**土石流受灾房屋保存公园**

这处让人直面岛原半岛火山破坏力的公园，是岛原人民的重要纪念地。

1990年11月17日，离上一次将岛原夷为平地、并永远改变了当地景观的灾难性喷发仅仅不到200年，普贤岳（1359米）再次苏醒。这次火山喷发由橘湾海底一连串地震引起，在此后几个月甚至几年中，普贤岳多次喷发，喷射出熔岩、火山灰和最致命的火山碎屑流。1995年，在这场大爆发中诞生的平成新山（1483米）终于稳定，至此危险才算过去。

火山碎屑流是指火山喷发时产生的高温气体、火山灰和火山岩的混合物。岩石和火山灰的颗粒在薄薄的过热气体上形成一团云，减少了与地面的摩擦，使得混合物几乎像液体一般流淌。因此，火山碎屑流会以惊人的速度从喷发的火山上一泻千里。尽管许多人可能认为火山的破坏力来自熔岩，但其实更危险的是火山碎屑流。

1992年8月8日和14日，暴雨冲毁了普贤岳东侧山体，土石流完全填满了往日干涸的水无川的河床，对城镇造成了严重破坏。土石流越过河岸，掩埋了大片房屋。

这个公园建在几米高的废墟上，保存并展示了数座房屋。为了避免恶劣天气的影响，更好地展示土石流造成的破坏，有3座房子被移到帐篷下展示。幸运的是，当土石流袭来时，房屋中的居民已经被疏散。

岛原半岛已在1990～1995年间火山爆发后的几十年里逐渐复兴。人们在水无川上游和下游都建起了堤坝，以控制和引导未来的火山碎屑流，保护这座城市免遭火山喷发破坏。