

都道府県名	新潟県
組合等名	新潟県農業共済組合
地域名	

共済目的の種類	
20	ガラス室 II類

危険段階区分	損害率(%)		危険指数		共済掛金区分等																				
	平均損害率(*) の範囲	代表値	圧縮前		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 有 一般			施設内農作物 有 事故除外			被覆		未被覆		被覆		未被覆				
					A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
					算定基礎率			算定基礎率			算定基礎率			算定基礎率			算定基礎率			算定基礎率			算定基礎率		
0.392	0.367	0.338				0.052	0.045	0.038	0.051	0.044	0.031	0.020	0.019	0.017				0.184	0.172	0.159					
20	197.5 ≤ *	437	349.6	5.84537	1.146	1.073	0.988	0.152	0.132	0.111	0.149	0.129	0.091	0.058	0.056	0.050	0.538	0.503	0.465						
19	192.5 ≤ * < 197.5	195	156	3.15442	0.618	0.579	0.533	0.082	0.071	0.060	0.080	0.069	0.049	0.032	0.030	0.027	0.290	0.271	0.251						
18	187.5 ≤ * < 192.5	190	152	3.09883	0.607	0.569	0.524	0.081	0.070	0.059	0.079	0.068	0.048	0.031	0.029	0.026	0.285	0.266	0.246						
17	182.5 ≤ * < 187.5	185	148	3.04323	0.596	0.558	0.514	0.079	0.068	0.058	0.078	0.067	0.047	0.030	0.029	0.026	0.280	0.262	0.242						
16	177.5 ≤ * < 182.5	180	144	2.98763	0.586	0.548	0.505	0.078	0.067	0.057	0.076	0.066	0.046	0.030	0.028	0.025	0.275	0.257	0.238						
15	172.5 ≤ * < 177.5	175	140	2.93203	0.575	0.538	0.496	0.076	0.066	0.056	0.075	0.065	0.045	0.029	0.028	0.025	0.270	0.252	0.233						
14	167.5 ≤ * < 172.5	170	136	2.87643	0.564	0.528	0.486	0.075	0.065	0.055	0.073	0.063	0.045	0.029	0.027	0.024	0.265	0.247	0.229						
13	162.5 ≤ * < 167.5	165	132	2.82084	0.553	0.518	0.477	0.073	0.063	0.054	0.072	0.062	0.044	0.028	0.027	0.024	0.260	0.243	0.224						
12	157.5 ≤ * < 162.5	160	128	2.76524	0.542	0.507	0.467	0.072	0.062	0.053	0.071	0.061	0.043	0.028	0.026	0.024	0.254	0.238	0.220						
11	152.5 ≤ * < 157.5	155	124	2.70964	0.531	0.497	0.458	0.070	0.061	0.051	0.069	0.060	0.042	0.027	0.026	0.023	0.249	0.233	0.215						
10	147.5 ≤ * < 152.5	150	120	2.65404	0.520	0.487	0.449	0.069	0.060	0.050	0.068	0.058	0.041	0.027	0.025	0.023	0.244	0.228	0.211						
9	142.5 ≤ * < 147.5	145	116	2.59844	0.509	0.477	0.439	0.068	0.058	0.049	0.066	0.057	0.040	0.026	0.025	0.022	0.239	0.223	0.207						
8	137.5 ≤ * < 142.5	140	112	2.54285	0.498	0.467	0.430	0.066	0.057	0.048	0.065	0.056	0.039	0.025	0.024	0.022	0.234	0.219	0.202						
7	132.5 ≤ * < 137.5	135	108	2.48725	0.488	0.456	0.420	0.065	0.056	0.047	0.063	0.055	0.039	0.025	0.024	0.021	0.229	0.214	0.198						
6	127.5 ≤ * < 132.5	130	104	2.43165	0.477	0.446	0.411	0.063	0.055	0.046	0.062	0.053	0.038	0.024	0.023	0.021	0.224	0.209	0.193						
5	122.5 ≤ * < 127.5	125	100	2.37605	0.466	0.436	0.402	0.062	0.053	0.045	0.061	0.052	0.037	0.024	0.023	0.020	0.219	0.204	0.189						
4	117.5 ≤ * < 122.5	120	96	2.32045	0.455	0.426	0.392	0.060	0.052	0.044	0.059	0.051	0.036	0.023	0.022	0.020	0.213	0.200	0.184						
3	112.5 ≤ * < 117.5	115	92	2.26486	0.444	0.416	0.383	0.059	0.051	0.043	0.058	0.050	0.035	0.023	0.022	0.019	0.208	0.195	0.180						
2	107.5 ≤ * < 112.5	110	88	2.20926	0.433	0.405	0.373	0.057	0.050	0.042	0.056	0.049	0.034	0.022	0.021	0.019	0.203	0.190	0.176						
1	102.5 ≤ * < 107.5	105	84	2.15366	0.422	0.395	0.364	0.056	0.048	0.041	0.055	0.047	0.033	0.022	0.020	0.018	0.198	0.185	0.171						
0	97.5 ≤ * < 102.5	100	80	2.09806	0.411	0.385	0.355	0.055	0.047	0.040	0.054	0.046	0.033	0.021	0.020	0.018	0.193	0.180	0.167						
-1	92.5 ≤ * < 97.5	95	76	2.04246	0.400	0.375	0.345	0.053	0.046	0.039	0.052	0.045	0.032	0.020	0.019	0.017	0.188	0.176	0.162						
-2	87.5 ≤ * < 92.5	90	72	1.98687	0.389	0.365	0.336	0.052	0.045	0.038	0.051	0.044	0.031	0.020	0.019	0.017	0.183	0.171	0.158						
-3	82.5 ≤ * < 87.5	85	68	1.93127	0.379	0.354	0.326	0.050	0.043	0.037	0.049	0.042	0.030	0.019	0.018	0.016	0.178	0.166	0.154						
-4	77.5 ≤ * < 82.5	80	64	1.87567	0.368	0.344	0.317	0.049	0.042	0.036	0.048	0.041	0.029	0.019	0.018	0.016	0.173	0.161	0.149						
-5	72.5 ≤ * < 77.5	75	60	1.82007	0.357	0.334	0.308	0.047	0.041	0.035	0.046	0.040	0.028	0.018	0.017	0.015	0.167	0.157	0.145						
-6	67.5 ≤ * < 72.5	70	56	1.76447	0.346	0.324	0.298	0.046	0.040	0.034	0.045	0.039	0.027	0.018	0.017	0.015	0.162	0.152	0.140						
-7	62.5 ≤ * < 67.5	65	52	1.70888	0.335	0.314	0.289	0.044	0.038	0.032	0.044	0.038	0.026	0.017	0.016	0.015	0.157	0.147	0.136						
-8	57.5 ≤ * < 62.5	60	48	1.65328	0.324	0.303	0.279	0.043	0.037	0.031	0.042	0.036	0.026	0.017	0.016	0.014	0.152	0.142	0.131						
-9	52.5 ≤ * < 57.5	55	44	1.59768	0.313	0.293	0.270	0.042	0.036	0.030	0.041	0.035	0.025	0.016	0.015	0.014	0.147	0.137	0.127						
-10	47.5 ≤ * < 52.5	50	40	1.54208	0.302	0.283	0.261	0.040	0.035	0.029	0.039	0.034	0.024	0.015	0.015	0.013	0.142	0.133	0.123						
-11	42.5 ≤ * < 47.5	45	36	1.48648	0.291	0.273	0.251	0.039	0.033	0.028	0.038	0.033	0.023	0.015	0.014	0.013	0.137	0.128	0.118						
-12	37.5 ≤ * < 42.5	40	32	1.43088	0.280	0.263	0.242	0.037	0.032	0.027	0.036	0.031	0.022	0.014	0.014	0.012	0.132	0.123	0.114						
-13	32.5 ≤ * < 37.5	35	28	1.37529	0.270	0.252	0.232	0.036	0.031	0.026	0.035	0.030	0.021	0.014	0.013	0.012	0.127	0.118	0.109						
-14	27.5 ≤ * < 32.5	30	24	1.31969	0.259	0.242	0.223	0.034	0.030	0.025	0.034	0.029	0.020	0.013	0.013	0.011	0.121	0.113	0.105						
-15	22.5 ≤ * < 27.5	25	20	1.26409	0.248	0.232	0.214	0.033	0.028	0.024	0.032	0.028	0.020	0.013	0.012	0.011	0.116	0.109	0.100						
-16	17.5 ≤ * < 22.5	20	16	1.20849	0.237	0.222	0.204	0.031	0.027	0.023	0.031	0.027	0.019	0.012	0.011	0.010	0.111	0.104	0.096						
-17	12.5 ≤ * < 17.5	15	12	1.15289	0.226	0.212	0.195	0.030	0.026	0.022	0.029	0.025	0.018	0.012	0.011	0.010	0.106	0.099	0.092						
-18	7.5 ≤ * < 12.5	10	8	1.09730	0.215	0.201	0.185	0.029	0.025	0.021	0.028	0.024	0.017	0.011	0.010	0.009	0.101	0.094	0.087						
-19	2.5 ≤ * < 7.5	5	4	1.04170	0.204	0.191	0.176	0.027	0.023	0.020	0.027	0.023	0.016	0.010	0.010	0.009	0.096	0.090	0.083						
-20	0 ≤ * < 2.5	1.25	1	1.00000	0.196	0.183	0.169	0.026	0.022	0.019	0.025	0.022	0.015	0.010	0.009	0.008	0.092	0.086	0.079						

平均値 平均値
72.94499 2.00000

A: 小損害不填補の金額 3万円または共済価額の5%
B: " 10万円未満
C: " 20万円未満