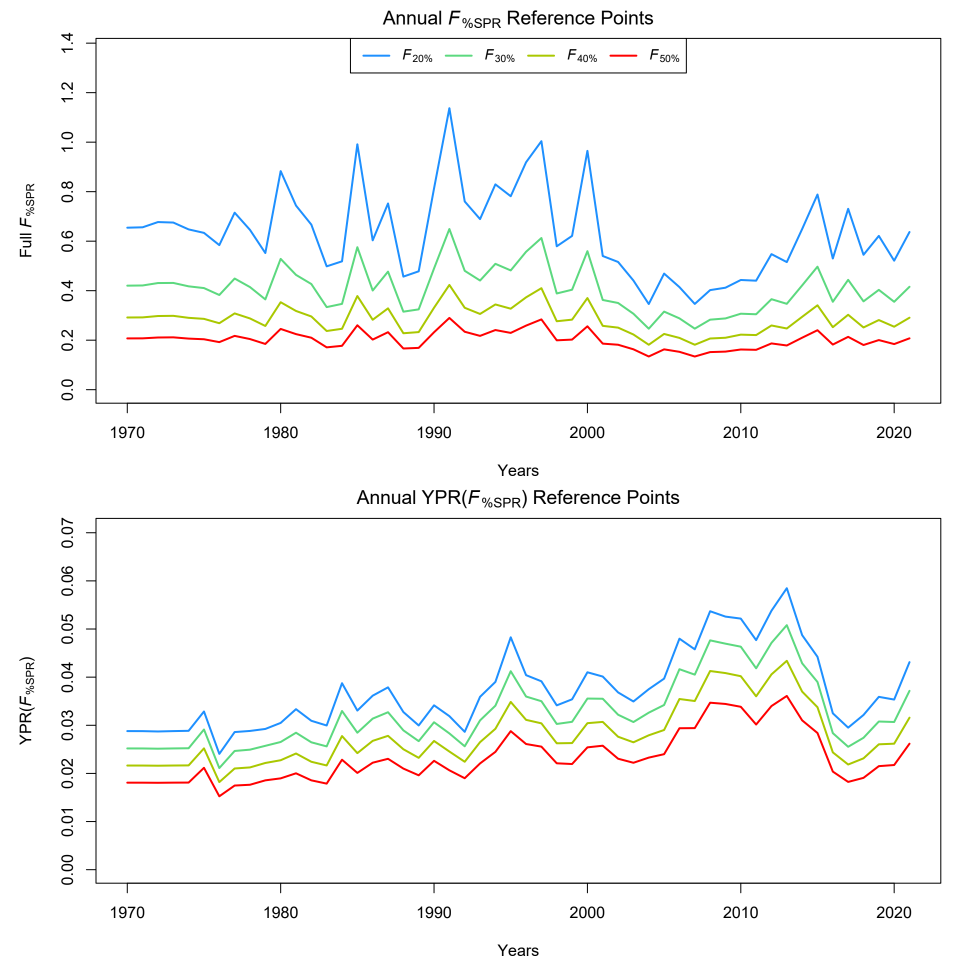
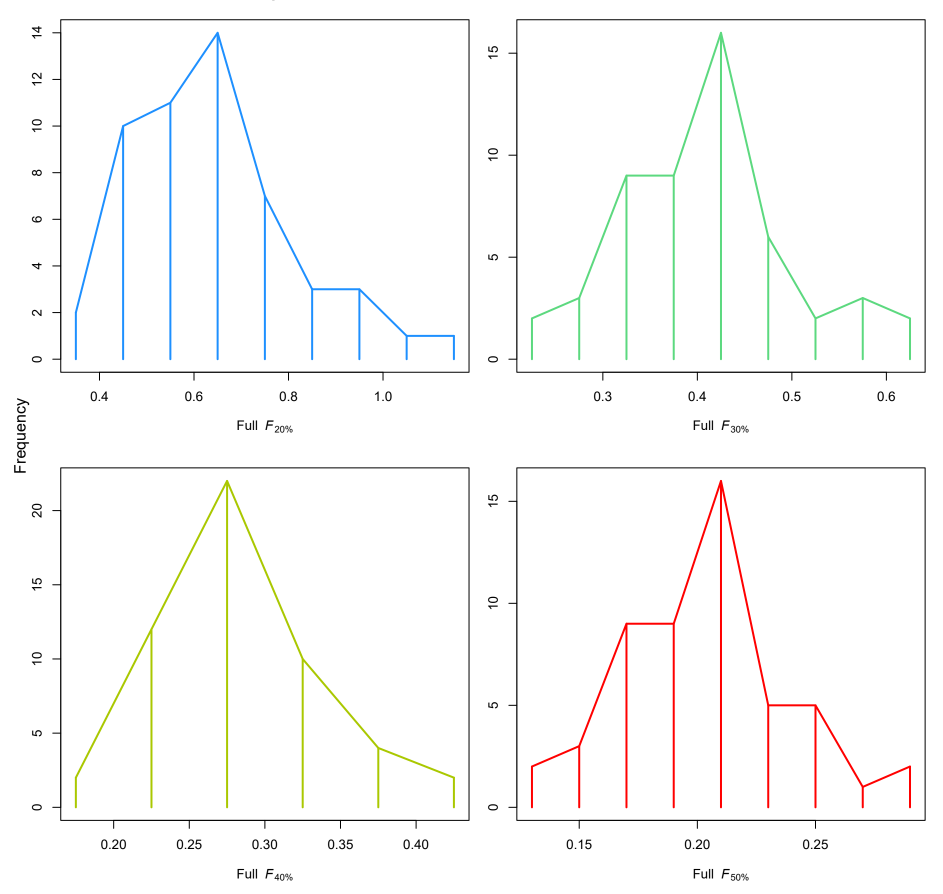


## **SPR Target Reference Points (Years Avg = 5)**

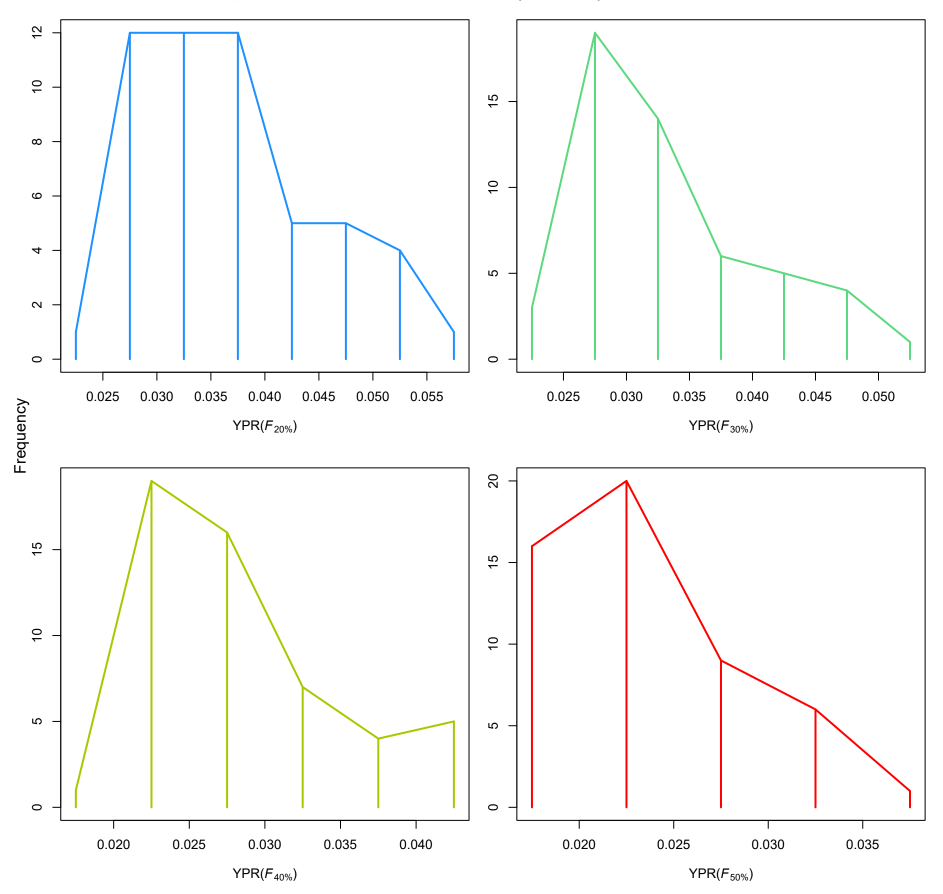
% SPR	F(%SPR)	YPR
0.2	0.5974	0.0358
0.25	0.4759	0.0332
0.3	0.39	0.0307
0.35	0.325	0.0283
0.4	0.2734	0.026
0.45	0.2312	0.0237
0.5	0.1956	0.0215
0.55	0.165	0.0193
0.6	0.1382	0.0171
0.65	0.1146	0.0149
0.7	0.0934	0.0128
0.75	0.0743	0.0106
0.8	0.0569	0.0085

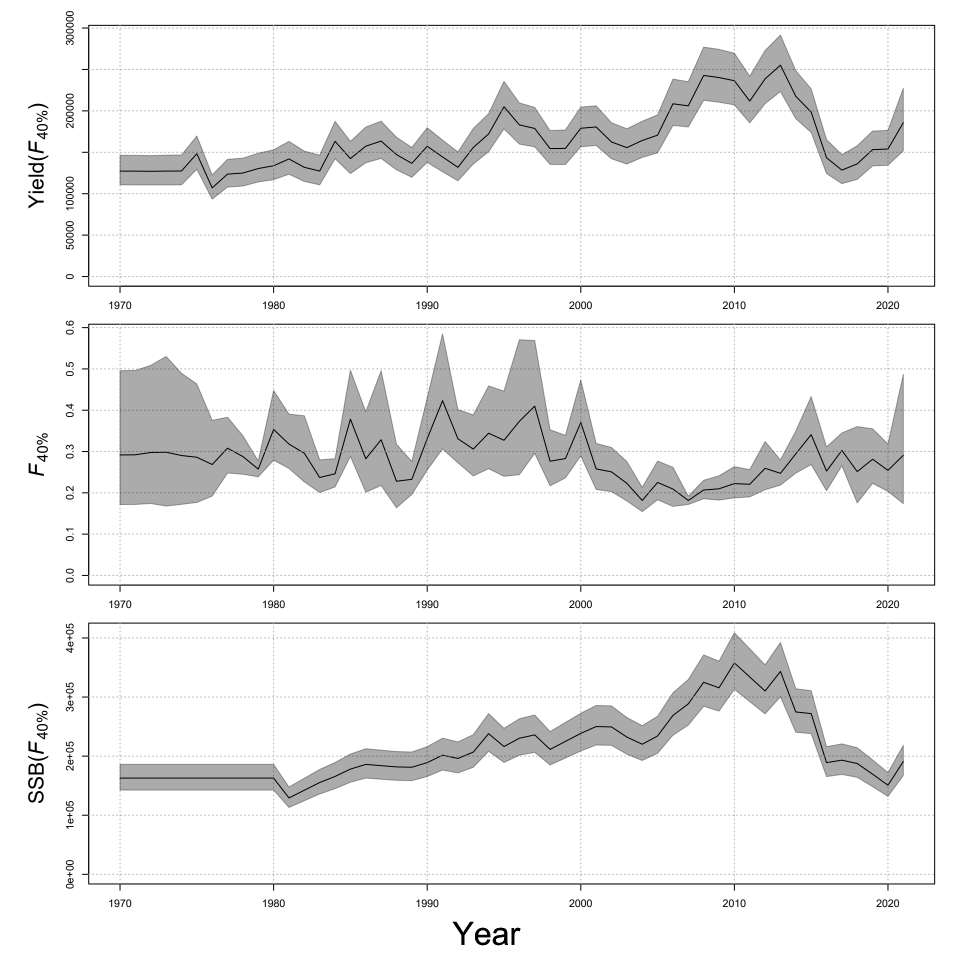


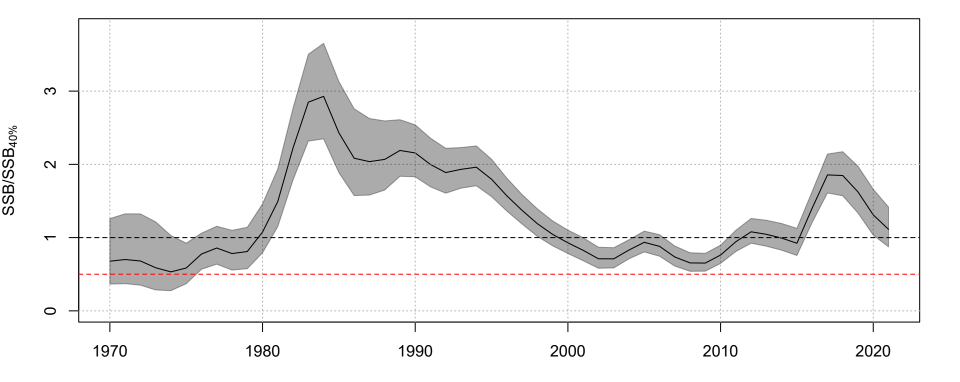
## Frequencies of Annual $F_{\text{MSPR}}$ Reference Points

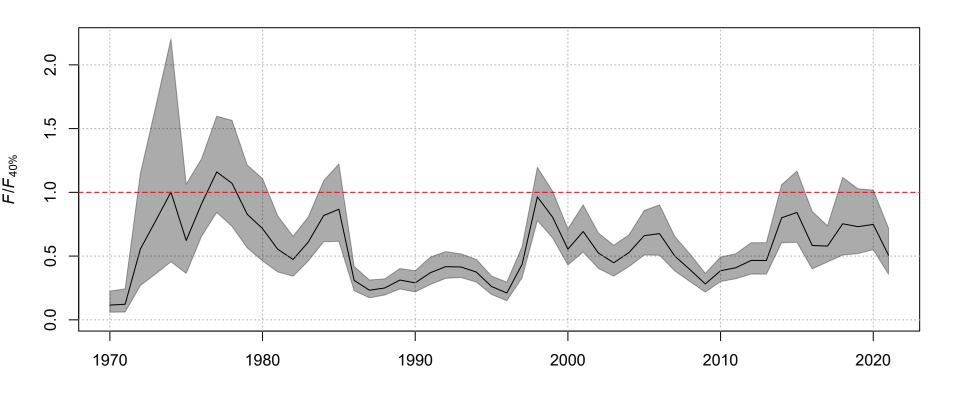


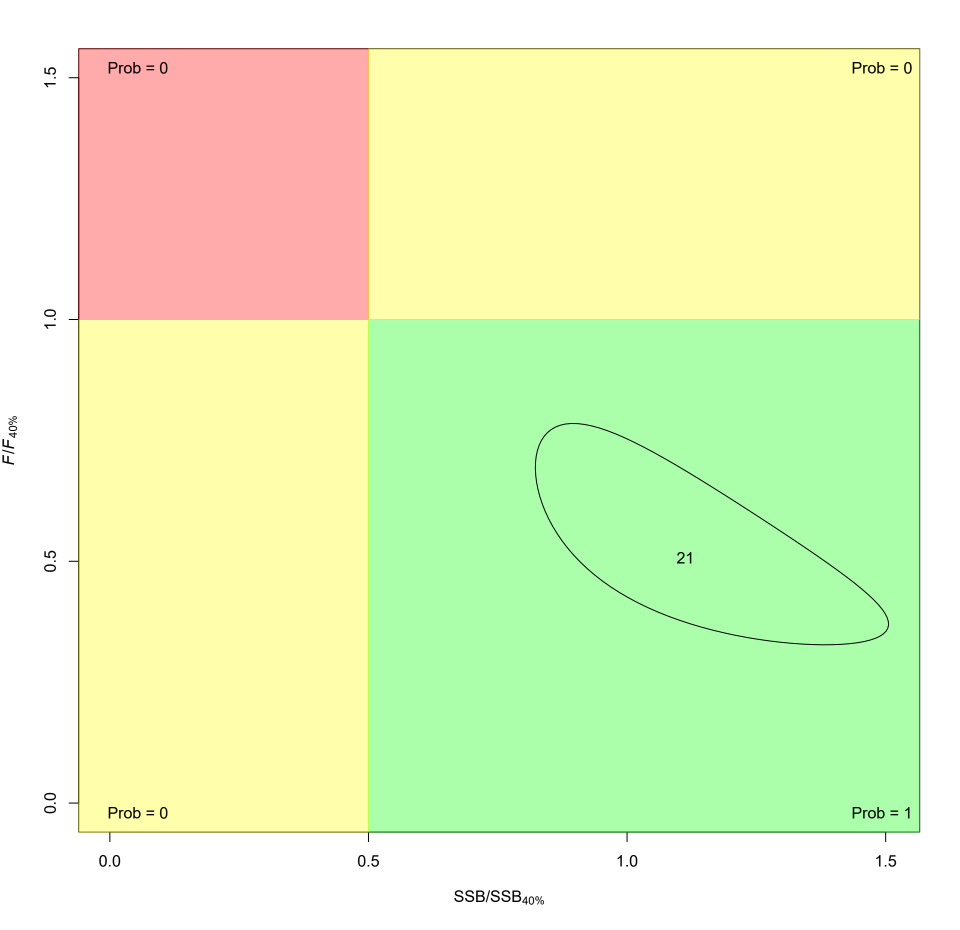
## Frequencies of Annual YPR( $F_{\text{\%SPR}}$ ) Reference Points



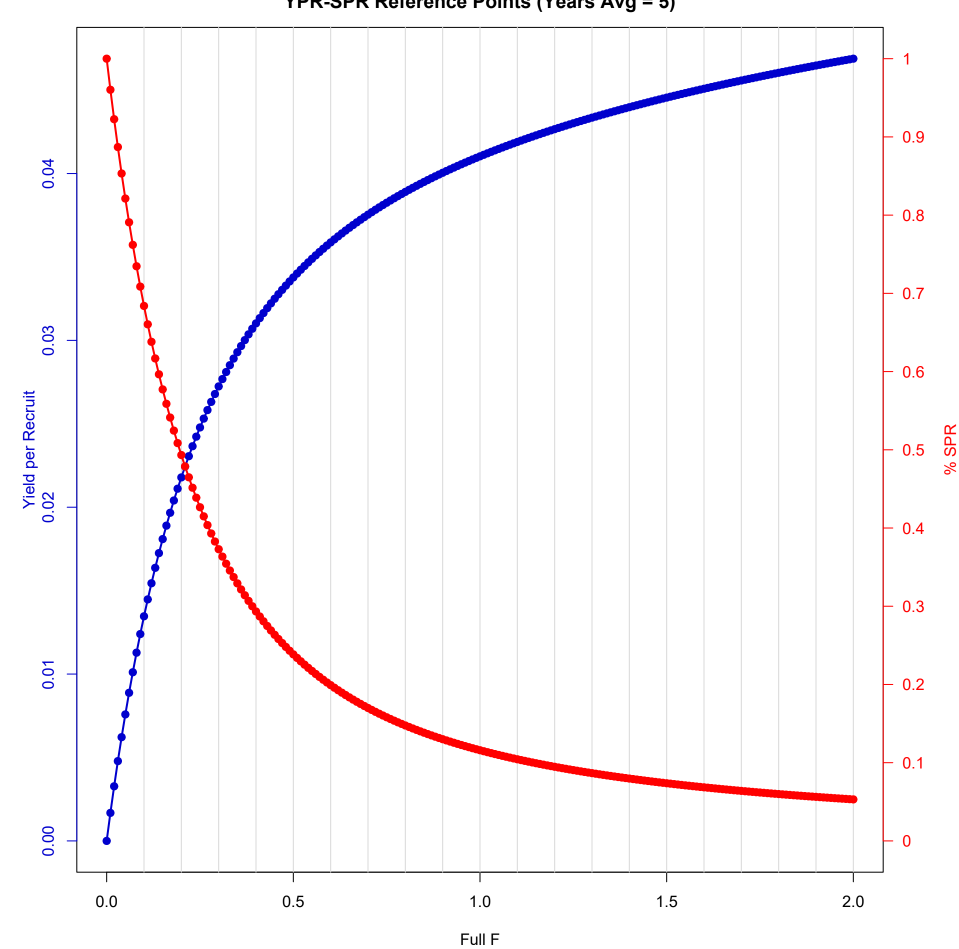








**YPR-SPR Reference Points (Years Avg = 5)** 



## **YPR-SPR Reference Points (Years Avg = 5)**

F	YPR	SPR	F	YPR	SPR	F	YPR	SPR
0	0	1	0.35	0.0293	0.3292	0.7	0.0375	0.1699
0.01	0.0017	0.9603	0.36	0.0297	0.3215	0.71	0.0377	0.1674
0.02	0.0033	0.9226	0.37	0.03	0.3141	0.72	0.0378	0.165
0.03	0.0048	0.887	0.38	0.0304	0.3069	0.73	0.038	0.1626
0.04	0.0062	0.8532	0.39	0.0307	0.3	0.74	0.0381	0.1603
0.05	0.0076	0.8212	0.4	0.031	0.2933	0.75	0.0383	0.1581
0.06	0.0089	0.7908	0.41	0.0313	0.2869	0.76	0.0384	0.1559
0.07	0.0101	0.762	0.42	0.0316	0.2808	0.77	0.0385	0.1537
0.08	0.0113	0.7346	0.43	0.0319	0.2748	0.78	0.0386	0.1516
0.09	0.0124	0.7086	0.44	0.0322	0.2691	0.79	0.0388	0.1496
0.1	0.0135	0.6839	0.45	0.0325	0.2635	0.8	0.0389	0.1476
0.11	0.0145	0.6604	0.46	0.0328	0.2582	0.81	0.039	0.1456
0.12	0.0154	0.6381	0.47	0.033	0.253	0.82	0.0391	0.1437
0.13	0.0164	0.6168	0.48	0.0333	0.248	0.83	0.0393	0.1419
0.14	0.0172	0.5965	0.49	0.0335	0.2431	0.84	0.0394	0.1401
0.15	0.0181	0.5772	0.5	0.0338	0.2385	0.85	0.0395	0.1383
0.16	0.0189	0.5588	0.51	0.034	0.234	0.86	0.0396	0.1366
0.17	0.0197	0.5413	0.52	0.0342	0.2296	0.87	0.0397	0.1349
0.18	0.0204	0.5245	0.53	0.0345	0.2253	0.88	0.0398	0.1332
0.19	0.0211	0.5086	0.54	0.0347	0.2212	0.89	0.0399	0.1316
0.2	0.0218	0.4933	0.55	0.0349	0.2173	0.9	0.04	0.13
0.21	0.0224	0.4787	0.56	0.0351	0.2134	0.91	0.0402	0.1285
0.22	0.0231	0.4648	0.57	0.0353	0.2097	0.92	0.0403	0.127
0.23	0.0237	0.4515	0.58	0.0355	0.2061	0.93	0.0404	0.1255
0.24	0.0242	0.4388	0.59	0.0357	0.2025	0.94	0.0405	0.124
0.25	0.0248	0.4266	0.6	0.0359	0.1991	0.95	0.0406	0.1226
0.26	0.0253	0.4149	0.61	0.0361	0.1958	0.96	0.0407	0.1212
0.27	0.0258	0.4037	0.62	0.0362	0.1926	0.97	0.0408	0.1199
0.28	0.0263	0.393	0.63	0.0364	0.1895	0.98	0.0408	0.1185
0.29	0.0268	0.3828	0.64	0.0366	0.1865	0.99	0.0409	0.1172
0.3	0.0272	0.3729	0.65	0.0367	0.1835	1	0.041	0.1159
0.31	0.0277	0.3635	0.66	0.0369	0.1806	1.01	0.0411	0.1147
0.32	0.0281	0.3544	0.67	0.0371	0.1779	1.02	0.0412	0.1134
0.33	0.0285	0.3457	0.68	0.0372	0.1751	1.03	0.0413	0.1122
0.34	0.0289	0.3373	0.69	0.0374	0.1725	1.04	0.0414	0.111