

## 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3月9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3月9日、福島第一原子力発電所で作業に従事する当社社員1名および協力企業作業員9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：当社社員1>

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：2月18日（金）  
3月8日（火） 休暇、37℃台の発熱、医療機関を受診、PCR検査を受検、  
陽性判定、在宅療養中
4. 濃厚接触者： 当社社員4名が保健所より濃厚接触者との判定を受けている
5. その他： 構内建物設計業務に従事

### <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：3月5日（土）  
3月7日（月） 休暇、38℃台の発熱、医療機関を受診、PCR検査を受検  
3月8日（火） 休暇、PCR検査の結果、陽性判定 宿泊療養中
4. 濃厚接触者： 当該協力企業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2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 2>

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：3月4日（金）  
3月6日（日） 休日、38℃台の発熱  
3月7日（月） 休暇、医療機関を受診、PCR検査を受検  
3月8日（火） 休暇、PCR検査の結果、陽性判定、在宅療養中
4. 濃厚接触者： 濃厚接触者判定無し
5. その他： 元請である太平電業株式会社の1次請に所属  
滞留水移送装置設置工事に従事

### <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： 30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28日（月）  
3月7日（月） 休日 夜間に39℃台の発熱  
自主的に抗原検査を受検、陰性判定  
3月8日（火） 休日 早朝37～38℃台の発熱、喉に痛み、  
医療機関を受診  
抗原検査を受検、陽性判定、在宅療養中
4. 濃厚接触者： 当該協力企業作業員の家族以外に濃厚接触者なし
5. その他： 元請であるウツエバルブサービス株式会社に所属  
共用プール弁の分解点検工事業務に従事

### <新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員 4>

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：3月3日（木）  
3月7日（月） 休暇、37℃台の発熱、医療機関を受診、PCR検査を受検  
3月8日（火） 休暇、PCR検査の結果、陽性判定、宿泊療養中
4. 濃厚接触者： 協力企業作業員 7名が保健所より濃厚接触者との判定を受けている（うち2名は3月5日に感染者としてお知らせした協力企業作業員、うち1名は本日お知らせした協力企業作業員）
5. その他： 元請である東芝エネルギーシステムズ株式会社の4次請に所属  
2号機原子炉格納容器の内部詳細調査業務に従事

<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： 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：3月3日（木）  
3月7日（月） 休暇、38℃台の発熱、医療機関を受診、PCR検査を受検  
3月8日（火） 休暇、PCR検査の結果、陽性判定、宿泊療養中
4. 濃厚接触者： 協力企業作業員 1名が保健所より濃厚接触者との判定を受けている（3月8日に感染者としてお知らせした協力企業作業員）
5. その他： 元請である東芝エネルギーシステムズ株式会社の3次請に所属  
2号機原子炉格納容器の内部詳細調査業務に従事

<新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員 6>

1. 年代・性別： 30代、男性
2. 居住地： 福島県外
3. 経緯：  
福島第一原子力発電所構内への最終入構日：3月3日（木）  
3月6日（日）休日、38℃台の発熱、医療機関を受診、抗原検査を受検  
陰性判定  
3月7日（月）休暇、医療機関を受診、PCR検査を受検  
3月8日（火）休暇、PCR検査の結果、陽性判定、在宅療養中
4. 濃厚接触者： 協力企業作業員 6名が保健所より濃厚接触者との判定を受けている（うち1名は3月8日に感染者としてお知らせした協力企業作業員、うち2名は本日お知らせした協力企業作業員）
5. その他： 元請である東芝エネルギーシステムズ株式会社の4次請に所属  
2号機原子炉格納容器の内部詳細調査業務に従事

<新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員 7>

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：3月3日（木）  
3月7日（月）休暇、喉の痛み、38℃台の発熱、医療機関を受診、PCR検査を受検  
3月8日（火）休暇、PCR検査の結果、陽性判定、自宅療養中
4. 濃厚接触者： 協力企業作業員 6名が保健所より濃厚接触者との判定を受けている（うち1名は3月8日に感染者としてお知らせした協力企業作業員、うち2名は本日お知らせした協力企業作業員）

5. その他 : 元請である東芝エネルギーシステムズ株式会社の4次請に所属  
2号機原子炉格納容器の内部詳細調査業務に従事

<新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員8>

1. 年代・性別 : 40代、男性
2. 居住地 : 福島県外
3. 経緯 :  
福島第一原子力発電所構内への最終入構日：3月3日（木）  
3月5日（土）休日、38℃台の発熱、  
3月6日（日）休日、医療機関を受診、抗原検査を受検、陰性判定  
3月7日（月）休暇、医療機関を受診、PCR検査を受検  
3月8日（火）休暇、PCR検査の結果、陽性判定、在宅療養中
4. 濃厚接触者 : 協力企業作業員6名が保健所より濃厚接触者との判定を受けている（うち1名は3月8日に感染者としてお知らせした協力企業作業員、うち2名は本日お知らせした協力企業作業員）
5. その他 : 元請である東芝エネルギーシステムズ株式会社の4次請に所属  
2号機原子炉格納容器の内部詳細調査業務に従事

<新型コロナウイルス感染者の概要：協力企業作業員9>

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：3月3日（木）  
3月7日（月）休暇、38℃台の発熱  
3月8日（火）休暇、医療機関を受診、PCR検査を受検、陽性判定、宿泊療養中
4. 濃厚接触者 : 協力企業作業員3名が保健所より濃厚接触者との判定を受

けている（うち1名は本日お知らせした協力企業作業員）

5. その他 : 元請である東芝エネルギーシステムズ株式会社の5次請  
に所属  
2号機原子炉格納容器の内部詳細調査業務に従事

以 上