sn	table_name	table_ch_name	field_name	field_ch_name	catalog	kind	encoding_type	source_type	interval_unit	interval_value	height_type	data_type	data_length	pattern
1	NWP_WND	气象数据表	EC	气象点编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_NWP	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhen
2	NWP_WND	气象数据表	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
3	NWP_WND	气象数据表	PD	预测日期	DATACATALOG_PD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
4	NWP_WND	气象数据表	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
5	NWP_WND	气象数据表	HT	层高	DATACATALOG_HT	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_SINT32	4	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;HeightSpl
6	NWP_WND	气象数据表	WS	风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_NWP	SOURCETYPE_NWP	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
7	NWP_WND	气象数据表	WD	风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_NWP	SOURCETYPE_NWP	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
8	NWP_WND	气象数据表	AT	温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_NWP	SOURCETYPE_NWP	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
9	NWP_WND	气象数据表	AH	湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_NWP	SOURCETYPE_NWP	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
10	NWP_WND	气象数据表	AD	空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_NWP	SOURCETYPE_NWP	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
	NWP_WND	气象数据表	AP	气压	DATACATALOG AP	DATAKIND AVG	ENCODETYPE NWP	SOURCETYPE NWP	INTERVALUNIT MINUTE	15	HEIGHTTYPE ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
	STF_TBN	短期单机预测表	EC_MDL	模型编号		DATAKIND INVALID	ENCODETYPE MODEL	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;SourceSplit;
13		短期单机预测表	EC TBN	风机编号	<u> </u>	DATAKIND INVALID	ENCODETYPE TURBINE	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE ASCII	8	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeS
	STF_TBN	短期单机预测表	SD	入库日期		DATAKIND INVALID	ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
15		短期单机预测表	PD	预测日期	-	DATAKIND INVALID		-	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;
16		短期单机预测表	DD	数据日期	DATACATALOG DD		ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;
	STF_TBN	短期单机预测表	WS	风速	DATACATALOG WS	_	ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE HUB	DATATYPE FLOAT32		Notolity whensereet, Reyl Teru,
	STF_TBN	短期单机预测表	WD	风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE TURBINE	SOURCETYPE STF	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE HUB	DATATYPE FLOAT32		
	STF_TBN	短期单机预测表	AT	温度	DATACATALOG_#D DATACATALOG AT		ENCODETITE_TURBINE ENCODETYPE TURBINE	SOURCETTYPE STF	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE HUB	DATATYPE FLOAT32		
		短期单机预测表	AD	空气密度										
20					DATACATALOG_AD		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
21		短期单机预测表	PP_STD	标准功率	DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	STF_TBN	短期单机预测表	PP_AVG	平均功率 	DATACATALOG_PP			SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	STF_TBN	短期单机预测表	PP_MAX		DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	STF_TBN	短期单机预测表	PP_MIN	最小功率	DATACATALOG_PP	_	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	STF_TBN	短期单机预测表	GE_AVG	平均发电量	DATACATALOG_GE		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
	STF_TBN	短期单机预测表	GE_MIN	最小发电量	DATACATALOG_GE		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
	STF_TBN	短期单机预测表	GE_MAX	最大发电量	DATACATALOG_GE		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	STF_FRM	短期整场预测表	EC_MDL	模型编号		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID		16	ReplaceForEncode; NotOnlyWhenSelect; KeyField; SourceS
	STF_FRM	短期整场预测表	SD	入库日期		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
	STF_FRM	短期整场预测表	PD	预测日期	-	DATAKIND_INVALID			INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;
31		短期整场预测表	DD	数据日期		DATAKIND_INVALID			INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;
	STF_FRM	短期整场预测表	WS	风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
	STF_FRM	短期整场预测表	WD	风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
34		短期整场预测表	AT	温度	DATACATALOG_AT		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
	STF_FRM	短期整场预测表	AD	空气密度	DATACATALOG_AD		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
36	STF_FRM	短期整场预测表	PP_STD	标准功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_STD	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
37	STF_FRM	短期整场预测表	PP_AVG	平均功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
38	STF_FRM	短期整场预测表	PP_MAX	最大功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
39	STF_FRM	短期整场预测表	PP_MIN	最小功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
40	STF_FRM	短期整场预测表	GE_AVG	平均发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
41	STF_FRM	短期整场预测表	GE_MIN	最小发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
42	STF_FRM	短期整场预测表	GE_MAX	最大发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_STF	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
43	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	EC_MDL	风场编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;SourceS
44	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
45	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	PD	预测日期	DATACATALOG_PD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;

16	UTF FRM	超短期模型预测数据表	DD	数据日期	DATACATALOG DD	DATAKIND INVALID	ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID	0	HEIGHTTYPE INVALID	DATATUDE DATE7D	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
46		超短期模型预测数据表	DD WS AVC	平均风速					_			DATATYPE_DATE7B DATATYPE FLOAT32	·	Notonity#nenselect, Reyrleid,
	UTF_FRM		WS_AVG	最大风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_UTF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB			
	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	WS_MAX		DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_UTF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
49	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	WS_MIN	最小风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_UTF		15	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOATG4		
50	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	PP_AVG	平均功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_UTF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT64		
51	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	PP_MAX	最大功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_UTF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT64		
	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	PP_MIN	最小功率	DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_UTF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT64		
	UTF_FRM	超短期模型预测数据表	WD	风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_MODEL	SOURCETYPE_UTF	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
54	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	EC	测风塔编号	DATACATALOG_EC		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode; NotOnlyWhenSelect; KeyField; EncodeS
55	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
56	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	-	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
57	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	HT	层高	DATACATALOG_HT	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_SINT32		NotOnlyWhenSelect;KeyField;HeightSplit;
58	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_RTV	瞬时风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
59	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_1	3秒阵风平均风速1		DATAKIND_3SAVG1	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT		3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
60	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_2	3秒阵风平均风速2	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG2	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	_	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
61	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_3	3秒阵风平均风速3	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG3	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	-	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
62	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_4	3秒阵风平均风速4	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG4	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
63	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_5	3秒阵风平均风速5	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG5	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
64	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_6	3秒阵风平均风速6	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG6	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
65	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_7	3秒阵风平均风速7	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG7	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
66	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_8	3秒阵风平均风速8	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG8	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
67	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_9	3秒阵风平均风速9	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG9	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
68	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_10	3秒阵风平均风速10	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG10	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
69	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_11	3秒阵风平均风速11	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG11	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
70	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_12	3秒阵风平均风速12	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG12	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
71	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_13	3秒阵风平均风速13	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG13	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
72	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_14	3秒阵风平均风速14	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG14	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
73	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_15	3秒阵风平均风速15	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG15	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
74	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_16	3秒阵风平均风速16	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG16	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
75	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_17	3秒阵风平均风速17	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG17	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
76	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_18	3秒阵风平均风速18	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG18	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
77	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_19	3秒阵风平均风速19	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG19	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
78	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_3SAVG_20	3秒阵风平均风速20	DATACATALOG_WS	DATAKIND_3SAVG20	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
79	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_AVG	平均风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
80	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_SDV	风速标准差	DATACATALOG_WS	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
81	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_MAX	最大风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
82	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MAXWS	最大风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXWS	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
83	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WS_MIN	最小风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
84	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MINWS	最小风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINWS	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
85	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_RTV	瞬时风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
86	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_1	3秒阵风平均风向1		DATAKIND_3SAVG1	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
87	AMT WND 1MI	测风1分钟数据表	WD 3SAVG 2	3秒阵风平均风向2		DATAKIND 3SAVG2	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT SECOND		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
88	AMT WND 1MI	测风1分钟数据表	WD 3SAVG 3	3秒阵风平均风向3		DATAKIND 3SAVG3	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT SECOND		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
89	AMT WND 1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_4	3秒阵风平均风向4	DATACATALOG WD	DATAKIND 3SAVG4	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT SECOND		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
90	AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_SSAVG_4	3秒阵风平均风向5		DATAKIND_SSAVG5	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT SECOND		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
91	AMT_WND_1MI AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_5 WD 3SAVG 6	3秒阵风平均风向6		DATAKIND_3SAVG3 DATAKIND 3SAVG6	ENCODET IT E_AMT ENCODETYPE AMT	SOURCETTI E_AMT	INTERVALUNIT SECOND		HEIGHTTYPE ES	DATATTIE_FLOAT32		
31	AMI _ HIND_ IMI	のカバエカド以外は	ט_סטתזע_0	ON FLAM I MALANO	DATACATALUG_WD	DUITINI JOANGO	ENCODET IT E_AMI	SOURCE!!! E_AM!	INTERVIDUALI_SECOND	J	ILLIONITH L_ES	DATATH E_PEUATO2	1	
4														I I

92 AMT WND 1MI	测风1分钟数据表	WD 3SAVG 7	3秒阵风平均风向7	DATACATALOG WD	DATAKIND 3SAVG7	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT SECOND	3	HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32	4
93 AMT WND 1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_8	3秒阵风平均风向8	DATACATALOG WD	-	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
94 AMT WND 1MI	测风1分钟数据表	WD_SSAVG_9	3秒阵风平均风向9	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT SECOND		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE_FLOAT32	
95 AMT WND 1MI	测风1分钟数据表	WD_SSAVG_5	3秒阵风平均风向10	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT SECOND		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32	
96 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_11	3秒阵风平均风向11		DATAKIND 3SAVG11	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
	测风1分钟数据表		3秒阵风平均风向12									
97 AMT_WND_1MI		WD_3SAVG_12		DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
98 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_13	3秒阵风平均风向13		DATAKIND_3SAVG13	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
99 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_14	3秒阵风平均风向14		DATAKIND_3SAVG14	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
100 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_15	3秒阵风平均风向15		DATAKIND_3SAVG15	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
101 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_16	3秒阵风平均风向16	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
102 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_17	3秒阵风平均风向17	DATACATALOG_WD	_	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
103 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_18	3秒阵风平均风向18	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
104 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_19	3秒阵风平均风向19	DATACATALOG_WD	DATAKIND_3SAVG19	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
105 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_3SAVG_20	3秒阵风平均风向20		DATAKIND_3SAVG20	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_SECOND	3	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
106 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_AVG	平均风向		DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
107 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_SDV	风向标准偏差	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	
108 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_MAX	最大风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
109 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MAXWD	最大风向时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXWD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
110 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	WD_MIN	最小风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
111 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MINWD	最小风向时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINWD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
112 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AT_RTV	瞬时温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
113 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AT_AVG	平均温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
114 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AT_SDV	温度标准偏差	DATACATALOG_AT	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
115 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AT_MAX	最大温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
116 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MAXAT	最大温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
117 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AT_MIN	最小温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
118 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MINAT	最小温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINAT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
119 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AH_RTV	瞬时湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
120 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AH_AVG	平均湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
121 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AH_SDV	湿度标准偏差	DATACATALOG_AH	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
122 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AH_MAX	最大湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
123 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MAXAH	最大湿度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAH	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
124 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AH_MIN	最小湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
125 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MINAH	最小湿度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINAH	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
126 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AD_RTV	瞬时空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
127 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AD_AVG	平均空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
128 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AD_SDV	空气密度标准偏差	DATACATALOG_AD	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
129 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AD_MAX	最大空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
130 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MAXAD	最大空气密度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
131 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AD_MIN	最小空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
132 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MINAD	最小空气密度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINAD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7
133 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AP_RTV	瞬时气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
134 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AP_AVG	平均气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
135 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AP_SDV	气压标准偏差	DATACATALOG_AP	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
136 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	AP_MAX	最大气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4
137 AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD_MAXAP	最大气压时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAP	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7

190	AMT WND 1MT	测风1分钟数据表	AP MIN	最小气压	DATACATALOG AP	DATAKIND MIN	ENCODETVDE AMT	COURCETVEE AMT	INTERVALUNIT MINUTE	1	HEIGHTTYPE ES	DATATUDE ELOATOO	4	I
138	AMT_WND_1MI AMT_WND_1MI	测风1分钟数据表	DD MINAP	最小气压时刻	_	DATAKIND_MIN DATAKIND MINAP	ENCODETYPE_AMT ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE_AMT SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE	1	HEIGHTTYPE ES	DATATYPE_FLOAT32 DATATYPE DATE7B	7	
140		测风1分钟数据表	RF	降雨量	DATACATALOG_DD DATACATALOG RF		ENCODETYPE AMT	SOURCETTI E_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATTIE_DATE7B DATATYPE FLOAT32		
	AMT_WND_IMI	测风5分钟数据表	EC			DATAKIND_AVG	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE ASCII		ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSj
142		测风5分钟数据表	SD	入库日期	DATACATALOG SD		ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
	AMT WND 5MI	测风5分钟数据表	DD	数据日期		DATAKIND INVALID	ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID		7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
	AMT WND 5MI	测风5分钟数据表	HT		DATACATALOG HT		ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES		4	NotOnlyWhenSelect;KeyField;HeightSplit;
145	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WS_RTV	瞬时风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
146	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WS_AVG	平均风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
147	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WS_SDV	风速标准偏差	DATACATALOG_WS	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
148	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WS_MAX	最大风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
149	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MAXWS	最大风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXWS	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
150	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WS_MIN	最小风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
151	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MINWS	最小风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINWS	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
152	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WD_RTV	瞬时风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
153	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WD_AVG	平均风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
154	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WD_SDV	风向标准偏差	DATACATALOG_WD	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
155	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WD_MAX	最大风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
156	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MAXWD	最大风向时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXWD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
157	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	WD_MIN	最小风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
158	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MINWD	最小风向时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINWD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
159	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AT_RTV	瞬时温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
160	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AT_AVG	平均温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
161	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AT_SDV	温度标准偏差	DATACATALOG_AT	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
162		测风5分钟数据表	AT_MAX	最大温度	DATACATALOG_AT		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
163		测风5分钟数据表	DD_MAXAT	最大温度时刻		DATAKIND_MAXAT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B		
164	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AT_MIN	最小温度	DATACATALOG_AT	-	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MINAT	最小温度时刻		DATAKIND_MINAT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B		
	AMT_WND_5MI AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表 测风5分钟数据表	AH_RTV AH AVG	瞬时湿度 ————————————————————————————————————	DATACATALOG_AH DATACATALOG AH	_	ENCODETYPE_AMT ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE_AMT SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT_MINUTE INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_ES HEIGHTTYPE ES	DATATYPE_FLOAT32 DATATYPE FLOAT32		
	AMT_WND_5MI AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AH SDV	湿度标准偏差	DATACATALOG_AII DATACATALOG AH		ENCODETYPE AMT	SOURCETTI E_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
	AMT WND 5MI	测风5分钟数据表	AH_MAX	最大湿度	DATACATALOG AH		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD MAXAH	最大湿度时刻		DATAKIND MAXAH	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE DATE7B		
	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AH MIN	最小湿度	DATACATALOG AH		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MINAH	最小湿度时刻		 DATAKIND_MINAH	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B		
	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AD_RTV	瞬时空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
174	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AD_AVG	平均空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
175	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AD_SDV	空气密度标准偏差	DATACATALOG_AD	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
176	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AD_MAX	最大空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
177	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MAXAD	最大空气密度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
178	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AD_MIN	最小空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
179	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MINAD	最小空气密度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINAD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
180	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AP_RTV	瞬时气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
181	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AP_AVG	平均气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
182	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AP_SDV	气压标准偏差	DATACATALOG_AP	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
183	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	AP_MAX	最大气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
184	AMT_WND_5MI	测风5分钟数据表	DD_MAXAP	最大气压时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAP	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	

189 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 SD 入库日期 DATACATALOG_SD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID SOURCETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenSourcetyPe_Invalid INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 1 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenSourcetyPe_Invalid INTERVALUNIT_INVALID 1 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_INVALID 1 NotOnlyWhenSourcetyPe_Invalid INTERVALUNIT_INVALID 1 NOTONlyWhenSourcetyPe_Invalid 1 NOTONlyWhenSourcet	code;NotOnlyWhenSelect;KeyField;Encode elect;KeyField;FillWhenInsert;
187 AMT_WND_5MI 测风5分钟数据表 RF 降雨量 DATACATALOG_RF DATAKIND_AVG ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 5 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4 188 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 EC 测风塔编号 DATACATALOG_EC DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_ASCII 16 ReplaceForEnce 189 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 SD 入库日期 DATACATALOG_SD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID SOURCETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenSci 190 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD 数据日期 DATACATALOG_DD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID SOURCETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenSci 191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID SOURCETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSci 191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSci 191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSci 191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSci 191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSci 191 AMT_WND_10MI MINERCALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTYPE_MINUTE 10 HEIGHTYPE_MI	
188 AMT_WND_10MI 測风10分钟数据表 EC 測风塔编号 DATACATALOG_EC DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTYPE_INVALID DATATYPE_ASCII 16 ReplaceForeInvalid 189 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 SD 入库日期 DATACATALOG_SD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenState 190 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD 数据日期 DATACATALOG_DD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenState 191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenState	
189 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 SD 入库日期 DATACATALOG_SD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenSet 190 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD 数据日期 DATACATALOG_DD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenSet 191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSet	
190 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD 数据日期 DATACATALOG_DD DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID SOURCETYPE_INVALID INTERVALUNIT_INVALID 0 HEIGHTTYPE_INVALID DATATYPE_DATE7B 7 NotOnlyWhenSourcetyPe_Invalid INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSourcetyPe_Invalid INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_Invalid Intervalunit_MINUTE 10 HEIGHTYPE_Invalid Intervalunit_MINUTE	elect; KeyField; FillWhenInsert;
191 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 HT 层高 DATACATALOG_HT DATAKIND_INVALID ENCODETYPE_INVALID INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_SINT32 4 NotOnlyWhenSo	
	elect;KeyField;
100 NW WID TOUT WELLOW NAME OF THE PROPERTY OF	elect;KeyField;HeightSplit;
192 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WS_RTV 瞬时风速 DATACATALOG_WS DATAKIND_RTV ENCODETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
193 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WS_AVG 平均风速 DATACATALOG_WS DATAKIND_AVG ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
194 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WS_SDV 风速标准偏差 DATACATALOG_WS DATAKIND_SDV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
195 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WS_MAX 最大风速 DATACATALOG_WS DATAKIND_MAX ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
196 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD_MAXWS 最大风速时刻 DATACATALOG_DD DATAKIND_MAXWS ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_DATE7B 7	
197 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WS_MIN 最小风速 DATACATALOG_WS DATAKIND_MIN ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
198 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD_MINWS 最小风速时刻 DATACATALOG_DD DATAKIND_MINWS ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_DATE7B 7	
199 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WD_RTV 瞬时风向 DATACATALOG_WD DATAKIND_RTV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
200 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WD_AVG 平均风向 DATACATALOG_WD DATAKIND_AVG ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
201 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WD_SDV 风向标准偏差 DATACATALOG_WD DATAKIND_SDV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
202 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WD_MAX 最大风向 DATACATALOG_WD DATAKIND_MAX ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
203 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD_MAXWD 最大风向时刻 DATACATALOG_DD DATAKIND_MAXWD ENCODETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_DATE7B 7	
204 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 WD_MIN 最小风向 DATACATALOG_WD DATAKIND_MIN ENCODETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
205 AMT WND 10MI 测风10分钟数据表 DD MINWD 最小风向时刻 DATACATALOG DD DATAKIND MINWD ENCODETYPE AMT INTERVALUNIT MINUTE 10 HEIGHTTYPE ES DATATYPE DATE7B 7	
206 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AT_RTV 瞬时温度 DATACATALOG_AT DATAKIND_RTV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
207 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AT_AVG 平均温度 DATACTALOG_AT DATAKIND_AVG ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATACTYPE_FLOAT32 4	
208 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AT_SDV 温度标准偏差 DATACATALOG_AT DATAKIND_SDV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATACTYPE_FLOAT32 4	
209 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AT_MAX 最大温度 DATACATALOG_AT DATAKIND_MAX ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATACTYPE_FLOAT32 4	
210 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD_MAXAT 最大温度时刻 DATACATALOG_DD DATAKIND_MAXAT ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_DATE7B 7	
211 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AT_MIN 最小温度 DATACATALOG_AT DATAKIND_MIN ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
212 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD_MINAT 最小温度时刻 DATACATALOG_DD DATAKIND_MINAT ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_DATE7B 7	
213 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AH_RTV 瞬时湿度 DATACATALOG_AH DATAKIND_RTV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
214 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AH_AVG 平均湿度 DATACATALOG_AH DATAKIND_AVG ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
215 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AH_SDV 湿度标准偏差 DATACATALOG_AH DATAKIND_SDV ENCODETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
216 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AH_MAX 最大湿度 DATACATALOG_AH DATAKIND_MAX ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
217 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD_MAXAH 最大湿度时刻 DATACATALOG_DD DATAKIND_MAXAH ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_DATE7B 7	
218 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AH_MIN 最小湿度 DATACATALOG_AH DATAKIND_MIN ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
219 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 DD_MINAH 最小湿度时刻 DATACATALOG_DD DATAKIND_MINAH ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_DATE7B 7	
220 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AD_RTV 瞬时空气密度 DATACATALOG_AD DATAKIND_RTV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
221 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AD_AVG 平均空气密度 DATACATALOG_AD DATAKIND_AVG ENCODETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
222 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AD_SDV 空气密度标准偏差 DATACATALOG_AD DATAKIND_SDV ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
223 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AD_MAX 最大空气密度 DATACATALOG_AD DATAKIND_MAX ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
223 AMT_WND_10MI 测风10分钟数据表 AD_MAX 最大空气密度 DATACATALOG_AD DATAKIND_MAX ENCODETYPE_AMT SOURCETYPE_AMT INTERVALUNIT_MINUTE 10 HEIGHTTYPE_ES DATATYPE_FLOAT32 4	
223AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MAX最大空气密度DATACATALOG_ADDATAKIND_MAXENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324224AMT_WND_10MI测风10分钟数据表DD_MAXAD最大空气密度时刻DATACATALOG_DDDATAKIND_MAXADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_DATE7B7	
223AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MAX最大空气密度DATACATALOG_ADDATAKIND_MAXENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324224AMT_WND_10MI测风10分钟数据表DD_MAXAD最大空气密度时刻DATACATALOG_DDDATAKIND_MAXADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_DATE7B7225AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MIN最小空气密度DATACATALOG_ADDATAKIND_MINENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324	
223AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MAX最大空气密度DATACATALOG_ADDATACATALOG_ADDATAKIND_MAXENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324224AMT_WND_10MI测风10分钟数据表DD_MAXAD最大空气密度时刻DATACATALOG_DDDATAKIND_MAXADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324225AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MIN最小空气密度DATACATALOG_DDDATAKIND_MINENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324226AMT_WND_10MI测风10分钟数据表DD_MINAD最小空气密度时刻DATACATALOG_DDDATAKIND_MINADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_DATE7B7	
223ANT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MAX最大空气密度DATACATALOG_ADDATAKIND_MAXENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324224AMT_WND_10MI测风10分钟数据表DD_MAXAD最大空气密度时刻DATACATALOG_DDDATAKIND_MAXADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324225AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MIN最小空气密度DATACATALOG_ADDATAKIND_MINENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324226AMT_WND_10MI测风10分钟数据表D_MINAD最小空气密度时刻DATACATALOG_ADDATAKIND_MINADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324227AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AP_RTV瞬时气压DATACATALOG_APDATAKIND_AVGENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324228AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AP_AVG平均气压DATACATALOG_APDATAKIND_AVGENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324	
223ANT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MAX最大空气密度DATACATALOG_ADDATAKIND_MAXENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324224AMT_WND_10MI测风10分钟数据表DD_MAXAD最大空气密度时刻DATACATALOG_DDDATAKIND_MAXADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324225AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AD_MIN最小空气密度时刻DATACATALOG_ADDATAKIND_MINENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324226AMT_WND_10MI测风10分钟数据表DD_MINAD最小空气密度时刻DATACATALOG_ADDATAKIND_MINADENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324227AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AP_RTV瞬时气压DATACATALOG_APDATAKIND_AVGENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324228AMT_WND_10MI测风10分钟数据表AP_AVG平均气压DATACATALOG_APDATAKIND_AVGENCODETYPE_AMTSOURCETYPE_AMTINTERVALUNIT_MINUTE10HEIGHTYPE_ESDATATYPE_FLOAT324	

231	AMT WAID 10MT	测风10分钟数据表	DD MAXAP	最大气压时刻	DATACATALOG DD	DATAKIND MAYAD	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE	10	HEIGHTTYPE ES	DATATYPE DATE7B	7	
		测风10分钟数据表	AP_MIN	最小气压	DATACATALOG_DD DATACATALOG AP	-	ENCODET IT E_AMT ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE FLOAT32	1	
233		测风10分钟数据表	DD MINAP	最小气压时刻	DATACATALOG DD		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE DATE7B		
	AMT_WND_10MI	测风10分钟数据表	RF	降雨量	DATACATALOG_BB DATACATALOG RF		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE FLOAT32	4	
234	AMT_WND_10MI AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	EC	测风塔编号		DATAKIND_AVG DATAKIND INVALID	ENCODETYPE AMT	SOURCETTI E_AMT SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATTI E_FLOATS2 DATATYPE ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSj
	AMT_WND_15MI AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	SD	入库日期		DATAKIND_INVALID								
236		测风15分钟数据表	DD	数据日期		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
	AMT_WND_15MI AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	HT			DATAKIND_INVALID		SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE ES			NotOnlyWhenSelect;KeyField;
238		测风15分钟数据表					ENCODETYPE_INVALID					DATATYPE_SINT32		NotOnlyWhenSelect;KeyField;HeightSplit;
239	AMT_WND_15MI		WS_RTV	瞬时风速 	DATACATALOG_WS DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
240	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	WS_AVG	平均风速			ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
241	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	WS_SDV	风速标准偏差	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
		测风15分钟数据表	WS_MAX	最大风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
			DD_MAXWS	最大风速时刻	DATACATALOG_DD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	1	
244	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	WS_MIN	最小风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
245	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MINWS	最小风速时刻	DATACATALOG_DD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B		
246	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	WD_RTV	瞬时风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
		测风15分钟数据表	WD_AVG	平均风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
248		测风15分钟数据表	WD_SDV	风向标准偏差	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
249	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	WD_MAX	最大风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
250	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MAXWD	最大风向时刻	DATACATALOG_DD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
251	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	WD_MIN	最小风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
252	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MINWD	最小风向时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINWD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
253	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AT_RTV	瞬时温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
254	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AT_AVG	平均温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
255	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AT_SDV	温度标准偏差	DATACATALOG_AT	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
256	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AT_MAX	最大温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
257	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MAXAT	最大温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
258	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AT_MIN	最小温度	DATACATALOG_AT	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
259	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MINAT	最小温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINAT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
260	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AH_RTV	瞬时湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
261	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AH_AVG	平均湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
262	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AH_SDV	湿度标准偏差	DATACATALOG_AH	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
263	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AH_MAX	最大湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
264	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MAXAH	最大湿度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAH	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
265	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AH_MIN	最小湿度	DATACATALOG_AH	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
266	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MINAH	最小湿度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINAH	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
267	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AD_RTV	瞬时空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
268	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AD_AVG	平均空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
269	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AD_SDV	空气密度标准偏差	DATACATALOG_AD	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
270	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AD_MAX	最大空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
271	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MAXAD	最大空气密度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXAD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
272	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AD_MIN	最小空气密度	DATACATALOG_AD	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
273	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	DD_MINAD	最小空气密度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINAD	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_DATE7B	7	
274	AMT_WND_15MI	测风15分钟数据表	AP_RTV	瞬时气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
		测风15分钟数据表	AP_AVG	平均气压	DATACATALOG_AP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32	4	
		测风15分钟数据表	AP_SDV	气压标准偏差	DATACATALOG_AP		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_ES	DATATYPE_FLOAT32		
							_	_			_			

277	AMT WND 15MT	测风15分钟数据表	AP MAX	最大气压	DATACATALOG AP	DATAKIND MAX	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE	15	HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32	4	
	AMT WND 15MI	测风15分钟数据表	DD MAXAP	最大气压时刻	DATACATALOG DD		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE DATE7B		
	AMT WND 15MI	测风15分钟数据表	AP MIN	最小气压	DATACATALOG AP	DATAKIND MIN	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT		15	HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32		
	AMT WND 15MI	测风15分钟数据表	DD MINAP	最小气压时刻	DATACATALOG DD	DATAKIND MINAP	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE DATE7B		
	AMT WND 15MI	测风15分钟数据表	RF	降雨量	DATACATALOG RF	DATAKIND AVG	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE ES	DATATYPE FLOAT32	4	
	AMT SYS 1MI	测风塔系统信息表1分钟	EC	测风塔编号	DATACATALOG EC	DATAKIND INVALID	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeS
	AMT_SYS_1MI		SD	入库日期		DATAKIND INVALID	ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID		7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
200	TEMT_010_1M1	测风塔系统信息表1分钟		7 ()	Difficilities _5D		ENCODETTI B_INVIBID	SockeDIN D_INVIDID	INDEXINGENTI_INVIETD		ILLIONITITE_INVIELD		•	. Notoniy mendereet ineyi reta, i i i menindere,
284	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
285	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	BL_RTV	瞬时电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
286	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	BL_AVG	平均电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
287	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	BL_SDV	电池电压标准偏差	DATACATALOG_BL	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
288	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	BL_MAX	最大电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
289	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	DD_MAXBL	最大电池电压时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXBL	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
290	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	BL_MIN	最小电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
291	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	DD_MINBL	最小电池电压时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINBL	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
292	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	CT_RTV	瞬时机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
293	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	CT_AVG	平均机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
294	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	CT_SDV	机箱温度标准偏差	DATACATALOG_CT	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
295	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	CT_MAX	最大机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
296	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	DD_MAXCT	最大机箱温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXCT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
297	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	CT_MIN	最小机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
298	AMT_SYS_1MI	测风塔系统信息表1分钟	DD_MINCT	最小机箱温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINCT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
299	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	EC	测风塔编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSi
300	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
301	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
302	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	BL_RTV	瞬时电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
303	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	BL_AVG	平均电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
304	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	BL_SDV	电池电压标准偏差	DATACATALOG_BL	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
305	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	BL_MAX	最大电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
306	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	DD_MAXBL	最大电池电压时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXBL	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
307	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	BL_MIN	最小电池电压	DATACATALOG_BL	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
308	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	DD_MINBL	最小电池电压时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINBL	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
309	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	CT_RTV	瞬时机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
310	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	CT_AVG	平均机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
311	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	CT_SDV	机箱温度标准偏差	DATACATALOG_CT	DATAKIND_SDV	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
312	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	CT_MAX	最大机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
313	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	DD_MAXCT	最大机箱温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXCT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
314	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	CT_MIN	最小机箱温度	DATACATALOG_CT	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
315	AMT_SYS_5MI	测风塔系统信息表5分钟	DD_MINCT	最小机箱温度时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINCT	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
	AMT SYS 15MI	测风塔系统信息表15分钟	EC	测风塔编号	DATACATALOG EC	DATAKIND INVALID	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID	0	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeS
	AMT_SYS_15MI	测风塔系统信息表15分钟	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID				7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
		测风塔系统信息表15分钟	DD	数据日期	DATACATALOG DD	DATAKIND INVALID		SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID	0	HEIGHTTYPE INVALID		7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
	AMT SYS 15MI		BL RTV	瞬时电池电压	DATACATALOG BL		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	AMT SYS 15MI	测风塔系统信息表15分钟	BL_AVG	平均电池电压		DATAKIND AVG	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	AMT SYS 15MI	测风塔系统信息表15分钟	BL SDV	电池电压标准偏差	DATACATALOG BL	DATAKIND SDV	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	AMT_SYS_15MI	测风塔系统信息表15分钟	BL_SBV BL MAX	最大电池电压		DATAKIND_SDV DATAKIND MAX	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
522	515_10#1	AND A MANAGEM STANCE OF A RELIGIOUS AND		-27 - 010 022									-	

323	AMT SVS 15MI	测风塔系统信息表15分钟	DD MAXBL	最大电池电压时刻	DATACATALOG DD	DATAKIND MAXBL	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE	15	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE DATE7B	7	
		测风塔系统信息表15分钟	BL_MIN	最小电池电压	DATACATALOG_BD DATACATALOG BL	-	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID		1	
325	AMT_SYS_15MI	测风塔系统信息表15分钟	DD MINBL	最小电池电压时刻		DATAKIND_MIN DATAKIND MINBL	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
326	AMT_STS_15MI AMT SYS 15MI	测风塔系统信息表15分钟	CT RTV	瞬时机箱温度	DATACATALOG_DD DATACATALOG CT		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT32	4	
327	AMT SYS 15MI	测风塔系统信息表15分钟	CT_RTV CT_AVG	平均机箱温度	DATACATALOG_CT DATACATALOG_CT		ENCODETYPE AMT	SOURCETTI E_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE FLOAT32	1	
328	AMT_SYS_15MI	测风塔系统信息表15分钟	CT_AVG	机箱温度标准偏差	DATACATALOG_CT		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT32	т Л	
		测风塔系统信息表15分钟	CT_MAX	最大机箱温度	DATACATALOG_CT DATACATALOG CT		ENCODET IT E_AMT ENCODETYPE_AMT	SOURCETTI E_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID		4	
330	AMT_SYS_15MI	测风塔系统信息表15分钟	DD MAXCT	最大机箱温度时刻		DATAKIND_MAX DATAKIND MAXCT	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE DATE7B		
	AMT_SYS_15MI	测风塔系统信息表15分钟	CT MIN	最小机箱温度	DATACATALOG_DD DATACATALOG CT		ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT32	1	
332	AMT SYS 15MI	测风塔系统信息表15分钟	DD MINCT	最小机箱温度时刻	DATACATALOG_CT		ENCODETYPE AMT	SOURCETTYPE_AMT	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE DATE7B	7	
333	TSS TBN 1MI	单风机实时数据表1分钟	EC EC	风机编号	DATACATALOG_DD DATACATALOG EC		ENCODETYPE TURBINE	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE ASCII	8	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillW
	TSS_TBN_IMI	单风机实时数据表1分钟	SD	入库日期		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID			NotOnlyWhenSelect; KeyField; FillWhenInsert;
	TSS_TBN_IMI	单风机实时数据表1分钟	DD	数据日期		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE INVALID		INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE DATE7B		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
336	TSS_TBN_IMI	单风机实时数据表1分钟	PP_RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG_DD DATACATALOG_PP		ENCODETYPE TURBINE	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE	1	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64		NotOnlyWhenSelect;KeyField;
	TSS_TBN_IMI	单风机实时数据表1分钟	PP AVG	平均有功功率	DATACATALOG_II DATACATALOG_PP	-			INTERVALUNIT MINUTE	1		DATATYPE FLOAT64		
337		单风机实时数据表1分钟		瞬时无功功率	DATACATALOG_FF DATACATALOG PQ	-	ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE TURBINE	SOURCETIFE_ISS SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
338	TSS_TBN_1MI		PQ_RTV			-	_	-	_		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	PQ_AVG	平均无功功率	DATACATALOG_PQ		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	TP_RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG_TP		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	TP_AVG	平均理论有功功率	DATACATALOG_TP		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE			DATATYPE_FLOAT64		
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	WS_RTV	瞬时风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
343	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	WS_AVG	平均风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	WD_RTV	瞬时风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	WD_AVG	平均风向	DATACATALOG_WD		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	PP_MAX	最大有功功率	DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_TURBINE	-	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	DD_MAXPP	最大有功功率时刻		DATAKIND_MAXPP	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B		
348	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	PP_MIN	最小有功功率	DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
349	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟 单风机实时数据表1分钟	DD_MINPP	最小有功功率时刻 最大风速	DATACATALOG_DD DATACATALOG_WS	DATAKIND_MINPP	ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE HUB	DATATYPE_DATE78 DATATYPE FLOAT32		
	TSS_TBN_1MI TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	WS_MAX	最大风速时刻		DATAKIND_MAX DATAKIND MAXWS	ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE TURBINE	-	INTERVALUNIT_MINUTE INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	TSS_TBN_IMI		DD_MAXWS	最小风速	DATACATALOG_DD DATACATALOG_WS		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE HUB	DATATYPE FLOAT32		
		单风机实时数据表1分钟 单风机实时数据表1分钟	WS_MIN	最小风速时刻		DATAKIND_MIN DATAKIND MINWS	ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	TSS_TBN_1MI TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	DD_MINWS GE AMV	累积发电量	DATACATALOG_DD DATACATALOG GE		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	TSS_TBN_IMI	单风机实时数据表1分钟	GE_AMV		DATACATALOG_GE DATACATALOG GE	-	ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	-		
			YA	偏航角度	DATACATALOG_GE DATACATALOG_YA						HEIGHTTYPE_INVALID			
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟					ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE					
	TSS_TBN_1MI TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟 单风机实时数据表1分钟	PA RS TBN	桨矩角 发电机转速	DATACATALOG_PA DATACATALOG_RS		ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE INVALID			
	TSS_TBN_IMI	单风机实时数据表1分钟	RS_IBN	一	DATACATALOG_RS DATACATALOG RS		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	FQ	频率	DATACATALOG_RS DATACATALOG FQ		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
			AT	环境温度										
	TSS_TBN_1MI TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟 单风机实时数据表1分钟	AP	「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 、 」 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	DATACATALOG_AT DATACATALOG AP		ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB HEIGHTTYPE HUB	DATATYPE_FLOAT32		
			OT	一		DATAKIND_AVG DATAKIND GEARBOX	ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE_FLOAT32 DATATYPE FLOAT32		
	TSS_TBN_1MI TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟 单风机实时数据表1分钟	BT GEARBOX	世祖祖 世祖祖 古轮箱轴温		DATAKIND_GEARBOX DATAKIND GEARBOX	ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	BT GENERATOR	发电机轴温		DATAKIND_GEARBOX DATAKIND GENERATOR			INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	AS_TBN	加速度		DATAKIND_GENERATOR DATAKIND INVALID	ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
	TSS_TBN_IMI	单风机实时数据表1分钟	PF	加速及 	DATACATALOG_AS DATACATALOG PF		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	TS PGG HR AMV	以举囚奴 ————————————————————————————————————		DATAKIND_RIV DATAKIND PGGAMV	ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
309	TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	PI_A	A相电流	DATACATALOG_PI	NATANTINO_FSA	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETTE-122	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATIFE_FLUAT32	4	

370 TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	PV_A	A相电压	DATACATALOG_PV	DATAKIND_PSA	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
371 TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	SF_TBN_OGN	风电机原始状态标识	DATACATALOG_SF	DATAKIND_OGN	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
372 TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	SF_TBN_DPH	风电机调度状态标识	DATACATALOG_SF	DATAKIND_DPH	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
373 TSS_TBN_1MI	单风机实时数据表1分钟	SF_TBN_STD	风电机标准状态标识	DATACATALOG_SF	DATAKIND_STD	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
374 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	EC	风机编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillW
375 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
376 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
377 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	PP_RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
378 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	PP_AVG	—————————————————————————————————————	DATACATALOG PP	DATAKIND AVG	ENCODETYPE TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE FLOAT64	8	
379 TSS TBN 5MI	单风机实时数据表5分钟	PQ RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG PQ			SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64		
380 TSS TBN 5MI	单风机实时数据表5分钟	PQ_AVG	平均无功功率	DATACATALOG PQ		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64		
381 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	TP RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG TP		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64		
382 TSS TBN 5MI	单风机实时数据表5分钟		平均理论有功功率			ENCODETYPE TURBINE							
		TP_AVG		DATACATALOG_TP				INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
383 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	WS_RTV	瞬时风速	DATACATALOG_WS		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
384 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	WS_AVG	平均风速	DATACATALOG_WS				INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32		
385 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	WD_RTV	瞬时风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
386 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	WD_AVG	平均风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
387 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	PP_MAX	最大有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
388 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	DD_MAXPP	最大有功功率时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXPP	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
389 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	PP_MIN	最小有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
390 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	DD_MINPP	最小有功功率时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINPP	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
391 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	WS_MAX	最大风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
392 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	DD_MAXWS	最大风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXWS	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
393 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	WS_MIN	最小风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
394 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	DD_MINWS	最小风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINWS	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
395 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	GE_AMV	累积发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_AMV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
396 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	GE_CLV	计算发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_CLV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
397 TSS TBN 5MI	单风机实时数据表5分钟	PI A	A相电流	DATACATALOG PI	DATAKIND PSA	ENCODETYPE TURBINE	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE	5	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT32	4	
398 TSS TBN 5MI	单风机实时数据表5分钟	PV_A	A相电压	DATACATALOG PV		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT32		
399 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟	SF TBN OGN	风电机原始状态标识	DATACATALOG SF	_	ENCODETYPE TURBINE	_	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE SINT32		
400 TSS TBN 5MI	单风机实时数据表5分钟	SF_TBN_DPH	风电机调度状态标识	DATACATALOG SF		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE SINT32		
400 TSS_TBN_5MI 401 TSS_TBN_5MI	单风机实时数据表5分钟		风电机标准状态标识	DATACATALOG_SF DATACATALOG SF		ENCODETIFE_TURBINE ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
		SF_TBN_STD											Donlooo Pantroand - N-40-1-WIC 1 / V P' 11 P' 11
402 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	EC	风机编号 		DATAKIND_INVALID		_	INTERVALUNIT_INVALID			DATATYPE_ASCII		ReplaceForEncode; NotOnlyWhenSelect; KeyField; FillW
403 TSS_TBN_15MI		SD	入库日期	DATACATALOG_SD				INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
404 TSS_TBN_15MI		DD	数据日期	DATACATALOG_DD		ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;
405 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	PP_RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_TURBINE		INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
406 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	PP_AVG	平均有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
407 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	PQ_RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG_PQ	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
408 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	PQ_AVG	平均无功功率	DATACATALOG_PQ	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
409 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	TP_RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG_TP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
410 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	TP_AVG	平均理论有功功率	DATACATALOG_TP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
411 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	WS_RTV	瞬时风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
412 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	WS_AVG	平均风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
413 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	WD_RTV	瞬时风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
414 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	WD_AVG	平均风向	DATACATALOG_WD	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
	单风机实时数据表15分钟	PP MAX	最大有功功率	DATACATALOG PP		ENCODETYPE TURBINE		INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64		
	. ,												

416 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	DD_MAXPP	最大有功功率时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXPP	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
417 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	PP_MIN	最小有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
418 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	DD_MINPP	最小有功功率时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINPP	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
419 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	WS_MAX	最大风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MAX	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
420 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	DD_MAXWS	最大风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MAXWS	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
421 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	WS_MIN	最小风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_MIN	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
422 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	DD_MINWS	最小风速时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_MINWS	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
423 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	GE_AMV	累积发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_AMV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
424 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	GE_CLV	计算发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_CLV	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
425 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	PI_A	A相电流	DATACATALOG_PI	DATAKIND_PSA	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
426 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	PV_A	A相电压	DATACATALOG_PV	DATAKIND_PSA	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT32	4	
427 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	SF_TBN_0GN	风电机原始状态标识	DATACATALOG_SF	DATAKIND_OGN	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
428 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	SF_TBN_DPH	风电机调度状态标识	DATACATALOG_SF	DATAKIND_DPH	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
429 TSS_TBN_15MI	单风机实时数据表15分钟	SF_TBN_STD	风电机标准状态标识	DATACATALOG_SF	DATAKIND_STD	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
430 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;
431 INT FRM 1MI	综自整风场数据1分钟	SD	入库日期	DATACATALOG SD	DATAKIND INVALID	ENCODETYPE INVALID	SOURCETYPE INVALID	INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
432 INT FRM 1MI	综自整风场数据1分钟	PP RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG PP	DATAKIND RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID			,,,,
433 INT FRM 1MI	综自整风场数据1分钟	PP AVG	平均有功功率	DATACATALOG_FP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE	1	HEIGHTTYPE INVALID			
434 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	PQ_RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG_PQ		ENCODETTI E_FARM ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE INVALID			
435 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	PQ_AVG	平均无功功率	DATACATALOG_PQ		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
436 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	TP_RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG_TP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
437 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	TP_AVG	平均理论有功功率	DATACATALOG_TP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID			
438 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	GE_AMV	累积发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_AMV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
439 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	GE_CLV	计算发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_CLV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
440 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	TA_PGG	正常发电台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
441 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	CP_PGG	正常发电容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
442 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	TA_PLG	限功率台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
443 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	CP_PLG	限功率容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
444 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	TA_WWG	待风台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
445 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	CP_WWG	待风容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
446 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	TA_SPG	停运台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
447 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	CP_SPG	停运容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
448 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	TA_CBG	通信中断台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
449 INT_FRM_1MI	综自整风场数据1分钟	CP_CBG	通信中断容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
450 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
451 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
452 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	PP_RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
453 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	PP_AVG	平均有功功率	DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
454 INT FRM 5MI	综自整风场数据5分钟	PQ RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG PQ		ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
455 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	PQ AVG	平均无功功率	DATACATALOG PQ		ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
456 INT FRM 5MI	综自整风场数据5分钟	TP RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG_TQ DATACATALOG_TP		ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
450 INT_FRM_5MI 457 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	TP AVG	平均理论有功功率	DATACATALOG_IF DATACATALOG TP		ENCODETYPE_FARM ENCODETYPE FARM	SOURCETIFE_IAS SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
458 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	GE_AMV	累积发电量	DATACATALOG_GE		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
459 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	GE_CLV	计算发电量			ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
460 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	TA_PGG	正常发电台数	DATACATALOG_TA		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
461 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	CP_PGG	正常发电容量	DATACATALOG_CP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	-		
462 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	TA_PLG	限功率台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	

463 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	CP_PLG	限功率容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_PGG	THV ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
464 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	TA_WWG	待风台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
465 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	CP_WWG	待风容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
466 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	TA_SPG	停运台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
467 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	CP_SPG	停运容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
468 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	TA_CBG	通信中断台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
469 INT_FRM_5MI	综自整风场数据5分钟	CP_CBG	通信中断容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
470 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD DATAKIND_INV	LID ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
471 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	SD	入库日期	DATACATALOG_SD DATAKIND_INV	ALID ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
472 INT FRM 15MI	综自整风场数据15分钟	PP RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG PP DATAKIND RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE	15	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64	8	
	综自整风场数据15分钟	PP AVG	平均有功功率	DATACATALOG PP DATAKIND AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
474 INT FRM 15MI	综自整风场数据15分钟	PQ_RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG_PQ DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
475 INT FRM 15MI	综自整风场数据15分钟		平均无功功率	DATACATALOG PQ DATAKIND AVG		SOURCETYPE IAS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
		PQ_AVG			ENCODETYPE_FARM							
476 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	TP_RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG_TP DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
477 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	TP_AVG	平均理论有功功率	DATACATALOG_TP DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID			
478 INT_FRM_15MI		GE_AMV	累积发电量	DATACATALOG_GE DATAKIND_AMV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
479 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	GE_CLV	计算发电量	DATACATALOG_GE DATAKIND_CLV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
480 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	TA_PGG	正常发电台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
481 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	CP_PGG	正常发电容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
482 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	TA_PLG	限功率台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_PGG	THV ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
483 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	CP_PLG	限功率容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_PGG	THV ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
484 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	TA_WWG	待风台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
485 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	CP_WWG	待风容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
486 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	TA_SPG	停运台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
487 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	CP_SPG	停运容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
488 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	TA_CBG	通信中断台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
489 INT_FRM_15MI	综自整风场数据15分钟	CP_CBG	通信中断容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_IAS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
490 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD DATAKIND_INV	ALID ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
491 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	SD	入库日期	DATACATALOG_SD DATAKIND_INV	LID ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
492 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	PP_RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG_PP DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
493 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	PP AVG	平均有功功率	DATACATALOG PP DATAKIND AVG	ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE	1	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64	8	
494 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	PQ RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG PQ DATAKIND RTV	ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE	1	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64	8	
495 TSS FRM 1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	PQ AVG	平均无功功率	DATACATALOG PQ DATAKIND AVG	ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID	-		
496 TSS FRM 1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	TP RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG TP DATAKIND RTV	ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
497 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	TP AVG	平均理论有功功率	DATACATALOG TP DATAKIND AVG	ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
	风机监控系统整风场数据1分钟											
498 TSS_FRM_1MI		GE_AMV	累积发电量	DATACATALOG_GE DATAKIND_AMV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
499 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	GE_CLV	计算发电量	DATACATALOG_GE DATAKIND_CLV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID			
500 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	TA_PGG	正常发电台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
501 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	CP_PGG	正常发电容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
502 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	TA_PLG	限功率台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_PGG	THV ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
503 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	CP_PLG	限功率容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_PGG	THV ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
504 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	TA_WWG	待风台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
505 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	CP_WWG	待风容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
506 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	TA_SPG	停运台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
507 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	CP_SPG	停运容量	DATACATALOG_CP DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
508 TSS_FRM_1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	TA_CBG	通信中断台数	DATACATALOG_TA DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	

509 TSS FRM 1MI	风机监控系统整风场数据1分钟	CP CBG	通信中断容量	DATACATALOG CP	DATAKIND CBG	ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE	1	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64	8	
510 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	DD DD	数据日期		DATAKIND INVALID			INTERVALUNIT INVALID	0	HEIGHTTYPE INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;
511 TSS FRM 5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	SD	入库日期	DATACATALOG SD	DATAKIND INVALID			INTERVALUNIT INVALID		HEIGHTTYPE INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
512 TSS FRM 5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	PP RTV	瞬时有功功率		DATAKIND RTV	ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
513 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	PP AVG	平均有功功率	DATACATALOG PP	DATAKIND AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
514 TSS FRM 5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	PQ RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG PQ		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
515 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	PQ AVG	平均无功功率	DATACATALOG PQ	-	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
516 TSS FRM 5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	TP RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG TP		ENCODETYPE FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE		HEIGHTTYPE INVALID			
517 TSS FRM 5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	TP AVG	平均理论有功功率		DATAKIND AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE TSS	INTERVALUNIT MINUTE	5	HEIGHTTYPE INVALID	DATATYPE FLOAT64	8	
518 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	GE AMV	累积发电量	DATACATALOG GE	DATAKIND AMV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
519 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	GE_CLV	计算发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_CLV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID		8	
520 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	TA_PGG	正常发电台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
521 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	CP_PGG	正常发电容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
522 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	TA_PLG	限功率台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
523 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	CP_PLG	限功率容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
524 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	TA_WWG	待风台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
525 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	CP_WWG	待风容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
526 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	TA_SPG	停运台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
527 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	CP_SPG	停运容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
528 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	TA_CBG	通信中断台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
529 TSS_FRM_5MI	风机监控系统整风场数据5分钟	CP_CBG	通信中断容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_CBG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	5	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
530 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
531 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
532 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	PP_RTV	瞬时有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
533 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	PP_AVG	平均有功功率	DATACATALOG_PP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
534 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	PQ_RTV	瞬时无功功率	DATACATALOG_PQ	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
535 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	PQ_AVG	平均无功功率	DATACATALOG_PQ	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
536 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	TP_RTV	瞬时理论有功功率	DATACATALOG_TP	DATAKIND_RTV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
537 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	TP_AVG	平均理论有功功率	DATACATALOG_TP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
538 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	GE_AMV	累积发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_AMV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
539 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	GE_CLV	计算发电量	DATACATALOG_GE	DATAKIND_CLV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
540 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	TA_PGG	正常发电台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
541 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	CP_PGG	正常发电容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_PGG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
542 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	TA_PLG	限功率台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
543 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	CP_PLG	限功率容量	DATACATALOG_CP	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
544 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	TA_WWG	待风台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
545 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	CP_WWG	待风容量 ————————————————————————————————————	DATACATALOG_CP	DATAKIND_WWG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
546 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	TA_SPG	停运台数	DATACATALOG_TA	DATAKIND_SPG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE	15	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
547 TSS_FRM_15MI			停运容量	DATACATALOG_CP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
548 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	TA_CBG	通信中断台数	DATACATALOG_TA	-	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
549 TSS_FRM_15MI	风机监控系统整风场数据15分钟	CP_CBG	通信中断容量	DATACATALOG_CP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TSS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID			
550 AMT_TBL	测风塔表	SN_AMT	测风塔序号		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit;
	No. 1 and 14th and 1				DATAKIND INVALID	ENCODETYPE AMT	SOURCETYPE SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	8	NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
551 AMT_TBL	测风塔表	EC_AMT	测风塔编号					T./mpp.v			D. 4 m 4 m 7		
552 AMT_TBL	测风塔表	NM_AMT	测风塔名称	DATACATALOG_NM	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID		32	
552 AMT_TBL 553 AMT_TBL	测风塔表	NM_AMT EC_STG	测风塔名称 项目期编号	DATACATALOG_NM DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AMT ENCODETYPE_STAGE	SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	
552 AMT_TBL	测风塔表	NM_AMT	测风塔名称	DATACATALOG_NM DATACATALOG_EC DATACATALOG_PM	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AMT			0		DATATYPE_ASCII DATATYPE_GBK		

FFG AMT TDI	加口 株 丰	ET	+ bz	DATACATALOC ET	DATAVIAN TANALID	ENCODETABLE ANT	COURCETVEE CDI	TAMPEDUALIMITY TAWALID	0	HETCHTTYDE TAWALID	DATATUDE CDV	20	
556 AMT_TBL	测风塔表	ET	东经 	DATACATALOG_ET	DATAKIND_INVALID DATAKIND INVALID	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_GBK	32	
557 AMT_TBL	测风塔表	SL HT HID	海拔	DATACATALOG_SL		ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	
558 AMT_TBL	测风塔表	HT_HUB	轮毂高度 		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII		
559 AMT_TBL	测风塔表	HT	所含层高		DATAKIND_HEIGHT	ENCODETYPE_AMT	SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID			DATATYPE_ASCII		N (0.1 W C.1 (K P. 11
560 DPH_TBL		DD		DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	-	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
561 DPH_TBL		SD SO DAG		DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
562 DPH_TBL		SC_DAS		DATACATALOG_SC		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII		
563 DPH_TBL		SC_STF			DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_FARM		INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	32	
564 DPH_TBL		SC_UTF			DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_FARM		INTERVALUNIT_INVALID			DATATYPE_ASCII		
565 DPH_TBL		SC_LVR			DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	8	
566 DPH_TBL		SC_PP		DATACATALOG_SC		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	32	
567 DPH_TBL		SC_DPH	W IBa Dal	DATACATALOG_SC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII		
568 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	DD	数据时刻	DATACATALOG_DD	_	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField;
569 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	SD	入库时刻		DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID		INTERVALUNIT_INVALID		HEIGHTTYPE_INVALID			NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
570 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	TP	理论功率	DATACATALOG_TP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
571 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	VP	可用功率	DATACATALOG_VP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
572 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	BP	受阻功率	DATACATALOG_BP	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
573 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	PP	实际有功	DATACATALOG_PP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE		HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64		
574 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	СР	开机容量	DATACATALOG_CP		ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_FLOAT64	8	
575 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	WS	实际风速	DATACATALOG_WS	DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_HUB	DATATYPE_FLOAT32	4	
576 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	SF	限电标志	DATACATALOG_SF	DATAKIND_PGGTHV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_UINT32	4	
577 TPS_TP_1MI	理论功率数据表	CM	计算方法	DATACATALOG_CM	DATAKIND_TGV	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_TPS	INTERVALUNIT_MINUTE	1	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_UINT32	4	KeyField;
578 AGC_FRM	1 0 0 th 17 M 10 +												
576 AGC_PRM	AGC整场数据表	DD	数据时刻	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
579 AGC_FRM	AGC整场数据表	DD SD	数据时刻 入库时刻		DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID ENCODETYPE_INVALID		INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID			DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B		NotOnlyWhenSelect;KeyField; NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
					DATAKIND_INVALID				0			7	
579 AGC_FRM	AGC整场数据表	SD	入库时刻	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM	AGC整场数据表 AGC整场数据表	SD DD_STT	入库时刻 开始时刻	DATACATALOG_SD DATACATALOG_DS	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_INVALID ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B	7 7 7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM	AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表	SD DD_STT DD_STP	入库时刻 开始时刻 结束时刻	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM	AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表	SD DD_STT DD_STP PP_TLN	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM	AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表	SD DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_TP	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8 8 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM	AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表	SD DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_TP DATACATALOG_PP	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8 8 8 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM	AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表	SD DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PT DATACATALOG_TP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8 8 8 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM	AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表 AGC整场数据表	SD DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_TP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8 8 8 8 8 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM	AGC整场数据表	SD DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_TP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_AGC	INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_LOAT64 DATATYPE_LOAT64	7 7 7 8 8 8 8 8 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH	AGC整场数据表	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号	DATACATALOG_SD DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PC	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_AGC	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_ASCII DATATYPE_DATE7B	7 7 7 8 8 8 8 8 8 4	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWh
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH	AGC整场数据表	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_SF DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_ASCII DATATYPE_DATE7B	7 7 7 8 8 8 8 8 8 4 8 7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWh
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH 590 PLN_OVH	AGC整场数据表 AGC管场数据表 检修计划数据表	SD DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_SF DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_DT	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_ASCII DATATYPE_DATE7B	7 7 7 8 8 8 8 8 8 4 8 7 7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL	AGC整场数据表 AGC管场数据表 检修计划数据表	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_SD DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_SF DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_SN DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_ASCII DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_UINT32 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_ASCII	7 7 7 8 8 8 8 8 8 4 8 7 7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 592 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_TBN	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_SD DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_SF DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC	DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_JOAT64 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_UINT32 DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII	7 7 7 8 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 593 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表 检修计划数据表	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_DPH	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_SF DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DC DATACATALOG_CC DATACATALOG_CC DATACATALOG_CC DATACATALOG_CC	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LWT DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_DPH	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_UNT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_UINT32 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII	7 7 7 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 592 TBN_TBL 593 TBN_TBL 594 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表 检修计划数据表	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_TBN EC_DPH EC_MDL	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PS DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_UNT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_UINT32 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII	7 7 7 8 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16 16	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange: ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 592 TBN_TBL 593 TBN_TBL 594 TBN_TBL 595 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_DPH EC_MDL EC_STG	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PS DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_ASCII DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII	7 7 7 8 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16 16	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange: ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 592 TBN_TBL 593 TBN_TBL 594 TBN_TBL 595 TBN_TBL 596 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_TBN EC_DPH EC_MDL EC_STG SF_PTB	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_SF DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_DT DATACATALOG_DC DATACATALOG_CC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_UNT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_UINT32 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII	7 7 7 8 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16 16 32 4	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 588 PLN_OVH 589 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 592 TBN_TBL 593 TBN_TBL 594 TBN_TBL 595 TBN_TBL 596 TBN_TBL 597 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_TBN EC_DPH EC_MDL EC_STG SF_PTB PM_TBN	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_EC DATACATALOG_DS DATACATALOG_EC DATACATALOG_PM DATACATALOG_PM	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_JAT64 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_ASCII DATATYPE_GBK DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16 16 32 4 64 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 592 TBN_TBL 593 TBN_TBL 594 TBN_TBL 595 TBN_TBL 596 TBN_TBL 597 TBN_TBL 598 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV PP_LTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_DPH EC_MDL EC_STG SF_PTB PM_TBN PP_NRV	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_BC DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_DT DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LMT DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID DATAKIND_PTBCLV DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_BI SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_OAT64 DATATYPE_OAT67 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_UINT32 DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_GBK DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64	7 7 7 8 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16 16 32 4 64 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; NotDateRange: ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWherInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;
579 AGC_FRM 580 AGC_FRM 581 AGC_FRM 582 AGC_FRM 583 AGC_FRM 584 AGC_FRM 585 AGC_FRM 586 AGC_FRM 587 AGC_FRM 588 PLN_OVH 590 PLN_OVH 591 TBN_TBL 592 TBN_TBL 593 TBN_TBL 594 TBN_TBL 595 TBN_TBL 596 TBN_TBL 597 TBN_TBL 598 TBN_TBL 599 TBN_TBL	AGC整场数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 检修计划数据表 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图 风机视图	DD_STT DD_STP PP_TLN PP_TGV PP_THV PP_UTV SF_LMT EC_TBN DD_STT DD_STP SN_TBN EC_DPH EC_DPH EC_STG SF_PTB PM_TBN PP_NRV HT_HUB	入库时刻 开始时刻 结束时刻 实际出线有功值 理论有功值 限电指令值 可调上限值 可调下限值 限电标志 风机编号 开始时间	DATACATALOG_DS DATACATALOG_DS DATACATALOG_DT DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_PP DATACATALOG_SF DATACATALOG_EC DATACATALOG_SN DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_EC DATACATALOG_PP DATACATALOG_PM DATACATALOG_PM DATACATALOG_PP DATACATALOG_NT	DATAKIND_INVALID DATAKIND_LMT DATAKIND_LMT DATAKIND_TLN DATAKIND_AVG DATAKIND_LMT DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_LTV DATAKIND_OVH DATAKIND_OVH DATAKIND_INVALID DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_AGC ENCODETYPE_TURBINE ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_AGC SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_HND SOURCETYPE_INVALID SOURCETYPE_SBI SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_OAT64 DATATYPE_OAT64 DATATYPE_UINT32 DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_DATE7B DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_ASCII DATATYPE_GBK DATATYPE_FLOAT64 DATATYPE_FLOAT32 DATATYPE_GBK	7 7 7 8 8 8 8 8 8 7 7 4 8 16 16 32 4 64 8	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotDateRange; NotDateRange; NotDateRange; ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert; NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeSplit; NotOnlyWhenSelect;FillWhenInsert;

602 TBN_TBL	风机视图	DD_STT		DATACATALOG_DS	DATAKIND_DPH	ENCODETYPE_TURBINE	SOURCETYPE_SBI	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotDateRange;
603 DEV_STA	设备状态表	EC_CPT	组件编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_CPT	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;SourceSplit;
604 DEV_STA	设备状态表	EC_DEV	设备编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_DEV	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;KeyField;EncodeS
605 DEV_STA	设备状态表	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
606 DEV_STA	设备状态表	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
607 DEV_STA	设备状态表	STA	状态	DATACATALOG_SF	DATAKIND_DEV	ENCODETYPE_DEV	SOURCETYPE_CPT	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
608 CPT_STA	组件状态表	EC	组件编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_CPT	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;EncodeSplit;
609 CPT_STA	组件状态表	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
610 CPT_STA	组件状态表	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
611 CPT_STA	组件状态表	STA	状态	DATACATALOG_SF	DATAKIND_CPT	ENCODETYPE_CPT	SOURCETYPE_CPT	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
612 CPT_WRN	组件报警信息表	EC	组件编号	DATACATALOG_EC	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_CPT	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	16	ReplaceForEncode;NotOnlyWhenSelect;EncodeSplit;
613 CPT_WRN	组件报警信息表	SD	入库日期	DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
614 CPT_WRN	组件报警信息表	DD	数据日期	DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
615 CPT_WRN	组件报警信息表	GD	报警级别	DATACATALOG_GD	DATAKIND_WRN	ENCODETYPE_CPT	SOURCETYPE_CPT	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
616 CPT_WRN	组件报警信息表	INF	报警信息	DATACATALOG_IS	DATAKIND_WRN	ENCODETYPE_CPT	SOURCETYPE_CPT	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_GBK	200	
617 UPL_STA		DD		DATACATALOG_DD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;
618 UPL_STA		SD		DATACATALOG_SD	DATAKIND_INVALID	ENCODETYPE_INVALID	SOURCETYPE_INVALID	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	NotOnlyWhenSelect;KeyField;FillWhenInsert;
619 UPL_STA		DP		DATACATALOG_DP	DATAKIND_UPL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_DATE7B	7	
620 UPL_STA		FN		DATACATALOG_FN	DATAKIND_UPL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_GBK	128	
621 UPL_STA		SRC		DATACATALOG_FS	DATAKIND_UPL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	32	
622 UPL_STA		KD		DATACATALOG_KD	DATAKIND_UPL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	32	
623 UPL_STA		EC_RMT		DATACATALOG_CO	DATAKIND_UPL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	8	
624 UPL_STA		FORM		DATACATALOG_FM	DATAKIND_UPL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	32	
625 UPL_STA		SF		DATACATALOG_SF	DATAKIND_RDL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_SINT32	4	
626 UPL_STA		STA		DATACATALOG_SF	DATAKIND_UPL	ENCODETYPE_FARM	SOURCETYPE_UPL	INTERVALUNIT_INVALID	0	HEIGHTTYPE_INVALID	DATATYPE_ASCII	32	