

- ▶ モニタリングステーション及びモニタリングポスト
 - モニタリングステーション（島根県10局、鳥取県2局）及びモニタリングポスト（島根県151局、鳥取県10局）で、発電所周辺地域の放射線量、放射性物質濃度を測定
 - ※電源等の喪失が発生しても測定や伝送が中断しないよう、非常用電源や通信回線の強化を実施
 - 万一、モニタリングステーション等が使えなくなった場合に備え、可搬型モニタリングポスト（島根県7台、鳥取県12台）を配備、
- ▶ モニタリングカー
 - 放射線量、放射性物質濃度を測定する測定装置や機材を搭載したモニタリングカー等を配備

【島根県】



モニタリングステーション・モニタリングポスト
(非常用発電機装備)



可搬型モニタリングポスト
(常設、蓄電池装備)



簡易型モニタリングポスト
(常設、太陽光パネル装備)



モニタリングカー

【鳥取県】



モニタリングステーション
(非常用発電機装備)



可搬型モニタリングポスト
(常設、蓄電池装備)



可搬型モニタリングポスト
(常設、蓄電池装備)



モニタリングカー