building_id	1	0.21	0.04	0.98	0.084	-0.21	-0.35	-0.31	-0.2	-0.099	0.026	0.087	0.053	0.0082	7.1e-05
meter	0.21	1	0.076	0.24	0.13	0.02	0.18	-0.007	-0.17	-0.075	0.001	<b>5</b> 0.049	-0.022	-0.081	0.0001
meter_reading	0.04	0.076	1	0.044	0.13	0.13	0.13	-0.031	-0.0017	7-0.020	0.0006	<b>6</b> .0069	0.0051	0.0055	0.0035
site_id	0.98	0.24	0.044	1	0.088	-0.18	-0.34	-0.31	-0.17	-0.13	0.026	0.065	0.053	0.016	8.7e-05
square_feet	0.084	0.13	0.13	0.088	1	0.15	0.58	-0.014	-0.041	-0.022	0.0027	-0.02	-0.011	-0.035	2.6e-05
year_built	-0.21	0.02	0.13	-0.18	0.15	1	0.15	0.17	0.051	0.1	0.0039	-0.031	-0.063	-0.049	0.00017
floor_count	-0.35	0.18	0.13	-0.34	0.58	0.15	1	-0.18	-0.11	-0.17	0.013	-0.05	0.073	-0.020	0.00012
air_temperature	-0.31	-0.007	-0.031	-0.31	-0.014	0.17	-0.18	1	0.043	0.75	0.0047	7-0.32	-0.093	-0.085	0.12
cloud_coverage	-0.2	-0.17-	0.001	7-0.17	-0.041	0.051	-0.11	0.043	1	0.13	0.12	-0.15	0.042	0.25	0.047
dew_temperature	-0.099	-0.075	-0.02	-0.13	-0.022	0.1	-0.17	0.75	0.13	1	0.071	-0.22	-0.17	-0.140	0.00075
precip_depth_1_hr	0.026-	·0.001 <b>0</b>	5.0006	<b>හ</b> .026	0.0027	0.0039	0.013	-0.0047	7 0.12	0.071	1	-0.061	-0.0095	50.036	0.004
sea_level_pressure	0.087	-0.049	0.0069	0.065	-0.02	-0.031	-0.05	-0.32	-0.15	-0.22	-0.061	1	-0.099	-0.21	0.0036
wind_direction	0.053	-0.022	0.0051	0.053	-0.011	-0.063	0.073	-0.093	0.042	-0.17-	-0.009	<b>5</b> 0.099	1	0.43	0.06
wind_speed	0.0082	2-0.0810	0.0055	50.016	-0.035	-0.049	-0.02	-0.085	0.25	-0.14	0.036	-0.21	0.43	1	0.15
hour -	7.1e-0	<b>6</b> .0001	0.003€	8.7e-02	5.6e-0 <b>6</b>	5.00010	7.0001	20.12	0.0470	0.0007	50.004	0.0036	0.06	0.15	1
	P_	ter	ng	.p_	et	ŧ	ınt	I.e	ge	<u>I</u> e	보.	<u>I</u> .e	uo	pə	hour
	pi_gniblind	meter	meter_reading	site_id	square_feet	year_built	floor_count	air_temperature	cloud_coverage	dew_temperature	th_1_hr	ressu	wind_direction	wind_speed	hc
	bui		neter_		sdns	уe	floo	_temp	nd_c	_temp	dep_	vel_p	/ind_c	wind	
			۲					air	clo	dew	precip_depth_	sea_level_pressure	\$		

- 0.8

- 0.6

- 0.4

- 0.2

- 0.0

- -0.2