

### 山东耐斯特炭黑有限公司2#\_小时数据

时间	二氧化硫			氮氧化物			烟尘			氧气 (%)	烟气温度 (℃)	废气排放量 (m3/h)	垃圾焚烧 炉平均温 度 (℃)	DCS温度 (℃)
	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)					
2018-08-26 00	20	28	2	62	84	5	5	6	0	12.2	68	80208		
2018-08-26 01	22	31	2	62	85	5	4	6	0	12.3	68	80851		
2018-08-26 02	22	30	2	64	89	5	4	6	0	12.3	68	80498		
2018-08-26 03	20	28	2	73	101	6	4	6	0	12.4	67	80013		
2018-08-26 04	20	28	2	79	111	6	4	6	0	12.4	67	79989		
2018-08-26 05	20	28	2	82	116	7	4	6	0	12.5	67	80671		
2018-08-26 06	19	27	2	87	121	7	4	6	0	12.5	68	81838		
2018-08-26 07	20	28	2	82	116	7	5	7	0	12.5	68	81977		
2018-08-26 08	20	28	2	72	101	6	5	7	0	12.4	68	78507		
2018-08-26 09	3	8	0	15	43	0	1	2	0	17.4	64	17017		
2018-08-26 10	1	6	0	9	36	0	0	0	0	18	59	8478		
2018-08-26 11	1	5	0	11	42	0	0	0	0	18	57	11940		
2018-08-26 12	1	5	0	12	46	0	0	0	0	18	55	12835		
2018-08-26 13	1	4	0	12	48	0	0	0	0	17.9	54	13091		
2018-08-26 14	1	4	0	13	50	0	0	0	0	17.9	53	11097		
2018-08-26 15	1	4	0	13	52	0	0	0	0	18	52	11291		
2018-08-26 16	1	4	0	14	53	0	0	0	0	17.8	51	12998		
2018-08-26 17	1	3	0	14	53	0	0	0	0	17.8	51	11433		
2018-08-26 18	1	2	0	13	51	0	0	0	0	17.9	50	11111		
2018-08-26 19	7	8	0	36	75	1	0	0	0	16.5	49	16042		
2018-08-26 20	14	21	1	35	56	3	0	0	0	13.2	57	85448		
2018-08-26 21	14	21	1	61	96	5	0	0	0	13.4	63	89578		
2018-08-26 22	11	17	1	72	111	6	0	0	0	13.2	66	86381		
2018-08-26 23	11	17	1	74	114	6	0	0	0	13.1	65	85444		
2018-08-27 00	13	20	1	62	94	5	0	0	0	13	66	85625		
2018-08-27 01	13	20	1	60	89	5	0	0	0	13	66	85487		
2018-08-27 02	15	22	1	60	88	5	0	0	0	12.8	66	88451		

2018-08-27 03	14	21	1	60	87	5	0	0	0	12.7	66	85576		
2018-08-27 04	14	20	1	61	87	5	0	0	0	12.7	66	84296		
2018-08-27 05	14	20	1	67	95	6	0	0	0	12.5	67	84525		
2018-08-27 06	12	17	1	62	88	5	0	0	0	12.6	67	86390		
2018-08-27 07	14	21	1	60	89	5	0	0	0	12.9	66	90899		
2018-08-27 08	18	27	2	58	88	5	0	0	0	13.2	66	93972		
2018-08-27 09	12	18	1	58	90	6	0	0	0	13.2	65	95736		
2018-08-27 10	10	15	1	55	87	5	0	0	0	13.4	65	94713		
2018-08-27 11	8	12	1	78	116	8	0	0	0	12.9	66	98671		
2018-08-27 12	9	12	1	121	164	12	0	0	0	12.1	68	99310		
2018-08-27 13	6	8	1	110	148	11	0	0	0	12	69	98116		
2018-08-27 14	3	4	0	113	147	11	0	0	0	11.8	69	94524		
2018-08-27 15	10	12	1	117	148	11	4	4	0	11.3	70	92136		
2018-08-27 16	15	16	1	108	120	10	6	6	1	10.2	71	92821		
2018-08-27 17	16	17	1	127	140	12	6	6	1	10.1	71	94044		
2018-08-27 18	15	16	1	126	134	12	6	6	1	9.7	72	94657		
2018-08-27 19	16	16	1	121	124	11	5	6	1	9.3	72	93888		
2018-08-27 20	14	15	1	127	132	12	5	5	0	9.5	73	97136		
2018-08-27 21	16	17	2	118	127	12	5	5	0	9.9	73	101055		
2018-08-27 22	13	14	1	108	117	11	5	5	0	9.9	72	101298		
2018-08-27 23	13	14	1	98	107	10	5	5	1	10	72	101586		
2018-08-28 00	12	13	1	101	111	10	5	5	1	10	72	101290		
2018-08-28 01	12	13	1	99	109	10	5	5	1	10.1	71	101041		
2018-08-28 02	12	13	1	90	99	9	5	5	0	10.1	72	100984		
2018-08-28 03	11	12	1	91	100	9	5	5	0	10.1	71	100371		
2018-08-28 04	11	12	1	91	101	9	5	5	0	10.1	71	100950		
2018-08-28 05	13	14	1	89	98	9	5	5	0	10.1	72	101577		
2018-08-28 06	11	12	1	86	94	9	5	5	0	10	71	100840		
2018-08-28 07	12	13	1	88	96	9	4	5	0	10	71	99617		
2018-08-28 08	13	14	1	89	97	9	5	5	0	10	71	99571		
2018-08-28 09	12	13	1	91	99	9	5	5	0	10	72	99688		
2018-08-28 10	11	12	1	99	105	10	5	5	1	9.8	72	100125		
2018-08-28 11	12	13	1	94	100	9	5	6	1	9.7	72	100495		

2018-08-28 12	10	11	1	92	97	9	6	6	1	9.6	72	97708		
2018-08-28 13	11	12	1	93	100	10	6	7	1	9.9	72	102170		
2018-08-28 14	12	13	1	109	116	11	6	7	1	9.7	72	101914		
2018-08-28 15	12	13	1	101	106	10	7	7	1	9.6	72	101457		
2018-08-28 16	16	16	2	103	107	10	7	8	1	9.5	72	101075		
2018-08-28 17	16	17	2	104	109	11	7	8	1	9.6	72	102472		
2018-08-28 18	15	15	2	99	104	10	6	6	1	9.6	72	103087		
2018-08-28 19	13	14	1	90	95	9	5	6	1	9.7	72	104058		
2018-08-28 20	12	12	1	78	83	8	5	5	1	9.7	72	102390		
2018-08-28 21	10	11	1	68	76	7	5	5	0	10.2	71	99403		
2018-08-28 22	9	10	1	87	102	9	5	6	0	10.8	71	100227		
2018-08-28 23	12	14	1	84	93	9	5	5	0	10.1	71	104180		
2018-08-29 00	13	14	1	104	110	11	5	5	1	9.7	71	102194		
2018-08-29 01	13	14	1	101	108	10	5	5	1	9.7	71	101711		
2018-08-29 02	13	14	1	98	104	10	5	6	1	9.7	70	101881		
2018-08-29 03	13	14	1	104	108	11	5	5	1	9.5	72	101702		
2018-08-29 04	14	14	1	100	105	10	5	6	1	9.6	72	101654		
2018-08-29 05	14	15	1	100	105	10	5	5	1	9.6	71	102155		
2018-08-29 06	13	13	1	102	108	10	5	5	1	9.6	72	101901		
2018-08-29 07	12	13	1	101	109	11	5	6	1	9.8	71	104783		
2018-08-29 08	11	12	1	110	115	12	6	6	1	9.5	71	106717		
2018-08-29 09	13	13	1	131	128	14	6	6	1	8.7	72	108519		
2018-08-29 10	14	13	1	138	134	15	7	7	1	8.7	72	109202		
2018-08-29 11	14	14	2	141	138	15	7	7	1	8.7	72	109311		
2018-08-29 12	16	15	2	142	139	16	7	7	1	8.7	72	109090		
2018-08-29 13	15	15	2	142	138	15	7	7	1	8.7	72	108473		
2018-08-29 14	15	15	2	139	135	15	7	7	1	8.7	72	109915		
2018-08-29 15	14	14	2	120	122	14	7	7	1	9.2	72	114584		
2018-08-29 16	14	14	2	119	120	14	6	6	1	9.2	72	114820		
2018-08-29 17	13	14	1	107	112	12	5	6	1	9.5	71	112347		
2018-08-29 18	11	11	1	111	115	13	5	5	1	9.4	72	114891		
2018-08-29 19	11	11	1	121	125	14	4	4	1	9.4	71	116165		
2018-08-29 20	10	10	1	126	129	15	4	4	0	9.2	71	117191		

2018-08-29 21	9	9	1	132	132	15	4	4	0	9	72	117622		
2018-08-29 22	8	8	1	110	110	13	4	4	0	9	71	116920		
2018-08-29 23	8	8	1	121	120	14	4	4	0	8.9	71	116249		
2018-08-30 00	9	9	1	123	122	14	4	4	0	8.8	72	116380		
2018-08-30 01	10	10	1	112	110	13	4	4	0	8.8	72	116633		
2018-08-30 02	9	9	1	106	104	12	4	4	0	8.8	72	116316		
2018-08-30 03	9	8	1	107	106	13	4	4	0	8.8	73	117503		
2018-08-30 04	9	8	1	108	107	13	4	4	0	8.9	72	116856		
2018-08-30 05	9	9	1	107	106	13	4	4	0	8.9	72	118537		
2018-08-30 06	9	8	1	106	106	13	4	4	0	9	73	117926		
2018-08-30 07	9	9	1	109	108	13	4	4	0	9	72	118587		
2018-08-30 08	9	9	1	109	111	13	4	4	0	9.3	72	117944		
2018-08-30 09	8	8	1	150	153	18	4	4	0	9.2	73	117059		
2018-08-30 10	9	9	1	114	117	13	4	5	1	9.4	72	118009		
2018-08-30 11	9	9	1	123	126	14	5	5	1	9.3	72	117877		
2018-08-30 12	10	11	1	105	110	12	5	5	1	9.5	71	114393		
2018-08-30 13	9	9	1	114	120	13	5	5	1	9.5	71	114747		
2018-08-30 14	9	9	1	129	137	15	5	5	1	9.7	71	116193		
2018-08-30 15	8	8	1	117	125	14	5	5	1	9.7	71	116726		
2018-08-30 16	8	8	1	115	120	13	5	5	1	9.5	72	115981		
2018-08-30 17	8	9	1	108	112	13	4	4	1	9.5	72	116152		
2018-08-30 18	9	8	1	127	115	15	4	4	1	7.7	73	120488		
2018-08-30 19	9	8	1	149	129	20	4	4	1	7.1	74	132450		
2018-08-30 20	9	8	1	143	123	20	4	4	1	7.1	75	137132		
2018-08-30 21	11	9	2	149	124	20	4	4	1	6.6	75	136682		
2018-08-30 22	13	11	2	149	123	20	4	3	1	6.5	75	136391		
2018-08-30 23	13	11	2	145	119	20	4	4	1	6.4	76	135990		
2018-08-31 00	14	11	2	148	122	20	4	4	1	6.5	76	136659		
2018-08-31 01	13	11	2	153	126	21	4	4	1	6.4	76	137024		
2018-08-31 02	14	12	2	156	128	21	4	3	1	6.4	76	137322		
2018-08-31 03	14	12	2	157	129	22	4	3	1	6.5	76	137933		
2018-08-31 04	14	11	2	150	126	21	4	3	1	6.7	75	140878		
2018-08-31 05	12	10	2	156	130	22	4	3	1	6.6	76	141128		

2018-08-31 06	11	9	2	158	132	22	4	3	1	6.6	75	140533		
2018-08-31 07	12	10	2	150	129	21	4	3	1	7	75	140788		
2018-08-31 08	9	8	1	155	137	23	5	4	1	7.4	74	146815		
2018-08-31 09	9	8	1	157	135	23	5	4	1	7.1	75	144872		
2018-08-31 10	11	9	2	154	138	22	5	5	1	7.5	74	144814		
2018-08-31 11	9	8	1	165	145	24	6	5	1	7.4	73	144267		
2018-08-31 12	9	8	1	162	143	23	6	5	1	7.4	72	144845		
2018-08-31 13	10	9	1	158	139	23	6	5	1	7.3	73	146437		
2018-08-31 14	11	10	2	179	155	26	6	5	1	7.1	75	144839		
2018-08-31 15	11	9	2	143	124	21	5	5	1	7.1	75	145047		
2018-08-31 16	12	11	2	147	128	21	5	4	1	7.2	75	145349		
2018-08-31 17	13	11	2	139	122	20	5	4	1	7.3	75	144410		
2018-08-31 18	10	9	1	149	132	22	5	4	1	7.5	74	145593		
2018-08-31 19	9	8	1	153	134	23	4	4	1	7.3	75	148208		
2018-08-31 20	8	8	1	125	112	19	4	4	1	7.7	74	153644		
2018-08-31 21	9	8	1	145	125	22	4	4	1	7.1	74	152982		
2018-08-31 22	8	7	1	137	119	21	4	4	1	7.2	75	152949		
2018-08-31 23	9	8	1	133	117	20	4	4	1	7.4	75	153604		
2018-09-01 00	9	7	1	128	112	20	4	3	1	7.3	75	153106		
2018-09-01 01	8	7	1	131	116	20	4	3	1	7.4	72	151361		
2018-09-01 02	8	7	1	130	114	20	4	3	1	7.4	72	152116		
2018-09-01 03	8	7	1	139	120	21	4	4	1	7.2	73	151096		
2018-09-01 04	8	7	1	145	126	22	4	4	1	7.2	72	150815		
2018-09-01 05	9	7	1	141	123	21	4	3	1	7.3	73	150788		
2018-09-01 06	8	7	1	152	133	23	4	3	1	7.2	74	150633		
2018-09-01 07	8	7	1	146	126	22	4	4	1	7.2	74	150776		
2018-09-01 08	9	7	1	145	126	22	4	4	1	7.1	73	148803		
2018-09-01 09	8	7	1	142	122	21	5	4	1	7.1	72	148976		
2018-09-01 10	8	8	1	131	132	18	5	5	1	9.1	73	141051		
2018-09-01 11	7	8	1	119	129	16	5	5	1	10	71	139069		
2018-09-01 12	7	7	1	154	148	20	5	5	1	8.5	72	128862		
2018-09-01 13	7	7	1	132	117	19	5	5	1	7.5	72	143611		
2018-09-01 14	8	7	1	138	124	21	5	5	1	7.6	74	149735		

2018-09-01 15	8	7	1	147	132	22	5	5	1	7.7	74	150197		
2018-09-01 16	8	7	1	143	126	21	5	5	1	7.5	74	149524		
2018-09-01 17	7	7	1	155	137	23	5	4	1	7.4	75	149820		
2018-09-01 18	7	6	1	152	133	23	5	4	1	7.3	75	149225		
2018-09-01 19	7	6	1	152	134	23	5	4	1	7.3	74	149011		
2018-09-01 20	6	6	1	160	142	24	4	4	1	7.5	72	148378		
2018-09-01 21	6	5	1	156	138	23	4	4	1	7.5	72	150902		
2018-09-01 22	6	6	1	151	133	22	4	4	1	7.4	72	142856		
2018-09-01 23	6	5	1	150	132	23	4	4	1	7.4	72	150614		
2018-09-02 00	7	6	1	156	137	23	4	4	1	7.3	72	144276		
2018-09-02 01	7	6	1	159	139	24	4	4	1	7.3	74	148196		
2018-09-02 02	6	5	1	156	136	23	4	3	1	7.3	73	147014		
2018-09-02 03	6	5	1	155	135	22	4	4	1	7.3	72	144274		
2018-09-02 04	7	6	1	156	138	22	4	4	1	7.4	71	142611		
2018-09-02 05	6	5	1	156	137	22	4	4	1	7.3	72	143829		
2018-09-02 06	6	5	1	158	140	23	4	3	1	7.4	71	142144		
2018-09-02 07	6	5	1	162	141	23	4	3	1	7.3	71	140309		
2018-09-02 08	6	5	1	136	119	19	4	4	1	7.3	72	138800		
2018-09-02 09	6	5	1	116	103	16	4	4	1	7.5	73	138195		
2018-09-02 10	6	5	1	116	102	16	4	4	1	7.3	72	138055		
2018-09-02 11	6	5	1	149	133	20	4	4	1	7.6	73	137035		
2018-09-02 12	6	5	1	132	116	18	5	4	1	7.3	74	136797		
2018-09-02 13	6	5	1	126	110	17	5	4	1	7.2	74	135681		
2018-09-02 14	7	6	1	138	117	19	5	4	1	6.9	74	135443		
2018-09-02 15	6	5	1	144	122	19	5	4	1	6.8	74	134746		
2018-09-02 16	7	6	1	130	110	17	4	4	1	6.8	74	134443		
2018-09-02 17	6	6	1	137	117	18	4	4	1	7	74	133888		
2018-09-02 18	6	5	1	129	111	17	4	4	1	7	74	134282		
2018-09-02 19	6	5	1	137	117	18	5	4	1	7	74	133863		
2018-09-02 20	6	5	1	140	120	19	5	4	1	7.1	74	132900		
2018-09-02 21	6	5	1	134	114	18	5	4	1	7	74	131730		
2018-09-02 22	6	5	1	130	111	17	5	4	1	7	74	131470		
2018-09-02 23	6	5	1	129	111	17	4	4	1	7	74	131407		

2018-09-03 00	6	5	1	132	112	17	4	4	1	6.9	74	130581		
2018-09-03 01	7	6	1	136	116	18	4	4	1	7	74	130459		
2018-09-03 02	6	5	1	137	116	18	4	4	1	6.8	74	130116		
2018-09-03 03	6	5	1	137	116	18	4	4	1	6.8	74	128999		
2018-09-03 04	6	5	1	131	111	17	4	4	1	6.9	74	128812		
2018-09-03 05	7	6	1	132	111	17	5	4	1	6.8	72	127668		
2018-09-03 06	6	5	1	133	113	17	5	4	1	6.8	72	127380		
2018-09-03 07	7	6	1	131	109	17	5	4	1	6.7	73	128086		
2018-09-03 08	6	5	1	131	109	17	5	4	1	6.6	73	127320		
2018-09-03 09	6	5	1	132	111	17	5	4	1	6.7	72	127064		
2018-09-03 10	7	6	1	127	106	16	6	5	1	6.7	73	125740		
2018-09-03 11	7	6	1	128	105	16	6	5	1	6.4	73	126657		
2018-09-03 12	7	6	1	144	115	18	7	5	1	6	74	126277		
2018-09-03 13	7	6	1	126	104	16	6	5	1	6.6	75	125941		
2018-09-03 14	9	7	1	128	105	16	7	5	1	6.4	75	128287		
2018-09-03 15	10	8	1	134	111	17	7	6	1	6.5	75	128328		
2018-09-03 16	10	8	1	133	109	17	7	6	1	6.4	76	127946		
2018-09-03 17	10	8	1	136	112	18	7	6	1	6.4	76	131350		
2018-09-03 18	10	8	1	136	113	18	7	5	1	6.5	75	130453		
2018-09-03 19	10	8	1	153	128	20	6	5	1	6.6	75	130844		
2018-09-03 20	9	8	1	162	138	22	5	5	1	6.9	75	136087		
2018-09-03 21	8	7	1	134	114	18	5	4	1	6.9	75	136126		
2018-09-03 22	9	8	1	142	120	19	5	4	1	6.9	75	131013		
2018-09-03 23	9	8	1	141	121	19	5	4	1	6.9	75	131290		
2018-09-04 00	10	8	1	153	131	20	5	4	1	6.9	75	133429		
平均值	10	11	1	115	114	14	4	4	1	9.2	71	115038		
最大值	22	31	2	179	164	26	7	8	1	18	76	153644		
最小值	1	2	0	9	36	0	0	0	0	6	49	8478		
累计值			246			3108			111			24963191		