

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率
(施設区分:プラスチックハウスⅣ類甲)

(単位:%)

危険段階区分	共済目的等による種別																							
	特定園芸施設及び附帯施設に係るもの																							
	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		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		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	
共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	
20	2.040	1.0210	2.038	1.0190	1.847	0.9235	1.667	0.8335	1.490	0.7450	1.408	0.7040	0.024	0.0135	0.021	0.0105	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040
19	1.026	0.5140	1.024	0.5120	0.929	0.4645	0.838	0.4190	0.749	0.3745	0.708	0.3540	0.012	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020
18	1.009	0.5050	1.008	0.5040	0.914	0.4570	0.825	0.4125	0.737	0.3685	0.696	0.3480	0.012	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020
17	0.993	0.4975	0.991	0.4955	0.899	0.4495	0.811	0.4055	0.725	0.3625	0.685	0.3425	0.012	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
16	0.976	0.4885	0.975	0.4875	0.884	0.4420	0.798	0.3990	0.713	0.3565	0.674	0.3370	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
15	0.960	0.4810	0.958	0.4790	0.869	0.4345	0.784	0.3920	0.701	0.3505	0.662	0.3310	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
14	0.943	0.4720	0.942	0.4710	0.854	0.4270	0.771	0.3855	0.689	0.3445	0.651	0.3255	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
13	0.927	0.4645	0.925	0.4625	0.839	0.4195	0.757	0.3785	0.677	0.3385	0.639	0.3195	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
12	0.910	0.4555	0.909	0.4545	0.824	0.4120	0.744	0.3720	0.665	0.3325	0.628	0.3140	0.011	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
11	0.894	0.4480	0.892	0.4460	0.809	0.4045	0.730	0.3650	0.652	0.3260	0.617	0.3085	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015
10	0.877	0.4390	0.876	0.4380	0.794	0.3970	0.717	0.3585	0.640	0.3200	0.605	0.3025	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015
9	0.860	0.4305	0.859	0.4295	0.779	0.3895	0.703	0.3515	0.628	0.3140	0.594	0.2970	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015
8	0.844	0.4225	0.843	0.4215	0.764	0.3820	0.690	0.3450	0.616	0.3080	0.582	0.2910	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
7	0.827	0.4140	0.826	0.4130	0.749	0.3745	0.676	0.3380	0.604	0.3020	0.571	0.2855	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
6	0.811	0.4060	0.810	0.4050	0.734	0.3670	0.663	0.3315	0.592	0.2960	0.560	0.2800	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
5	0.794	0.3975	0.793	0.3965	0.719	0.3595	0.649	0.3245	0.580	0.2900	0.548	0.2740	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
4	0.778	0.3895	0.777	0.3885	0.704	0.3520	0.636	0.3180	0.568	0.2840	0.537	0.2685	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
3	0.761	0.3810	0.760	0.3800	0.689	0.3445	0.622	0.3110	0.556	0.2780	0.525	0.2625	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
2	0.745	0.3730	0.744	0.3720	0.674	0.3370	0.609	0.3045	0.544	0.2720	0.514	0.2570	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
1	0.728	0.3645	0.727	0.3635	0.659	0.3295	0.595	0.2975	0.532	0.2660	0.503	0.2515	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
0	0.712	0.3565	0.711	0.3555	0.644	0.3220	0.582	0.2910	0.520	0.2600	0.491	0.2455	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
-1	0.695	0.3480	0.694	0.3470	0.629	0.3145	0.568	0.2840	0.508	0.2540	0.480	0.2400	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
-2	0.679	0.3400	0.678	0.3390	0.614	0.3070	0.555	0.2775	0.496	0.2480	0.468	0.2340	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015
-3	0.662	0.3315	0.661	0.3305	0.600	0.3000	0.541	0.2705	0.484	0.2420	0.457	0.2285	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015
-4	0.646	0.3235	0.645	0.3225	0.585	0.2925	0.528	0.2640	0.472	0.2360	0.446	0.2230	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015
-5	0.629	0.3150	0.628	0.3140	0.570	0.2850	0.514	0.2570	0.459	0.2295	0.434	0.2170	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-6	0.613	0.3070	0.612	0.3060	0.555	0.2775	0.501	0.2505	0.447	0.2235	0.423	0.2115	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-7	0.596	0.2985	0.595	0.2975	0.540	0.2700	0.487	0.2435	0.435	0.2175	0.411	0.2055	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-8	0.580	0.2905	0.579	0.2895	0.525	0.2625	0.474	0.2370	0.423	0.2115	0.400	0.2000	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-9	0.563	0.2820	0.562	0.2810	0.510	0.2550	0.460	0.2300	0.411	0.2055	0.389	0.1945	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-10	0.547	0.2740	0.546	0.2730	0.495	0.2475	0.447	0.2235	0.399	0.1995	0.377	0.1885	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-11	0.530	0.2655	0.529	0.2645	0.480	0.2400	0.433	0.2165	0.387	0.1935	0.366	0.1830	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-12	0.514	0.2575	0.513	0.2565	0.465	0.2325	0.420	0.2100	0.375	0.1875	0.354	0.1770	0.006	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-13	0.497	0.2490	0.496	0.2480	0.450	0.2250	0.406	0.2030	0.363	0.1815	0.343	0.1715	0.006	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-14	0.480	0.2400	0.480	0.2400	0.435	0.2175	0.393	0.1965	0.351	0.1755	0.332	0.1660	0.006	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-15	0.464	0.2325	0.463	0.2315	0.420	0.2100	0.379	0.1895	0.339	0.1695	0.320	0.1600	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-16	0.447	0.2235	0.447	0.2235	0.405	0.2025	0.366	0.1830	0.327	0.1635	0.309	0.1545	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-17	0.431	0.2160	0.430	0.2150	0.390	0.1950	0.352	0.1760	0.315	0.1575	0.297	0.1485	0.005	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-18	0.414	0.2070	0.414	0.2070	0.375	0.1875	0.339	0.1695	0.303	0.1515	0.286	0.1430	0.005	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-19	0.398	0.1995	0.397	0.1985	0.360	0.1800	0.325	0.1625	0.291	0.1455	0.275	0.1375	0.005	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-20	0.385	0.1925	0.385	0.1925	0.349	0.1745	0.315	0.1575	0.281	0.1405	0.266	0.1330	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005

令和3年4月1日共済責任期間開始のものより適用する。

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率
(施設区分:プラスチックハウスⅣ類甲)

(単位:%)

危険段階区分	共済目的等による種別																							
	施設内農作物に係るもの																							
	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		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		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	
共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	
20	7.600	3.8010	7.598	3.7990	7.497	3.7485	7.214	3.6070	5.031	2.5155	3.041	1.5205	3.035	1.5185	3.033	1.5165	3.030	1.5150	3.027	1.5135	2.681	1.3405	2.636	1.3180
19	3.821	1.9115	3.819	1.9095	3.769	1.8845	3.627	1.8135	2.529	1.2645	1.529	0.7645	1.526	0.7635	1.525	0.7625	1.523	0.7615	1.522	0.7610	1.348	0.6740	1.325	0.6625
18	3.759	1.8800	3.758	1.8790	3.708	1.8540	3.568	1.7840	2.488	1.2440	1.504	0.7520	1.501	0.7510	1.500	0.7500	1.499	0.7495	1.497	0.7485	1.326	0.6630	1.304	0.6520
17	3.698	1.8500	3.696	1.8480	3.648	1.8240	3.510	1.7550	2.448	1.2240	1.479	0.7395	1.477	0.7395	1.475	0.7375	1.474	0.7370	1.473	0.7365	1.304	0.6520	1.282	0.6410
16	3.636	1.8185	3.635	1.8175	3.587	1.7935	3.451	1.7255	2.407	1.2035	1.455	0.7275	1.452	0.7265	1.451	0.7255	1.449	0.7250	1.448	0.7240	1.283	0.6415	1.261	0.6305
15	3.575	1.7885	3.573	1.7865	3.526	1.7630	3.393	1.6965	2.366	1.1830	1.430	0.7150	1.428	0.7150	1.426	0.7130	1.425	0.7125	1.424	0.7120	1.261	0.6305	1.240	0.6200
14	3.513	1.7570	3.512	1.7560	3.465	1.7325	3.334	1.6670	2.325	1.1625	1.405	0.7025	1.403	0.7020	1.402	0.7010	1.401	0.7005	1.399	0.6995	1.239	0.6195	1.218	0.6090
13	3.452	1.7270	3.450	1.7250	3.405	1.7025	3.276	1.6380	2.285	1.1425	1.381	0.6905	1.378	0.6895	1.377	0.6885	1.376	0.6880	1.375	0.6875	1.217	0.6085	1.197	0.5985
12	3.390	1.6955	3.389	1.6945	3.344	1.6720	3.218	1.6090	2.244	1.1220	1.356	0.6780	1.354	0.6775	1.353	0.6765	1.352	0.6760	1.350	0.6750	1.196	0.5980	1.176	0.5880
11	3.328	1.6645	3.327	1.6635	3.283	1.6415	3.159	1.5795	2.203	1.1015	1.332	0.6660	1.329	0.6650	1.328	0.6640	1.327	0.6635	1.326	0.6630	1.174	0.5870	1.154	0.5770
10	3.267	1.6340	3.266	1.6330	3.223	1.6115	3.101	1.5505	2.162	1.0810	1.307	0.6535	1.305	0.6530	1.304	0.6520	1.302	0.6510	1.301	0.6505	1.152	0.5760	1.133	0.5665
9	3.205	1.6030	3.204	1.6020	3.162	1.5810	3.042	1.5210	2.122	1.0610	1.282	0.6410	1.280	0.6405	1.279	0.6395	1.278	0.6390	1.277	0.6385	1.131	0.5655	1.112	0.5560
8	3.144	1.5725	3.143	1.5715	3.101	1.5505	2.984	1.4920	2.081	1.0405	1.258	0.6290	1.256	0.6290	1.254	0.6270	1.253	0.6265	1.252	0.6260	1.109	0.5545	1.090	0.5450
7	3.082	1.5415	3.081	1.5405	3.040	1.5200	2.926	1.4630	2.040	1.0200	1.233	0.6165	1.231	0.6160	1.230	0.6150	1.229	0.6145	1.228	0.6140	1.087	0.5435	1.069	0.5345
6	3.021	1.5110	3.020	1.5100	2.980	1.4900	2.867	1.4335	1.999	0.9995	1.209	0.6045	1.206	0.6035	1.205	0.6025	1.204	0.6020	1.203	0.6015	1.065	0.5325	1.048	0.5240
5	2.959	1.4800	2.958	1.4790	2.919	1.4595	2.809	1.4045	1.959	0.9795	1.184	0.5920	1.182	0.5915	1.181	0.5905	1.180	0.5900	1.179	0.5895	1.044	0.5220	1.026	0.5130
4	2.898	1.4495	2.897	1.4485	2.858	1.4290	2.750	1.3750	1.918	0.9590	1.159	0.5795	1.157	0.5790	1.156	0.5780	1.155	0.5775	1.154	0.5770	1.022	0.5110	1.005	0.5025
3	2.836	1.4185	2.835	1.4175	2.798	1.3990	2.692	1.3460	1.877	0.9385	1.135	0.5675	1.133	0.5670	1.132	0.5660	1.131	0.5655	1.130	0.5650	1.000	0.5000	0.984	0.4920
2	2.775	1.3880	2.774	1.3870	2.737	1.3685	2.634	1.3170	1.837	0.9185	1.110	0.5550	1.108	0.5545	1.107	0.5535	1.106	0.5530	1.105	0.5525	0.979	0.4895	0.962	0.4810
1	2.713	1.3570	2.712	1.3560	2.676	1.3380	2.575	1.2875	1.796	0.8980	1.085	0.5425	1.084	0.5425	1.083	0.5415	1.082	0.5410	1.081	0.5405	0.957	0.4785	0.941	0.4705
0	2.651	1.3255	2.651	1.3255	2.615	1.3075	2.517	1.2585	1.755	0.8775	1.061	0.5305	1.059	0.5300	1.058	0.5290	1.057	0.5285	1.056	0.5280	0.935	0.4675	0.920	0.4600
-1	2.590	1.2955	2.589	1.2945	2.555	1.2775	2.458	1.2290	1.714	0.8570	1.036	0.5180	1.034	0.5175	1.033	0.5165	1.033	0.5165	1.032	0.5160	0.914	0.4570	0.898	0.4490
-2	2.528	1.2640	2.528	1.2640	2.494	1.2470	2.400	1.2000	1.674	0.8370	1.012	0.5060	1.010	0.5055	1.009	0.5045	1.008	0.5040	1.007	0.5035	0.892	0.4460	0.877	0.4385
-3	2.467	1.2340	2.466	1.2330	2.433	1.2165	2.341	1.1705	1.633	0.8165	0.987	0.4935	0.985	0.4930	0.984	0.4920	0.983	0.4915	0.983	0.4915	0.870	0.4350	0.855	0.4275
-4	2.405	1.2030	2.404	1.2020	2.373	1.1865	2.283	1.1415	1.592	0.7960	0.962	0.4810	0.961	0.4810	0.960	0.4800	0.959	0.4795	0.958	0.4790	0.848	0.4240	0.834	0.4170
-5	2.344	1.1725	2.343	1.1715	2.312	1.1560	2.225	1.1125	1.551	0.7755	0.938	0.4690	0.936	0.4685	0.935	0.4675	0.934	0.4670	0.934	0.4670	0.827	0.4135	0.813	0.4065
-6	2.282	1.1415	2.281	1.1405	2.251	1.1255	2.166	1.0830	1.511	0.7555	0.913	0.4565	0.911	0.4555	0.911	0.4555	0.910	0.4550	0.909	0.4545	0.805	0.4025	0.791	0.3955
-7	2.221	1.1110	2.220	1.1100	2.191	1.0955	2.108	1.0540	1.470	0.7350	0.888	0.4440	0.887	0.4440	0.886	0.4430	0.885	0.4425	0.885	0.4425	0.783	0.3915	0.770	0.3850
-8	2.159	1.0800	2.158	1.0790	2.130	1.0650	2.049	1.0245	1.429	0.7145	0.864	0.4320	0.862	0.4310	0.862	0.4310	0.861	0.4305	0.860	0.4300	0.762	0.3810	0.749	0.3745
-9	2.098	1.0495	2.097	1.0485	2.069	1.0345	1.991	0.9955	1.388	0.6940	0.839	0.4195	0.838	0.4195	0.837	0.4185	0.836	0.4180	0.836	0.4180	0.740	0.3700	0.727	0.3635
-10	2.036	1.0185	2.035	1.0175	2.008	1.0040	1.933	0.9665	1.348	0.6740	0.815	0.4075	0.813	0.4070	0.812	0.4060	0.812	0.4060	0.811	0.4055	0.718	0.3590	0.706	0.3530
-11	1.975	0.9880	1.974	0.9870	1.948	0.9740	1.874	0.9370	1.307	0.6535	0.790	0.3950	0.789	0.3950	0.788	0.3940	0.787	0.3935	0.787	0.3935	0.696	0.3480	0.685	0.3425
-12	1.913	0.9570	1.912	0.9560	1.887	0.9435	1.816	0.9080	1.266	0.6330	0.765	0.3825	0.764	0.3825	0.763	0.3815	0.763	0.3815	0.762	0.3810	0.675	0.3375	0.663	0.3315
-13	1.851	0.9255	1.851	0.9255	1.826	0.9130	1.757	0.8785	1.225	0.6125	0.741	0.3705	0.739	0.3695	0.739	0.3695	0.738	0.3690	0.737	0.3685	0.653	0.3265	0.642	0.3210
-14	1.790	0.8955	1.789	0.8945	1.766	0.8830	1.699	0.8495	1.185	0.5925	0.716	0.3580	0.715	0.3580	0.714	0.3570	0.714	0.3570	0.713	0.3565	0.631	0.3155	0.621	0.3105
-15	1.728	0.8640	1.728	0.8640	1.705	0.8525	1.640	0.8200	1.144	0.5720	0.691	0.3455	0.690	0.3450	0.690	0.3450	0.689	0.3445	0.688	0.3440	0.610	0.3050	0.599	0.2995
-16	1.667	0.8340	1.666	0.8330	1.644	0.8220	1.582	0.7910	1.103	0.5515	0.667	0.3335	0.666	0.3335	0.665	0.3325	0.665	0.3325	0.664	0.3320	0.588	0.2940	0.578	0.2890
-17	1.605	0.8025	1.605	0.8025	1.583	0.7915	1.524	0.7620	1.063	0.5315	0.642	0.3210	0.641	0.3205	0.641	0.3205	0.640	0.3200	0.639	0.3195	0.566	0.2830	0.557	0.2785
-18	1.544	0.7725	1.543	0.7715	1.523	0.7615	1.465	0.7325	1.022	0.5110	0.618	0.3090	0.617	0.3090	0.616	0.3080	0.615	0.3075	0.615	0.3075	0.544	0.2720	0.535	0.2675
-19	1.482	0.7410	1.482	0.7410	1.462	0.7310	1.407	0.7035	0.981	0.4905	0.593	0.2965	0.592	0.2965	0.591	0.2955	0.591	0.2955	0.590	0.2950	0.523	0.2615	0.514	0.2570
-20	1.436	0.7185	1.435	0.7175	1.416	0.7080	1.363	0.6815	0.950	0.4750	0.574	0.2870	0.573	0.2865	0.573	0.2865	0.572	0.2860	0.572	0.2860	0.506	0.2530	0.498	0.2490

令和3年4月1日共済責任期間開始のものより適用する。

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率
(施設区分:プラスチックハウスⅣ類甲)

(単位:%)

危険段階区分	共済目的等による種別																							
	園芸施設復旧費用額に係るもの																							
	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		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		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	
共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	
20	1.434	1.4340	1.432	1.4320	1.360	1.3600	1.231	1.2310	1.228	1.2280	1.008	1.0080	0.021	0.0210	0.019	0.0190	0.016	0.0160	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080
19	0.721	0.7210	0.720	0.7200	0.684	0.6840	0.619	0.6190	0.617	0.6170	0.507	0.5070	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040
18	0.709	0.7090	0.708	0.7080	0.673	0.6730	0.609	0.6090	0.607	0.6070	0.499	0.4990	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040
17	0.698	0.6980	0.697	0.6970	0.662	0.6620	0.599	0.5990	0.597	0.5970	0.491	0.4910	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
16	0.686	0.6860	0.685	0.6850	0.651	0.6510	0.589	0.5890	0.587	0.5870	0.482	0.4820	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
15	0.675	0.6750	0.673	0.6730	0.640	0.6400	0.579	0.5790	0.578	0.5780	0.474	0.4740	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
14	0.663	0.6630	0.662	0.6620	0.629	0.6290	0.569	0.5690	0.568	0.5680	0.466	0.4660	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
13	0.651	0.6510	0.650	0.6500	0.618	0.6180	0.559	0.5590	0.558	0.5580	0.458	0.4580	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
12	0.640	0.6400	0.639	0.6390	0.607	0.6070	0.549	0.5490	0.548	0.5480	0.450	0.4500	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
11	0.628	0.6280	0.627	0.6270	0.596	0.5960	0.539	0.5390	0.538	0.5380	0.442	0.4420	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030
10	0.617	0.6170	0.615	0.6150	0.585	0.5850	0.529	0.5290	0.528	0.5280	0.433	0.4330	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030
9	0.605	0.6050	0.604	0.6040	0.574	0.5740	0.519	0.5190	0.518	0.5180	0.425	0.4250	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030
8	0.593	0.5930	0.592	0.5920	0.563	0.5630	0.509	0.5090	0.508	0.5080	0.417	0.4170	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
7	0.582	0.5820	0.581	0.5810	0.552	0.5520	0.499	0.4990	0.498	0.4980	0.409	0.4090	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
6	0.570	0.5700	0.569	0.5690	0.541	0.5410	0.489	0.4890	0.488	0.4880	0.401	0.4010	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
5	0.558	0.5580	0.557	0.5570	0.530	0.5300	0.479	0.4790	0.478	0.4780	0.393	0.3930	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
4	0.547	0.5470	0.546	0.5460	0.519	0.5190	0.469	0.4690	0.468	0.4680	0.384	0.3840	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
3	0.535	0.5350	0.534	0.5340	0.508	0.5080	0.459	0.4590	0.458	0.4580	0.376	0.3760	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
2	0.524	0.5240	0.523	0.5230	0.497	0.4970	0.449	0.4490	0.448	0.4480	0.368	0.3680	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
1	0.512	0.5120	0.511	0.5110	0.486	0.4860	0.439	0.4390	0.438	0.4380	0.360	0.3600	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
0	0.500	0.5000	0.499	0.4990	0.475	0.4750	0.429	0.4290	0.428	0.4280	0.352	0.3520	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
-1	0.489	0.4890	0.488	0.4880	0.464	0.4640	0.419	0.4190	0.418	0.4180	0.344	0.3440	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
-2	0.477	0.4770	0.476	0.4760	0.453	0.4530	0.409	0.4090	0.408	0.4080	0.335	0.3350	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030
-3	0.466	0.4660	0.465	0.4650	0.441	0.4410	0.399	0.3990	0.399	0.3990	0.327	0.3270	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030
-4	0.454	0.4540	0.453	0.4530	0.430	0.4300	0.389	0.3890	0.389	0.3890	0.319	0.3190	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030
-5	0.442	0.4420	0.441	0.4410	0.419	0.4190	0.379	0.3790	0.379	0.3790	0.311	0.3110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-6	0.431	0.4310	0.430	0.4300	0.408	0.4080	0.370	0.3700	0.369	0.3690	0.303	0.3030	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-7	0.419	0.4190	0.418	0.4180	0.397	0.3970	0.360	0.3600	0.359	0.3590	0.295	0.2950	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-8	0.407	0.4070	0.407	0.4070	0.386	0.3860	0.350	0.3500	0.349	0.3490	0.286	0.2860	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-9	0.396	0.3960	0.395	0.3950	0.375	0.3750	0.340	0.3400	0.339	0.3390	0.278	0.2780	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-10	0.384	0.3840	0.384	0.3840	0.364	0.3640	0.330	0.3300	0.329	0.3290	0.270	0.2700	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-11	0.373	0.3730	0.372	0.3720	0.353	0.3530	0.320	0.3200	0.319	0.3190	0.262	0.2620	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-12	0.361	0.3610	0.360	0.3600	0.342	0.3420	0.310	0.3100	0.309	0.3090	0.254	0.2540	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-13	0.349	0.3490	0.349	0.3490	0.331	0.3310	0.300	0.3000	0.299	0.2990	0.246	0.2460	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-14	0.338	0.3380	0.337	0.3370	0.320	0.3200	0.290	0.2900	0.289	0.2890	0.237	0.2370	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-15	0.326	0.3260	0.326	0.3260	0.309	0.3090	0.280	0.2800	0.279	0.2790	0.229	0.2290	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-16	0.315	0.3150	0.314	0.3140	0.298	0.2980	0.270	0.2700	0.269	0.2690	0.221	0.2210	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-17	0.303	0.3030	0.302	0.3020	0.287	0.2870	0.260	0.2600	0.259	0.2590	0.213	0.2130	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-18	0.291	0.2910	0.291	0.2910	0.276	0.2760	0.250	0.2500	0.249	0.2490	0.205	0.2050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-19	0.280	0.2800	0.279	0.2790	0.265	0.2650	0.240	0.2400	0.239	0.2390	0.197	0.1970	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-20	0.271	0.2710	0.270	0.2700	0.257	0.2570	0.232	0.2320	0.232	0.2320	0.190	0.1900	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.001	0.0010

令和3年4月1日共済責任期間開始のものより適用する。

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率
(施設区分:プラスチックハウスⅣ類甲)

※当組合との協定に基づく集団加入により共済掛金の割引措置の要件を満たすもの。

(単位:%)

危険段階区分	共済目的等による種別																							
	特定園芸施設及び附帯施設に係るもの																							
	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		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		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	
共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	
20	1.937	0.9685	1.937	0.9685	1.754	0.8770	1.585	0.7925	1.416	0.7080	1.336	0.6680	0.024	0.0135	0.021	0.0105	0.016	0.0080	0.013	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040
19	0.974	0.4870	0.974	0.4870	0.882	0.4410	0.797	0.3985	0.712	0.3560	0.672	0.3360	0.012	0.0065	0.011	0.0055	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020
18	0.958	0.4790	0.958	0.4790	0.868	0.4340	0.784	0.3920	0.700	0.3500	0.661	0.3305	0.012	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020
17	0.942	0.4710	0.942	0.4710	0.854	0.4270	0.771	0.3855	0.689	0.3445	0.650	0.3250	0.012	0.0070	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
16	0.927	0.4635	0.927	0.4635	0.839	0.4195	0.758	0.3790	0.677	0.3385	0.639	0.3195	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
15	0.911	0.4555	0.911	0.4555	0.825	0.4125	0.746	0.3730	0.666	0.3330	0.629	0.3145	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
14	0.895	0.4475	0.895	0.4475	0.811	0.4055	0.733	0.3665	0.654	0.3270	0.618	0.3090	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
13	0.880	0.4400	0.880	0.4400	0.797	0.3985	0.720	0.3600	0.643	0.3215	0.607	0.3035	0.011	0.0060	0.010	0.0050	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
12	0.864	0.4320	0.864	0.4320	0.783	0.3915	0.707	0.3535	0.631	0.3155	0.596	0.2980	0.011	0.0065	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020
11	0.848	0.4240	0.848	0.4240	0.768	0.3840	0.694	0.3470	0.620	0.3100	0.585	0.2925	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015
10	0.833	0.4165	0.833	0.4165	0.754	0.3770	0.681	0.3405	0.609	0.3045	0.574	0.2870	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.003	0.0015
9	0.817	0.4085	0.817	0.4085	0.740	0.3700	0.669	0.3345	0.597	0.2985	0.564	0.2820	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015
8	0.801	0.4005	0.801	0.4005	0.726	0.3630	0.656	0.3280	0.586	0.2930	0.553	0.2765	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
7	0.786	0.3930	0.786	0.3930	0.712	0.3560	0.643	0.3215	0.574	0.2870	0.542	0.2710	0.010	0.0055	0.009	0.0045	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
6	0.770	0.3850	0.770	0.3850	0.697	0.3485	0.630	0.3150	0.563	0.2815	0.531	0.2655	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
5	0.754	0.3770	0.754	0.3770	0.683	0.3415	0.617	0.3085	0.551	0.2755	0.520	0.2600	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
4	0.739	0.3695	0.739	0.3695	0.669	0.3345	0.604	0.3020	0.540	0.2700	0.510	0.2550	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
3	0.723	0.3615	0.723	0.3615	0.655	0.3275	0.592	0.2960	0.528	0.2640	0.499	0.2495	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
2	0.707	0.3535	0.707	0.3535	0.641	0.3205	0.579	0.2895	0.517	0.2585	0.488	0.2440	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
1	0.691	0.3455	0.691	0.3455	0.626	0.3130	0.566	0.2830	0.505	0.2525	0.477	0.2385	0.009	0.0050	0.008	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
0	0.676	0.3380	0.676	0.3380	0.612	0.3060	0.553	0.2765	0.494	0.2470	0.466	0.2330	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
-1	0.660	0.3300	0.660	0.3300	0.598	0.2990	0.540	0.2700	0.482	0.2410	0.455	0.2275	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015
-2	0.644	0.3220	0.644	0.3220	0.584	0.2920	0.527	0.2635	0.471	0.2355	0.445	0.2225	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015
-3	0.629	0.3145	0.629	0.3145	0.569	0.2845	0.514	0.2570	0.460	0.2300	0.434	0.2170	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015
-4	0.613	0.3065	0.613	0.3065	0.555	0.2775	0.502	0.2510	0.448	0.2240	0.423	0.2115	0.008	0.0045	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015
-5	0.597	0.2985	0.597	0.2985	0.541	0.2705	0.489	0.2445	0.437	0.2185	0.412	0.2060	0.007	0.0035	0.007	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-6	0.582	0.2910	0.582	0.2910	0.527	0.2635	0.476	0.2380	0.425	0.2125	0.401	0.2005	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-7	0.566	0.2830	0.566	0.2830	0.513	0.2565	0.463	0.2315	0.414	0.2070	0.390	0.1950	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-8	0.550	0.2750	0.550	0.2750	0.498	0.2490	0.450	0.2250	0.402	0.2010	0.380	0.1900	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-9	0.535	0.2675	0.535	0.2675	0.484	0.2420	0.437	0.2185	0.391	0.1955	0.369	0.1845	0.007	0.0040	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-10	0.519	0.2595	0.519	0.2595	0.470	0.2350	0.425	0.2125	0.379	0.1895	0.358	0.1790	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-11	0.503	0.2515	0.503	0.2515	0.456	0.2280	0.412	0.2060	0.368	0.1840	0.347	0.1735	0.006	0.0030	0.006	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-12	0.488	0.2440	0.488	0.2440	0.442	0.2210	0.399	0.1995	0.356	0.1780	0.336	0.1680	0.006	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-13	0.472	0.2360	0.472	0.2360	0.427	0.2135	0.386	0.1930	0.345	0.1725	0.326	0.1630	0.006	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010
-14	0.456	0.2280	0.456	0.2280	0.413	0.2065	0.373	0.1865	0.333	0.1665	0.315	0.1575	0.006	0.0035	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-15	0.441	0.2205	0.441	0.2205	0.399	0.1995	0.360	0.1800	0.322	0.1610	0.304	0.1520	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-16	0.425	0.2125	0.425	0.2125	0.385	0.1925	0.348	0.1740	0.310	0.1550	0.293	0.1465	0.005	0.0025	0.005	0.0025	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-17	0.409	0.2045	0.409	0.2045	0.371	0.1855	0.335	0.1675	0.299	0.1495	0.282	0.1410	0.005	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-18	0.393	0.1965	0.393	0.1965	0.356	0.1780	0.322	0.1610	0.288	0.1440	0.271	0.1355	0.005	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-19	0.378	0.1890	0.378	0.1890	0.342	0.1710	0.309	0.1545	0.276	0.1380	0.261	0.1305	0.005	0.0030	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010
-20	0.366	0.1830	0.366	0.1830	0.331	0.1655	0.299	0.1495	0.267	0.1335	0.252	0.1260	0.004	0.0020	0.004	0.0020	0.003	0.0015	0.002	0.0010	0.002	0.0010	0.001	0.0005

令和3年4月1日共済責任期間開始のものより適用する。

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率
(施設区分:プラスチックハウスⅣ類甲)

※当組合との協定に基づく集団加入により共済掛金の割引措置の要件を満たすもの。

(単位:%)

危険段階区分	共済目的等による種別																							
	施設内農作物に係るもの																							
	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		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		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	
共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	
20	7.219	3.6110	7.216	3.6080	7.121	3.5605	6.854	3.4270	4.779	2.3895	2.890	1.4450	2.884	1.4430	2.882	1.4410	2.879	1.4395	2.877	1.4385	2.546	1.2730	2.503	1.2515
19	3.629	1.8150	3.628	1.8140	3.580	1.7900	3.446	1.7230	2.403	1.2015	1.453	0.7265	1.450	0.7255	1.449	0.7245	1.447	0.7235	1.446	0.7230	1.280	0.6400	1.259	0.6295
18	3.571	1.7865	3.569	1.7845	3.522	1.7610	3.390	1.6950	2.364	1.1820	1.429	0.7145	1.427	0.7145	1.425	0.7125	1.424	0.7120	1.423	0.7115	1.259	0.6295	1.238	0.6190
17	3.512	1.7565	3.511	1.7555	3.465	1.7325	3.335	1.6675	2.325	1.1625	1.406	0.7030	1.403	0.7020	1.402	0.7010	1.401	0.7005	1.400	0.7000	1.239	0.6195	1.218	0.6090
16	3.454	1.7275	3.453	1.7265	3.407	1.7035	3.279	1.6395	2.287	1.1435	1.383	0.6915	1.380	0.6905	1.379	0.6895	1.377	0.6885	1.376	0.6880	1.218	0.6090	1.198	0.5990
15	3.395	1.6980	3.394	1.6970	3.349	1.6745	3.224	1.6120	2.248	1.1240	1.359	0.6795	1.357	0.6795	1.355	0.6775	1.354	0.6770	1.353	0.6765	1.197	0.5985	1.177	0.5885
14	3.337	1.6690	3.336	1.6680	3.292	1.6460	3.168	1.5840	2.209	1.1045	1.336	0.6680	1.333	0.6670	1.332	0.6660	1.331	0.6655	1.330	0.6650	1.177	0.5885	1.157	0.5785
13	3.278	1.6395	3.277	1.6385	3.234	1.6170	3.113	1.5565	2.170	1.0850	1.312	0.6560	1.310	0.6555	1.309	0.6545	1.308	0.6540	1.306	0.6530	1.156	0.5780	1.137	0.5685
12	3.220	1.6105	3.219	1.6095	3.176	1.5880	3.057	1.5285	2.132	1.0660	1.289	0.6445	1.287	0.6445	1.285	0.6425	1.284	0.6420	1.283	0.6415	1.136	0.5680	1.117	0.5585
11	3.162	1.5820	3.160	1.5800	3.119	1.5595	3.002	1.5010	2.093	1.0465	1.266	0.6330	1.263	0.6320	1.262	0.6310	1.261	0.6305	1.260	0.6300	1.115	0.5575	1.096	0.5480
10	3.103	1.5520	3.102	1.5510	3.061	1.5305	2.946	1.4730	2.054	1.0270	1.242	0.6210	1.240	0.6205	1.239	0.6195	1.238	0.6190	1.236	0.6180	1.094	0.5470	1.076	0.5380
9	3.045	1.5230	3.044	1.5220	3.003	1.5015	2.891	1.4455	2.016	1.0080	1.219	0.6095	1.217	0.6095	1.215	0.6075	1.214	0.6070	1.213	0.6065	1.074	0.5370	1.056	0.5280
8	2.986	1.4935	2.985	1.4925	2.946	1.4730	2.835	1.4175	1.977	0.9885	1.195	0.5975	1.193	0.5970	1.192	0.5960	1.191	0.5955	1.190	0.5950	1.053	0.5265	1.036	0.5180
7	2.928	1.4645	2.927	1.4635	2.888	1.4440	2.780	1.3900	1.938	0.9690	1.172	0.5860	1.170	0.5855	1.169	0.5845	1.168	0.5840	1.167	0.5835	1.032	0.5160	1.015	0.5075
6	2.869	1.4350	2.868	1.4340	2.830	1.4150	2.724	1.3620	1.900	0.9500	1.149	0.5745	1.146	0.5735	1.145	0.5725	1.144	0.5720	1.143	0.5715	1.012	0.5060	0.995	0.4975
5	2.811	1.4060	2.810	1.4050	2.773	1.3865	2.669	1.3345	1.861	0.9305	1.125	0.5625	1.123	0.5620	1.122	0.5610	1.121	0.5605	1.120	0.5600	0.991	0.4955	0.975	0.4875
4	2.752	1.3765	2.751	1.3755	2.715	1.3575	2.613	1.3065	1.822	0.9110	1.102	0.5510	1.100	0.5505	1.099	0.5495	1.098	0.5490	1.097	0.5485	0.971	0.4855	0.954	0.4770
3	2.694	1.3475	2.693	1.3465	2.657	1.3285	2.558	1.2790	1.783	0.8915	1.078	0.5390	1.076	0.5385	1.075	0.5375	1.074	0.5370	1.073	0.5365	0.950	0.4750	0.934	0.4670
2	2.635	1.3180	2.634	1.3170	2.600	1.3000	2.502	1.2510	1.745	0.8725	1.055	0.5275	1.053	0.5270	1.052	0.5260	1.051	0.5255	1.050	0.5250	0.929	0.4645	0.914	0.4570
1	2.577	1.2890	2.576	1.2880	2.542	1.2710	2.447	1.2235	1.706	0.8530	1.032	0.5160	1.030	0.5155	1.029	0.5145	1.028	0.5140	1.027	0.5135	0.909	0.4545	0.894	0.4470
0	2.519	1.2600	2.518	1.2590	2.484	1.2420	2.391	1.1955	1.667	0.8335	1.008	0.5040	1.006	0.5035	1.005	0.5025	1.004	0.5020	1.004	0.5020	0.888	0.4440	0.873	0.4365
-1	2.460	1.2305	2.459	1.2295	2.427	1.2135	2.336	1.1680	1.629	0.8145	0.985	0.4925	0.983	0.4920	0.982	0.4910	0.981	0.4905	0.980	0.4900	0.868	0.4340	0.853	0.4265
-2	2.402	1.2015	2.401	1.2005	2.369	1.1845	2.280	1.1400	1.590	0.7950	0.961	0.4805	0.960	0.4800	0.959	0.4795	0.958	0.4790	0.957	0.4785	0.847	0.4235	0.833	0.4165
-3	2.343	1.1720	2.342	1.1710	2.311	1.1555	2.225	1.1125	1.551	0.7755	0.938	0.4690	0.936	0.4685	0.935	0.4675	0.935	0.4675	0.934	0.4670	0.826	0.4130	0.813	0.4065
-4	2.285	1.1430	2.284	1.1420	2.254	1.1270	2.169	1.0845	1.513	0.7565	0.915	0.4575	0.913	0.4570	0.912	0.4560	0.911	0.4555	0.910	0.4550	0.806	0.4030	0.792	0.3960
-5	2.226	1.1135	2.225	1.1125	2.196	1.0980	2.114	1.0570	1.474	0.7370	0.891	0.4455	0.890	0.4450	0.889	0.4445	0.888	0.4440	0.887	0.4435	0.785	0.3925	0.772	0.3860
-6	2.168	1.0845	2.167	1.0835	2.138	1.0690	2.058	1.0290	1.435	0.7175	0.868	0.4340	0.866	0.4335	0.865	0.4325	0.865	0.4325	0.864	0.4320	0.764	0.3820	0.752	0.3760
-7	2.109	1.0545	2.109	1.0545	2.081	1.0405	2.003	1.0015	1.396	0.6980	0.844	0.4220	0.843	0.4220	0.842	0.4210	0.841	0.4205	0.840	0.4200	0.744	0.3720	0.731	0.3655
-8	2.051	1.0260	2.050	1.0250	2.023	1.0115	1.947	0.9735	1.358	0.6790	0.821	0.4105	0.819	0.4095	0.819	0.4095	0.818	0.4090	0.817	0.4085	0.723	0.3615	0.711	0.3555
-9	1.992	0.9960	1.992	0.9960	1.965	0.9825	1.892	0.9460	1.319	0.6595	0.798	0.3990	0.796	0.3985	0.795	0.3975	0.795	0.3975	0.794	0.3970	0.703	0.3515	0.691	0.3455
-10	1.934	0.9675	1.933	0.9665	1.908	0.9540	1.836	0.9180	1.280	0.6400	0.774	0.3870	0.773	0.3870	0.772	0.3860	0.771	0.3855	0.771	0.3855	0.682	0.3410	0.671	0.3355
-11	1.876	0.9385	1.875	0.9375	1.850	0.9250	1.781	0.8905	1.242	0.6210	0.751	0.3755	0.749	0.3745	0.749	0.3745	0.748	0.3740	0.747	0.3735	0.661	0.3305	0.650	0.3250
-12	1.817	0.9090	1.816	0.9080	1.792	0.8960	1.725	0.8625	1.203	0.6015	0.727	0.3635	0.726	0.3635	0.725	0.3625	0.725	0.3625	0.724	0.3620	0.641	0.3205	0.630	0.3150
-13	1.759	0.8800	1.758	0.8790	1.735	0.8675	1.670	0.8350	1.164	0.5820	0.704	0.3520	0.703	0.3520	0.702	0.3510	0.701	0.3505	0.701	0.3505	0.620	0.3100	0.610	0.3050
-14	1.700	0.8500	1.700	0.8500	1.677	0.8385	1.614	0.8070	1.126	0.5630	0.681	0.3405	0.679	0.3395	0.679	0.3395	0.678	0.3390	0.677	0.3385	0.600	0.3000	0.590	0.2950
-15	1.642	0.8215	1.641	0.8205	1.619	0.8095	1.559	0.7795	1.087	0.5435	0.657	0.3285	0.656	0.3285	0.655	0.3275	0.655	0.3275	0.654	0.3270	0.579	0.2895	0.569	0.2845
-16	1.583	0.7915	1.583	0.7915	1.562	0.7810	1.503	0.7515	1.048	0.5240	0.634	0.3170	0.633	0.3170	0.632	0.3160	0.631	0.3155	0.631	0.3155	0.558	0.2790	0.549	0.2745
-17	1.525	0.7630	1.524	0.7620	1.504	0.7520	1.448	0.7240	1.009	0.5045	0.610	0.3050	0.609	0.3045	0.609	0.3045	0.608	0.3040	0.608	0.3040	0.538	0.2690	0.529	0.2645
-18	1.466	0.7330	1.466	0.7330	1.446	0.7230	1.392	0.6960	0.971	0.4855	0.587	0.2935	0.586	0.2935	0.585	0.2925	0.585	0.2925	0.584	0.2920	0.517	0.2585	0.508	0.2540
-19	1.408	0.7045	1.407	0.7035	1.389	0.6945	1.337	0.6685	0.932	0.4660	0.564	0.2820	0.563	0.2820	0.562	0.2810	0.561	0.2805	0.561	0.2805	0.496	0.2480	0.488	0.2440
-20	1.364	0.6825	1.363	0.6815	1.345	0.6725	1.295	0.6475	0.903	0.4515	0.546	0.2730	0.545	0.2730	0.544	0.2720	0.544	0.2720	0.543	0.2715	0.481	0.2405	0.473	0.2365

令和3年4月1日共済責任期間開始のものより適用する。

園芸施設共済 危険段階別共済掛金率
(施設区分:プラスチックハウスⅣ類甲)

※当組合との協定に基づく集団加入により共済掛金の割引措置の要件を満たすもの。

(単位:%)

危険段階区分	共済目的等による種別																							
	園芸施設復旧費用額に係るもの																							
	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		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		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	
共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	共済掛金率	左のうち組合員等負担共済掛金率	
20	1.363	1.3630	1.360	1.3600	1.291	1.2910	1.170	1.1700	1.167	1.1670	0.958	0.9580	0.021	0.0210	0.019	0.0190	0.016	0.0160	0.013	0.0130	0.011	0.0110	0.008	0.0080
19	0.685	0.6850	0.684	0.6840	0.649	0.6490	0.588	0.5880	0.587	0.5870	0.482	0.4820	0.011	0.0110	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040
18	0.674	0.6740	0.673	0.6730	0.639	0.6390	0.579	0.5790	0.577	0.5770	0.474	0.4740	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040
17	0.663	0.6630	0.662	0.6620	0.628	0.6280	0.569	0.5690	0.568	0.5680	0.466	0.4660	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
16	0.652	0.6520	0.651	0.6510	0.618	0.6180	0.560	0.5600	0.558	0.5580	0.458	0.4580	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
15	0.641	0.6410	0.640	0.6400	0.607	0.6070	0.550	0.5500	0.549	0.5490	0.451	0.4510	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
14	0.630	0.6300	0.629	0.6290	0.597	0.5970	0.541	0.5410	0.539	0.5390	0.443	0.4430	0.010	0.0100	0.009	0.0090	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
13	0.619	0.6190	0.618	0.6180	0.586	0.5860	0.531	0.5310	0.530	0.5300	0.435	0.4350	0.010	0.0100	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
12	0.608	0.6080	0.607	0.6070	0.576	0.5760	0.522	0.5220	0.521	0.5210	0.427	0.4270	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040
11	0.597	0.5970	0.596	0.5960	0.566	0.5660	0.512	0.5120	0.511	0.5110	0.420	0.4200	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030
10	0.586	0.5860	0.585	0.5850	0.555	0.5550	0.503	0.5030	0.502	0.5020	0.412	0.4120	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.003	0.0030
9	0.575	0.5750	0.574	0.5740	0.545	0.5450	0.493	0.4930	0.492	0.4920	0.404	0.4040	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.004	0.0040	0.003	0.0030
8	0.564	0.5640	0.563	0.5630	0.534	0.5340	0.484	0.4840	0.483	0.4830	0.396	0.3960	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
7	0.553	0.5530	0.552	0.5520	0.524	0.5240	0.474	0.4740	0.473	0.4730	0.389	0.3890	0.009	0.0090	0.008	0.0080	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
6	0.542	0.5420	0.541	0.5410	0.513	0.5130	0.465	0.4650	0.464	0.4640	0.381	0.3810	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
5	0.531	0.5310	0.530	0.5300	0.503	0.5030	0.455	0.4550	0.454	0.4540	0.373	0.3730	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
4	0.520	0.5200	0.519	0.5190	0.492	0.4920	0.446	0.4460	0.445	0.4450	0.365	0.3650	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
3	0.509	0.5090	0.508	0.5080	0.482	0.4820	0.436	0.4360	0.435	0.4350	0.357	0.3570	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
2	0.498	0.4980	0.497	0.4970	0.471	0.4710	0.427	0.4270	0.426	0.4260	0.350	0.3500	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
1	0.486	0.4860	0.486	0.4860	0.461	0.4610	0.418	0.4180	0.417	0.4170	0.342	0.3420	0.008	0.0080	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
0	0.475	0.4750	0.475	0.4750	0.451	0.4510	0.408	0.4080	0.407	0.4070	0.334	0.3340	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
-1	0.464	0.4640	0.464	0.4640	0.440	0.4400	0.399	0.3990	0.398	0.3980	0.326	0.3260	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030
-2	0.453	0.4530	0.453	0.4530	0.430	0.4300	0.389	0.3890	0.388	0.3880	0.319	0.3190	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030
-3	0.442	0.4420	0.441	0.4410	0.419	0.4190	0.380	0.3800	0.379	0.3790	0.311	0.3110	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030
-4	0.431	0.4310	0.430	0.4300	0.409	0.4090	0.370	0.3700	0.369	0.3690	0.303	0.3030	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030
-5	0.420	0.4200	0.419	0.4190	0.398	0.3980	0.361	0.3610	0.360	0.3600	0.295	0.2950	0.007	0.0070	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-6	0.409	0.4090	0.408	0.4080	0.388	0.3880	0.351	0.3510	0.350	0.3500	0.288	0.2880	0.006	0.0060	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-7	0.398	0.3980	0.397	0.3970	0.377	0.3770	0.342	0.3420	0.341	0.3410	0.280	0.2800	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-8	0.387	0.3870	0.386	0.3860	0.367	0.3670	0.332	0.3320	0.332	0.3320	0.272	0.2720	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-9	0.376	0.3760	0.375	0.3750	0.356	0.3560	0.323	0.3230	0.322	0.3220	0.264	0.2640	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-10	0.365	0.3650	0.364	0.3640	0.346	0.3460	0.313	0.3130	0.313	0.3130	0.257	0.2570	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-11	0.354	0.3540	0.353	0.3530	0.336	0.3360	0.304	0.3040	0.303	0.3030	0.249	0.2490	0.006	0.0060	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-12	0.343	0.3430	0.342	0.3420	0.325	0.3250	0.294	0.2940	0.294	0.2940	0.241	0.2410	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-13	0.332	0.3320	0.331	0.3310	0.315	0.3150	0.285	0.2850	0.284	0.2840	0.233	0.2330	0.005	0.0050	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-14	0.321	0.3210	0.320	0.3200	0.304	0.3040	0.275	0.2750	0.275	0.2750	0.226	0.2260	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-15	0.310	0.3100	0.309	0.3090	0.294	0.2940	0.266	0.2660	0.265	0.2650	0.218	0.2180	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020
-16	0.299	0.2990	0.298	0.2980	0.283	0.2830	0.257	0.2570	0.256	0.2560	0.210	0.2100	0.005	0.0050	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-17	0.288	0.2880	0.287	0.2870	0.273	0.2730	0.247	0.2470	0.246	0.2460	0.202	0.2020	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-18	0.277	0.2770	0.276	0.2760	0.262	0.2620	0.238	0.2380	0.237	0.2370	0.195	0.1950	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-19	0.266	0.2660	0.265	0.2650	0.252	0.2520	0.228	0.2280	0.228	0.2280	0.187	0.1870	0.004	0.0040	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020
-20	0.257	0.2570	0.257	0.2570	0.244	0.2440	0.221	0.2210	0.220	0.2200	0.181	0.1810	0.004	0.0040	0.003	0.0030	0.003	0.0030	0.002	0.0020	0.002	0.0020	0.001	0.0010

令和3年4月1日共済責任期間開始のものより適用する。