-0.943	0.43	0.32	0.2	0.36	0.33	0.3	0.26	0.21	0.2	0.2	0.17	0.14	0.14	0.15	,	
-0.929	0.18	0.19	0.33	0.31	0.34	0.29	0.18	0.2	0.22	0.18	0.15	0.17	0.17	0.15		- 0.40
-0.911	0.26	0.29	0.21	0.28	0.28	0.34	0.21	0.2	0.24	0.19	0.16	0.15	0.19	0.14		
-0.885	0.28	0.28	0.31	0.31	0.31	0.34	0.25	0.23	0.22	0.19	0.18	0.16	0.14	0.15		
-0.845	0.25	0.28	0.32	0.32	0.32	0.31	0.25	0.24	0.2	0.19	0.17	0.14	0.14	0.13		- 0.35
-0.78	0.38	0.25	0.19	0.27	0.3	0.36	0.33	0.2	0.22	0.18	0.18	0.18	0.13	0.13		
-0.67	0.32	0.32	0.27	0.3	0.32	0.32	0.24	0.2	0.25	0.2	0.16	0.15	0.13	0.16		
-0.476	0.26	0.22	0.32	0.32	0.29	0.26	0.32	0.23	0.2	0.19	0.19	0.17	0.15	0.14		- 0.30
-0.141	0.35	0.29	0.3	0.32	0.28	0.28	0.23	0.22	0.2	0.22	0.17	0.18	0.13	0.15		
0.006	0.28	0.27	0.23	0.3	0.31	0.31	0.24	0.25	0.21	0.19	0.18	0.16	0.14	0.13		
0.093	0.25	0.25	0.28	0.31	0.38	0.27	0.26	0.26	0.25	0.2	0.18	0.15	0.14	0.13		- 0.25
0.683	0.22	0.31	0.32	0.25	0.3	0.29	0.28	0.24	0.22	0.23	0.15	0.15	0.13	0.16		
0.79	0.28	0.18	0.3	0.31	0.18	0.31	0.31	0.23	0.2	0.19	0.17	0.19	0.13	0.13		
0.946	0.3	0.2	0.22	0.33	0.31	0.29	0.3	0.24	0.24	0.18	0.16	0.14	0.13	0.19		- 0.20
0.975	0.31	0.27	0.21	0.29	0.27	0.35	0.25	0.26	0.24	0.21	0.19	0.13	0.14	0.13		
0.985	0.33	0.2	0.25	0.37	0.2	0.19	0.22	0.25	0.2	0.18	0.17	0.14	0.14	0.14		
0.99	0.26	0.26	0.36	0.3	0.32	0.31	0.28	0.23	0.22	0.19	0.17	0.13	0.14	0.18		- 0.15
0.993	0.25	0.25	0.33	0.34	0.3	0.34	0.35	0.26	0.25	0.19	0.18	0.15	0.15	0.13		
	0.002	0.01	0.268	0.451	0.584	0.673	0.778	0.94	0.972	0.983	0.989	0.992	0.994	0.995		