	0.097	0.019	0.017	0.016	0.009	0.007	0.005
0		-7	1.047	1.044	0.558	0.336	0.114	0.031	0.013	0.012	0.010	0.005	0.004	0.003	0.687	0.686	0.488	0.413	0.322	0.094	0.018	0.016	0.016	0.009	0.007	0.005
0		-8	1.012	1.009	0.540	0.325	0.111	0.030	0.013	0.012	0.009	0.005	0.004	0.003	0.664	0.663	0.472	0.400	0.311	0.090	0.018	0.016	0.015	0.008	0.007	0.005
0		-9	0.978	0.974	0.521	0.314	0.107	0.029	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.642	0.640	0.456	0.386	0.300	0.087	0.017	0.015	0.015	0.008	0.006	0.005
0		-10	0.943	0.940	0.503	0.303	0.103	0.028	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.619	0.617	0.439	0.372	0.290	0.084	0.016	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005
0		-11	0.908	0.905	0.484	0.292	0.099	0.027	0.011	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.596	0.595	0.423	0.359	0.279	0.081	0.016	0.014	0.014	0.008	0.006	0.005
0		-12	0.873	0.870	0.466	0.280	0.095	0.026	0.011	0.010	0.008	0.004	0.004	0.003	0.573	0.572	0.407	0.345	0.268	0.078	0.015	0.014	0.013	0.007	0.006	0.004
0		-13	0.839	0.836	0.447	0.269	0.092	0.025	0.010	0.010	0.008	0.004	0.003	0.003	0.550	0.549	0.391	0.331	0.258	0.075	0.015	0.013	0.012	0.007	0.006	0.004
0		-14	0.804	0.801	0.429	0.258	0.088	0.024	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.528	0.526	0.375	0.317	0.247	0.072	0.014	0.013	0.012	0.007	0.005	0.004
0		-15	0.769	0.766	0.410	0.247	0.084	0.023	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.505	0.504	0.358	0.304	0.236	0.069	0.013	0.012	0.011	0.006	0.005	0.004
0		-16																								

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物有一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスⅢ類	20	2.094	2.092	1.483	1.235	1.013	0.745	0.031	0.029	0.016	0.011	0.009	0.007	0.535	0.532	0.018	0.016	0.013	0.011	0.532	0.530	0.016	0.013	0.011	0.009
0		19	1.537	1.535	1.088	0.906	0.744	0.547	0.023	0.021	0.011	0.008	0.007	0.005	0.392	0.391	0.013	0.011	0.010	0.008	0.391	0.389	0.011	0.010	0.008	0.007
0		18	1.509	1.507	1.069	0.890	0.730	0.537	0.023	0.021	0.011	0.008	0.006	0.005	0.385	0.384	0.013	0.011	0.010	0.008	0.384	0.382	0.011	0.010	0.008	0.006
0		17	1.481	1.480	1.049	0.874	0.717	0.527	0.022	0.021	0.011	0.008	0.006	0.005	0.378	0.377	0.013	0.011	0.009	0.008	0.377	0.375	0.011	0.009	0.008	0.006
0		16	1.454	1.452	1.030	0.857	0.704	0.517	0.022	0.020	0.011	0.008	0.006	0.005	0.371	0.370	0.012	0.011	0.009	0.008	0.370	0.368	0.011	0.009	0.008	0.006
0		15	1.426	1.425	1.010	0.841	0.690	0.507	0.021	0.020	0.011	0.008	0.006	0.005	0.364	0.363	0.012	0.011	0.009	0.008	0.363	0.361	0.011	0.009	0.008	0.006
0		14	1.399	1.397	0.991	0.825	0.677	0.498	0.021	0.019	0.010	0.007	0.006	0.004	0.357	0.356	0.012	0.010	0.009	0.007	0.356	0.354	0.010	0.009	0.007	0.006
0		13	1.371	1.370	0.971	0.809	0.664	0.488	0.021	0.019	0.010	0.007	0.006	0.004	0.350	0.349	0.012	0.010	0.009	0.007	0.349	0.347	0.010	0.009	0.007	0.006
0		12	1.343	1.342	0.952	0.792	0.650	0.478	0.020	0.019	0.010	0.007	0.006	0.004	0.343	0.342	0.011	0.010	0.009	0.007	0.342	0.340	0.010	0.009	0.007	0.006
0		11	1.316	1.315	0.932	0.776	0.637	0.468	0.020	0.018	0.010	0.007	0.006	0.004	0.336	0.335	0.011	0.010	0.008	0.007	0.335	0.333	0.010	0.008	0.007	0.006
0		10	1.288	1.287	0.913	0.760	0.624	0.458	0.019	0.018	0.010	0.007	0.006	0.004	0.329	0.328	0.011	0.010	0.008	0.007	0.328	0.326	0.010	0.008	0.007	0.006
0		9	1.261	1.259	0.893	0.744	0.610	0.449	0.019	0.018	0.009	0.007	0.005	0.004	0.322	0.321	0.011	0.009	0.008	0.007	0.321	0.319	0.009	0.008	0.007	0.005
0		8	1.233	1.232	0.874	0.727	0.597	0.439	0.018	0.017	0.009	0.007	0.005	0.004	0.315	0.314	0.011	0.009	0.008	0.007	0.314	0.312	0.009	0.008	0.007	0.005
0		7	1.206	1.204	0.854	0.711	0.583	0.429	0.018	0.017	0.009	0.006	0.005	0.004	0.308	0.307	0.010	0.009	0.008	0.006	0.307	0.305	0.009	0.008	0.006	0.005
0		6	1.178	1.177	0.834	0.695	0.570	0.419	0.018	0.016	0.009	0.006	0.005	0.004	0.301	0.300	0.010	0.009	0.008	0.006	0.300	0.298	0.009	0.008	0.006	0.005
0		5	1.150	1.149	0.815	0.678	0.557	0.409	0.017	0.016	0.009	0.006	0.005	0.004	0.294	0.293	0.010	0.009	0.007	0.006	0.293	0.291	0.009	0.007	0.006	0.005
0		4	1.123	1.122	0.795	0.662	0.543	0.399	0.017	0.016	0.008	0.006	0.005	0.004	0.287	0.286	0.010	0.008	0.007	0.006	0.286	0.284	0.008	0.007	0.006	0.005
0		3	1.095	1.094	0.776	0.646	0.530	0.390	0.016	0.015	0.008	0.006	0.005	0.004	0.280	0.279	0.009	0.008	0.007	0.006	0.279	0.277	0.008	0.007	0.006	0.005
0		2	1.068	1.067	0.756	0.630	0.517	0.380	0.016	0.015	0.008	0.006	0.005	0.003	0.273	0.271	0.009	0.008	0.007	0.006	0.271	0.270	0.008	0.007	0.006	0.005
0		1	1.040	1.039	0.737	0.613	0.503	0.370	0.016	0.014	0.008	0.006	0.004	0.003	0.266	0.264	0.009	0.008	0.007	0.006	0.264	0.263	0.008	0.007	0.006	0.004
0		0	1.013	1.012	0.717	0.597	0.490	0.360	0.015	0.014	0.008	0.005	0.004	0.003	0.259	0.257	0.009	0.008	0.006	0.005	0.257	0.256	0.008	0.006	0.005	0.004
0		-1	0.985	0.984	0.698	0.581	0.477	0.350	0.015	0.014	0.007	0.005	0.004	0.003	0.252	0.250	0.008	0.007	0.006	0.005	0.250	0.249	0.007	0.006	0.005	0.004
0		-2	0.957	0.956	0.678	0.565	0.463	0.341	0.014	0.013	0.007	0.005	0.004	0.003	0.244	0.243	0.008	0.007	0.006	0.005	0.243	0.242	0.007	0.006	0.005	0.004
0		-3	0.930	0.929	0.659	0.548	0.450	0.331	0.014	0.013	0.007	0.005	0.004	0.003	0.237	0.236	0.008	0.007	0.006	0.005	0.236	0.235	0.007	0.006	0.005	0.004
0		-4	0.902	0.901	0.639	0.532	0.437	0.321	0.013	0.013	0.007	0.005	0.004	0.003	0.230	0.229	0.008	0.007	0.006	0.005	0.229	0.228	0.007	0.006	0.005	0.004
0		-5	0.875	0.874	0.620	0.516	0.423	0.311	0.013	0.012	0.007	0.005	0.004	0.003	0.223	0.222	0.007	0.006	0.005	0.004	0.222	0.221	0.007	0.006	0.005	0.004
0		-6	0.847	0.846	0.600	0.500	0.410	0.301	0.013	0.012	0.006	0.005	0.004	0.003	0.216	0.215	0.007	0.006	0.005	0.004	0.215	0.215	0.006	0.005	0.004	0.004
0		-7	0.820	0.819	0.581	0.483	0.397	0.292	0.012	0.011	0.006	0.004	0.004	0.003	0.209	0.208	0.007	0.006	0.005	0.004	0.208	0.208	0.006	0.005	0.004	0.004
0		-8	0.792	0.791	0.561	0.467	0.383	0.282	0.012	0.011	0.006	0.004	0.003	0.003	0.202	0.201	0.007	0.006	0.005	0.004	0.201	0.201	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-9	0.764	0.764	0.541	0.451	0.370	0.272	0.011	0.011	0.006	0.004	0.003	0.002	0.195	0.194	0.007	0.006	0.005	0.004	0.194	0.194	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-10	0.737	0.736	0.522	0.435	0.357	0.262	0.011	0.010	0.006	0.004	0.003	0.002	0.188	0.187	0.006	0.006	0.005	0.004	0.187	0.187	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-11	0.709	0.709	0.502	0.418	0.343	0.252	0.011	0.010	0.005	0.004	0.003	0.002	0.181	0.180	0.006	0.005	0.005	0.004	0.180	0.180	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-12	0.682	0.681	0.483	0.402	0.330	0.243	0.010	0.009	0.005	0.004	0.003	0.002	0.174	0.173	0.006	0.005	0.004	0.004	0.173	0.173	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-13	0.654	0.653	0.463	0.386	0.317	0.233	0.010	0.009	0.005	0.003	0.003	0.002	0.167	0.166	0.006	0.005	0.004	0.003	0.166	0.166	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-14	0.627	0.626	0.444	0.370	0.303	0.223	0.009	0.009	0.005	0.003	0.003	0.002	0.160	0.159	0.005	0.005	0.004	0.003	0.159	0.159	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-15	0.599	0.598	0.424	0.353	0.290	0.213	0.009	0.008	0.004	0.003	0.003	0.002	0.153	0.152	0.005	0.004	0.004	0.003	0.152	0.152	0.004	0.004	0.003	

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円
0	プラス チックハ ウスⅢ類	20	0.020	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007	0.195	0.190	0.069	0.047	0.011	0.009	0.072	0.067	0.013	0.011	0.009	0.007
0		19	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.143	0.140	0.051	0.034	0.008	0.007	0.053	0.049	0.010	0.008	0.007	0.005
0		18	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.140	0.137	0.050	0.034	0.008	0.006	0.052	0.048	0.010	0.008	0.006	0.005
0		17	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.138	0.135	0.049	0.033	0.008	0.006	0.051	0.047	0.009	0.008	0.006	0.005
0		16	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.135	0.132	0.048	0.033	0.008	0.006	0.050	0.047	0.009	0.008	0.006	0.005
0		15	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.133	0.130	0.047	0.032	0.008	0.006	0.049	0.046	0.009	0.008	0.006	0.005
0		14	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.130	0.127	0.046	0.031	0.007	0.006	0.048	0.045	0.009	0.007	0.006	0.004
0		13	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.127	0.125	0.045	0.031	0.007	0.006	0.047	0.044	0.009	0.007	0.006	0.004
0		12	0.013	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.125	0.122	0.044	0.030	0.007	0.006	0.046	0.043	0.009	0.007	0.006	0.004
0		11	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.122	0.120	0.044	0.030	0.007	0.006	0.045	0.042	0.008	0.007	0.006	0.004
0		10	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.120	0.117	0.043	0.029	0.007	0.006	0.044	0.041	0.008	0.007	0.006	0.004
0		9	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.117	0.114	0.042	0.028	0.007	0.005	0.043	0.040	0.008	0.007	0.005	0.004
0		8	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.115	0.112	0.041	0.028	0.007	0.005	0.042	0.040	0.008	0.007	0.005	0.004
0		7	0.012	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.112	0.109	0.040	0.027	0.006	0.005	0.041	0.039	0.008	0.006	0.005	0.004
0		6	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.109	0.107	0.039	0.026	0.006	0.005	0.040	0.038	0.008	0.006	0.005	0.004
0		5	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.107	0.104	0.038	0.026	0.006	0.005	0.039	0.037	0.007	0.006	0.005	0.004
0		4	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.104	0.102	0.037	0.025	0.006	0.005	0.038	0.036	0.007	0.006	0.005	0.004
0		3	0.011	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.102	0.099	0.036	0.025	0.006	0.005	0.037	0.035	0.007	0.006	0.005	0.004
0		2	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.099	0.097	0.035	0.024	0.006	0.005	0.037	0.034	0.007	0.006	0.005	0.003
0		1	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.097	0.094	0.034	0.023	0.006	0.004	0.036	0.033	0.007	0.006	0.004	0.003
0		0	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	0.094	0.092	0.034	0.023	0.005	0.004	0.035	0.032	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-1	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.092	0.089	0.033	0.022	0.005	0.004	0.034	0.032	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-2	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.089	0.087	0.032	0.021	0.005	0.004	0.033	0.031	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-3	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.086	0.084	0.031	0.021	0.005	0.004	0.032	0.030	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-4	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.084	0.082	0.030	0.020	0.005	0.004	0.031	0.029	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-5	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.081	0.079	0.029	0.020	0.005	0.004	0.030	0.028	0.006	0.005	0.004	0.003	
0		-6	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.079	0.077	0.028	0.019	0.005	0.004	0.029	0.027	0.005	0.004	0.003	0.002	
0		-7	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.076	0.074	0.027	0.018	0.004	0.003	0.028	0.026	0.005	0.004	0.003	0.002	
0		-8	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.074	0.072	0.026	0.018	0.004	0.003	0.027	0.025	0.005	0.004	0.003	0.002	
0		-9	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.071	0.069	0.025	0.017	0.004	0.003	0.026	0.025	0.005	0.004	0.003	0.002	
0		-10	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.068	0.067	0.024	0.017	0.004	0.003	0.025	0.024	0.005	0.004	0.003	0.002	
0		-11	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.066	0.064	0.023	0.016	0.004	0.003	0.024	0.023	0.005	0.004	0.003	0.002		
0		-12	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.063	0.062	0.023	0.015	0.004	0.003	0.023	0.022	0.004	0.003	0.002	0.002		
0		-13	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.061	0.059	0.022	0.015	0.003	0.003	0.022	0.021	0.004	0.003	0.002	0.002		
0		-14	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.058	0.057	0.021	0.014	0.003	0.003	0.021	0.020	0.004	0.003	0.002	0.002		
0		-15	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.056	0.054	0.020	0.013	0.003	0.003	0.020	0.019	0.004	0.003	0.002	0.002		
0		-16	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.005	0.004																	

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物有一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスIV類 甲	20	1.695	1.684	1.066	0.662	0.529	0.347	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007	13.661	13.658	13.554	13.552	2.841	0.011	6.007	6.005	6.003	5.390	1.595	0.009
0		19	1.321	1.312	0.831	0.516	0.412	0.270	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	10.642	10.641	10.559	10.557	2.214	0.009	4.680	4.678	4.676	4.199	1.243	0.007
0		18	1.296	1.288	0.816	0.506	0.404	0.265	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	10.447	10.445	10.365	10.364	2.173	0.008	4.594	4.592	4.591	4.122	1.220	0.007
0		17	1.272	1.264	0.800	0.497	0.397	0.260	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	10.252	10.250	10.172	10.170	2.132	0.008	4.508	4.506	4.505	4.045	1.197	0.007
0		16	1.248	1.240	0.785	0.487	0.389	0.255	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	10.056	10.055	9.978	9.976	2.092	0.008	4.422	4.421	4.419	3.968	1.174	0.007
0		15	1.224	1.216	0.770	0.478	0.382	0.250	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	9.861	9.859	9.784	9.782	2.051	0.008	4.336	4.335	4.333	3.891	1.151	0.006
0		14	1.199	1.192	0.755	0.468	0.374	0.245	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	9.666	9.664	9.590	9.589	2.010	0.008	4.250	4.249	4.247	3.813	1.129	0.006
0		13	1.175	1.167	0.739	0.459	0.367	0.240	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	9.470	9.469	9.397	9.395	1.970	0.008	4.165	4.163	4.162	3.736	1.106	0.006
0		12	1.151	1.143	0.724	0.450	0.359	0.235	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	9.275	9.274	9.203	9.201	1.929	0.008	4.079	4.077	4.076	3.659	1.083	0.006
0		11	1.127	1.119	0.709	0.440	0.351	0.230	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	9.080	9.078	9.009	9.008	1.889	0.007	3.993	3.991	3.990	3.582	1.060	0.006
0		10	1.102	1.095	0.694	0.431	0.344	0.225	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	8.885	8.883	8.815	8.814	1.848	0.007	3.907	3.906	3.904	3.505	1.037	0.006
0		9	1.078	1.071	0.678	0.421	0.336	0.220	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	8.689	8.688	8.621	8.620	1.807	0.007	3.821	3.820	3.818	3.428	1.015	0.006
0		8	1.054	1.047	0.663	0.412	0.329	0.215	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	8.494	8.493	8.428	8.426	1.767	0.007	3.735	3.734	3.732	3.351	0.992	0.006
0		7	1.030	1.023	0.648	0.402	0.321	0.211	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	8.299	8.297	8.234	8.233	1.726	0.007	3.649	3.648	3.647	3.274	0.969	0.005
0		6	1.006	0.999	0.633	0.393	0.314	0.206	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	8.103	8.102	8.040	8.039	1.686	0.007	3.563	3.562	3.561	3.197	0.946	0.005
0		5	0.981	0.975	0.617	0.383	0.306	0.201	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	7.908	7.907	7.846	7.845	1.645	0.006	3.478	3.476	3.475	3.120	0.923	0.005
0		4	0.957	0.951	0.602	0.374	0.299	0.196	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	7.713	7.712	7.653	7.651	1.604	0.006	3.392	3.390	3.389	3.043	0.901	0.005
0		3	0.933	0.927	0.587	0.364	0.291	0.191	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	7.517	7.516	7.459	7.458	1.564	0.006	3.306	3.305	3.303	2.966	0.878	0.005
0		2	0.909	0.903	0.572	0.355	0.283	0.186	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	7.322	7.321	7.265	7.264	1.523	0.006	3.220	3.219	3.218	2.889	0.855	0.005
0		1	0.884	0.879	0.556	0.345	0.276	0.181	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	7.127	7.126	7.071	7.070	1.482	0.006	3.134	3.133	3.132	2.812	0.832	0.005
0		0	0.860	0.854	0.541	0.336	0.268	0.176	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	6.932	6.930	6.878	6.876	1.442	0.006	3.048	3.047	3.046	2.735	0.809	0.005
0		-1	0.836	0.830	0.526	0.326	0.261	0.171	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	6.736	6.735	6.684	6.683	1.401	0.005	2.962	2.961	2.960	2.658	0.787	0.004
0		-2	0.812	0.806	0.511	0.317	0.253	0.166	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	6.541	6.540	6.490	6.489	1.361	0.005	2.876	2.875	2.874	2.581	0.764	0.004
0		-3	0.787	0.782	0.495	0.308	0.246	0.161	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	6.346	6.345	6.296	6.295	1.320	0.005	2.791	2.789	2.788	2.504	0.741	0.004
0		-4	0.763	0.758	0.480	0.298	0.238	0.156	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	6.150	6.149	6.102	6.101	1.279	0.005	2.705	2.704	2.703	2.427	0.718	0.004
0		-5	0.739	0.734	0.465	0.289	0.230	0.151	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	5.955	5.954	5.909	5.908	1.239	0.005	2.619	2.618	2.617	2.350	0.695	0.004
0		-6	0.715	0.710	0.450	0.279	0.223	0.146	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	5.760	5.759	5.715	5.714	1.198	0.005	2.533	2.532	2.531	2.272	0.673	0.004
0		-7	0.690	0.686	0.434	0.270	0.215	0.141	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	5.565	5.564	5.521	5.520	1.157	0.005	2.447	2.446	2.445	2.195	0.650	0.004
0		-8	0.666	0.662	0.419	0.260	0.208	0.136	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	5.369	5.368	5.327	5.326	1.117	0.004	2.361	2.360	2.359	2.118	0.627	0.003
0		-9	0.642	0.638	0.404	0.251	0.200	0.131	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	5.174	5.173	5.134	5.133	1.076	0.004	2.275	2.274	2.274	2.041	0.604	0.003
0		-10	0.618	0.614	0.389	0.241	0.193	0.126	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	4.979	4.978	4.940	4.939	1.036	0.004	2.189	2.189	2.188	1.964	0.581	0.003
0		-11	0.594	0.590	0.373	0.232	0.185	0.121	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	4.783	4.783	4.746	4.745	0.995	0.004	2.103	2.103	2.102	1.887	0.559	0.003
0		-12	0.569	0.566	0.358	0.222	0.178	0.116	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	4.588	4.587	4.552	4.551	0.954	0.004	2.018	2.017	2.016	1.810	0.536	0.003
0		-13	0.545	0.542	0.343	0.213	0.170	0.111	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	4.393	4.392	4.358	4.358	0.914	0.004	1.932	1.931	1.930	1.733	0.513	0.003
0		-14	0.521	0.517	0.328	0.203	0.162	0.106	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	4.197	4.197	4.165	4.164	0.873	0.003	1.846	1.845	1.844	1.656	0.490	0.003
0		-15	0.497	0.493	0.312	0.194	0.155	0.102	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	4.002	4.002	3.971	3.970	0.832	0.003	1.760	1.759	1.759	1.5		

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスIV類甲	20	0.020	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007	0.427	0.422	0.224	0.093	0.016	0.009	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007
0		19	0.016	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	0.332	0.329	0.175	0.073	0.012	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005
0		18	0.015	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	0.326	0.323	0.172	0.071	0.012	0.007	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005
0		17	0.015	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	0.320	0.317	0.168	0.070	0.012	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005
0		16	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.314	0.311	0.165	0.069	0.011	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005
0		15	0.014	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.308	0.305	0.162	0.067	0.011	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
0		14	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.302	0.299	0.159	0.066	0.011	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		13	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.296	0.293	0.156	0.065	0.011	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		12	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.290	0.287	0.152	0.063	0.011	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		11	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.284	0.281	0.149	0.062	0.010	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		10	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.277	0.275	0.146	0.061	0.010	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		9	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.271	0.268	0.143	0.059	0.010	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
0		8	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.265	0.262	0.140	0.058	0.010	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
0		7	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.259	0.256	0.136	0.057	0.009	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
0		6	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.253	0.250	0.133	0.055	0.009	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
0		5	0.012	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.247	0.244	0.130	0.054	0.009	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
0		4	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.241	0.238	0.127	0.053	0.009	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
0		3	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.235	0.232	0.123	0.051	0.009	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
0		2	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.229	0.226	0.120	0.050	0.008	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
0		1	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.223	0.220	0.117	0.049	0.008	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
0		0	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.216	0.214	0.114	0.047	0.008	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
0		-1	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.210	0.208	0.111	0.046	0.008	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
0		-2	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.204	0.202	0.107	0.045	0.007	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-3	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.198	0.196	0.104	0.043	0.007	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-4	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.192	0.190	0.101	0.042	0.007	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-5	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.186	0.184	0.098	0.041	0.007	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-6	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.180	0.178	0.095	0.039	0.007	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-7	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.174	0.172	0.091	0.038	0.006	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-8	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.168	0.166	0.088	0.037	0.006	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-9	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.162	0.160	0.085	0.035	0.006	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-10	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.155	0.154	0.082	0.034	0.006	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001
0		-11	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.149	0.148	0.079	0.033	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001
0		-12	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.143	0.142	0.075	0.031	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001
0		-13	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.137	0.136	0.072	0.030	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001
0		-14	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.131	0.130	0.069	0.029	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001
0		-15	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.125	0.124	0.066	0.027	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001
0		-16																								

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスIV類乙	20	0.272	0.270	0.193	0.109	0.086	0.009	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.007	7.428	7.426	7.378	7.113	5.296	3.993	3.118	3.116	3.114	3.111	2.613	1.690
0		19	0.238	0.236	0.169	0.095	0.075	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	6.503	6.501	6.459	6.227	4.636	3.495	2.730	2.728	2.726	2.724	2.287	1.480
0		18	0.233	0.232	0.165	0.093	0.074	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	6.377	6.375	6.334	6.107	4.546	3.428	2.677	2.675	2.673	2.671	2.243	1.451
0		17	0.229	0.227	0.162	0.092	0.072	0.008	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	6.252	6.250	6.210	5.986	4.457	3.360	2.624	2.622	2.620	2.618	2.199	1.423
0		16	0.224	0.222	0.159	0.090	0.071	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.006	6.126	6.124	6.085	5.866	4.367	3.293	2.572	2.570	2.568	2.566	2.155	1.394
0		15	0.220	0.218	0.156	0.088	0.070	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	6.000	5.999	5.960	5.746	4.278	3.225	2.519	2.517	2.515	2.513	2.111	1.366
0		14	0.215	0.213	0.152	0.086	0.068	0.007	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	5.875	5.873	5.836	5.626	4.188	3.158	2.466	2.464	2.463	2.461	2.066	1.337
0		13	0.210	0.209	0.149	0.084	0.067	0.007	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.005	5.749	5.748	5.711	5.506	4.099	3.090	2.413	2.412	2.410	2.408	2.022	1.308
0		12	0.206	0.204	0.146	0.082	0.065	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	5.624	5.622	5.586	5.385	4.010	3.023	2.361	2.359	2.357	2.356	1.978	1.280
0		11	0.201	0.200	0.143	0.081	0.064	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	5.498	5.497	5.462	5.265	3.920	2.956	2.308	2.306	2.305	2.303	1.934	1.251
0		10	0.197	0.195	0.139	0.079	0.062	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	5.373	5.371	5.337	5.145	3.831	2.888	2.255	2.254	2.252	2.250	1.890	1.223
0		9	0.192	0.190	0.136	0.077	0.061	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	5.247	5.246	5.212	5.025	3.741	2.821	2.203	2.201	2.200	2.198	1.846	1.194
0		8	0.188	0.186	0.133	0.075	0.059	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	5.122	5.120	5.088	4.905	3.652	2.753	2.150	2.148	2.147	2.145	1.802	1.166
0		7	0.183	0.181	0.130	0.073	0.058	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	4.996	4.995	4.963	4.785	3.562	2.686	2.097	2.096	2.094	2.093	1.757	1.137
0		6	0.178	0.177	0.126	0.071	0.056	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	4.871	4.869	4.838	4.664	3.473	2.618	2.045	2.043	2.042	2.040	1.713	1.109
0		5	0.174	0.172	0.123	0.069	0.055	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	4.745	4.744	4.714	4.544	3.383	2.551	1.992	1.991	1.989	1.988	1.669	1.080
0		4	0.169	0.168	0.120	0.068	0.054	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	4.620	4.618	4.589	4.424	3.294	2.483	1.939	1.938	1.936	1.935	1.625	1.051
0		3	0.165	0.163	0.117	0.066	0.052	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	4.494	4.493	4.464	4.304	3.204	2.416	1.887	1.885	1.884	1.882	1.581	1.023
0		2	0.160	0.159	0.113	0.064	0.051	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	4.369	4.368	4.340	4.184	3.115	2.348	1.834	1.833	1.831	1.830	1.537	0.994
0		1	0.155	0.154	0.110	0.062	0.049	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	4.243	4.242	4.215	4.063	3.025	2.281	1.781	1.780	1.779	1.777	1.493	0.966
0		0	0.151	0.149	0.107	0.060	0.048	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	4.118	4.117	4.090	3.943	2.936	2.213	1.729	1.727	1.726	1.725	1.448	0.937
0	-1	0.146	0.145	0.104	0.058	0.046	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	3.992	3.991	3.966	3.823	2.846	2.146	1.676	1.675	1.673	1.672	1.404	0.909	
0	-2	0.142	0.140	0.100	0.057	0.045	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	3.867	3.866	3.841	3.703	2.757	2.078	1.623	1.622	1.621	1.620	1.360	0.880	
0	-3	0.137	0.136	0.097	0.055	0.043	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	3.741	3.740	3.716	3.583	2.667	2.011	1.570	1.569	1.568	1.567	1.316	0.851	
0	-4	0.132	0.131	0.094	0.053	0.042	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	3.616	3.615	3.592	3.462	2.578	1.944	1.518	1.517	1.516	1.514	1.272	0.823	
0	-5	0.128	0.127	0.091	0.051	0.040	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	3.490	3.489	3.467	3.342	2.488	1.876	1.465	1.464	1.463	1.462	1.228	0.794	
0	-6	0.123	0.122	0.087	0.049	0.039	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	3.365	3.364	3.342	3.222	2.399	1.809	1.412	1.411	1.410	1.409	1.184	0.766	
0	-7	0.119	0.118	0.084	0.047	0.038	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	3.239	3.238	3.218	3.102	2.309	1.741	1.360	1.359	1.358	1.357	1.139	0.737	
0	-8	0.114	0.113	0.081	0.046	0.036	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	3.114	3.113	3.093	2.982	2.220	1.674	1.307	1.306	1.305	1.304	1.095	0.709	
0	-9	0.109	0.108	0.077	0.044	0.035	0.004	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	2.988	2.987	2.968	2.862	2.130	1.606	1.254	1.253	1.252	1.251	1.051	0.680	
0	-10	0.105	0.104	0.074	0.042	0.033	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	2.863	2.862	2.844	2.741	2.041	1.539	1.202	1.201	1.200	1.199	1.007	0.651	
0	-11	0.100	0.099	0.071	0.040	0.032	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	2.737	2.736	2.719	2.621	1.951	1.471	1.149	1.148	1.147	1.146	0.963	0.623	
0	-12	0.096	0.095	0.068	0.038	0.030	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	2.612	2.611	2.594	2.501	1.862	1.404	1.096	1.095	1.094	1.093	0.594	0.366	
0	-13	0.091	0.090	0.064	0.036	0.029	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	2.486	2.485	2.470	2.381	1.772	1.336	1.044	1.043	1.042	1.041	0.874	0.566	
0	-14	0.086	0.086	0.061	0.035	0.027	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	2.361	2.360	2.345	2.261	1.683	1.269	0.991	0.990	0.989	0.988	0.830	0.537	
0	-15	0.082	0.081	0.058	0.033	0.026	0.003	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	2.235	2.234	2.220	2.140	1.594	1.201	0.938	0.938	0.937	0.936	0.786	0.509	
0	-16	0.077	0.077	0.055	0.031	0.024	0.003	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002														

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円
0	プラス チックハ ウスIV類 乙	20	0.020	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.007	0.066	0.063	0.029	0.018	0.009	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.007	
0		19	0.018	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	0.058	0.056	0.026	0.016	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006
0		18	0.018	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	0.056	0.054	0.025	0.016	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006
0		17	0.017	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.055	0.053	0.025	0.015	0.010	0.008	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006
0		16	0.017	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.006	0.054	0.052	0.024	0.015	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.006
0		15	0.016	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	0.053	0.051	0.024	0.015	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005
0		14	0.016	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	0.052	0.050	0.023	0.014	0.009	0.007	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005
0		13	0.016	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.005	0.051	0.049	0.023	0.014	0.009	0.007	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.005
0		12	0.015	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	0.050	0.048	0.022	0.014	0.009	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005
0		11	0.015	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	0.049	0.047	0.022	0.013	0.008	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005
0		10	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.048	0.046	0.021	0.013	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005
0		9	0.014	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.046	0.045	0.021	0.013	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
0		8	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.045	0.044	0.020	0.013	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		7	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.044	0.043	0.020	0.012	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		6	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.043	0.042	0.019	0.012	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		5	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.042	0.041	0.019	0.012	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		4	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.041	0.039	0.018	0.011	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
0		3	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	0.040	0.038	0.018	0.011	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004
0		2	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.039	0.037	0.017	0.011	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
0		1	0.012	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.038	0.036	0.017	0.010	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
0		0	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.036	0.035	0.016	0.010	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
-1		-1	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.035	0.034	0.016	0.010	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
0		-2	0.011	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.034	0.033	0.015	0.009	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
0		-3	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.033	0.032	0.015	0.009	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
0		-4	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.032	0.031	0.014	0.009	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003
0		-5	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.031	0.030	0.014	0.009	0.005	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-6	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.030	0.029	0.013	0.008	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-7	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.029	0.028	0.013	0.008	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-8	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.028	0.027	0.012	0.008	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-9	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.026	0.026	0.012	0.007	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	
0		-10	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.025	0.024	0.011	0.007	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-11	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.024	0.023	0.011	0.007	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-12	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.023	0.022	0.010	0.006	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
0		-13	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.022	0.021	0.010	0.006	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
0		-14	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.021	0.020	0.009	0.006	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
0		-15	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.020	0.019	0.009	0.005	0.003	0.003	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001			
0																										

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物有一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスV類	20	0.229	0.219	0.146	0.045	0.009	0.008	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	4.775	4.773	4.772	4.363	1.061	0.009	1.082	1.078	0.983	0.490	0.009	0.008
0		19	0.191	0.183	0.122	0.038	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	3.993	3.991	3.990	3.648	0.887	0.008	0.905	0.901	0.822	0.410	0.008	0.006
0		18	0.188	0.180	0.120	0.037	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	3.922	3.921	3.919	3.584	0.871	0.008	0.889	0.885	0.808	0.402	0.008	0.006
0		17	0.185	0.177	0.117	0.037	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	3.852	3.850	3.849	3.519	0.856	0.008	0.873	0.870	0.793	0.395	0.008	0.006
0		16	0.181	0.174	0.115	0.036	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	3.781	3.780	3.778	3.455	0.840	0.007	0.857	0.854	0.779	0.388	0.007	0.006
0		15	0.178	0.170	0.113	0.035	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	3.711	3.709	3.708	3.391	0.824	0.007	0.841	0.838	0.764	0.381	0.007	0.006
0		14	0.174	0.167	0.111	0.035	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	3.640	3.639	3.638	3.326	0.809	0.007	0.825	0.822	0.750	0.373	0.007	0.006
0		13	0.171	0.164	0.109	0.034	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	3.570	3.569	3.567	3.262	0.793	0.007	0.809	0.806	0.735	0.366	0.007	0.006
0		12	0.168	0.161	0.107	0.033	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	3.500	3.498	3.497	3.197	0.778	0.007	0.793	0.790	0.721	0.359	0.007	0.006
0		11	0.164	0.158	0.105	0.033	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	3.429	3.428	3.426	3.133	0.762	0.007	0.777	0.774	0.706	0.352	0.007	0.005
0		10	0.161	0.154	0.102	0.032	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	3.359	3.357	3.356	3.069	0.746	0.007	0.761	0.758	0.692	0.345	0.007	0.005
0		9	0.158	0.151	0.100	0.031	0.007	0.005	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	3.288	3.287	3.286	3.004	0.731	0.007	0.745	0.742	0.677	0.337	0.007	0.005
0		8	0.154	0.148	0.098	0.031	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	3.218	3.216	3.215	2.940	0.715	0.006	0.729	0.726	0.663	0.330	0.006	0.005
0		7	0.151	0.145	0.096	0.030	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	3.147	3.146	3.145	2.876	0.699	0.006	0.713	0.710	0.648	0.323	0.006	0.005
0		6	0.147	0.141	0.094	0.029	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	3.077	3.076	3.074	2.811	0.684	0.006	0.697	0.695	0.634	0.316	0.006	0.005
0		5	0.144	0.138	0.092	0.029	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	3.006	3.005	3.004	2.747	0.668	0.006	0.681	0.679	0.619	0.308	0.006	0.005
0		4	0.141	0.135	0.090	0.028	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	2.936	2.935	2.934	2.682	0.652	0.006	0.665	0.663	0.605	0.301	0.006	0.005
0		3	0.137	0.132	0.087	0.027	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	2.865	2.864	2.863	2.618	0.637	0.006	0.649	0.647	0.590	0.294	0.006	0.005
0		2	0.134	0.128	0.085	0.027	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	2.795	2.794	2.793	2.554	0.621	0.006	0.633	0.631	0.576	0.287	0.006	0.004
0		1	0.131	0.125	0.083	0.026	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	2.725	2.723	2.722	2.489	0.605	0.005	0.617	0.615	0.561	0.279	0.005	0.004
0		0	0.127	0.122	0.081	0.025	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.654	2.653	2.652	2.425	0.590	0.005	0.601	0.599	0.547	0.272	0.005	0.004
0		-1	0.124	0.119	0.079	0.025	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.584	2.583	2.582	2.361	0.574	0.005	0.585	0.583	0.532	0.265	0.005	0.004
0		-2	0.120	0.115	0.077	0.024	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.513	2.512	2.511	2.296	0.558	0.005	0.569	0.567	0.518	0.258	0.005	0.004
0		-3	0.117	0.112	0.074	0.023	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.443	2.442	2.441	2.232	0.543	0.005	0.553	0.551	0.503	0.251	0.005	0.004
0		-4	0.114	0.109	0.072	0.023	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.372	2.371	2.370	2.167	0.527	0.005	0.537	0.536	0.489	0.243	0.005	0.004
0		-5	0.110	0.106	0.070	0.022	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	2.302	2.301	2.300	2.103	0.511	0.005	0.521	0.520	0.474	0.236	0.005	0.004
0		-6	0.107	0.103	0.068	0.021	0.004	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	2.231	2.230	2.230	2.039	0.496	0.004	0.505	0.504	0.460	0.229	0.004	0.003
0		-7	0.104	0.099	0.066	0.021	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	2.161	2.160	2.159	1.974	0.480	0.004	0.490	0.488	0.445	0.222	0.004	0.003
0		-8	0.100	0.096	0.064	0.020	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	2.090	2.090	2.089	1.910	0.464	0.004	0.474	0.472	0.430	0.214	0.004	0.003
0		-9	0.097	0.093	0.062	0.019	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	2.020	2.019	2.018	1.846	0.449	0.004	0.458	0.456	0.416	0.207	0.004	0.003
0		-10	0.093	0.090	0.059	0.019	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	1.949	1.949	1.948	1.781	0.433	0.004	0.442	0.440	0.401	0.200	0.004	0.003
0		-11	0.090	0.086	0.057	0.018	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	1.879	1.878	1.878	1.717	0.417	0.004	0.426	0.424	0.387	0.193	0.004	0.003
0		-12	0.087	0.083	0.055	0.017	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	1.809	1.808	1.807	1.652	0.402	0.004	0.410	0.408	0.372	0.186	0.004	0.003
0		-13	0.083	0.080	0.053	0.017	0.003	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	1.738	1.737	1.737	1.588	0.386	0.003	0.394	0.392	0.358	0.178	0.003	0.003
0		-14	0.080	0.077	0.051	0.016	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	1.668	1.667	1.666	1.524	0.371	0.003	0.378	0.376	0.343	0.171	0.003	0.003
0		-15	0.077	0.073	0.049	0.015	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	1.597	1.597	1.597	1.459	0.355	0.003	0.362	0.361	0.329	0.164	0.003	0.00

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスV類	20	0.017	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.076	0.072	0.061	0.011	0.009	0.008	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006
0		19	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.063	0.060	0.051	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		18	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.062	0.059	0.050	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		17	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.061	0.058	0.049	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
0		16	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.060	0.057	0.048	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		15	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.059	0.056	0.047	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		14	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.058	0.055	0.046	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
0		13	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.057	0.054	0.045	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
0		12	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.055	0.053	0.044	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
0		11	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	0.054	0.052	0.043	0.008	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004
0		10	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.053	0.051	0.043	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
0		9	0.012	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.052	0.049	0.042	0.008	0.007	0.005	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
0		8	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.051	0.048	0.041	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
0		7	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.050	0.047	0.040	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
0		6	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.049	0.046	0.039	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
0		5	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.048	0.045	0.038	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
0		4	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.047	0.044	0.037	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
0		3	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.045	0.043	0.036	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
0		2	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.044	0.042	0.035	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003
0		1	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	0.043	0.041	0.035	0.006	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003
0		0	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.042	0.040	0.034	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-1	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.041	0.039	0.033	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-2	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.040	0.038	0.032	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-3	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.039	0.037	0.031	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-4	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.038	0.036	0.030	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-5	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.036	0.035	0.029	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	
0		-6	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.035	0.034	0.028	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-7	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.034	0.033	0.027	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-8	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.033	0.031	0.026	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-9	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.032	0.030	0.026	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
0		-10	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.031	0.029	0.025	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
0		-11	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.030	0.028	0.024	0.004	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
0		-12	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.029	0.027	0.023	0.004	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
0		-13	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.028	0.026	0.022	0.004	0.003	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
0		-14	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.026	0.025	0.021	0.004	0.003	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
0		-15	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.025	0.024	0.020	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001			
0		-16	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.024	0.023</												

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの										施設内農作物に係るもの													
			被覆期間					未被覆期間					施設内農作物一般					施設内農作物有事故除外								
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスVI類	20	1.983	1.981	1.478	1.476	0.423	0.008	0.070	0.068	0.050	0.032	0.016	0.006	17.237	17.235	8.357	8.355	0.012	0.010	9.490	9.488	6.899	6.897	0.010	0.008
0		19	0.987	0.986	0.736	0.735	0.211	0.004	0.035	0.034	0.025	0.016	0.008	0.003	8.585	8.584	4.162	4.161	0.006	0.005	4.727	4.726	3.436	3.435	0.005	0.004
0		18	0.975	0.974	0.727	0.726	0.208	0.004	0.034	0.033	0.025	0.016	0.008	0.003	8.475	8.474	4.109	4.108	0.006	0.005	4.666	4.665	3.392	3.391	0.005	0.004
0		17	0.962	0.961	0.717	0.716	0.205	0.004	0.034	0.033	0.024	0.015	0.008	0.003	8.365	8.364	4.056	4.055	0.006	0.005	4.606	4.605	3.348	3.347	0.005	0.004
0		16	0.949	0.949	0.708	0.707	0.203	0.004	0.033	0.032	0.024	0.015	0.008	0.003	8.255	8.254	4.002	4.001	0.006	0.005	4.545	4.544	3.304	3.303	0.005	0.004
0		15	0.937	0.936	0.698	0.697	0.200	0.004	0.033	0.032	0.024	0.015	0.008	0.003	8.145	8.144	3.949	3.948	0.006	0.005	4.484	4.483	3.260	3.259	0.005	0.004
0		14	0.924	0.923	0.689	0.688	0.197	0.004	0.033	0.032	0.023	0.015	0.007	0.003	8.035	8.034	3.896	3.895	0.006	0.005	4.424	4.423	3.216	3.215	0.005	0.004
0		13	0.912	0.911	0.680	0.679	0.194	0.004	0.032	0.031	0.023	0.015	0.007	0.003	7.925	7.924	3.842	3.841	0.006	0.005	4.363	4.362	3.172	3.171	0.005	0.004
0		12	0.899	0.898	0.670	0.669	0.192	0.004	0.032	0.031	0.023	0.014	0.007	0.003	7.815	7.814	3.789	3.788	0.005	0.005	4.303	4.302	3.128	3.127	0.005	0.004
0		11	0.886	0.885	0.661	0.660	0.189	0.004	0.031	0.030	0.022	0.014	0.007	0.003	7.705	7.704	3.736	3.735	0.005	0.004	4.242	4.241	3.084	3.083	0.004	0.004
0		10	0.874	0.873	0.651	0.650	0.186	0.004	0.031	0.030	0.022	0.014	0.007	0.003	7.595	7.594	3.682	3.681	0.005	0.004	4.181	4.181	3.040	3.039	0.004	0.004
0		9	0.861	0.860	0.642	0.641	0.184	0.003	0.030	0.029	0.022	0.014	0.007	0.003	7.485	7.484	3.629	3.628	0.005	0.004	4.121	4.120	2.996	2.995	0.004	0.003
0		8	0.848	0.847	0.632	0.631	0.181	0.003	0.030	0.029	0.021	0.014	0.007	0.003	7.375	7.374	3.576	3.575	0.005	0.004	4.060	4.059	2.952	2.951	0.004	0.003
0		7	0.836	0.835	0.623	0.622	0.178	0.003	0.029	0.029	0.021	0.013	0.007	0.003	7.265	7.264	3.522	3.521	0.005	0.004	4.000	3.999	2.908	2.907	0.004	0.003
0		6	0.823	0.822	0.613	0.613	0.176	0.003	0.029	0.028	0.021	0.013	0.007	0.002	7.155	7.154	3.469	3.468	0.005	0.004	3.939	3.938	2.864	2.863	0.004	0.003
0		5	0.810	0.809	0.604	0.603	0.173	0.003	0.029	0.028	0.020	0.013	0.007	0.002	7.045	7.044	3.415	3.415	0.005	0.004	3.879	3.878	2.820	2.819	0.004	0.003
0		4	0.798	0.797	0.595	0.594	0.170	0.003	0.028	0.027	0.020	0.013	0.006	0.002	6.935	6.934	3.362	3.361	0.005	0.004	3.818	3.817	2.776	2.775	0.004	0.003
0		3	0.785	0.784	0.585	0.584	0.167	0.003	0.028	0.027	0.020	0.013	0.006	0.002	6.824	6.824	3.309	3.308	0.005	0.004	3.757	3.757	2.732	2.731	0.004	0.003
0		2	0.772	0.772	0.576	0.575	0.165	0.003	0.027	0.026	0.019	0.012	0.006	0.002	6.714	6.714	3.255	3.255	0.005	0.004	3.697	3.696	2.687	2.687	0.004	0.003
0		1	0.760	0.759	0.566	0.566	0.162	0.003	0.027	0.026	0.019	0.012	0.006	0.002	6.604	6.604	3.202	3.201	0.005	0.004	3.636	3.635	2.643	2.643	0.004	0.003
0		0	0.747	0.746	0.557	0.556	0.159	0.003	0.026	0.026	0.019	0.012	0.006	0.002	6.494	6.494	3.149	3.148	0.005	0.004	3.576	3.575	2.599	2.599	0.004	0.003
0	プラスチックハウスVI類	-1	0.734	0.734	0.547	0.547	0.157	0.003	0.026	0.025	0.018	0.012	0.006	0.002	6.384	6.384	3.095	3.095	0.004	0.004	3.515	3.514	2.555	2.555	0.004	0.003
0		-2	0.722	0.721	0.538	0.537	0.154	0.003	0.025	0.025	0.018	0.012	0.006	0.002	6.274	6.274	3.042	3.041	0.004	0.004	3.454	3.454	2.511	2.511	0.004	0.003
0		-3	0.709	0.708	0.529	0.528	0.151	0.003	0.025	0.024	0.018	0.011	0.006	0.002	6.164	6.163	2.989	2.988	0.004	0.004	3.394	3.393	2.467	2.467	0.004	0.003
0		-4	0.696	0.695	0.519	0.518	0.149	0.003	0.025	0.024	0.018	0.011	0.006	0.002	6.054	6.053	2.935	2.935	0.004	0.004	3.333	3.333	2.423	2.423	0.004	0.003
0		-5	0.684	0.683	0.510	0.509	0.146	0.003	0.024	0.023	0.017	0.011	0.006	0.002	5.944	5.943	2.882	2.881	0.004	0.003	3.273	3.272	2.379	2.378	0.003	0.003
0		-6	0.671	0.670	0.500	0.500	0.143	0.003	0.024	0.023	0.017	0.011	0.005	0.002	5.834	5.833	2.829	2.828	0.004	0.003	3.212	3.211	2.335	2.334	0.003	0.003
0		-7	0.658	0.658	0.491	0.490	0.140	0.003	0.023	0.023	0.017	0.011	0.005	0.002	5.724	5.723	2.775	2.775	0.004	0.003	3.151	3.151	2.291	2.290	0.003	0.003
0		-8	0.646	0.645	0.481	0.481	0.138	0.003	0.023	0.022	0.016	0.010	0.005	0.002	5.614	5.613	2.722	2.721	0.004	0.003	3.091	3.090	2.247	2.246	0.003	0.003
0		-9	0.633	0.632	0.472	0.471	0.135	0.003	0.022	0.022	0.016	0.010	0.005	0.002	5.504	5.503	2.669	2.668	0.004	0.003	3.030	3.030	2.203	2.202	0.003	0.003
0		-10	0.620	0.620	0.462	0.462	0.132	0.002	0.022	0.021	0.016	0.010	0.005	0.002	5.394	5.393	2.615	2.615	0.004	0.003	2.970	2.969	2.159	2.158	0.003	0.002
0		-11	0.608	0.607	0.453	0.452	0.130	0.002	0.021	0.021	0.015	0.010	0.005	0.002	5.284	5.283	2.562	2.561	0.004	0.003	2.909	2.909	2.115	2.114	0.003	0.002
0		-12	0.595	0.594	0.444	0.443	0.127	0.002	0.021	0.020	0.015	0.010	0.005	0.002	5.174	5.173	2.508	2.508	0.004	0.003	2.849	2.848	2.071	2.070	0.003	0.002
0		-13	0.582	0.582	0.434	0.434	0.124	0.002	0.021	0.020	0.015	0.009	0.005	0.002	5.064	5.063	2.455	2.455	0.004	0.003	2.788	2.787	2.027	2.026	0.003	0.002
0		-14	0.570	0.569	0.425	0.424	0.122	0.002	0.020	0.019	0.014	0.009	0.005	0.002	4.954	4.953	2.402	2.401	0.003	0.003	2.727	2.727	1.983	1.982	0.003	0.002
0		-15	0.557	0.557	0.415	0.415	0.119	0.002	0.020	0.019	0.014	0.009	0.004	0.002	4.844	4.843	2.348	2.348	0.003	0.003	2.667	2.666	1.939	1.938	0.003	0.002
0		-16	0.544	0.544	0.406	0.405	0.116	0.002																		

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスVI類	20	2.046	2.044	2.042	2.040	2.032	2.024	0.030	0.028	0.022	0.012	0.010	0.008	0.886	0.882	0.676	0.674	0.128	0.082	0.042	0.038	0.036	0.020	0.016	0.012
0		19	1.019	1.018	1.017	1.016	1.012	1.008	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.004	0.441	0.439	0.337	0.336	0.064	0.041	0.021	0.019	0.018	0.010	0.008	0.006
0		18	1.006	1.005	1.004	1.003	0.999	0.995	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.004	0.435	0.433	0.332	0.331	0.063	0.040	0.021	0.019	0.018	0.010	0.008	0.006
0		17	0.993	0.992	0.991	0.990	0.986	0.982	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.004	0.430	0.428	0.328	0.327	0.062	0.040	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006
0		16	0.980	0.979	0.978	0.977	0.973	0.970	0.014	0.013	0.011	0.006	0.005	0.004	0.424	0.422	0.324	0.323	0.061	0.039	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006
0		15	0.967	0.966	0.965	0.964	0.960	0.957	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.418	0.417	0.320	0.319	0.060	0.039	0.020	0.018	0.017	0.009	0.008	0.006
0		14	0.954	0.953	0.952	0.951	0.947	0.944	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.413	0.411	0.315	0.314	0.060	0.038	0.020	0.018	0.017	0.009	0.007	0.006
0		13	0.941	0.940	0.939	0.938	0.934	0.931	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.407	0.405	0.311	0.310	0.059	0.038	0.019	0.017	0.017	0.009	0.007	0.006
0		12	0.928	0.927	0.926	0.925	0.921	0.918	0.014	0.013	0.010	0.005	0.005	0.004	0.402	0.400	0.307	0.306	0.058	0.037	0.019	0.017	0.016	0.009	0.007	0.005
0		11	0.915	0.914	0.913	0.912	0.908	0.905	0.013	0.012	0.010	0.005	0.004	0.004	0.396	0.394	0.302	0.301	0.057	0.037	0.019	0.017	0.016	0.009	0.007	0.005
0		10	0.902	0.901	0.900	0.899	0.896	0.892	0.013	0.012	0.010	0.005	0.004	0.004	0.390	0.388	0.298	0.297	0.056	0.036	0.018	0.017	0.016	0.009	0.007	0.005
0		9	0.889	0.888	0.887	0.886	0.883	0.879	0.013	0.012	0.010	0.005	0.004	0.003	0.385	0.383	0.294	0.293	0.055	0.036	0.018	0.016	0.016	0.009	0.007	0.005
0		8	0.876	0.875	0.874	0.873	0.870	0.866	0.013	0.012	0.009	0.005	0.004	0.003	0.379	0.377	0.289	0.288	0.055	0.035	0.018	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005
0		7	0.862	0.862	0.861	0.860	0.857	0.853	0.013	0.012	0.009	0.005	0.004	0.003	0.373	0.372	0.285	0.284	0.054	0.034	0.018	0.016	0.015	0.008	0.007	0.005
0		6	0.849	0.849	0.848	0.847	0.844	0.840	0.012	0.012	0.009	0.005	0.004	0.003	0.368	0.366	0.281	0.280	0.053	0.034	0.017	0.016	0.015	0.008	0.007	0.005
0		5	0.836	0.836	0.835	0.834	0.831	0.827	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.362	0.360	0.276	0.276	0.052	0.033	0.017	0.015	0.015	0.008	0.007	0.005
0		4	0.823	0.822	0.822	0.821	0.818	0.814	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.356	0.355	0.272	0.271	0.051	0.033	0.017	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005
0		3	0.810	0.809	0.809	0.808	0.805	0.802	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.351	0.349	0.268	0.267	0.051	0.032	0.017	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005
0		2	0.797	0.796	0.796	0.795	0.792	0.789	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.345	0.343	0.263	0.263	0.050	0.032	0.016	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005
0		1	0.784	0.783	0.783	0.782	0.779	0.776	0.011	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.339	0.338	0.259	0.258	0.049	0.031	0.016	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005
0		0	0.771	0.770	0.770	0.769	0.766	0.763	0.011	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.334	0.332	0.255	0.254	0.048	0.031	0.016	0.014	0.014	0.008	0.006	0.005
0		-1	0.758	0.757	0.756	0.756	0.753	0.750	0.011	0.010	0.008	0.004	0.004	0.003	0.328	0.327	0.250	0.250	0.047	0.030	0.016	0.014	0.013	0.006	0.004	0.004
0		-2	0.745	0.744	0.743	0.743	0.740	0.737	0.011	0.010	0.008	0.004	0.004	0.003	0.322	0.321	0.246	0.245	0.046	0.030	0.015	0.014	0.013	0.006	0.004	0.004
0		-3	0.732	0.731	0.730	0.730	0.727	0.724	0.011	0.010	0.008	0.004	0.004	0.003	0.317	0.315	0.242	0.241	0.046	0.029	0.015	0.014	0.013	0.007	0.006	0.004
0		-4	0.719	0.718	0.717	0.717	0.714	0.711	0.011	0.010	0.008	0.004	0.004	0.003	0.311	0.310	0.237	0.237	0.045	0.029	0.015	0.013	0.013	0.007	0.006	0.004
0		-5	0.706	0.705	0.704	0.704	0.701	0.698	0.010	0.010	0.008	0.004	0.003	0.003	0.305	0.304	0.233	0.232	0.044	0.028	0.014	0.013	0.012	0.007	0.006	0.004
0		-6	0.693	0.692	0.691	0.691	0.688	0.685	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.300	0.298	0.229	0.228	0.043	0.028	0.014	0.013	0.012	0.007	0.005	0.004
0		-7	0.680	0.679	0.678	0.678	0.675	0.672	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.294	0.293	0.225	0.224	0.042	0.027	0.014	0.013	0.012	0.007	0.005	0.004
0		-8	0.667	0.666	0.665	0.665	0.662	0.659	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.288	0.287	0.220	0.220	0.042	0.027	0.014	0.012	0.012	0.006	0.005	0.004
0		-9	0.653	0.653	0.652	0.652	0.649	0.646	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.283	0.282	0.216	0.215	0.041	0.026	0.013	0.012	0.011	0.006	0.005	0.004
0		-10	0.640	0.640	0.639	0.639	0.636	0.634	0.009	0.009	0.007	0.004	0.003	0.002	0.277	0.276	0.212	0.211	0.040	0.026	0.013	0.012	0.011	0.006	0.005	0.004
0		-11	0.627	0.627	0.626	0.625	0.623	0.621	0.009	0.009	0.007	0.004	0.003	0.002	0.271	0.270	0.207	0.207	0.039	0.025	0.013	0.012	0.011	0.006	0.005	0.004
0		-12	0.614	0.614	0.613	0.612	0.610	0.608	0.009	0.008	0.007	0.004	0.003	0.002	0.266	0.265	0.203	0.202	0.038	0.025	0.013	0.011	0.011	0.006	0.005	0.004
0		-13	0.601	0.601	0.600	0.599	0.597	0.595	0.009	0.008	0.006	0.004	0.003	0.002	0.260	0.259	0.199	0.198	0.038	0.024	0.012	0.011	0.011	0.006	0.005	0.004
0		-14	0.588	0.588	0.587	0.586	0.584	0.582	0.009	0.008	0.006	0.003	0.003	0.002	0.255	0.253	0.194	0.194	0.037	0.024	0.012	0.011	0.010	0.006	0.005	0.003
0		-15	0.575	0.574	0.574	0.573	0.571	0.569	0.008	0.008	0.006	0.003	0.003	0.002	0.249	0.248	0.190	0.189	0.036	0.023	0.012	0.011	0.010	0.006	0.004	0.003
0		-16	0																							

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																								
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの												
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外						
			小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスVII類	20	2.707	2.551	2.550	0.010	0.008	0.006	0.038	0.037	0.032	0.008	0.006	0.005	6.566	6.565	4.964	3.628	1.700	0.893	1.584	1.582	1.195	0.873	0.411	0.216	
0		19	2.660	2.507	2.506	0.009	0.008	0.006	0.038	0.036	0.031	0.008	0.006	0.005	6.453	6.451	4.878	3.565	1.671	0.877	1.556	1.555	1.174	0.858	0.404	0.212	
0		18	2.613	2.463	2.462	0.009	0.008	0.006	0.037	0.036	0.031	0.008	0.006	0.005	6.339	6.338	4.792	3.502	1.642	0.862	1.529	1.527	1.154	0.843	0.397	0.208	
0		17	2.566	2.419	2.417	0.009	0.008	0.006	0.036	0.035	0.030	0.008	0.006	0.005	6.226	6.224	4.706	3.440	1.612	0.846	1.501	1.500	1.133	0.828	0.390	0.205	
0		16	2.519	2.375	2.373	0.009	0.007	0.006	0.036	0.034	0.030	0.007	0.006	0.004	6.112	6.111	4.620	3.377	1.583	0.831	1.474	1.473	1.112	0.813	0.383	0.201	
0		15	2.472	2.331	2.329	0.009	0.007	0.006	0.035	0.034	0.029	0.007	0.006	0.004	5.999	5.997	4.534	3.314	1.553	0.815	1.447	1.445	1.092	0.798	0.376	0.197	
0		14	2.426	2.287	2.285	0.009	0.007	0.006	0.034	0.033	0.029	0.007	0.006	0.004	5.885	5.884	4.449	3.251	1.524	0.800	1.419	1.418	1.071	0.783	0.368	0.194	
0		13	2.379	2.242	2.241	0.008	0.007	0.006	0.034	0.032	0.028	0.007	0.006	0.004	5.771	5.770	4.363	3.189	1.495	0.785	1.392	1.390	1.050	0.768	0.361	0.190	
0		12	2.332	2.198	2.197	0.008	0.007	0.006	0.033	0.032	0.028	0.007	0.006	0.004	5.658	5.657	4.277	3.126	1.465	0.769	1.365	1.363	1.030	0.753	0.354	0.186	
0		11	2.285	2.154	2.153	0.008	0.007	0.005	0.032	0.031	0.027	0.007	0.005	0.004	5.544	5.543	4.191	3.063	1.436	0.754	1.337	1.336	1.009	0.737	0.347	0.182	
0		10	2.238	2.110	2.109	0.008	0.007	0.005	0.032	0.030	0.026	0.007	0.005	0.004	5.431	5.429	4.105	3.000	1.406	0.738	1.310	1.308	0.988	0.722	0.340	0.179	
0		9	2.192	2.066	2.065	0.008	0.006	0.005	0.031	0.030	0.026	0.006	0.005	0.004	5.317	5.316	4.019	2.938	1.377	0.723	1.282	1.281	0.968	0.707	0.333	0.175	
0		8	2.145	2.022	2.021	0.008	0.006	0.005	0.030	0.029	0.025	0.006	0.005	0.004	5.204	5.202	3.933	2.875	1.348	0.707	1.255	1.254	0.947	0.692	0.326	0.171	
0		7	2.098	1.978	1.977	0.007	0.006	0.005	0.030	0.029	0.025	0.006	0.005	0.004	5.090	5.089	3.848	2.812	1.318	0.692	1.228	1.226	0.926	0.677	0.319	0.167	
0		6	2.051	1.934	1.932	0.007	0.006	0.005	0.029	0.028	0.024	0.006	0.005	0.004	4.977	4.975	3.762	2.750	1.289	0.676	1.200	1.199	0.906	0.662	0.312	0.164	
0		5	2.004	1.890	1.888	0.007	0.006	0.005	0.028	0.027	0.024	0.006	0.005	0.004	4.863	4.862	3.676	2.687	1.259	0.661	1.173	1.172	0.885	0.647	0.304	0.160	
0		4	1.958	1.845	1.844	0.007	0.006	0.005	0.028	0.027	0.023	0.006	0.005	0.003	4.749	4.748	3.590	2.624	1.230	0.646	1.145	1.144	0.864	0.632	0.297	0.156	
0		3	1.911	1.801	1.800	0.007	0.006	0.005	0.027	0.026	0.023	0.006	0.005	0.003	4.636	4.635	3.504	2.561	1.200	0.630	1.118	1.117	0.844	0.617	0.290	0.152	
0		2	1.864	1.757	1.756	0.007	0.006	0.004	0.026	0.025	0.022	0.006	0.004	0.003	4.522	4.521	3.418	2.499	1.171	0.615	1.091	1.090	0.823	0.602	0.283	0.149	
0		1	1.817	1.713	1.712	0.006	0.005	0.004	0.026	0.025	0.021	0.005	0.004	0.003	4.409	4.408	3.333	2.436	1.142	0.599	1.063	1.062	0.802	0.586	0.276	0.145	
0		0	1.770	1.669	1.668	0.006	0.005	0.004	0.025	0.024	0.021	0.005	0.004	0.003	4.295	4.294	3.247	2.373	1.112	0.584	1.036	1.035	0.782	0.571	0.269	0.141	
0		-1	1.724	1.625	1.624	0.006	0.005	0.004	0.024	0.023	0.020	0.005	0.004	0.003	4.182	4.181	3.161	2.310	1.083	0.568	1.008	1.007	0.761	0.556	0.262	0.138	
0		-2	1.677	1.581	1.580	0.006	0.005	0.004	0.024	0.023	0.020	0.005	0.004	0.003	4.068	4.067	3.075	2.248	1.053	0.553	0.981	0.980	0.740	0.541	0.255	0.134	
0		-3	1.630	1.537	1.536	0.006	0.005	0.004	0.023	0.022	0.019	0.005	0.004	0.003	3.955	3.954	2.989	2.185	1.024	0.538	0.954	0.953	0.720	0.526	0.248	0.130	
0		-4	1.583	1.492	1.491	0.006	0.005	0.004	0.022	0.022	0.019	0.005	0.004	0.003	3.841	3.840	2.903	2.122	0.995	0.522	0.926	0.925	0.699	0.511	0.240	0.126	
0		-5	1.536	1.448	1.447	0.005	0.005	0.004	0.022	0.021	0.018	0.005	0.004	0.003	3.727	3.727	2.818	2.059	0.965	0.507	0.899	0.898	0.678	0.496	0.233	0.123	
0		-6	1.490	1.404	1.403	0.005	0.004	0.004	0.021	0.020	0.018	0.004	0.004	0.003	3.614	3.613	2.732	1.997	0.936	0.491	0.872	0.871	0.658	0.481	0.226	0.119	
0		-7	1.443	1.360	1.359	0.005	0.004	0.003	0.020	0.020	0.017	0.004	0.003	0.003	3.500	3.499	2.646	1.934	0.906	0.476	0.844	0.843	0.637	0.466	0.219	0.115	
0		-8	1.396	1.316	1.315	0.005	0.004	0.003	0.020	0.019	0.017	0.004	0.003	0.002	3.387	3.386	2.560	1.871	0.877	0.460	0.817	0.816	0.616	0.450	0.212	0.111	
0		-9	1.349	1.272	1.271	0.005	0.004	0.003	0.019	0.018	0.016	0.004	0.003	0.002	3.273	3.272	2.474	1.808	0.848	0.445	0.789	0.789	0.596	0.435	0.205	0.108	
0		-10	1.302	1.228	1.227	0.005	0.004	0.003	0.018	0.018	0.015	0.004	0.003	0.002	3.160	3.159	2.388	1.746	0.818	0.429	0.762	0.761	0.575	0.420	0.198	0.104	
0		-11	1.256	1.184	1.183	0.004	0.004	0.003	0.018	0.017	0.015	0.004	0.003	0.002	3.046	3.045	2.303	1.683	0.789	0.414	0.735	0.734	0.554	0.405	0.191	0.100	
0		-12	1.209	1.139	1.139	0.004	0.004	0.003	0.017	0.016	0.014	0.004	0.003	0.002	2.933	2.932	2.217	1.620	0.759	0.399	0.707	0.707	0.534	0.390	0.184	0.096	
0		-13	1.162	1.095	1.095	0.004	0.003	0.016	0.016	0.014	0.003	0.003	0.002	0.002	2.819	2.818	2.131	1.557	0.730	0.383	0.680	0.679	0.513	0.375	0.176	0.093	
0		-14	1.115	1.051	1.051	0.004	0.003	0.016	0.015	0.013	0.003	0.003	0.002	0.002	2.705	2.705	2.045	1.495	0.701	0.368	0.652	0.652	0.492	0.360	0.169	0.089	
0		-15	1.068	1.007	1.006	0.004	0.003	0.015	0.015	0.013	0.003	0.003	0.002	0.002	2.592	2.591	1.959	1.432	0.671	0.352	0.625	0.624	0.472				

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
0	プラスチックハウスVII類	20	0.234	0.232	0.230	0.229	0.227	0.226	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.569	0.566	0.408	0.280	0.123	0.062	0.016	0.014	0.010	0.008	0.006	0.005
0		19	0.230	0.228	0.226	0.225	0.223	0.222	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.560	0.556	0.401	0.275	0.121	0.061	0.016	0.014	0.009	0.008	0.006	0.005
0		18	0.225	0.224	0.222	0.221	0.219	0.218	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.550	0.547	0.394	0.270	0.119	0.060	0.015	0.014	0.009	0.008	0.006	0.005
0		17	0.221	0.220	0.218	0.217	0.215	0.214	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.540	0.537	0.387	0.265	0.117	0.059	0.015	0.014	0.009	0.008	0.006	0.005
0		16	0.217	0.216	0.214	0.213	0.211	0.210	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.530	0.527	0.380	0.261	0.115	0.058	0.015	0.013	0.009	0.007	0.006	0.004
0		15	0.213	0.212	0.210	0.209	0.208	0.206	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.520	0.517	0.373	0.256	0.113	0.057	0.015	0.013	0.009	0.007	0.006	0.004
0		14	0.209	0.208	0.206	0.205	0.204	0.202	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.510	0.507	0.366	0.251	0.110	0.056	0.014	0.013	0.009	0.007	0.006	0.004
0		13	0.205	0.204	0.202	0.201	0.200	0.198	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.501	0.498	0.359	0.246	0.108	0.055	0.014	0.013	0.008	0.007	0.006	0.004
0		12	0.201	0.200	0.198	0.197	0.196	0.194	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.491	0.488	0.351	0.241	0.106	0.054	0.014	0.012	0.008	0.007	0.006	0.004
0		11	0.197	0.196	0.194	0.193	0.192	0.190	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.481	0.478	0.344	0.236	0.104	0.053	0.014	0.012	0.008	0.007	0.005	0.004
0		10	0.193	0.192	0.191	0.189	0.188	0.187	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.471	0.468	0.337	0.232	0.102	0.052	0.013	0.012	0.008	0.007	0.005	0.004
0		9	0.189	0.188	0.187	0.185	0.184	0.183	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.461	0.459	0.330	0.227	0.100	0.051	0.013	0.012	0.008	0.006	0.005	0.004
0		8	0.185	0.184	0.183	0.181	0.180	0.179	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.451	0.449	0.323	0.222	0.098	0.049	0.013	0.011	0.008	0.006	0.005	0.004
0		7	0.181	0.180	0.179	0.177	0.176	0.175	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.441	0.439	0.316	0.217	0.095	0.048	0.012	0.011	0.007	0.006	0.005	0.004
0		6	0.177	0.176	0.175	0.173	0.172	0.171	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.432	0.429	0.309	0.212	0.093	0.047	0.012	0.011	0.007	0.006	0.005	0.004
0		5	0.173	0.172	0.171	0.169	0.168	0.167	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.422	0.419	0.302	0.207	0.091	0.046	0.012	0.011	0.007	0.006	0.005	0.004
0		4	0.169	0.168	0.167	0.165	0.164	0.163	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.412	0.410	0.295	0.202	0.089	0.045	0.012	0.010	0.007	0.006	0.005	0.003
0		3	0.165	0.164	0.163	0.161	0.160	0.159	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.402	0.400	0.288	0.198	0.087	0.044	0.011	0.010	0.007	0.006	0.005	0.003
0		2	0.161	0.160	0.159	0.158	0.156	0.155	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.392	0.390	0.281	0.193	0.085	0.043	0.011	0.010	0.007	0.006	0.004	0.003
0		1	0.157	0.156	0.155	0.154	0.153	0.151	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	0.382	0.380	0.274	0.188	0.083	0.042	0.011	0.010	0.006	0.005	0.004	0.003
0		0	0.153	0.152	0.151	0.150	0.149	0.148	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.372	0.370	0.267	0.183	0.081	0.041	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
0	プラスチックハウスVII類	-1	0.149	0.148	0.147	0.146	0.145	0.144	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.363	0.361	0.260	0.178	0.078	0.040	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-2	0.145	0.144	0.143	0.142	0.141	0.140	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.353	0.351	0.253	0.173	0.076	0.039	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-3	0.141	0.140	0.139	0.138	0.137	0.136	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.343	0.341	0.246	0.169	0.074	0.038	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-4	0.137	0.136	0.135	0.134	0.133	0.132	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.333	0.331	0.239	0.164	0.072	0.036	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003
0		-5	0.133	0.132	0.131	0.130	0.129	0.128	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.323	0.321	0.232	0.159	0.070	0.035	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-6	0.129	0.128	0.127	0.126	0.125	0.124	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.313	0.312	0.224	0.154	0.068	0.034	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-7	0.124	0.124	0.123	0.122	0.121	0.120	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.304	0.302	0.217	0.149	0.066	0.033	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.003
0		-8	0.120	0.120	0.119	0.118	0.117	0.116	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.294	0.292	0.210	0.144	0.064	0.032	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-9	0.116	0.116	0.115	0.114	0.113	0.112	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.284	0.282	0.203	0.140	0.061	0.031	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-10	0.112	0.112	0.111	0.110	0.109	0.109	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.274	0.272	0.196	0.135	0.059	0.030	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002
0		-11	0.108	0.108	0.107	0.106	0.105	0.105	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.264	0.263	0.189	0.130	0.057	0.029	0.007	0.007	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-12	0.104	0.104	0.103	0.102	0.101	0.101	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.254	0.253	0.182	0.125	0.055	0.028	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-13	0.100	0.100	0.099	0.098	0.098	0.097	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.244	0.243	0.175	0.120	0.053	0.027	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-14	0.096	0.096	0.095	0.094	0.094	0.093	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.235	0.233	0.168	0.115	0.051	0.026	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.002
0		-15	0.092	0.092	0.091	0.090	0.089	0.085	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.022	0.224	0.222	0.161	0.110	0.049	0.025	0.006	0.006	0.004	0.003	0.002	0.002
0																										

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																								
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの												
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外						
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	
20	プラスチックハウスⅡ類	20	3.878	3.850	2.628	1.934	0.965	0.360	0.061	0.059	0.043	0.029	0.014	0.006	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		19	3.076	3.053	2.084	1.534	0.765	0.286	0.048	0.047	0.034	0.023	0.011	0.005	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		18	3.021	2.999	2.047	1.506	0.752	0.281	0.048	0.046	0.033	0.022	0.011	0.005	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		17	2.966	2.944	2.010	1.479	0.738	0.276	0.047	0.045	0.033	0.022	0.011	0.005	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		16	2.911	2.890	1.973	1.452	0.724	0.270	0.046	0.044	0.032	0.021	0.011	0.005	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		15	2.857	2.836	1.936	1.425	0.711	0.265	0.045	0.043	0.031	0.021	0.010	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		14	2.802	2.781	1.899	1.397	0.697	0.260	0.044	0.043	0.031	0.021	0.010	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		13	2.747	2.727	1.862	1.370	0.683	0.255	0.043	0.042	0.030	0.020	0.010	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		12	2.692	2.672	1.824	1.343	0.670	0.250	0.042	0.041	0.030	0.020	0.010	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		11	2.637	2.618	1.787	1.315	0.656	0.245	0.042	0.040	0.029	0.019	0.010	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		10	2.583	2.564	1.750	1.288	0.643	0.240	0.041	0.039	0.028	0.019	0.009	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		9	2.528	2.509	1.713	1.261	0.629	0.235	0.040	0.038	0.028	0.019	0.009	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		8	2.473	2.455	1.676	1.233	0.615	0.230	0.039	0.038	0.027	0.018	0.009	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		7	2.418	2.400	1.639	1.206	0.602	0.225	0.038	0.037	0.027	0.018	0.009	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		6	2.363	2.346	1.602	1.179	0.588	0.220	0.037	0.036	0.026	0.017	0.009	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		5	2.309	2.292	1.565	1.151	0.574	0.214	0.036	0.035	0.025	0.017	0.008	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		4	2.254	2.237	1.527	1.124	0.561	0.209	0.035	0.034	0.025	0.017	0.008	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		3	2.199	2.183	1.490	1.097	0.547	0.204	0.035	0.033	0.024	0.016	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		2	2.144	2.128	1.453	1.069	0.534	0.199	0.034	0.033	0.024	0.016	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		1	2.089	2.074	1.416	1.042	0.520	0.194	0.033	0.032	0.023	0.015	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		0	2.035	2.020	1.379	1.015	0.506	0.189	0.032	0.031	0.022	0.015	0.007	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-1	1.980	1.965	1.342	0.987	0.493	0.184	0.031	0.030	0.022	0.015	0.007	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-2	1.925	1.911	1.305	0.960	0.479	0.179	0.030	0.029	0.021	0.014	0.007	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-3	1.870	1.857	1.267	0.933	0.465	0.174	0.029	0.028	0.021	0.014	0.007	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-4	1.815	1.802	1.230	0.905	0.452	0.169	0.029	0.028	0.020	0.013	0.007	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-5	1.761	1.748	1.193	0.878	0.438	0.164	0.028	0.027	0.019	0.013	0.006	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-6	1.706	1.693	1.156	0.851	0.424	0.158	0.027	0.026	0.019	0.013	0.006	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-7	1.651	1.639	1.119	0.823	0.411	0.153	0.026	0.025	0.018	0.012	0.006	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-8	1.596	1.585	1.082	0.796	0.397	0.148	0.025	0.024	0.018	0.012	0.006	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-9	1.542	1.530	1.045	0.769	0.384	0.143	0.024	0.023	0.017	0.011	0.006	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-10	1.487	1.476	1.008	0.741	0.370	0.138	0.023	0.023	0.016	0.011	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-11	1.432	1.421	0.970	0.714	0.356	0.133	0.023	0.022	0.016	0.011	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-12	1.377	1.367	0.933	0.687	0.343	0.128	0.022	0.021	0.015	0.010	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-13	1.322	1.313	0.896	0.659	0.329	0.123	0.021	0.020	0.015	0.010	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-14	1.268	1.258	0.859	0.632	0.315	0.118	0.020	0.019	0.014	0.009	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-15	1.213	1.204	0.822	0.605	0.302	0.113	0.019	0.018	0.013	0.009	0.004	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-16	1.158	1.149	0.785	0.577	0.288	0.108	0.018	0.018	0.013	0.009	0.004	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-17	1.103	1.095	0.748	0.550	0.274	0.102	0.017	0.017	0.012	0.008	0.004	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-18	1.048	1.041	0.710	0.523	0.261	0.097	0.017	0.016	0.012	0.008	0.004	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-19	0.994	0.986	0.673	0.495	0.247	0.092	0.016	0.015	0.011	0.007	0.004	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20		-20	0.952	0.945	0.645	0.475	0.237	0.088	0.015	0.014	0.010	0.007	0.003	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

料率地域区分は次の内容を示す。

0…標準、20…補強割引率、40…集団加入割引率、60…補強割引+集団加入割引率

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
20	プラスチックハウスⅡ類	20	2.091	2.083	1.114	0.672	0.228	0.063	0.026	0.024	0.018	0.010	0.008	0.006	1.372	1.368	0.975	0.824	0.641	0.187	0.037	0.033	0.031	0.018	0.014	0.010
20		19	1.658	1.652	0.883	0.533	0.181	0.050	0.021	0.019	0.015	0.008	0.006	0.005	1.088	1.085	0.773	0.654	0.509	0.149	0.029	0.026	0.024	0.015	0.011	0.008
20		18	1.629	1.622	0.867	0.523	0.178	0.049	0.021	0.019	0.014	0.008	0.006	0.005	1.069	1.066	0.760	0.642	0.500	0.146	0.029	0.025	0.024	0.014	0.011	0.008
20		17	1.599	1.593	0.852	0.514	0.174	0.048	0.020	0.019	0.014	0.008	0.006	0.005	1.049	1.046	0.746	0.631	0.490	0.143	0.028	0.025	0.023	0.014	0.011	0.008
20		16	1.570	1.563	0.836	0.504	0.171	0.047	0.020	0.018	0.014	0.008	0.006	0.005	1.030	1.027	0.732	0.619	0.481	0.141	0.028	0.024	0.023	0.014	0.011	0.008
20		15	1.540	1.534	0.820	0.495	0.168	0.046	0.019	0.018	0.013	0.007	0.006	0.004	1.011	1.008	0.718	0.607	0.472	0.138	0.027	0.024	0.022	0.013	0.010	0.007
20		14	1.510	1.505	0.804	0.485	0.165	0.046	0.019	0.018	0.013	0.007	0.006	0.004	0.991	0.988	0.704	0.596	0.463	0.135	0.026	0.024	0.022	0.013	0.010	0.007
20		13	1.481	1.475	0.789	0.476	0.161	0.045	0.019	0.017	0.013	0.007	0.006	0.004	0.972	0.969	0.691	0.584	0.454	0.133	0.026	0.023	0.022	0.013	0.010	0.007
20		12	1.451	1.446	0.773	0.466	0.158	0.044	0.018	0.017	0.013	0.007	0.006	0.004	0.952	0.950	0.677	0.572	0.445	0.130	0.025	0.023	0.021	0.013	0.010	0.007
20		11	1.422	1.416	0.757	0.457	0.155	0.043	0.018	0.017	0.012	0.007	0.006	0.004	0.933	0.930	0.663	0.561	0.436	0.127	0.025	0.022	0.021	0.012	0.010	0.007
20		10	1.392	1.387	0.742	0.447	0.152	0.042	0.018	0.016	0.012	0.007	0.005	0.004	0.914	0.911	0.649	0.549	0.427	0.125	0.024	0.022	0.020	0.012	0.009	0.007
20		9	1.363	1.357	0.726	0.438	0.149	0.041	0.017	0.016	0.012	0.007	0.005	0.004	0.894	0.892	0.636	0.537	0.418	0.122	0.024	0.021	0.020	0.012	0.009	0.007
20		8	1.333	1.328	0.710	0.428	0.145	0.040	0.017	0.016	0.012	0.006	0.005	0.004	0.875	0.872	0.622	0.526	0.409	0.119	0.023	0.021	0.019	0.012	0.009	0.006
20		7	1.304	1.299	0.694	0.419	0.142	0.039	0.017	0.015	0.011	0.006	0.005	0.004	0.856	0.853	0.608	0.514	0.400	0.117	0.023	0.020	0.019	0.011	0.009	0.006
20		6	1.274	1.269	0.679	0.409	0.139	0.038	0.016	0.015	0.011	0.006	0.005	0.004	0.836	0.834	0.594	0.502	0.391	0.114	0.022	0.020	0.019	0.011	0.009	0.006
20		5	1.245	1.240	0.663	0.400	0.136	0.038	0.016	0.015	0.011	0.006	0.005	0.004	0.817	0.814	0.580	0.491	0.382	0.111	0.022	0.019	0.018	0.011	0.008	0.006
20		4	1.215	1.210	0.647	0.390	0.133	0.037	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.004	0.797	0.795	0.567	0.479	0.373	0.109	0.021	0.019	0.018	0.011	0.008	0.006
20		3	1.186	1.181	0.631	0.381	0.129	0.036	0.015	0.014	0.010	0.006	0.005	0.003	0.778	0.776	0.553	0.468	0.364	0.106	0.021	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006
20		2	1.156	1.151	0.616	0.371	0.126	0.035	0.015	0.014	0.010	0.006	0.005	0.003	0.759	0.756	0.539	0.456	0.355	0.104	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006
20		1	1.126	1.122	0.600	0.362	0.123	0.034	0.014	0.013	0.010	0.005	0.004	0.003	0.739	0.737	0.525	0.444	0.345	0.101	0.020	0.018	0.016	0.010	0.008	0.005
20		0	1.097	1.093	0.584	0.352	0.120	0.033	0.014	0.013	0.010	0.005	0.004	0.003	0.720	0.718	0.512	0.433	0.336	0.098	0.019	0.017	0.016	0.010	0.007	0.005
20		-1	1.067	1.063	0.568	0.343	0.116	0.032	0.014	0.012	0.009	0.005	0.004	0.003	0.700	0.698	0.498	0.421	0.327	0.096	0.019	0.017	0.016	0.009	0.007	0.005
20		-2	1.038	1.034	0.553	0.333	0.113	0.031	0.013	0.012	0.009	0.005	0.004	0.003	0.681	0.679	0.484	0.409	0.318	0.093	0.018	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005
20		-3	1.008	1.004	0.537	0.324	0.110	0.030	0.013	0.012	0.009	0.005	0.004	0.003	0.662	0.660	0.470	0.398	0.309	0.090	0.018	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005
20		-4	0.979	0.975	0.521	0.314	0.107	0.030	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.642	0.640	0.456	0.386	0.300	0.088	0.017	0.015	0.014	0.009	0.007	0.005
20		-5	0.949	0.945	0.506	0.305	0.104	0.029	0.012	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.623	0.621	0.443	0.374	0.291	0.085	0.017	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005
20		-6	0.920	0.916	0.490	0.296	0.100	0.028	0.012	0.011	0.008	0.004	0.004	0.003	0.604	0.602	0.429	0.363	0.282	0.082	0.016	0.014	0.013	0.008	0.006	0.004
20		-7	0.890	0.887	0.474	0.286	0.097	0.027	0.011	0.010	0.008	0.004	0.003	0.003	0.584	0.582	0.415	0.351	0.273	0.080	0.016	0.014	0.013	0.008	0.006	0.004
20		-8	0.861	0.857	0.458	0.277	0.094	0.026	0.011	0.010	0.008	0.004	0.003	0.003	0.565	0.563	0.401	0.339	0.264	0.077	0.015	0.013	0.013	0.008	0.006	0.004
20		-9	0.831	0.828	0.443	0.267	0.091	0.025	0.011	0.010	0.007	0.004	0.003	0.002	0.545	0.544	0.388	0.328	0.255	0.074	0.015	0.013	0.012	0.007	0.006	0.004
20		-10	0.802	0.798	0.427	0.258	0.087	0.024	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.002	0.526	0.524	0.374	0.316	0.246	0.072	0.014	0.012	0.012	0.007	0.005	0.004
20		-11	0.772	0.769	0.411	0.248	0.084	0.023	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.002	0.507	0.505	0.360	0.304	0.237	0.069	0.014	0.012	0.011	0.007	0.005	0.004
20		-12	0.742	0.740	0.395	0.239	0.081	0.022	0.009	0.009	0.007	0.004	0.003	0.002	0.487	0.486	0.346	0.293	0.228	0.067	0.013	0.012	0.011	0.007	0.005	0.004
20		-13	0.713	0.710	0.380	0.229	0.078	0.022	0.009	0.008	0.006	0.003	0.003	0.002	0.468	0.466	0.332	0.281	0.219	0.064	0.012	0.011	0.010	0.006	0.005	0.003
20		-14	0.683	0.681	0.364	0.220	0.075	0.021	0.009	0.008	0.006	0.003	0.003	0.002	0.448	0.447	0.319	0.269	0.210	0.061	0.012	0.011	0.010	0.006	0.005	0.003
20		-15	0.654	0.651	0.348	0.210	0.071	0.020	0.008	0.008	0.006	0.003	0.003	0.002	0.429	0.428	0.305	0.258	0.201	0.059	0.011	0.010	0.010	0.006	0.00	

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物有一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	ガラス室 I類	20	0.238	0.236	0.162	0.115	0.059	0.034	--	--	--	--	--	--	1.181	1.179	0.877	0.584	0.030	0.008	0.417	0.415	0.326	0.219	0.029	0.007
40		19	0.234	0.232	0.159	0.113	0.058	0.033	--	--	--	--	--	--	1.160	1.158	0.861	0.573	0.030	0.008	0.409	0.408	0.320	0.215	0.028	0.007
40		18	0.229	0.228	0.156	0.111	0.057	0.033	--	--	--	--	--	--	1.139	1.137	0.846	0.563	0.029	0.008	0.402	0.400	0.314	0.211	0.028	0.007
40		17	0.225	0.224	0.153	0.109	0.056	0.032	--	--	--	--	--	--	1.118	1.116	0.830	0.553	0.029	0.008	0.394	0.393	0.308	0.208	0.027	0.006
40		16	0.221	0.219	0.150	0.107	0.055	0.031	--	--	--	--	--	--	1.097	1.095	0.815	0.542	0.028	0.008	0.387	0.386	0.302	0.204	0.027	0.006
40		15	0.217	0.215	0.148	0.105	0.054	0.031	--	--	--	--	--	--	1.076	1.075	0.799	0.532	0.028	0.008	0.380	0.378	0.297	0.200	0.026	0.006
40		14	0.213	0.211	0.145	0.103	0.053	0.030	--	--	--	--	--	--	1.055	1.054	0.784	0.522	0.027	0.008	0.372	0.371	0.291	0.196	0.026	0.006
40		13	0.208	0.207	0.142	0.100	0.052	0.030	--	--	--	--	--	--	1.034	1.033	0.768	0.511	0.027	0.007	0.365	0.363	0.285	0.192	0.025	0.006
40		12	0.204	0.203	0.139	0.098	0.051	0.029	--	--	--	--	--	--	1.013	1.012	0.753	0.501	0.026	0.007	0.358	0.356	0.279	0.188	0.025	0.006
40		11	0.200	0.199	0.136	0.096	0.050	0.028	--	--	--	--	--	--	0.993	0.991	0.737	0.491	0.026	0.007	0.350	0.349	0.274	0.184	0.024	0.006
40		10	0.196	0.194	0.133	0.094	0.049	0.028	--	--	--	--	--	--	0.972	0.970	0.722	0.480	0.025	0.007	0.343	0.341	0.268	0.180	0.024	0.006
40		9	0.192	0.190	0.130	0.092	0.048	0.027	--	--	--	--	--	--	0.951	0.949	0.706	0.470	0.024	0.007	0.335	0.334	0.262	0.177	0.023	0.005
40		8	0.187	0.186	0.128	0.090	0.046	0.027	--	--	--	--	--	--	0.930	0.929	0.691	0.460	0.024	0.007	0.328	0.327	0.256	0.173	0.023	0.005
40		7	0.183	0.182	0.125	0.088	0.045	0.026	--	--	--	--	--	--	0.909	0.908	0.675	0.449	0.023	0.006	0.321	0.319	0.251	0.169	0.022	0.005
40		6	0.179	0.178	0.122	0.086	0.044	0.025	--	--	--	--	--	--	0.888	0.887	0.660	0.439	0.023	0.006	0.313	0.312	0.245	0.165	0.022	0.005
40		5	0.175	0.173	0.119	0.084	0.043	0.025	--	--	--	--	--	--	0.867	0.866	0.644	0.429	0.022	0.006	0.306	0.305	0.239	0.161	0.021	0.005
40		4	0.170	0.169	0.116	0.082	0.042	0.024	--	--	--	--	--	--	0.846	0.845	0.629	0.418	0.022	0.006	0.299	0.297	0.233	0.157	0.021	0.005
40		3	0.166	0.165	0.113	0.080	0.041	0.024	--	--	--	--	--	--	0.825	0.824	0.613	0.408	0.021	0.006	0.291	0.290	0.228	0.153	0.020	0.005
40		2	0.162	0.161	0.110	0.078	0.040	0.023	--	--	--	--	--	--	0.804	0.803	0.598	0.398	0.021	0.006	0.284	0.283	0.222	0.149	0.020	0.005
40		1	0.158	0.157	0.107	0.076	0.039	0.022	--	--	--	--	--	--	0.784	0.782	0.582	0.387	0.020	0.006	0.276	0.275	0.216	0.146	0.019	0.004
40		0	0.154	0.153	0.105	0.074	0.038	0.022	--	--	--	--	--	--	0.763	0.762	0.567	0.377	0.020	0.005	0.269	0.268	0.210	0.142	0.019	0.004
40		-1	0.149	0.148	0.102	0.072	0.037	0.021	--	--	--	--	--	--	0.742	0.741	0.551	0.367	0.019	0.005	0.262	0.261	0.205	0.138	0.018	0.004
40		-2	0.145	0.144	0.099	0.070	0.036	0.021	--	--	--	--	--	--	0.721	0.720	0.536	0.356	0.019	0.005	0.254	0.253	0.199	0.134	0.018	0.004
40		-3	0.141	0.140	0.096	0.068	0.035	0.020	--	--	--	--	--	--	0.700	0.699	0.520	0.346	0.018	0.005	0.247	0.246	0.193	0.130	0.017	0.004
40		-4	0.137	0.136	0.093	0.066	0.034	0.019	--	--	--	--	--	--	0.679	0.678	0.504	0.336	0.017	0.005	0.240	0.239	0.187	0.126	0.016	0.004
40		-5	0.133	0.132	0.090	0.064	0.033	0.019	--	--	--	--	--	--	0.658	0.657	0.489	0.325	0.017	0.005	0.232	0.231	0.181	0.122	0.016	0.004
40		-6	0.128	0.127	0.087	0.062	0.032	0.018	--	--	--	--	--	--	0.637	0.636	0.473	0.315	0.016	0.005	0.225	0.224	0.176	0.118	0.015	0.004
40		-7	0.124	0.123	0.085	0.060	0.031	0.018	--	--	--	--	--	--	0.616	0.616	0.458	0.305	0.016	0.004	0.218	0.217	0.170	0.114	0.015	0.004
40		-8	0.120	0.119	0.082	0.058	0.030	0.017	--	--	--	--	--	--	0.596	0.595	0.442	0.294	0.015	0.004	0.210	0.209	0.164	0.111	0.014	0.003
40		-9	0.116	0.115	0.079	0.056	0.029	0.016	--	--	--	--	--	--	0.575	0.574	0.427	0.284	0.015	0.004	0.203	0.202	0.158	0.107	0.014	0.003
40		-10	0.112	0.111	0.076	0.054	0.028	0.016	--	--	--	--	--	--	0.554	0.553	0.411	0.274	0.014	0.004	0.195	0.195	0.153	0.103	0.013	0.003
40		-11	0.107	0.107	0.073	0.052	0.027	0.015	--	--	--	--	--	--	0.533	0.532	0.396	0.263	0.014	0.004	0.188	0.187	0.147	0.099	0.013	0.003
40		-12	0.103	0.102	0.070	0.050	0.026	0.015	--	--	--	--	--	--	0.512	0.511	0.380	0.253	0.013	0.004	0.181	0.180	0.141	0.095	0.012	0.003
40		-13	0.099	0.098	0.067	0.048	0.025	0.014	--	--	--	--	--	--	0.491	0.490	0.365	0.243	0.013	0.004	0.173	0.173	0.135	0.091	0.012	0.003
40		-14	0.095	0.094	0.064	0.046	0.024	0.013	--	--	--	--	--	--	0.470	0.469	0.349	0.232	0.012	0.003	0.166	0.165	0.130	0.087	0.011	0.003
40		-15	0.090	0.090	0.062	0.044	0.022	0.013	--	--	--	--	--	--	0.449	0.449	0.334	0.222	0.012	0.003	0.159	0.158	0.124	0.083	0.011	0.003
40		-16	0.086	0.086	0.059	0.042	0.021	0.012	--	--	--	--	--	--	0.428	0.428	0.318	0.212	0.011	0.003	0.151	0.151	0.118	0.080	0.010	0.002
40		-17	0.082	0.081	0.056	0.040	0.020	0.012	--	--	--	--	--	--	0.407	0.407	0.303	0.201	0.010	0.003	0.144	0.143	0.112	0.076	0.010	0.002
40		-18	0.078	0.077	0.053	0.038	0.019	0.011	--	--	--	--	--	--	0.387	0.386	0.287	0.191	0.010	0.003	0.136	0.136	0.107	0.072	0.009	0.002
40		-19	0.074	0.073	0.050	0.036	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	0.366	0.365	0.272	0.181	0.009	0.003	0.129	0.129	0.101	0.068	0.009	0.002
40		-20	0.070	0.070	0.048	0.034	0.017	0.010	--</																	

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																								
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの												
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間						
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	
40	ガラス室 I類	20	0.273	0.273	0.272	0.260	0.223	0.049	--	--	--	--	--	--	0.260	0.256	0.155	0.113	0.057	0.012	--	--	--	--	--	--	--
40		19	0.268	0.268	0.267	0.255	0.219	0.048	--	--	--	--	--	--	0.255	0.252	0.152	0.111	0.056	0.012	--	--	--	--	--	--	--
40		18	0.264	0.264	0.262	0.251	0.215	0.047	--	--	--	--	--	--	0.251	0.247	0.150	0.109	0.055	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		17	0.259	0.259	0.257	0.246	0.211	0.046	--	--	--	--	--	--	0.246	0.243	0.147	0.107	0.054	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		16	0.254	0.254	0.252	0.241	0.207	0.045	--	--	--	--	--	--	0.241	0.238	0.144	0.105	0.053	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		15	0.249	0.249	0.248	0.237	0.203	0.045	--	--	--	--	--	--	0.237	0.234	0.141	0.103	0.052	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		14	0.244	0.244	0.243	0.232	0.199	0.044	--	--	--	--	--	--	0.232	0.229	0.139	0.101	0.051	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		13	0.239	0.239	0.238	0.228	0.195	0.043	--	--	--	--	--	--	0.228	0.225	0.136	0.099	0.050	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		12	0.235	0.235	0.233	0.223	0.191	0.042	--	--	--	--	--	--	0.223	0.220	0.133	0.097	0.049	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		11	0.230	0.230	0.228	0.218	0.187	0.041	--	--	--	--	--	--	0.218	0.216	0.130	0.095	0.048	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		10	0.225	0.225	0.223	0.214	0.183	0.040	--	--	--	--	--	--	0.214	0.211	0.128	0.093	0.047	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		9	0.220	0.220	0.219	0.209	0.179	0.039	--	--	--	--	--	--	0.209	0.206	0.125	0.091	0.046	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		8	0.215	0.215	0.214	0.205	0.175	0.039	--	--	--	--	--	--	0.205	0.202	0.122	0.089	0.045	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		7	0.210	0.210	0.209	0.200	0.171	0.038	--	--	--	--	--	--	0.200	0.197	0.119	0.087	0.044	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		6	0.206	0.206	0.204	0.195	0.167	0.037	--	--	--	--	--	--	0.195	0.193	0.117	0.085	0.043	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		5	0.201	0.201	0.199	0.191	0.164	0.036	--	--	--	--	--	--	0.191	0.188	0.114	0.083	0.042	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		4	0.196	0.196	0.195	0.186	0.160	0.035	--	--	--	--	--	--	0.186	0.184	0.111	0.081	0.041	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		3	0.191	0.191	0.190	0.182	0.156	0.034	--	--	--	--	--	--	0.182	0.179	0.108	0.079	0.040	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		2	0.186	0.186	0.185	0.177	0.152	0.033	--	--	--	--	--	--	0.177	0.175	0.106	0.077	0.039	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		1	0.181	0.181	0.180	0.172	0.148	0.032	--	--	--	--	--	--	0.172	0.170	0.103	0.075	0.038	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		0	0.177	0.177	0.175	0.168	0.144	0.032	--	--	--	--	--	--	0.168	0.166	0.100	0.073	0.037	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		-1	0.172	0.172	0.171	0.163	0.140	0.031	--	--	--	--	--	--	0.163	0.161	0.097	0.071	0.036	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-2	0.167	0.167	0.166	0.159	0.136	0.030	--	--	--	--	--	--	0.159	0.157	0.095	0.069	0.035	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-3	0.162	0.162	0.161	0.154	0.132	0.029	--	--	--	--	--	--	0.154	0.152	0.092	0.067	0.034	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-4	0.157	0.157	0.156	0.149	0.128	0.028	--	--	--	--	--	--	0.149	0.147	0.089	0.065	0.033	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-5	0.152	0.152	0.151	0.145	0.124	0.027	--	--	--	--	--	--	0.145	0.143	0.087	0.063	0.032	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-6	0.147	0.147	0.147	0.140	0.120	0.026	--	--	--	--	--	--	0.140	0.138	0.084	0.061	0.031	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-7	0.143	0.143	0.142	0.136	0.116	0.026	--	--	--	--	--	--	0.136	0.134	0.081	0.059	0.030	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-8	0.138	0.138	0.137	0.131	0.112	0.025	--	--	--	--	--	--	0.131	0.129	0.078	0.057	0.029	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-9	0.133	0.133	0.132	0.126	0.108	0.024	--	--	--	--	--	--	0.126	0.125	0.076	0.055	0.028	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-10	0.128	0.128	0.127	0.122	0.104	0.023	--	--	--	--	--	--	0.122	0.120	0.073	0.053	0.027	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-11	0.123	0.123	0.123	0.117	0.100	0.022	--	--	--	--	--	--	0.117	0.116	0.070	0.051	0.026	0.005	--	--	--	--	--	--	--
40		-12	0.118	0.118	0.118	0.113	0.097	0.021	--	--	--	--	--	--	0.113	0.111	0.067	0.049	0.025	0.005	--	--	--	--	--	--	--
40		-13	0.114	0.114	0.113	0.108	0.093	0.020	--	--	--	--	--	--	0.108	0.107	0.065	0.047	0.024	0.005	--	--	--	--	--	--	--
40		-14	0.109	0.109	0.108	0.103	0.089	0.019	--	--	--	--	--	--	0.103	0.102	0.062	0.045	0.023	0.005	--	--	--	--	--	--	--
40		-15	0.104	0.104	0.103	0.099	0.085	0.019	--	--	--	--	--	--	0.099	0.098	0.059	0.043	0.022	0.004	--	--	--	--	--	--	--
40		-16	0.099	0.099	0.099	0.094	0.081	0.018	--	--	--	--	--	--	0.094	0.093	0.056	0.041	0.021	0.004	--	--	--	--	--	--	--
40		-17	0.094	0.094	0.094	0.090	0.077	0.017	--	--	--	--	--	--	0.090	0.088	0.054	0.039	0.020	0.004	--	--	--	--	--	--	--
40		-18	0.089	0.089	0.089	0.085	0.073	0.016	--	--	--	--	--	--	0.085	0.084	0.051	0.037	0.019	0.004	--	--	--	--	--	--	--
40		-19	0.085	0.085	0.084	0.080	0.069	0.015	--	--	--	--	--	--	0.080	0.079	0.048	0.035	0.018	0.004	--	--	--	--	--	--	--
40		-20	0.081	0.081	0.080	0.077	0.066	0.014	--	--	--	--	--	--	0.077	0.076	0.046	0.033	0.017	0.003	--	--	--	--	--	--	--

料率地域区分は次の内容を示す。

0…標準、20…補強割引率、40…集団加入割引率、60…補強割引+集団加入割引率

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	ガラス室Ⅱ類	20	0.132	0.127	0.091	0.057	0.029	0.016	--	--	--	--	--	--	5.662	5.660	5.658	5.656	4.943	4.632	2.029	2.027	2.025	2.024	0.958	0.529
40		19	0.090	0.086	0.062	0.039	0.019	0.011	--	--	--	--	--	--	3.849	3.848	3.847	3.846	3.361	3.149	1.379	1.378	1.377	1.376	0.651	0.360
40		18	0.089	0.085	0.061	0.038	0.019	0.011	--	--	--	--	--	--	3.791	3.790	3.788	3.787	3.310	3.101	1.359	1.357	1.356	1.355	0.642	0.354
40		17	0.087	0.084	0.060	0.038	0.019	0.011	--	--	--	--	--	--	3.732	3.731	3.730	3.729	3.258	3.053	1.338	1.336	1.335	1.334	0.632	0.349
40		16	0.086	0.082	0.059	0.037	0.019	0.010	--	--	--	--	--	--	3.674	3.673	3.671	3.670	3.207	3.006	1.317	1.315	1.314	1.313	0.622	0.343
40		15	0.084	0.081	0.058	0.037	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	3.615	3.614	3.613	3.612	3.156	2.958	1.296	1.295	1.293	1.292	0.612	0.338
40		14	0.083	0.080	0.057	0.036	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	3.557	3.556	3.555	3.553	3.105	2.910	1.275	1.274	1.272	1.271	0.602	0.332
40		13	0.082	0.078	0.056	0.035	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	3.498	3.497	3.496	3.495	3.054	2.862	1.254	1.253	1.252	1.250	0.592	0.327
40		12	0.080	0.077	0.055	0.035	0.017	0.010	--	--	--	--	--	--	3.440	3.439	3.438	3.437	3.003	2.814	1.233	1.232	1.231	1.230	0.582	0.322
40		11	0.079	0.076	0.054	0.034	0.017	0.010	--	--	--	--	--	--	3.381	3.380	3.379	3.378	2.952	2.766	1.212	1.211	1.210	1.209	0.572	0.316
40		10	0.078	0.074	0.054	0.034	0.017	0.009	--	--	--	--	--	--	3.323	3.322	3.321	3.320	2.901	2.719	1.191	1.190	1.189	1.188	0.562	0.311
40		9	0.076	0.073	0.053	0.033	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--	3.264	3.263	3.262	3.261	2.850	2.671	1.170	1.169	1.168	1.167	0.552	0.305
40		8	0.075	0.072	0.052	0.032	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--	3.206	3.205	3.204	3.203	2.799	2.623	1.149	1.148	1.147	1.146	0.543	0.300
40		7	0.074	0.071	0.051	0.032	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--	3.148	3.147	3.146	3.145	2.748	2.575	1.128	1.127	1.126	1.125	0.533	0.294
40		6	0.072	0.069	0.050	0.031	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--	3.089	3.088	3.087	3.086	2.697	2.527	1.107	1.106	1.105	1.104	0.523	0.289
40		5	0.071	0.068	0.049	0.031	0.015	0.009	--	--	--	--	--	--	3.031	3.030	3.029	3.028	2.646	2.479	1.086	1.085	1.084	1.083	0.513	0.283
40		4	0.069	0.067	0.048	0.030	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--	2.972	2.971	2.970	2.969	2.595	2.432	1.065	1.064	1.063	1.062	0.503	0.278
40		3	0.068	0.065	0.047	0.029	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--	2.914	2.913	2.912	2.911	2.544	2.384	1.044	1.043	1.042	1.041	0.493	0.272
40		2	0.067	0.064	0.046	0.029	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--	2.855	2.854	2.853	2.852	2.493	2.336	1.023	1.022	1.021	1.021	0.483	0.267
40		1	0.065	0.063	0.045	0.028	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--	2.797	2.796	2.795	2.794	2.442	2.288	1.002	1.001	1.001	1.000	0.473	0.261
40		0	0.064	0.061	0.044	0.028	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--	2.738	2.737	2.737	2.736	2.391	2.240	0.981	0.980	0.980	0.979	0.463	0.256
40	ガラス室Ⅰ類	-1	0.063	0.060	0.043	0.027	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--	2.680	2.679	2.678	2.677	2.340	2.192	0.960	0.960	0.959	0.958	0.454	0.250
40		-2	0.061	0.059	0.042	0.026	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--	2.621	2.620	2.620	2.619	2.289	2.145	0.939	0.939	0.938	0.937	0.444	0.245
40		-3	0.060	0.057	0.041	0.026	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--	2.563	2.562	2.561	2.560	2.238	2.097	0.918	0.918	0.917	0.916	0.434	0.240
40		-4	0.059	0.056	0.040	0.025	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--	2.504	2.504	2.503	2.502	2.186	2.049	0.898	0.897	0.896	0.895	0.424	0.234
40		-5	0.057	0.055	0.039	0.025	0.012	0.007	--	--	--	--	--	--	2.446	2.445	2.444	2.444	2.135	2.001	0.877	0.876	0.875	0.874	0.414	0.229
40		-6	0.056	0.054	0.038	0.024	0.012	0.007	--	--	--	--	--	--	2.387	2.387	2.386	2.385	2.084	1.953	0.856	0.855	0.854	0.853	0.404	0.223
40		-7	0.054	0.052	0.038	0.024	0.012	0.007	--	--	--	--	--	--	2.329	2.328	2.328	2.327	2.033	1.905	0.835	0.834	0.833	0.832	0.394	0.218
40		-8	0.053	0.051	0.037	0.023	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--	2.271	2.270	2.269	2.268	1.982	1.858	0.814	0.813	0.812	0.812	0.384	0.212
40		-9	0.052	0.050	0.036	0.022	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--	2.212	2.211	2.211	2.210	1.931	1.810	0.793	0.792	0.791	0.791	0.374	0.207
40		-10	0.050	0.048	0.035	0.022	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--	2.154	2.153	2.152	2.152	1.880	1.762	0.772	0.771	0.770	0.770	0.364	0.201
40		-11	0.049	0.047	0.034	0.021	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--	2.095	2.094	2.094	2.093	1.829	1.714	0.751	0.750	0.750	0.749	0.355	0.196
40		-12	0.048	0.046	0.033	0.021	0.010	0.006	--	--	--	--	--	--	2.037	2.036	2.035	2.035	1.778	1.666	0.730	0.729	0.729	0.728	0.345	0.190
40		-13	0.046	0.044	0.032	0.020	0.010	0.006	--	--	--	--	--	--	1.978	1.978	1.977	1.976	1.727	1.618	0.709	0.708	0.708	0.707	0.335	0.185
40		-14	0.045	0.043	0.031	0.019	0.010	0.005	--	--	--	--	--	--	1.920	1.919	1.918	1.918	1.676	1.571	0.688	0.687	0.687	0.686	0.325	0.179
40		-15	0.043	0.042	0.030	0.019	0.009	0.005	--	--	--	--	--	--	1.861	1.861	1.860	1.859	1.625	1.523	0.667	0.666	0.666	0.665	0.315	0.174
40		-16	0.042	0.040	0.029	0.018	0.009	0.005	--	--	--	--	--	--	1.803	1.802	1.802	1.801	1.574	1.475	0.646	0.646	0.645	0.644	0.305	0.168
40		-17	0.041	0.039	0.028	0.018	0.009	0.005	--	--	--	--	--	--	1.744	1.744	1.743	1.743	1.523	1.427	0.625	0.625	0.624	0.623	0.295	0.163
40		-18	0.039	0.038	0.027	0.017	0.009	0.005	--	--	--	--	--	--	1.686	1.685	1.685	1.684	1.472	1.379	0.604	0.604	0.603	0.603	0.285	0.158
40		-19	0.038	0.036	0.026	0.016	0.008	0.005	--	--	--	--	--	--	1.627	1.627	1.626	1.626	1.421	1.331	0.583	0.583	0.582	0.582	0.275	0.152
40		-20	0.037	0.035	0.025	0.016	0.008	0.00																		

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																								
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの												
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間						
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	
40	ガラス室Ⅱ類	20	0.016	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	--	--	--	--	--	--	0.100	0.097	0.084	0.057	0.032	0.018	--	--	--	--	--	--	--
40		19	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.068	0.066	0.057	0.039	0.022	0.012	--	--	--	--	--	--	--
40		18	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.067	0.065	0.056	0.038	0.022	0.012	--	--	--	--	--	--	--
40		17	0.011	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.066	0.064	0.055	0.038	0.021	0.012	--	--	--	--	--	--	--
40		16	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.065	0.063	0.055	0.037	0.021	0.012	--	--	--	--	--	--	--
40		15	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	--	--	--	--	--	--	0.064	0.062	0.054	0.037	0.021	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		14	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	--	--	--	--	--	--	0.063	0.061	0.053	0.036	0.020	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		13	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	--	--	--	--	--	--	0.062	0.060	0.052	0.035	0.020	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		12	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.061	0.059	0.051	0.035	0.020	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		11	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.060	0.058	0.050	0.034	0.019	0.011	--	--	--	--	--	--	--
40		10	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.059	0.057	0.049	0.034	0.019	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		9	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.058	0.056	0.048	0.033	0.019	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		8	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.057	0.055	0.048	0.032	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		7	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.056	0.054	0.047	0.032	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		6	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.055	0.053	0.046	0.031	0.018	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		5	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.054	0.052	0.045	0.031	0.017	0.010	--	--	--	--	--	--	--
40		4	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	--	--	--	--	--	--	0.053	0.051	0.044	0.030	0.017	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		3	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	--	--	--	--	--	--	0.052	0.050	0.043	0.029	0.017	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		2	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	--	--	--	--	--	--	0.050	0.049	0.042	0.029	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		1	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	--	--	--	--	--	--	0.049	0.048	0.042	0.028	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		0	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.048	0.047	0.041	0.028	0.016	0.009	--	--	--	--	--	--	--
40		-1	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.047	0.046	0.040	0.027	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		-2	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.046	0.045	0.039	0.026	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		-3	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.045	0.044	0.038	0.026	0.015	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		-4	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.044	0.043	0.037	0.025	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		-5	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.043	0.042	0.036	0.025	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		-6	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.042	0.041	0.035	0.024	0.014	0.008	--	--	--	--	--	--	--
40		-7	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.041	0.040	0.035	0.024	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-8	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	--	--	--	--	--	--	0.040	0.039	0.034	0.023	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-9	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.039	0.038	0.033	0.022	0.013	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-10	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.038	0.037	0.032	0.022	0.012	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-11	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.037	0.036	0.031	0.021	0.012	0.007	--	--	--	--	--	--	--
40		-12	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	--	--	--	--	--	--	0.036	0.035	0.030	0.021	0.012	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-13	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	--	--	--	--	--	--	0.035	0.034	0.029	0.020	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-14	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	--	--	--	--	--	--	0.034	0.033	0.028	0.019	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-15	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	--	--	--	--	--	--	0.033	0.032	0.028	0.019	0.011	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-16	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.032	0.031	0.027	0.018	0.010	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-17	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.031	0.030	0.026	0.018	0.010	0.006	--	--	--	--	--	--	--
40		-18	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.030	0.029	0.025	0.017	0.010	0.005	--	--	--	--	--	--	--
40		-19	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.029	0.028	0.024	0.016	0.009	0.005	--	--	--	--	--	--	--
40		-20	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	--	--	--	--	--	--	0.028	0.027	0.023	0.016	0.009	0.005	--	--	--	--	--	--	--

料率地域区分は次の内容を示す。

0…標準、20…補強割引率、40…集団加入割引率、60…補強割引+集団加入割引率

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスⅠ類	20	1.200	1.187	0.978	0.784	0.454	0.209	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	2.054	2.047	1.882	1.600	0.920	0.364	0.573	0.572	0.564	0.549	0.463	0.309
40		19	1.179	1.167	0.961	0.770	0.446	0.205	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	2.018	2.012	1.849	1.572	0.904	0.358	0.563	0.562	0.554	0.540	0.455	0.304
40		18	1.158	1.146	0.944	0.757	0.438	0.202	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	1.982	1.976	1.817	1.545	0.888	0.352	0.553	0.552	0.544	0.530	0.447	0.299
40		17	1.138	1.125	0.927	0.743	0.430	0.198	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	1.947	1.941	1.784	1.517	0.872	0.345	0.543	0.542	0.534	0.520	0.439	0.293
40		16	1.117	1.105	0.910	0.729	0.422	0.194	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	1.911	1.905	1.751	1.489	0.856	0.339	0.533	0.532	0.524	0.511	0.431	0.288
40		15	1.096	1.084	0.893	0.716	0.414	0.191	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	1.875	1.869	1.718	1.461	0.840	0.333	0.524	0.522	0.515	0.501	0.423	0.282
40		14	1.075	1.063	0.876	0.702	0.406	0.187	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	1.839	1.834	1.686	1.433	0.824	0.326	0.514	0.512	0.505	0.492	0.415	0.277
40		13	1.054	1.043	0.859	0.689	0.398	0.184	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	1.804	1.798	1.653	1.405	0.808	0.320	0.504	0.502	0.495	0.482	0.407	0.272
40		12	1.033	1.022	0.842	0.675	0.390	0.180	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	1.768	1.762	1.620	1.378	0.792	0.314	0.494	0.492	0.485	0.473	0.399	0.266
40		11	1.012	1.001	0.825	0.661	0.383	0.176	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	1.732	1.727	1.588	1.350	0.776	0.307	0.484	0.482	0.475	0.463	0.391	0.261
40		10	0.991	0.981	0.808	0.648	0.375	0.173	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	1.697	1.691	1.555	1.322	0.760	0.301	0.474	0.472	0.466	0.454	0.383	0.256
40		9	0.971	0.960	0.791	0.634	0.367	0.169	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	1.661	1.656	1.522	1.294	0.744	0.295	0.464	0.462	0.456	0.444	0.375	0.250
40		8	0.950	0.939	0.774	0.620	0.359	0.165	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	1.625	1.620	1.489	1.266	0.728	0.288	0.454	0.452	0.446	0.434	0.367	0.245
40		7	0.929	0.919	0.757	0.607	0.351	0.162	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	1.589	1.584	1.457	1.238	0.712	0.282	0.444	0.442	0.436	0.425	0.359	0.239
40		6	0.908	0.898	0.740	0.593	0.343	0.158	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	1.554	1.549	1.424	1.211	0.696	0.276	0.434	0.433	0.426	0.415	0.350	0.234
40		5	0.887	0.878	0.723	0.579	0.335	0.154	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	1.518	1.513	1.391	1.183	0.680	0.269	0.424	0.423	0.417	0.406	0.342	0.229
40		4	0.866	0.857	0.706	0.566	0.327	0.151	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	1.482	1.478	1.358	1.155	0.664	0.263	0.414	0.413	0.407	0.396	0.334	0.223
40		3	0.845	0.836	0.689	0.552	0.319	0.147	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	1.447	1.442	1.326	1.127	0.648	0.257	0.404	0.403	0.397	0.387	0.326	0.218
40		2	0.824	0.816	0.672	0.539	0.312	0.144	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	1.411	1.406	1.293	1.099	0.632	0.250	0.394	0.393	0.387	0.377	0.318	0.213
40		1	0.804	0.795	0.655	0.525	0.304	0.140	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	1.375	1.371	1.260	1.071	0.616	0.244	0.384	0.383	0.377	0.368	0.310	0.207
40		0	0.783	0.774	0.638	0.511	0.296	0.136	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.339	1.335	1.227	1.044	0.600	0.238	0.374	0.373	0.368	0.358	0.302	0.202
40		-1	0.762	0.754	0.621	0.498	0.288	0.133	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.304	1.300	1.195	1.016	0.584	0.231	0.364	0.363	0.358	0.349	0.294	0.196
40		-2	0.741	0.733	0.604	0.484	0.280	0.129	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.268	1.264	1.162	0.988	0.568	0.225	0.354	0.353	0.348	0.339	0.286	0.191
40		-3	0.720	0.712	0.587	0.470	0.272	0.125	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.232	1.228	1.129	0.960	0.552	0.219	0.344	0.343	0.338	0.329	0.278	0.186
40		-4	0.699	0.692	0.570	0.457	0.264	0.122	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	1.197	1.193	1.097	0.932	0.536	0.212	0.334	0.333	0.328	0.320	0.270	0.180
40		-5	0.678	0.671	0.553	0.443	0.256	0.118	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	1.161	1.157	1.064	0.905	0.520	0.206	0.324	0.323	0.319	0.310	0.262	0.175
40		-6	0.658	0.650	0.536	0.429	0.248	0.114	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	1.125	1.122	1.031	0.877	0.504	0.200	0.314	0.313	0.309	0.301	0.254	0.169
40		-7	0.637	0.630	0.519	0.416	0.241	0.111	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	1.089	1.086	0.998	0.849	0.488	0.193	0.304	0.303	0.299	0.291	0.246	0.164
40		-8	0.616	0.609	0.502	0.402	0.233	0.107	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	1.054	1.050	0.966	0.821	0.472	0.187	0.294	0.293	0.289	0.282	0.238	0.159
40		-9	0.595	0.588	0.485	0.389	0.225	0.104	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	1.018	1.015	0.933	0.793	0.456	0.181	0.284	0.283	0.279	0.272	0.230	0.153
40		-10	0.574	0.568	0.468	0.375	0.217	0.100	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.982	0.979	0.900	0.765	0.440	0.174	0.274	0.273	0.270	0.263	0.222	0.148
40		-11	0.553	0.547	0.451	0.361	0.209	0.096	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.947	0.944	0.867	0.738	0.424	0.168	0.264	0.260	0.253	0.213	0.143	
40		-12	0.532	0.527	0.434	0.348	0.201	0.093	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.911	0.908	0.835	0.710	0.408	0.162	0.254	0.250	0.244	0.205	0.137	
40		-13	0.511	0.506	0.417	0.334	0.193	0.089	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.875	0.872	0.802	0.682	0.392	0.155	0.244	0.244	0.240	0.234	0.197	0.132
40		-14	0.491	0.485	0.400	0.320	0.185	0.085	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.839	0.837	0.769	0.654	0.376	0.149	0.234	0.234	0.230	0.224	0.189	0.126
40		-15	0.470	0.465	0.383	0.307	0.177	0.082	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.804	0.801	0.736	0.626	0.360	0.143	0.224	0.224	0.221	0.21		

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補50万 円
40	プラス チックハウ ス I 類	20	0.047	0.045	0.044	0.042	0.040	0.039	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.264	0.262	0.224	0.185	0.113	0.050	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
40		19	0.046	0.045	0.043	0.041	0.040	0.038	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.259	0.258	0.220	0.181	0.111	0.049	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
40		18	0.045	0.044	0.042	0.041	0.039	0.038	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.255	0.253	0.216	0.178	0.109	0.048	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		17	0.045	0.043	0.041	0.040	0.038	0.037	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.250	0.249	0.212	0.175	0.107	0.048	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		16	0.044	0.042	0.041	0.039	0.038	0.036	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.246	0.244	0.208	0.172	0.105	0.047	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		15	0.043	0.041	0.040	0.038	0.037	0.035	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.241	0.240	0.204	0.169	0.104	0.046	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		14	0.042	0.041	0.039	0.038	0.036	0.035	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.236	0.235	0.200	0.165	0.102	0.045	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		13	0.041	0.040	0.038	0.037	0.036	0.034	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.232	0.230	0.196	0.162	0.100	0.044	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		12	0.040	0.039	0.038	0.036	0.035	0.033	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.227	0.226	0.192	0.159	0.098	0.043	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
40		11	0.040	0.038	0.037	0.036	0.034	0.033	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	0.223	0.221	0.189	0.156	0.096	0.042	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004
40		10	0.039	0.037	0.036	0.035	0.033	0.032	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.218	0.217	0.185	0.153	0.094	0.041	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
40		9	0.038	0.037	0.035	0.034	0.033	0.031	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.214	0.212	0.181	0.149	0.092	0.041	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
40		8	0.037	0.036	0.035	0.033	0.032	0.031	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.209	0.208	0.177	0.146	0.090	0.040	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
40		7	0.036	0.035	0.034	0.033	0.031	0.030	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.204	0.203	0.173	0.143	0.088	0.039	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
40		6	0.036	0.034	0.033	0.032	0.031	0.029	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.200	0.199	0.169	0.140	0.086	0.038	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
40		5	0.035	0.034	0.032	0.031	0.030	0.029	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.195	0.194	0.165	0.136	0.084	0.037	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
40		4	0.034	0.033	0.032	0.030	0.029	0.028	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.191	0.189	0.161	0.133	0.082	0.036	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
40		3	0.033	0.032	0.031	0.030	0.029	0.027	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.186	0.185	0.157	0.130	0.080	0.035	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
40		2	0.032	0.031	0.030	0.029	0.028	0.027	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.181	0.180	0.154	0.127	0.078	0.034	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003
40		1	0.031	0.030	0.029	0.028	0.027	0.026	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.177	0.176	0.150	0.124	0.076	0.034	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003
40		0	0.031	0.030	0.029	0.027	0.026	0.025	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.172	0.171	0.146	0.120	0.074	0.033	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-1	0.030	0.029	0.028	0.027	0.026	0.025	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.168	0.167	0.142	0.117	0.072	0.032	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-2	0.029	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.163	0.162	0.138	0.114	0.070	0.031	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-3	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.158	0.157	0.134	0.111	0.068	0.030	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-4	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023	0.022	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.154	0.153	0.130	0.108	0.066	0.029	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-5	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023	0.022	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.149	0.148	0.126	0.104	0.064	0.028	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
40		-6	0.026	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.145	0.144	0.122	0.101	0.062	0.028	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
40		-7	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.021	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.140	0.139	0.119	0.098	0.060	0.027	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
40		-8	0.024	0.023	0.022	0.021	0.020	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.135	0.135	0.115	0.095	0.058	0.026	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-9	0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.131	0.130	0.111	0.092	0.056	0.025	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-10	0.022	0.022	0.021	0.020	0.019	0.019	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.126	0.125	0.107	0.088	0.054	0.024	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-11	0.022	0.021	0.020	0.019	0.019	0.018	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.122	0.121	0.103	0.085	0.052	0.023	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
40		-12	0.021	0.020	0.019	0.019	0.018	0.017	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.117	0.116	0.099	0.082	0.050	0.022	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
40		-13	0.020	0.019	0.019	0.018	0.017	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.112	0.112	0.095	0.079	0.048	0.021	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
40		-14	0.019	0.019	0.018	0.017	0.016	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.108	0.107	0.091	0.075	0.046	0.021	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002
40		-15	0.018	0.018	0.017	0.016	0.016	0.015	0.005	0.004	0.004	0.003</td														

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスⅡ類	20	4.334	4.304	2.938	2.162	1.079	0.403	0.067	0.065	0.049	0.031	0.016	0.006	6.659	6.649	5.395	3.058	0.311	0.010	2.714	2.703	2.268	1.582	0.309	0.008
40		19	3.437	3.413	2.330	1.715	0.856	0.320	0.053	0.052	0.039	0.024	0.013	0.005	5.281	5.273	4.278	2.425	0.247	0.008	2.152	2.144	1.799	1.254	0.245	0.006
40		18	3.376	3.352	2.288	1.684	0.840	0.314	0.052	0.051	0.038	0.024	0.013	0.005	5.187	5.179	4.202	2.382	0.243	0.008	2.114	2.106	1.767	1.232	0.241	0.006
40		17	3.315	3.291	2.247	1.654	0.825	0.308	0.051	0.050	0.037	0.023	0.012	0.005	5.093	5.085	4.126	2.339	0.238	0.008	2.075	2.068	1.734	1.210	0.237	0.006
40		16	3.254	3.231	2.205	1.623	0.810	0.303	0.050	0.049	0.037	0.023	0.012	0.005	4.999	4.991	4.050	2.295	0.234	0.008	2.037	2.030	1.702	1.187	0.232	0.006
40		15	3.192	3.170	2.164	1.592	0.795	0.297	0.049	0.048	0.036	0.022	0.012	0.004	4.905	4.897	3.974	2.252	0.229	0.007	1.999	1.991	1.670	1.165	0.228	0.006
40		14	3.131	3.109	2.122	1.562	0.779	0.291	0.049	0.047	0.035	0.022	0.012	0.004	4.811	4.803	3.897	2.209	0.225	0.007	1.960	1.953	1.638	1.143	0.224	0.006
40		13	3.070	3.048	2.081	1.531	0.764	0.286	0.048	0.046	0.035	0.022	0.012	0.004	4.717	4.709	3.821	2.166	0.221	0.007	1.922	1.915	1.606	1.120	0.219	0.006
40		12	3.009	2.987	2.039	1.501	0.749	0.280	0.047	0.045	0.034	0.021	0.011	0.004	4.623	4.615	3.745	2.123	0.216	0.007	1.884	1.877	1.574	1.098	0.215	0.006
40		11	2.947	2.927	1.998	1.470	0.734	0.274	0.046	0.044	0.033	0.021	0.011	0.004	4.528	4.522	3.669	2.079	0.212	0.007	1.845	1.839	1.542	1.076	0.210	0.006
40		10	2.886	2.866	1.956	1.440	0.719	0.268	0.045	0.043	0.033	0.020	0.011	0.004	4.434	4.428	3.593	2.036	0.207	0.007	1.807	1.800	1.510	1.053	0.206	0.005
40		9	2.825	2.805	1.915	1.409	0.703	0.263	0.044	0.042	0.032	0.020	0.011	0.004	4.340	4.334	3.516	1.993	0.203	0.007	1.769	1.762	1.478	1.031	0.202	0.005
40		8	2.764	2.744	1.873	1.379	0.688	0.257	0.043	0.042	0.031	0.019	0.010	0.004	4.246	4.240	3.440	1.950	0.199	0.006	1.730	1.724	1.446	1.009	0.197	0.005
40		7	2.703	2.683	1.832	1.348	0.673	0.251	0.042	0.041	0.030	0.019	0.010	0.004	4.152	4.146	3.364	1.907	0.194	0.006	1.692	1.686	1.414	0.986	0.193	0.005
40		6	2.641	2.623	1.790	1.318	0.658	0.246	0.041	0.040	0.030	0.019	0.010	0.004	4.058	4.052	3.288	1.863	0.190	0.006	1.654	1.648	1.382	0.964	0.189	0.005
40		5	2.580	2.562	1.749	1.287	0.642	0.240	0.040	0.039	0.029	0.018	0.010	0.004	3.964	3.958	3.211	1.820	0.185	0.006	1.615	1.609	1.350	0.942	0.184	0.005
40		4	2.519	2.501	1.707	1.256	0.627	0.234	0.039	0.038	0.028	0.018	0.009	0.004	3.870	3.864	3.135	1.777	0.181	0.006	1.577	1.571	1.318	0.919	0.180	0.005
40		3	2.458	2.440	1.666	1.226	0.612	0.229	0.038	0.037	0.028	0.017	0.009	0.003	3.776	3.770	3.059	1.734	0.177	0.006	1.539	1.533	1.286	0.897	0.175	0.005
40		2	2.396	2.379	1.624	1.195	0.597	0.223	0.037	0.036	0.027	0.017	0.009	0.003	3.682	3.676	2.983	1.691	0.172	0.006	1.500	1.495	1.254	0.875	0.171	0.005
40		1	2.335	2.319	1.583	1.165	0.581	0.217	0.036	0.035	0.026	0.016	0.009	0.003	3.588	3.582	2.907	1.647	0.168	0.005	1.462	1.457	1.222	0.852	0.167	0.004
40		0	2.274	2.258	1.541	1.134	0.566	0.211	0.035	0.034	0.026	0.016	0.009	0.003	3.494	3.488	2.830	1.604	0.163	0.005	1.424	1.418	1.190	0.830	0.162	0.004
40		-1	2.213	2.197	1.500	1.104	0.551	0.206	0.034	0.033	0.025	0.016	0.008	0.003	3.400	3.394	2.754	1.561	0.159	0.005	1.385	1.380	1.158	0.808	0.158	0.004
40		-2	2.151	2.136	1.458	1.073	0.536	0.200	0.033	0.032	0.024	0.015	0.008	0.003	3.305	3.300	2.678	1.518	0.155	0.005	1.347	1.342	1.126	0.785	0.154	0.004
40		-3	2.090	2.075	1.417	1.043	0.520	0.194	0.032	0.031	0.024	0.015	0.008	0.003	3.211	3.206	2.602	1.475	0.150	0.005	1.309	1.304	1.094	0.763	0.149	0.004
40		-4	2.029	2.015	1.375	1.012	0.505	0.189	0.031	0.030	0.023	0.014	0.008	0.003	3.117	3.112	2.525	1.431	0.146	0.005	1.270	1.266	1.062	0.740	0.145	0.004
40		-5	1.968	1.954	1.334	0.982	0.490	0.183	0.030	0.030	0.022	0.014	0.007	0.003	3.023	3.019	2.449	1.388	0.141	0.005	1.232	1.227	1.030	0.718	0.140	0.004
40		-6	1.906	1.893	1.292	0.951	0.475	0.177	0.030	0.029	0.021	0.013	0.007	0.003	2.929	2.925	2.373	1.345	0.137	0.004	1.194	1.189	0.998	0.696	0.136	0.004
40		-7	1.845	1.832	1.251	0.920	0.459	0.172	0.029	0.028	0.021	0.013	0.007	0.003	2.835	2.831	2.297	1.302	0.133	0.004	1.155	1.151	0.966	0.673	0.132	0.003
40		-8	1.784	1.771	1.209	0.890	0.444	0.166	0.028	0.027	0.020	0.013	0.007	0.003	2.741	2.737	2.221	1.259	0.128	0.004	1.117	1.113	0.933	0.651	0.127	0.003
40		-9	1.723	1.711	1.168	0.859	0.429	0.160	0.027	0.026	0.019	0.012	0.006	0.002	2.647	2.643	2.144	1.215	0.124	0.004	1.079	1.075	0.901	0.629	0.123	0.003
40		-10	1.662	1.650	1.126	0.829	0.414	0.155	0.026	0.025	0.019	0.012	0.006	0.002	2.553	2.549	2.068	1.172	0.119	0.004	1.040	1.036	0.869	0.606	0.119	0.003
40		-11	1.600	1.589	1.085	0.798	0.398	0.149	0.025	0.024	0.018	0.011	0.006	0.002	2.459	2.455	1.992	1.129	0.115	0.004	1.002	0.998	0.837	0.584	0.114	0.003
40		-12	1.539	1.528	1.043	0.768	0.383	0.143	0.024	0.023	0.017	0.011	0.006	0.002	2.365	2.361	1.916	1.086	0.111	0.004	0.964	0.960	0.805	0.562	0.110	0.003
40		-13	1.478	1.467	1.002	0.737	0.368	0.137	0.023	0.022	0.017	0.010	0.006	0.002	2.271	2.267	1.839	1.043	0.106	0.003	0.925	0.922	0.773	0.539	0.106	0.003
40		-14	1.417	1.407	0.960	0.707	0.353	0.132	0.022	0.021	0.016	0.010	0.005	0.002	2.176	2.173	1.763	0.999	0.102	0.003	0.887	0.884	0.741	0.517	0.101	0.003
40		-15	1.355	1.346	0.919	0.676	0.337	0.126	0.021	0.020	0.015	0.010	0.005	0.002	2.082	2.079	1.687	0.956	0.097	0.003	0.849	0.84				

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスⅡ類	20	2.337	2.329	1.246	0.751	0.254	0.069	0.029	0.026	0.020	0.012	0.010	0.008	1.533	1.529	1.089	0.922	0.717	0.210	0.041	0.037	0.035	0.020	0.016	0.012
40		19	1.853	1.847	0.988	0.596	0.202	0.055	0.023	0.021	0.016	0.010	0.008	0.006	1.216	1.213	0.864	0.731	0.568	0.166	0.032	0.029	0.027	0.016	0.013	0.010
40		18	1.820	1.814	0.970	0.585	0.198	0.054	0.022	0.021	0.016	0.010	0.008	0.006	1.194	1.191	0.848	0.718	0.558	0.163	0.032	0.029	0.027	0.016	0.013	0.010
40		17	1.787	1.781	0.953	0.575	0.195	0.053	0.022	0.020	0.016	0.009	0.008	0.006	1.172	1.169	0.833	0.705	0.548	0.160	0.031	0.028	0.026	0.016	0.012	0.009
40		16	1.754	1.748	0.935	0.564	0.191	0.052	0.021	0.020	0.015	0.009	0.008	0.006	1.151	1.148	0.818	0.692	0.538	0.157	0.031	0.028	0.026	0.015	0.012	0.009
40		15	1.721	1.715	0.918	0.553	0.187	0.051	0.021	0.019	0.015	0.009	0.007	0.006	1.129	1.126	0.802	0.679	0.528	0.154	0.030	0.027	0.025	0.015	0.012	0.009
40		14	1.688	1.682	0.900	0.543	0.184	0.050	0.021	0.019	0.015	0.009	0.007	0.006	1.107	1.105	0.787	0.666	0.518	0.151	0.029	0.026	0.025	0.015	0.012	0.009
40		13	1.655	1.650	0.882	0.532	0.180	0.049	0.020	0.019	0.014	0.009	0.007	0.006	1.086	1.083	0.771	0.653	0.508	0.149	0.029	0.026	0.025	0.014	0.012	0.009
40		12	1.622	1.617	0.865	0.521	0.177	0.048	0.020	0.018	0.014	0.008	0.007	0.006	1.064	1.061	0.756	0.640	0.497	0.146	0.028	0.025	0.024	0.014	0.011	0.008
40		11	1.589	1.584	0.847	0.511	0.173	0.047	0.019	0.018	0.014	0.008	0.007	0.006	1.042	1.040	0.741	0.627	0.487	0.143	0.028	0.025	0.024	0.014	0.011	0.008
40		10	1.556	1.551	0.830	0.500	0.169	0.046	0.019	0.018	0.014	0.008	0.007	0.005	1.021	1.018	0.725	0.614	0.477	0.140	0.027	0.024	0.023	0.014	0.011	0.008
40		9	1.523	1.518	0.812	0.490	0.166	0.045	0.019	0.017	0.013	0.008	0.007	0.005	0.999	0.997	0.710	0.601	0.467	0.137	0.027	0.024	0.023	0.013	0.011	0.008
40		8	1.490	1.485	0.794	0.479	0.162	0.044	0.018	0.017	0.013	0.008	0.006	0.005	0.978	0.975	0.695	0.588	0.457	0.134	0.026	0.023	0.022	0.013	0.010	0.008
40		7	1.457	1.452	0.777	0.468	0.159	0.043	0.018	0.017	0.013	0.008	0.006	0.005	0.956	0.953	0.679	0.575	0.447	0.131	0.025	0.023	0.022	0.013	0.010	0.008
40		6	1.424	1.419	0.759	0.458	0.155	0.042	0.017	0.016	0.012	0.007	0.006	0.005	0.934	0.932	0.664	0.562	0.437	0.128	0.025	0.022	0.021	0.012	0.010	0.007
40		5	1.391	1.386	0.742	0.447	0.151	0.041	0.017	0.016	0.012	0.007	0.006	0.005	0.913	0.910	0.648	0.549	0.427	0.125	0.024	0.022	0.021	0.012	0.010	0.007
40		4	1.358	1.353	0.724	0.437	0.148	0.040	0.017	0.015	0.012	0.007	0.006	0.005	0.891	0.889	0.633	0.536	0.416	0.122	0.024	0.021	0.020	0.012	0.010	0.007
40		3	1.325	1.321	0.706	0.426	0.144	0.039	0.016	0.015	0.012	0.007	0.006	0.005	0.869	0.867	0.618	0.523	0.406	0.119	0.023	0.021	0.020	0.012	0.009	0.007
40		2	1.292	1.288	0.689	0.415	0.141	0.038	0.016	0.015	0.011	0.007	0.006	0.005	0.848	0.845	0.602	0.510	0.396	0.116	0.023	0.020	0.019	0.011	0.009	0.007
40		1	1.259	1.255	0.671	0.405	0.137	0.037	0.015	0.014	0.011	0.007	0.005	0.004	0.826	0.824	0.587	0.497	0.386	0.113	0.022	0.020	0.019	0.011	0.009	0.007
40		0	1.226	1.222	0.654	0.394	0.134	0.036	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.004	0.804	0.802	0.571	0.484	0.376	0.110	0.021	0.019	0.018	0.011	0.009	0.006
40		-1	1.193	1.189	0.636	0.383	0.130	0.035	0.015	0.014	0.010	0.006	0.005	0.004	0.783	0.781	0.556	0.471	0.366	0.107	0.021	0.019	0.018	0.010	0.008	0.006
40		-2	1.160	1.156	0.618	0.373	0.126	0.034	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.761	0.759	0.541	0.458	0.356	0.104	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006
40		-3	1.127	1.123	0.601	0.362	0.123	0.033	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.739	0.737	0.525	0.445	0.346	0.101	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006
40		-4	1.094	1.090	0.583	0.352	0.119	0.032	0.013	0.012	0.010	0.006	0.005	0.004	0.718	0.716	0.510	0.432	0.335	0.098	0.019	0.017	0.016	0.010	0.008	0.006
40		-5	1.061	1.057	0.566	0.341	0.116	0.031	0.013	0.012	0.009	0.006	0.005	0.004	0.696	0.694	0.494	0.419	0.325	0.095	0.018	0.017	0.016	0.009	0.007	0.006
40		-6	1.028	1.024	0.548	0.330	0.112	0.030	0.013	0.012	0.009	0.005	0.004	0.004	0.674	0.673	0.479	0.406	0.315	0.092	0.018	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005
40		-7	0.995	0.992	0.530	0.320	0.108	0.029	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.653	0.651	0.464	0.393	0.305	0.089	0.017	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005
40		-8	0.962	0.959	0.513	0.309	0.105	0.028	0.012	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.631	0.629	0.448	0.380	0.295	0.086	0.017	0.015	0.014	0.008	0.007	0.005
40		-9	0.929	0.926	0.495	0.299	0.101	0.028	0.011	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.609	0.608	0.433	0.367	0.285	0.083	0.016	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005
40		-10	0.896	0.893	0.478	0.288	0.098	0.027	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.003	0.588	0.586	0.418	0.354	0.275	0.080	0.016	0.014	0.013	0.008	0.006	0.005
40		-11	0.863	0.860	0.460	0.277	0.094	0.026	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.003	0.566	0.565	0.402	0.341	0.265	0.077	0.015	0.014	0.013	0.008	0.006	0.005
40		-12	0.830	0.827	0.442	0.267	0.090	0.025	0.010	0.009	0.007	0.004	0.004	0.003	0.544	0.543	0.387	0.327	0.254	0.074	0.014	0.013	0.012	0.007	0.006	0.004
40		-13	0.797	0.794	0.425	0.256	0.087	0.024	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.523	0.521	0.371	0.314	0.244	0.071	0.014	0.012	0.012	0.007	0.006	0.004
40		-14	0.764	0.761	0.407	0.246	0.083	0.023	0.009	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.501	0.500	0.356	0.301	0.234	0.069	0.013	0.012	0.011	0.007	0.005	0.004
40		-15	0.731	0.728	0.390	0.235	0.080	0.022	0.009	0.008	0.006	0.004	0.003	0.003	0.479	0.478	0.341	0.288	0.224	0.066	0.013	0.011	0.011	0.006	0.00	

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの										施設内農作物に係るもの													
			被覆期間					未被覆期間					施設内農作物有一般					施設内農作物有事故除外								
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスⅢ類	20	1.989	1.986	1.409	1.172	0.962	0.707	0.029	0.027	0.016	0.011	0.009	0.007	0.508	0.506	0.018	0.016	0.013	0.011	0.506	0.503	0.016	0.013	0.011	0.009
40		19	1.459	1.458	1.034	0.860	0.706	0.519	0.021	0.020	0.011	0.008	0.007	0.005	0.373	0.371	0.013	0.011	0.010	0.008	0.371	0.369	0.011	0.010	0.008	0.007
40		18	1.433	1.432	1.016	0.845	0.693	0.509	0.021	0.019	0.011	0.008	0.006	0.005	0.366	0.364	0.013	0.011	0.010	0.008	0.364	0.363	0.011	0.010	0.008	0.006
40		17	1.407	1.405	0.997	0.829	0.681	0.500	0.021	0.019	0.011	0.008	0.006	0.005	0.359	0.358	0.013	0.011	0.009	0.008	0.358	0.356	0.011	0.009	0.008	0.006
40		16	1.381	1.379	0.979	0.814	0.668	0.491	0.020	0.019	0.011	0.008	0.006	0.005	0.353	0.351	0.012	0.011	0.009	0.008	0.351	0.349	0.011	0.009	0.008	0.006
40		15	1.355	1.353	0.960	0.798	0.655	0.481	0.020	0.018	0.011	0.008	0.006	0.005	0.346	0.344	0.012	0.011	0.009	0.008	0.344	0.343	0.011	0.009	0.008	0.006
40		14	1.328	1.327	0.941	0.783	0.643	0.472	0.019	0.018	0.010	0.007	0.006	0.004	0.339	0.338	0.012	0.010	0.009	0.007	0.338	0.336	0.010	0.009	0.007	0.006
40		13	1.302	1.301	0.923	0.768	0.630	0.463	0.019	0.018	0.010	0.007	0.006	0.004	0.333	0.331	0.012	0.010	0.009	0.007	0.331	0.330	0.010	0.009	0.007	0.006
40		12	1.276	1.275	0.904	0.752	0.617	0.454	0.019	0.017	0.010	0.007	0.006	0.004	0.326	0.324	0.011	0.010	0.009	0.007	0.324	0.323	0.010	0.009	0.007	0.006
40		11	1.250	1.248	0.886	0.737	0.605	0.444	0.018	0.017	0.010	0.007	0.006	0.004	0.319	0.318	0.011	0.010	0.008	0.007	0.318	0.316	0.010	0.008	0.007	0.006
40		10	1.224	1.222	0.867	0.721	0.592	0.435	0.018	0.017	0.010	0.007	0.006	0.004	0.312	0.311	0.011	0.010	0.008	0.007	0.311	0.310	0.010	0.008	0.007	0.006
40		9	1.197	1.196	0.849	0.706	0.579	0.426	0.018	0.016	0.009	0.007	0.005	0.004	0.306	0.304	0.011	0.009	0.008	0.007	0.304	0.303	0.009	0.008	0.007	0.005
40		8	1.171	1.170	0.830	0.690	0.567	0.416	0.017	0.016	0.009	0.007	0.005	0.004	0.299	0.298	0.011	0.009	0.008	0.007	0.298	0.296	0.009	0.008	0.007	0.005
40		7	1.145	1.144	0.811	0.675	0.554	0.407	0.017	0.015	0.009	0.006	0.005	0.004	0.292	0.291	0.010	0.009	0.008	0.006	0.291	0.290	0.009	0.008	0.006	0.005
40		6	1.119	1.118	0.793	0.660	0.541	0.398	0.016	0.015	0.009	0.006	0.005	0.004	0.286	0.284	0.010	0.009	0.008	0.006	0.284	0.283	0.009	0.008	0.006	0.005
40		5	1.093	1.091	0.774	0.644	0.529	0.388	0.016	0.015	0.009	0.006	0.005	0.004	0.279	0.278	0.010	0.009	0.007	0.006	0.278	0.277	0.009	0.007	0.006	0.005
40		4	1.067	1.065	0.756	0.629	0.516	0.379	0.016	0.014	0.008	0.006	0.005	0.004	0.272	0.271	0.010	0.008	0.007	0.006	0.271	0.270	0.008	0.007	0.006	0.005
40		3	1.040	1.039	0.737	0.613	0.503	0.370	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005	0.004	0.266	0.264	0.009	0.008	0.007	0.006	0.264	0.263	0.008	0.007	0.006	0.005
40		2	1.014	1.013	0.719	0.598	0.491	0.360	0.015	0.014	0.008	0.006	0.005	0.003	0.259	0.258	0.009	0.008	0.007	0.006	0.258	0.257	0.008	0.007	0.006	0.005
40		1	0.988	0.987	0.700	0.582	0.478	0.351	0.014	0.013	0.008	0.006	0.004	0.003	0.252	0.251	0.009	0.008	0.007	0.006	0.251	0.250	0.008	0.007	0.006	0.004
40		0	0.962	0.961	0.682	0.567	0.465	0.342	0.014	0.013	0.008	0.005	0.004	0.003	0.246	0.244	0.009	0.008	0.006	0.005	0.244	0.243	0.008	0.006	0.005	0.004
40		-1	0.936	0.935	0.663	0.551	0.453	0.333	0.014	0.013	0.007	0.005	0.004	0.003	0.239	0.238	0.008	0.007	0.006	0.005	0.238	0.237	0.007	0.006	0.005	0.004
40		-2	0.909	0.908	0.644	0.536	0.440	0.323	0.013	0.012	0.007	0.005	0.004	0.003	0.232	0.231	0.008	0.007	0.006	0.005	0.231	0.230	0.007	0.006	0.005	0.004
40		-3	0.883	0.882	0.626	0.521	0.427	0.314	0.013	0.012	0.007	0.005	0.004	0.003	0.226	0.225	0.008	0.007	0.006	0.005	0.225	0.224	0.007	0.006	0.005	0.004
40		-4	0.857	0.856	0.607	0.505	0.415	0.305	0.013	0.012	0.007	0.005	0.004	0.003	0.219	0.218	0.008	0.007	0.006	0.005	0.218	0.217	0.007	0.006	0.005	0.004
40		-5	0.831	0.830	0.589	0.490	0.402	0.295	0.012	0.011	0.007	0.005	0.004	0.003	0.212	0.211	0.007	0.006	0.005	0.004	0.211	0.210	0.007	0.006	0.005	0.004
40		-6	0.805	0.804	0.570	0.474	0.389	0.286	0.012	0.011	0.006	0.005	0.004	0.003	0.205	0.205	0.007	0.006	0.005	0.004	0.205	0.204	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-7	0.778	0.778	0.552	0.459	0.377	0.277	0.011	0.011	0.006	0.004	0.004	0.003	0.199	0.198	0.007	0.006	0.005	0.004	0.198	0.197	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-8	0.752	0.751	0.533	0.443	0.364	0.267	0.011	0.010	0.006	0.004	0.003	0.003	0.192	0.191	0.007	0.006	0.005	0.004	0.191	0.190	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-9	0.726	0.725	0.515	0.428	0.351	0.258	0.011	0.010	0.006	0.004	0.003	0.002	0.185	0.185	0.007	0.006	0.005	0.004	0.185	0.184	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-10	0.700	0.699	0.496	0.413	0.339	0.249	0.010	0.009	0.006	0.004	0.003	0.002	0.179	0.178	0.006	0.006	0.005	0.004	0.178	0.177	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-11	0.674	0.673	0.477	0.397	0.326	0.239	0.010	0.009	0.005	0.004	0.003	0.002	0.172	0.171	0.006	0.005	0.005	0.004	0.171	0.170	0.005	0.005	0.004	0.003
40		-12	0.647	0.647	0.459	0.382	0.313	0.230	0.009	0.009	0.005	0.004	0.003	0.002	0.165	0.165	0.006	0.005	0.004	0.004	0.165	0.164	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-13	0.621	0.621	0.440	0.366	0.301	0.221	0.009	0.008	0.005	0.003	0.003	0.002	0.159	0.158	0.006	0.005	0.004	0.003	0.158	0.157	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-14	0.595	0.594	0.422	0.351	0.288	0.212	0.009	0.008	0.005	0.003	0.003	0.002	0.152	0.151	0.005	0.005	0.004	0.003	0.151	0.151	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-15	0.569	0.568	0.403	0.335	0.275	0.202	0.008	0.008	0.004	0.003	0.003	0.002	0.145	0.145	0.005	0.004	0.004	0.003	0.145	0.144	0.004	0.004	0.003	0.002
40		-16	0.543	0.542	0.																					

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円
40	プラス チックハ ウスⅢ類	20	0.020	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007	0.186	0.181	0.065	0.045	0.011	0.009	0.067	0.065	0.013	0.011	0.009	0.007
40		19	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.136	0.133	0.048	0.033	0.008	0.007	0.049	0.048	0.010	0.008	0.007	0.005
40		18	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.134	0.131	0.047	0.032	0.008	0.006	0.048	0.047	0.010	0.008	0.006	0.005
40		17	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.131	0.128	0.046	0.032	0.008	0.006	0.047	0.046	0.009	0.008	0.006	0.005
40		16	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.129	0.126	0.045	0.031	0.008	0.006	0.047	0.045	0.009	0.008	0.006	0.005
40		15	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.126	0.123	0.044	0.030	0.008	0.006	0.046	0.044	0.009	0.008	0.006	0.005
40		14	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.124	0.121	0.043	0.030	0.007	0.006	0.045	0.043	0.009	0.007	0.006	0.004
40		13	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.122	0.119	0.042	0.029	0.007	0.006	0.044	0.042	0.009	0.007	0.006	0.004
40		12	0.013	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.119	0.116	0.042	0.029	0.007	0.006	0.043	0.042	0.009	0.007	0.006	0.004
40		11	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.117	0.114	0.041	0.028	0.007	0.006	0.042	0.041	0.008	0.007	0.006	0.004
40		10	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.114	0.111	0.040	0.028	0.007	0.006	0.041	0.040	0.008	0.007	0.006	0.004
40		9	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.112	0.109	0.039	0.027	0.007	0.005	0.040	0.039	0.008	0.007	0.005	0.004
40		8	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.109	0.107	0.038	0.026	0.007	0.005	0.040	0.038	0.008	0.007	0.005	0.004
40		7	0.012	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.107	0.104	0.037	0.026	0.006	0.005	0.039	0.037	0.008	0.006	0.005	0.004
40		6	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.104	0.102	0.036	0.025	0.006	0.005	0.038	0.036	0.008	0.006	0.005	0.004
40		5	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.102	0.100	0.036	0.025	0.006	0.005	0.037	0.036	0.007	0.006	0.005	0.004
40		4	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.100	0.097	0.035	0.024	0.006	0.005	0.036	0.035	0.007	0.006	0.005	0.004
40		3	0.011	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.097	0.095	0.034	0.023	0.006	0.005	0.035	0.034	0.007	0.006	0.005	0.004
40		2	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.095	0.092	0.033	0.023	0.006	0.005	0.034	0.033	0.007	0.006	0.005	0.003
40		1	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.092	0.090	0.032	0.022	0.006	0.004	0.033	0.032	0.007	0.006	0.004	0.003
40		0	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	0.090	0.088	0.031	0.022	0.005	0.004	0.032	0.031	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-1	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.087	0.085	0.031	0.021	0.005	0.004	0.032	0.031	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-2	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.085	0.083	0.030	0.020	0.005	0.004	0.031	0.030	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-3	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.082	0.080	0.029	0.020	0.005	0.004	0.030	0.029	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-4	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.080	0.078	0.028	0.019	0.005	0.004	0.029	0.028	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-5	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.078	0.076	0.027	0.019	0.005	0.004	0.028	0.027	0.006	0.005	0.004	0.003	
40		-6	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.075	0.073	0.026	0.018	0.005	0.004	0.027	0.026	0.005	0.004	0.003	0.002	
40		-7	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.073	0.071	0.025	0.018	0.004	0.003	0.026	0.025	0.005	0.004	0.003	0.002	
40		-8	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.070	0.069	0.025	0.017	0.004	0.003	0.025	0.025	0.005	0.004	0.003	0.002	
40		-9	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.068	0.066	0.024	0.016	0.004	0.003	0.025	0.024	0.005	0.004	0.003	0.002	
40		-10	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.065	0.064	0.023	0.016	0.004	0.003	0.024	0.023	0.005	0.004	0.003	0.002	
40		-11	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.063	0.061	0.022	0.015	0.004	0.003	0.023	0.022	0.005	0.004	0.003	0.002		
40		-12	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.060	0.059	0.021	0.015	0.004	0.003	0.022	0.021	0.004	0.003	0.002	0.002		
40		-13	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.058	0.057	0.020	0.014	0.003	0.003	0.021	0.020	0.004	0.003	0.002	0.002		
40		-14	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.056	0.054	0.019	0.013	0.003	0.003	0.020	0.019	0.004	0.003	0.002	0.002		
40		-15	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.053	0.052	0.019	0.013	0.003	0.003	0.019	0.019	0.004	0.003	0.002	0.002		
40		-16	0.005	0.005	0.004																					

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスIV類 甲	20	1.611	1.600	1.013	0.629	0.502	0.329	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007	12.979	12.976	12.876	12.874	2.699	0.011	5.707	5.705	5.703	5.121	1.515	0.009
40		19	1.255	1.246	0.789	0.490	0.391	0.256	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	10.111	10.109	10.031	10.030	2.103	0.009	4.446	4.445	4.443	3.989	1.180	0.007
40		18	1.232	1.223	0.775	0.481	0.384	0.251	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	9.925	9.924	9.847	9.846	2.064	0.008	4.365	4.363	4.361	3.916	1.159	0.007
40		17	1.209	1.200	0.760	0.472	0.377	0.247	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	9.740	9.738	9.663	9.661	2.026	0.008	4.283	4.281	4.280	3.843	1.137	0.007
40		16	1.186	1.178	0.746	0.463	0.370	0.242	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	9.554	9.553	9.479	9.477	1.987	0.008	4.201	4.200	4.198	3.770	1.115	0.007
40		15	1.163	1.155	0.731	0.454	0.362	0.237	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	9.369	9.367	9.295	9.293	1.948	0.008	4.120	4.118	4.117	3.696	1.094	0.006
40		14	1.140	1.132	0.717	0.445	0.355	0.233	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	9.183	9.182	9.111	9.109	1.910	0.008	4.038	4.037	4.035	3.623	1.072	0.006
40		13	1.117	1.109	0.702	0.436	0.348	0.228	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	8.998	8.996	8.927	8.925	1.871	0.008	3.957	3.955	3.954	3.550	1.050	0.006
40		12	1.094	1.086	0.688	0.427	0.341	0.223	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	8.812	8.811	8.743	8.741	1.833	0.008	3.875	3.874	3.872	3.477	1.029	0.006
40		11	1.071	1.063	0.673	0.418	0.334	0.219	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	8.627	8.625	8.559	8.557	1.794	0.007	3.794	3.792	3.791	3.404	1.007	0.006
40		10	1.048	1.040	0.659	0.409	0.327	0.214	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	8.441	8.440	8.375	8.373	1.756	0.007	3.712	3.710	3.709	3.330	0.985	0.006
40		9	1.025	1.017	0.644	0.400	0.319	0.209	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	8.255	8.254	8.190	8.189	1.717	0.007	3.630	3.629	3.627	3.257	0.964	0.006
40		8	1.001	0.995	0.630	0.391	0.312	0.204	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	8.070	8.069	8.006	8.005	1.678	0.007	3.549	3.547	3.546	3.184	0.942	0.006
40		7	0.978	0.972	0.615	0.382	0.305	0.200	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	7.884	7.883	7.822	7.821	1.640	0.007	3.467	3.466	3.464	3.111	0.920	0.005
40		6	0.955	0.949	0.601	0.373	0.298	0.195	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	7.699	7.698	7.638	7.637	1.601	0.007	3.386	3.384	3.383	3.038	0.899	0.005
40		5	0.932	0.926	0.586	0.364	0.291	0.190	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	7.513	7.512	7.454	7.453	1.563	0.006	3.304	3.303	3.301	2.964	0.877	0.005
40		4	0.909	0.903	0.572	0.355	0.283	0.186	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	7.328	7.326	7.270	7.269	1.524	0.006	3.222	3.221	3.220	2.891	0.855	0.005
40		3	0.886	0.880	0.557	0.346	0.276	0.181	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	7.142	7.141	7.086	7.085	1.485	0.006	3.141	3.140	3.138	2.818	0.834	0.005
40		2	0.863	0.857	0.543	0.337	0.269	0.176	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	6.957	6.955	6.902	6.901	1.447	0.006	3.059	3.058	3.057	2.745	0.812	0.005
40		1	0.840	0.835	0.529	0.328	0.262	0.172	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	6.771	6.770	6.718	6.717	1.408	0.006	2.978	2.976	2.975	2.672	0.790	0.005
40		0	0.817	0.812	0.514	0.319	0.255	0.167	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	6.586	6.584	6.534	6.533	1.370	0.006	2.896	2.895	2.894	2.598	0.769	0.005
40		-1	0.794	0.789	0.500	0.310	0.248	0.162	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	6.400	6.399	6.350	6.349	1.331	0.005	2.814	2.813	2.812	2.525	0.747	0.004
40		-2	0.771	0.766	0.485	0.301	0.240	0.157	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	6.214	6.213	6.166	6.164	1.292	0.005	2.733	2.732	2.731	2.452	0.725	0.004
40		-3	0.748	0.743	0.471	0.292	0.233	0.153	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	6.029	6.028	5.981	5.980	1.254	0.005	2.651	2.650	2.649	2.379	0.704	0.004
40		-4	0.725	0.720	0.456	0.283	0.226	0.148	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	5.843	5.842	5.797	5.796	1.215	0.005	2.570	2.569	2.568	2.306	0.682	0.004
40		-5	0.702	0.697	0.442	0.274	0.219	0.143	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	5.658	5.657	5.613	5.612	1.177	0.005	2.488	2.487	2.486	2.232	0.660	0.004
40		-6	0.679	0.674	0.427	0.265	0.212	0.139	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	5.472	5.471	5.429	5.428	1.138	0.005	2.406	2.405	2.405	2.159	0.639	0.004
40		-7	0.656	0.652	0.413	0.256	0.205	0.134	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	5.287	5.286	5.245	5.244	1.100	0.005	2.325	2.324	2.323	2.086	0.617	0.004
40		-8	0.633	0.629	0.398	0.247	0.197	0.129	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	5.101	5.100	5.061	5.060	1.061	0.004	2.243	2.242	2.241	2.013	0.596	0.003
40		-9	0.610	0.606	0.384	0.238	0.190	0.125	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	4.916	4.915	4.877	4.876	1.022	0.004	2.162	2.161	2.160	1.939	0.574	0.003
40		-10	0.587	0.583	0.369	0.229	0.183	0.120	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	4.730	4.729	4.693	4.692	0.984	0.004	2.080	2.079	2.078	1.866	0.552	0.003
40		-11	0.564	0.560	0.355	0.220	0.176	0.115	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	4.545	4.544	4.509	4.508	0.945	0.004	1.998	1.998	1.997	1.793	0.531	0.003
40		-12	0.541	0.537	0.340	0.211	0.169	0.110	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	4.359	4.358	4.325	4.324	0.907	0.004	1.917	1.916	1.915	1.720	0.509	0.003
40		-13	0.518	0.514	0.326	0.202	0.161	0.106	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	4.173	4.173	4.141	4.140	0.868	0.004	1.835	1.835	1.834	1.647	0.487	0.003
40		-14	0.495	0.491	0.311	0.193	0.154	0.101	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	3.988	3.987	3.956	3.956	0.829	0.003	1.754	1.753	1.752	1.573	0.466	0.003
40		-15	0.472	0.469	0.297	0.184	0.147	0.096	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	3.802	3.802	3.772	3.772	0.791	0.003	1.67					

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円
40	プラス チックハ ウスIV類 甲	20	0.020	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007	0.404	0.402	0.213	0.089	0.016	0.009	0.018	0.016	0.013	0.011	0.009	0.007
40		19	0.016	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	0.315	0.313	0.166	0.069	0.012	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005
40		18	0.015	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	0.309	0.308	0.163	0.068	0.012	0.007	0.014	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005
40		17	0.015	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	0.303	0.302	0.160	0.067	0.012	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005
40		16	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.298	0.296	0.157	0.065	0.011	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005
40		15	0.014	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.292	0.290	0.154	0.064	0.011	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
40		14	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.286	0.285	0.151	0.063	0.011	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		13	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.280	0.279	0.148	0.062	0.011	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		12	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.275	0.273	0.145	0.060	0.011	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		11	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.269	0.267	0.142	0.059	0.010	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		10	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.263	0.262	0.139	0.058	0.010	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		9	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.257	0.256	0.136	0.057	0.010	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
40		8	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.251	0.250	0.133	0.055	0.010	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
40		7	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.246	0.244	0.130	0.054	0.009	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
40		6	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.240	0.239	0.127	0.053	0.009	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
40		5	0.012	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.234	0.233	0.123	0.051	0.009	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
40		4	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.228	0.227	0.120	0.050	0.009	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
40		3	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.223	0.221	0.117	0.049	0.009	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
40		2	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.217	0.216	0.114	0.048	0.008	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
40		1	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.211	0.210	0.111	0.046	0.008	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
40		0	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.205	0.204	0.108	0.045	0.008	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
40		-1	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.199	0.198	0.105	0.044	0.008	0.004	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003
40		-2	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.194	0.193	0.102	0.043	0.007	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-3	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.188	0.187	0.099	0.041	0.007	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-4	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.182	0.181	0.096	0.040	0.007	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-5	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.176	0.175	0.093	0.039	0.007	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-6	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.170	0.170	0.090	0.037	0.007	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-7	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.165	0.164	0.087	0.036	0.006	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-8	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.159	0.158	0.084	0.035	0.006	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-9	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.153	0.152	0.081	0.034	0.006	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-10	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.147	0.147	0.078	0.032	0.006	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
40		-11	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.142	0.141	0.075	0.031	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
40		-12	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.136	0.135	0.072	0.030	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
40		-13	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.130	0.129	0.069	0.029	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
40		-14	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.124	0.124	0.066	0.027	0.005	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
40		-15	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.118	0.118	0.062	0.026	0.005	0.003	0.006	0.					

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスIV類乙	20	0.258	0.256	0.184	0.104	0.082	0.009	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.007	7.056	7.054	7.009	6.757	5.031	3.793	2.962	2.959	2.957	2.955	2.481	1.607
40		19	0.226	0.224	0.161	0.091	0.071	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	6.177	6.175	6.136	5.915	4.404	3.321	2.593	2.591	2.589	2.587	2.172	1.406
40		18	0.222	0.220	0.158	0.089	0.070	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	6.058	6.056	6.017	5.801	4.319	3.257	2.543	2.541	2.539	2.537	2.130	1.379
40		17	0.217	0.216	0.154	0.088	0.069	0.008	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	5.939	5.937	5.899	5.687	4.234	3.193	2.493	2.491	2.489	2.487	2.088	1.352
40		16	0.213	0.211	0.151	0.086	0.067	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.006	5.820	5.818	5.780	5.573	4.149	3.128	2.443	2.441	2.439	2.437	2.046	1.325
40		15	0.209	0.207	0.148	0.084	0.066	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	5.700	5.698	5.662	5.459	4.064	3.064	2.393	2.391	2.389	2.387	2.004	1.298
40		14	0.204	0.203	0.145	0.082	0.065	0.007	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	5.581	5.579	5.543	5.344	3.979	3.000	2.342	2.341	2.339	2.337	1.963	1.271
40		13	0.200	0.198	0.142	0.081	0.063	0.007	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.005	5.462	5.460	5.425	5.230	3.894	2.936	2.292	2.291	2.289	2.287	1.921	1.244
40		12	0.196	0.194	0.139	0.079	0.062	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	5.343	5.341	5.307	5.116	3.809	2.872	2.242	2.241	2.239	2.237	1.879	1.216
40		11	0.191	0.190	0.136	0.077	0.060	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	5.223	5.222	5.188	5.002	3.724	2.808	2.192	2.191	2.189	2.187	1.837	1.189
40		10	0.187	0.185	0.133	0.075	0.059	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	5.104	5.103	5.070	4.888	3.639	2.744	2.142	2.141	2.139	2.137	1.795	1.162
40		9	0.182	0.181	0.130	0.074	0.058	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	4.985	4.983	4.951	4.774	3.554	2.680	2.092	2.091	2.089	2.087	1.753	1.135
40		8	0.178	0.177	0.127	0.072	0.056	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	4.866	4.864	4.833	4.659	3.469	2.616	2.042	2.041	2.039	2.038	1.711	1.108
40		7	0.174	0.172	0.123	0.070	0.055	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	4.746	4.745	4.714	4.545	3.384	2.552	1.992	1.991	1.989	1.988	1.669	1.081
40		6	0.169	0.168	0.120	0.068	0.053	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	4.627	4.626	4.596	4.431	3.299	2.487	1.942	1.941	1.939	1.938	1.627	1.054
40		5	0.165	0.164	0.117	0.067	0.052	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	4.508	4.507	4.478	4.317	3.214	2.423	1.892	1.891	1.889	1.888	1.585	1.026
40		4	0.161	0.159	0.114	0.065	0.051	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	4.389	4.387	4.359	4.203	3.129	2.359	1.842	1.841	1.839	1.838	1.543	0.999
40		3	0.156	0.155	0.111	0.063	0.049	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	4.270	4.268	4.241	4.089	3.044	2.295	1.792	1.791	1.789	1.788	1.501	0.972
40		2	0.152	0.151	0.108	0.061	0.048	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	4.150	4.149	4.122	3.974	2.959	2.231	1.742	1.741	1.739	1.738	1.459	0.945
40		1	0.148	0.146	0.105	0.060	0.047	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	4.031	4.030	4.004	3.860	2.874	2.167	1.692	1.691	1.689	1.688	1.417	0.918
40		0	0.143	0.142	0.102	0.058	0.045	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	3.912	3.911	3.885	3.746	2.789	2.103	1.642	1.641	1.639	1.638	1.376	0.891
40		-1	0.139	0.138	0.099	0.056	0.044	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	3.793	3.791	3.767	3.632	2.704	2.039	1.592	1.591	1.589	1.588	1.334	0.864
40		-2	0.134	0.133	0.096	0.054	0.042	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	3.673	3.672	3.649	3.518	2.619	1.975	1.542	1.541	1.539	1.538	1.292	0.836
40		-3	0.130	0.129	0.092	0.053	0.041	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	3.554	3.553	3.530	3.403	2.534	1.911	1.492	1.491	1.489	1.488	1.250	0.809
40		-4	0.126	0.125	0.089	0.051	0.040	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	3.435	3.434	3.412	3.289	2.449	1.847	1.442	1.441	1.439	1.438	1.208	0.782
40		-5	0.121	0.120	0.086	0.049	0.038	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	3.316	3.315	3.293	3.175	2.364	1.782	1.392	1.391	1.390	1.388	1.166	0.755
40		-6	0.117	0.116	0.083	0.047	0.037	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	3.196	3.195	3.175	3.061	2.279	1.718	1.342	1.341	1.340	1.339	1.124	0.728
40		-7	0.113	0.112	0.080	0.045	0.036	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	3.077	3.076	3.056	2.947	2.194	1.654	1.292	1.291	1.290	1.289	1.082	0.701
40		-8	0.108	0.107	0.077	0.044	0.034	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.958	2.957	2.938	2.833	2.109	1.590	1.242	1.241	1.240	1.239	1.040	0.673
40		-9	0.104	0.103	0.074	0.042	0.033	0.004	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	2.839	2.838	2.820	2.718	2.024	1.526	1.191	1.191	1.190	1.189	0.998	0.646
40		-10	0.100	0.099	0.071	0.040	0.031	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	2.720	2.719	2.701	2.604	1.939	1.462	1.141	1.141	1.140	1.139	0.956	0.619
40		-11	0.095	0.094	0.068	0.038	0.030	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	2.600	2.599	2.583	2.490	1.854	1.398	1.091	1.091	1.090	1.089	0.914	0.592
40		-12	0.091	0.090	0.065	0.037	0.029	0.003	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	2.481	2.480	2.464	2.376	1.769	1.334	1.041	1.041	1.040	1.039	0.872	0.565
40		-13	0.086	0.086	0.061	0.035	0.027	0.003	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	2.362	2.361	2.346	2.262	1.684	1.270	0.991	0.991	0.990	0.989	0.831	0.538
40		-14	0.082	0.081	0.058	0.033	0.026	0.003	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	2.243	2.242	2.227	2.148	1.599	1.206	0.941	0.941	0.940	0.939	0.789	0.511
40		-15	0.078	0.077	0.055	0.031	0.025	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	2.123	2.123	2.109	2.033	1.514	1.141	0.891	0.89				

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスIV類乙	20	0.020	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.007	0.063	0.061	0.027	0.018	0.011	0.009	0.018	0.016	0.014	0.011	0.009	0.007
40		19	0.018	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	0.056	0.054	0.024	0.016	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006
40		18	0.018	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006	0.054	0.053	0.023	0.016	0.010	0.008	0.016	0.014	0.012	0.010	0.008	0.006
40		17	0.017	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.053	0.051	0.023	0.015	0.010	0.008	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006
40		16	0.017	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.006	0.052	0.050	0.022	0.015	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.006
40		15	0.016	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	0.051	0.049	0.022	0.015	0.009	0.007	0.015	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005
40		14	0.016	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005	0.050	0.048	0.022	0.014	0.009	0.007	0.014	0.013	0.011	0.009	0.007	0.005
40		13	0.016	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.005	0.049	0.047	0.021	0.014	0.009	0.007	0.014	0.012	0.011	0.009	0.007	0.005
40		12	0.015	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005	0.048	0.046	0.021	0.014	0.009	0.007	0.014	0.012	0.010	0.009	0.007	0.005
40		11	0.015	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005	0.047	0.045	0.020	0.013	0.008	0.007	0.013	0.012	0.010	0.008	0.007	0.005
40		10	0.015	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.046	0.044	0.020	0.013	0.008	0.007	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005
40		9	0.014	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.045	0.043	0.019	0.013	0.008	0.006	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005
40		8	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.044	0.042	0.019	0.013	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		7	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.043	0.041	0.018	0.012	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		6	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.042	0.040	0.018	0.012	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		5	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.041	0.039	0.017	0.012	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		4	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.039	0.038	0.017	0.011	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
40		3	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	0.038	0.037	0.016	0.011	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004
40		2	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.037	0.036	0.016	0.011	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
40		1	0.012	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.036	0.035	0.016	0.010	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
40		0	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.035	0.034	0.015	0.010	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
40		-1	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.034	0.033	0.015	0.010	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
40		-2	0.011	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.033	0.032	0.014	0.009	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
40		-3	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.032	0.031	0.014	0.009	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
40		-4	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.031	0.030	0.013	0.009	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003
40		-5	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.030	0.029	0.013	0.009	0.005	0.004	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-6	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.029	0.028	0.012	0.008	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-7	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.028	0.027	0.012	0.008	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-8	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.027	0.026	0.011	0.008	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-9	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.026	0.025	0.011	0.007	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
40		-10	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.024	0.024	0.010	0.007	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
40		-11	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.023	0.023	0.010	0.007	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003
40		-12	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.022	0.022	0.010	0.006	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	
40		-13	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.021	0.020	0.009	0.006	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002		
40		-14	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.020	0.019	0.009	0.006	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002		
40		-15	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.019	0.018	0.008	0.005	0.003	0.003	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002		
40		-16	0.006	0.005	0.005																					

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの										施設内農作物に係るもの													
			被覆期間					未被覆期間					施設内農作物一般					施設内農作物有事故除外								
			小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円 又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスV類	20	0.217	0.208	0.138	0.043	0.009	0.008	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	4.537	4.535	4.533	4.146	1.008	0.009	1.027	1.025	0.934	0.465	0.009	0.008
40		19	0.182	0.174	0.115	0.036	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	3.794	3.792	3.790	3.466	0.843	0.008	0.859	0.857	0.781	0.389	0.008	0.006
40		18	0.179	0.171	0.113	0.036	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	3.727	3.725	3.723	3.405	0.828	0.008	0.843	0.842	0.767	0.382	0.008	0.006
40		17	0.175	0.168	0.111	0.035	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	3.660	3.658	3.657	3.344	0.813	0.008	0.828	0.827	0.754	0.375	0.008	0.006
40		16	0.172	0.165	0.109	0.034	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	3.593	3.591	3.590	3.283	0.798	0.007	0.813	0.812	0.740	0.368	0.007	0.006
40		15	0.169	0.162	0.107	0.034	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	3.526	3.524	3.523	3.222	0.783	0.007	0.798	0.797	0.726	0.362	0.007	0.006
40		14	0.166	0.159	0.105	0.033	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	3.459	3.457	3.456	3.160	0.768	0.007	0.783	0.781	0.712	0.355	0.007	0.006
40		13	0.163	0.156	0.103	0.033	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	3.392	3.390	3.389	3.099	0.754	0.007	0.768	0.766	0.698	0.348	0.007	0.006
40		12	0.159	0.152	0.101	0.032	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	3.325	3.324	3.322	3.038	0.739	0.007	0.753	0.751	0.685	0.341	0.007	0.006
40		11	0.156	0.149	0.099	0.031	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	3.258	3.257	3.255	2.977	0.724	0.007	0.737	0.736	0.671	0.334	0.007	0.005
40		10	0.153	0.146	0.097	0.031	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	3.191	3.190	3.188	2.916	0.709	0.007	0.722	0.721	0.657	0.327	0.007	0.005
40		9	0.150	0.143	0.095	0.030	0.007	0.005	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	3.124	3.123	3.122	2.855	0.694	0.007	0.707	0.706	0.643	0.320	0.007	0.005
40		8	0.147	0.140	0.093	0.029	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	3.057	3.056	3.055	2.793	0.679	0.006	0.692	0.691	0.630	0.313	0.006	0.005
40		7	0.143	0.137	0.091	0.029	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	2.990	2.989	2.988	2.732	0.664	0.006	0.677	0.676	0.616	0.307	0.006	0.005
40		6	0.140	0.134	0.089	0.028	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	2.923	2.922	2.921	2.671	0.649	0.006	0.662	0.660	0.602	0.300	0.006	0.005
40		5	0.137	0.131	0.087	0.027	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	2.856	2.855	2.854	2.610	0.635	0.006	0.647	0.645	0.588	0.293	0.006	0.005
40		4	0.134	0.128	0.085	0.027	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	2.789	2.788	2.787	2.549	0.620	0.006	0.631	0.630	0.574	0.286	0.006	0.005
40		3	0.131	0.125	0.083	0.026	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	2.722	2.721	2.720	2.488	0.605	0.006	0.616	0.615	0.561	0.279	0.006	0.005
40		2	0.127	0.122	0.081	0.025	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	2.656	2.654	2.653	2.426	0.590	0.006	0.601	0.600	0.547	0.272	0.006	0.004
40		1	0.124	0.119	0.079	0.025	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	2.589	2.587	2.586	2.365	0.575	0.005	0.586	0.585	0.533	0.265	0.005	0.004
40		0	0.121	0.116	0.077	0.024	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.522	2.521	2.520	2.304	0.560	0.005	0.571	0.570	0.519	0.259	0.005	0.004
40	プラスチックハウスV類	-1	0.118	0.113	0.075	0.024	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.455	2.454	2.453	2.243	0.545	0.005	0.556	0.555	0.505	0.252	0.005	0.004
40		-2	0.114	0.109	0.073	0.023	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.388	2.387	2.386	2.182	0.530	0.005	0.540	0.539	0.492	0.245	0.005	0.004
40		-3	0.111	0.106	0.071	0.022	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.321	2.320	2.319	2.121	0.516	0.005	0.525	0.524	0.478	0.238	0.005	0.004
40		-4	0.108	0.103	0.069	0.022	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	2.254	2.253	2.252	2.059	0.501	0.005	0.510	0.509	0.464	0.231	0.005	0.004
40		-5	0.105	0.100	0.067	0.021	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	2.187	2.186	2.185	1.998	0.486	0.005	0.495	0.494	0.450	0.224	0.005	0.004
40		-6	0.102	0.097	0.065	0.020	0.004	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	2.120	2.119	2.118	1.937	0.471	0.004	0.480	0.479	0.437	0.217	0.004	0.004
40		-7	0.098	0.094	0.062	0.020	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	2.053	2.052	2.051	1.876	0.456	0.004	0.465	0.464	0.423	0.211	0.004	0.003
40		-8	0.095	0.091	0.060	0.019	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	1.986	1.985	1.984	1.815	0.441	0.004	0.450	0.449	0.409	0.204	0.004	0.003
40		-9	0.092	0.088	0.058	0.018	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	1.919	1.918	1.918	1.754	0.426	0.004	0.434	0.434	0.395	0.197	0.004	0.003
40		-10	0.089	0.085	0.056	0.018	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	1.852	1.851	1.851	1.692	0.412	0.004	0.419	0.418	0.381	0.190	0.004	0.003
40		-11	0.086	0.082	0.054	0.017	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	1.785	1.785	1.784	1.631	0.397	0.004	0.404	0.403	0.368	0.183	0.004	0.003
40		-12	0.082	0.079	0.052	0.016	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	1.718	1.718	1.718	1.570	0.382	0.004	0.389	0.388	0.354	0.176	0.004	0.003
40		-13	0.079	0.076	0.050	0.016	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.001	1.651	1.651	1.650	1.509	0.367	0.003	0.374	0.373	0.340	0.169	0.003	0.003
40		-14	0.076	0.073	0.048	0.015	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.001	1.584	1.584	1.584	1.448	0.352	0.003	0.359	0.358	0.326	0.162	0.003	0.003
40		-15	0.073	0.070	0.046	0.015	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.001	0.001	1.517	1.517	1.516	1.387	0.337	0.003	0.343	0.343	0.312	0.156	0.003	0.003
40</td																										

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円	小損害不 填補3万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円
40	プラス チックハ ウスV類	20	0.017	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.072	0.068	0.057	0.011	0.009	0.008	0.015	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006
40		19	0.014	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.060	0.057	0.047	0.009	0.008	0.006	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		18	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.059	0.056	0.047	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		17	0.014	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.058	0.055	0.046	0.009	0.008	0.006	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005
40		16	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.057	0.054	0.045	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		15	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.056	0.053	0.044	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		14	0.013	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.055	0.052	0.043	0.009	0.007	0.006	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004
40		13	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.054	0.051	0.042	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
40		12	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.053	0.050	0.042	0.008	0.007	0.006	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004
40		11	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004	0.052	0.049	0.041	0.008	0.007	0.005	0.011	0.010	0.008	0.007	0.005	0.004
40		10	0.012	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.051	0.048	0.040	0.008	0.007	0.005	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
40		9	0.012	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.049	0.047	0.039	0.008	0.007	0.005	0.010	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004
40		8	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.048	0.046	0.038	0.008	0.006	0.005	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004
40		7	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.047	0.045	0.037	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
40		6	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.046	0.044	0.037	0.007	0.006	0.005	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004
40		5	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.045	0.043	0.036	0.007	0.006	0.005	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004
40		4	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.044	0.042	0.035	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
40		3	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.043	0.041	0.034	0.007	0.006	0.005	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003
40		2	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.042	0.040	0.033	0.007	0.006	0.004	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003
40		1	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	0.041	0.039	0.032	0.006	0.005	0.004	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003
40		0	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.040	0.038	0.032	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-1	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.039	0.037	0.031	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-2	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.038	0.036	0.030	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-3	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.037	0.035	0.029	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-4	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.036	0.034	0.028	0.006	0.005	0.004	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-5	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.035	0.033	0.027	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	
40		-6	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.034	0.032	0.027	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-7	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.033	0.031	0.026	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-8	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.031	0.030	0.025	0.005	0.004	0.003	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-9	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.030	0.029	0.024	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	
40		-10	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.029	0.028	0.023	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
40		-11	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.028	0.027	0.022	0.004	0.003	0.002	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
40		-12	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.027	0.026	0.021	0.004	0.003	0.002	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
40		-13	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.026	0.025	0.021	0.004	0.003	0.002	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001		
40		-14	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.025	0.024	0.020	0.004	0.003	0.002	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001			
40		-15	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.024	0.023	0.019	0.004	0.003	0.002	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001			
40		-16	0.005	0.005	0.004																					

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの										施設内農作物に係るもの													
			被覆期間					未被覆期間					施設内農作物一般					施設内農作物有事故除外								
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスVI類	20	1.883	1.881	1.404	1.402	0.401	0.008	0.066	0.064	0.048	0.030	0.016	0.006	16.375	16.373	7.940	7.938	0.012	0.010	9.015	9.013	6.554	6.552	0.010	0.008
40		19	0.938	0.937	0.699	0.698	0.200	0.004	0.033	0.032	0.024	0.015	0.008	0.003	8.156	8.155	3.955	3.954	0.006	0.005	4.490	4.489	3.264	3.263	0.005	0.004
40		18	0.926	0.925	0.690	0.689	0.197	0.004	0.032	0.031	0.024	0.015	0.008	0.003	8.051	8.050	3.904	3.903	0.006	0.005	4.433	4.432	3.223	3.222	0.005	0.004
40		17	0.914	0.913	0.681	0.680	0.195	0.004	0.032	0.031	0.023	0.015	0.008	0.003	7.947	7.946	3.853	3.852	0.006	0.005	4.375	4.374	3.181	3.180	0.005	0.004
40		16	0.902	0.901	0.672	0.672	0.192	0.004	0.032	0.031	0.023	0.014	0.008	0.003	7.842	7.841	3.803	3.802	0.006	0.005	4.318	4.317	3.139	3.138	0.005	0.004
40		15	0.890	0.889	0.664	0.663	0.189	0.004	0.031	0.030	0.023	0.014	0.008	0.003	7.738	7.737	3.752	3.751	0.006	0.005	4.260	4.259	3.097	3.096	0.005	0.004
40		14	0.878	0.877	0.655	0.654	0.187	0.004	0.031	0.030	0.022	0.014	0.007	0.003	7.633	7.632	3.701	3.700	0.006	0.005	4.202	4.202	3.055	3.054	0.005	0.004
40		13	0.866	0.865	0.646	0.645	0.184	0.004	0.030	0.029	0.022	0.014	0.007	0.003	7.529	7.528	3.651	3.650	0.006	0.005	4.145	4.144	3.013	3.012	0.005	0.004
40		12	0.854	0.853	0.637	0.636	0.182	0.004	0.030	0.029	0.022	0.014	0.007	0.003	7.424	7.423	3.600	3.599	0.005	0.005	4.087	4.086	2.971	2.971	0.005	0.004
40		11	0.842	0.841	0.628	0.627	0.179	0.004	0.029	0.029	0.021	0.013	0.007	0.003	7.320	7.319	3.549	3.548	0.005	0.004	4.030	4.029	2.930	2.929	0.004	0.004
40		10	0.830	0.829	0.619	0.618	0.177	0.004	0.029	0.028	0.021	0.013	0.007	0.003	7.215	7.214	3.499	3.498	0.005	0.004	3.972	3.971	2.888	2.887	0.004	0.004
40		9	0.818	0.817	0.610	0.609	0.174	0.003	0.029	0.028	0.021	0.013	0.007	0.003	7.111	7.110	3.448	3.447	0.005	0.004	3.915	3.914	2.846	2.845	0.004	0.003
40		8	0.806	0.805	0.601	0.600	0.172	0.003	0.028	0.027	0.020	0.013	0.007	0.003	7.006	7.005	3.397	3.396	0.005	0.004	3.857	3.856	2.804	2.803	0.004	0.003
40		7	0.794	0.793	0.592	0.591	0.169	0.003	0.028	0.027	0.020	0.013	0.007	0.003	6.901	6.901	3.347	3.346	0.005	0.004	3.800	3.799	2.762	2.761	0.004	0.003
40		6	0.782	0.781	0.583	0.582	0.166	0.003	0.027	0.026	0.020	0.012	0.007	0.002	6.797	6.796	3.296	3.295	0.005	0.004	3.742	3.741	2.720	2.720	0.004	0.003
40		5	0.770	0.769	0.574	0.573	0.164	0.003	0.027	0.026	0.020	0.012	0.007	0.002	6.692	6.692	3.245	3.244	0.005	0.004	3.685	3.684	2.679	2.678	0.004	0.003
40		4	0.757	0.757	0.565	0.564	0.161	0.003	0.026	0.026	0.019	0.012	0.006	0.002	6.588	6.587	3.194	3.194	0.005	0.004	3.627	3.626	2.637	2.636	0.004	0.003
40		3	0.745	0.745	0.556	0.555	0.159	0.003	0.026	0.025	0.019	0.012	0.006	0.002	6.483	6.483	3.144	3.143	0.005	0.004	3.569	3.569	2.595	2.594	0.004	0.003
40		2	0.733	0.733	0.547	0.546	0.156	0.003	0.026	0.025	0.019	0.012	0.006	0.002	6.379	6.378	3.093	3.092	0.005	0.004	3.512	3.511	2.553	2.552	0.004	0.003
40		1	0.721	0.721	0.538	0.537	0.154	0.003	0.025	0.024	0.018	0.011	0.006	0.002	6.274	6.273	3.042	3.042	0.005	0.004	3.454	3.454	2.511	2.510	0.004	0.003
40		0	0.709	0.709	0.529	0.528	0.151	0.003	0.025	0.024	0.018	0.011	0.006	0.002	6.170	6.169	2.992	2.991	0.005	0.004	3.397	3.396	2.469	2.469	0.004	0.003
40		-1	0.697	0.697	0.520	0.519	0.148	0.003	0.024	0.024	0.018	0.011	0.006	0.002	6.065	6.064	2.941	2.940	0.004	0.004	3.339	3.338	2.428	2.427	0.004	0.003
40		-2	0.685	0.685	0.511	0.510	0.146	0.003	0.024	0.023	0.017	0.011	0.006	0.002	5.961	5.960	2.890	2.890	0.004	0.004	3.282	3.281	2.386	2.385	0.004	0.003
40		-3	0.673	0.673	0.502	0.501	0.143	0.003	0.024	0.023	0.017	0.011	0.006	0.002	5.856	5.855	2.840	2.839	0.004	0.004	3.224	3.223	2.344	2.343	0.004	0.003
40		-4	0.661	0.661	0.493	0.492	0.141	0.003	0.023	0.022	0.017	0.011	0.006	0.002	5.752	5.751	2.789	2.788	0.004	0.004	3.166	3.166	2.302	2.301	0.004	0.003
40		-5	0.649	0.649	0.484	0.484	0.138	0.003	0.023	0.022	0.017	0.010	0.006	0.002	5.647	5.646	2.738	2.738	0.004	0.003	3.109	3.108	2.260	2.259	0.003	0.003
40		-6	0.637	0.637	0.475	0.475	0.136	0.003	0.022	0.022	0.016	0.010	0.005	0.002	5.542	5.542	2.688	2.687	0.004	0.003	3.051	3.051	2.218	2.218	0.003	0.003
40		-7	0.625	0.625	0.466	0.466	0.133	0.003	0.022	0.021	0.016	0.010	0.005	0.002	5.438	5.437	2.637	2.636	0.004	0.003	2.994	2.993	2.176	2.176	0.003	0.003
40		-8	0.613	0.613	0.457	0.457	0.131	0.003	0.021	0.021	0.016	0.010	0.005	0.002	5.333	5.333	2.586	2.585	0.004	0.003	2.936	2.936	2.135	2.134	0.003	0.003
40		-9	0.601	0.601	0.448	0.448	0.128	0.003	0.021	0.020	0.015	0.010	0.005	0.002	5.229	5.228	2.535	2.535	0.004	0.003	2.879	2.878	2.093	2.092	0.003	0.003
40		-10	0.589	0.589	0.439	0.439	0.125	0.002	0.021	0.020	0.015	0.009	0.005	0.002	5.124	5.124	2.485	2.484	0.004	0.003	2.821	2.821	2.051	2.050	0.003	0.002
40		-11	0.577	0.577	0.430	0.430	0.123	0.002	0.020	0.020	0.015	0.009	0.005	0.002	5.020	5.019	2.434	2.433	0.004	0.003	2.764	2.763	2.009	2.009	0.003	0.002
40		-12	0.565	0.565	0.421	0.421	0.120	0.002	0.020	0.019	0.014	0.009	0.005	0.002	4.915	4.915	2.383	2.383	0.004	0.003	2.706	2.705	1.967	1.967	0.003	0.002
40		-13	0.553	0.553	0.413	0.412	0.118	0.002	0.019	0.019	0.014	0.009	0.005	0.002	4.811	4.810	2.333	2.332	0.004	0.003	2.648	2.648	1.925	1.925	0.003	0.002
40		-14	0.541	0.541	0.404	0.403	0.115	0.002	0.019	0.018	0.014	0.009	0.005	0.002	4.706	4.706	2.282	2.281	0.003	0.003	2.591	2.590	1.884	1.883	0.003	0.002
40		-15	0.529	0.529	0.395	0.394	0.113	0.002	0.018	0.018	0.013	0.008	0.004	0.002	4.602	4.601	2.231	2.231	0.003	0.003	2.533	2.533	1.842	1.841	0.003	0.002
40		-16	0.517	0.517	0.386	0.385																				

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																								
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの												
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間						
			小損害不 填補1万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円	小損害不 填補1万円 又は共済 価額の5%	小損害不 填補10万 円	小損害不 填補20万 円	小損害不 填補50万 円	小損害不 填補100万 円
40	プラス チックハ ウスVI類	20	1.945	1.943	1.941	1.939	1.931	1.923	0.028	0.026	0.020	0.012	0.010	0.008	0.842	0.838	0.642	0.640	0.122	0.078	0.040	0.036	0.034	0.020	0.016	0.012	
40		19	0.969	0.968	0.967	0.966	0.962	0.958	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.419	0.417	0.320	0.319	0.061	0.039	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006	
40		18	0.956	0.955	0.954	0.953	0.949	0.945	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.414	0.412	0.316	0.315	0.060	0.038	0.020	0.018	0.017	0.010	0.008	0.006	
40		17	0.944	0.943	0.942	0.941	0.937	0.933	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.004	0.408	0.407	0.312	0.311	0.059	0.038	0.019	0.017	0.016	0.010	0.008	0.006	
40		16	0.931	0.930	0.929	0.928	0.925	0.921	0.013	0.012	0.010	0.006	0.005	0.004	0.403	0.401	0.308	0.307	0.058	0.037	0.019	0.017	0.016	0.010	0.008	0.006	
40		15	0.919	0.918	0.917	0.916	0.912	0.909	0.013	0.012	0.009	0.006	0.005	0.004	0.398	0.396	0.303	0.303	0.057	0.037	0.019	0.017	0.016	0.009	0.008	0.006	
40		14	0.907	0.906	0.905	0.904	0.900	0.896	0.013	0.012	0.009	0.006	0.005	0.004	0.392	0.390	0.299	0.298	0.057	0.036	0.019	0.017	0.016	0.009	0.007	0.006	
40		13	0.894	0.893	0.892	0.891	0.888	0.884	0.013	0.012	0.009	0.006	0.005	0.004	0.387	0.385	0.295	0.294	0.056	0.036	0.018	0.017	0.016	0.009	0.007	0.006	
40		12	0.882	0.881	0.880	0.879	0.875	0.872	0.013	0.012	0.009	0.005	0.005	0.004	0.382	0.380	0.291	0.290	0.055	0.035	0.018	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005	
40		11	0.869	0.868	0.867	0.867	0.863	0.859	0.012	0.012	0.009	0.005	0.004	0.004	0.376	0.374	0.287	0.286	0.054	0.035	0.018	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005	
40		10	0.857	0.856	0.855	0.854	0.851	0.847	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.004	0.371	0.369	0.283	0.282	0.054	0.034	0.018	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005	
40		9	0.844	0.844	0.843	0.842	0.838	0.835	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.365	0.364	0.279	0.278	0.053	0.034	0.017	0.016	0.015	0.009	0.007	0.005	
40		8	0.832	0.831	0.830	0.829	0.826	0.823	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.003	0.360	0.358	0.275	0.274	0.052	0.033	0.017	0.015	0.015	0.009	0.007	0.005	
40		7	0.820	0.819	0.818	0.817	0.814	0.810	0.012	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.355	0.353	0.271	0.270	0.051	0.033	0.017	0.015	0.014	0.008	0.007	0.005	
40		6	0.807	0.806	0.806	0.805	0.801	0.798	0.012	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.349	0.348	0.267	0.266	0.051	0.032	0.017	0.015	0.014	0.008	0.007	0.005	
40		5	0.795	0.794	0.793	0.792	0.789	0.786	0.011	0.011	0.008	0.005	0.004	0.003	0.344	0.342	0.262	0.262	0.050	0.032	0.016	0.015	0.014	0.008	0.007	0.005	
40		4	0.782	0.782	0.781	0.780	0.777	0.774	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.003	0.339	0.337	0.258	0.258	0.049	0.031	0.016	0.014	0.014	0.008	0.006	0.005	
40		3	0.770	0.769	0.768	0.768	0.764	0.761	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.003	0.333	0.332	0.254	0.253	0.048	0.031	0.016	0.014	0.013	0.008	0.006	0.005	
40		2	0.758	0.757	0.756	0.755	0.752	0.749	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.003	0.328	0.326	0.250	0.249	0.047	0.030	0.016	0.014	0.013	0.008	0.006	0.005	
40		1	0.745	0.744	0.744	0.743	0.740	0.737	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.003	0.323	0.321	0.246	0.245	0.047	0.030	0.015	0.014	0.013	0.008	0.006	0.005	
40		0	0.733	0.732	0.731	0.730	0.727	0.724	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.003	0.317	0.316	0.242	0.241	0.046	0.029	0.015	0.014	0.013	0.008	0.006	0.005	
40		-1	0.720	0.720	0.719	0.718	0.715	0.712	0.010	0.010	0.007	0.004	0.004	0.003	0.312	0.310	0.238	0.237	0.045	0.029	0.015	0.013	0.013	0.007	0.006	0.004	
40		-2	0.708	0.707	0.706	0.706	0.703	0.700	0.010	0.009	0.007	0.004	0.004	0.003	0.306	0.305	0.234	0.233	0.044	0.028	0.015	0.013	0.012	0.007	0.006	0.004	
40		-3	0.695	0.695	0.694	0.693	0.690	0.688	0.010	0.009	0.007	0.004	0.004	0.003	0.301	0.300	0.230	0.229	0.044	0.028	0.014	0.013	0.012	0.007	0.006	0.004	
40		-4	0.683	0.682	0.682	0.681	0.678	0.675	0.010	0.009	0.007	0.004	0.004	0.003	0.296	0.294	0.226	0.225	0.043	0.027	0.014	0.013	0.012	0.007	0.006	0.004	
40		-5	0.671	0.670	0.669	0.669	0.666	0.663	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.290	0.289	0.221	0.221	0.042	0.027	0.014	0.012	0.012	0.006	0.004	0.004	
40		-6	0.658	0.658	0.657	0.656	0.653	0.651	0.009	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.285	0.284	0.217	0.217	0.041	0.026	0.014	0.012	0.011	0.007	0.005	0.004	
40		-7	0.646	0.645	0.644	0.644	0.641	0.639	0.009	0.009	0.007	0.004	0.003	0.003	0.280	0.278	0.213	0.213	0.040	0.026	0.013	0.012	0.011	0.007	0.005	0.004	
40		-8	0.633	0.633	0.632	0.631	0.629	0.626	0.009	0.008	0.006	0.004	0.003	0.003	0.274	0.273	0.209	0.209	0.040	0.025	0.013	0.012	0.011	0.006	0.005	0.004	
40		-9	0.621	0.620	0.620	0.619	0.617	0.614	0.009	0.008	0.006	0.004	0.003	0.003	0.269	0.267	0.205	0.204	0.039	0.025	0.013	0.011	0.011	0.006	0.005	0.004	
40		-10	0.609	0.608	0.607	0.607	0.604	0.602	0.009	0.008	0.006	0.004	0.003	0.002	0.263	0.262	0.201	0.200	0.038	0.024	0.012	0.011	0.011	0.006	0.005	0.004	
40		-11	0.596	0.596	0.595	0.594	0.592	0.589	0.009	0.008	0.006	0.004	0.003	0.002	0.258	0.257	0.197	0.196	0.037	0.024	0.012	0.011	0.010	0.006	0.005	0.004	
40		-12	0.584	0.583	0.583	0.582	0.580	0.577	0.008	0.008	0.006	0.004	0.003	0.002	0.253	0.251	0.193	0.192	0.037	0.023	0.012	0.011	0.010	0.006	0.005	0.004	
40		-13	0.571	0.571	0.570	0.570	0.567	0.565	0.008	0.008	0.006	0.004	0.003	0.002	0.247	0.246	0.189	0.188	0.036	0.023	0.012	0.011	0.010	0.006	0.005	0.004	
40		-14	0.559	0.558	0.558	0.557	0.555	0.553	0.008	0.007	0.006	0.003	0.003	0.002	0.242	0.241	0.185	0.184	0.035	0.022	0.011	0.010	0.010	0.006	0.005	0.003	
40		-15	0.546	0.546	0.545	0.545	0.543	0.540	0.008	0.007	0.006	0.003	0.003	0.002	0.237	0.235	0.180										

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物一般						施設内農作物有事故除外					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスVII類	20	2.571	2.423	2.422	0.010	0.008	0.006	0.037	0.035	0.030	0.008	0.006	0.005	6.238	6.237	4.716	3.447	1.616	0.848	1.505	1.504	1.136	0.830	0.390	0.205
40		19	2.526	2.381	2.380	0.009	0.008	0.006	0.036	0.035	0.030	0.008	0.006	0.005	6.131	6.129	4.634	3.387	1.588	0.833	1.479	1.478	1.116	0.816	0.384	0.201
40		18	2.482	2.340	2.338	0.009	0.008	0.006	0.036	0.034	0.029	0.008	0.006	0.005	6.023	6.021	4.552	3.328	1.560	0.818	1.453	1.452	1.096	0.801	0.377	0.198
40		17	2.437	2.298	2.296	0.009	0.008	0.006	0.035	0.033	0.029	0.008	0.006	0.005	5.915	5.913	4.471	3.268	1.532	0.804	1.427	1.426	1.077	0.787	0.370	0.194
40		16	2.393	2.256	2.254	0.009	0.007	0.006	0.034	0.033	0.028	0.007	0.006	0.004	5.807	5.805	4.389	3.209	1.504	0.789	1.401	1.400	1.057	0.773	0.363	0.191
40		15	2.348	2.214	2.212	0.009	0.007	0.006	0.034	0.032	0.028	0.007	0.006	0.004	5.699	5.698	4.308	3.149	1.476	0.774	1.375	1.374	1.038	0.758	0.357	0.187
40		14	2.304	2.172	2.170	0.009	0.007	0.006	0.033	0.032	0.027	0.007	0.006	0.004	5.591	5.590	4.226	3.089	1.448	0.760	1.349	1.348	1.018	0.744	0.350	0.184
40		13	2.259	2.130	2.129	0.008	0.007	0.006	0.032	0.031	0.027	0.007	0.006	0.004	5.483	5.482	4.145	3.030	1.420	0.745	1.323	1.322	0.998	0.730	0.343	0.180
40		12	2.215	2.088	2.087	0.008	0.007	0.006	0.032	0.030	0.026	0.007	0.006	0.004	5.375	5.374	4.063	2.970	1.392	0.730	1.297	1.296	0.979	0.715	0.336	0.176
40		11	2.170	2.046	2.045	0.008	0.007	0.005	0.031	0.030	0.026	0.007	0.005	0.004	5.267	5.266	3.982	2.911	1.364	0.716	1.271	1.270	0.959	0.701	0.330	0.173
40		10	2.126	2.004	2.003	0.008	0.007	0.005	0.030	0.029	0.025	0.007	0.005	0.004	5.160	5.158	3.900	2.851	1.336	0.701	1.245	1.244	0.939	0.687	0.323	0.169
40		9	2.082	1.962	1.961	0.008	0.006	0.005	0.030	0.028	0.025	0.006	0.005	0.004	5.052	5.050	3.819	2.791	1.308	0.687	1.219	1.218	0.920	0.672	0.316	0.166
40		8	2.037	1.920	1.919	0.008	0.006	0.005	0.029	0.028	0.024	0.006	0.005	0.004	4.944	4.943	3.737	2.732	1.280	0.672	1.193	1.192	0.900	0.658	0.309	0.162
40		7	1.993	1.879	1.877	0.007	0.006	0.005	0.029	0.027	0.024	0.006	0.005	0.004	4.836	4.835	3.655	2.672	1.252	0.657	1.167	1.166	0.880	0.644	0.303	0.159
40		6	1.948	1.837	1.835	0.007	0.006	0.005	0.028	0.027	0.023	0.006	0.005	0.004	4.728	4.727	3.574	2.613	1.224	0.643	1.141	1.140	0.861	0.629	0.296	0.155
40		5	1.904	1.795	1.794	0.007	0.006	0.005	0.027	0.026	0.023	0.006	0.005	0.004	4.620	4.619	3.492	2.553	1.196	0.628	1.115	1.114	0.841	0.615	0.289	0.152
40		4	1.859	1.753	1.752	0.007	0.006	0.005	0.027	0.025	0.022	0.006	0.005	0.003	4.512	4.511	3.411	2.493	1.169	0.613	1.089	1.088	0.821	0.600	0.282	0.148
40		3	1.815	1.711	1.710	0.007	0.006	0.005	0.026	0.025	0.021	0.006	0.005	0.003	4.404	4.403	3.329	2.434	1.141	0.599	1.063	1.062	0.802	0.586	0.276	0.145
40		2	1.770	1.669	1.668	0.007	0.006	0.004	0.025	0.024	0.021	0.006	0.004	0.003	4.296	4.295	3.248	2.374	1.113	0.584	1.037	1.036	0.782	0.572	0.269	0.141
40		1	1.726	1.627	1.626	0.006	0.005	0.004	0.025	0.024	0.020	0.005	0.004	0.003	4.189	4.188	3.166	2.314	1.085	0.569	1.011	1.010	0.763	0.557	0.262	0.137
40		0	1.681	1.585	1.584	0.006	0.005	0.004	0.024	0.023	0.020	0.005	0.004	0.003	4.081	4.080	3.085	2.255	1.057	0.555	0.985	0.984	0.743	0.543	0.255	0.134
40		-1	1.637	1.543	1.542	0.006	0.005	0.004	0.023	0.022	0.019	0.005	0.004	0.003	3.973	3.972	3.003	2.195	1.029	0.540	0.959	0.958	0.723	0.529	0.249	0.130
40		-2	1.593	1.501	1.500	0.006	0.005	0.004	0.023	0.022	0.019	0.005	0.004	0.003	3.865	3.864	2.921	2.136	1.001	0.525	0.933	0.932	0.704	0.514	0.242	0.127
40		-3	1.548	1.459	1.459	0.006	0.005	0.004	0.022	0.021	0.018	0.005	0.004	0.003	3.757	3.756	2.840	2.076	0.973	0.511	0.907	0.906	0.684	0.500	0.235	0.123
40		-4	1.504	1.418	1.417	0.006	0.005	0.004	0.022	0.021	0.018	0.005	0.004	0.003	3.649	3.648	2.758	2.016	0.945	0.496	0.880	0.880	0.664	0.486	0.228	0.120
40		-5	1.459	1.376	1.375	0.005	0.005	0.004	0.021	0.020	0.017	0.005	0.004	0.003	3.541	3.540	2.677	1.957	0.917	0.481	0.854	0.854	0.645	0.471	0.222	0.116
40		-6	1.415	1.334	1.333	0.005	0.004	0.004	0.020	0.019	0.017	0.004	0.004	0.003	3.433	3.433	2.595	1.897	0.889	0.467	0.828	0.828	0.625	0.457	0.215	0.113
40		-7	1.370	1.292	1.291	0.005	0.004	0.003	0.020	0.019	0.016	0.004	0.003	0.003	3.326	3.325	2.514	1.838	0.861	0.452	0.802	0.802	0.605	0.443	0.208	0.109
40		-8	1.326	1.250	1.249	0.005	0.004	0.003	0.019	0.018	0.016	0.004	0.003	0.002	3.218	3.217	2.432	1.778	0.833	0.437	0.776	0.776	0.586	0.428	0.201	0.106
40		-9	1.281	1.208	1.207	0.005	0.004	0.003	0.018	0.018	0.015	0.004	0.003	0.002	3.110	3.109	2.351	1.718	0.805	0.423	0.750	0.750	0.566	0.414	0.195	0.102
40		-10	1.237	1.166	1.165	0.005	0.004	0.003	0.018	0.017	0.015	0.004	0.003	0.002	3.002	3.001	2.269	1.659	0.777	0.408	0.724	0.724	0.546	0.399	0.188	0.099
40		-11	1.192	1.124	1.123	0.004	0.004	0.003	0.017	0.016	0.014	0.004	0.003	0.002	2.894	2.893	2.188	1.599	0.749	0.393	0.698	0.698	0.527	0.385	0.181	0.095
40		-12	1.148	1.082	1.082	0.004	0.004	0.003	0.016	0.016	0.014	0.004	0.003	0.002	2.786	2.785	2.106	1.539	0.722	0.379	0.672	0.672	0.507	0.371	0.174	0.091
40		-13	1.104	1.040	1.040	0.004	0.003	0.003	0.016	0.015	0.013	0.003	0.002	0.002	2.678	2.678	2.024	1.480	0.694	0.364	0.646	0.646	0.488	0.356	0.168	0.088
40		-14	1.059	0.998	0.998	0.004	0.003	0.003	0.015	0.014	0.013	0.003	0.002	0.002	2.570	2.570	1.943	1.420	0.666	0.349	0.620	0.620	0.468	0.342	0.161	0.084
40		-15	1.015	0.957	0.956	0.004	0.003	0.003	0.015	0.014	0.012	0.003	0.002	0.002	2.462	2.462	1.861	1.361	0.638	0.335	0.594	0.59				

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
40	プラスチックハウスVII類	20	0.222	0.221	0.219	0.218	0.216	0.214	0.013	0.011	0.010	0.008	0.006	0.005	0.541	0.537	0.387	0.266	0.117	0.059	0.016	0.014	0.010	0.008	0.006	0.005
40		19	0.218	0.217	0.215	0.214	0.212	0.211	0.013	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.531	0.528	0.380	0.261	0.115	0.058	0.016	0.014	0.009	0.008	0.006	0.005
40		18	0.215	0.213	0.212	0.210	0.208	0.207	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.522	0.519	0.374	0.256	0.113	0.057	0.015	0.014	0.009	0.008	0.006	0.005
40		17	0.211	0.209	0.208	0.206	0.205	0.203	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.513	0.510	0.367	0.252	0.111	0.056	0.015	0.014	0.009	0.008	0.006	0.005
40		16	0.207	0.205	0.204	0.202	0.201	0.200	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.503	0.500	0.360	0.247	0.109	0.055	0.015	0.013	0.009	0.007	0.006	0.004
40		15	0.203	0.202	0.200	0.199	0.197	0.196	0.012	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.494	0.491	0.354	0.243	0.107	0.054	0.015	0.013	0.009	0.007	0.006	0.004
40		14	0.199	0.198	0.196	0.195	0.194	0.192	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.004	0.485	0.482	0.347	0.238	0.105	0.053	0.014	0.013	0.009	0.007	0.006	0.004
40		13	0.195	0.194	0.193	0.191	0.190	0.188	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.475	0.472	0.340	0.233	0.103	0.052	0.014	0.013	0.008	0.007	0.006	0.004
40		12	0.192	0.190	0.189	0.187	0.186	0.185	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.004	0.466	0.463	0.334	0.229	0.101	0.051	0.014	0.012	0.008	0.007	0.006	0.004
40		11	0.188	0.186	0.185	0.184	0.182	0.181	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.457	0.454	0.327	0.224	0.099	0.050	0.014	0.012	0.008	0.007	0.005	0.004
40		10	0.184	0.183	0.181	0.180	0.179	0.177	0.011	0.009	0.008	0.007	0.005	0.004	0.447	0.445	0.320	0.220	0.097	0.049	0.013	0.012	0.008	0.007	0.005	0.004
40		9	0.180	0.179	0.177	0.176	0.175	0.174	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.438	0.435	0.313	0.215	0.095	0.048	0.013	0.012	0.008	0.006	0.005	0.004
40		8	0.176	0.175	0.174	0.172	0.171	0.170	0.010	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.428	0.426	0.307	0.210	0.093	0.047	0.013	0.011	0.008	0.006	0.005	0.004
40		7	0.172	0.171	0.170	0.169	0.167	0.166	0.010	0.009	0.007	0.006	0.005	0.004	0.419	0.417	0.300	0.206	0.091	0.046	0.012	0.011	0.007	0.006	0.005	0.004
40		6	0.169	0.167	0.166	0.165	0.164	0.162	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.410	0.407	0.293	0.201	0.088	0.045	0.012	0.011	0.007	0.006	0.005	0.004
40		5	0.165	0.163	0.162	0.161	0.160	0.159	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.400	0.398	0.287	0.197	0.086	0.044	0.012	0.011	0.007	0.006	0.005	0.004
40		4	0.161	0.160	0.159	0.157	0.156	0.155	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.391	0.389	0.280	0.192	0.084	0.043	0.012	0.010	0.007	0.006	0.005	0.003
40		3	0.157	0.156	0.155	0.154	0.152	0.151	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.003	0.382	0.379	0.273	0.187	0.082	0.042	0.011	0.010	0.007	0.006	0.005	0.003
40		2	0.153	0.152	0.151	0.150	0.149	0.148	0.009	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	0.372	0.370	0.267	0.183	0.080	0.041	0.011	0.010	0.007	0.006	0.004	0.003
40		1	0.149	0.148	0.147	0.146	0.145	0.144	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	0.363	0.361	0.260	0.178	0.078	0.040	0.011	0.010	0.006	0.005	0.004	0.003
40		0	0.145	0.144	0.143	0.142	0.141	0.140	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.354	0.352	0.253	0.174	0.076	0.039	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-1	0.142	0.141	0.140	0.139	0.138	0.137	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.344	0.342	0.247	0.169	0.074	0.038	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-2	0.138	0.137	0.136	0.135	0.134	0.133	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.335	0.333	0.240	0.165	0.072	0.037	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-3	0.134	0.133	0.132	0.131	0.130	0.129	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.326	0.324	0.233	0.160	0.070	0.036	0.010	0.009	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-4	0.130	0.129	0.128	0.127	0.126	0.125	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.316	0.314	0.226	0.155	0.068	0.035	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003
40		-5	0.126	0.125	0.124	0.123	0.122	0.121	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.307	0.305	0.220	0.151	0.066	0.034	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-6	0.122	0.121	0.121	0.120	0.119	0.118	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.298	0.296	0.213	0.146	0.064	0.033	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-7	0.119	0.118	0.117	0.116	0.115	0.114	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.288	0.287	0.206	0.142	0.062	0.032	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-8	0.115	0.114	0.113	0.112	0.111	0.111	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.279	0.277	0.200	0.137	0.060	0.031	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-9	0.111	0.110	0.109	0.108	0.107	0.106	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.270	0.268	0.193	0.132	0.058	0.030	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-10	0.107	0.106	0.105	0.104	0.103	0.102	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.260	0.259	0.186	0.128	0.056	0.028	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002
40		-11	0.103	0.102	0.102	0.101	0.100	0.099	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.251	0.249	0.180	0.123	0.054	0.027	0.007	0.007	0.004	0.003	0.002	0.001
40		-12	0.099	0.099	0.098	0.097	0.096	0.096	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.241	0.240	0.173	0.119	0.052	0.026	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.001
40		-13	0.095	0.095	0.094	0.093	0.092	0.091	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.232	0.231	0.166	0.114	0.050	0.025	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.001
40		-14	0.092	0.091	0.090	0.089	0.088	0.087	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.223	0.221	0.159	0.109	0.048	0.024	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.001
40		-15	0.088	0.087	0.086	0.085	0.085	0.084	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.213	0.212	0.153	0.105	0.046	0.023	0.006	0.006	0.004	0.003	0.002	

園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																								
			特定園芸施設及び附帯施設に係るもの												施設内農作物に係るもの												
			被覆期間						未被覆期間						施設内農作物有一般						施設内農作物有事故除外						
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	
60	プラスチックハウスⅡ類	20	3.685	3.658	2.498	1.838	0.918	0.342	0.057	0.055	0.041	0.026	0.012	0.004	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		19	2.922	2.901	1.981	1.458	0.728	0.271	0.045	0.044	0.032	0.021	0.010	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		18	2.870	2.850	1.946	1.432	0.715	0.266	0.044	0.043	0.032	0.021	0.010	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		17	2.818	2.798	1.910	1.406	0.702	0.262	0.044	0.042	0.031	0.020	0.009	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		16	2.766	2.746	1.875	1.380	0.689	0.257	0.043	0.041	0.031	0.020	0.009	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		15	2.714	2.695	1.840	1.354	0.676	0.252	0.042	0.040	0.030	0.019	0.009	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		14	2.662	2.643	1.805	1.328	0.663	0.247	0.041	0.040	0.029	0.019	0.009	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		13	2.610	2.591	1.769	1.302	0.650	0.242	0.040	0.039	0.029	0.019	0.009	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		12	2.558	2.540	1.734	1.276	0.637	0.237	0.040	0.038	0.028	0.018	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		11	2.506	2.488	1.699	1.250	0.624	0.233	0.039	0.037	0.028	0.018	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		10	2.454	2.436	1.663	1.224	0.611	0.228	0.038	0.037	0.027	0.018	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		9	2.402	2.384	1.628	1.198	0.598	0.223	0.037	0.036	0.027	0.017	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		8	2.350	2.333	1.593	1.172	0.585	0.218	0.036	0.035	0.026	0.017	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		7	2.298	2.281	1.558	1.146	0.572	0.213	0.036	0.034	0.025	0.017	0.008	0.003	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		6	2.246	2.229	1.522	1.120	0.560	0.208	0.035	0.033	0.025	0.016	0.007	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		5	2.193	2.178	1.487	1.094	0.547	0.204	0.034	0.033	0.024	0.016	0.007	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		4	2.141	2.126	1.452	1.068	0.534	0.199	0.033	0.032	0.024	0.015	0.007	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		3	2.089	2.074	1.416	1.042	0.521	0.194	0.032	0.031	0.023	0.015	0.007	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		2	2.037	2.023	1.381	1.016	0.508	0.189	0.032	0.030	0.023	0.015	0.007	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		1	1.985	1.971	1.346	0.990	0.495	0.184	0.031	0.030	0.022	0.014	0.007	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		0	1.933	1.919	1.310	0.964	0.482	0.179	0.030	0.029	0.021	0.014	0.006	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-1	1.881	1.868	1.275	0.938	0.469	0.175	0.029	0.028	0.021	0.014	0.006	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-2	1.829	1.816	1.240	0.913	0.456	0.170	0.028	0.027	0.020	0.013	0.006	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-3	1.777	1.764	1.205	0.887	0.443	0.165	0.027	0.027	0.020	0.013	0.006	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-4	1.725	1.713	1.169	0.861	0.430	0.160	0.027	0.026	0.019	0.012	0.006	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-5	1.673	1.661	1.134	0.835	0.417	0.155	0.026	0.025	0.018	0.012	0.006	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-6	1.621	1.609	1.099	0.809	0.404	0.150	0.025	0.024	0.018	0.012	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-7	1.569	1.557	1.063	0.783	0.391	0.146	0.024	0.023	0.017	0.011	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-8	1.517	1.506	1.028	0.757	0.378	0.141	0.023	0.023	0.017	0.011	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-9	1.465	1.454	0.993	0.731	0.365	0.136	0.023	0.022	0.016	0.011	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-10	1.413	1.402	0.958	0.705	0.352	0.131	0.022	0.021	0.016	0.010	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-11	1.361	1.351	0.922	0.679	0.339	0.126	0.021	0.020	0.015	0.010	0.005	0.002	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-12	1.308	1.299	0.887	0.653	0.326	0.121	0.020	0.020	0.014	0.009	0.004	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-13	1.256	1.247	0.852	0.627	0.313	0.117	0.019	0.019	0.014	0.009	0.004	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-14	1.204	1.196	0.816	0.601	0.300	0.112	0.019	0.018	0.013	0.009	0.004	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-15	1.152	1.144	0.781	0.575	0.287	0.107	0.018	0.017	0.013	0.008	0.004	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-16	1.100	1.092	0.746	0.549	0.274	0.102	0.017	0.016	0.012	0.008	0.004	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-17	1.048	1.041	0.711	0.523	0.261	0.097	0.016	0.016	0.012	0.008	0.003	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-18	0.996	0.989	0.675	0.497	0.248	0.092	0.015	0.015	0.011	0.007	0.003	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-19	0.944	0.937	0.640	0.471	0.235	0.088	0.015	0.014	0.010	0.007	0.003	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
60		-20	0.905	0.898	0.613	0.451	0.225	0.084	0.014	0.013	0.010	0.006	0.003	0.001	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

料率地域区分は次の内容を示す。

0…標準、20…補強割引率、40…集団加入割引率、60…補強割引+集団加入割引率

## 園芸施設危険段階別共済掛金率

料率地域区分	施設区分	組合員等別危険段階区分	危険段階共済掛金の算定基礎率																							
			撤去費用額に係るもの												復旧費用額に係るもの											
			被覆期間						未被覆期間						被覆期間						未被覆期間					
			小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円	小損害不填補1万円	小損害不填補3万円又は共済価額の5%	小損害不填補10万円	小損害不填補20万円	小損害不填補50万円	小損害不填補100万円
60	プラスチックハウスⅡ類	20	1.985	1.979	1.059	0.637	0.218	0.059	0.024	0.018	0.010	0.008	0.006	1.303	1.301	0.926	0.784	0.611	0.177	0.035	0.031	0.031	0.016	0.012	0.010	
60		19	1.574	1.569	0.840	0.505	0.173	0.047	0.019	0.018	0.015	0.008	0.006	1.033	1.032	0.735	0.622	0.484	0.140	0.027	0.024	0.024	0.013	0.010	0.008	
60		18	1.546	1.541	0.825	0.496	0.170	0.046	0.019	0.017	0.014	0.008	0.006	1.015	1.013	0.722	0.611	0.476	0.138	0.027	0.024	0.024	0.013	0.010	0.008	
60		17	1.518	1.513	0.810	0.487	0.167	0.045	0.019	0.017	0.014	0.008	0.006	0.996	0.995	0.708	0.599	0.467	0.135	0.026	0.023	0.023	0.012	0.009	0.008	
60		16	1.490	1.485	0.795	0.478	0.164	0.044	0.018	0.017	0.014	0.008	0.006	0.978	0.977	0.695	0.588	0.458	0.133	0.026	0.023	0.023	0.012	0.009	0.008	
60		15	1.462	1.457	0.780	0.469	0.160	0.043	0.018	0.016	0.013	0.007	0.006	0.960	0.958	0.682	0.577	0.450	0.130	0.025	0.022	0.022	0.012	0.009	0.007	
60		14	1.434	1.430	0.765	0.460	0.157	0.043	0.018	0.016	0.013	0.007	0.006	0.941	0.940	0.669	0.566	0.441	0.128	0.025	0.022	0.022	0.012	0.009	0.007	
60		13	1.406	1.402	0.750	0.451	0.154	0.042	0.017	0.016	0.013	0.007	0.006	0.923	0.921	0.656	0.555	0.433	0.125	0.025	0.022	0.022	0.012	0.009	0.007	
60		12	1.378	1.374	0.735	0.442	0.151	0.041	0.017	0.016	0.013	0.007	0.006	0.904	0.903	0.643	0.544	0.424	0.123	0.024	0.021	0.021	0.011	0.008	0.007	
60		11	1.350	1.346	0.720	0.433	0.148	0.040	0.017	0.015	0.012	0.007	0.006	0.886	0.885	0.630	0.533	0.415	0.120	0.024	0.021	0.021	0.011	0.008	0.007	
60		10	1.322	1.318	0.705	0.424	0.145	0.039	0.016	0.015	0.012	0.007	0.005	0.868	0.866	0.617	0.522	0.407	0.118	0.023	0.020	0.020	0.011	0.008	0.007	
60		9	1.294	1.290	0.690	0.415	0.142	0.038	0.016	0.015	0.012	0.007	0.005	0.849	0.848	0.604	0.511	0.398	0.115	0.023	0.020	0.020	0.011	0.008	0.007	
60		8	1.266	1.262	0.675	0.406	0.139	0.038	0.016	0.014	0.012	0.006	0.005	0.831	0.830	0.591	0.500	0.389	0.113	0.022	0.019	0.019	0.010	0.008	0.006	
60		7	1.238	1.234	0.660	0.397	0.136	0.037	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.812	0.811	0.578	0.489	0.381	0.110	0.022	0.019	0.019	0.010	0.008	0.006	
60		6	1.210	1.206	0.645	0.388	0.133	0.036	0.015	0.014	0.011	0.006	0.005	0.794	0.793	0.564	0.478	0.372	0.108	0.021	0.019	0.019	0.010	0.007	0.006	
60		5	1.182	1.178	0.630	0.379	0.130	0.035	0.015	0.013	0.011	0.006	0.005	0.776	0.774	0.551	0.467	0.364	0.105	0.021	0.018	0.018	0.010	0.007	0.006	
60		4	1.154	1.150	0.615	0.370	0.127	0.034	0.014	0.013	0.011	0.006	0.005	0.757	0.756	0.538	0.455	0.355	0.103	0.020	0.018	0.018	0.009	0.007	0.006	
60		3	1.125	1.122	0.600	0.361	0.124	0.033	0.014	0.013	0.010	0.006	0.005	0.739	0.738	0.525	0.444	0.346	0.100	0.020	0.017	0.017	0.009	0.007	0.006	
60		2	1.097	1.094	0.585	0.352	0.120	0.033	0.014	0.012	0.010	0.006	0.005	0.720	0.719	0.512	0.433	0.338	0.098	0.019	0.017	0.017	0.009	0.007	0.006	
60		1	1.069	1.066	0.570	0.343	0.117	0.032	0.013	0.012	0.010	0.005	0.004	0.702	0.701	0.499	0.422	0.329	0.095	0.019	0.016	0.016	0.009	0.007	0.005	
60		0	1.041	1.038	0.555	0.334	0.114	0.031	0.013	0.012	0.010	0.005	0.004	0.684	0.682	0.486	0.411	0.320	0.093	0.018	0.016	0.016	0.009	0.006	0.005	
60		-1	1.013	1.010	0.540	0.325	0.111	0.030	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.665	0.664	0.473	0.400	0.312	0.090	0.018	0.016	0.016	0.008	0.006	0.005	
60		-2	0.985	0.982	0.525	0.316	0.108	0.029	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.647	0.646	0.460	0.389	0.303	0.088	0.017	0.015	0.015	0.008	0.006	0.005	
60		-3	0.957	0.954	0.511	0.307	0.105	0.028	0.012	0.011	0.009	0.005	0.004	0.628	0.627	0.447	0.378	0.295	0.085	0.017	0.015	0.015	0.008	0.006	0.005	
60		-4	0.929	0.926	0.496	0.298	0.102	0.028	0.011	0.010	0.009	0.005	0.004	0.610	0.609	0.434	0.367	0.286	0.083	0.016	0.014	0.014	0.008	0.006	0.005	
60		-5	0.901	0.898	0.481	0.289	0.099	0.027	0.011	0.010	0.008	0.005	0.004	0.592	0.591	0.421	0.356	0.277	0.080	0.016	0.014	0.014	0.007	0.006	0.005	
60		-6	0.873	0.870	0.466	0.280	0.096	0.026	0.011	0.010	0.008	0.004	0.003	0.573	0.572	0.407	0.345	0.269	0.078	0.015	0.013	0.013	0.007	0.005	0.004	
60		-7	0.845	0.842	0.451	0.271	0.093	0.025	0.010	0.010	0.008	0.004	0.003	0.555	0.554	0.394	0.334	0.260	0.075	0.015	0.013	0.013	0.007	0.005	0.004	
60		-8	0.817	0.814	0.436	0.262	0.090	0.024	0.010	0.009	0.008	0.004	0.003	0.536	0.535	0.381	0.323	0.251	0.073	0.014	0.013	0.013	0.007	0.005	0.004	
60		-9	0.789	0.787	0.421	0.253	0.087	0.023	0.010	0.009	0.007	0.004	0.003	0.518	0.517	0.368	0.312	0.243	0.070	0.014	0.012	0.012	0.006	0.005	0.004	
60		-10	0.761	0.759	0.406	0.244	0.084	0.023	0.009	0.009	0.007	0.004	0.003	0.499	0.499	0.355	0.300	0.234	0.068	0.013	0.012	0.012	0.006	0.005	0.004	
60		-11	0.733	0.731	0.391	0.235	0.080	0.022	0.009	0.008	0.007	0.004	0.003	0.481	0.480	0.342	0.289	0.225	0.065	0.013	0.011	0.011	0.006	0.005	0.004	
60		-12	0.705	0.703	0.376	0.226	0.077	0.021	0.009	0.008	0.007	0.004	0.003	0.463	0.462	0.329	0.278	0.217	0.063	0.012	0.011	0.011	0.006	0.004	0.004	
60		-13	0.677	0.675	0.361	0.217	0.074	0.020	0.008	0.008	0.006	0.003	0.002	0.444	0.444	0.316	0.267	0.208	0.060	0.012	0.010	0.010	0.006	0.004	0.003	
60		-14	0.649	0.647	0.346	0.208	0.071	0.019	0.008	0.007	0.006	0.003	0.002	0.426	0.425	0.303	0.256	0.200	0.058	0.011	0.010	0.010	0.005	0.004	0.003	
60		-15	0.621	0.619	0.331	0.199	0.068	0.018	0.008	0.007	0.006	0.003	0.002	0.407	0.407	0.290	0.245	0.191	0.055	0.011	0.010	0.010	0.005	0.004	0.003	
60		-16	0.593	0.591	0.316	0.190	0.065	0.018	0.007	0.007	0.005	0.003	0.002	0.389	0.388	0.277	0.234	0.182	0.053	0.010	0.009	0.009	0.005	0.004	0.003	
60		-17	0.565	0.563	0.301	0.181	0.062	0.017	0.007</td																	