

CMM BASE + LONGEVITY

step	CUSTCOUR	SECLEAD	WORK I	WORK II	HDMECCFT	LICCRFT
1	18.41	18.71	19.38	20.06	21.59	22.30
2	18.69	19.51	20.07	20.61	22.09	22.77
3	18.74	19.57	20.13	20.66	22.15	22.83
4	18.83	19.76	20.39	21.02	22.40	23.22
5	18.95	19.89	20.50	21.14	22.53	23.35
6	19.36	20.24	20.93	21.63	23.08	23.77
7	19.43	20.30	20.99	21.69	23.13	23.82
8	19.52	20.61	21.36	22.09	23.60	24.28
9	19.88	20.99	21.73	22.46	23.96	24.66
10	19.94	21.05	21.78	22.51	24.04	24.71
11	20.00	21.12	21.85	22.58	24.09	24.78
12	20.16	21.29	22.02	22.76	24.26	24.95
13	20.16	21.29	22.02	22.76	24.26	24.95
14	20.16	21.29	22.02	22.76	24.26	24.95
15	20.21	21.34	22.07	22.81	24.31	25.00
16	20.21	21.34	22.07	22.81	24.31	25.00
17	20.21	21.34	22.07	22.81	24.31	25.00
18	20.26	21.39	22.12	22.86	24.36	25.05
19	20.26	21.39	22.12	22.86	24.36	25.05
20	20.26	21.39	22.12	22.86	24.36	25.05
21	20.31	21.44	22.17	22.91	24.41	25.10
22	20.31	21.44	22.17	22.91	24.41	25.10
23	20.31	21.44	22.17	22.91	24.41	25.10
24	20.36	21.49	22.22	22.96	24.46	25.15
25	20.36	21.49	22.22	22.96	24.46	25.15
26	20.36	21.49	22.22	22.96	24.46	25.15
27	20.41	21.54	22.27	23.01	24.51	25.20
28	20.41	21.54	22.27	23.01	24.51	25.20
29	20.41	21.54	22.27	23.01	24.51	25.20
30	20.41	21.54	22.27	23.01	24.51	25.20
31	20.46	21.59	22.32	23.06	24.56	25.25
32	20.46	21.59	22.32	23.06	24.56	25.25
33	20.46	21.59	22.32	23.06	24.56	25.25
34	20.51	21.64	22.37	23.11	24.61	25.30