污染源执法监测(无组织)

						1 7 2 1 7 7 7		. / • /							
省	市	县	企业名称	监测点名称	排放标准 类型	排放标准名称	标准条目	无组织 风向	无组织风 速(m/s)	监测 项目	项目监测日期	监测 结果	取值单 位	排放 上限	是否 超标
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	4#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		氨	2024-08-27	0.10	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	2#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		臭气 浓度	2024-08-27	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	3#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		硫化 氢	2024-08-27	0.005	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	3#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		氨	2024-08-27	0.13	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	2#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		氨	2024-08-27	0.14	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	2#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		硫化 氢	2024-08-27	0.004	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	1#上风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		氨	2024-08-27	0.08	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	1#上风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		硫化 氢	2024-08-27	0.001	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	1# 上风向	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),无组织排放监控 浓度限值,除玻璃棉尘 、石英粉尘、矿渣棉尘 外其他	西北风		颗粒 物	2024-08-27	0.365	mg/m3	1.0	否

河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	4# 下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		臭气 浓度	2024-08-27	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	4#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		硫化 氢	2024-08-27	0.004	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	2#下风向	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),无组织排放监控 浓度限值,除玻璃棉尘 、石英粉尘、矿渣棉尘 外其他	西北风		颗粒 物	2024-08-27	0.545	mg/m3	1.0	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	3#下风向	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),无组织排放监控 浓度限值,除玻璃棉尘 、石英粉尘、矿渣棉尘 外其他	西北风		颗粒 物	2024-08-27	0.651	mg/m3	1.0	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	3#下风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		臭气 浓度	2024-08-27	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	1#上风向	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西北风		臭气 浓度	2024-08-27	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	滦县	滦州雅新环保 能源有限公司	4# 下风向	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),无组织排放监控 浓度限值,除玻璃棉尘 、石英粉尘、矿渣棉尘 外其他	西北风		颗粒 物	2024-08-27	0.542	mg/m3	1.0	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界4	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),最高允许排放浓 度,通用	西风	1.6	颗粒 物	2024-08-09	0.457	mg/m3	1.0	否

河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界 4	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	氨	2024-08-09	0.12	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界2	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	硫化 氢	2024-08-09	0.004	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界1	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	臭气 浓度	2024-08-09	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界4	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	臭气 浓度	2024-08-09	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界1	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	氨	2024-08-09	0.06	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界2	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	氨	2024-08-09	0.10	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界1	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	硫化 氢	2024-08-09	<0.00	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界3	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	臭气 浓度	2024-08-09	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界3	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),最高允许排放浓 度,通用	西风	1.6	颗粒 物	2024-08-09	0.387	mg/m3	1.0	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界3	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	硫化 氢	2024-08-09	0.007	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界2	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	臭气 浓度	2024-08-09	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	玉田 县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界4	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	硫化 氢	2024-08-09	0.005	mg/m3	0.06	否

河北省	唐山市	玉田县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界2	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),最高允许排放浓 度,通用	西风	1.6	颗粒 物	2024-08-09	0.254	mg/m3	1.0	否
河北省	唐山市	玉田县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界1	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),最高允许排放浓 度,通用	西风	1.6	颗粒 物	2024-08-09	0.199	mg/m3	1.0	否
河北省	唐山市	玉田县	玉田首创环保 能源有限公司	厂界3	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.6	氨	2024-08-09	0.15	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	上风向0#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	氨	2024-09-25	0.03	mg/m3	0.2	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向1#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表1 臭气浓度排放限值	东风	3.3	臭气浓度	2024-09-25	<10	无量纲	1000	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	上风向0#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	硫化 氢	2024-09-25	0.002	mg/m3	0.03	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向1#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	氨	2024-09-25	0.06	mg/m3	0.2	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向2#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	硫化 氢	2024-09-25	0.009	mg/m3	0.03	否

河北省	唐山市	遵化市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向3#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	氨	2024-09-25	0.06	mg/m3	0.2	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向2#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表1 臭气浓度排放限值	东风	3.3	臭气 浓度	2024-09-25	<10	无量纲	1000	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向3#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表1 臭气浓度排放限值	东风	3.3	臭气 浓度	2024-09-25	<10	无量纲	1000	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向2#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	氨	2024-09-25	0.06	mg/m3	0.2	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向3#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	硫化 氢	2024-09-25	0.003	mg/m3	0.03	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向1#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表2 周界监控点恶臭污 染物排放限值	东风	3.3	硫化 氢	2024-09-25	0.003	mg/m3	0.03	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化市环境卫 生管理中心 (遵化市生活 垃圾卫生填埋 场)	下风向4#	地方标准	河北省生活垃圾填埋 场恶臭污染物排放标 准 (DB13/2697—201 8)	表1 臭气浓度排放限值	东风	3.3	臭气 浓度	2024-09-25	<10	无量纲	1000	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向1#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	臭气 浓度	2024-07-17	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向1#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	硫化 氢	2024-07-17	0.004	mg/m3	0.06	否

河北省	唐山市	遵化市	遵化泰达环保 有限公司	下风向1#	地方标准	河北省工业企业挥发性有机物排放控制标准(河北省)(DB13/2322—2016)	表2 企业边界大气污染物浓度限值,其他企业	西风	1.9	非甲 烷总 烃	2024-07-17	0.25	mg/m3	2	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向3#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	氨	2024-07-17	0.11	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向2#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	臭气 浓度	2024-07-17	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向1#	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),最高允许排放浓 度,通用	西风	1.9	颗粒 物	2024-07-17	0.100	mg/m3	0.5	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	上风向0#	地方标准	《工业企业挥发性有 机物排放控制标准》 (DB13/2322-2016)	表2 企业边界大气污染 物浓度限值	西风	1.9	非甲 烷总 烃	2024-07-17	0.16	mg/m3	2.0	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向2#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	硫化 氢	2024-07-17	0.005	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向2#	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),最高允许排放浓 度,通用	西风	1.9	颗粒 物	2024-07-17	0.077	mg/m3	0.5	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	上风向0#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	硫化 氢	2024-07-17	0.002	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	上风向0#	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),最高允许排放浓 度,通用	西风	1.9	颗粒 物	2024-07-17	0.188	mg/m3	0.5	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向1#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	氨	2024-07-17	0.12	mg/m3	1.5	否

河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	上风向0#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	氨 (氨 气)	2024-07-17	0.06	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	遵化市	遵化泰达环保 有限公司	下风向2#	地方标准	河北省工业企业挥发 性有机物排放控制标 准 (河北省) (DB13/2322—201 6)	表2 企业边界大气污染物浓度限值,其他企业	西风	1.9	非甲 烷总 烃	2024-07-17	0.24	mg/m3	2	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向2#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	氨	2024-07-17	0.17	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向3#	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起)最高允许排放浓 度,通用	西风	1.9	颗粒 物	2024-07-17	0.094	mg/m3	0.5	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向3#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	臭气 浓度	2024-07-17	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向3#	地方标准	河北省工业企业挥发性有机物排放控制标准(河北省)(DB13/2322—2016)	表2企业边界大气污染物浓度限值,其他企业	西风	1.9	非甲 烷总 烃	2024-07-17	0.26	mg/m3	2	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	下风向3#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	硫化 氢	2024-07-17	0.005	mg/m3	0.06	否
河北省	唐山市	遵化 市	遵化泰达环保 有限公司	上风向0#	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	西风	1.9	臭气 浓度	2024-07-17	<10	无量纲	20	否
河北省	唐山市	迁安 市	河北彦博彩涂板业有限公司	厂界	地方标准	河北省工业企业挥发 性有机物排放控制标 准 (河北省) (DB13/2322—201 6)	表2 企业边界大气污染物浓度限值,其他企业	南	2.2	苯	2024-09-13	<0.00 15	mg/m3	0.1	否
河北省	唐山市	迁安 市	河北彦博彩涂板业有限公司	厂界	地方标准	河北省工业企业挥发 性有机物排放控制标 准 (河北省) (DB13/2322—201 6)	表2企业边界大气污染物浓度限值,其他企业	南	2.2	甲苯	2024-09-13	<0.00 15	mg/m3	0.6	否

河北省	唐山市	迁安 市	河北彦博彩涂 板业有限公司	厂界	国家标准	大气污染物综合排放 标准(GB16297- 1996)	(表2)新污染源大气 污染物排放限值 (1997年1月1日 起),无组织排放监控 浓度限值,通用	南	2.2	氯化 氢	2024-09-13	0.050	mg/m3	0.20	否
河北省	唐山市	迁安 市	河北彦博彩涂 板业有限公司	厂界	国家标准	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1)恶臭污染物厂 界标准值,二级,新扩改 建	南	2.2	氨	2024-09-13	0.15	mg/m3	1.5	否
河北省	唐山市	迁安 市	河北彦博彩涂 板业有限公司	厂界	地方标准	河北省工业企业挥发 性有机物排放控制标 准 (河北省) (DB13/2322—201 6)	表2 企业边界大气污染 物浓度限值,其他企业	南	2.2	非甲 烷总 烃	2024-09-13	1.75	mg/m3	2	否
河北省	唐山市	迁安 市	河北彦博彩涂 板业有限公司	厂界	地方标准	河北省工业企业挥发 性有机物排放控制标 准 (河北省) (DB13/2322—201 6)	表2 企业边界大气污染物浓度限值,其他企业	南	2.2	二甲苯	2024-09-13	<0.00 15	mg/m3	0.2	否