

図 2-7 1号機 水素発生量変化

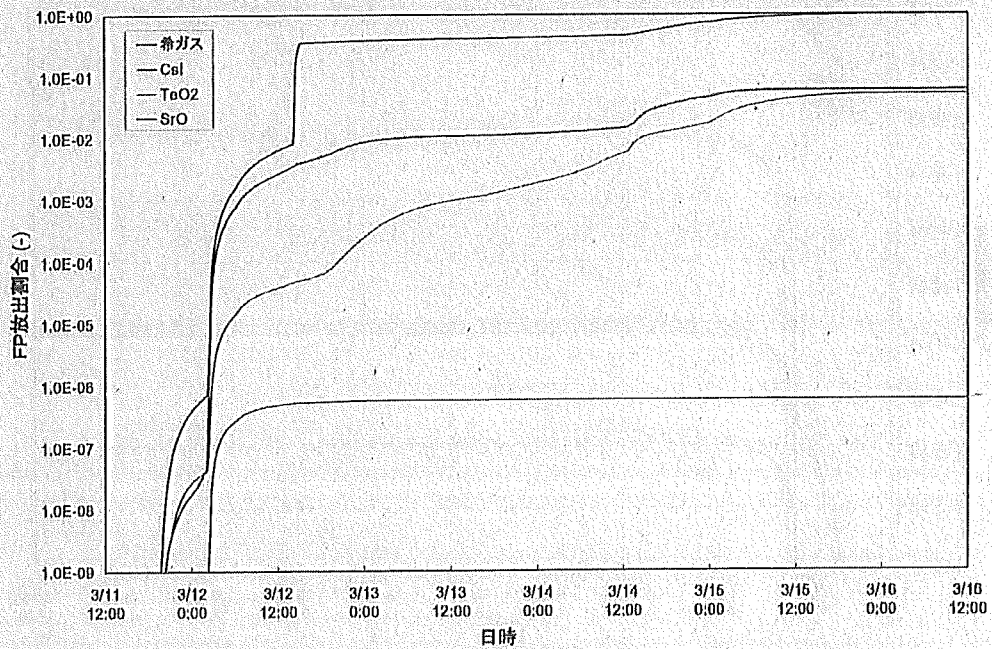


図 2-8 1号機 FPの放出割合 (1/3)

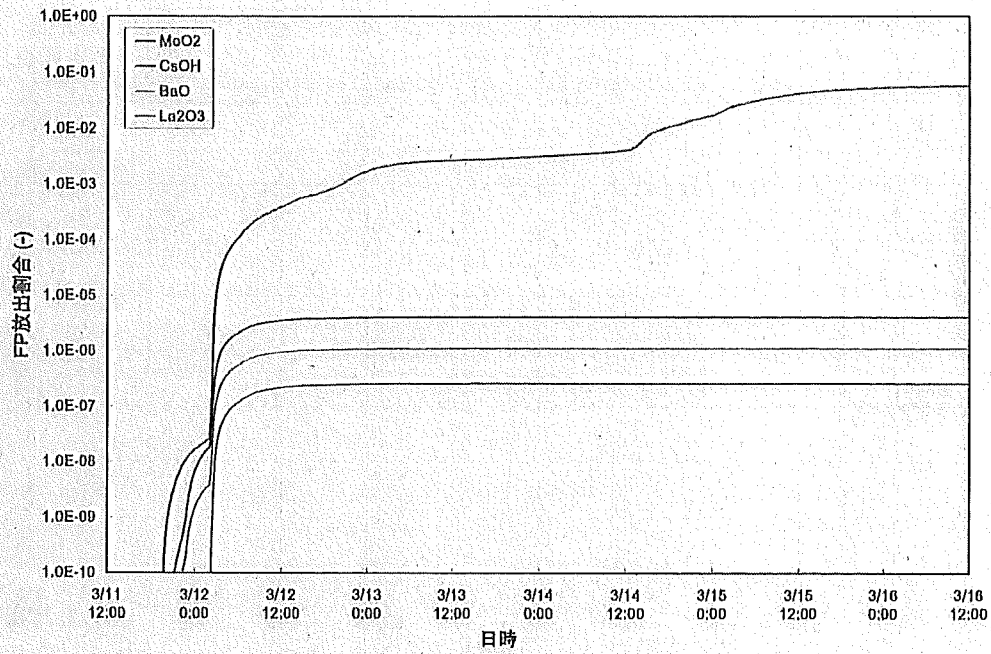


図 2-9 1号機 FP の放出割合 (2/3)

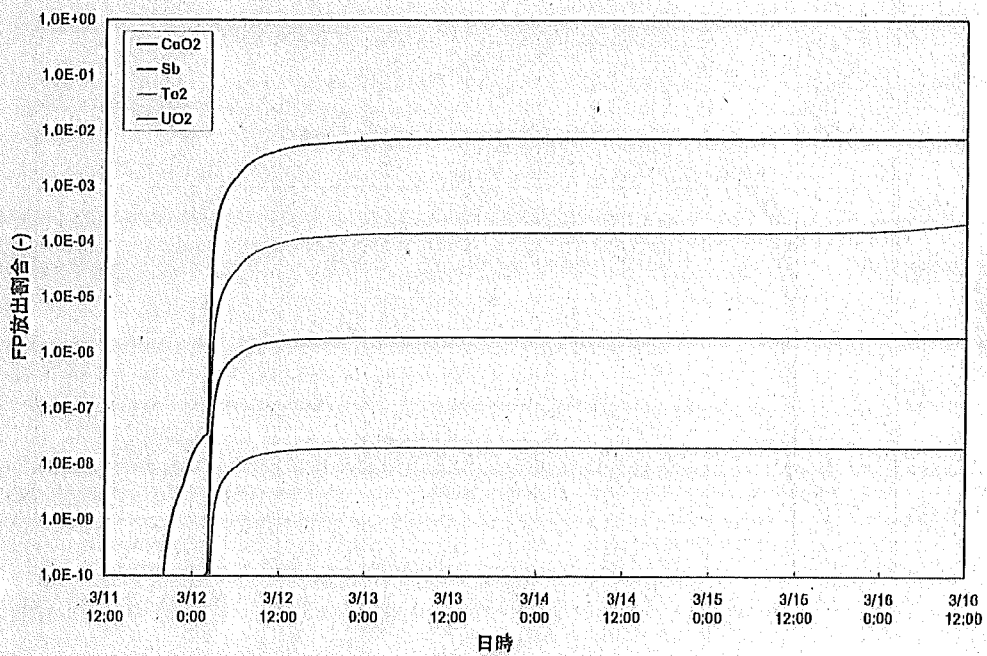


図 2-10 1号機 FP の放出割合 (3/3)

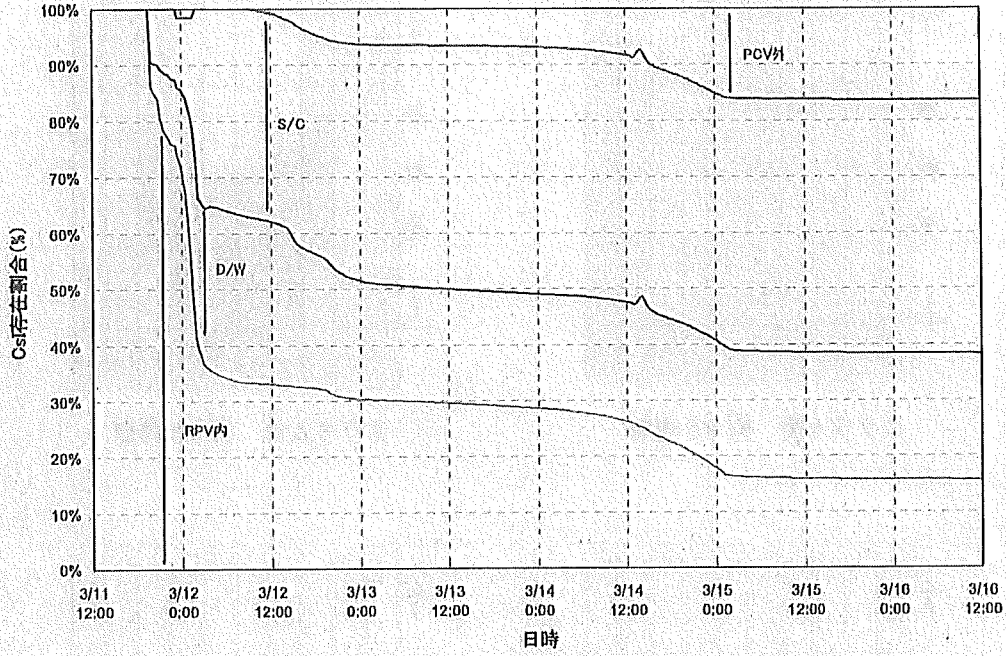


図 2-11 1号機 FP の存在割合 (1/2)

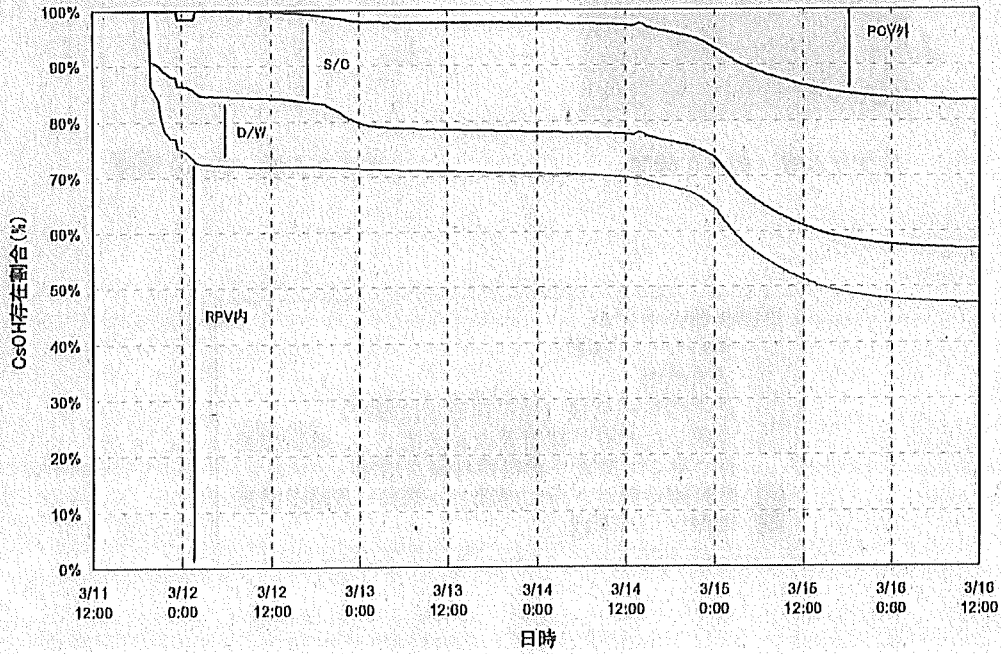
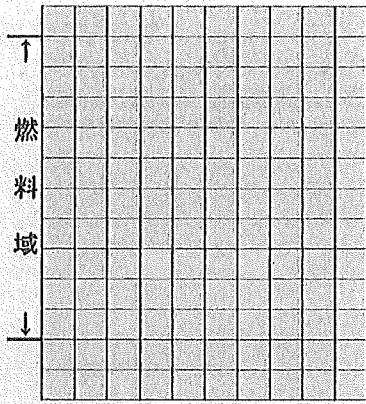
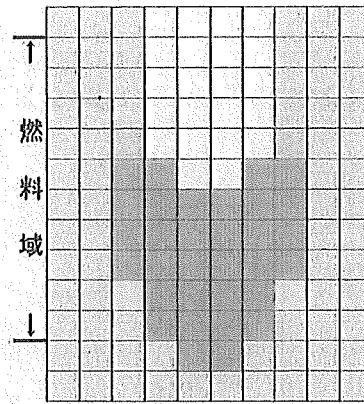


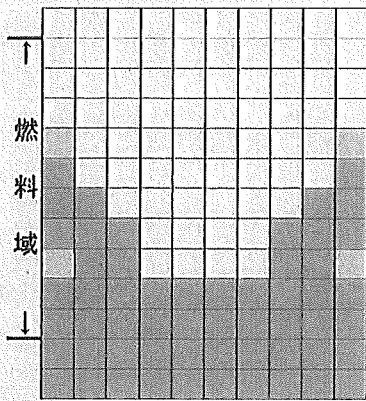
図 2-12 1号機 FP の存在割合 (2/2)



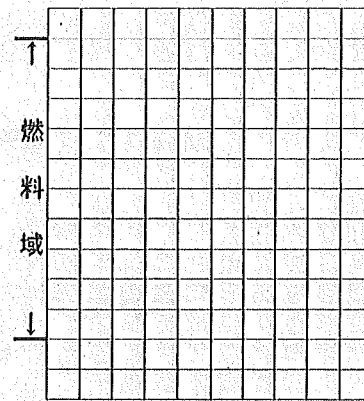
スクラム後 約 4.8 時間



スクラム後 約 5.5 時間



スクラム後 約 7.6 時間



スクラム後 約 8.6 時間

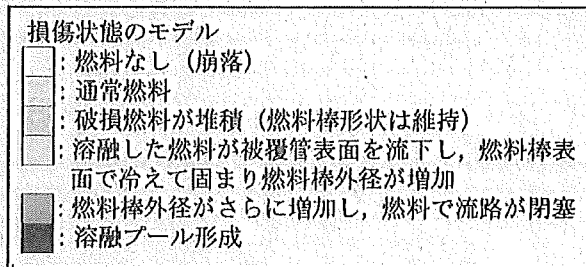


図 2-13 1号機 炉心の状態図

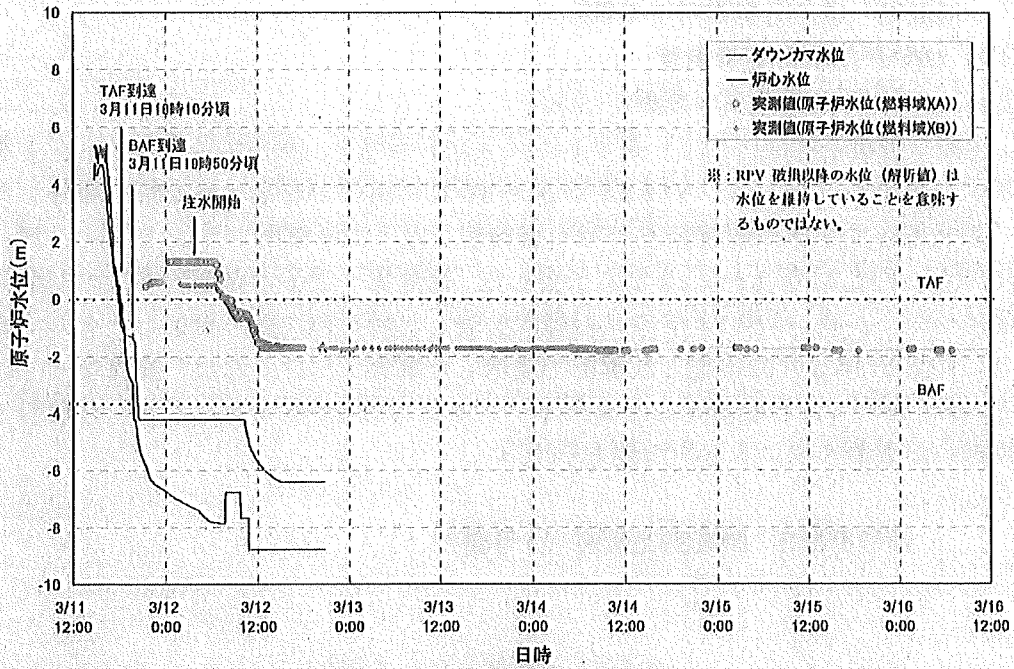


図 2-14 1号機 原子炉水位変化 (全交流電源喪失後のICの運転を仮定)