



Early retirement factors for inactive members of WSPRS Plan 2  
 See Washington Administrative Code 415-02-320 for more information.

Years Early	Month 0	Month 1	Month 2	Month 3	Month 4	Month 5	Month 6	Month 7	Month 8	Month 9	Month 10	Month 11
0	1.0000	0.9926	0.9851	0.9777	0.9702	0.9628	0.9554	0.9479	0.9405	0.9330	0.9256	0.9181
1	0.9107	0.9040	0.8973	0.8906	0.8839	0.8772	0.8706	0.8639	0.8572	0.8505	0.8438	0.8371
2	0.8304	0.8244	0.8184	0.8123	0.8063	0.8003	0.7943	0.7882	0.7822	0.7762	0.7702	0.7641
3	0.7581	0.7527	0.7472	0.7418	0.7364	0.7309	0.7255	0.7201	0.7146	0.7092	0.7038	0.6983
4	0.6929	0.6880	0.6831	0.6782	0.6733	0.6684	0.6635	0.6585	0.6536	0.6487	0.6438	0.6389
5	0.6340	0.6296	0.6251	0.6207	0.6162	0.6118	0.6073	0.6029	0.5984	0.5940	0.5895	0.5851
6	0.5806	0.5766	0.5725	0.5685	0.5645	0.5604	0.5564	0.5524	0.5483	0.5443	0.5403	0.5362
7	0.5322	0.5285	0.5249	0.5212	0.5175	0.5138	0.5102	0.5065	0.5028	0.4991	0.4955	0.4918
8	0.4881	0.4848	0.4814	0.4781	0.4747	0.4714	0.4680	0.4647	0.4613	0.4580	0.4546	0.4513
9	0.4479	0.4448	0.4418	0.4387	0.4357	0.4326	0.4296	0.4265	0.4234	0.4204	0.4173	0.4143
10	0.4112	0.4084	0.4056	0.4028	0.4000	0.3972	0.3945	0.3917	0.3889	0.3861	0.3833	0.3805
11	0.3777	0.3752	0.3726	0.3701	0.3675	0.3650	0.3624	0.3599	0.3573	0.3548	0.3522	0.3497
12	0.3471	0.3448	0.3424	0.3401	0.3378	0.3354	0.3331	0.3308	0.3284	0.3261	0.3238	0.3214
13	0.3191	0.3170	0.3148	0.3127	0.3106	0.3084	0.3063	0.3042	0.3020	0.2999	0.2978	0.2956
14	0.2935	0.2916	0.2896	0.2877	0.2857	0.2838	0.2818	0.2799	0.2779	0.2760	0.2740	0.2721
15	0.2701	0.2683	0.2665	0.2647	0.2629	0.2611	0.2594	0.2576	0.2558	0.2540	0.2522	0.2504
16	0.2486	0.2470	0.2453	0.2437	0.2421	0.2404	0.2388	0.2372	0.2355	0.2339	0.2323	0.2306
17	0.2290	0.2275	0.2260	0.2245	0.2230	0.2215	0.2200	0.2185	0.2170	0.2155	0.2140	0.2125
18	0.2110	0.2096	0.2083	0.2069	0.2055	0.2041	0.2028	0.2014	0.2000	0.1986	0.1973	0.1959
19	0.1945	0.1932	0.1920	0.1907	0.1895	0.1882	0.1870	0.1857	0.1844	0.1832	0.1819	0.1807
20	0.1794	0.1782	0.1771	0.1759	0.1748	0.1736	0.1725	0.1713	0.1701	0.1690	0.1678	0.1667
21	0.1655	0.1644	0.1634	0.1623	0.1612	0.1602	0.1591	0.1580	0.1570	0.1559	0.1548	0.1538
22	0.1527	0.1517	0.1508	0.1498	0.1488	0.1478	0.1469	0.1459	0.1449	0.1439	0.1430	0.1420
23	0.1410	0.1401	0.1392	0.1383	0.1374	0.1365	0.1356	0.1347	0.1338	0.1329	0.1320	0.1311
24	0.1302	0.1294	0.1285	0.1277	0.1269	0.1260	0.1252	0.1244	0.1235	0.1227	0.1219	0.1210
25	0.1202	0.1194	0.1187	0.1179	0.1172	0.1164	0.1157	0.1149	0.1141	0.1134	0.1126	0.1119
26	0.1111	0.1104	0.1097	0.1090	0.1083	0.1076	0.1069	0.1062	0.1055	0.1048	0.1041	0.1034
27	0.1027	0.1025	0.1023	0.1021	0.1018	0.1016	0.1014	0.1012	0.1010	0.1008	0.1005	0.1003
28	0.1001	0.1001	0.1001	0.1001	0.1001	0.1001	0.1001	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000
29	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000
30+	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000