

園芸施設共済掛金等一覧表

施設区分		危険段階共済掛金の算定基礎率(補強+集団割引適用)																																																
		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										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					施設内農作物一般					施設内農作物有事除外					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 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 1万円	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 1万円	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 1万円	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 1万円	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 1万円	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 1万円	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	4.369	4.346	2.974	2.255	0.862	0.206	0.050	0.048	0.027	0.011	0.006	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.933	0.929	0.497	0.300	0.101	0.029	0.011	0.011	0.010	0.008	0.006	0.004	1.539	1.537	1.055	0.894	0.342	0.084	0.025	0.023	0.019	0.008	0.006	0.004
	19	3.429	3.411	2.334	1.770	0.677	0.162	0.039	0.038	0.021	0.009	0.005	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.732	0.729	0.390	0.236	0.080	0.023	0.009	0.009	0.008	0.006	0.005	0.003	1.208	1.206	0.828	0.702	0.269	0.066	0.020	0.018	0.015	0.006	0.005	0.003
	18	3.370	3.352	2.294	1.740	0.665	0.159	0.038	0.037	0.021	0.009	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.719	0.716	0.383	0.231	0.078	0.022	0.009	0.009	0.007	0.006	0.004	0.003	1.187	1.185	0.814	0.690	0.264	0.065	0.019	0.018	0.015	0.006	0.004	0.003
	17	3.311	3.294	2.254	1.709	0.653	0.156	0.038	0.036	0.020	0.009	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.707	0.704	0.377	0.227	0.077	0.022	0.009	0.009	0.007	0.006	0.004	0.003	1.166	1.165	0.800	0.678	0.259	0.064	0.019	0.017	0.014	0.006	0.004	0.003
	16	3.252	3.235	2.214	1.679	0.642	0.154	0.037	0.036	0.020	0.009	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.694	0.691	0.370	0.223	0.075	0.021	0.009	0.009	0.007	0.006	0.004	0.003	1.145	1.144	0.785	0.666	0.255	0.063	0.018	0.017	0.014	0.006	0.004	0.003
	15	3.193	3.176	2.173	1.648	0.630	0.151	0.036	0.035	0.020	0.008	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.682	0.679	0.363	0.219	0.074	0.021	0.008	0.008	0.007	0.006	0.004	0.003	1.124	1.123	0.771	0.654	0.250	0.061	0.018	0.017	0.014	0.006	0.004	0.003
	14	3.134	3.118	2.133	1.618	0.618	0.148	0.036	0.034	0.019	0.008	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.669	0.666	0.356	0.215	0.073	0.021	0.008	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	1.104	1.102	0.757	0.642	0.245	0.060	0.018	0.016	0.014	0.005	0.004	0.003
	13	3.075	3.059	2.093	1.587	0.607	0.145	0.035	0.034	0.019	0.008	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.656	0.654	0.350	0.211	0.071	0.020	0.008	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	1.083	1.082	0.743	0.630	0.241	0.059	0.017	0.016	0.013	0.005	0.004	0.003
	12	3.016	3.000	2.053	1.557	0.595	0.142	0.034	0.033	0.018	0.008	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.644	0.641	0.343	0.207	0.070	0.020	0.008	0.008	0.007	0.005	0.004	0.003	1.062	1.061	0.728	0.617	0.236	0.058	0.017	0.016	0.013	0.005	0.004	0.003
	11	2.957	2.942	2.013	1.526	0.583	0.140	0.034	0.032	0.018	0.008	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.631	0.629	0.336	0.203	0.069	0.019	0.008	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	1.041	1.040	0.714	0.605	0.232	0.057	0.017	0.016	0.013	0.005	0.004	0.003
	10	2.898	2.883	1.973	1.496	0.572	0.137	0.033	0.032	0.018	0.008	0.004	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.619	0.616	0.330	0.199	0.067	0.019	0.008	0.008	0.006	0.005	0.004	0.003	1.021	1.019	0.700	0.593	0.227	0.056	0.016	0.015	0.013	0.005	0.004	0.003
	9	2.839	2.824	1.933	1.466	0.560	0.134	0.032	0.031	0.017	0.007	0.004	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.606	0.604	0.323	0.195	0.066	0.019	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.002	1.000	0.999	0.686	0.581	0.222	0.055	0.016	0.015	0.012	0.005	0.004	0.002
	8	2.780	2.766	1.892	1.435	0.548	0.131	0.032	0.030	0.017	0.007	0.004	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.593	0.591	0.316	0.191	0.064	0.018	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.002	0.979	0.978	0.671	0.569	0.218	0.054	0.016	0.015	0.012	0.005	0.004	0.002
	7	2.721	2.707	1.852	1.405	0.537	0.129	0.031	0.030	0.017	0.007	0.004	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.581	0.579	0.309	0.187	0.063	0.018	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.002	0.958	0.957	0.657	0.557	0.213	0.052	0.015	0.014	0.012	0.005	0.004	0.002
	6	2.662	2.648	1.812	1.374	0.525	0.126	0.030	0.029	0.016	0.007	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.568	0.566	0.303	0.183	0.062	0.017	0.007	0.007	0.006	0.005	0.003	0.002	0.937	0.936	0.643	0.545	0.208	0.051	0.015	0.014	0.012	0.005	0.003	0.002
	5	2.603	2.590	1.772	1.344	0.514	0.123	0.030	0.028	0.016	0.007	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.556	0.553	0.296	0.179	0.060	0.017	0.007	0.007	0.006	0.005	0.003	0.002	0.917	0.916	0.629	0.533	0.204	0.050	0.015	0.014	0.011	0.005	0.003	0.002
	4	2.544	2.531	1.732	1.313	0.502	0.120	0.029	0.028	0.016	0.007	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.543	0.541	0.289	0.175	0.059	0.017	0.007	0.007	0.006	0.004	0.003	0.002	0.896	0.895	0.614	0.521	0.199	0.049	0.014	0.013	0.011	0.004	0.003	0.002
	3	2.485	2.472	1.692	1.283	0.490	0.117	0.028	0.027	0.015	0.007	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.531	0.528	0.283	0.171	0.058	0.016	0.007	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002	0.875	0.874	0.600	0.509	0.195	0.048	0.014	0.013	0.011	0.004	0.003	0.002
	2	2.426	2.413	1.651	1.252	0.479	0.115	0.028	0.027	0.015	0.006	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.518	0.516	0.276	0.167	0.056	0.016	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.854	0.853	0.586	0.497	0.190	0.047	0.014	0.013	0.011	0.004	0.003	0.002
	1	2.367	2.355	1.611	1.222	0.467	0.112	0.027	0.026	0.014	0.006	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.505	0.503	0.269	0.163	0.055	0.016	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.834	0.833	0.572	0.485	0.185	0.046	0.013	0.012	0.010	0.004	0.003	0.002
0	2.308	2.296	1.571	1.191	0.455	0.109	0.026	0.025	0.014	0.006	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.493	0.491	0.263	0.159	0.054	0.015	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.813	0.812	0.557	0.473	0.181	0.044	0.013	0.012	0.010	0.004	0.003	0.002	
-1	2.249	2.237	1.531	1.161	0.444	0.106	0.026	0.025	0.014	0.006	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.480	0.478	0.256	0.154	0.052	0.015	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.792	0.791	0.543	0.460	0.176	0.043	0.013	0.012	0.010	0.004	0.003	0.002	
-2	2.190	2.179	1.491	1.131	0.432	0.103	0.025	0.024	0.013	0.006	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.468	0.466	0.249	0.150	0.051	0.014	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.771	0.770	0.529	0.448	0.171	0.042	0.012	0.011	0.010	0.004	0.003	0.002	
-3	2.131	2.120	1.451	1.100	0.420	0.101	0.024	0.023	0.013	0.006	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.455	0.453	0.242	0.146	0.049	0.014	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.750	0.750	0.515	0.436	0.167	0.041	0.012	0.011	0.009	0.004	0.003	0.002	
-4	2.072	2.061	1.410	1.070	0.409	0.098	0.024	0.023	0.013	0.005	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.442	0.441	0.236	0.142	0.048	0.014	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.002	0.730	0.729	0.500	0.424	0.162	0.040	0.012	0.011	0.009	0.004	0.003	0.002	
-5	2.013	2.003	1.370	1.039	0.397	0.095	0.023	0.022	0.012	0.005	0.003	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.430	0.428	0.229	0.138	0.047	0.0																			