	Contingency coefficient (cutoff at 0)															- 1.0
dayofweek (7)	1.00	1.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.06	0.00	0.00	0.00		
weekend (2)	1.00	1.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00		
hour (24)	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.10	0.00	0.00	0.00		- 0.8
month (12)	0.12	0.08	0.00	1.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.01	0.19	0.12	0.06	0.01	0.01		
MISS_sea_level_pressure (2)	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.32	0.60	0.60	0.24	0.14	0.53	1.00	0.19	0.59		
MISS_year_built (2)	0.00	0.00	0.00	0.02	0.32	1.00	0.47	0.47	0.28	0.30	0.36	0.96	0.74	0.56	-	- 0.6
MISS_floor_count (2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.47	1.00	1.00	0.20	0.25	0.64	0.99	0.57	0.50		
MISS_sq_floor (2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.47	1.00	1.00	0.20	0.25	0.64	0.99	0.57	0.50		
meter (4)	0.00	0.00	0.00	0.01	0.24	0.28	0.20	0.20	1.00	0.16	0.12	0.61	0.51	0.25	-	- 0.4
cloud_coverage (11)	0.06	0.05	0.30	0.19	0.14	0.30	0.25	0.25	0.16	1.00	0.45	0.74	0.35	0.21		
precip_depth_1_hr (31)	0.06	0.03	0.10	0.12	0.53	0.36	0.64	0.64	0.12	0.45	1.00	0.72	0.40	0.34		
site_id (15)	0.00	0.00	0.00	0.06	1.00	0.96	0.99	0.99	0.61	0.74	0.72	1.00	0.88	0.79	-	<del>-</del> 0.2
building_id (31)	0.00	0.00	0.00	0.01	0.19	0.74	0.57	0.57	0.51	0.35	0.40	0.88	1.00	0.89		
primary_use (10)	0.00	0.00	0.00	0.01	0.59	0.56	0.50	0.50	0.25	0.21	0.34	0.79	0.89	1.00		
	dayofweek (7)	weekend (2)	hour (24)	month (12)	MISS_sea_level_pressure (2)	MISS_year_built (2)	MISS_floor_count (2)	MISS_sq_floor (2)	meter (4)	cloud_coverage (11)	precip_depth_1_hr (31)	site_id (15)	building_id (31)	primary_use (10)		