Toxicity Bias												Sentiment Bias											Vigilance Bias											- 1.0
AB	1.0000	0.0199	0.0000	0.0153	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	AB -	1.0000	0.0769	0.2186	1.0000	0.6226	0.0000	1.0000	0.1779	0.0057	0.9312	AB	- 1.0000	0.0000	0.0000	0.9972	0.0335	0.0000	0.0000	0.5915	0.0000	0.9603		
AG	0.0199	1.0000	0.0000	1.0000	0.0000	0.0001	0.9219	0.0572	0.9932	0.2831	AG.	0.0769	1.0000	1.0000	0.2354	0.9962	0.1448	0.1778	1.0000	0.9998	0.9042	AG	- 0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0612	0.9853	0.0000	0.0000	0.9926	0.0000		- 0.8
BT -	0.0000	0.0000	1.0000	0.0000	1.0000	0.6737	0.0000	0.0191	0.0000	0.0013	BT -	0.2186	1.0000	1.0000	0.4841	0.9999	0.0447	0.4004	1.0000	0.9933	0.9846	ВТ	- 0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.2225	0.9997	0.0000	0.0000	0.9999	0.0001		
GS -	0.0153	1.0000	0.0000	1.0000	0.0000	0.0001	0.9411	0.0714	0.9958	0.3251	GS -	1.0000	0.2354	0.4841	1.0000	0.8702	0.0000	1.0000	0.4230	0.0312	0.9928	GS	- 0.9972	0.0000	0.0000	1.0000	0.0004	0.0000	0.0000	0.9864	0.0000	0.4461		- 0.6
L -	0.0000	0.0000	1.0000	0.0000	1.0000	0.7687	0.0000	0.0334	0.0000	0.0027	F.	0.6226	0.9962	0.9999	0.8702	1.0000	0.0038	0.8133	0.9998	0.8667	0.9999	Z	- 0.0335	0.0612	0.2225	0.0004	1.0000	0.7088	0.0000	0.0000	0.6356	0.7132		
॒ -	0.0000	0.0001	0.6737	0.0001	0.7687	1.0000	0.0713	0.9411	0.0136	0.6444	<u>-</u>	0.0000	0.1448	0.0447	0.0000	0.0038	1.0000	0.0000	0.0596	0.5583	0.0002	Ы	- 0.0000	0.9853	0.9997	0.0000	0.7088	1.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0028		- 0.4
Ж Ш	0.0000	0.9219	0.0000	0.9411	0.0000	0.0713	1.0000	0.8813	1.0000	0.9942	- R	1.0000	0.1778	0.4004	1.0000	0.8133	0.0000	1.0000	0.3430	0.0200	0.9846	RE	- 0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0004	0.0000	0.0000		0.4
RG -	0.0000	0.0572	0.0191	0.0714	0.0334	0.9411	0.8813	1.0000	0.6132	0.9999	RG -	0.1779	1.0000	1.0000	0.4230	0.9998	0.0596	0.3430	1.0000	0.9964	0.9750	RG	- 0.5915	0.0000	0.0000	0.9864	0.0000	0.0000	0.0004	1.0000	0.0000	0.0168		
SC -	0.0001	0.9932	0.0000	0.9958	0.0000	0.0136	1.0000	0.6132	1.0000	0.9291	SC	0.0057	0.9998	0.9933	0.0312	0.8667	0.5583	0.0200	0.9964	1.0000	0.4916	SC	- 0.0000	0.9926	0.9999	0.0000	0.6356	1.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0017		- 0.2
SO -	0.0000	0.2831	0.0013	0.3251	0.0027					1.0000																0.4461	0.7132	0.0028	0.0000	0.0168	0.0017	1.0000		
	ΑB	AG	вТ	GS	NT	Ρİ	RE	RĠ	SC	SO		ΑB	ΑĠ	вТ	GS	ΝT	Ρİ	RΈ	RG	SC	SO		Α̈́B	AG	ВТ	ĠS	ΝT	Ρİ	RE	RG	SC	SO		- 0.0