

令和元年（ワ）第172号、令和2年（ワ）第216号

令和3年（ワ）第181号、令和5年（ワ）第290号

違法行為差止請求事件

原告 和田 廣 治 外

被告 金 井 豊 外

## 証拠説明書(19)

—第36準備書面に関して—

令和6年（2024年）2月26日

富山地方裁判所民事部合議C係 御中

原告ら訴訟代理人

弁護士 岩 淵 正 明  
外



号証	標目 (原本・写しの別)	作成者	作成 年月日	立証趣旨等
甲154 の1	気象庁震度デー タベース検索 写し	気象庁	R6.1.1 (訂正R6. 1.25)	令和6年能登半島地震の震 度分布（北陸・関東・東海を中 心にしたもの）
甲154 の2	気象庁震度デー タベース検索 写し	気象庁	同上	同上 (石川県能登地方)
甲155 の1	令和6年能登半 島地震による被 害等の状況につ いて 第94報 令和6年2月 20日14時0 0分現在 抜粋 写し	石川県	R6.2.20	令和6年能登半島地震につ いて、2024年2月20日1 4時00分時点で判明してい る被害状況。

甲155 の2	同上（第12報 令和6年1月 4日15時00 分現在） 抜粋	写し	石川県	R6.1.4	同上（2024年1月4日1 5時00分時点で判明してい る状況）。
甲155 の3	同上（第33報 令和6年1月 11日14時0 0分現在） 抜 粋	写し	石川県	R6.1.11	同上（2024年1月11日 15時00分時点で判明して いる状況）。
甲155 の4	同上（第24報 令和6年1月8 日14時00分 現在） 抜粋	写し	石川県	R6.1.8	同上（2024年1月8日1 4時00分時点で判明してい る状況）。
甲156	NHKニュース ウェブ「【8日 】孤立状態 少 なくとも24地 区3300人 要支援の集落多 数」	写し	日本放 送協会	R6.1.8	2024年1月8日14時 00分現在の情報として石川 県が発表した孤立集落の位置 関係。
甲157	「令和6年能登 半島地震による 強震動」	写し	防災科 学技術 研究所	R6.1.3	令和6年能登半島地震で震 度7を観測した石川県志賀町 の揺れの最大加速度が282 6ガルを記録していたこと。
甲158 の1	産経ニュース「 加速度 東日本 大震災匹敵 震 度7の石川・志 賀町」	写し	株式会 社産業 経済新 聞社	R6.1.2	石川県志賀町の被害状況。
甲158 の2	北陸中日新聞w eb「衣料品店 仕事一筋だった 義父 がれきの 下敷きに」	写し	株式会 社中日 新聞社 北陸支 社	R6.1.3	石川県穴水町の被害状況。

甲158 の3	北陸中日新聞web「元気なおばちゃんの声が響く朝市通りが… 輪島の風景が一変」	写し	株式会社中日新聞社 北陸支社	R6.1.3	石川県輪島市の被害状況（ビル倒壊等）。
甲158 の4	北陸中日新聞web「「輪島終わったな」 夜空を真っ赤に染める炎を見て店主は思った 火災鎮圧までの14時間」	写し	株式会社中日新聞社 北陸支社	R6.2.3	石川県輪島市の被害状況（大規模火災等）。
甲158 の5	日本経済新聞「能登地震、輪島朝市火災は電気配線原因か 総務省消防庁」	写し	株式会社日本経済新聞社	R6.2.16	総務省消防庁が、石川県輪島市の「輪島朝市」周辺の大火災が、屋内の電気配線が地震で傷つきショートするなど、電気に起因した可能性があるとの見方を示していること。
甲158 の6	北陸中日新聞web「水平線の両側からわーっと」 津波被害、徐々に明らかに（1～4頁）	写し	株式会社中日新聞社 北陸支社	R6.2.5	石川県珠洲市の被害状況（津波等）。
甲159	「令和6年能登半島地震」の最大震度別地震回数表	写し	気象庁	R6.2.22	令和6年能登半島地震の令和6年1月1日以降の余震とみられる地震の発生状況。
甲160	『その震度どんなゆれ？』	写し	気象庁	H31.2	震度ごとのゆれの状況。

甲161	原子力規制委員会記者会見録（1頁と5頁目の抜粋）	写し	原子力規制委員会	R6.1.10	原子力規制委員会の山中伸介委員長が2024年1月10日の定例記者会見の中で、令和6年能登半島地震の影響により屋内退避ができないような状況が発生したことを認めていること。
甲162	石川県能登地方を震源とする地震による被害情報について（第1報）	写し	原子力規制委員会・内閣府原子力事故合同警戒本部	R6.1.1	2024年1月1日にち17時30分時点において、本件原子力発電施設外のモニタリングポストのうち13箇所について欠測状態であったこと。
甲163の1	令和6年能登半島地震における原子力施設等への影響及び対応（1～5頁、52～53頁抜粋）	写し	原子力規制庁	R6.1.10	2024年1月9日18時00の時点でも、本件原子力発電施設外UPZ内のモニタリングポスト7局が欠測したままであり、うち4局については可搬型モニタリングポストの代替設置すら完了していない状態であったこと。
甲163の2	令和6年能登半島地震後の志賀原子力発電所の現状及び今後の対応（1～7頁抜粋）	写し	原子力規制庁	R6.2.7	モニタリングポスト欠測の主たる原因が、通信回線の寸断と考えられること。
甲164	ITmediaニュース「能登半島地震での通信障害、携帯各社で応急復旧が進む」	写し	アイティメディア株式会社	R6.1.18	携帯電話キャリア各社（NTTドコモ、KDDI、ソフトバンク、楽天モバイル）の令和6年能登半島地震に伴う石川県能登地方での通信障害の状況及び復旧経過。

甲 1 6 5 の 1	北陸中日新聞 w e b 「「7 2 時 間」迫る中で懸 命の救出活動 山崩れが行く手 を阻む」（1～ 4 頁）	写し	株式会 社中日 新聞社 北陸支 社	R6.1.9	国道 2 4 9 号線の被害状況（ 石川県珠洲市）
甲 1 6 5 の 2	日本経済新聞「 能登半島地震を 激甚災害指定へ 政府、来週に も」	写し	株式会 社日本 経済新 聞社	R6.1.5	国道 2 4 9 号線の被害状況（ 石川県輪島市）
甲 1 6 5 の 3	北陸中日新聞 w e b 「伝統の街 並みが無残な姿 に 「白米千枚 田」は地割れ」	写し	株式会 社中日 新聞社 北陸支 社	R6.1.5	国道 2 4 9 号線の被害状況（ 石川県輪島市）
甲 1 6 5 の 4	北陸中日新聞 w e b 「「壊滅的 な状況」いま だ被害の全容は 把握しきれず」 （1～4 頁）	写し	株式会 社中日 新聞社 北陸支 社	R6.1.2	国道 2 4 9 号線の被害状況 等（石川県穴水町）
甲 1 6 6 の 1	北陸放送「能登 半島地震 全線 で通行止めだっ た“のと里山海 道”一部で解除 も柳田 I C～穴 水 I C で通行止 め続く」	写し	北陸放 送株式 会社	R6.1.2	のと里山海道の被害状況
甲 1 6 6 の 2	NH K ニュース ウェブ「のと里 山海道 輪島方 面の下り線通行	写し	日本放 送協会	R6.2.1	同上

	止め 3月中旬 までに解除へ」 (1頁目)				
甲167 の1	日本道路交通情報センターJARTIC 道路交通情報 (1頁目)	写し	公益社 団法人 日本道 路交通 情報セ ンター	R6.1.2	本件原子力発電施設周辺の 道路交通状況(2024年1 月2日15時25分時点)。
甲167 の2	日本道路交通情報センターJARTIC 道路交通情報 (1頁目)	写し	同上	R6.1.2	本件原子力発電施設から輪 島市方面の道路交通状況(2 024年1月2日15時25 分時点)。
甲167 の3	日本道路交通情報センターJARTIC 道路交通情報 (1頁目)	写し	同上	R6.1.2	本件原子力発電施設から羽 咋市方面の道路交通状況(2 024年1月2日15時40 分時点)。
甲168	抗議声明	写し	志賀原 発を廃 炉に! 訴訟原 告団 外	R5.11.23	石川県が実施している避難 計画に基づく原子力防災訓練 について、複合災害の想定が 不十分なまま行われている等 の問題点を長年にわたって指 摘されていること。