







令和3年度危険段階別共済掛金率表（適用年産：令和3年産）

水稻 長野県

危険 段階 区分	類区分 引受方式 支払開始割合 一筆半損特約	1類										
		一筆方式										
		3割			4割			5割				
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
項目	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率
20	0.440	50.0	50.0	0.2200	0.201	50.0	50.0	0.1005	0.132	50.0	50.0	0.0660
19	0.147	50.0	50.0	0.0735	0.067	50.0	50.0	0.0335	0.044	50.0	50.0	0.0220
18	0.144	50.0	50.0	0.0720	0.066	50.0	50.0	0.0330	0.043	50.0	50.0	0.0215
17	0.141	50.0	50.0	0.0705	0.065	50.0	50.0	0.0325	0.042	50.0	50.0	0.0210
16	0.139	50.0	50.0	0.0695	0.063	50.0	50.0	0.0315	0.042	50.0	50.0	0.0210
15	0.136	50.0	50.0	0.0680	0.062	50.0	50.0	0.0310	0.041	50.0	50.0	0.0205
14	0.133	50.0	50.0	0.0665	0.061	50.0	50.0	0.0305	0.040	50.0	50.0	0.0200
13	0.130	50.0	50.0	0.0650	0.059	50.0	50.0	0.0295	0.039	50.0	50.0	0.0195
12	0.127	50.0	50.0	0.0635	0.058	50.0	50.0	0.0290	0.038	50.0	50.0	0.0190
11	0.124	50.0	50.0	0.0620	0.057	50.0	50.0	0.0285	0.037	50.0	50.0	0.0185
10	0.121	50.0	50.0	0.0605	0.055	50.0	50.0	0.0275	0.036	50.0	50.0	0.0180
9	0.118	50.0	50.0	0.0590	0.054	50.0	50.0	0.0270	0.035	50.0	50.0	0.0175
8	0.115	50.0	50.0	0.0575	0.053	50.0	50.0	0.0265	0.035	50.0	50.0	0.0175
7	0.113	50.0	50.0	0.0565	0.051	50.0	50.0	0.0255	0.034	50.0	50.0	0.0170
6	0.110	50.0	50.0	0.0550	0.050	50.0	50.0	0.0250	0.033	50.0	50.0	0.0165
5	0.107	50.0	50.0	0.0535	0.049	50.0	50.0	0.0245	0.032	50.0	50.0	0.0160
4	0.104	50.0	50.0	0.0520	0.047	50.0	50.0	0.0235	0.031	50.0	50.0	0.0155
3	0.101	50.0	50.0	0.0505	0.046	50.0	50.0	0.0230	0.030	50.0	50.0	0.0150
2	0.098	50.0	50.0	0.0490	0.045	50.0	50.0	0.0225	0.029	50.0	50.0	0.0145
1	0.095	50.0	50.0	0.0475	0.043	50.0	50.0	0.0215	0.029	50.0	50.0	0.0145
0	0.092	50.0	50.0	0.0460	0.042	50.0	50.0	0.0210	0.028	50.0	50.0	0.0140
-1	0.089	50.0	50.0	0.0445	0.041	50.0	50.0	0.0205	0.027	50.0	50.0	0.0135
-2	0.086	50.0	50.0	0.0430	0.040	50.0	50.0	0.0200	0.026	50.0	50.0	0.0130
-3	0.084	50.0	50.0	0.0420	0.038	50.0	50.0	0.0190	0.025	50.0	50.0	0.0125
-4	0.081	50.0	50.0	0.0405	0.037	50.0	50.0	0.0185	0.024	50.0	50.0	0.0120
-5	0.078	50.0	50.0	0.0390	0.036	50.0	50.0	0.0180	0.023	50.0	50.0	0.0115
-6	0.075	50.0	50.0	0.0375	0.034	50.0	50.0	0.0170	0.022	50.0	50.0	0.0110
-7	0.072	50.0	50.0	0.0360	0.033	50.0	50.0	0.0165	0.022	50.0	50.0	0.0110
-8	0.069	50.0	50.0	0.0345	0.032	50.0	50.0	0.0160	0.021	50.0	50.0	0.0105
-9	0.066	50.0	50.0	0.0330	0.030	50.0	50.0	0.0150	0.020	50.0	50.0	0.0100
-10	0.063	50.0	50.0	0.0315	0.029	50.0	50.0	0.0145	0.019	50.0	50.0	0.0095
-11	0.060	50.0	50.0	0.0300	0.028	50.0	50.0	0.0140	0.018	50.0	50.0	0.0090
-12	0.057	50.0	50.0	0.0285	0.026	50.0	50.0	0.0130	0.017	50.0	50.0	0.0085
-13	0.055	50.0	50.0	0.0275	0.025	50.0	50.0	0.0125	0.016	50.0	50.0	0.0080
-14	0.052	50.0	50.0	0.0260	0.024	50.0	50.0	0.0120	0.015	50.0	50.0	0.0075
-15	0.049	50.0	50.0	0.0245	0.022	50.0	50.0	0.0110	0.015	50.0	50.0	0.0075
-16	0.046	50.0	50.0	0.0230	0.021	50.0	50.0	0.0105	0.014	50.0	50.0	0.0070
-17	0.043	50.0	50.0	0.0215	0.020	50.0	50.0	0.0100	0.013	50.0	50.0	0.0065
-18	0.040	50.0	50.0	0.0200	0.018	50.0	50.0	0.0090	0.012	50.0	50.0	0.0060
-19	0.037	50.0	50.0	0.0185	0.017	50.0	50.0	0.0085	0.011	50.0	50.0	0.0055
-20	0.035	50.0	50.0	0.0175	0.016	50.0	50.0	0.0080	0.010	50.0	50.0	0.0050



## 危険段階別共済掛金率表（適用年産：令和3年産～令和5年産）

水稲  
長野県

危険段階区分	類区分	2類 半相殺方式																		
	引受方式																			
	支払開始割合	2割						3割						4割						
	一筆半損特約	無			有			無			有			無			有			
項目	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	
20	1.966	50.0	50.0	0.9830	2.644	50.0	50.0	1.3220	0.571	50.0	50.0	0.2855	1.482	50.0	50.0	0.7410	0.301	50.0	50.0	0.1505
19	0.659	50.0	50.0	0.3295	0.886	50.0	50.0	0.4430	0.191	50.0	50.0	0.0955	0.497	50.0	50.0	0.2485	0.101	50.0	50.0	0.0505
18	0.646	50.0	50.0	0.3230	0.868	50.0	50.0	0.4340	0.188	50.0	50.0	0.0940	0.487	50.0	50.0	0.2435	0.099	50.0	50.0	0.0495
17	0.633	50.0	50.0	0.3165	0.851	50.0	50.0	0.4255	0.184	50.0	50.0	0.0920	0.477	50.0	50.0	0.2385	0.097	50.0	50.0	0.0485
16	0.620	50.0	50.0	0.3100	0.833	50.0	50.0	0.4165	0.180	50.0	50.0	0.0900	0.467	50.0	50.0	0.2335	0.095	50.0	50.0	0.0475
15	0.607	50.0	50.0	0.3035	0.816	50.0	50.0	0.4080	0.176	50.0	50.0	0.0880	0.457	50.0	50.0	0.2285	0.093	50.0	50.0	0.0465
14	0.594	50.0	50.0	0.2970	0.799	50.0	50.0	0.3995	0.173	50.0	50.0	0.0865	0.448	50.0	50.0	0.2240	0.091	50.0	50.0	0.0455
13	0.581	50.0	50.0	0.2905	0.781	50.0	50.0	0.3905	0.169	50.0	50.0	0.0845	0.438	50.0	50.0	0.2190	0.089	50.0	50.0	0.0445
12	0.568	50.0	50.0	0.2840	0.764	50.0	50.0	0.3820	0.165	50.0	50.0	0.0825	0.428	50.0	50.0	0.2140	0.087	50.0	50.0	0.0435
11	0.555	50.0	50.0	0.2775	0.746	50.0	50.0	0.3730	0.161	50.0	50.0	0.0805	0.418	50.0	50.0	0.2090	0.085	50.0	50.0	0.0425
10	0.542	50.0	50.0	0.2710	0.729	50.0	50.0	0.3645	0.158	50.0	50.0	0.0790	0.409	50.0	50.0	0.2045	0.083	50.0	50.0	0.0415
9	0.529	50.0	50.0	0.2645	0.712	50.0	50.0	0.3560	0.154	50.0	50.0	0.0770	0.399	50.0	50.0	0.1995	0.081	50.0	50.0	0.0405
8	0.516	50.0	50.0	0.2580	0.694	50.0	50.0	0.3470	0.150	50.0	50.0	0.0750	0.389	50.0	50.0	0.1945	0.079	50.0	50.0	0.0395
7	0.503	50.0	50.0	0.2515	0.677	50.0	50.0	0.3385	0.146	50.0	50.0	0.0730	0.379	50.0	50.0	0.1895	0.077	50.0	50.0	0.0385
6	0.490	50.0	50.0	0.2450	0.659	50.0	50.0	0.3295	0.142	50.0	50.0	0.0710	0.370	50.0	50.0	0.1850	0.075	50.0	50.0	0.0375
5	0.477	50.0	50.0	0.2385	0.642	50.0	50.0	0.3210	0.139	50.0	50.0	0.0695	0.360	50.0	50.0	0.1800	0.073	50.0	50.0	0.0365
4	0.464	50.0	50.0	0.2320	0.624	50.0	50.0	0.3120	0.135	50.0	50.0	0.0675	0.350	50.0	50.0	0.1750	0.071	50.0	50.0	0.0355
3	0.451	50.0	50.0	0.2255	0.607	50.0	50.0	0.3035	0.131	50.0	50.0	0.0655	0.340	50.0	50.0	0.1700	0.069	50.0	50.0	0.0345
2	0.438	50.0	50.0	0.2190	0.590	50.0	50.0	0.2950	0.127	50.0	50.0	0.0635	0.330	50.0	50.0	0.1650	0.067	50.0	50.0	0.0335
1	0.425	50.0	50.0	0.2125	0.572	50.0	50.0	0.2860	0.124	50.0	50.0	0.0620	0.321	50.0	50.0	0.1605	0.065	50.0	50.0	0.0325
0	0.412	50.0	50.0	0.2060	0.555	50.0	50.0	0.2775	0.120	50.0	50.0	0.0600	0.311	50.0	50.0	0.1555	0.063	50.0	50.0	0.0315
-1	0.399	50.0	50.0	0.1995	0.537	50.0	50.0	0.2685	0.116	50.0	50.0	0.0580	0.301	50.0	50.0	0.1505	0.061	50.0	50.0	0.0305
-2	0.386	50.0	50.0	0.1930	0.520	50.0	50.0	0.2600	0.112	50.0	50.0	0.0560	0.291	50.0	50.0	0.1455	0.059	50.0	50.0	0.0295
-3	0.374	50.0	50.0	0.1870	0.502	50.0	50.0	0.2510	0.109	50.0	50.0	0.0545	0.282	50.0	50.0	0.1410	0.057	50.0	50.0	0.0285
-4	0.361	50.0	50.0	0.1805	0.485	50.0	50.0	0.2425	0.105	50.0	50.0	0.0525	0.272	50.0	50.0	0.1360	0.055	50.0	50.0	0.0275
-5	0.348	50.0	50.0	0.1740	0.468	50.0	50.0	0.2340	0.101	50.0	50.0	0.0505	0.262	50.0	50.0	0.1310	0.053	50.0	50.0	0.0265
-6	0.335	50.0	50.0	0.1675	0.450	50.0	50.0	0.2250	0.097	50.0	50.0	0.0485	0.252	50.0	50.0	0.1260	0.051	50.0	50.0	0.0255
-7	0.322	50.0	50.0	0.1610	0.433	50.0	50.0	0.2165	0.094	50.0	50.0	0.0470	0.243	50.0	50.0	0.1215	0.049	50.0	50.0	0.0245
-8	0.309	50.0	50.0	0.1545	0.415	50.0	50.0	0.2075	0.090	50.0	50.0	0.0450	0.233	50.0	50.0	0.1165	0.047	50.0	50.0	0.0235
-9	0.296	50.0	50.0	0.1480	0.398	50.0	50.0	0.1990	0.086	50.0	50.0	0.0430	0.223	50.0	50.0	0.1115	0.045	50.0	50.0	0.0225
-10	0.283	50.0	50.0	0.1415	0.380	50.0	50.0	0.1900	0.082	50.0	50.0	0.0410	0.213	50.0	50.0	0.1065	0.043	50.0	50.0	0.0215
-11	0.270	50.0	50.0	0.1350	0.363	50.0	50.0	0.1815	0.078	50.0	50.0	0.0390	0.203	50.0	50.0	0.1015	0.041	50.0	50.0	0.0205
-12	0.257	50.0	50.0	0.1285	0.346	50.0	50.0	0.1730	0.075	50.0	50.0	0.0375	0.194	50.0	50.0	0.0970	0.039	50.0	50.0	0.0195
-13	0.244	50.0	50.0	0.1220	0.328	50.0	50.0	0.1640	0.071	50.0	50.0	0.0355	0.184	50.0	50.0	0.0920	0.037	50.0	50.0	0.0185
-14	0.231	50.0	50.0	0.1155	0.311	50.0	50.0	0.1555	0.067	50.0	50.0	0.0335	0.174	50.0	50.0	0.0870	0.035	50.0	50.0	0.0175
-15	0.218	50.0	50.0	0.1090	0.293	50.0	50.0	0.1465	0.063	50.0	50.0	0.0315	0.164	50.0	50.0	0.0820	0.033	50.0	50.0	0.0165
-16	0.205	50.0	50.0	0.1025	0.276	50.0	50.0	0.1380	0.060	50.0	50.0	0.0300	0.155	50.0	50.0	0.0775	0.031	50.0	50.0	0.0155
-17	0.192	50.0	50.0	0.0960	0.258	50.0	50.0	0.1290	0.056	50.0	50.0	0.0280	0.145	50.0	50.0	0.0725	0.029	50.0	50.0	0.0145
-18	0.179	50.0	50.0	0.0895	0.241	50.0	50.0	0.1205	0.052	50.0	50.0	0.0260	0.135	50.0	50.0	0.0675	0.027	50.0	50.0	0.0135
-19	0.166	50.0	50.0	0.0830	0.224	50.0	50.0	0.1120	0.048	50.0	50.0	0.0240	0.125	50.0	50.0	0.0625	0.025	50.0	50.0	0.0125
-20	0.156	50.0	50.0	0.0780	0.210	50.0	50.0	0.1050	0.045	50.0	50.0	0.0225	0.118	50.0	50.0	0.0590	0.024	50.0	50.0	0.0120



## 令和3年度危険段階別共済掛金率表（適用年産：令和3年産）

水稻 長野県

危険 段階 区分	類区分 引受方式 支払開始割合 一筆半損特約	2類										
		一筆方式										
		3割			4割			5割				
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
項目	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率
20	1.287	50.0	50.0	0.6435	0.590	50.0	50.0	0.2950	0.396	50.0	50.0	0.1980
19	0.431	50.0	50.0	0.2155	0.198	50.0	50.0	0.0990	0.133	50.0	50.0	0.0665
18	0.423	50.0	50.0	0.2115	0.194	50.0	50.0	0.0970	0.130	50.0	50.0	0.0650
17	0.414	50.0	50.0	0.2070	0.190	50.0	50.0	0.0950	0.127	50.0	50.0	0.0635
16	0.406	50.0	50.0	0.2030	0.186	50.0	50.0	0.0930	0.125	50.0	50.0	0.0625
15	0.397	50.0	50.0	0.1985	0.182	50.0	50.0	0.0910	0.122	50.0	50.0	0.0610
14	0.389	50.0	50.0	0.1945	0.178	50.0	50.0	0.0890	0.120	50.0	50.0	0.0600
13	0.380	50.0	50.0	0.1900	0.174	50.0	50.0	0.0870	0.117	50.0	50.0	0.0585
12	0.372	50.0	50.0	0.1860	0.171	50.0	50.0	0.0855	0.114	50.0	50.0	0.0570
11	0.363	50.0	50.0	0.1815	0.167	50.0	50.0	0.0835	0.112	50.0	50.0	0.0560
10	0.355	50.0	50.0	0.1775	0.163	50.0	50.0	0.0815	0.109	50.0	50.0	0.0545
9	0.346	50.0	50.0	0.1730	0.159	50.0	50.0	0.0795	0.106	50.0	50.0	0.0530
8	0.338	50.0	50.0	0.1690	0.155	50.0	50.0	0.0775	0.104	50.0	50.0	0.0520
7	0.329	50.0	50.0	0.1645	0.151	50.0	50.0	0.0755	0.101	50.0	50.0	0.0505
6	0.321	50.0	50.0	0.1605	0.147	50.0	50.0	0.0735	0.099	50.0	50.0	0.0495
5	0.313	50.0	50.0	0.1565	0.143	50.0	50.0	0.0715	0.096	50.0	50.0	0.0480
4	0.304	50.0	50.0	0.1520	0.139	50.0	50.0	0.0695	0.093	50.0	50.0	0.0465
3	0.296	50.0	50.0	0.1480	0.136	50.0	50.0	0.0680	0.091	50.0	50.0	0.0455
2	0.287	50.0	50.0	0.1435	0.132	50.0	50.0	0.0660	0.088	50.0	50.0	0.0440
1	0.279	50.0	50.0	0.1395	0.128	50.0	50.0	0.0640	0.086	50.0	50.0	0.0430
0	0.270	50.0	50.0	0.1350	0.124	50.0	50.0	0.0620	0.083	50.0	50.0	0.0415
-1	0.262	50.0	50.0	0.1310	0.120	50.0	50.0	0.0600	0.080	50.0	50.0	0.0400
-2	0.253	50.0	50.0	0.1265	0.116	50.0	50.0	0.0580	0.078	50.0	50.0	0.0390
-3	0.245	50.0	50.0	0.1225	0.112	50.0	50.0	0.0560	0.075	50.0	50.0	0.0375
-4	0.236	50.0	50.0	0.1180	0.108	50.0	50.0	0.0540	0.073	50.0	50.0	0.0365
-5	0.228	50.0	50.0	0.1140	0.104	50.0	50.0	0.0520	0.070	50.0	50.0	0.0350
-6	0.219	50.0	50.0	0.1095	0.101	50.0	50.0	0.0505	0.067	50.0	50.0	0.0335
-7	0.211	50.0	50.0	0.1055	0.097	50.0	50.0	0.0485	0.065	50.0	50.0	0.0325
-8	0.202	50.0	50.0	0.1010	0.093	50.0	50.0	0.0465	0.062	50.0	50.0	0.0310
-9	0.194	50.0	50.0	0.0970	0.089	50.0	50.0	0.0445	0.060	50.0	50.0	0.0300
-10	0.185	50.0	50.0	0.0925	0.085	50.0	50.0	0.0425	0.057	50.0	50.0	0.0285
-11	0.177	50.0	50.0	0.0885	0.081	50.0	50.0	0.0405	0.054	50.0	50.0	0.0270
-12	0.168	50.0	50.0	0.0840	0.077	50.0	50.0	0.0385	0.052	50.0	50.0	0.0260
-13	0.160	50.0	50.0	0.0800	0.073	50.0	50.0	0.0365	0.049	50.0	50.0	0.0245
-14	0.151	50.0	50.0	0.0755	0.069	50.0	50.0	0.0345	0.046	50.0	50.0	0.0230
-15	0.143	50.0	50.0	0.0715	0.065	50.0	50.0	0.0325	0.044	50.0	50.0	0.0220
-16	0.134	50.0	50.0	0.0670	0.062	50.0	50.0	0.0310	0.041	50.0	50.0	0.0205
-17	0.126	50.0	50.0	0.0630	0.058	50.0	50.0	0.0290	0.039	50.0	50.0	0.0195
-18	0.117	50.0	50.0	0.0585	0.054	50.0	50.0	0.0270	0.036	50.0	50.0	0.0180
-19	0.109	50.0	50.0	0.0545	0.050	50.0	50.0	0.0250	0.033	50.0	50.0	0.0165
-20	0.102	50.0	50.0	0.0510	0.047	50.0	50.0	0.0235	0.031	50.0	50.0	0.0155







危険段階別共済掛金率表（適用年産：令和3年産）

水稲  
長野県

危険 段階 区分	類区分	3類										
	引受方式	一筆方式										
	支払開始割合	3割			4割			5割				
	一筆半損特約	-			-			-				
項目	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率	危険段階別 共済掛金率	国庫 負担 割合	組合員 負担 割合	組合員負担 掛金率
20	0.634	50.0	50.0	0.3170	0.289	50.0	50.0	0.1445	0.195	50.0	50.0	0.0975
19	0.213	50.0	50.0	0.1065	0.097	50.0	50.0	0.0485	0.065	50.0	50.0	0.0325
18	0.208	50.0	50.0	0.1040	0.095	50.0	50.0	0.0475	0.064	50.0	50.0	0.0320
17	0.204	50.0	50.0	0.1020	0.093	50.0	50.0	0.0465	0.063	50.0	50.0	0.0315
16	0.200	50.0	50.0	0.1000	0.091	50.0	50.0	0.0455	0.061	50.0	50.0	0.0305
15	0.196	50.0	50.0	0.0980	0.089	50.0	50.0	0.0445	0.060	50.0	50.0	0.0300
14	0.192	50.0	50.0	0.0960	0.087	50.0	50.0	0.0435	0.059	50.0	50.0	0.0295
13	0.187	50.0	50.0	0.0935	0.085	50.0	50.0	0.0425	0.058	50.0	50.0	0.0290
12	0.183	50.0	50.0	0.0915	0.083	50.0	50.0	0.0415	0.056	50.0	50.0	0.0280
11	0.179	50.0	50.0	0.0895	0.082	50.0	50.0	0.0410	0.055	50.0	50.0	0.0275
10	0.175	50.0	50.0	0.0875	0.080	50.0	50.0	0.0400	0.054	50.0	50.0	0.0270
9	0.171	50.0	50.0	0.0855	0.078	50.0	50.0	0.0390	0.052	50.0	50.0	0.0260
8	0.167	50.0	50.0	0.0835	0.076	50.0	50.0	0.0380	0.051	50.0	50.0	0.0255
7	0.162	50.0	50.0	0.0810	0.074	50.0	50.0	0.0370	0.050	50.0	50.0	0.0250
6	0.158	50.0	50.0	0.0790	0.072	50.0	50.0	0.0360	0.049	50.0	50.0	0.0245
5	0.154	50.0	50.0	0.0770	0.070	50.0	50.0	0.0350	0.047	50.0	50.0	0.0235
4	0.150	50.0	50.0	0.0750	0.068	50.0	50.0	0.0340	0.046	50.0	50.0	0.0230
3	0.146	50.0	50.0	0.0730	0.066	50.0	50.0	0.0330	0.045	50.0	50.0	0.0225
2	0.141	50.0	50.0	0.0705	0.064	50.0	50.0	0.0320	0.043	50.0	50.0	0.0215
1	0.137	50.0	50.0	0.0685	0.063	50.0	50.0	0.0315	0.042	50.0	50.0	0.0210
0	0.133	50.0	50.0	0.0665	0.061	50.0	50.0	0.0305	0.041	50.0	50.0	0.0205
-1	0.129	50.0	50.0	0.0645	0.059	50.0	50.0	0.0295	0.040	50.0	50.0	0.0200
-2	0.125	50.0	50.0	0.0625	0.057	50.0	50.0	0.0285	0.038	50.0	50.0	0.0190
-3	0.121	50.0	50.0	0.0605	0.055	50.0	50.0	0.0275	0.037	50.0	50.0	0.0185
-4	0.116	50.0	50.0	0.0580	0.053	50.0	50.0	0.0265	0.036	50.0	50.0	0.0180
-5	0.112	50.0	50.0	0.0560	0.051	50.0	50.0	0.0255	0.034	50.0	50.0	0.0170
-6	0.108	50.0	50.0	0.0540	0.049	50.0	50.0	0.0245	0.033	50.0	50.0	0.0165
-7	0.104	50.0	50.0	0.0520	0.047	50.0	50.0	0.0235	0.032	50.0	50.0	0.0160
-8	0.100	50.0	50.0	0.0500	0.045	50.0	50.0	0.0225	0.031	50.0	50.0	0.0155
-9	0.095	50.0	50.0	0.0475	0.043	50.0	50.0	0.0215	0.029	50.0	50.0	0.0145
-10	0.091	50.0	50.0	0.0455	0.042	50.0	50.0	0.0210	0.028	50.0	50.0	0.0140
-11	0.087	50.0	50.0	0.0435	0.040	50.0	50.0	0.0200	0.027	50.0	50.0	0.0135
-12	0.083	50.0	50.0	0.0415	0.038	50.0	50.0	0.0190	0.025	50.0	50.0	0.0125
-13	0.079	50.0	50.0	0.0395	0.036	50.0	50.0	0.0180	0.024	50.0	50.0	0.0120
-14	0.075	50.0	50.0	0.0375	0.034	50.0	50.0	0.0170	0.023	50.0	50.0	0.0115
-15	0.070	50.0	50.0	0.0350	0.032	50.0	50.0	0.0160	0.022	50.0	50.0	0.0110
-16	0.066	50.0	50.0	0.0330	0.030	50.0	50.0	0.0150	0.020	50.0	50.0	0.0100
-17	0.062	50.0	50.0	0.0310	0.028	50.0	50.0	0.0140	0.019	50.0	50.0	0.0095
-18	0.058	50.0	50.0	0.0290	0.026	50.0	50.0	0.0130	0.018	50.0	50.0	0.0090
-19	0.054	50.0	50.0	0.0270	0.024	50.0	50.0	0.0120	0.016	50.0	50.0	0.0080
-20	0.050	50.0	50.0	0.0250	0.023	50.0	50.0	0.0115	0.015	50.0	50.0	0.0075