

## 敦賀火力発電所 2号機の運転停止および当面の需給状況

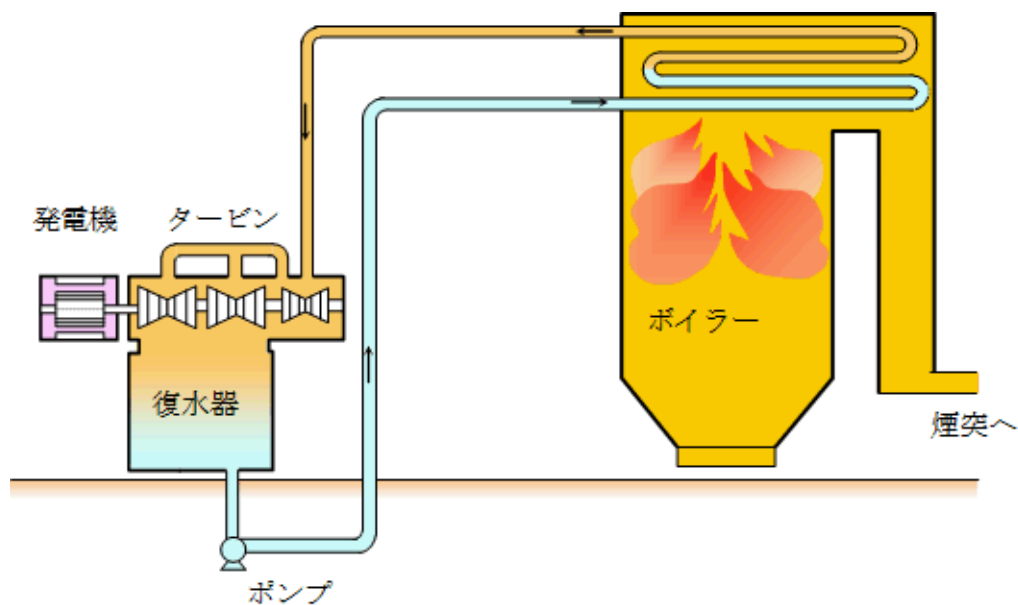
2019年9月16日  
北陸電力株式会社

当社は、敦賀火力発電所 2号機（定格出力：70万kW）において、運転中のボイラーから異常音を確認し、蒸気漏洩の可能性があることから、本日（9月16日）8時21分に運転を停止しました。今後、速やかに点検を行ってまいります。

なお、今後の需給状況については、他の火力発電所や水力発電所の運転等により、当面は一定の予備力は確保できる見通しですが、更なる電源トラブルや需要増など不確定要素を考慮すると、厳しい需給状況となることから、更なる供給力の確保に努め、電力の安定供給に万全を期してまいります。

また、今後の詳細な需給状況については、当社ホームページ「でんき予報」等でお知らせしてまいります。

### 【概要図】



別紙：当面（9/17～9/20）の需給状況

以上

## 当面(9/17~9/20)の需給状況

## ■当面の需給状況

(送電端、単位:万kW、%)

	9/17(火)	9/18(水)	9/19(木)	9/20(金)
エリア需要	400	400	400	400
供給力	434	434	434	434
予備力	34	34	34	34
予備率	8.6%	8.6%	8.6%	8.6%

## ■火力発電所の運転状況

発電所	ユニット	出力	運転状況
富山火力発電所	4号機	25万kW	運転中
富山新港火力発電所	1号機	24万kW	運転中
	2号機	50万kW	運転中
	石炭1号機	25万kW	運転中
	石炭2号機	25万kW	運転中
	LNG1号機	42万kW	運転中
福井火力発電所	三国1号機	25万kW	運転中
敦賀火力発電所	1号機	50万kW	運転中
	2号機	70万kW	停止中
七尾大田火力発電所	1号機	50万kW	運転中
	2号機	70万kW	停止中

「運転中」:運転待機中のユニット含む