

临汾市气象部门执行标准清单（国家标准）

序号	标准号	标准名称	发布日期	实施日期	代替标准号
1	GB/T 19117—2017	酸雨观测规范	2017/5/12	2017/12/1	GB/T 19117—2003
2	GB/T 19565—2017	总辐射表	2017/5/12	2017/12/1	GB/T 19565—2004
3	GB/T 20479—2006	沙尘暴天气监测规范	2006/8/28	2006/11/1	
4	GB/T 20480—2017	沙尘天气等级	2017/5/12	2017/12/1	GB/T 20480—2006
5	GB/T 20481—2017	气象干旱等级	2017/9/7	2018/4/1	GB/T 20481—2006
6	GB/T 20487—2018	城市火险气象等级	2018/9/17	2019/4/1	GB/T 20487—2006
7	GB/T 20524—2018	农林小气候观测仪	2018/12/28	2019/7/1	GB/T 20524—2006
8	GB/T 21984—2017	短期天气预报	2017/9/7	2018/4/1	GB/T 21984—2008
9	GB/T 21985—2008	主要农作物高温危害温度指标	2008/6/3	2008/11/1	
10	GB/T 21986—2008	农业气候影响评价：农作物气候年型划分方法	2008/6/3	2008/11/1	
11	GB/T 21987—2017	寒潮等级	2017/10/14	2018/5/1	GB/T 21987—2008
12	GB/T 22164—2017	公众气象服务 天气图形符号	2017/10/14	2018/5/1	GB/T 22164—2008
13	GB/T 27956—2011	中期天气预报	2011/12/30	2012/3/1	
14	GB/T 27957—2011	冰雹等级	2011/12/30	2012/3/1	
15	GB/T 27961—2011	气象服务分类术语	2011/12/30	2012/3/1	
16	GB/T 27962—2011	气象灾害预警信号图标	2011/12/30	2012/3/1	
17	GB/T 27963—2011	人居环境气候舒适度评价	2011/12/30	2012/3/1	
18	GB/T 27964—2011	雾的预报等级	2011/12/30	2012/3/1	
19	GB/T 27966—2011	灾害性天气预报警报指南	2011/12/30	2012/3/1	
20	GB/T 27967—2011	公路交通气象预报格式	2011/12/30	2012/3/1	
21	GB/T 28591—2012	风力等级	2012/6/29	2012/8/1	
22	GB/T 28592—2012	降水量等级	2012/6/29	2012/8/1	

23	GB/T 28593—2012	沙尘暴天气预警	2012/6/29	2012/8/1	
24	GB/T 28594—2012	临近天气预报	2012/6/29	2012/8/1	
25	GB/T 29457—2012	高温热浪等级	2012/12/31	2013/5/1	
26	GB/T 31153—2014	小型水力发电站汇水区降水资源气候评价方法	2014/9/3	2015/1/1	
27	GB/T 31155—2014	太阳能资源等级 总辐射	2014/9/3	2015/1/1	
28	GB/T 31156—2014	太阳能资源测量 总辐射	2014/9/3	2015/1/1	
29	GB/T 31157—2014	太阳软X射线耀斑强度分级	2014/9/3	2015/1/1	QX/T 138—2011
30	GB/T 31159—2014	大气气溶胶观测术语	2014/9/3	2015/1/1	
31	GB/T 31162—2014	地面气象观测场（室）防雷技术规范	2014/9/3	2015/1/1	
32	GB/T 31164—2014	森林火险气象预警	2014/9/3	2015/1/1	
33	GB 31221—2014	气象探测环境保护规范地面气象观测站	2014/9/30	2015/1/1	
34	GB 31222—2014	气象探测环境保护规范高空气象观测站	2014/9/30	2015/1/1	
35	GB 31223—2014	气象探测环境保护规范天气雷达站	2014/9/30	2015/1/1	
36	GB/T 31724—2015	风能资源术语	2015/6/2	2016/1/1	
37	GB/T 32136—2015	农业气象干旱等级	2015/10/13	2016/5/1	
38	GB/T 32752—2016	农田渍涝气象等级	2016/8/29	2017/3/1	
39	GB/T 32936—2016	爆炸危险场所雷击风险评价方法	2016/8/29	2017/3/1	
40	GB/T 32937—2016	爆炸和火灾危险场所防雷装置检测技术规范	2016/8/29	2017/3/1	QX/T 110—2009
41	GB/T 32938—2016	防雷装置检测服务规范	2016/8/29	2017/3/1	
42	GB/T 33666—2017	厄尔尼诺/拉尼娜事件判别方法	2017/5/12	2017/12/1	QX/T 370—2017
43	GB/T 33669—2017	极端降水监测指标	2017/5/12	2017/12/1	QX/T 303—2015
44	GB/T 33670—2017	气候年景评估方法	2017/5/12	2017/12/1	
45	GB/T 33673—2017	水平能见度等级	2017/5/12	2017/12/1	
46	GB/T 33674—2017	气象数据集核心元数据	2017/5/12	2017/12/1	QX/T 39—2005

47	GB/T 33675—2017	冷冬等级	2017/5/12	2017/12/1	
48	GB/T 33676—2017	通信局（站）防雷装置检测技术规范	2017/5/12	2017/12/1	
49	GB/T 33677—2017	太阳能资源等级 直接辐射	2017/5/12	2017/12/1	
50	GB/T 33679—2017	人工影响天气用燃烧剂和致冷剂的存储技术条件	2017/5/12	2017/12/1	
51	GB/T 33680—2017	暴雨灾害等级	2017/5/12	2017/12/1	
52	GB/T 33691—2017	杯式测风仪测试方法	2017/5/12	2017/12/1	
53	GB/T 33692—2017	直接辐射测量用全自动太阳跟踪器	2017/5/12	2017/12/1	
54	GB/T 33693—2017	超声波测风仪测试方法	2017/5/12	2017/12/1	
55	GB/T 33694—2017	自动气候站观测规范	2017/5/12	2017/12/1	
56	GB/T 33695—2017	地面气象要素编码与数据格式	2017/5/12	2017/12/1	
57	GB/T 33696—2017	陆—气和海—气通量观测规范	2017/5/12	2017/12/1	
58	GB/T 33697—2017	公路交通气象监测设施技术要求	2017/5/12	2017/12/1	
59	GB/T 33698—2017	太阳能资源测量 直接辐射	2017/5/12	2017/12/1	
60	GB/T 33699—2017	太阳能资源测量 散射辐射	2017/5/12	2017/12/1	
61	GB/T 33700—2017	地基导航卫星遥感水汽观测规范	2017/5/12	2017/12/1	
62	GB/T 33702—2017	光电式日照传感器	2017/5/12	2017/12/1	
63	GB/T 33703—2017	自动气象站观测规范	2017/5/12	2017/12/1	
64	GB/T 33704—2017	标准总辐射表	2017/5/12	2017/12/1	
65	GB/T 33705—2017	土壤水分观测 频域反射法	2017/5/12	2017/12/1	
66	GB/T 33706—2017	标准直接辐射表	2017/5/12	2017/12/1	
67	GB/T 33865—2017	光合有效辐射表校准方法	2017/7/12	2018/2/1	
68	GB/T 33866—2017	太阳紫外辐射测量 宽带紫外辐射表法	2017/7/12	2018/2/1	
69	GB/T 33867—2017	光合有效辐射测量 半球向辐射表法	2017/7/12	2018/2/1	
70	GB/T 33868—2017	紫外辐射表校准方法	2017/7/12	2018/2/1	

71	GB/T 34283—2017	突发事件预警信息发布系统管理平台与终端管理平台接口	2017/9/7	2018/4/1	
72	GB/T 34286—2017	温室气体 二氧化碳测量 离轴积分腔输出光谱法	2017/9/7	2018/4/1	QX/T 429—2018
73	GB/T 34287—2017	温室气体 甲烷测量 离轴积分腔输出光谱法	2017/9/7	2018/4/1	QX/T 429—2018
74	GB/T 34291—2017	应急临时安置房防雷技术规范	2017/9/7	2018/4/1	
75	GB/T 34292—2017	人工防雹作业预警响应	2017/9/7	2018/4/1	
76	GB/T 34293—2017	极端低温和降温监测指标	2017/9/7	2018/4/1	QX/T 302—2015
77	GB/T 34294—2017	农村民居防御强降水引发灾害规范	2017/9/7	2018/4/1	
78	GB/T 34295—2017	非职业性一氧化碳中毒气象条件等级	2017/9/7	2018/4/1	QX/T 482—2019
79	GB/T 34296—2017	地面降雹特征调查规范	2017/9/7	2018/4/1	
80	GB/T 34297—2017	冰冻天气等级	2017/9/7	2018/4/1	
81	GB/T 34298—2017	暴风雪天气等级	2017/9/7	2018/4/1	
82	GB/T 34301—2017	龙卷灾害调查技术规范	2017/9/7	2018/4/1	
83	GB/T 34303—2017	数值天气预报产品检验规范	2017/9/7	2018/4/1	
84	GB/T 34304—2017	人工防雹作业预警等级	2017/9/7	2018/4/1	
85	GB/T 34305—2017	37mm高射炮防雹作业方式	2017/9/7	2018/4/1	
86	GB/T 34306—2017	干旱灾害等级	2017/9/7	2018/4/1	
87	GB/T 34307—2017	干湿气候等级	2017/9/7	2018/4/1	
88	GB/T 34312—2017	雷电灾害应急处置规范	2017/9/7	2018/4/1	QX/T 245—2014
89	GB/T 34815—2017	植被生态质量气象评价指数	2017/11/1	2018/5/1	
90	GB/T 34816—2017	倒春寒气象指标	2017/11/1	2018/5/1	
91	GB/T 34817—2017	农业干旱预警等级	2017/11/1	2018/5/1	
92	GB/T 34818—2017	农田水分盈亏量的计算方法	2017/11/1	2018/5/1	
93	GB/T 35219—2017	地面气象观测站气象探测环境调查评估方法	2017/12/29	2018/7/1	
94	GB/T 35220—2017	地面基准辐射站建设指南	2017/12/29	2018/7/1	

95	GB/T 35221—2017	地面气象观测规范 总则	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 45—2007
96	GB/T 35222—2017	地面气象观测规范 云	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 46—2007
97	GB/T 35223—2017	地面气象观测规范 气象能见度	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 47—2007
98	GB/T 35224—2017	地面气象观测规范 天气现象	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 48—2007
99	GB/T 35225—2017	地面气象观测规范 气压	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 49—2007
100	GB/T 35226—2017	地面气象观测规范 空气温度和湿度	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 50—2007
101	GB/T 35227—2017	地面气象观测规范 风向和风速	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 51—2007
102	GB/T 35228—2017	地面气象观测规范 降水量	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 52—2007
103	GB/T 35229—2017	地面气象观测规范 雪深与雪压	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 53—2007
104	GB/T 35230—2017	地面气象观测规范 蒸发	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 54—2007
105	GB/T 35231—2017	地面气象观测规范 辐射	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 55—2007
106	GB/T 35232—2017	地面气象观测规范 日照	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 56—2007
107	GB/T 35233—2017	地面气象观测规范 地温	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 57—2007
108	GB/T 35234—2017	地面气象观测规范 冻土	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 58—2007
109	GB/T 35235—2017	地面气象观测规范 电线积冰	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 59—2007
110	GB/T 35236—2017	地面气象观测规范 地面状态	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 60—1007
111	GB/T 35237—2017	地面气象观测规范 自动观测	2017/12/29	2018/7/1	QX/T 61—2007
112	GB/T 35562—2017	气温评价等级	2017/12/29	2018/7/1	
113	GB/T 35563—2017	气象服务公众满意度	2017/12/29	2018/7/1	
114	GB/T 35573—2017	空中水汽资源计算方法	2017/12/29	2018/7/1	
115	GB/T 35663—2017	天气预报基本术语	2017/12/29	2018/7/1	
116	GB/T 36542—2018	霾的观测识别	2018/7/13	2019/2/1	QX/T 113—2010
117	GB/T 36742—2018	气象灾害防御重点单位气象安全保障规范	2018/9/17	2019/4/1	QX/T 336—2016
118	GB/T 36743—2018	森林火险气象等级	2018/9/17	2019/4/1	QX/T 77—2007

119	GB/T 36744—2018	紫外线指数预报方法	2018/9/17	2019/4/1	
120	GB/T 37274—2018	人工影响天气火箭作业点安全射界图绘制规范	2018/12/28	2018/12/28	QX/T 256—2015
121	GB/T 37301—2019	地面气象资料服务产品技术规范	2019/3/25	2019/10/1	
122	GB/T 37302—2019	天气预报检验 风预报	2019/3/25	2019/10/1	QX/T 229—2014
123	GB/T 37411—2019	天气雷达选址规定	2019/5/10	2019/12/1	QX/T 100—2009
124	GB/T 37467—2019	气象仪器术语	2019/6/4	2019/6/4	QX/T 8—2002
125	GB/T 37527—2019	基于手机客户端的预警信息播发规范	2019/6/4	2020/1/1	QX/T 147—2011
126	GB/T 37529—2019	城市总体规划气候可行性论证技术	2019/6/4	2019/6/4	QX/T 242—2014
127	GB/T 37926—2019	美丽乡村气象防灾减灾指南	2019/8/30	2020/3/1	
128	GB/T 38757—2020	设施农业小气候观测规范 日光温室和塑料大棚	2020/4/28	2020/6/1	QX/T 261—2015
129	GB/T 39782—2021	人工影响天气高炮作业点安全射界图绘制规范	2021/4/30	2021/8/1	
130	GB/T 40153—2021	气象资料分类与编码	2021/5/21	2021/9/1	QX/T 102—2009
131	GB/T 40215—2021	气象观测装备编码规则	2021/5/21	2021/12/1	QX/T 347—2016
132	GB/T 40239—2021	城市雪灾气象等级	2021/5/21	2021/12/1	QX/T 178—2013
133	GB/T 40243—2021	龙卷风强度等级	2021/5/21	2021/12/1	
134	GB/T 40246—2021	气象防灾减灾示范社区建设导则	2021/5/21	2021/12/1	QX/T 356—2016
135	GB/T 40308—2021	气象仪器型号与命名方法	2021/8/20	2022/3/1	
136	GB/T 42072—2022	气候宜居指数	2022/10/14	2023/2/1	
137	GB/T 42073—2023	气候风险指数 干旱	2022/10/14	2023/2/1	
138	GB/T 42074—2024	气候季节划分	2022/10/14	2023/2/1	
139	GB/T 42075—2025	区域性暴雨过程评估方法	2022/10/14	2023/2/1	

临汾市气象部门执行标准清单（行业标准）

序号	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	代替标准号	备注
1	QX/T 2—2016	新一代天气雷达站防雷技术规范	2016/9/29	2017/3/1	QX 2—2000	
2	QX/T 10.1—2018	电涌保护器 第1部分：性能要求和试验方法	2018/11/30	2019/3/1	QX/T 10.1—2002	
3	QX/T 10.2—2018	电涌保护器 第2部分：在低压电器系统中的选择和使用原则	2018/11/30	2019/3/1	QX/T 10.2—2007	
4	QX/T 10.3—2019	电涌保护器 第3部分：在电子系统信号网络中的选择和使用原则	2019/12/26	2020/4/1	QX/T 10.3—2007	
5	QX/T 12—2002	TB1-1型冻土器	2003/2/11	2003/9/1		
6	QX/T 15—2002	YE1-1型气压检定箱	2003/2/11	2003/9/1		
7	QX/T 16—2020	DJM10型湿度检定箱	2020/11/5	2021/2/1	QX/T 16—2002	
8	QX/T 17—2019	37mm高炮增雨防雹作业安全技术规范	2019/12/26	2020/4/1	QX/T 17—2003	
9	QX/T 18—2020	人工影响天气作业用37mm高炮检测规范	2020/6/16	2020/9/1	QX/T 18—2003	
10	QX/T 21—2015	农业气象观测记录年报数据文件格式	2015/1/26	2015/5/1	QX/T 21—2004	
11	QX/T 23—2004	旋转式测风传感器	2004/10/20	2005/2/1		
12	QX/T 24—2004	气象用铂电阻温度传感器	2004/10/20	2005/2/1		
13	QX/T 25—2004	铂电阻电动通风干湿表传感器	2004/10/20	2005/2/1		
14	QX/T 26—2004	空盒气压计	2004/11/1	2005/4/1		
15	QX/T 27—2004	毛发湿度计	2004/11/1	2005/4/1		
16	QX/T 28—2004	双金属温度计	2004/11/1	2005/4/1		
17	QX/T 29—2004	动槽水银气压表	2004/11/1	2005/4/1		
18	QX/T 30—2021	自动气象站场室雷电防护技术规范	2021/7/16	2021/11/1	QX 30—2004	
19	QX/T 31—2018	气象建设项目竣工验收规范	2018/12/12	2019/4/1	QX/T 31—2005	
20	QX/T 35—2005	气象用湿球纱布	2005/12/21	2006/6/1		

21	QX/T 37—2020	气象台站历史沿革数据文件格式	2020/11/5	2021/2/1	QX/T 37—2005	
22	QX/T 41—2006	空气质量预报	2006/4/3	2006/9/1		
23	QX/T 62—2007	地面气象观测规范 第18部分：月地面气象记录处理和报表编制	2007/6/22	2007/10/1		
24	QX/T 63—2007	地面气象观测规范 第19部分：月气象辐射记录处理和报表编制	2007/6/22	2007/10/1		
25	QX/T 64—2007	地面气象观测规范 第20部分：年地面气象资料处理和报表编制	2007/6/22	2007/10/1		
26	QX/T 65—2007	地面气象观测规范 第21部分：缺测记录的处理和不完整记录的统计	2007/6/22	2007/10/1		
27	QX/T 66—2007	地面气象观测规范 第22部分：观测记录质量控制	2007/6/22	2007/10/1		
28	QX/T 71—2007	地面臭氧观测规范	2007/6/22	2007/10/1		
29	QX/T 73—2007	风电场风测量仪器检测规范	2007/6/22	2007/10/1		
30	QX/T 75—2007	土壤湿度的微波炉测定	2007/6/22	2007/10/1		
31	QX/T 79—2007	闪电监测定位系统 第1部分 技术条件	2007/6/22	2007/10/1		
32	QX/T 79.2—2013	闪电监测定位系统 第2部分：观测方法	2013/7/11	2013/10/1		
33	QX/T 79.3—2013	闪电监测定位系统 第3部分：验收规定	2013/7/11	2013/10/1		
34	QX/T 81—2007	小麦干旱灾害等级	2007/6/22	2007/10/1		
35	QX/T 82—2019	小麦干热风灾害等级	2019/4/28	2019/8/1	QX/T 82—2007	
36	QX/T 83—2019	移动气象台建设规范	2019/9/18	2019/12/1	QX/T 83—2007	
37	QX/T 85—2018	雷电灾害风险评估技术规范	2018/11/30	2019/3/1	QX/T 85—2007	
38	QX/T 88—2008	作物霜冻害等级	2008/3/22	2008/8/1		
39	QX/T 92—2008	湿度检定箱性能测试规范	2008/3/22	2008/8/1		
40	QX/T 96—2020	卫星遥感监测技术导则 积雪覆盖	2020/11/5	2021/2/1	QX/T 96—2008	
41	QX/T 99—2019	人工影响天气安全 增雨防雹火箭作业系统安全操作 规范	2019/12/26	2020/4/1	QX/T 99—2008	

42	QX/T 103—2017	雷电灾害调查技术规范	2017/10/30	2018/3/1	QX/T 103—2009	
43	QX/T 105—2018	防雷装置施工质量监督与验收规范	2018/12/12	2019/4/1	QX/T 105—2009	
44	QX/T 106—2018	雷电防护装置设计技术评价规范	2018/9/20	2019/2/1	QX/T 106—2009	
45	QX/T 111—2010	高速公路交通气象条件等级	2010/1/20	2010/6/1		
46	QX/T 115—2010	酸雨气象台站历史沿革数据文件格式	2010/1/20	2010/6/1		
47	QX/T 116—2018	重大气象灾害应急响应启动等级	2018/12/12	2019/4/1	QX/T 116—2010	
48	QX/T 117—2020	气象观测资料质量控制 地面气象辐射	2020/4/14	2020/8/1	QX/T 117—2010	
49	QX/T 118—2020	气象观测资料质量控制 地面	2020/4/14	2020/8/1	QX/T 118—2010	
50	QX/T 119—2021	气象数据归档格式 地面	2021/10/14	2022/1/1	QX/T 119—2010	
51	QX/T 124—2011	大气成分观测资料分类与编码	2011/4/7	2011/9/1		
52	QX/T 129—2011	气象数据传输文件命名	2011/4/22	2011/10/1		
53	QX/T 133—2011	气象要素分类与编码	2011/6/7	2011/11/1		
54	QX/T 149—2021	新建雷电防护装置检测报告编制规范	2021/10/14	2022/1/1	QX/T 149—2011	
55	QX/T 150—2011	煤炭工业矿井防雷设计规范	2011/12/21	2012/1/1		
56	QX/T 151—2012	人工影响天气作业术语	2012/8/30	2012/11/1		
57	QX/T 160—2012	爆炸和火灾危险环境雷电防护安全评价技术规范	2012/8/30	2012/11/1		
58	QX/T 165—2012	人工影响天气作业用37mm高炮安全操作规范	2012/11/29	2013/3/1		
59	QX/T 166—2012	防雷工程专业设计常用图形符号	2012/11/29	2013/3/1		
60	QX/T 174—2012	大气成分站选址要求	2012/11/29	2013/3/1		
61	QX/T 184—2013	纸质气象记录档案整理规范	2013/1/4	2013/5/1		
62	QX/T 186—2013	安全防范系统雷电防护要求及检测技术规范	2013/1/4	2013/5/1		
63	QX/T 188—2013	卫星遥感植被监测技术导则	2013/1/4	2013/5/1		
64	QX/T 190—2013	高速公路设施防雷设计规范	2013/7/11	2013/10/1		

65	QX/T 191—2013	雷电灾情统计规范	2013/7/11	2013/10/1		
66	QX/T 200—2013	生态气象术语	2013/7/11	2013/10/1		
67	QX/T 204—2013	临近天气预报检验	2013/10/14	2014/2/1		
68	QX/T 221—2013	气象计量实验室建设技术要求 二等标准实验室	2013/12/22	2014/5/1		
69	QX/T 223—2013	气象档案分类与编码	2013/12/22	2014/5/1		
70	QX/T 226—2013	人工影响天气作业点防雷技术规范	2013/12/22	2014/5/1		
71	QX/T 227—2014	雾的预警等级	2014/7/25	2014/12/1		
72	QX/T 228—2014	区域性高温天气过程等级划分	2014/7/25	2014/12/1		
73	QX/T 230—2014	中小学校雷电防护技术规范	2014/7/25	2014/12/1		
74	QX/T 232—2019	《雷电防护装置定期检测报告编制规范》	2019/9/18	2019/12/1	QX/T 232—2014	2021年7月16号发 布第1号修改单
75	QX/T 233—2014	气象数据库存储管理命名	2014/7/25	2014/12/1		
76	QX/T 234—2014	气象数据归档格式 探空	2014/7/25	2014/12/1		
77	QX/T 236—2014	电视气象节目常用天气系统图形符号	2014/7/25	2014/12/1		
78	QX/T 237—2014	风云极轨系列气象卫星核心元数据	2014/7/25	2014/12/1		
79	QX/T 238—2019	风云三号B/C/D气象卫星数据广播和接收规范	2019/9/18	2019/12/1	QX/T 238—2014	
80	QX/T 246—2014	建筑施工现场雷电安全技术规范	2014/10/24	2015/3/1		
81	QX/T 250—2014	气象卫星产品术语	2014/10/24	2015/3/1		
82	QX/T 257—2015	毛发湿度表（计）校准方法	2015/1/26	2015/5/1		
83	QX/T 262—2015	雷电临近预警技术指南	2015/1/26	2015/5/1		
84	QX/T 264—2015	旅游景区雷电灾害防御技术规范	2015/1/26	2015/5/1		
85	QX/T 265—2015	输气管道系统防雷装置检测技术规范	2015/1/26	2015/5/1		
86	QX/T 267—2015	卫星遥感雾监测产品制作技术导则	2015/1/26	2015/5/1		
87	QX/T 268—2015	电视气象信息服务节目综合评价方法	2015/1/26	2015/5/1		

88	QX/T 275—2015	气象工程项目建议书编制规范	2015/7/28	2015/12/1		
89	QX/T 276—2015	气象工程项目初步设计报告编制规范	2015/7/28	2015/12/1		
90	QX/T 277—2015	气象工程项目可行性研究报告编制规范	2015/7/28	2015/12/1		
91	QX/T 280—2015	极端高温监测指标	2015/7/28	2015/12/1		
92	QX/T 288—2015	翻斗式自动雨量站	2015/12/11	2016/4/1		
93	QX/T 291—2015	自动气象站数据采集器现场校准方法	2015/12/11	2016/4/1		
94	QX/T 292—2015	农业气象观测资料传输文件格式	2015/12/11	2016/4/1		
95	QX/T 293—2015	农业气象观测资料质量控制 作物	2015/12/11	2016/4/1		
96	QX/T 297—2015	地面人工影响天气作业安全管理要求	2015/12/11	2016/4/1		
97	QX/T 309—2017	防雷安全管理规范	2017/12/29	2018/5/1	QX/T 309—2015	
98	QX/T 310—2015	煤化工装置防雷设计规范	2015/12/11	2016/4/1		
99	QX/T 311—2015	大型浮顶油罐防雷装置检测规范	2015/12/11	2016/4/1		
100	QX/T 313—2016	气象信息服务基础术语	2016/2/3	2016/6/1		
101	QX/T 314—2020	气象信息服务单位备案规范	2020/12/29	2021/4/15	QX/T 314—2016	
102	QX/T 315—2016	气象预报传播规范	2016/2/3	2016/6/1		
103	QX/T 316—2016	气象预报传播质量评价方法及等级划分	2016/2/3	2016/6/1		
104	QX/T 317—2016	防雷装置检测质量考核通则	2016/4/20	2016/10/1		
105	QX/T 318—2016	防雷装置检测机构信用评价规范	2016/4/20	2016/10/1		
106	QX/T 319—2021	雷电防护装置检测文件归档整理规范	2021/7/16	2021/11/1	QX/T 319—2016	
107	QX/T 320—2016	称重式降水测量仪	2016/5/31	2016/11/1		
108	QX/T 321—2016	温度计量实验室技术要求	2016/5/31	2016/11/1		
109	QX/T 322—2016	湿度计量实验室技术要求	2016/5/31	2016/11/1		
110	QX/T 326—2016	农村气象灾害预警信息传播指南	2016/5/31	2016/11/1		

111	QX/T 327—2016	气象卫星数据分类与编码规范	2016/5/3	2016/11/1		
112	QX/T 328—2016	人工影响天气作业用弹药保险柜	2016/5/31	2016/11/1		
113	QX/T 329—2016	人工影响天气地面作业站建设规范	2016/5/31	2016/11/1		
114	QX/T 338—2016	火箭增雨防雹作业岗位规范	2016/9/29	2017/3/1		
115	QX/T 339—2016	高炮火箭防雹作业点记录规范	2016/9/29	2017/3/1		
116	QX/T 340—2016	人工影响天气地面作业单位安全检查规范	2016/9/29	2017/3/1		
117	QX/T 341—2016	降雨过程强度等级	2016/9/29	2017/3/1		
118	QX/T 342—2016	气象灾害预警信息编码规范	2016/9/29	2017/3/1		
119	QX/T 343—2016	气象数据归档格式 自动观测土壤水分	2016/9/29	2017/3/1		
120	QX/T 344.1—2016	卫星遥感火情监测方法 第1部分：总则	2016/9/29	2017/3/1		
121	QX/T 344.2—2019	卫星遥感火情监测方法 第2部分：火点判识	2019/9/30	2020/1/1		
122	QX/T 344.3—2020	卫星遥感火情监测方法 第3部分：火点强度估算	2020/11/5	2021/2/1		
123	QX/T 344.4—2021	卫星遥感火情监测方法 第4部分：过火区面积估算	2021/10/14	2022/1/1		
124	QX/T 346—2016	自动气象站信号模拟器	2016/9/29	2017/3/1		
125	QX/T 348—2016	X波段数字化天气雷达	2016/9/29	2017/3/1		
126	QX/T 350—2016	气象信息服务企业信用评价指标及等级划分	2016/12/12	2017/5/1		
127	QX/T 351—2016	气象信息服务单位运行记录规范	2016/12/12	2017/5/1		
128	QX/T 352—2016	气象信息服务单位服务文件归档管理规范	2016/12/12	2017/5/1		
129	QX/T 353—2016	气象信息服务单位年度报告编制规范	2016/12/12	2017/5/1		
130	QX/T 358—2016	增雨防雹高炮系统技术要求	2016/12/12	2017/5/1		
131	QX/T 359—2016	增雨防雹火箭系统技术要求	2016/12/12	2017/5/1		
132	QX/T 360—2016	碘化银类人工影响天气催化剂静态检测规范	2016/12/12	2017/5/1		
133	QX/T 361—2016	农业气象观测规范 玉米	2016/12/12	2017/5/1		

134	QX/T 375—2017	气象信息服务监督检查规范	2017/6/9	2017/10/1		
135	QX/T 376—2017	气象信息服务投诉处理规范	2017/6/9	2017/10/1		
136	QX/T 378—2017	公共气象服务产品文件命名规范	2017/6/9	2017/10/1		
137	QX/T 381.1—2017	农业气象术语 第1部分：农业气象基础	2017/6/9	2017/10/1		
138	QX/T 382—2017	设施蔬菜小气候数据应用存储规范	2017/6/9	2017/10/1		
139	QX/T 383—2017	玉米干旱灾害风险评价方法	2017/6/9	2017/10/1		
140	QX/T 384—2017	防雷工程专业设计方案编制导则	2017/6/9	2017/10/1		
141	QX/T 385—2017	穿衣气象指数	2017/10/30	2018/3/1		
142	QX/T 390—2017	人工影响天气作业用37mm高炮维修技术规范	2017/10/30	2018/3/1		
143	QX/T 391—2017	日光温室气象要素预报方法	2017/10/30	2018/3/1		
144	QX/T 392—2017	富士系苹果花期冻害等级	2017/10/30	2018/3/1		
145	QX/T 393—2017	冷空气过程监测指标	2017/10/30	2018/3/1		
146	QX/T 398—2017	防雷装置设计审核和竣工验收行政处罚规范	2017/10/30	2018/3/1		
147	QX/T 399—2017	供水系统防雷技术规范	2017/10/30	2018/3/1		
148	QX/T 400—2017	防雷安全检查规程	2017/12/29	2018/4/1		
149	QX/T 401—2017	雷电防护装置检测单位质量管理体系建设规范	2017/12/29	2018/4/1		
150	QX/T 402—2017	雷电防护装置检测单位监督检查规范	2017/12/29	2018/4/1		
151	QX/T 403—2017	雷电防护装置检测单位年度报告规范	2017/12/29	2018/4/1		
152	QX/T 404—2017	电涌保护器产品质量监督抽查规范	2017/12/29	2018/4/1		
153	QX/T 405—2017	雷电灾害风险区划技术指南	2017/12/29	2018/4/1		
154	QX/T 406—2017	雷电防护装置检测专业技术人员职业要求	2017/12/29	2018/4/1		
155	QX/T 407—2017	雷电防护装置检测专业技术人员职业能力评价	2017/12/29	2018/4/1		
156	QX/T 416—2018	强对流天气等级	2018/4/28	2018/8/1		

157	QX/T 421—2018	飞机人工增雨（雪）作业宏观记录规范	2018/4/28	2018/8/1		
158	QX/T 422—2018	人工影响天气地面高炮、火箭作业空域申报信息格式	2018/4/28	2018/8/1		
159	QX/T 423—2018	气候可行性论证规范 报告编制	2018/4/28	2018/8/1		
160	QX/T 424—2018	气候可行性论证规范 机场工程气象参数统计	2018/4/28	2018/8/1		
161	QX/T 425—2018	系留气球升放安全规范	2018/6/26	2018/10/1		
162	QX/T 426—2018	气候可行性论证规范 资料收集	2018/6/26	2018/10/1		
163	QX/T 427—2018	地面气象观测数据格式 BUFR编码	2018/6/26	2018/10/1		
164	QX/T 428—2018	暴雨诱发灾害风险普查规范 中小河流洪水	2018/6/26	2018/10/1		
165	QX/T 431—2018	雷电防护技术文档分类与编码	2018/6/26	2018/10/1		
166	QX/T 432—2018	气象科技成果认定规范	2018/6/26	2018/10/1		
167	QX/T 433—2018	国家突发事件预警信息发布系统与应急广播系统信息交互要求	2018/7/11	2018/12/1		
168	QX/T 434—2018	雪深自动观测规范	2018/7/11	2018/12/1		
169	QX/T 437—2018	气候可行性论证规范 城市通风廊道	2018/7/11	2018/12/1		
170	QX/T 450—2018	阻隔防爆橇装式加油（气）装置防雷技术规范	2018/9/20	2019/2/1		
171	QX/T 451—2018	暴雨诱发的中小河流洪水气象风险预警等级	2018/11/30	2019/3/1		
172	QX/T 452—2018	基本气象资料和产品提供规范	2018/11/30	2019/3/1		
173	QX/T 453—2018	基本气象资料和产品使用规范	2018/11/30	2019/3/1		
174	QX/T 455—2018	便携式自动气象站	2018/11/30	2019/3/1		
175	QX/T 456—2018	初霜冻日期早晚等级	2018/11/30	2019/3/1		
176	QX/T 458—2018	气象探测资料汇交规范	2018/12/12	2019/4/1		
177	QX/T 461—2018	C波段多普勒天气雷达	2018/12/12	2019/4/1		
178	QX/T 465—2018	区域自动气象站维护技术规范	2018/12/12	2019/4/1		

179	QX/T 469—2018	气候可行性论证规范 总则	2018/12/12	2019/4/1		
180	QX/T 470—2018	暴雨诱发灾害风险普查规范 山洪	2018/12/12	2019/4/1		
181	QX/T 471—2019	人工影响天气作业装备与弹药标识编码技术规范	2019/1/18	2019/5/1		
182	QX/T 472—2019	人工影响天气炮弹运输存储要求	2019/1/18	2019/5/1		
183	QX/T 477—2019	沙尘暴、扬沙和浮尘的观测识别	2019/1/18	2019/5/1		
184	QX/T 481—2019	暴雨诱发中小河流洪水、山洪和地质灾害气象风险预警服务图形	2019/4/28	2019/8/1		
185	QX/T 485—2019	气象观测站分类及命名规则	2019/4/28	2019/8/1		
186	QX/T 486—2019	农产品气候品质认证技术规范	2019/4/28	2019/8/1		
187	QX/T 487—2019	暴雨诱发的地质灾害气象风险预警等级	2019/9/18	2019/12/1		
188	QX/T 489—2019	降雨过程等级	2019/9/18	2019/12/1		
189	QX/T 505—2019	人工影响天气作业飞机通用技术要求	2019/9/30	2020/1/1		
190	QX/T 510—2019	大气成分观测数据质量控制方法 反应性气体	2019/9/30	2020/1/1		
191	QX/T 511—2019	气象灾害风险评估技术规范 冰雹	2019/12/26	2020/4/1		
192	QX/T 512—2019	气象行政执法案卷立卷归档规范	2019/12/26	2020/4/1		
193	QX/T 513—2019	霾天气过程划分	2019/12/26	2020/4/1		
194	QX/T 520—2019	自动气象站	2019/12/26	2020/4/1		
195	QX/T 527—2019	农业气象灾害风险区划技术导则	2019/12/26	2020/4/1		
196	QX/T 531—2019	气象灾害调查技术规范 气象灾情信息收集	2019/12/26	2020/4/1		
197	QX/T 536—2020	前向散射式能见度仪测试方法	2020/1/21	2020/5/1		
198	QX/T 543—2020	气象台站元数据	2020/4/14	2020/8/1		
199	QX/T 547—2020	人工影响天气安全 地面作业空域申请和使用规范	2020/4/14	2020/8/1		
200	QX/T 549—2020	气象灾害预警信息网站传播规范	2020/6/16	2020/9/1		
201	QX/T 550—2020	地面气象辐射观测数据格式 BUFR	2020/6/16	2020/9/1		

202	QX/T 551—2020	气象观测资料质量控制 土壤水分	2020/6/16	2020/9/1		
203	QX/T 553—2020	风云三号气象卫星用户直收系统技术规范	2020/6/16	2020/9/1		
204	QX/T 554—2020	风云三号气象卫星业务运行成功率统计方法	2020/6/16	2020/9/1		
205	QX/T 556—2020	飞机人工增雨（雪）作业流程	2020/6/16	2020/9/1		
206	QX/T 560—2020	雷电防护装置检测作业安全规范	2020/6/16	2020/9/1		
207	QX/T 567—2020	自动土壤水分观测仪	2020/7/31	2020/12/1		
208	QX/T 576—2020	接地装置冲击接地电阻检测技术规范	2020/7/31	2020/12/1		
209	QX/T 577—2020	防雷接地电阻在线监测技术要求	2020/7/31	2020/12/1		
210	QX/T 578—2020	气象科普教育基地创建规范	2020/7/31	2020/12/1		
211	QX/T 581—2020	轻便三杯风向风速表	2020/11/5	2021/2/1		
212	QX/T 582—2020	气象观测专用技术装备测试规范 地面气象观测仪器	2020/11/5	2021/2/1		
213	QX/T 589—2020	自动雪深观测仪	2020/12/29	2021/4/15		
214	QX/T 597—2021	区域性干旱过程监测评估方法	2021/5/10	2021/9/1		
215	QX/T 602—2021	人工影响天气飞机作业基本技术要求	2021/5/10	2021/7/1		
216	QX/T 603—2021	人工影响天气火箭发射架通用技术规范	2021/5/10	2021/9/1		
217	QX/T 616—2021	雷电防护装置检测报告编码规则	2021/5/10	2021/9/1		
218	QX/T 623—2021	雷电灾害防御重点单位界定规范	2021/7/16	2021/11/1		
219	QX/T 625—2021	国家突发事件预警信息发布系统终端管理平台电子显示屏高音喇叭管理系统接入协议	2021/10/14	2022/1/1		
220	QX/T 627—2021	气象观测元数据	2021/10/14	2022/1/1		
221	QX/T 635—2021	防雷安全标志	2021/10/14	2022/1/1		
222	QX/T 636—2022	气候资源评价 气候生态环境	2022/1/7	2022/4/1		
223	QX/T 637—2022	气候预测检验 热带气旋	2022/1/7	2022/4/1		

224	QX/T 638-2022	气候预测检测 热带大气季节内振荡	2022/1/7	2022/4/1		
225	QX/T 639-2022	中国雨季监测指标 东北雨季	2022/1/7	2022/4/1		
226	QX/T 640-2022	气象业务综合监视数据要求	2022/1/7	2022/4/1		
227	QX/T 641-2022	称重式大线横向积冰自动观测仪	2022/1/7	2022/4/1		
228	QX/T 642-2022	自动标准气压发生器技术要求	2022/1/7	2022/4/1		
229	QX/T 643-2022	气象用水电解制氢设备操作规范	2022/1/7	2022/4/1		
230	QX/T 644-2022	气象涉氢业务设施建设要求	2022/1/7	2022/4/1		
231	QX/T 645-2022	风电机组测风资料质量审核与订正	2022/1/7	2022/4/1		
232	QX/T 646-2022	雷电防护装置检测资质认定现场操作考核规范	2022/1/7	2022/4/1		
233	QX/T 647-2022	人工影响天气焰条运输存储要求	2022/12/6	2023/2/1		
234	QX/T 648-2022	北方植被防风固沙生态功能气象评价等级	2022/12/6	2023/2/1		
235	QX/T 649-2022	生态系统水源涵养功能气象影响指数	2022/12/6	2023/2/1		
236	QX/T 650-2022	地面大气气溶胶观测数据格式 BUFR	2022/12/6	2023/2/1		
237	QX/T 651-2022	农业气象观测数据 XML格式	2022/12/6	2023/2/1		
238	QX/T 652-2022	负氧离子观测数据格式 BUFR	2022/12/6	2023/2/1		
239	QX/T 653-2022	天气雷达基数据和单站产品格式	2022/12/6	2023/2/1		
240	QX/T 654-2022	天气雷达运行状态和告警信息 XML格式	2022/12/6	2023/2/1		
241	QX/T 655-2022	气候数据统计方法 海洋定点观测	2022/12/6	2023/2/1		
242	QX/T 656-2022	数字气象档案馆 射频标识标签数据接口规范	2022/12/6	2023/2/1		
243	QX/T 657—2023	省级国土空间规划气候可行性论证技术导则	2023/4/23	2023/7/1		
244	QX/T 658—2023	人工增雨（雪）地面催化剂发生器作业要求	2023/4/23	2023/7/1		
245	QX/T 659—2023	人工影响天气 飞机作业空域申请和使用要求	2023/4/23	2023/7/1		
246	QX/T 660—2023	人工影响天气作业人员培训规范	2023/4/23	2023/7/1		

247	QX/T 661—2023	对流云火箭增雨效果 天气雷达物理检验方法	2023/4/23	2023/7/1		
248	QX/T 662—2023	人工影响天气作业信息 XML格式	2023/4/23	2023/7/1		
249	QX/T 663—2023	气象影视制播系统运行维护规范	2023/4/23	2023/7/1		
250	QX/T 664—2023	农作物气象条件定量评价技术导则	2023/4/23	2023/7/1		
251	QX/T 665—2023	冬小麦赤霉病发生气象等级	2023/4/23	2023/7/1		
252	QX/T 666—2023	农业气象观测规范 花生	2023/4/23	2023/7/1		
253	QX/T 667—2023	GNSS/MET水汽产品数据格式 NetCDF	2023/4/23	2023/7/1		
254	QX/T 668—2023	天气雷达组网产品数据格式 NetCDF	2023/4/23	2023/7/1		
255	QX/T 669—2023	气候资源评价 清新气候	2023/4/23	2023/7/1		
256	QX/T 670—2023	气候资源评价 气候禀赋	2023/4/23	2023/7/1		
257	QX/T 318—2023	雷电防护装置检测机构信用评价规范	2023/4/23	2023/7/1	QX/T 318—2016	

临汾市气象部门执行标准清单（山西省地方标准）

序号	领域	标准号	标准名称	发布日期	实施日期	替代标准号
1	人工影响天气	DB14/T 560-2010	人工影响天气火箭作业系统年检技术规范	2010/7/10	2010/8/1	
2	气象防灾减灾	DB14/T 616-2011	雪灾气象等级划分及监测	2011/8/15	2011/9/15	
3	人工影响天气	DB14/T 638-2011	人工影响天气固定作业站点建设规范	2011/12/20	2012/1/20	
4	气象防灾减灾	DB14/T 702-2012	山西气象地理区划	2012/12/30	2013/1/30	
5	气象防灾减灾	DB14/T 703-2012	气象灾害等级划分	2012/12/30	2013/1/30	
6	气象防灾减灾	DB14/T 704-2012	年降水资源评估	2012/12/30	2013/1/30	
7	人工影响天气	DB14/T 705-2012	人工影响天气作业站点防雷技术规范	2012/12/20	2013/1/20	
8	气象防灾减灾	DB14/T 803-2013	电视天气预报标准符号	2013/12/30	2014/1/30	
9	气象防灾减灾	DB14/T 804-2013	山西省决策气象服务产品规范	2013/12/30	2014/1/30	
10	人工影响天气	DB14/T 862-2014	地面人工影响天气安全管理规范	2014/5/26	2014/6/26	
11	气象防灾减灾	DB14/T 1028-2014	山西常用气候术语	2014/12/28	2015/1/28	
12	气象防灾减灾	DB14/T 1029-2014	山西省决策气象服务工作流程	2014/12/28	2015/1/28	
13	农业气象	DB14/T 1208-2016	农业气象术语	2016/5/15	2016/7/15	
14	人工影响天气	DB14/T 1433-2017	人工影响天气火箭作业点安全射界图绘制规范	2017/12/30	2018/3/1	

临汾市气象部门执行标准清单（山西省地方标准）

序号	领域	标准号	标准名称	发布日期	实施日期	替代标准号
15	气象观测	DB14/T 1434-2017	X波段多普勒天气雷达网的布设要求	2017/12/30	2018/3/1	
16	人工影响天气	DB14/T 1436-2017	地面人工影响天气弹药管理要求	2017/12/30	2018/3/1	
17	人工影响天气	DB14/T 1437-2017	飞机人工影响天气作业计划申报要求	2017/12/30	2018/3/1	
18	人工影响天气	DB14/T 1438-2017	飞机人工影响天气作业信息归档要求	2017/12/30	2018/3/1	
19	人工影响天气	DB14/T 1439-2017	飞机人工增雨（雪）作业规程	2017/12/30	2018/3/1	
20	人工影响天气	DB14/T 1442-2017	人工影响天气机载仪器操作规程	2017/12/30	2018/3/1	
21	人工影响天气	DB14/T 1443-2017	人工影响天气中尺度云模式预报产品应用	2017/12/30	2018/3/1	
22	气象观测	DB14/T 1644-2018	地基GNSS/MET观测技术要求	2018/2/10	2018/4/10	
23	气象防灾减灾	DB14/T 1645-2018	公众气象预报规范	2018/2/10	2018/4/10	
24	气象防灾减灾	DB14/T 1647-2018	气象灾害预警规范	2018/2/10	2018/4/10	
25	气象防灾减灾	DB14/T 1648-2018	预警信息发布工作规范	2018/2/10	2018/4/10	
26	人工影响天气	DB14/T 1911-2019	地面人工影响天气作业组织建设指南	2019/9/11	2019/11/11	
27	人工影响天气	DB14/T 1912-2019	机载人工影响天气设备作业前检查规范	2019/9/11	2019/11/11	
28	气象防灾减灾	DB14/T 1913-2019	预警信息发布管理规范	2019/9/11	2019/11/11	

临汾市气象部门执行标准清单（山西省地方标准）

序号	领域	标准号	标准名称	发布日期	实施日期	替代标准号
29	人工影响天气	DB14/T 1914-2019	人工影响天气作业信息上报规程	2019/9/11	2019/11/11	
30	人工影响天气	DB14/T 1915-2019	机载人工影响天气焰条式催化剂装卸操作规程	2019/9/11	2019/11/11	
31	人工影响天气	DB14/T 1916-2019	地面人工影响天气作业空域使用规范	2019/9/11	2019/11/11	
32	人工影响天气	DB14/T 1917-2019	人工增雨（雪）催化潜力要求	2019/9/11	2019/11/11	
33	人工影响天气	DB14/T 1918-2019	层状云飞机人工增雨（雪）作业方案设计要求	2019/9/11	2019/11/11	
34	气象防灾减灾	DB14/T 1919-2019	雷电灾害风险区划	2019/9/11	2019/11/11	
35	气象防灾减灾	DB14/T 1920-2019	暴雨灾害风险区划	2019/9/11	2019/11/11	
36	气象观测	DB14/T 1985-2020	常规气象观测站建设规范	2020/6/10	2020/8/10	
37	气象防灾减灾	DB14/T 1986-2020	短历时强降水气象灾害等级划分	2020/6/10	2020/8/10	
38	人工影响天气	DB14/T 1987-2020	人工增雨效果检验技术规程	2020/6/10	2020/8/10	
39	人工影响天气	DB14/T 1988-2020	地面人工影响天气作业人员培训规范	2020/6/10	2020/8/10	
40	人工影响天气	DB14/T 1989-2020	人工影响天气综合业务管理系统使用规程	2020/6/10	2020/8/10	
41	气候资源开发利用	DB14/T 1990-2020	重大建设项目气候可行性论证技术规范	2020/6/10	2020/8/10	
42	气象观测	DB14/T 1991-2020	气象观测数据质量控制管理要求	2020/6/10	2020/8/10	

临汾市气象部门执行标准清单（山西省地方标准）

序号	领域	标准号	标准名称	发布日期	实施日期	替代标准号
43	气象服务	DB14/T 1992-2020	天然氧吧评定规范	2020/6/10	2020/8/10	
44	农业气象	DB14/T 1994-2020	酥梨气候品质认证	2020/6/10	2020/8/10	
45	气象观测	DB14/T 2367-2021	气象装备应急保障工作规程	2021/12/7	2022/2/7	
46	气象防灾减灾	DB14/T 2368-2021	预警信息发布系统发布渠道接口规范	2021/12/7	2022/2/7	
47	气象观测	DB14/T 2369-2021	气象观测数据比对技术规范	2021/12/7	2022/2/7	
48	气象观测	DB14/T 2370-2021	高速公路气象观测站建设规范	2021/12/7	2022/2/7	
49	气象防灾减灾	DB14/T 2371-2021	煤矿气象灾害防御规范	2021/12/7	2022/2/7	
50	气象防灾减灾	DB14/T 2372-2021	社区灾害风险地图制作规范	2021/12/7	2022/2/7	
51	农业气象	DB14/T 2641-2023	谷子气候品质等级划分与评价	2023/1/18	2023/4/18	
52	农业气象	DB14/T 2642-2023	黄花种植气象服务规范	2023/1/18	2023/4/18	
53	农业气象	DB14/T 2643-2023	连翘种植气象服务规范	2023/1/18	2023/4/18	
54	旅游气象	DB14/T 2644-2023	旅游气候舒适度等级划分与评价方法	2023/1/18	2023/4/18	
55	农业气象	DB14/T 2645-2023	苹果物候期智能观测技术要求	2023/1/18	2023/4/18	
56	人工影响天气	DB14/T 2646-2023	人工影响天气作业业务流程规范	2023/1/18	2023/4/18	

临汾市气象部门执行标准清单（山西省地方标准）

序号	领域	标准号	标准名称	发布日期	实施日期	替代标准号
57	人工影响天气	DB14/T 2647-2023	人工增雨防雹地面作业团队建设要求	2023/1/18	2023/4/18	
58	气象防灾减灾	DB14/T 2648-2023	森林火灾扑救气象服务规范	2023/1/18	2023/4/18	