

映像リスト

～福島第一原子力発電所にて3月11日～9月30日の間に当社が撮影した映像で現時点で公開されていないことが確認できたもののリスト～

23.11.11 現在
東京電力株式会社

当社ホームページおよび原子力情報コーナーにて公開（ただし、ホームページは平成23年12月末まで）

撮影日時	作業名	撮影場所	時間(分秒)	公開予定日	備考
H23.5.26	津波被害1～2	5-6号機屋外	0:36	11月11日	HP公開済み類似映像あり:9/9,9/24 公表
H23.8.10	SFP代替冷却設備二次系配管敷設状況1～3 (インサービス後)	1号機 原子炉建屋1階西側、北西階段(1階～3階)、3階西側、SFP代替冷却設備(二次系配管、熱交換器、一次系ポンプ)	7:06		「SFP:使用済燃料プール」
					HP公開済み関連映像あり:6/15 3号機1階映像
H23.8.23	炉注入点変更動画				3号
H23.9.2	炉心スプレイ系注入現調	2号	11:26		6/21以来2度目の入域。

当社ホームページおよび原子力情報コーナーにて公開（ただし、ホームページは平成23年12月末まで）

(1)

撮影日時	作業名	撮影場所	時間(分秒)	公開予定日	備 考
H23.3.24	SFPプール内放水作業	4号機オペフロ	2:10	11月11日	* 関連映像・類似映像をHP公開済み。 「オペフロ：オペレーティングフロア」
H23.4.18	SFPプール内状況確認および放水作業1～2	3号機オペフロ	51:24		
H23.4.28	SFPプール内に熱電対用水位計取付作業	4号機オペフロ	0:47		
H23.4.29	SFPプール水位測定作業1	4号機SFPプール	4:10		
H23.4.30	SFPプール水位測定作業2	4号機SFPプール	8:22		
H23.5.1	SFPプール水位測定作業3	4号機SFPプール	15:16		
H23.5.2	SFPプール水採取作業	4号機オペフロ	19:31		
H23.5.3	SFPプール水位測定作業4	4号機SFPプール	12:35		
H23.5.4	SFPプール水位測定作業5	4号機SFPプール	17:59		
H23.5.6	SFPプール内に熱電対用水位計取付作業2	4号機オペフロ	4:55		
H23.5.7	SFPプール他オペフロ状況1～3	4号機オペフロ	51:31		

(2)

撮影日時	作業名	撮影場所	時間(分秒)	公開予定日	備 考
H23.5.15	SFPプール他オペフロ状況	4号機オペフロ	10:46	11月11日	* 関連映像・類似映像をHP公開済み。
H23.5.16	SFPプール他オペフロ状況1～3	1号機オペフロ	45:03		
H23.5.20	オペフロ瓦礫上へ放水作業	1号機オペフロ	3:26		
H23.6.8	R / B オペフロ・壁面に飛散防止剤散布作業	1号機壁面	10:01		
H23.6.9	R / B オペフロ・壁面に飛散防止剤散布作業	3号	20:00		

*** 上記映像の関連映像・類似映像 (HP公開済み分)**

- 3月17日 空撮
- 3月22日 4号放水
- 3月24日 "
- 4月10日 空撮 3, 4号
- 4月15日 空撮 1, 3, 4号
- 4月12日 SFPのサンプリング 4号
- 5月8日 SFPの水中 4号
- 5月8日 SFPの水中 3号
- 5月28日 飛散防止剤散布 1号 T / B
- 6月1日 飛散防止剤散布 2号 R / B

当社ホームページおよび原子力情報コーナーにて公開（ただし、ホームページは平成23年12月末まで）

撮影日時	作業名	撮影場所	時間(分秒)	公開予定日	備 考	
H23.4.2	純水タンクNo.2漏水状況(1)～(2)		0:56	11月11日		
H23.4.3	純水タンクNo.2漏水状況(3)～(4)		0:54			
H23.4.20	純水タンクNo.3漏水状況		0:44			
H23.4.29	純水タンクNo.2漏洩状況		1:07			
H23.4.30	純水タンクNo.2漏洩状況(1)～(2)		1:21			
H23.4.30	純水タンクNo.3漏水状況		0:48			
H23.4.16	6号ESWGR漏水1～2		3:02		たまり水の巡視時に撮影	「ESWGR:非常用電気品室」
H23.4.16	6号ESWGR室壁部漏水		0:28		〃	
H23.4.17	6号RHR(A)室壁亀裂漏水		1:27		〃	「RHR:残留熱除去系」
H23.4.24	6号抜管エリア水溜り1～2		1:52		〃	
H23.4.28	5号CS(B)室流入状況		1:59		〃	
H23.5.10	5号Tb2階スチームファンネル1～2.		0:59		〃	
H23.5.10	6号HPCSDGトレンチ滞留水		1:02		〃	「HPCS:高圧炉心スプレイ系」「DG:ディーゼル発電機」
H23.5.10	6号RCIC室滞留水		0:34		〃	「RCIC:原子炉隔離時冷却系」
H23.5.10	6号RHR(A)室前滞留水		1:15		〃	
H23.6.4	5号機CS(B)ポンプ室貫通口地下水流入状況		0:54		たまり水の巡視時に撮影	
H23.6.8	5号機仮設RHR Sホース		1:24		ポンプテストラン。	「RHRS:残留熱除去海水系」
H23.7.8	6号TB地下浸水TB-MC間		1:05		たまり水の巡視時に撮影	
H23.7.8	6号TB地下浸水竹の廊		0:18		〃	
H23.7.9	6号ヒ-外レンポンプ～SWGR室漏水1～2		0:46		〃	
H23.8.4	3.4号S/B地下ケーブルボルト室前1		0:30		〃	
H23.8.6	3.4号S/B地下ケーブルボルト室前2～3		0:43		〃	
H23.8.5	3.4号S/B地下ケーブルボルト室内漏水箇所		0:40		〃	
H23.8.16	6号機SWGR室漏水1～6		1:28		〃	
H23.8.27	6号RW地下水流入 トレンチ1～7		3:06		〃	
H23.8.30	6号漏洩FSTR通路、トレンチ内、トレンチ内すく.avi		2:47		〃	「FSTR:廃棄物地下貯蔵設備」

当社ホームページおよび原子力情報コーナーにて公開（ただし、ホームページは平成23年12月末まで）

撮影日時	作業名	撮影場所	時間(分秒)	公開予定日	備 考
H23.9.2	HPCSDG室トレンチラバーブーツ漏えい1～3		4:35	11月11日	たまり水の巡視時に撮影 「ラバーブーツ:ゴム製の配管接続部」
H23.9.3	6号HPCSDGトレンチラバーブーツ漏洩ANN発生後1～3		1:13		「ANN:アナシエーター(警報表示装置)」
H23.9.21	台風15号雨漏れ	5号HPCP(C)南側ケーブルトレイ	0:39		「HPCP:高圧復水ポンプ」
H23.9.21	台風15号雨漏れ	5号HVH5-30A裏	0:42		「HVH:(原子炉格納容器)空調機」
H23.9.21	台風15号雨漏れ	6号E.SWGR(5)	0:17		「E:非常用」
H23.9.21	台風15号雨漏れ	6号SWGR室22時時点	0:42		「SWGR:遮断器」
H23.9.21	台風15号雨漏れ	6号SWGR室23時時点	0:37		「SWGR:遮断器」
H23.9.22	台風15号雨漏れ	6号SWGR-タービン建屋連絡通路	1:41		「SWGR:遮断器」
H23.9.22	台風15号雨漏れ	6号タービンオペフロ滴下状況1・2	0:43		「SWGR:遮断器」
H23.9.22	台風15号雨漏れ	6号コンデミ再生塔室漏水1～4	1:17		「コンデミ:再生塔室」
H23.9.22	台風15号雨漏れ	6号コンデミ再生塔室ラバーブーツ	0:40		HP公開済写真あり:9/24公表
H23.9.22	台風15号雨漏れ	6号Tb～SWGR室漏水1～2	2:42		たまり水の巡視時に撮影
H23.9.22	(台風15号)	5号HPCP山側1～2	0:36		「HPCP:高圧復水ポンプ」
H23.9.22	(台風15号)	5号T/B地下トイレ付近	0:09		「T/B:地下トイレ」
H23.9.22	(台風15号)	5号HTR室山側南	0:20		「HTR:所内変圧器」
H23.9.22	(台風15号)	6号SWGR室漏水	0:19		「SWGR:遮断器」
H23.9.26	6号機漏水状況RWHVE(A).avi		0:26		「RW:廃棄物」「HVE:排風機」