	1.0.0	1.1.0	1.2.0	1.3.0	1.3.1	1.3.2	1.3.3	1.4.0	1.5.0	1.5.1	1.6.0	1.6.1	1.6.2	1.6.3	1.6.4	1.7.0	1.7.1	1.7.2	1.8.0	1.8.1	1.9.0	1.9.1	1.9.2	1.9.4	1.9.5	2.0.0
1.0.0	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
1.1.0		1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.985	0.985	0.985	0.985	0.865	0.865	0.865	0.865	0.865	0.865	0.715	0.715	0.715	0.715
1.2.0			1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.772	0.772	0.772	0.772
1.3.0				1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.772	0.772	0.772	0.772
1.3.1					1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.772	0.772	0.772	0.772
1.3.2						1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.772	0.772	0.772	0.772
1.3.3							1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.772	0.772	0.772	0.772
1.4.0								1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.772	0.772	0.772	0.772
1.5.0									1.000	1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.892	0.772	0.772	0.772	0.772
1.5.1										1.000	1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.896	0.896	0.896	0.896	0.896	0.896	0.781	0.781	0.781	0.781
1.6.0											1.000	1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.896	0.896	0.896	0.896	0.896	0.896	0.781	0.781	0.781	0.781
1.6.1												1.000	0.988	0.988	0.988	0.988	0.896	0.896	0.896	0.896	0.896	0.896	0.781	0.781	0.781	0.781
1.6.2													1.000	1.000	1.000	1.000	0.904	0.904	0.904	0.904	0.904	0.904	0.784	0.784	0.784	0.784
1.6.3														1.000	1.000	1.000	0.904	0.904	0.904	0.904	0.904	0.904	0.784	0.784	0.784	0.784
1.6.4															1.000	1.000	0.904	0.904	0.904	0.904	0.904	0.904	0.784	0.784	0.784	0.784
1.7.0																1.000	0.938	0.938	0.938	0.938	0.714	0.938	0.862	0.862	0.862	0.862
1.7.1																	1.000	1.000	1.000	1.000	0.785	1.000	0.923	0.923	0.923	0.923
1.7.2																		1.000	1.000	1.000	0.785	1.000	0.923	0.923	0.923	0.923
1.8.0																			1.000	1.000	0.785	1.000	0.923	0.923	0.923	0.923
1.8.1																				1.000	0.785	1.000	0.923	0.923	0.923	0.923
1.9.0																					1.000	1.000	0.912	0.912	0.912	0.912
1.9.1																						1.000	0.923	0.923	0.923	0.923
1.9.2																							1.000	1.000	1.000	1.000
1.9.4																								1.000	1.000	1.000
1.9.5																									1.000	1.000
2.0.0																										1.000