

## 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

2021年8月8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

2021年8月8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： 10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：8月4日（水）  
8月6日（金） 休暇、37℃台の発熱、のどの痛みがあったため医療機関を受診、PCR検査を受検  
8月7日（土） PCR検査の結果、陽性判定、在宅療養中
4. 濃厚接触者： 濃厚接触者はいないものの、保健所の指示により当該作業員と接触があった協力企業作業員3名が今後PCR検査を受検予定
5. その他： 元請である株式会社東京エネシスに所属サブドレン集水設備保守点検業務に従事

### <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：8月6日（金）  
8月7日（土） 37℃台の発熱があったため医療機関を受診、PCR検査を受検。  
PCR検査の結果、陽性判定、在宅療養中であるが、保

健所の指示に基づき、今後医療機関にて療養予定

4. 濃厚接触者： 当該作業員の家族および協力企業作業員4名が保健所より濃厚接触者との判定を受けている。また、協力企業作業員3名が接触者と判定されており、今後PCR検査を受検予定
5. その他： 元請である株式会社東京エネシスに所属  
5号機スクリーン除却工事に従事

<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： 50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：8月6日（金）  
8月6日（金） 福島第一での業務終了後、県外の自宅へ移動  
帰宅後、体調不良を感じ検温したところ39℃台の発熱  
8月7日（土） 医療機関にて抗原検査を受検、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断待ち
5. その他： 元請である大成建設株式会社の2次請に所属  
構内のフェーシング補修作業に従事

以 上