

# 対策実施例④ 非常時におけるプレス発表文

迅速でわかりやすいプレス発表を実施するため、プラント状況、放射線、火災・災害等の個々の重要項目について、プレス発表の文案を準備・作成。(必要に応じ、イラストも使用する)

## ＜プレス発表文の一例＞

重点項目	詳細項目	安全・安心を発信するためのキーワード	備考
プラント状況	地震による運転状況	……、現在停止中です。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(A)(B)を繰り返しお知らせすることで安全・安心感を伝える。</li> <li>同時に、今後、状況変化もあり得ることを伝える。</li> </ul>
	停止後の状況	……、安全に停止しております。(A)	
	火災によるプラントの影響	……、プラントの運転に影響はありません。	
	その後の調査状況	……、現在、調査を継続実施しており、今後、適宜公表してまいります。	
放射線	放射線の影響	……、外部への放射能の影響は確認されておりません。詳細は引き続き調査してまいります。(B)	
	放射線による被ばく	……、現在、放射線による被ばくは確認されておりません。	
	放射性物質(気体・水)の漏洩、漏洩量の評価	……、自然界から受ける年間平均の約〇分の1以下、胸部レントゲン検査1回で受ける量の〇分の1程度)で、人体および環境への影響については問題ありません。	
	漏洩の継続・停止	……、漏れは止まっており、……の放出についても止まっております。	
火災・災害	火災の発生	……にともない、……で火災が発生いたしました。	
	火災による対応状況	【鎮火前】現在、鎮火に向け全力で取り組んでおります。 【鎮火後】消防署により鎮火が確認されました。今後、火災の原因について調査を行ってまいります。	
人身災害	負傷者の数等	……、〇名の負傷者が確認されておりますが、放射線による被ばくはありません。	