

通知及要求

2月9日(星期日) 将实施大规模核能防灾训练。

配合要求

当天，部分地区将通过防灾行政无线广播、宣传车等进行宣传训练。届时，将有参加训练的车辆和训练相关人员参加活动，敬请理解与配合。

在萨摩川内市和日置市，作为宣传训练的一个环节，还将采用紧急速报电子邮件的方式发布通知。在训练过程中，可接收紧急速报电子邮件区域内的手机用户将会收到电子邮件，敬请知悉。

时间

2020年2月9日(星期日) 7:00~18:00

主办及主要参加机构

鹿儿岛县、萨摩川内市、市来串木野市、阿久根市、鹿儿岛市、出水市、日置市、始良市、萨摩町、长岛町、内阁府、原子力規制厅、枕崎市、指宿市、垂水市、曾於市、雾岛市、南萨摩市、南九州市、伊佐市、湧水町、熊本县、水俣市、芦北町、津奈木町、海上保安厅、自卫队、鹿儿岛县警察本部、相关市町消防机构等 ※蓝色字体：主办单位

核能防灾训练的目的

- 在日本核能灾害对策指南等的基础上，依据县、萨摩川内市及相关周边市町制定的避难计划，为提高地区居民的防灾意识，加强相关机构之间的合作，在居民的配合下，与中央政府、企业等联合实施综合训练。
- 从训练中吸取经验教训，调整避难计划等，从而充实、强化核能灾害对策。

训练的特点

- 训练分为PAZ内居民避难训练和UPZ内居民避难训练。
 - 训练时缩短事故进展所需时间，在一天内实施。
 - 8点40分起进行PAZ内居民模拟避难训练，10时10分起进行UPZ内居民模拟避难训练。
- 除了全体训练之外，各市町还分地区实施训练。
 - 全体训练中，UPZ实施萨摩川内市、日置市部分地区空间辐射剂量率升高的模拟避难。
 - 各地区训练中，除全体训练外，各市町还将实施通信联络训练、避难及避难疏导训练等。

各训练项目及其内容

灾害对策本部等设置·运营训练	县级及相关市町灾害对策本部的设置、会议运营、各种对策研究等，与中央政府及相关市町召开电视会议
现场灾害对策本部设置·运营训练	现场灾害对策本部的设置、会议运营、应急对策实施等
场外中心集结·运营训练	场外中心的启动与运营、参加现场事故对策联络会议与核能灾害联合对策协议会
人员运输训练	使用直升机运输县级现场灾害对策本部人员
应急通信联络训练	异常情况的通报、相关机构之间的通信联络、向灾害对策本部等传输视频
应急监控训练	应急监控中心的启动、应急监控实施、测定结果收集及评价等
避难撤离时检查·核能灾害医疗措施训练	与相关机构合作，为避难撤离做准备，实施检查、简易去污、车辆去污，发放稳定性碘剂并指示服药，安排受辐射伤病人员等
针对居民等的宣传训练	通过宣传车、警车、防灾行政无线广播、紧急速报电子邮件等方式，向居民、旅居人员等发布信息等
避难疏导·室内躲避训练	与相关机构合作，进行居民等人员撤离避难疏导、山区居民避难支援、替代路线避难、室内躲避、室内躲避宣传、设想房屋倒塌后去避难所等室内躲避、防辐射设施的运营训练
避难所等设置训练	接纳避难的初期响应、避难所开设、与相关机构合作进行储备物资运输等
避难设施等协调系统活用训练	活用核能防灾避难设施等协调系统，与相关机构合作进行避难所等的调整
警戒警备·交通管制训练	警察进行交通疏导、在紧急事态应急对策实施区域实施警戒警备、交通管制等
海上警戒警备·交通管制训练	海上监控支援、海上警戒警备、向船舶等发布通报等
自卫队紧急派遣训练	人员派遣、受灾情况确认、避难居民运输支援、道路疏通、避难撤离时检查支援、车辆去污等
防止发电站事故扩大训练	防止事故扩大训练、发电站周边应急监控等

※如发生灾害或可能发生灾害，经判断需要采取对策时，可能会中止训练。

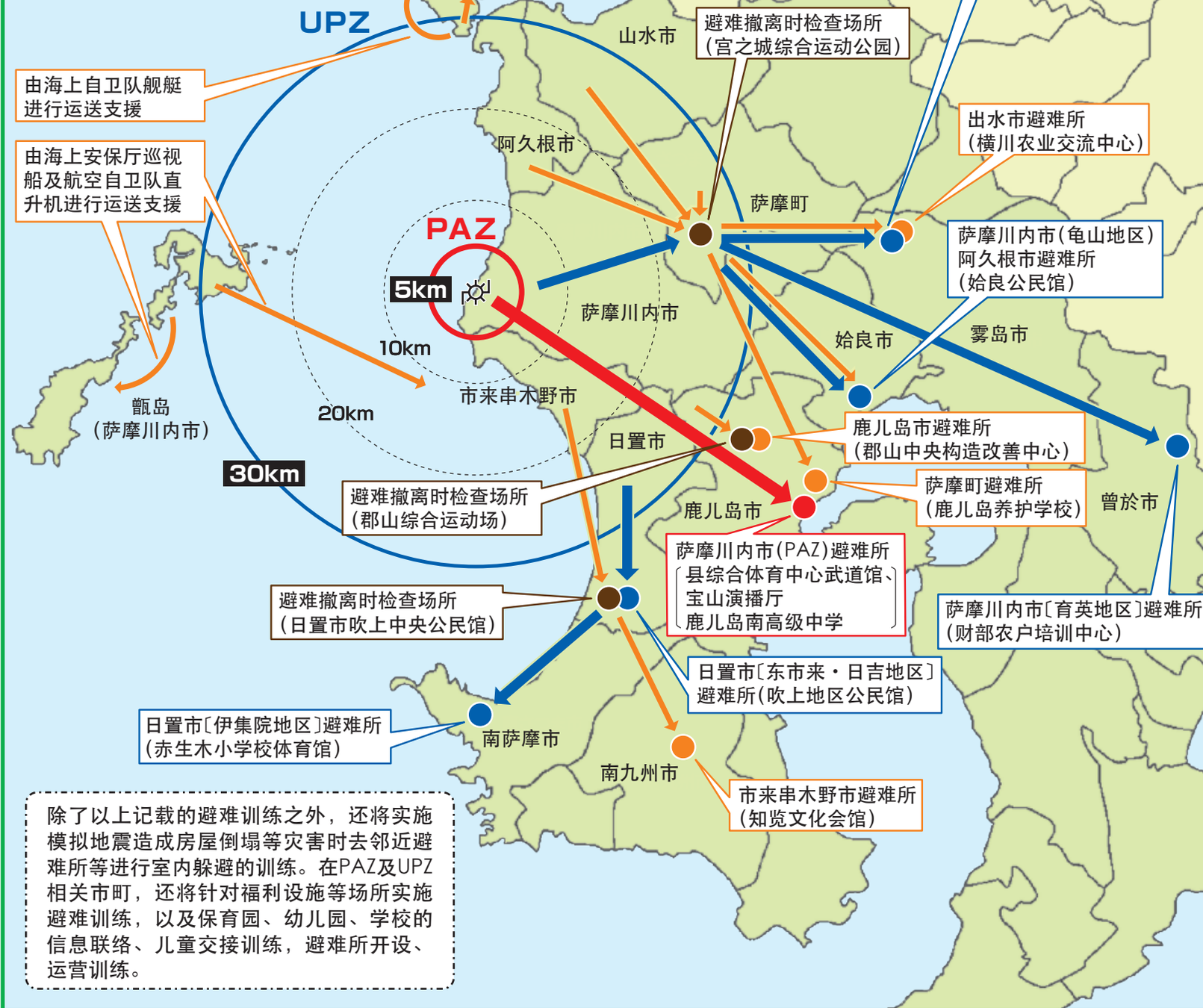
联系方式

鹿儿岛县	原子力安全对策课	电话：099 286 2378	〈发行〉 鹿儿岛县危机管理局防灾局 原子力安全对策课 邮编890-8577 鹿儿岛市鸭池新町 10-1
萨摩川内市	防灾安全课	电话：0996 23 5111	
市来串木野市	城建防灾课	电话：0996 32 3111	
阿久根市	总务课	电话：0996 73 1211	
鹿儿岛市	危机管理课	电话：099 224 1111	
山水市	安全安心推进课	电话：0996 63 2111	
日置市	总务课	电话：099 273 2111	
始良市	危机管理课	电话：0995 66 3111	
萨摩町	总务课	电话：0996 53 1111	
长岛町	总务课	电话：0996 86 1111	

主要训练内容

与相关机构合作

- 向居民宣传
(与消防机构等合作、活用社区 FM)
- 避难疏导、警戒警备、交通管制
(与县警察、消防机构、海上保安厅等合作)
- 避难撤离时检查、核能灾害医疗
(与九州电力、自卫队、医疗机构合作)
- 应紧监控
(与海上保安厅合作)



PAZ

距离核电站约5公里范围内的区域
(预防性防护措施准备区域)

- 放射性物质泄漏前的预防避难。

UPZ

距离核电站约5公里~30公里范围内的区域
(紧急防护措施准备区域)

- 原则上是室内躲避(留在房屋或建筑物内等)。
- 放射性物质泄漏后，根据各地区的空间辐射剂量率，实施暂时转移及避难等。

PAZ、UPZ 避难

- 全体训练
从PAZ避难 → 从UPZ避难
 - 各地区的训练(※)
各地区训练居民避难 →
- ※与全体训练分开实施的避难训练

UPZ的各位居民

训练当天(2月9日)，当您居住的市町通过紧急速报电子邮件、防灾行政无线广播等方式发出室内躲避的通报时，敬请配合。

万一发生核灾害，请按照市町或县的指示有序行动。

避难时着装要点

