Cumulative

0	0.85	.32	0.40	.300	.20	.230	.20	.370	.370	.42).26	0.20	0.38	D.38	D.36	0.3 3	0.24	0.40	0.43	0.2	8		
Н	0.85	.32	0.40	.3@	.260	.230	.260	.370	.370	.42).26	0.20	0.38	D.38	D.36	0.33).24	0.40	0.43	Ծ.2	8		0.0
7	0.85	.32	0.40	.3@	.260	.230	.260	.370	.370	.42).26	0.20	0.38	0.38	D.36	0.3 3).24	0.40	0.43	0.2	8		- 0.8
\circ	0.85	.32	0.40	.3@	.260	.230	.260	.370	.370	.42).26	0.20	0.38	0.38	D.36	0.33).24	0.40	0.43	0.2	8		
4	0.890	.970	.930	0.9 (0.90	.350	.280	.330	.240	.160	0.02	0.34	0.34	0.14	D.3 5	0.15	0.25).23	0.15	0.2	4		
2	0.890	.970	.930	0.9 ().90	.90	.280	.340	.230	.160	0.02	0.24	0.36	0.16	0.36	0.15	0.23	0.22	0.15	0.2	4		
9	0.890	.970	.930	0.9 (0.90	.960	.940	.3 1 0	.130	.08	0.02	0.2 1	0.34	0.1	0.36	0.08).3 1	0.16	ວ.08	30.2	1		
7	0.88	.960	.930	0.90	.890	.90	.940	0.9	.220	.260	0.02	0.20	0.24	0.1	0.33	0.17	0.28	0.17	0.23	30.2	8		- 0.6
ask 8	0.88	.90	.930	0.90	.890	.90	.940).9 <mark>0</mark>	.220	.260	0.02	0.20	0.24	0.1	0.33	0.17	0.28	0.17	0.23	30.2	8		
g ta:	0.88	.960	.930	0.90	.890	.90	.940	0.90	.220	.260	0.02	0.20	0.24	0.1	0.33	0.17	0.28	0.17	0.23	30.2	8		
nin 10	0.88	.960	.930	0.9	0.90	.9ത	.940).9 (0.90	.890	38.0	0.2 1	0.22	0.11	0.35	0.17).29	0.09	0.3	0.2	8		
Trai 11	0.88	.90	.930	0.9 (0.90	.90	.940	0.9 (0.90	.890	38.0	0.2 1	0.22	0.11	0.35	0.17).29	0.09	0.3	0.2	8		
	3 88.0	.950	.920	.890	.88	.950	.930	.890	.890	.88	.87	28.C	0.93	0.17	0.40	0.17	0.29	80.0	0.3	D .2	8		- 0.4
13	0.880	.950	.920	.890	.88	.950	.930	.890	.890	.88	.87	28.C	0.93	0.17	0.40	0.17).29	80.0	0.3	છ .2	8		
14	0.860	.950	.920	.890	.890	.950	.930	.890	.890	.88	.87	28.C	0.93	0.89	0.92	0.16	0.28	0.08	80.3	0.2	8		
15	0.860	.950	.920	.890	.890	.950	.930	.890	.890	.88	.87	28.C	0.93	0.89	0.92	0.16	0.28	0.08	80.3	0.2	8		
16	0.830	.940	0.90	.88	.870	.940	.910	Œ8.	.88	.87	0.86	ว.87	0.92	0.87	0.90	0.91).78	0.00	0.23	ນ.2	1		
17	0.830	.940	0.90	.88	.870	.940	.910	.870	.88	.87	0.86	0.87	0.92	0.87	0.90	0.91).78	0.00	0.23	ນ.2	1	,	- 0.2
18	0.810	.93	0.90	C T8.	.850	.930	0.90	.80	Œ8.	.85	.85	0.85	0.9	0.86	D.88	0.90	28.0	0.92	0.9	0.1	9		
19	0.820	.93	0.90	.870	.850	.930).90	.860	.870	.85	.85	0.85	0.9	0.86	D.88	0.89	28.0	0.92	0.9	0.8	7		
	0	1	2	3	4	5	6	7 Ev	8 ⁄alu	9 Iati		11 tas		13	14	15	16	17	18	19)		