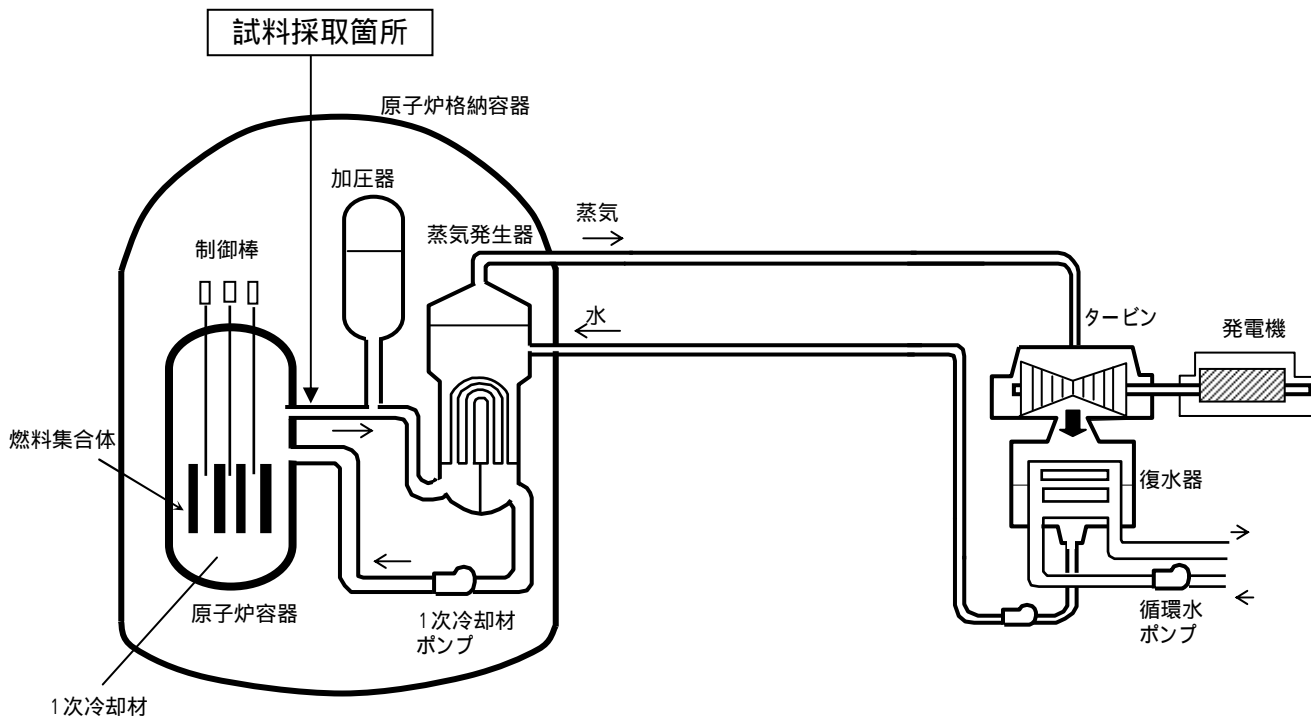
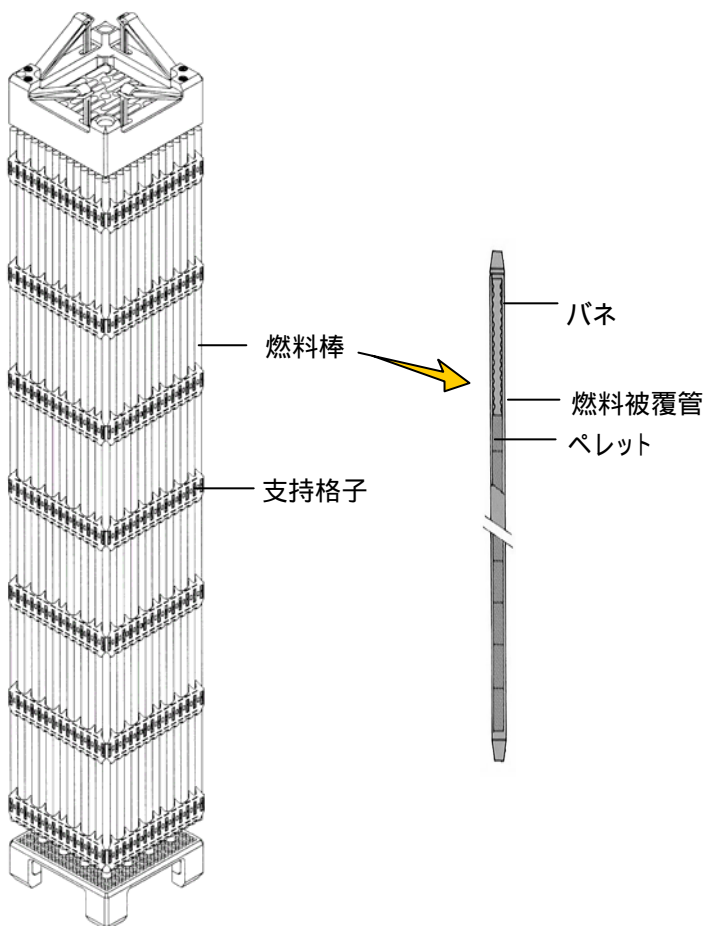


美浜発電所2号機 1次冷却材中の放射能濃度の上昇について

系統概要図



燃料集合体概要図



【燃料集合体の仕様】

燃料タイプ: 14 × 14型
 全長: 約4m
 全幅: 約20cm
 支持格子数: 7個
 燃料被覆管材質: ジルカロイ - 4
 燃料被覆管外径: 約11mm
 燃料被覆管肉厚: 約0.6または約0.7mm
 最高燃焼度: 48,000MWd/t
 燃料集合体1体あたりの燃料棒本数: 179本
 装荷体数: 121体