

写真レファレンス事典

武田 徹・野口武悟 編

災害篇

1991~2020

日外アソシエーツ

凡 例

1. 本書の内容

本書は、1991年から2020年までに国内外で撮影された自然災害を対象とした写真索引である。

2. 収録範囲と件数

- (1) 国内で刊行された、新聞社が毎年刊行している報道写真集、熊本地震のような大災害の後に刊行される写真集、地方自治体や地方出版社が発行する写真集、グラフ誌の臨時増刊号など128冊と、写真週刊誌3誌に掲載された写真を収録対象とした。詳細は、別掲の「収録写真集一覧」を参照されたい。なお、写真週刊誌に関しては公益財団法人 大宅壮一文庫の索引を参考にデータを作成した。
- (2) 収録写真点数はのべ9,551点、撮影地見出しは1,161件にのぼる。
- (3) 一部、撮影日や撮影地のない写真も収録した。
- (4) 記事中のキャプションのない写真は基本的に収録対象外とした。

3. 見出し・排列

- (1) 災害の発生した年月日順に並べ、災害名を見出しとした。
- (2) 災害名の下は、都道府県（地方公共団体コード順）・国名（NDC10版）の順にならべ、その下は市町村名の五十音順とした。
- (3) 市町村名の下は写真集名の五十音順とし、その中の各写真は掲載ページ順に示した。
- (4) その際、濁音・半濁音は清音とし、チ→シ、ヅ→スとした。促音・拗音は直音とみなし、長音符（音引き）は無視した。

4. 記載事項

記載項目とその順序は以下の通りである。

- (1) 災害見出し
- (2) 災害概要
災害の発生日、場所、被害状況などの簡潔な説明を掲載した。
- (3) 都道府県・国名見出し／市町村名
 - 1) 写真集掲載のキャプションや撮影地情報を元に、地名を見出しとした。ただし都道府県や市町村をまたぐものは「東北」「県内」「福島県・新潟県」などと表記した。
 - 2) 原則として地名は写真集掲載のままとしたが、一部地名の統一をおこなった。

- 3) 写真集名／出版社／出版年

写真週刊誌に関しては、誌名、発行年月日、出版社を掲載した。

- (4) 掲載ページ
- (5) 写真の説明／撮影年／撮影地

5. 撮影地索引

- (1) 都道府県・国名／市町村名の下に配列した撮影地を見出しとし、その読みの五十音順とした。
- (2) 本文における所在は、掲載ページで示した。
- (3) 排列上、濁音・半濁音は清音とし、チ→シ、ヅ→スとした。促音・拗音は直音とみなし、長音符（音引き）は無視した。

6. 災害別一覧

災害別下に、国内、国外に分け、災害名とその掲載ページを記載した。

目次

雲仙普賢岳 大火砕流発生	3	1993年の大冷夏	35
荒れる北アルプス自衛隊ヘリで救出	11	インド西部で大地震	36
北日本で低気圧が大荒れ	11	米カリフォルニア州南部でM6.8の地震	36
雪の東名で40台玉突き事故	11	荒天の吾妻連峰で5人遭難死	37
バン格拉デシュで台風	12	剣岳で遭難、3人死亡	37
フィリピン・ルソン島のピナトゥボ火山が噴火	12	猛暑(1994年)	37
中国で大水害	12	台風26号(1994年)	38
岡山市で猛暑のなかの突風	12	北海道東方沖地震	38
台風12号、18号など(1991年)	13	イタリアで集中豪雨	39
台風19号(1991年)	13	フィリピンでM6.7の地震	39
台風21号(1991年)	14	三陸はるか沖地震	39
フィリピン台風	15	中央アルプスで雪崩	39
札幌大雪	15	阪神淡路大震災	41
地吹雪の東北自動車道で67台衝突	15	新潟北部に直下型地震	114
トルコ東部で大地震	15	サハリン地震	114
雪の道央道で186台玉突き事故	15	水害—愛媛県(1995年7月)	114
台風の風倒木除去に自衛隊出動	16	「7.11水害」(1995年)	116
台風11号(1992年)	16	九重連山で噴火	121
60年ぶりの大型ハリケーン	16	ヒマラヤで雪崩遭難	121
ニカラグア大地震	16	豊浜トンネルの崩落事故	122
超大型ハリケーン「イニキ」	17	大寒波、列島スッポリ	124
早朝の関東、豪雨	17	インドネシア東部で地震	124
カイロでM5.5を超える強い地震	17	モンゴルで草原・森林火災	124
群発地震	17	駒ヶ岳(北海道)が噴火	124
初冬の豪雨	17	高山線で線路に巨岩	125
インドネシアで大地震	18	中国南部で大洪水	125
釧路沖地震	18	突風、民家を吹き飛ばす—茨城県・下館市	125
大山(鳥取県)で雪崩	18	東北地方で連続地震	125
震度5、北陸中心に広域地震	19	台風12号(1996年)	126
JAS機、強風で着陸に失敗、炎上	19	秋雨前線大暴れ(1996年)	126
流氷に囲まれ立ち往生するロシア漁船	19	台風17号(1996年)	126
吹雪の月山で4人死亡	19	長野県小谷村で土石流	126
九州中部に大雨被害	19	米南部で竜巻	127
ミシシッピ川で大洪水	20	鹿児島で震度6弱の地震	127
北海道南西沖地震	20	イラン東部でM7.1の地震	128
鹿児島、5回の集中豪雨	23	台風7号(1997年)	128
台風11号(1993年)	35	鹿児島で土石流	128

台風9号(1997年)	128	東京都心雷雨で水浸し	160
トンネルで岩盤が崩落	129	鉄砲水—群馬県水上町	161
火山ガスによる中毒で4人が亡くなる	129	東海地方で記録的な集中豪雨	161
ボルネオ島で山火事	129	大雨のためJR上越線の線路埋まる	163
台風19号(1997年)	130	鳥取西部地震	163
宍巻で竜巻	130	東北自動車道玉突き衝突	163
阿蘇の噴火	130	北アルプスで雪崩	164
中国河北省でM6.2の地震	131	エルサルバドル地震	164
大雪(1998年1月15日)	131	2001年1月15日大雪	164
フロリダの大竜巻	132	インド西部地震	164
豪雨—イタリア・カンパーニャ州	132	芸予地震	165
パプアニューギニア地震	132	ソウルで記録的豪雨	165
大洪水—中国	132	台風11号(2001年)	165
大洪水—韓国	133	長瀬で岩崩れ	165
連続台風(1998年)	133	高知県西南豪雨	165
大洪水—バン格拉ディシュ	134	台風15号(2001年)	166
岩手震度6弱の地震	135	南風大暴れ	166
高知豪雨(1998年)	135	台北の地震	166
集中豪雨—メキシコ・チアパス州	146	台風6、7号(2002年)	167
大洪水—ホンジュラス	146	台風21号(2002年)	167
日本海側に大雪(1999年)	146	スーパー林道で雪崩が発生—長野県安曇村	167
コロンビア地震	146	浅間山の噴火	168
マンション裏山が崩壊—横浜	147	強風、船が座礁	168
近畿に暴風雨(1999年)	147	トルコ南東部で地震	168
トルコ大地震	147	宮城県沖で地震	169
関東地方で激しい雨(1999年)	148	台風6号(2003年)	169
台風16号(1998年)	148	九州で豪雨(水俣豪雨)	169
首都圏でゲリラ豪雨(1999年)	149	宮城県北部地震	170
愛知で竜巻(1999年)	149	台風10号(2003年)	171
台風18号(1999年)	149	十勝沖地震	171
アテネ地震	150	茨城県神栖町で発生したダウンバースト	172
豪雨災害(1999年)	150	カリフォルニアで山火事	172
台湾921大地震	151	イランで地震	173
節分寒波(1999年2月3日)	151	台風23号(2004年)	173
6月末梅雨前線豪雨(1999年)	152	台風6号(2004年)	174
土砂崩れ—西武秩父線	152	佐賀県佐賀市で発生した竜巻	174
有珠山噴火	152	平成16年7月新潟・福島豪雨	176
運動会に強風—長崎県琴梅町	154	平成16年7月福井豪雨	183
ひょう被害—茨城県取手市	154	新潟県荒沢岳で発生した雪渓崩落災害	183
伊豆諸島の三宅島噴火	154	連続台風(2004年)	183
浅草岳雪崩	160	近畿で連続地震	186

新潟県中越地震	187	新潟・富山高波災害～強風で列島大荒れ	238
強風に流された貨物船が防波堤に激突	195	サイクロン・ナルギス	238
北海道で震度5強の地震	195	四川大地震	239
インドネシア・スマトラ沖地震	196	岩手・宮城内陸地震	241
雪で旅館の屋根が崩れ2人死亡	198	敦賀市で突風被害	248
2005年イラン地震	198	大雨(北陸地方)	248
福岡沖地震	199	都賀川水難事故(近畿雷雨)	248
千葉県北部地震	205	マンホール内で流され死亡	249
ハリケーン「カトリナ」	205	2008年夏の局地的荒天続発	249
宮城県沖地震	206	イタリア・ラクイラ地震	249
首都圏豪雨	207	和歌山豪雨	250
台風14号(2005年)	207	トムラウシ山で遭難	250
パキスタン地震	208	群馬県で竜巻	250
ハリケーン「ウィルマ」	209	中国・九州北部豪雨(2009年)	250
新潟・福井で大雪	210	台風9号(2009年)	251
羽越本線特急列車脱線転覆事故	210	静岡震度6弱の地震	252
平成18年豪雪	210	2009年サモア沖地震	253
フィリピン・レイテ島地滑り	211	2009年スマトラ沖地震	253
乳頭温泉郷の旅館で雪崩	211	台風18号(2009年)	254
雪崩遭難続発	212	三重県熊野沖でフェリー横転	254
針ノ木岳雪崩	212	ハイチ地震	255
ジャワ地震	212	チリ大地震	255
平成18年7月豪雨	213	沖縄本島近海地震	256
台風13号(2006年)	214	強風が吹き荒れる	256
太平洋大しけサンマ漁船座礁	215	エイヤフィヤットラヨークトル火山噴火	256
北海道佐呂間町竜巻	215	中国・青海地震	257
能登半島地震	216	神戸電鉄有馬線土砂崩れ	257
八甲田で雪崩	226	九州地方で豪雨(2010年)	257
スマトラ島でM6.3の地震	226	東京西部・北部でゲリラ豪雨	258
積丹岳で雪崩	227	梅雨前線による大雨	258
アメリカで多数の竜巻発生	227	沢登り中に鉄砲水	259
ソロモン諸島地震	227	台風9号(2010年)	259
桜島噴火	227	奄美豪雨	259
熊本県豪雨	228	大雪で立ち往生	260
台風4号(2007年)	228	新燃岳の降灰	260
新潟県中越沖地震	229	日本海側で大雪	261
ペルー沖地震	236	ニュージーランドで地震	261
台風9号(2007年)	237	東日本大震災	263
東北地方を襲った大雨	237	新潟県や福島県で記録的な大雨	508
十勝岳連峰で雪崩	237	米東海岸でM5.8の地震	509
槍平小屋付近で雪崩	238	台風12号(2011年)	509

台風15号(2011年)	510	広島土砂災害	525
タイで大洪水	510	礼文島で土砂崩れ	532
徳之島で竜巻	511	御嶽山噴火	533
近畿北部で大雪	511	台風18号、19号(2014年)	544
岩盤浴場に雪崩3人死亡	511	長野北部でM6.7の地震	545
止まらぬ地滑り—新潟県上越市	511	四国で大雪	546
2012年4月の低気圧	512	北海道根室市内—高潮が発生	546
茨城、栃木などに竜巻	512	ネパール大地震	546
米マッキンリーで雪崩	512	小笠原諸島西方沖地震	547
近畿・四国を襲った大雨	513	箱根山に火口周辺警報	547
九州北部豪雨	513	千葉で突風被害 竜巻	547
平成24年8月18日の落雷	514	関東・東北豪雨	548
台風15号(2012年)	514	2015年台湾でM6.4の地震	549
大雨で土砂が流れ込み脱線	514	熊本地震	551
台風17号(2012年)	514	エクアドルでM7.8地震	565
ハリケーン「サンディ」	515	梅雨前線、九州で記録的大雨	565
万里の長城付近で強風と大雪	515	連続台風(2016年)	566
暴風雪で送電鉄塔が倒れ停電	515	台風9号、11号(2016年)	571
東日本に大雪	515	イタリア中部地震	571
大雪で秋田新幹線が脱線	515	台風16号(2016年)	572
北海道で暴風雪	516	鳥取で震度6弱の地震	572
2013年四川地震	516	糸魚川大火、強風で燃え広がる	572
淡路島で震度6弱の地震	516	西日本で大雪	573
浜松市の茶畑で大規模地滑り	517	栃木県那須町のスキー場で雪崩	573
カラ梅雨	517	九州北部豪雨	574
山口・島根で記録的豪雨	517	愛知、岐阜で大雨 河川氾濫で冠水も	575
2013年秋田県・岩手県の豪雨	517	秋田で記録的大雨	576
埼玉県・千葉県で竜巻	518	台風5号(2017年)	576
台風18号(2013年)	518	中央道で土砂崩れ	576
伊豆大島で大規模な土砂災害	519	メキシコ中部、南部で地震	576
台風26号(2013年)	520	台風18号(2017年)	577
フィリピン台風	520	2017年の新燃岳噴火	577
秋田県由利本荘市で大規模崩落	521	カリフォルニアで原野火災	577
真砂岳で表層雪崩	521	台風21号(2017年)	577
記録的大雪	522	日本海側を中心に大雪	578
米で大規模土砂崩れ	522	全国で大雪	578
横須賀市の土砂災害	523	草津白根山が噴火	579
ひょう大量に降る	523	福井県を中心に37年ぶりの豪雪	579
台風8号(2014年)	523	台湾東部でM6.4地震	580
中国雲南省でM6.5の大地震	523	山形県大蔵村肘折で積雪414センチ	580
口永良部島噴火	524	耶馬溪町(大分県)で土砂崩落	580

大阪北部地震	580
西日本豪雨	582
2018年酷暑	592
台風12号(2018年)	592
台風20号(2018年)	593
台風21号(2018年)	593
北海道胆振東部地震	595
インドネシアでM7.5	604
2018年カリフォルニアの大規模山火事	604
屋久島で土砂崩れ	605
新潟と山形で震度6	605
九州南部で記録的大雨	605
九州北部大雨	605
台風19号(2019年)	607
高潮が浸水しベネチア水没	622
熊本豪雨	623
最上川が氾濫	630
台風10号(2020年)	630

〔風水害〕

ミシシッピ川で大洪水

1993年6月下旬、アメリカのミネソタ、アイオワ兩州を中心に、6月としては1878年の記録開始以来の大雨が降り、ミシシッピ川が、上中流地域を襲った大雨で増水、洪水の被害が広がった。各地でその水位がこれまでの記録を更新。約5万人が避難し、死者約50人、水没家屋約2万戸、被害総額は農作物を中心に約120億ドル（約1兆2600億円）と推計される。被害は米国史上最悪になるとみられる。

◇アメリカ ミズーリ州

1993年7月3日
最悪の大洪水ーミシシッピ川の大洪水は、米国史上最悪の水害となった。腰まで水に浸かり、我が家を調べる女性（撮影地：アメリカ・ミズーリ州）
「朝日新聞報道写真集〈'94」 朝日新聞社 1994 p178

1993年7月8日
ミズーリ州の民家も周囲が水没し水に浮かぶ島の様に（撮影地：アメリカ）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

〔地震津波災害〕

北海道南西沖地震

1993年7月12日、午前10時17分ごろ、奥尻島の北方沖を震源地とするM7.8の大地震が発生、奥尻島青苗地区では津波に加え火災にも襲われ、住宅など約300戸が焼失した。津波は地震発生後3分で島に到達し、最高22メートルに達した。停電で防災無線も働かなかった。奥尻島を中心に死者202人、負傷者307人、住宅の全壊、全焼、流出は561棟と大きな被害を受けた。

◇北海道 道内

1993年7月12日
M7.8の地震が北海道南西沖の日本海で発生、震源に近い奥尻島を中心に死者・行方不明者230人をだした（撮影地：北海道南西沖）
「戦後50年 特別報道写真集 〔1〕 カメラがとらえた激動の半世紀」 中日新聞社 1995 p350

奥尻町
1993年6月17日

多くの樞が安置された寺（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p82

1993年7月
奥尻島の生死（発行日：1993.07.30）（撮影地：奥尻島）
「FOCUS」 新潮社 1993 p62～65

1993年7月
奥尻島壊滅的被害（発行日：1993.07.30）（撮影地：奥尻島）
「FRIDAY」 講談社 1993 p3～5

1993年7月
空撮 巨大津波の痕跡（発行日：1993.08.06）（撮影地：奥尻島）
「FLASH」 光文社 1993 p3

1993年7月
廃墟と化した小学校のウサギが生きていたー震災1か月後の奥尻島（発行日：1993.09.07）（撮影地：奥尻島）
「FLASH」 光文社 1993 p66～67

1993年7月2日
がれきの横を集団登校する児童たち（撮影地：北海道奥尻島）
「朝日新聞報道写真集〈'94」 朝日新聞社 1994 p93

1993年7月2日
繰り上げ終業式が行われ、亡き友を思い泣き出す児童（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p83

1993年7月2日
先生に引率されがれきを踏み越え登校する児童（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p84

1993年7月12日
奥尻島北方でマグニチュード7.8の大地震が発生し、青苗地区では津波と火災の双方に襲われた。一夜明けても火は衰えず、住宅など約300戸を焼失、北の島に壊滅的な打撃を与えた（撮影地：奥尻島）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994 p115

1993年7月12日
北海道南西沖地震ー津波に襲われ炎上する住宅街（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p11

1993年7月12日
沖合に流された家屋（撮影地：北海道奥尻島）

「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p12

1993年7月12日
民家に飛び込んだ漁船（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p12

1993年7月12日
倒れた灯台（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p12

1993年7月12日
涙で遺体を送る人たち（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p13

1993年7月12日
傾いた自宅前で流木を片付ける子ども（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p13

1993年7月13日
北海道南西沖地震ー津波でがれきの町となり、地震による火災で燃え上がる青苗地区（撮影地：北海道奥尻島）
「朝日新聞報道写真集〈'94」 朝日新聞社 1994 p14～15

1993年7月13日
がれきと化した街で家族を捜す人たち（撮影地：奥尻島青苗地区）
「完全版 朝日クロニクル20世紀〈第9巻〉1991―2000 ー再構築への苦闘」 朝日新聞社出版局 2001 p1993-24

1993年7月13日
地震直後に津波に襲われ、残った家屋も火災で燃え尽きた奥尻島青苗地区（撮影地：奥尻島青苗地区）
「ザ・クロニクル戦後日本の70年〈10〉1990―94 新しい世界へ」 共同通信社、幻冬舎 2015 p132

1993年7月13日
地震と津波で破壊され、燃え上がる奥尻島青苗地区（撮影地：奥尻島青苗地区）
「撮り続けて50年 戦後 そして今も」 東京写真記者協会 1995 p6

1993年7月13日
一夜明けても火の勢いは衰えず、がれきとなった住宅地を焼いた（撮影地：奥尻島）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

1993年7月13日
裏山が崩れホテル「洋々荘」が土砂に埋まり観光客ら24名が犠牲になった（撮影地：奥尻島奥尻）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

1993年7月13日
倒壊した家屋の木材や転覆したイカ釣り船で埋め尽くされた青苗港（撮影地：奥尻島青苗港）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

1993年7月13日
がれきの山の中から飲料水の容器にするため、ガラス瓶を探す被災者。背景に写るバスの姿が災害の大きさを物語っている（撮影地：奥尻島青苗地区）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

1993年7月13日 7時10分
津波と火災で壊滅的被害を受けた青苗地区（撮影地：奥尻島青苗地区上空）
「完全版 朝日クロニクル20世紀〈第9巻〉1991―2000 ー再構築への苦闘」 朝日新聞社出版局 2001 p1993-1

1993年7月14日
両親の死亡が確認され、がれきの中で悲しみに沈む家族（撮影地：北海道奥尻島）
「朝日新聞報道写真集〈'94」 朝日新聞社 1994 p16～17

1993年7月14日
まだくすぶり続ける火災現場で、消防隊員が懸命な捜索を続けていた（撮影地：奥尻島青苗地区）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

1993年7月14日
倒壊した自宅跡から家財道具を運び出す住民（撮影地：北海道奥尻島）
「読売報道写真集 1994」 読売新聞社 1994 p81

1993年7月15日
北海道南西沖地震 奥尻島で津波 激震と津波と火災で壊滅的打撃を受けた奥尻島最南端の青苗地区（撮影地：奥尻島青苗地区）
「平成史全記録―Chronicle 1989―2019」 毎日新聞社 2019 p55

1993年7月15日
犠牲者の棺の安置所となった奥尻島奥尻の法隆寺では、遺族が集まり最期の別れを惜しんだ（撮影地：奥尻島）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

1993年7月15日
避難所となった青苗中学校の体育館に設置された臨時電話は、島外の親戚などに連絡する島民が集まった（撮影地：奥尻島）
「報道写真 '93」 西日本新聞社 1994

1993年7月15日 9時00分

<風水害> 西日本豪雨

2018年6月28日から7月8日頃にかけて、前線と台風7号の影響を受け、西日本を中心に広範囲で長期間にわたる記録的な大雨となった。特に、7月6日から8日にかけては、九州・四国・中国・近畿・東海地方の11府県に大雨特別警報が発表され、各地で同時多発的に河川氾濫による浸水や土砂崩れなどが発生した。住家被害は、損壊・浸水家屋を合わせて50,000棟近くに達するなど広域で甚大となったほか、死者・行方不明者は245人にのぼり、平成以降の風水害としては最悪の人的被害となった。51人が死亡した岡山県倉敷市真備町の小田川流域では、ハザードマップに図示されていた洪水浸水想定区域と実際の浸水範囲がほぼ一致していた。

東京都

渋谷区

2018年7月19日

駅前で募金活動を行う県青年会の学生（撮影地：東京・渋谷）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p96

京都府

綾部市

2018年7月14日

土砂崩れで住宅が倒壊し住民が犠牲となった京都府綾部市（撮影地：京都府綾部市）

「平成史全記録―Chronicle 1989―2019」 毎日新聞社 2019 p279

岡山県

県内

2018年7月8日

高梁川と小田川の合流付近（撮影地：高梁川）
「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p3

2018年7月9日14時00分

小此木防災担当相に要望書を手渡す伊原木岡山県知事、大森岡山市長、伊東倉敷市長（撮影地：岡山県庁）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p54

2018年7月24日

義援金を岡山県に寄託する山陽新聞社会事業団理事長（撮影地：岡山県庁）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p97

浅口市

2018年7月7日 9時15分

冠水により通行止めになった道路（撮影地：浅口市鴨方町鴨方）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p36

井原市

2018年7月7日14時25分

土砂崩れで倒壊した民家进行搜索する自衛隊員（撮影地：井原市西江原町）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p37

岡山市北区

2018年7月6日13時46分

流された歩行者専用橋（撮影地：岡山市北区建部町福渡）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p14

2018年7月7日

崩落した堤防上の道路（撮影地：岡山市北区菅野）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p33

2018年7月7日12時00分

用水路があふれ冠水した工場（撮影地：岡山市北区）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p32

2018年7月7日12時00分

冠水した道路（撮影地：岡山市北区）
「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p32

2018年7月8日14時00分

冠水したバクチャーを見る農家（撮影地：岡山市北区牟佐）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p68

2018年7月9日12時00分

土砂で落下した桃（撮影地：岡山市北区芳賀）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p68

2018年7月11日

冠水で腐ったネギを見る農家（撮影地：岡山市北区牧石地区）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p69

2018年7月15日

支援物資をトラックに積む学生（撮影地：岡山市北区庭瀬）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p58

2018年7月16日

合同で募金活動を行う岡山県内のスポーツチーム（撮影地：岡山県北区いずみ町）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p97

2018年7月19日

募金を呼び掛ける女子大生（撮影地：岡山市北区伊福町）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p96

岡山市東区

2018年7月7日

堤防決壊箇所から濁流が流れ込む（撮影地：岡山市東区南古都）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p28～29

2018年7月7日

砂川の堤防決壊箇所（撮影地：岡山市東区沼）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p30

2018年7月7日

広範囲に浸水した住宅街（撮影地：岡山市東区南古

都）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p30

2018年7月7日

道路が冠水し水没した車（撮影地：岡山市東区南古都）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p31

2018年7月7日

腰まで冠水した道路から避難する少女（撮影地：岡山市東区南古都）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p45

2018年7月8日

砂川が決壊し広範囲が浸水した（撮影地：岡山市東区平島）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p76～77

鏡野町

2018年7月8日 7時20分

不明男性を川で搜索する消防団員（撮影地：苫田郡鏡野町）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p72

笠岡市

2018年7月7日

冠水した中学校と公民館（撮影地：笠岡市北川）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p39

2018年7月7日10時51分

地盤が崩れ崩壊寸前の民家（撮影地：笠岡市笠岡）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p39

2018年7月7日13時00分

工場の裏山で土砂崩れが発生した（撮影地：笠岡市茂平）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p38

2018年7月10日

浸水した民家から家財を運ぶボランティア（撮影地：笠岡市北川）

「2018西日本豪雨 岡山の記録 緊急出版特別報道写真集」 山陽新聞社 2018 p79

2018年7月10日

撮影地索引

- 北海道
- 道内
- 有珠山 152, 153
- JR日高線浜田浦－鶴川駅間 595
- 新千歳空港 595
- 新千歳空港国内線ターミナル 595
- 道東自動車道 566
- 豊浜トンネル 122, 123
- 北海道 38,
122, 123, 124, 125, 152, 153, 171, 250, 516, 595
- 北海道から東北 39
- 北海道南西沖 20
- 旭川市
- 旭川市 595
- 旭川市役所第二庁舎 595
- イトーヨーカ堂旭川店 596
- JR旭川駅 566
- JR旭川駅前 595
- 東旭川町 566
- 足寄町
- 旭町 566
- 足寄町 566
- 厚真町
- 朝日 596
- 厚真町 596, 597, 598
- 厚真町総合ケアセンター 597
- 厚真町総合福祉センター 597
- 高丘 597
- 富里 596, 597, 598
- 幌里 596
- 幌内 596, 597, 598
- 本郷 598
- 美里 596
- 吉野 596, 597, 598
- 安平町
- 安平町役場 599
- 早来 598, 599
- 早来大町 598
- 虻田町
- 虻田町 153
- 洞爺湖温泉町 153
- 池田町
- 池田町 171
- 岩見沢市
- 岩見沢市 599
- 奥尻町
- 青苗 21, 22
- 青苗港 21
- 青苗地区上空 21
- 青苗中学校 22
- 奥尻島 20, 21, 22
- 長万部町
- 長万部町 22
- 長万部付近 22
- 小樽市
- 小樽市 195, 599
- 音更町
- 音更町 599
- 音別町
- 音別町 18
- 帯広市
- とまちプラザ 599
- イオン帯広店 599
- イトーヨーカ堂帯広店 599
- 帯広駅前バスターミナル 599
- 帯広市 599
- 柏小学校 599
- 十勝大橋付近 566
- 中島町 566
- 上富良野町
- 上富良野町 237
- 北見市
- 大通東 600
- 北見市中心部 599
- 北見バスターミナル 599
- 端野町 566
- 常呂町 566
- 常呂町日吉 567
- 常呂町福山 567
- とん田東町 599
- 共和町
- 共和町 600
- 釧路市
- 釧路市 18, 172, 600
- 黒金町 600
- 桜ヶ丘 600
- 弊舞町 567

災害別一覧

地震津波災害

国内

群発地震	17
釧路沖地震	18
震度5、北陸中心に広域地震	19
北海道南西沖地震	20
北海道東方沖地震	38
三陸はるか沖地震	39
阪神淡路大震災	41
新潟北部に直下型地震	114
東北地方で連続地震	125
鹿児島で震度6弱の地震	127
岩手震度6弱の地震	135
鳥取西部地震	163
芸予地震	165
宮城県沖で地震	169
宮城県北部地震	170
十勝沖地震	171
近畿で連続地震	186
新潟県中越地震	187
北海道で震度5強の地震	195
福岡沖地震	199
千葉県北部地震	205
宮城県沖地震	206
能登半島地震	216
新潟県中越沖地震	229
岩手・宮城内陸地震	241
静岡震度6弱の地震	252
沖縄本島近海地震	256
東日本大震災	263
淡路島で震度6弱の地震	516
長野北部でM6.7の地震	545
小笠原諸島西方沖地震	547
熊本地震	551
鳥取で震度6弱の地震	572
大阪北部地震	580
北海道胆振東部地震	595
新潟と山形で震度6	605

海外

トルコ東部で大地震	15
ニカラグア大地震	16
カイロでM5.5を超える強い地震	17
インドネシアで大地震	18
インド西部で大地震	36
米カリフォルニア州南部でM6.8の地震	36
フィリピンでM6.7の地震	39
サハリン地震	114

インドネシア東部で地震	124
イラン東部でM7.1の地震	128
中国河北省でM6.2の地震	131
バブアニューギニア地震	132
コロンビア地震	146
トルコ大地震	147
アテネ地震	150
台湾921大地震	151
エルサルバドル地震	164
インド西部地震	164
台北の地震	166
トルコ南東部で地震	168
イランで地震	173
インドネシア・スマトラ沖地震	196
2005年イラン地震	198
パキスタン地震	208
ジャワ地震	212
スマトラ島でM6.3の地震	226
ソロモン諸島地震	227
ペルー沖地震	236
四川大地震	239
イタリア・ラクイラ地震	249
2009年サモア沖地震	253
2009年スマトラ沖地震	253
ハイチ地震	255
チリ大地震	255
中国・青海地震	257
ニュージーランドで地震	261
米東海岸でM5.8の地震	509
2013年四川地震	516
中国雲南省でM6.5の大地震	523
ネパール大地震	546
2015年台湾でM6.4の地震	549
エクアドルでM7.8地震	565
イタリア中部地震	571
メキシコ中部、南部で地震	576
台湾東部でM6.4地震	580
インドネシアでM7.5	604

風水害

国内

荒れる北アルプス自衛隊ヘリで救出	11
北日本で低気圧が大荒れ	11
岡山市で猛暑のなかの突風	12
台風12号、18号など(1991年)	13
台風19号(1991年)	13
台風21号(1991年)	14
台風の風倒木除去に自衛隊出動	16

編者略歴

武田 徹 (たけだ・とおる)

ジャーナリスト、評論家。東京大学先端科学技術研究センター特任教授、恵泉女学園大学人文学部教授を経て、専修大学文学部ジャーナリズム学科教授。サントリー学芸賞を受賞した『流行人類学クロニクル』（日経 BP 社、1999）のほか『日本語とジャーナリズム（厚の教室）』（晶文社、2016）、『現代日本を読む—ノンフィクションの名作・問題作』（中央公論新社、2020）など著書多数。

野口 武悟 (のぐち・たけのり)

専修大学文学部ジャーナリズム学科長・教授、放送大学客員教授。博士（図書館情報学）。著書に『図書館のアクセシビリティ：「合理的配慮」の提供へ向けて』（樹村房、2016年）、『マスコミ・ジャーナリズム研究文献要覧 1945～2014』（日外アソシエーツ、2015年）、『3.11の記録：東日本大震災資料総覧』（日外アソシエーツ、2013～2014年）など多数。

写真レファレンス事典

災害篇 1991～2020

2021年5月25日 第1刷発行

編集／武田徹・野口武悟

発行者／山下浩

発行／日外アソシエーツ株式会社

〒140-0013 東京都品川区南大井6-16-16 鈴中ビル大森アネックス

電話 (03)3763-5241 (代表) FAX(03)3764-0845

URL <https://www.nichigai.co.jp/>

電算漢字処理／日外アソシエーツ株式会社

印刷・製本／株式会社平河工業社

不許複製・禁無断転載

<落丁・乱丁本はお取り替えます>

(中性紙H・三菱書籍用紙イエロー使用)

ISBN978-4-8169-2880-2

Printed in Japan, 2021