

中国境内主要城市空气质量数据表										（单位：微克/立方米，PM2.5浓度）										日期：2024-01-15																	
城市	日期	PM2.5	PM10	SO2	NO2	O3	CO	PM2.5	PM10	SO2	NO2	O3	CO	PM2.5	PM10	SO2	NO2	O3	CO	PM2.5	PM10	SO2	NO2	O3	CO	PM2.5	PM10	SO2	NO2	O3	CO	PM2.5	PM10	SO2	NO2	O3	CO
北京	1	150	250	10	40	100	1.5	150	250	10	40	100	1.5	150	250	10	40	100	1.5	150	250	10	40	100	1.5	150	250	10	40	100	1.5	150	250	10	40	100	1.5
北京	2	140	240	10	38	105	1.4	140	240	10	38	105	1.4	140	240	10	38	105	1.4	140	240	10	38	105	1.4	140	240	10	38	105	1.4	140	240	10	38	105	1.4
北京	3	130	230	10	35	110	1.3	130	230	10	35	110	1.3	130	230	10	35	110	1.3	130	230	10	35	110	1.3	130	230	10	35	110	1.3	130	230	10	35	110	1.3
北京	4	120	220	10	32	115	1.2	120	220	10	32	115	1.2	120	220	10	32	115	1.2	120	220	10	32	115	1.2	120	220	10	32	115	1.2	120	220	10	32	115	1.2
北京	5	110	210	10	30	120	1.1	110	210	10	30	120	1.1	110	210	10	30	120	1.1	110	210	10	30	120	1.1	110	210	10	30	120	1.1	110	210	10	30	120	1.1
北京	6	100	200	10	28	125	1.0	100	200	10	28	125	1.0	100	200	10	28	125	1.0	100	200	10	28	125	1.0	100	200	10	28	125	1.0	100	200	10	28	125	1.0
北京	7	90	190	10	25	130	0.9	90	190	10	25	130	0.9	90	190	10	25	130	0.9	90	190	10	25	130	0.9	90	190	10	25	130	0.9	90	190	10	25	130	0.9
北京	8	80	180	10	22	135	0.8	80	180	10	22	135	0.8	80	180	10	22	135	0.8	80	180	10	22	135	0.8	80	180	10	22	135	0.8	80	180	10	22	135	0.8
北京	9	70	170	10	20	140	0.7	70	170	10	20	140	0.7	70	170	10	20	140	0.7	70	170	10	20	140	0.7	70	170	10	20	140	0.7	70	170	10	20	140	0.7
北京	10	60	160	10	18	145	0.6	60	160	10	18	145	0.6	60	160	10	18	145	0.6	60	160	10	18	145	0.6	60	160	10	18	145	0.6	60	160	10	18	145	0.6
北京	11	50	150	10	15	150	0.5	50	150	10	15	150	0.5	50	150	10	15	150	0.5	50	150	10	15	150	0.5	50	150	10	15	150	0.5	50	150	10	15	150	0.5
北京	12	40	140	10	12	155	0.4	40	140	10	12	155	0.4	40	140	10	12	155	0.4	40	140	10	12	155	0.4	40	140	10	12	155	0.4	40	140	10	12	155	0.4
北京	13	30	130	10	10	160	0.3	30	130	10	10	160	0.3	30	130	10	10	160	0.3	30	130	10	10	160	0.3	30	130	10	10	160	0.3	30	130	10	10	160	0.3
北京	14	20	120	10	8	165	0.2	20	120	10	8	165	0.2	20	120	10	8	165	0.2	20	120	10	8	165	0.2	20	120	10	8	165	0.2	20	120	10	8	165	0.2
北京	15	10	110	10	5	170	0.1	10	110	10	5	170	0.1	10	110	10	5	170	0.1	10	110	10	5	170	0.1	10	110	10	5	170	0.1	10	110	10	5	170	0.1
北京	16	5	100	10	3	175	0.0	5	100	10	3	175	0.0	5	100	10	3	175	0.0	5	100	10	3	175	0.0	5	100	10	3	175	0.0	5	100	10	3	175	0.0
北京	17	2	90	10	2	180	0.0	2	90	10	2	180	0.0	2	90	10	2	180	0.0	2	90	10	2	180	0.0	2	90	10	2	180	0.0	2	90	10	2	180	0.0
北京	18	1	80	10	1	185	0.0	1	80	10	1	185	0.0	1	80	10	1	185	0.0	1	80	10	1	185	0.0	1	80	10	1	185	0.0	1	80	10	1	185	0.0
北京	19	0	70	10	0	190	0.0	0	70	10	0	190	0.0	0	70	10	0	190	0.0	0	70	10	0	190	0.0	0	70	10	0	190	0.0	0	70	10	0	190	0.0
北京	20	0	60	10	0	195	0.0	0	60	10	0	195	0.0	0	60	10	0	195	0.0	0	60	10	0	195	0.0	0	60	10	0	195	0.0	0	60	10	0	195	0.0
北京	21	0	50	10	0	200	0.0	0	50	10	0	200	0.0	0	50	10	0	200	0.0	0	50	10	0	200	0.0	0	50	10	0	200	0.0	0	50	10	0	200	0.0
北京	22	0	40	10	0	205	0.0	0	40	10	0	205	0.0	0	40	10	0	205	0.0	0	40	10	0	205	0.0	0	40	10	0	205	0.0	0	40	10	0	205	0.0
北京	23	0	30	10	0	210	0.0	0	30	10	0	210	0.0	0	30	10	0	210	0.0	0	30	10	0	210	0.0	0	30	10	0	210	0.0	0	30	10	0	210	0.0
北京	24	0	20	10	0	215	0.0	0	20	10	0	215	0.0	0	20	10	0	215	0.0	0	20	10	0	215	0.0	0	20	10	0	215	0.0	0	20	10	0	215	0.0
北京	25	0	10	10	0	220	0.0	0	10	10	0	220	0.0	0	10	10	0	220	0.0	0	10	10	0	220	0.0	0	10	10	0	220	0.0	0	10	10	0	220	0.0
北京	26	0	0	10	0	225	0.0	0	0	10	0	225	0.0	0	0	10	0	225	0.0	0	0	10	0	225	0.0	0	0	10	0	225	0.0	0	0	10	0	225	0.0
北京	27	0	0	10	0	230	0.0	0	0	10	0	230	0.0	0	0	10	0	230	0.0	0	0	10	0	230	0.0	0	0	10	0	230	0.0	0	0	10	0	230	0.0
北京	28	0	0	10	0	235	0.0	0	0	10	0	235	0.0	0	0	10	0	235	0.0	0	0	10	0	235	0.0	0	0	10	0	235	0.0	0	0	10	0	235	0.0
北京	29	0	0	10	0	240	0.0	0	0	10	0	240	0.0	0	0	10	0	240	0.0	0	0	10	0	240	0.0	0	0	10	0	240	0.0	0	0	10	0	240	0.0
北京	30	0	0	10	0	245	0.0	0	0	10	0	245	0.0	0	0	10	0	245	0.0	0	0	10	0	245	0.0	0	0	10	0	245	0.0	0	0	10	0	245	0.0
北京	31	0	0	10	0	250	0.0	0	0	10	0	250	0.0	0	0	10	0	250	0.0	0	0	10	0	250	0.0	0	0	10	0	250	0.0	0	0	10	0	250	0.0
北京	32	0	0	10	0	255	0.0	0	0	10	0	255	0.0	0	0	10	0	255	0.0	0	0	10	0	255	0.0	0	0	10	0	255	0.0	0	0	10	0	255	0.0
北京	33	0	0	10	0	260	0.0	0	0	10	0	260	0.0	0	0	10	0	260	0.0	0	0	10	0	260	0.0	0	0	10	0	260	0.0	0	0	10	0	260	0.0
北京	34	0	0	10	0	265	0.0	0	0	10	0	265	0.0	0	0	10	0	265	0.0	0	0	10	0	265	0.0	0	0	10	0	265	0.0	0	0	10	0	265	0.0
北京	35	0	0	10	0	270	0.0	0	0	10	0	270	0.0	0	0	10	0	270	0.0	0	0	10	0	270	0.0	0	0	10	0	270	0.0	0	0	10	0	270	0.0
北京	36	0	0	10	0	275	0.0	0	0	10	0	275	0.0	0	0	10	0	275	0.0	0	0	10	0	275	0.0	0	0	10	0	275	0.0	0	0	10	0	275	0.0
北京	37	0	0	10	0	280	0.0	0	0	10	0	280	0.0	0	0	10	0	280	0.0	0	0	10	0	280	0.0	0	0	10	0	280	0.0	0	0	10	0	280	0.0
北京	38	0	0	10	0	285	0.0	0	0	10	0	285	0.0	0	0	10	0	285	0.0	0	0	10	0	285	0.0	0	0	10	0	285	0.0	0	0	10	0	285	0.0
北京	39	0	0	10	0	290	0.0	0	0	10	0	290	0.0	0	0	10	0	290	0.0	0	0	10	0	290	0.0	0	0	10	0	290	0.0	0	0	10	0	290	0.0
北京	40	0	0	10	0	295	0.0	0	0	10	0	295	0.0	0	0	10	0	295	0.0	0	0	10	0	295	0.0	0	0	10	0	295	0.0	0	0	10	0	295	0.0
北京	41	0	0	10	0	300	0.0	0	0	10	0	300	0.0	0	0	10	0	300	0.0	0	0	10	0	300	0.0	0	0	10	0	300	0.0	0	0	10	0	300	0.0
北京	42	0	0	10	0	305	0.0	0	0	10	0	305	0.0	0	0	10	0	305	0.0	0	0	10	0	305	0.0	0	0	10	0	305	0.0	0	0	10	0	305	0.0
北京	43	0	0	10	0	310	0.0	0	0	10	0	310	0.0	0	0	10	0	310	0.0	0	0	10	0	310	0.0	0	0	10	0	310	0.0	0	0	10	0	310	0.0
北京	44	0	0	10																																	

（每年为年复利投资对标的基金净值，仅基本净值）

[illegible]

（每千元按照天数为基准，按日计息，按季结息）

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200																																																																																																				
3	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234																																																																																																																																																																						