

園芸施設共済掛金率等一覧表

施設区分	組合員等危険区分	危険段階共済掛金率の算定基礎率(補強園芸施設割引+集団加入割引適用)																																							
		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										特定園芸施設撤去費用額に係るもの					特定園芸施設復旧費用額に係るもの														
		被覆					未被覆					施設内農作物一般					施設内農作物有事故除外					被覆					未被覆														
		小損害不填補3万円又は共済償額の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3万円又は共済償額の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3万円又は共済償額の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3万円又は共済償額の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3万円又は共済償額の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3万円又は共済償額の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										
プラスチックハウスⅡ類	20	5.530	2.950	1.779	0.585	0.140	0.065	0.036	0.021	0.005	0.005	9.957	7.489	3.327	1.056	0.252	3.337	2.645	1.493	0.356	0.086	0.632	0.338	0.203	0.070	0.018	0.016	0.010	0.008	0.005	0.005	2.203	1.173	0.710	0.234	0.057	0.031	0.026	0.026	0.005	0.005
	19	3.334	1.778	1.073	0.353	0.085	0.039	0.022	0.013	0.003	0.003	6.002	4.514	2.006	0.637	0.152	2.012	1.595	0.900	0.215	0.052	0.381	0.204	0.122	0.042	0.011	0.009	0.006	0.005	0.003	0.003	1.328	0.707	0.428	0.141	0.034	0.019	0.016	0.016	0.003	0.003
	18	3.275	1.747	1.054	0.347	0.083	0.039	0.022	0.012	0.003	0.003	5.897	4.435	1.970	0.625	0.149	1.976	1.567	0.884	0.211	0.051	0.374	0.200	0.120	0.042	0.011	0.009	0.006	0.005	0.003	0.003	1.305	0.695	0.421	0.139	0.034	0.016	0.015	0.015	0.003	0.003
	17	3.216	1.716	1.035	0.340	0.082	0.038	0.021	0.012	0.003	0.003	5.791	4.356	1.935	0.614	0.147	1.941	1.539	0.868	0.207	0.050	0.368	0.197	0.118	0.041	0.011	0.009	0.006	0.005	0.003	0.003	1.281	0.682	0.413	0.136	0.033	0.018	0.015	0.015	0.003	0.003
	16	3.158	1.684	1.016	0.334	0.080	0.037	0.021	0.012	0.003	0.003	5.686	4.276	1.900	0.603	0.144	1.916	1.511	0.853	0.203	0.049	0.361	0.193	0.116	0.040	0.010	0.009	0.006	0.004	0.003	0.003	1.258	0.670	0.405	0.134	0.033	0.018	0.015	0.015	0.003	0.003
	15	3.099	1.653	0.997	0.328	0.079	0.036	0.020	0.012	0.003	0.003	5.580	4.197	1.864	0.592	0.141	1.870	1.483	0.837	0.200	0.048	0.354	0.190	0.114	0.039	0.010	0.009	0.006	0.004	0.003	0.003	1.235	0.657	0.398	0.131	0.032	0.017	0.015	0.015	0.003	0.003
	14	3.041	1.622	0.978	0.322	0.077	0.036	0.020	0.011	0.003	0.003	5.475	4.118	1.829	0.581	0.139	1.835	1.455	0.821	0.196	0.047	0.348	0.186	0.112	0.039	0.010	0.009	0.006	0.004	0.003	0.003	1.211	0.645	0.390	0.129	0.031	0.017	0.014	0.014	0.003	0.003
	13	2.982	1.591	0.959	0.316	0.076	0.035	0.020	0.011	0.003	0.003	5.369	4.038	1.794	0.569	0.136	1.800	1.426	0.805	0.192	0.046	0.341	0.182	0.109	0.038	0.010	0.008	0.006	0.004	0.003	0.003	1.188	0.633	0.383	0.126	0.031	0.017	0.014	0.014	0.003	0.003
	12	2.923	1.559	0.941	0.309	0.074	0.034	0.019	0.011	0.003	0.003	5.264	3.959	1.759	0.558	0.133	1.764	1.398	0.789	0.188	0.045	0.334	0.179	0.107	0.037	0.010	0.008	0.006	0.004	0.003	0.003	1.165	0.620	0.375	0.124	0.030	0.017	0.014	0.014	0.003	0.003
	11	2.885	1.528	0.922	0.303	0.073	0.034	0.019	0.011	0.003	0.003	5.158	3.880	1.723	0.547	0.131	1.729	1.370	0.773	0.185	0.044	0.327	0.175	0.105	0.036	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.003	1.141	0.608	0.368	0.121	0.030	0.016	0.013	0.013	0.003	0.003
	10	2.806	1.497	0.903	0.297	0.071	0.033	0.018	0.011	0.003	0.003	5.053	3.800	1.688	0.536	0.128	1.694	1.342	0.758	0.181	0.044	0.321	0.172	0.103	0.036	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.003	1.118	0.595	0.360	0.119	0.029	0.016	0.013	0.013	0.003	0.003
	9	2.748	1.466	0.884	0.291	0.070	0.032	0.018	0.010	0.003	0.003	4.947	3.721	1.653	0.525	0.125	1.658	1.314	0.742	0.177	0.043	0.314	0.168	0.101	0.035	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.003	1.095	0.583	0.353	0.116	0.028	0.016	0.013	0.013	0.003	0.003
	8	2.689	1.434	0.865	0.285	0.068	0.032	0.018	0.010	0.003	0.003	4.842	3.641	1.618	0.514	0.123	1.623	1.286	0.726	0.173	0.042	0.307	0.164	0.099	0.034	0.009	0.008	0.005	0.004	0.003	0.003	1.071	0.570	0.345	0.114	0.028	0.015	0.013	0.013	0.003	0.003
	7	2.630	1.403	0.846	0.278	0.067	0.031	0.017	0.010	0.002	0.002	4.736	3.562	1.582	0.502	0.120	1.587	1.258	0.710	0.170	0.041	0.301	0.161	0.097	0.033	0.009	0.007	0.005	0.004	0.002	0.002	1.048	0.558	0.338	0.111	0.027	0.015	0.012	0.012	0.002	0.002
	6	2.572	1.372	0.827	0.272	0.065	0.030	0.017	0.010	0.002	0.002	4.631	3.483	1.547	0.491	0.117	1.552	1.230	0.694	0.166	0.040	0.294	0.157	0.094	0.033	0.008	0.007	0.005	0.004	0.002	0.002	1.025	0.546	0.330	0.109	0.027	0.015	0.012	0.012	0.002	0.002
	5	2.513	1.341	0.809	0.266	0.064	0.030	0.017	0.009	0.002	0.002	4.525	3.403	1.512	0.480	0.115	1.517	1.202	0.679	0.162	0.039	0.287	0.154	0.092	0.032	0.008	0.007	0.005	0.004	0.002	0.002	1.001	0.533	0.323	0.106	0.026	0.014	0.012	0.012	0.002	0.002
	4	2.455	1.309	0.790	0.260	0.062	0.029	0.016	0.009	0.002	0.002	4.420	3.324	1.477	0.469	0.112	1.481	1.174	0.663	0.158	0.038	0.281	0.150	0.090	0.031	0.008	0.007	0.005	0.003	0.002	0.002	0.978	0.521	0.315	0.104	0.025	0.014	0.012	0.012	0.002	0.002
	3	2.396	1.278	0.771	0.254	0.061	0.028	0.016	0.009	0.002	0.002	4.314	3.245	1.441	0.458	0.109	1.446	1.146	0.647	0.154	0.037	0.274	0.147	0.088	0.030	0.008	0.007	0.005	0.003	0.002	0.002	0.955	0.508	0.308	0.101	0.025	0.014	0.011	0.011	0.002	0.002
	2	2.337	1.247	0.752	0.247	0.059	0.027	0.015	0.009	0.002	0.002	4.209	3.165	1.406	0.446	0.107	1.411	1.118	0.631	0.151	0.036	0.267	0.143	0.086	0.030	0.008	0.007	0.004	0.003	0.002	0.002	0.931	0.496	0.300	0.099	0.024	0.013	0.011	0.011	0.002	0.002
	1	2.279	1.216	0.733	0.241	0.058	0.027	0.015	0.009	0.002	0.002	4.103	3.086	1.371	0.435	0.104	1.375	1.090	0.615	0.147	0.035	0.260	0.139	0.084	0.029	0.008	0.006	0.004	0.003	0.002	0.002	0.908	0.483	0.293	0.096	0.024	0.013	0.011	0.011	0.002	0.002
	0	2.220	1.184	0.714	0.235	0.056	0.026	0.015	0.008	0.002	0.002	3.998	3.007	1.336	0.424	0.101	1.340	1.062	0.599	0.143	0.034	0.254	0.136	0.081	0.028	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.002	0.885	0.471	0.285	0.094	0.023	0.013	0.010	0.010	0.002	0.002
	-1	2.162	1.153	0.695	0.229	0.055	0.025	0.014	0.008	0.002	0.002	3.892	2.927	1.300	0.413	0.099	1.305	1.034	0.584	0.139	0.034	0.247	0.132	0.079	0.027	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.002	0.861	0.459	0.278	0.092	0.					