

## 福島第一原子力発電所における新型コロナウイルス感染者の概要について

2022年2月3日  
東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー

2022年2月3日、福島第一原子力発電所で作業に従事する協力企業作業員3名が新型コロナウイルスに感染していることを確認しましたので、概要についてお知らせいたします。

### <新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員1>

1. 年代・性別： 40代、男性
2. 居住地： 福島県内
3. 経緯：  
福島第一原子力発電所構内への最終入構日：1月28日（金）  
1月30日（日） 同日に陽性判定を受けた協力企業作業員と  
通勤時の車両に同乗、保健所から濃厚接触  
者との判定があり、宿舎待機  
2月1日（火） 医療機関にてPCR検査を受検  
2月2日（水） PCR検査の結果、陽性判定、在宅療養中
4. 濃厚接触者： 濃厚接触者判定なし
5. その他： 元請である鹿島建設株式会社の2次請に所属  
3号機原子炉建屋南側ガレキ撤去業務に従事

### <新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員2>

1. 年代・性別： 40代、男性
2. 居住地： 福島県内
3. 経緯：  
福島第一原子力発電所構内への最終入構日：2月1日（火）  
2月1日（火） 勤務中、体調に異変を感じ速やかに帰宅  
帰宅後、検温を行い38℃台の発熱  
2月2日（水） 休暇 自主的に抗原検査を受検し陰性判定

医療機関を受診し、医師の判断により抗原検査  
を受検し陽性判定 在宅療養中

- 4. 濃厚接触者： 当該作業員の家族以外に濃厚接触者なし
- 5. その他： 元請である前田建設工業株式会社の1次請に所属  
日本海溝津波対策防潮堤設置工事に従事

<新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員3>

- 1. 年代・性別： 60代、男性
- 2. 居住地： 福島県内
- 3. 経緯：  
福島第一原子力発電所構内への最終入構日：2月2日（水）  
2月2日（水）勤務後、寒気を感じたため、医療機関を受診し、  
37台℃の発熱  
医師の判断により抗原検査を受検し陽性判定  
在宅療養中
- 4. 濃厚接触者：現時点で保健所による判定待ち
- 5. その他：元請である東京パワーテクノロジー株式会社の1次請に所属  
サブドレン他水処理設備点検手入工事業務に従事

以上