

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11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11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5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： 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：8月5日（木）

8月9日（月） 休日、8月5日（木）に陽性判定を受けた協力企業作業員と同じ作業班で作業を行っており、保健所より濃厚接触者と判定、PCR検査を受検

8月10日（火） PCR検査の結果、陽性判定

8月11日（水） 医療機関へ入院予定

4. 濃厚接触者： 濃厚接触者なし

5. その他： 元請である株式会社東京エネシスの1次請に所属
5号機スクリーンヤードで廃材の運搬作業等に従事

<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： 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9日（月） 休日、8月7日（土）に陽性判定を受けた協力企業作業員と同じ作業班で作業を行っており、濃厚接触者と

判定されてはいないものの、PCR 検査を受検
8月10日（火） PCR 検査の結果、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 : 元請である大成建設株式会社の2次請に所属
フェーシング補修作業に従事

<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8日（日） 38℃台の発熱の症状があったことから、抗原検査キットを使用し陽性判定
保健所より8月10日（火）にPCR検査受検の指示
 - 8月9日（月） 在宅療養
 - 8月10日（火） 医療機関を受診、PCR検査を受検、陽性判定、医療機関へ入院
- 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 : 元請である鹿島建設株式会社の2次請に所属
2号機燃料取り出し用構台設置に向けた解体作業で発生したガレキの運搬作業に従事

<新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員4>

- 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8日（日）
 - 8月9日（月） 休日、38℃台の発熱の症状があったことから在宅療養
 - 8月10日（火） 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

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おり、1名はPCR検査の結果、陰性判定。残り3名は8月13日にPCR検査受検予定
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
タンクエリアのパトロール業務に従事

<新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員5>

1. 年代・性別： 20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9日（月） 保健所から、同日陽性判定を受けた協力企業作業員と同じ作業班で作業を行っており、濃厚接触者と判定、自宅待機
8月10日（火） 保健所の指示に従いPCR検査を受検
PCR検査の結果、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： 元請である東京パワーテクノロジー株式会社の1次請に所属
線量率測定および表面汚染密度測定に従事

以上