TempExMax	1.00 0.45 -0.29 0.02 -0.08 0.35	-0.33	08 0.02 0.21 0.12 0.15 -0.01 0.23 0.10 0.10 0.04 0.22 -0.05 0.14 0.19 0	.18 0.04 0.10 0.08 0.12 0.02 0.13 0.03 0.12 0.05 0.28
${\rm SpatExMax}$	0.45 1.00 -0.33 0.13 -0.54 0.34	-0.30	.05 0.08 0.36 0.06 0.12 0.07 0.18 0.10 0.16 0.02 0.19 -0.08 0.16 0.14 0	0.11 0.06 0.04 0.06 0.11 0.00 0.09 0.01 0.14 0.12 0.27
TempDist	-0.29 -0.33 1.00 -0.06 0.21 -0.65	0.61	.07 0.01 0.26 0.15 0.16 -0.04 0.24 0.14 0.29 0.02 0.15 0.05 0.08 0.10 0	0.14 0.17 0.12 0.10 0.23 0.08 -0.07 0.04 0.13 -0.07 0.25
SpatDist	0.02 0.13 -0.06 1.00 -0.12 0.08	-0.15	.01 0.11 0.20 0.04 0.10 -0.08 0.18 0.03 0.22 0.03 0.05 -0.03 0.12 0.04 0	0.02 0.02 0.11 0.08 0.14 0.05 -0.02 0.16 0.26 -0.08 0.15
Coverage	-0.08 <mark>-0.54   0.21   -0.12   1.00   -0.22  </mark>	0.18	02 -0.03 0.34 0.14 0.17 -0.05 0.25 0.14 0.11 0.00 0.21 0.10 0.08 0.11 0	0.17 0.00 0.15 0.15 0.10 0.03 -0.03 0.03 0.13 -0.05 0.23
temporal Global Loc	0.35 0.34 -0.65 0.08 -0.22 1.00	-0.98	06 -0.01 0.31 0.22 0.07 -0.04 0.18 0.18 0.17 0.05 0.12 -0.07 0.10 0.04 0	0.14 0.05 0.17 0.07 0.17 0.07 0.07 0.05 0.16 0.06 0.22
spatialGlobalLoc		SV		
temporal Internal Loc	-0.33 -0.30 <mark>0.61</mark> -0.15 0.18 -0.98	1.00	.05 0.01 0.32 0.24 0.09 0.07 0.17 0.17 0.17 0.06 0.11 0.05 0.07 0.04 0	0.12 0.01 0.18 0.10 0.17 0.08 -0.01 0.03 0.12 -0.04 0.20
${\rm spatial Internal Loc}$		S		
TimeLossCar	0.08 -0.05 -0.07 -0.01 0.02 0.06	-0.05	00 -0.02 0.17 0.15 0.12 0.01 0.16 0.12 0.20 0.10 0.15 -0.05 0.09 0.03 0	0.06 0.08 0.05 0.10 0.16 0.15 0.11 0.05 0.19 0.05 0.25
${\it TimeLossHGV}$	0.02 0.08 0.01 0.11 -0.03 -0.01	0.01	.02 <mark>1.00</mark> 0.15 0.13 0.17 0.04 0.15 0.11 0.21 0.01 0.06 0.02 0.08 0.05 0	0.04 0.06 0.11 0.06 0.11 0.04 0.00 0.07 0.17 -0.03 0.14
Strasse	0.21 0.36 0.26 0.20 0.34 0.31	0.32	17 0.15 1.00 0.03 0.06 0.05 0.09 0.03 0.07 0.01 0.03 0.01 0.03 0.01 0	0.03 0.01 0.03 0.02 0.04 0.01 0.09 0.00 0.07 0.01 0.12
Kat	0.12 0.06 0.15 0.04 0.14 0.22	0.24	15 0.13 0.06 1.00 0.04 0.08 0.13 0.03 0.03 0.00 0.01 0.01 0.01 0.00 0	0.06 0.00 0.02 0.02 0.03 0.01 0.03 0.00 0.03 0.01 0.08
Тур	0.15 0.12 0.16 0.10 0.17 0.07	0.09	12 0.17 0.13 0.04 <mark>1.00</mark> 0.35 <mark>0.45</mark> 0.03 0.17 0.01 0.22 0.00 0.03 0.01 0	0.05 0.01 0.01 0.00 0.08 0.00 0.08 0.01 0.08 0.01 0.10
Betei	-0.01 0.07 -0.04 -0.08 -0.05 -0.04	0.07	01 0.04 0.09 0.07 0.28 1.00 0.31 0.03 0.14 0.01 0.17 0.00 0.02 0.01 0	0.04 0.00 0.02 0.01 0.08 0.00 0.08 0.01 0.08 0.00 0.11
UArt1	0.23 0.18 0.24 0.18 0.25 0.18	0.17	16 0.15 0.12 0.08 0.27 0.23 <mark>1.00</mark> 0.06 0.13 0.01 0.27 0.00 0.02 0.01 0	0.04 0.01 0.02 0.01 0.06 0.01 0.10 0.01 0.05 0.00 0.10
UArt2	0.10 0.10 0.14 0.03 0.14 0.18	0.17	12 0.11 0.11 0.04 0.05 0.07 0.16 1.00 0.08 0.00 0.25 0.00 0.02 0.02 0	0.04 0.00 0.02 0.02 0.02 0.00 0.06 0.00 0.10 0.01 0.16
AUrs1	0.10 0.16 0.29 0.22 0.11 0.17	0.17	20 0.21 0.24 0.05 0.28 0.29 0.36 0.08 1.00 0.03 0.24 0.00 0.02 0.01 0	0.09 0.05 0.03 0.01 0.34 0.02 0.12 0.00 0.16 0.01 0.24
AUrs2	0.04 0.02 0.02 0.03 0.00 0.05	0.06	10 0.01 0.36 0.13 0.26 0.29 0.40 0.02 0.61 1.00 0.25 0.00 0.01 0.00 0	0.04 0.00 0.03 0.03 0.22 0.78 0.14 0.00 0.25 0.01 0.43
AufHi	0.22 0.19 0.15 0.05 0.21 0.12	0.11	15 0.06 0.09 0.01 0.27 0.26 <mark>0.54</mark> 0.18 0.18 0.01 <mark>1.00</mark> 0.00 0.03 0.02 0	0.08 0.00 0.02 0.01 0.10 0.00 0.07 0.01 0.05 0.01 0.13
Alkoh	-0.05 -0.08 0.05 -0.03 0.10 -0.07	0.05	.05 0.02 0.54 0.14 0.06 0.09 0.14 0.02 0.02 0.00 0.05 1.00 0.01 0.00 0	0.04 0.00 0.03 0.03 0.06 0.00 0.06 0.00 0.21 0.01 0.31
Char1	0.14 0.16 0.08 0.12 0.08 0.10	0.07	09 0.08 0.23 0.03 0.10 0.08 0.12 0.04 0.05 0.00 0.09 0.00 1.00 0.23 0	0.01 0.00 0.07 0.03 0.08 0.00 0.17 0.00 0.13 0.01 0.20
Char2	0.19 0.14 0.10 0.04 0.11 0.04	0.04	03 0.05 0.13 0.03 0.12 0.10 0.11 0.09 0.04 0.00 0.19 0.00 0.67 1.00 0	0.00 0.00 0.04 0.04 0.04 0.00 0.25 0.00 0.14 0.01 0.27
Bes1	0.18 0.11 0.14 0.02 0.17 0.14	0.12	06 0.04 0.11 0.10 0.09 0.08 0.12 0.04 0.10 0.00 0.11 0.00 0.01 0.00 1	.00 0.04 0.01 0.01 0.04 0.00 0.07 0.00 0.04 0.00 0.10
Bes2	0.04 0.06 0.17 0.02 0.00 0.05	0.01	08 0.06 0.70 0.13 0.45 0.09 0.55 0.02 1.00 0.00 0.05 0.00 0.01 0.00 0	0.78     1.00     0.03     0.03     0.05     0.00     0.19     0.00     0.25     0.01     0.42
Lich1	0.10 0.04 0.12 0.11 0.15 0.17	0.18	05 0.11 0.12 0.04 0.02 0.03 0.06 0.02 0.03 0.00 0.02 0.00 0.03 0.01 0	0.01 0.00 1.00 0.85 0.11 0.01 0.07 0.00 0.06 0.01 0.26
Lich2	0.08 0.06 0.10 0.08 0.15 0.07	0.10	10 0.06 0.10 0.04 0.01 0.02 0.04 0.02 0.02 0.00 0.01 0.00 0.02 0.01 0	0.01 0.00 0.98 1.00 0.06 0.01 0.05 0.00 0.03 0.01 0.26
Zust1	0.12 0.11 0.23 0.14 0.10 0.17	0.17	16 0.11 0.10 0.04 0.10 0.12 0.13 0.02 <mark>0.26</mark> 0.01 0.11 0.00 0.03 0.00 0	0.03 0.00 0.08 0.04 1.00 0.02 0.05 0.01 0.05 0.00 0.24
Zust2	0.02 0.00 0.08 0.05 0.03 0.07	0.08	15 0.04 <mark>0.41</mark> 0.16 0.06 0.09 0.18 0.02 0.23 <mark>0.44</mark> 0.05 0.00 0.01 0.00 0	0.04 0.00 0.06 0.05 0.25 1.00 0.06 0.00 0.25 0.01 0.35
Fstf	0.13 0.09 -0.07 -0.02 -0.03 0.07	-0.01	11 0.00 0.13 0.02 0.05 0.06 0.10 0.02 0.05 0.00 0.04 0.00 0.03 0.02 0	0.03 0.00 0.03 0.02 0.03 0.00 1.00 0.00 0.06 0.00 0.12
StrklVu	0.03 0.01 0.04 0.16 0.03 0.05	0.03	05 0.07 0.19 0.12 0.26 0.29 0.40 0.02 0.02 0.00 0.25 0.00 0.01 0.00 0	0.04 0.00 0.03 0.03 0.22 0.00 0.14 1.00 0.35 0.01 0.37
WoTag	0.12 0.14 0.13 0.26 0.13 0.16	0.12	19 0.17 0.07 0.01 0.04 0.05 0.04 0.03 0.05 0.00 0.02 0.01 0.02 0.01 0	0.01 0.00 0.02 0.01 0.02 0.01 0.04 0.01 1.00 0.02 0.10
FeiTag	0.05 0.12 -0.07 -0.08 -0.05 0.06	-0.04	05 -0.03 0.10 0.05 0.04 0.02 0.05 0.02 0.05 0.00 0.06 0.00 0.01 0.00 0	0.00 0.00 0.04 0.04 0.01 0.00 0.04 0.00 0.19 1.00 0.17
Month	0.28 0.27 0.25 0.15 0.23 0.22	0.20	<b>25 0.14 0.10 0.03 0.04 0.05 0.06 0.04 0.05 0.00 0.04 0.01 0.02 0.01 0</b>	0.02 0.00 0.06 0.05 0.07 0.01 0.07 0.00 0.08 0.01 1.00
	Max Max Dist Dist Loc	Loc	ssHGV Strasse Kat Typ Betei UArt1 UArt2 AUrs1 AUrs2 AufHi Alkoh Char1 Char1	Bes1 Lich1 Lich2 Lich2 Zust1 Zust2 Fetf StrklVu WoTag FeiTag Month
	TempExMax SpatExMax TempDist SpatDist Coverage	spatialGlobalL temporalInternalL spatialInternalL	TimeLossCar TimeLossHGV Strasse Kat Typ Betei UArt1 AUrs1 AUrs2 AUrs1 AufHi AufHi Char1	I L L Strl.  Strl.  Woo