

### 令和7年産畑作物共済(大豆)掛金率等一覧表

石川県農業共済組合  
組合長理事 田中 肇

本組合事業規程第122条の規定による令和6年産畑作物共済(大豆)に係る共済掛金率等は、次の通りである。

この公告の写しは、当組合事務所に備えおいて一般の縦覧に供する。

#### 1. 共済掛金率等

共済目的の種類	類区分	引受方式	支払開始割合	共済掛金率等
大豆	1類	全相殺方式	1割	別紙のとおり
			2割	
			3割	
		半相殺方式	2割	
			3割	
			4割	
	6類(田)	地域インデックス方式	1割	
			2割	
			3割	
	7類(畑)	地域インデックス方式	1割	
			2割	
			3割	

※ 地域インデックス方式の統計単位地域区分は以下のとおり

金沢市、七尾市、小松市、輪島市、珠洲市、加賀市、羽咋市、かほく市、白山市、能美市、野々市市、川北町、津幡町、内灘町、志賀町、宝達志水町、中能登町、穴水町、能登町

#### 2. 単位当たり(10kg当たり)共済金額

単位:円

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	第6位	第7位	第8位	第9位	第10位
交付農業者(課税事業者)	2,790	2,510	2,230	1,950	1,670	1,390	1,250	1,110	970	830
交付農業者(免税事業者)	2,860	2,570	2,290	2,000	1,720	1,390	1,250	1,110	970	830
種子用	4,020	3,620	3,220	2,810	2,410					
上記以外の生産者	1,390	1,250	1,110	970	830					

都道府県名	石川県
組合等名	石川県農業共済組合
地域名	都道府県の区域 00000

共済事業	畑作物共済
危険階級	000

共済目的 の種類	共済掛金区分等	類区分	1類	1類	1類
		引受方式	全相殺方式	全相殺方式	全相殺方式
大豆	共済掛金標準率(%)	支払開始割合	1割	2割	3割
			10.010	6.940	4.750

危険 段階 区分	平均損害率(*)の範囲 (%)	危険 指数	危険段階別 基準共済掛金率 (%)	危険段階別 共済掛金率 (%)	組合員負担 共済掛金率 (%)	危険段階別 共済掛金率 (%)	組合員負担 共済掛金率 (%)	危険段階別 共済掛金率 (%)	組合員負担 共済掛金率 (%)
20	197.5 ≤ * < 197.5	3.58929	17.964	17.964	8.08380	12.455	5.60475	8.525	3.83625
19	192.5 ≤ * < 197.5	3.37635	16.899	16.899	7.60455	11.716	5.27220	8.019	3.60855
18	187.5 ≤ * < 192.5	3.31502	16.592	16.592	7.46640	11.503	5.17635	7.873	3.54285
17	182.5 ≤ * < 187.5	3.2537	16.285	16.285	7.32825	11.290	5.08050	7.728	3.47760
16	177.5 ≤ * < 182.5	3.19237	15.978	15.978	7.19010	11.078	4.98510	7.582	3.41190
15	172.5 ≤ * < 177.5	3.13105	15.671	15.671	7.05195	10.865	4.88925	7.436	3.34620
14	167.5 ≤ * < 172.5	3.06972	15.364	15.364	6.91380	10.652	4.79340	7.291	3.28095
13	162.5 ≤ * < 167.5	3.0084	15.057	15.057	6.77565	10.439	4.69755	7.145	3.21525
12	157.5 ≤ * < 162.5	2.94707	14.750	14.750	6.63750	10.226	4.60170	6.999	3.14955
11	152.5 ≤ * < 157.5	2.88575	14.443	14.443	6.49935	10.014	4.50630	6.854	3.08430
10	147.5 ≤ * < 152.5	2.82442	14.136	14.136	6.36120	9.801	4.41045	6.708	3.01860
9	142.5 ≤ * < 147.5	2.7631	13.829	13.829	6.22305	9.588	4.31460	6.562	2.95290
8	137.5 ≤ * < 142.5	2.70177	13.522	13.522	6.08490	9.375	4.21875	6.417	2.88765
7	132.5 ≤ * < 137.5	2.64045	13.215	13.215	5.94675	9.162	4.12290	6.271	2.82195
6	127.5 ≤ * < 132.5	2.57912	12.908	12.908	5.80860	8.950	4.02750	6.125	2.75625
5	122.5 ≤ * < 127.5	2.5178	12.602	12.602	5.67090	8.737	3.93165	5.980	2.69100
4	117.5 ≤ * < 122.5	2.45647	12.295	12.295	5.53275	8.524	3.83580	5.834	2.62530
3	112.5 ≤ * < 117.5	2.39515	11.988	11.988	5.39460	8.311	3.73995	5.688	2.55960
2	107.5 ≤ * < 112.5	2.33382	11.681	11.681	5.25645	8.098	3.64410	5.543	2.49435
1	102.5 ≤ * < 107.5	2.2725	11.374	11.374	5.11830	7.886	3.54870	5.397	2.42865
0	97.5 ≤ * < 102.5	2.21117	11.067	11.067	4.98015	7.673	3.45285	5.252	2.36340
-1	92.5 ≤ * < 97.5	2.14985	10.760	10.760	4.84200	7.460	3.35700	5.106	2.29770
-2	87.5 ≤ * < 92.5	2.08852	10.453	10.453	4.70385	7.247	3.26115	4.960	2.23200
-3	82.5 ≤ * < 87.5	2.0272	10.146	10.146	4.56570	7.034	3.16530	4.815	2.16675
-4	77.5 ≤ * < 82.5	1.96587	9.839	9.839	4.42755	6.822	3.06990	4.669	2.10105
-5	72.5 ≤ * < 77.5	1.90455	9.532	9.532	4.28940	6.609	2.97405	4.523	2.03535
-6	67.5 ≤ * < 72.5	1.84322	9.225	9.225	4.15125	6.396	2.87820	4.378	1.97010
-7	62.5 ≤ * < 67.5	1.7819	8.918	8.918	4.01310	6.183	2.78235	4.232	1.90440
-8	57.5 ≤ * < 62.5	1.72057	8.611	8.611	3.87495	5.970	2.68650	4.086	1.83870
-9	52.5 ≤ * < 57.5	1.65924	8.304	8.304	3.73680	5.758	2.59110	3.941	1.77345
-10	47.5 ≤ * < 52.5	1.59792	7.998	7.998	3.59910	5.545	2.49525	3.795	1.70775
-11	42.5 ≤ * < 47.5	1.53659	7.691	7.691	3.46095	5.332	2.39940	3.649	1.64205
-12	37.5 ≤ * < 42.5	1.47527	7.384	7.384	3.32280	5.119	2.30355	3.504	1.57680
-13	32.5 ≤ * < 37.5	1.41394	7.077	7.077	3.18465	4.906	2.20770	3.358	1.51110
-14	27.5 ≤ * < 32.5	1.35262	6.770	6.770	3.04650	4.694	2.11230	3.212	1.44540
-15	22.5 ≤ * < 27.5	1.29129	6.463	6.463	2.90835	4.481	2.01645	3.067	1.38015
-16	17.5 ≤ * < 22.5	1.22997	6.156	6.156	2.77020	4.268	1.92060	2.921	1.31445
-17	12.5 ≤ * < 17.5	1.16864	5.849	5.849	2.63205	4.055	1.82475	2.776	1.24920
-18	7.5 ≤ * < 12.5	1.10732	5.542	5.542	2.49390	3.842	1.72890	2.630	1.18350
-19	2.5 ≤ * < 7.5	1.04599	5.235	5.235	2.35575	3.630	1.63350	2.484	1.11780
-20	0 ≤ * < 2.5	1.00000	5.005	5.005	2.25225	3.470	1.56150	2.375	1.06875
		平均値 2.00000							

都道府県名	石川県
組合等名	石川県農業共済組合
地域名	都道府県の区域 00000

共済事業	畑作物共済
危険階級	000

共済目的 の種類	共済掛金区分等	類区分	1類	1類	1類
		引受方式	半相殺方式	半相殺方式	半相殺方式
大豆	共済掛金標準率(%)	支払開始割合	2割	3割	4割
			8.470	5.580	3.580

危険 段階 区分	平均損害率(*)の範囲 (%)	危険 指数	危険段階別 基準共済掛金率 (%)	危険段階別 共済掛金率 (%)	組合員負担 共済掛金率 (%)	危険段階別 共済掛金率 (%)	組合員負担 共済掛金率 (%)	危険段階別 共済掛金率 (%)	組合員負担 共済掛金率 (%)
20	197.5 ≤ * < 197.5	3.58929	15.201	15.201	6.84045	10.014	4.50630	6.425	2.89125
19	192.5 ≤ * < 197.5	3.37635	14.299	14.299	6.43455	9.420	4.23900	6.044	2.71980
18	187.5 ≤ * < 192.5	3.31502	14.039	14.039	6.31755	9.249	4.16205	5.934	2.67030
17	182.5 ≤ * < 187.5	3.25370	13.779	13.779	6.20055	9.078	4.08510	5.824	2.62080
16	177.5 ≤ * < 182.5	3.19237	13.520	13.520	6.08400	8.907	4.00815	5.714	2.57130
15	172.5 ≤ * < 177.5	3.13105	13.260	13.260	5.96700	8.736	3.93120	5.605	2.52225
14	167.5 ≤ * < 172.5	3.06972	13.000	13.000	5.85000	8.565	3.85425	5.495	2.47275
13	162.5 ≤ * < 167.5	3.00840	12.741	12.741	5.73345	8.393	3.77685	5.385	2.42325
12	157.5 ≤ * < 162.5	2.94707	12.481	12.481	5.61645	8.222	3.69990	5.275	2.37375
11	152.5 ≤ * < 157.5	2.88575	12.221	12.221	5.49945	8.051	3.62295	5.165	2.32425
10	147.5 ≤ * < 152.5	2.82442	11.961	11.961	5.38245	7.880	3.54600	5.056	2.27520
9	142.5 ≤ * < 147.5	2.76310	11.702	11.702	5.26590	7.709	3.46905	4.946	2.22570
8	137.5 ≤ * < 142.5	2.70177	11.442	11.442	5.14890	7.538	3.39210	4.836	2.17620
7	132.5 ≤ * < 137.5	2.64045	11.182	11.182	5.03190	7.367	3.31515	4.726	2.12670
6	127.5 ≤ * < 132.5	2.57912	10.923	10.923	4.91535	7.196	3.23820	4.617	2.07765
5	122.5 ≤ * < 127.5	2.51780	10.663	10.663	4.79835	7.025	3.16125	4.507	2.02815
4	117.5 ≤ * < 122.5	2.45647	10.403	10.403	4.68135	6.854	3.08430	4.397	1.97865
3	112.5 ≤ * < 117.5	2.39515	10.143	10.143	4.56435	6.682	3.00690	4.287	1.92915
2	107.5 ≤ * < 112.5	2.33382	9.884	9.884	4.44780	6.511	2.92995	4.178	1.88010
1	102.5 ≤ * < 107.5	2.27250	9.624	9.624	4.33080	6.340	2.85300	4.068	1.83060
0	97.5 ≤ * < 102.5	2.21117	9.364	9.364	4.21380	6.169	2.77605	3.958	1.78110
-1	92.5 ≤ * < 97.5	2.14985	9.105	9.105	4.09725	5.998	2.69910	3.848	1.73160
-2	87.5 ≤ * < 92.5	2.08852	8.845	8.845	3.98025	5.827	2.62215	3.738	1.68210
-3	82.5 ≤ * < 87.5	2.02720	8.585	8.585	3.86325	5.656	2.54520	3.629	1.63305
-4	77.5 ≤ * < 82.5	1.96587	8.325	8.325	3.74625	5.485	2.46825	3.519	1.58355
-5	72.5 ≤ * < 77.5	1.90455	8.066	8.066	3.62970	5.314	2.39130	3.409	1.53405
-6	67.5 ≤ * < 72.5	1.84322	7.806	7.806	3.51270	5.143	2.31435	3.299	1.48455
-7	62.5 ≤ * < 67.5	1.78190	7.546	7.546	3.39570	4.972	2.23740	3.190	1.43550
-8	57.5 ≤ * < 62.5	1.72057	7.287	7.287	3.27915	4.800	2.16000	3.080	1.38600
-9	52.5 ≤ * < 57.5	1.65924	7.027	7.027	3.16215	4.629	2.08305	2.970	1.33650
-10	47.5 ≤ * < 52.5	1.59792	6.767	6.767	3.04515	4.458	2.00610	2.860	1.28700
-11	42.5 ≤ * < 47.5	1.53659	6.507	6.507	2.92815	4.287	1.92915	2.750	1.23750
-12	37.5 ≤ * < 42.5	1.47527	6.248	6.248	2.81160	4.116	1.85220	2.641	1.18845
-13	32.5 ≤ * < 37.5	1.41394	5.988	5.988	2.69460	3.945	1.77525	2.531	1.13895
-14	27.5 ≤ * < 32.5	1.35262	5.728	5.728	2.57760	3.774	1.69830	2.421	1.08945
-15	22.5 ≤ * < 27.5	1.29129	5.469	5.469	2.46105	3.603	1.62135	2.311	1.03995
-16	17.5 ≤ * < 22.5	1.22997	5.209	5.209	2.34405	3.432	1.54440	2.202	0.99090
-17	12.5 ≤ * < 17.5	1.16864	4.949	4.949	2.22705	3.261	1.46745	2.092	0.94140
-18	7.5 ≤ * < 12.5	1.10732	4.690	4.690	2.11050	3.089	1.39005	1.982	0.89190
-19	2.5 ≤ * < 7.5	1.04599	4.430	4.430	1.99350	2.918	1.31310	1.872	0.84240
-20	0 ≤ * < 2.5	1.00000	4.235	4.235	1.90575	2.790	1.25550	1.790	0.80550
		平均値 2.00000							









































