TMax	1.00	0.80	0.50	0.43			-0.19	0.03	-0.03	0.28	0.15	0.05	0.07	0.06	0.09	0.12	0.02	0.16	-0.02	0.09	0.05	0.05	0.05	0.11	0.03	0.00	0.12	0.03	0.19
TAvg	0.80	1.00	0.22	0.46			0.18	0.03	-0.02	0.24	0.16	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.01	0.24	0.02	0.03	0.04	0.05	0.02	0.08	0.00	0.02	0.15	0.02	0.18
SMax	0.50	0.22	1.00	0.62			-0.48	0.00	-0.09	0.36	0.16	0.05	0.05	0.12	0.08	0.08	0.02	0.09	-0.05	0.10	0.02	0.06	0.05	0.08	0.05	0.06	0.11	0.07	0.19
SAvg	0.43	0.46	0.62	1.00			0.18	-0.03	-0.10	0.31	0.24	0.04	0.10	0.17	0.10	0.13	0.03	0.04	-0.03	0.06	0.00	0.01	0.02	0.08	0.11	0.10	0.11	0.07	0.17
TDist					SV	'																							
SDist						SV																							
Cov	-0.19	0.18	-0.48	0.18			1.00	-0.05	0.04	0.31	0.07	0.11	0.05	0.11	0.14	0.12	0.06	0.11	0.05	0.12	0.03	0.13	0.10	0.11	0.00	0.06	0.20	-0.01	0.19
TLCar	0.03	0.03	0.00	-0.03			-0.05	1.00	0.00	0.12	0.01	0.11	0.00	0.11	0.10	0.12	0.03	0.05	-0.08	0.09	0.01	0.02	0.02	0.07	0.03	-0.05	0.08	-0.04	0.10
TLHGV	-0.03	-0.02	-0.09	-0.10			0.04	0.00	1.00	0.21	0.13	0.10	0.01	0.08	0.08	0.14	0.07	0.05	-0.05	0.12	0.01	0.03	0.03	0.11	0.05	-0.01	0.14	0.05	0.21
Str	0.28	0.24	0.36	0.31			0.31	0.12	0.21	1.00	0.14	0.15	0.12	0.20	0.15	0.14	0.11	0.12	0.08	0.22	0.15	0.18	0.16	0.22	0.14	0.18	0.16	0.12	0.15
Kat	0.15	0.16	0.16	0.24			0.07	0.01	0.13	0.14	1.00	0.22	0.27	0.38	0.11	0.07	0.04	0.06	0.12	0.08	0.05	0.07	0.06	0.05	0.07	0.10	0.13	0.08	0.12
Тур	0.05	0.08	0.05	0.04			0.11	0.11	0.10	0.15	0.22	1.00	0.32	0.51	0.10	0.27	0.08	0.25	0.07	0.14	0.13	0.12	0.13	0.16	0.26	0.14	0.13	0.08	0.15
Betei	0.07	0.09	0.05	0.10			0.05	0.00	0.01	0.12	0.27	0.32	1.00	0.34	0.10	0.15	0.02	0.29	0.10	0.09	0.10	0.10	0.06	0.09	0.22	0.12	0.12	0.12	0.15
UArt1	0.06	0.08	0.12	0.17			0.11	0.11	0.08	0.20	0.38	0.51	0.34	1.00	0.17	0.24	0.11	0.39	0.09	0.16	0.15	0.08	0.07	0.15	0.22	0.16	0.13	0.09	0.13
UArt2	0.09	0.08	0.08	0.10			0.14	0.10	0.08	0.15	0.11	0.10	0.10	0.17	1.00	0.10	0.01	0.39	0.03	0.09	0.12	0.09	0.07	0.10	0.10	0.10	0.10	0.03	0.11
AUrs1	0.12	0.09	0.08	0.13			0.12	0.12	0.14	0.14	0.07	0.27	0.15	0.24	0.10	1.00	0.28	0.30	0.03	0.07	0.02	0.10	0.08	0.42	0.52	0.05	0.10	0.06	0.18
AUrs2	0.02	0.01	0.02	0.03			0.06	0.03	0.07	0.11	0.04	0.08	0.02	0.11	0.01	0.28	1.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.12	0.06	0.29	0.01	0.05	0.10	0.01	0.15
AufHi	0.16	0.24	0.09	0.04			0.11	0.05	0.05	0.12	0.06	0.25	0.29	0.39	0.39	0.30	0.01	1.00	0.02	0.05	0.15	0.05	0.06	0.12	0.15	0.11	0.11	0.02	0.13
Alkoh	-0.02	0.02	-0.05	-0.03			0.05	-0.08	-0.05	0.08	0.12	0.07	0.10	0.09	0.03	0.03	0.01	0.02	1.00	0.09	0.05	0.14	0.14	0.08	0.05	0.04	0.08	0.02	0.09
Char1	0.09	0.03	0.10	0.06			0.12	0.09	0.12	0.22	0.08	0.14	0.09	0.16	0.09	0.07	0.01	0.05	0.09	1.00	0.48	0.07	0.04	0.05	0.08	0.10	0.10	0.04	0.12
Char2	0.05	0.04	0.02	0.00			0.03	0.01	0.01	0.15	0.05	0.13	0.10	0.15	0.12	0.02	0.01	0.15	0.05	0.48	1.00	0.06	0.04	0.03	0.06	0.08	0.10	0.04	0.12
Lich1	0.05	0.05	0.06	0.01			0.13	0.02	0.03	0.18	0.07	0.12	0.10	0.08	0.09	0.10	0.12	0.05	0.14	0.07	0.06	1.00	0.71	0.13	0.05	0.09	0.12	0.03	0.32
Lich2	0.05	0.02	0.05	0.02			0.10	0.02	0.03	0.16	0.06	0.13	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	0.14	0.04	0.04	0.71	1.00	0.13	0.04	0.09	0.11	0.01	0.32
Zust1	0.11	0.08	0.08	0.08			0.11	0.07	0.11	0.22	0.05	0.16	0.09	0.15	0.10	0.42	0.29	0.12	0.08	0.05	0.03	0.13	0.13	1.00	0.22	0.07	0.11	0.05	0.27
Zust2	0.03	0.00	0.05	0.11			0.00	0.03	0.05	0.14	0.07	0.26	0.22	0.22	0.10	0.52	0.01	0.15	0.05	0.08	0.06	0.05	0.04	0.22	1.00	0.08	0.10	0.04	0.25
Fstf	0.00	0.02	0.06	0.10			0.06	-0.05	-0.01	0.18	0.10	0.14	0.12	0.16	0.10	0.05	0.05	0.11	0.04	0.10	0.08	0.09	0.09	0.07	0.08	1.00	0.10	0.13	0.13
WoTag	0.12	0.15	0.11	0.11			0.20	0.08	0.14	0.16	0.13	0.13	0.12	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	0.08	0.10	0.10	0.12	0.11	0.11	0.10	0.10	1.00	0.14	0.16
FeiTag	0.03	0.02	0.07	0.07			-0.01	-0.04	0.05	0.12	0.08	0.08	0.12	0.09	0.03	0.06	0.01	0.02	0.02	0.04	0.04	0.03	0.01	0.05	0.04	0.13	0.14	1.00	0.16
Month	0.19		0.19				0.19	0.10				0.15	0.15	0.13	0.11	0.18	0.15	0.13		0.12	0.12	0.32	0.32	0.27		0.13	0.16	0.16	
	TMax	TAvg	SMax	SAvg	TDist	SDist	Cov	TLCar	TLHGV	Str	Kat	$_{ m Typ}$	Betei	UArt1	UArt2	AUrs1	m AUrs2	AufHi	Alkoh	Char1	Char2	Lich1	Lich2	Zust1	Zust2	Fstf	WoTag	FeiTag	Month

0.75

0.50

0.25

0.00

-0.25

-0.50

-0.75

-1.0