附件2

累计责任限额计算及分项责任限额查询方式

一、累计责任限额计算方式

根据《深圳市环境污染强制责任保险费率及测算说明（2021版）》，累计责任限额计算方式如下：

累计责任限额＝水环境污染责任投保最低累计限额+大气环境污染责任投保最低累计限额+土壤环境污染责任投保最低累计限额

**水环境污染责任投保最低累计限额档次分级**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 涉水风险物质厂界内最大存在量与临界量比值（Qw） | Qw＝0 | 0<Qw<1 | 1≤Qw<10 | 10≤Qw<20 | 20≤Qw<50 | 50≤Qw |
| 限额（万元） | 0 | 30 | 60 | 100 | 200 | 300 |
| 废水排放量（吨/日） | Qe＝0 | 0<Qe<50 | 50≤Qe<100 | 100≤Qe<500 | 500≤Qe<1000 | 1000≤Qe |
| 限额（万元） | 0 | 40 | 60 | 80 | 100 | 120 |

**大气环境污染责任投保最低累计限额档次分级**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 涉气风险物质厂界内最大存在量与临界量比值（Qa） | Qa＝0 | 0<Qa<1 | 1≤Qa<10 | 10≤Qa<20 | 20≤Qa<50 | 50≤Qa |
| 限额（万元） | 0 | 30 | 60 | 100 | 200 | 300 |

**土壤环境污染责任投保最低累计限额档次分级**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 涉土重金属风险物质厂界内最大存在量（吨） | Qs＝0 | 0<Qs<10 | 10≤Qs<50 | 50≤Qs<100 | 100≤Qs |
| 限额（万元） | 0 | 30 | 60 | 100 | 200 |
| 涉土挥发性、半挥发性风险物质厂界内最大存在量（吨） | Qs＝0 | 0<Qs<10 | 10≤Qs<50 | 50≤Qs<100 | 100≤Qs |
| 限额（万元） | 0 | 30 | 60 | 100 | 200 |

注：①涉水、涉气风险物质厂界内最大存在量是指《企业突发环境事件风险分级方法》（HJ941-2018）“附录A突发环境事件风险物质及临界量清单”所列的风险物质年度最大存在量。②涉水、涉气风险物质临界量是指《企业突发环境事件风险分级方法》（HJ941-2018）“附录A突发环境事件风险物质及临界量清单”所列的风险物质数量。③涉土重金属风险物质、涉土挥发性、半挥发性风险物质厂界内最大存在量是指国家、广东省、深圳市建设用地土壤污染风险管控标准所列的重金属、挥发性和半挥发性风险物质年度最大存在量。

二、分项责任限额查询方式

各单位办理环境污染强制责任保险业务时，如需查询各分项责任限额的，可以通过环境污染强制责任保险信息平台（以下简称“信息平台”）查询，共有如下两种查询方式：

（一）通过保险公司查询。保险公司登录信息平台系统（https://hzxweb.szia.org.cn/）查询获得。

（二）通过信息平台投保端查询。查询路径：深圳市保险同业公会微信公众号>业务办理>环责险>产品购买，录入企业信息进入公司投保页面，带出责任最低限额（可根据实际需求增加限额）。

各投保单位可以通过方式（二）查询各分项责任限额，各承保机构通过以上任何一种方式均可以查询。