

浜岡原子力発電所 4号機 原子炉建屋地下1階における
火災報知器の作動(非火災報)について

2015年5月20日

発生場所	浜岡原子力発電所 4号機 原子炉建屋地下1階(放射線管理区域内)									
発生年月日	2015年5月20日									
発生時の状況	<p>2015年5月20日午前9時33分、原子炉建屋地下1階(放射線管理区域内)において、火災報知器が作動しました。現場確認の結果、火災ではないことを確認しました。</p> <p>原因は、壁のはつり作業時に発生した粉じんによるものと推定しています。</p> <p><状況></p> <table><tr><td>5月20日</td><td>9時33分</td><td>火災報知器作動</td></tr><tr><td></td><td>9時35分</td><td>消防署へ通報</td></tr><tr><td></td><td>9時38分</td><td>現場にて火災ではないことを確認した結果を消防署へ連絡</td></tr></table> <p>本事象は放射性物質の放出にかかわる事象ではありません。</p>	5月20日	9時33分	火災報知器作動		9時35分	消防署へ通報		9時38分	現場にて火災ではないことを確認した結果を消防署へ連絡
5月20日	9時33分	火災報知器作動								
	9時35分	消防署へ通報								
	9時38分	現場にて火災ではないことを確認した結果を消防署へ連絡								
お知らせ基準	「表 2-16 発電所において、火災報知器が作動したとき」に該当します。									

以上