	Contingency coefficient (cutoff at 0) 1.0															– 1 0
meter (4)	1.00	0.16	0.12	0.51	0.25	0.61	0.24	0.28	0.20	0.20	0.00	0.00	0.01			
cloud_coverage (11)	0.16	1.00	0.45	0.35	0.21	0.74	0.14	0.30	0.25	0.25	0.41	0.07	0.19			
precip_depth_1_hr (31)	0.12	0.45	1.00	0.40	0.34	0.72	0.53	0.36	0.64	0.64	0.11	0.06	0.12			- 0.8
building_id (31)	0.51	0.35	0.40	1.00	0.89	0.88	0.19	0.74	0.57	0.57	0.00	0.00	0.01			
primary_use (10)	0.25	0.21	0.34	0.89	1.00	0.79	0.59	0.56	0.50	0.50	0.00	0.00	0.01			
site_id (15)	0.61	0.74	0.72	0.88	0.79	1.00	1.00	0.96	0.99	0.99	0.00	0.00	0.06			- 0.6
MISS_sea_level_pressure (2)	0.24	0.14	0.53	0.19	0.59	1.00	1.00	0.32	0.60	0.60	0.00	0.00	0.00			
MISS_year_built (2)	0.28	0.30	0.36	0.74	0.56	0.96	0.32	1.00	0.47	0.47	0.00	0.00	0.02			- 0.4
MISS_floor_count (2)	0.20	0.25	0.64	0.57	0.50	0.99	0.60	0.47	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00			
MISS_sq_floor (2)	0.20	0.25	0.64	0.57	0.50	0.99	0.60	0.47	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00			
hour (24)	0.00	0.41	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00			- 0.2
dayofweek (7)	0.00	0.07	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.11			
month (12)	0.01	0.19	0.12	0.01	0.01	0.06	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.11	1.00			
	meter (4)	cloud_coverage (11)	precip_depth_1_hr (31)	building_id (31)	primary_use (10)	site_id (15)	MISS_sea_level_pressure (2)	MISS_year_built (2)	MISS_floor_count (2)	MISS_sq_floor (2)	hour (24)	dayofweek (7)	month (12)			