

洛杉矶野火

第 1 阶段：危险材料清除



拉里奥公园临时区常见问题解答



1. 拉里奥临时区发生了什么？

美国环保署（EPA）正在使用拉里奥临时区作为收集、分类和运输来自伊顿火灾影响区域的**家庭危险物质**的场所。家庭危险物质是您家中常见的物品，如电池、油漆、家庭清洁剂、电子废弃物和太阳能面板。

这些物品由经过培训的危险物质处理工作人员从火灾影响区域移除，并通过密封袋和容器运输到拉里奥临时区。到达临时区后，物资将被分类、包装，并适当地放入美国交通部批准的容器中，以便进行场外运输和处置。

环保署还在收集来自电动和混合动力汽车、电动滑板车、电动自行车、无线电动工具和能源存储系统的电池。这些物品被转移到拉里奥临时区，在那里进行报废处理。报废处理后，我们将安全地包装并通过交通部批准的容器将这些物品运输到场外，最终处置。

2. 为什么选择拉里奥临时区进行此项工作？

选择拉里奥临时区是因为环保署需要一个大而平坦的区域，能够容纳大型车辆并提供工作空间，以便在运输和处置之前安全地分类和处理物资。

当环保署开始寻找临时区时，正在与火灾作斗争的紧急救援人员，如加利福尼亚州林业与消防保护局，仍在占用靠近火灾区的大型平坦区域进行操作。其他物业所有者不愿意将土地租给环保署。环保署选择了拉里奥临时区，因为这是最靠近的、适合的大型平坦区域，交通流通也足够，并且具有联邦所有的土地这一额外好处，环保署知道该土地得到了妥善的管理和维护。

3. 在拉里奥临时区可以处理哪些危险物质？

环保署正在收集来自伊顿火灾区域的油漆、油、杀虫剂和除草剂、清洁剂、电池、电子废弃物、弹药、荧光灯镇流器、小量石棉、丙烷罐，以及电动或混合动力汽车的锂离子电池和电池储能系统。

这些物质将被带到拉里奥临时区，在那里进行分类、包装，并按照州和联邦法律运输到场外进行处置。这个过程有助于确保这些物质从火灾影响区域的非控制环境中安全移除，并得到安全和妥善的处置。

4. 拉里奥临时区的危险物质会长期存放在那里吗？

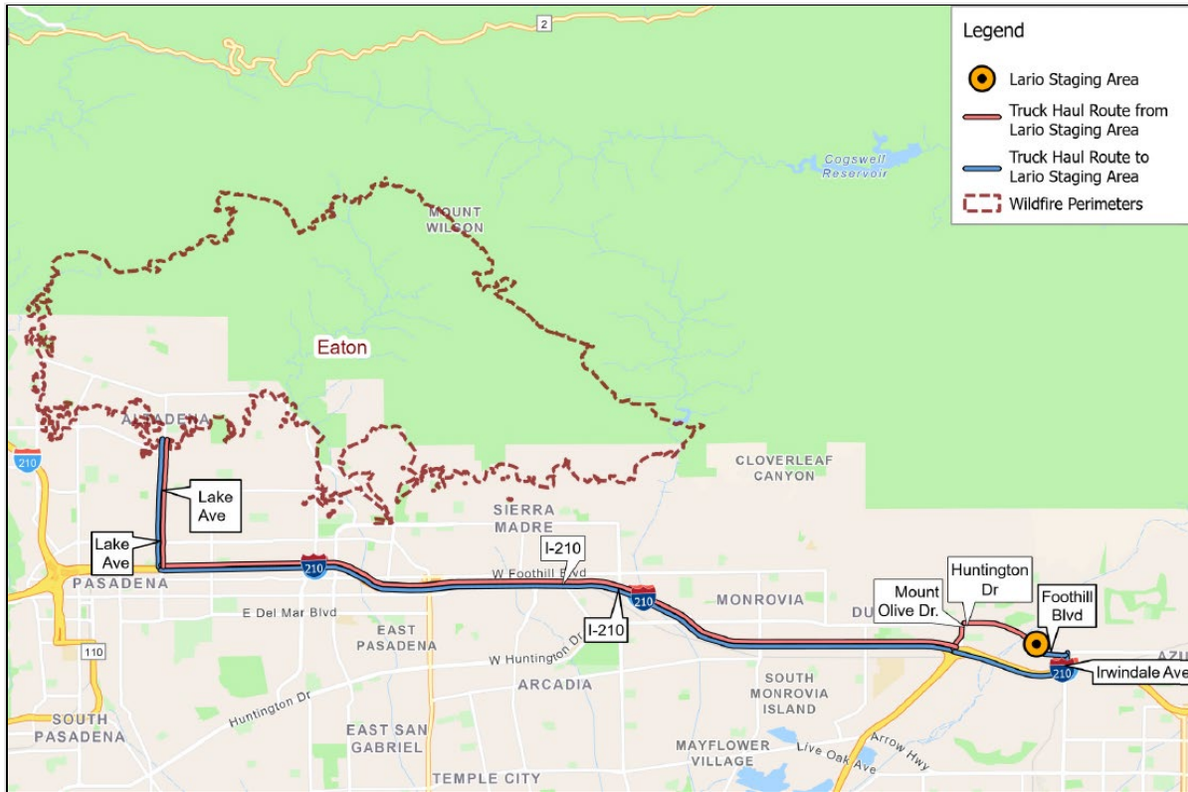
不会。家庭危险物质只会暂时存放在此，之后会被运送到位于圣加布里埃尔谷以外的适当永久处置设施。环保署已经开始将物质运输到最终处置地点。

5. 环保署将在拉里奥临时区占用多长时间？

环保署将占用拉里奥临时区，直到来自伊顿火灾影响区域的所有家庭危险物质都被收集、分类、运输并处置到场外。分类、处理和撤离工作将比环保署在伊顿火灾影响区域工作的时间更长。环保署的任务是于二月底前完成家庭危险物质的清理，我们预计在那之后不久就能完成拉里奥临时区的工作。

6. 危险物质将如何运输到拉里奥临时区及从临时区运输出去？

物质将通过卡车在批准的容器中运输到拉里奥临时区及从临时区运输出去。卡车将沿着下面地图所示的路线行驶，经过 I-210 公路。此路线通过使用主要高速公路，最大程度地减少了对当地道路和周边社区的影响。



7. 为保护现场的空气质量，采取了哪些措施？

环保署在拉里奥临时区周围的周界安装了七个空气质量监测仪，并配备了专门的空气监测团队。这些空气质量监测仪持续监测灰尘、一氧化碳、氨气和挥发性化合物的浓度。空气监测仪与自动警报和通知系统相连接，如果任何污染物的浓度超过或可能超过环保署的关注水平，系统将通知环保署工作人员。如果这些浓度超过了设定的标准，环保署工作人员将停止工作，直到找出原因并在必要时进行缓解处理。

8. 拉里奥临时区经常会遇到强风。如何监测风力条件以防止污染物扩散？

环保署实时监测拉里奥临时区的风力条件和空气质量。环保署已制定多项程序和控制措施，以防止污染物随风扩散。

来自烧毁区域的危险物质以密封容器或袋子运输，然后根据适当的废物类别进行分类，并运送到受管控的场外设施进行处置。环保署使用洒水车每天至少三次洒水以减少灰尘。如果发现灰尘，环保署将额外洒水以减少灰尘的数量。

9. 如何保护水质和土壤质量？

家庭危险物质以密封容器和袋子运输，不会与水或土壤接触。收集和分类区域有覆盖物，地面被塑料衬垫、厚保护垫覆盖，并且周围有堤坝。

一旦进入分类区域，将确认物质类型，并在每天结束前将物质放入密封的运输容器中。环保署将在所有废物从现场运输走后进行土壤采样，以确保没有残留的污染物。环保署还采取了控制措施，如稻草围堰和泥土围栏，防止拉里奥临时区的任何径流进入当地水域。

10. 在此项目期间，拉里奥临时区周围的区域会被封锁吗？

是的。环保署已承诺用围栏封锁该区域，以控制整个过程并确保项目期间的公共安全。现场有武装保安人员，全天候七天值守。夜间，现场照明充足。只有授权人员可以进入拉里奥临时区。

11. 环保署将如何确保社区安全？

社区安全是环保署的首要任务。环保署采取了多项措施以确保在整个工作期间社区的安全，包括持续的空气监测、24 小时安保、地表水径流控制、灰尘抑制、保护性土壤屏障，以及用于分类的家庭危险物质的安全容器。此外，环保署还与当地警方和消防部门紧密协调，以应对紧急情况。

12. 我是否应该担心环保署在拉里奥临时区工作可能对健康产生影响？

拉里奥临时区的家庭危险物质在封闭的环境中进行管理，以确保它们不会通过风、雨或径流释放到环境中。家庭危险物质以密封袋和容器运输，并在指定的工作区域卸货，工作区域采取了塑料衬垫、堤坝和保护垫等防护措施。

物质随后将被分类、聚集并包装成交通部批准的容器，运送到场外处置。所有容器在每天结束时都会密封。管理家庭危险物质的工作人员经过专门培训，并佩戴适当的个人防护装备。如果危险物质得到妥善管理和控制，能够有效地解决对人类健康和环境的风险。

如果您有关于对您健康影响的疑虑，请联系[洛杉矶县公共卫生局](#)

13. 环保署如何确保拉里奥临时区的工作不会造成长期健康风险？

在开始拉里奥临时区的工作之前，环保署已采集土壤样本，以确定在环保署工作前土壤是否存在污染。在环保署离开拉里奥临时区之前，我们将再次采集土壤样本，以确认没有残留污染物。

如果环保署在拉里奥临时区的工作中出现污染，环保署将清理土壤，并继续采样，直到土壤达到不构成环境或健康风险的水平。环保署承诺将与公众分享土壤采样结果。

14. 我可以在哪里获取更多信息？

有关环保署第一阶段危险物质清理工作的更多问题，请访问我们的环保署网站：
www.epa.gov/california-wildfires。或通过热线 1-833-R9-USEPA (1-833-798-7372)或发邮件至
EPALAWildfiresInfo@epa.gov 与我们联系。

