



废物产生单位改进规则：偶发性产生

《废物产生单位改进规则》包括了60多项变更内容，阐明了现有要求，提高了灵活性并改善了环境保护措施。本情况说明书重点介绍《废物产生单位改进规则》的偶发性产生的内容。偶发性产生事件指的是一项活动并非是废物产生单位常规操作期间会出现的活动，而是该单位当月超过其正常经营阈值而产生的活动。该条款允许废物产生单位在满足一定条件性，偶发性事件期间也能维持常规的生产情况。



影响对象

《废物产生单位改进规则》的偶发性产生条款适用于少量废物产生单位（SQG）和极少量废物产生单位（VSQG）。

主要优势



更容易合规。危险废物产生单位有更大的灵活性，来管理偶发性产生的废物。



允许SQG和VSQG企业维持运营——满足一定条件的偶发性事件不会影响到废物产生单位的正常运营。



提供统一标准。在《废物产生单位改进规则》诞生之前，没有针对偶发事件的州或联邦标准。



坚持环境保护——废物产生单位必须使用危险废物运输车，填写危险废物清单，将偶发事件产生的废物运送到RCRA的指定设施。

变更内容

根据《美国联邦法规》第40篇第262部分L子部的偶发性产生最新条款，废物产生单位可以临时性地进行非常规生产，按照简化的法规执行。俄勒冈州对该联邦规则进行了以下仅适用于该州的更改：

- 根据联邦规则，执行计划内事件需要提前30天予以通知，俄勒冈州改为提前 60 天通知。
- 对于计划外的偶发事件，废物产生单位必须在该偶发事件发生后72小时后提交通知，然后在通知后的五天内，通过站点识别通知表（Site Identification Notification Form）向 DEQ 提交书面通知。
- 计划内事件需要得到 DEQ 的书面批准。
- 偶发事件期间产生的所有废物均需遵守现有的年度报告要求和费用。

疑问	回答
<p>SQG 或VSQG在一年内可以有多少次偶发事件?</p>	<p>SQG或VSQG可以在一年内有一次计划内和一次计划外的偶发事件，且进行第二次事件时必须向DEQ提交请愿书。如果第一次事件是计划内的，则任何第二次事件都必须是计划外的。如果第一次事件是计划外的，则任何第二次事件必须是计划内的。</p>
<p>如果出现计划外的偶发事件，且一开始不知道废物是否有害，该怎么办?</p>	<p>VSQG在管理废物时必须尽量减少火灾、爆炸或泄漏的可能性。SQG必须按照危险废物容器和贮存罐的标准来管理废物。所有废物产生单位必须在废物上标明“偶发性危险废物”，并用文字、标语或图形符号标注该废物造成的危害。标签还必须包含偶发事件的起始日期。如果最后证明该废物不构成危害，则产生单位可以与DEQ合作，取消本次非必要的偶发事件，这样此次事件不会计入年度事件限额中。</p>
<p>废物产生单位如何向DEQ报告一起偶发事件?</p>	<p>产生单位必须在执行计划内的偶发事件前60天，使用DEQ的《危险废物站点识别通知表》，通知DEQ。</p> <p>对于计划外的偶发事件，产生单位必须通过电话（844-841-4938）、传真（503-229-5675）或发送电子邮件（hazwaste@deq.oregon.gov）的方式在事件发生的72小时内通知DEQ。然后，必须在该通知后的5天内提交一份DEQ《站点识别通知表》。</p>
<p>偶发事件期间产生的废物收取什么费用?</p>	<p>所有危险废物的现有适用收费均适用于偶发事件期间产生的废物。</p>
<p>对于在偶发事件期间产生的废物，60天的堆积期从什么时候算起?</p>	<p>计划内偶发事件的60天堆积期从提交《危险废物站点识别通知表》中规定的开始日算起。</p> <p>对于计划外的偶发事件，60天堆积期从危险废物产生的第一天开始，无论产生单位是否已分析确认该废物有害。</p>
<p>偶发性的危险废物什么时候必须运离现场?</p>	<p>从事件一开始，废物产生单位有60天的时间将所有偶发性危险废物运送至RCRA指定的设施进行处理、贮存或处置。如果危险废物在60天内没有运离现场，则必须将其算作该废物产生单位当月的生产量。SQG单位可以在事件一开始的60天内在现场处理废物。</p>

<p>发生偶发性事件的VSQG和SQG必须使用《危险废物清单》运送危险废物吗？</p>	<p>是的，VSQG和SQG必须使用《危险废物清单》来运送偶发性事件期间产生的废物。</p>
<p>出现偶发性事故的VSQG必须向DEQ填写年度报告吗？</p>	<p>是的，在偶发性事件期间，产生超出其正常生产类型废物的VSQG必须填写年度报告，并支付适当的费用。</p>
<p>产生单位在计划内偶发性事件期间可以完成处理多个废物项目吗？</p>	<p>是的，产生单位可以在其提交的《站点识别通知单》中通知DEQ有多个需要在特定时间内完成的废物项目，例如，清洗罐，清除多余的化学品等。</p>

变更原因

以前的 RCRA 危险废物规则缺乏灵活性，无法解决由于计划内或计划外事件而导致的废物产生单位的偶发变化。当产生比正常情况更多的危险废物时，废物产生单位必须在短时间内遵守一套更全面的法规。偶发性事件条款避免了与产生单位运营相关的成本，节省了设施费用。随着时间推移，处理处置设施与RCRA规定的废物产生单位运营的一致性更高，培训、检查、出具清单、更新应急计划、报告和管理等方面的要求会降低，相应的成本也就得到节省。

如欲了解更多信息

- 根据《美国联邦法规》第40篇第262.13(c)(8)部分条款规定，作为偶发事件的一部分进行管理的危险废物不必计入产生单位的生产类别。
- 《美国联邦法规》第40篇第262部分第 L子部分 (§§ 262.230-262.233) 条款包含偶发性产生条款的条件。
- 《俄勒冈州行政规则》第340-102-0230节包括 DEQ 对相关联邦法规的补充。《俄勒冈州行政规则》第340-100-0002节以引用的方式纳入了联邦规则的其余部分。

如有疑问

DEQ确保您的问题可以得到快速有效的解答。若了解更多信息，申请免费的非监管类的技术援助，请访问oregon.gov/deq/Hazards-and-Cleanup。

若想提交表格，请访问“Your DEQ Online”，网址：yourdeqonline.oregon.gov。

其他格式

DEQ 可以根据要求提供其他格式或者非英语的语言形式的文件。请致电800-452-4011 或发送电子邮件至 deqinfo@deq.state.or.us 联系 DEQ。