

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
1990(H2)	1			
	2			
	3			10/京葉線全線開業 24/青森空港全面開港
	4	1/国際花と緑の博覧会(大阪)が開催 大蔵省「不動産融資総量規制」および三業種規制		
	5			
	6		27/豪雨：九州中北部	
	7		3/集中豪雨：九州地方で、死者27人	
	8	2/イラク、クウェート侵攻		
	9		16/台風19号：死者・行方不明者40名	
	10	3/東西ドイツ統一 17/浦和市中で園児が病原出血性大腸菌(O-157)による急性脳炎で死亡、2週間後に100人への感染が確認。		
	11	12/「即位の礼」新天皇陛下が即位	17/噴火：雲仙普賢岳	
	12		11/竜巻：千葉県で死者1人、およそ1800戸の住宅が倒壊	
1991(H3)	1	13/「血の日曜日事件」ソ連軍がリトアニアのピリニウスに武力行使し、銃撃戦によって13人を殺害 17/湾岸戦争(～3月3日)		
	2			
	3			10/新都庁舎が完成
	4		29/サイクロン：バングラデシュ東南部で、14万人が死亡	
	5			14/信楽高原鉄道列車正面衝突事故：42名死亡、614名重軽傷
	6		3/火砕流：雲仙普賢岳、死者・行方不明者43名	
	7	第1次戦略兵器削減条約(START)調印 BCCI破綻		
	8		15/火砕流：雲仙普賢岳、170棟が焼失	
	9	韓国、北朝鮮国連加盟	24/台風19号：死者・行方不明者62名	
	10			22/七ヶ宿ダム完成
	11			
	12	25/ソビエト連邦解体		
1992(H4)	1			14/池間大橋(宮古島～池間島)開通
	2			
	3			
	4			
	5			
	6	3/環境と開発に関する国際連合会議[リオ・デ・ジャネイロ]		2/関東鉄道常総線列車衝突事故：1名死亡、250名以上重軽傷
	7		8/台風6号・梅雨前線：中部地方から東北地方で大雨	1/山形新幹線開業
	8			
	9	16/ポンド危機(欧州通貨危機) 17/イギリス、イタリアERM脱退	30/台風21号：関東南部から北日本縦断	
	10			
	11			
	12			
1993(H5)	1	20/クリントン大統領就任	15/釧路沖地震(M7.8)：死者2名	
	2			
	3			
	4			
	5			
	6			
	7	7/東京サミット開催 日米包括経済協議 31/ERM通貨危機(～8月2日)	12/北海道南西沖地震「奥尻地震」(M7.8)：死者230名 31/鹿児島豪雨：土砂災害、甲突川氾濫など、死者79名	
	8	9/細川連立内閣発足		26/東京港連絡橋(レインボーブリッジ)開通 27/台風11号により、地下鉄赤坂見附駅付近が冠水。 **/久慈国家地下石油備蓄基地完成
	9		30/インド南部マハラシュトラ州地震(M6.4)：30000人以上が死亡	27/東京国際空港(羽田)新ターミナルオープン
	10		12/東海道はるか沖地震(M7.1)：死者1名	
	11	**/マーストリヒト条約発効、EU欧州共同体発足		
	12	**/ワルグアイラウンド妥結、日本コメ市場の部分解放決定		
1994(H6)	1		17/ロサンゼルス大地震：死者61人、負傷者9200人	
	2			22/特急おおぞら脱線転覆事故：23名負傷 **/菊岡国家地下石油備蓄基地完成
	3			
	4	29/羽田内閣誕生		26/中華航空機が名古屋空港で着陸に失敗して炎上、死者264人 **/串木野国家地下石油備蓄基地完成
	5	6/ユーロ・トンネルが開通 29/非自民政権崩壊、自社さで村山政権誕生		
	6	27/長野県松本サリン事件：死者7人、重症者52人		

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
	7			
	8	**/旧ユーゴ空爆開始		20/広島新交通アストラムライン開業
	9		22/宮城県水害：負傷者2名,住家全壊7棟,半壊11棟,床上浸水3,565棟	2/関西国際空港開港
	10		4/北海道東方沖地震(M8.2)：震度6 釧路,震度5 広尾,浦河,根室等 負傷者 437名	
	11			
1995(H7)	12		28/三陸はるか沖地震(M7.6)：震度6 八戸,震度5 むつ,青森,盛岡 死者3名,負傷者 787名	
	1		17/阪神・淡路大震災(兵庫県南部地震)(M7.3)：死者・行方不明者 6,427名(関連死 904名を含む)	**/天神地下街(Ⅱ期)開業
	2			13/来間大橋(宮古島～来間島)開通
	3	20/地下鉄サリン事件(のち、オウム事件摘発)		河川立体区域制度創設
	4		28/サハリン地震(M7.6)：死者1000人以上	
	5			
	6		11/北信・上越水害：	
	7			
	8			
	9			
	10	23/マイクロソフト社が「Windows 95 日本語版」を発売)		1/臨海新交通「ゆりかもめ」開業
	12	19/政府、住専処理策決定		8/福井県敦賀市の高速増殖炉「もんじゅ」でナトリウム漏れ事故。液体ナトリウムがもれ、運転中止。動燃の事故隠しが発覚、組織の体質が問われた。
1996(H8)	1	11/橋本政権発足(～1998年7月30日)	27/長野県下高井郡山ノ内町なだれ：死者1名	
	2			10/国道229号豊浜トンネル岩盤崩落：死者20名
	3		5/北海道駒ヶ岳噴火：	**/スーパーカミオカンテ 完成
	4	1/東京三菱銀行誕生		**/天然ガスパイプライン「新潟-仙台ライン」稼働
	5			13/福岡空港でインドネシア航空便が離陸に失敗して炎上、死者3人
	6			18/志賀原子力発電所1号機事故：日本で2番目の臨界事故、レベル1-3
	7	13/大阪府堺市の学校給食で病原性大腸菌「O-157」による食中毒が発生、死者11人		**/阪神高速泉大津PA開業
	8			
	9		22/台風17号：	
	10			
	11			
	12	17/ペルー日本大使公邸人質事件	6/長野県小谷村蒲原沢土石流：死者14名,負傷者8名	
1997(H9)	1	2/ナホトカ号重油流出		11/東海再処理施設アスファルト固化施設火災爆発事故：レベル3
	2			22/秋田新幹線開通
	3		3/伊豆半島東方沖群発地震(M5.0)：伊東市で震度5弱	
	4	1/消費税が3%から5%に引き上げ		
	5	24/神戸児童連続殺傷事件(酒鬼薔薇聖斗)	4/鹿角市澄川・赤川温泉土石災害： 13/鹿児島県薩摩地方を震源とする地震(M6.2)：震度6弱 川内市、震度5強 宮之城町、震度5弱 阿久根市。重傷1名、軽傷37名、住家半壊34棟、住家一部損壊2,034棟 水道断水4,750戸	河川法改正
	6		19/台風7号： 25/山口県北部を震源とする地震(M6.6)：震度5強 益田、震度4 萩 下関 山口 出雲 松江 久留米 28/台風8号：長崎県西彼杵半島に上陸、九州横断、中国地方瀬戸内海沿いから中部、関東、太平洋へ抜ける。	
	7	1/香港がイギリスから中国に返還	6/梅雨前線豪雨：梅雨前線の停滞により鹿児島県出水市の針原川で土石流、死者21名。 25/台風9号：徳島県阿南市付近に上陸し北上、岡山県備前市付近に再上陸。島根県出雲市付近から日本海へ抜ける。広い範囲で激しい雨が続いた。	
	8			25/国道229号第2日糸トンネル岩盤崩落
	9		16/台風19号：鹿児島県枕崎市付近に上陸、九州を縦断、瀬戸内海を進み、岡山県倉敷市付近に再上陸。中国、近畿、北陸の各地方を通過し、能登半島の東海上で温帯低気圧に。九州南部で総雨量が900mmを越える。九州、四国、中国をはじめ各地に被害。五ヶ瀬川水系北川では、流域平均雨量392mm/日の降雨により氾濫、延岡市、北川町で家屋等約1,900棟に床上、床下浸水が発生、激甚災害対策緊急特別事業として採択された。	**/MIHO MUSEUM オープン
	10			1/長野新幹線開通
	11	3/三洋証券倒産 17/北海道拓殖銀行経営破綻 24/山一証券自主廃業決定		
	12	1/気候変動枠組条約締約国会議COP3「京都議定書」		18/東京湾アクアライン開通
1998(H10)	1			22/横浜火力発電所7・8号系列完成
	2	7/第18回冬季オリンピック長野大会開幕	4/アフガニスタンのタカール州で地震(M6.1)：約4000人が死亡	

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
			20/集中豪雨：宮崎県堀切峠付近において累加雨量307mm(内海観測所)の豪雨、国道220号線延長約60m、崩落土砂量約7,000m ³ の大規模な土砂崩壊が発生、約2km区間で全面通行止め。	
	3	24/コソボ紛争勃発		21/大塚国際美術館 開館
	4			**/高山祭りミュージアム オープン
	5			5/明石海峡大橋開通
	6			
	7	25/アメリカのマイクロソフト社が「Windows '98 日本語版」を発売 25/「和歌山市園部地区毒入りカレー事件」、4人が死亡、67人が中毒症状 30/小淵内閣発足		18/大館能代空港開港
	8	17/ロシアが対外債務支払いを90日間停止(デフォルト)	4/梅雨前線豪雨：新潟県笹神村一級河川折居川堤防2ヶ所が決壊。7/福島県喜多方市の田付川の堤防が決壊など。1名死亡。 26/8月豪雨：24時間雨量が600mmを超える豪雨。東北地方で阿武隈川が氾濫。福島県西郷村では総雨量1,269mmを記録。栃木県黒磯市・那須町の余笹川などが氾濫。福島県西郷村では生活困窮障害者救護施設「福島県からまつ荘」の裏山が崩れ、入所者5名が死亡。死者・行方不明者は計15名	
	9		3/岩手山付近を震源とする地震：最大観測震度6弱。岩手県雫石町では県道の土砂崩れで滝ノ上温泉、国見温泉の宿泊客や葛根田地熱発電所ら孤立、陸上自衛隊ヘリなどで救出。 13/台風5号：静岡県御前崎付近に上陸、関東、東北太平洋岸を縦断、北海道釧路市付近に再上陸 21/台風8号、7号：21/台風8号が和歌山県に上陸、22/台風7号が再び和歌山県に上陸、近畿地方を縦断して富山付近から日本海に抜けその後東北地方を横断	
	10		16/台風10号：鹿児島県枕崎付近に上陸、宮崎から高知県に再上陸	**/東京瓦斯扇島LNG地下タンク(20万KL)稼働
	11			
	12	20/北海道国際航空(エア・ドゥ)就航		
1999(H11)	1	1/欧州統一通貨ユーロ導入 29/地域振興券交付	25/コロンビア大地震：犠牲者1000人以上	
	2		26/秋田県沖を震源とする地震(M5.4)：震度5弱 秋田県象潟町、山形県遊佐町	16/沖縄やんばる海水揚水発電所 試運転開始
	3			
	4	1/日本石油と三菱石油が合併、日石三菱が誕生 11/東京都知事選で石原慎太郎が当選 14/「山口県光市母子殺害事件」山口県光市で配管工の18歳少年が婦女の暴行目的でアパートに侵入、主婦と生後1ヶ月の幼児を絞殺し、逮捕される		1/しまなみ海道全線開通 **/新川地下駐車場 供用開始
	5			24/6月末梅雨前線豪雨：神戸市新湊川溢水氾濫、徳島県那賀川水系桑野川で溢水・浸水面積約210ha、長崎県や広島県でがけ崩れ、土石流が発生。全国で死者39名、行方不明者1名
	6			24/6月末梅雨前線豪雨：福岡市では御笠川が溢水、博多駅地下街やビルの地下に水が入り大きな被害、ビル地下の飲食店で1名死亡。
	7	1/NTT再編 16/ダイオキシン類対策特別措置法 23/羽田発新千歳行きの全日空機を、西沢裕司(28)がハイジャック。機長は包丁で刺され死亡	13/北海道・東北・関東豪雨：宮城県鹿島台町の二級河川鶴田川越水破堤氾濫 21/関東局地豪雨：東京都練馬区で時間108mmを記録するなど関東地方などで局地的に雷を伴う豪雨。東京、埼玉、神奈川で床上浸水。関東各地で落雷、神奈川相模原市麻溝台で死者1名 23/長崎県豪雨：諫早市等で局地的豪雨、諫早市では9:00～11:00の2時間で194mmの雨量を記録。諫早市は市内約34,000世帯約93,000人を対象に避難勧告、河川に転落し1名死亡。 26/台風5号および豪雨：九州西方海上を北上、台風通過後も南からの湿った空気の流入により九州、四国、北海道等で豪雨。高知県本川村では1,000mmを超える総雨量を記録	21/関東局地豪雨：新宿区西落合三丁目のマンションで地下室への浸水で1名死亡。
	8		6/台風8号：九州南部から長崎県五島列島を通過 10/熱帯低気圧による豪雨：近畿地方に熱帯低気圧が停滞、四国、近畿で豪雨 13/熱帯低気圧による豪雨：関東地方を熱帯低気圧が通過、東海、関東、東北で豪雨。神奈川県でキャンプ客が中州等に取り残され、13名死亡、2名が行方不明	
	9		17/トルコ西部、イズミットで地震(M7.4)：17000人死亡 6/兵庫県南東部局地的豪雨：兵庫県山南町の加古川支川岩屋川、柏原町の柏原川で堤防が決壊 14/台風16号・秋雨前線：宮崎県に上陸、九州東岸を北上、四国、近畿、中部、関東を横断。秋雨前線とあいまって九州から東北までの各地で豪雨、岐阜県白鳥町で長良川左岸が決壊	29/集中豪雨により、渋谷地下街に浸水。

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
2000(H12)		29/JR下関駅で無差別殺人事件。上部康明(35)が駅構内にレンタカーで突っ込み、7人を撥ねとばした後に、包丁で8人を襲う。5人が死亡。	21/台風18号・秋雨前線：熊本県に上陸、九州を横断して山口県に再上陸、日本海を通過して北海道渡島半島に再上陸。鹿児島県鹿島村(下甑島)で最大瞬間風速83.9mを記録。熊本県不知火町松合地区で高潮のため12名死亡。山口宇部空港で高潮のため堤防が決壊、空港が閉鎖。広島市江波の三菱重工工場内でクレーンが倒れ3名死亡、広島県宮島町の厳島神社で国宝の左門客神社が倒壊。豊橋市、豊川市で竜巻が発生、中学校校舎のガラスが割れ多数の生徒が負傷するなど両市で362名が負傷	
	10	20/マカオがポルトガルから中国に返還	21/台湾中部で地震(M7.6)：死亡2415人	30/東海村JCO核燃料加工施設臨界事故：日本で3番目の臨界事故で、作業員2名が死亡。レベル4
	11			
	12	14/パナマ運河返還 20/マカオ返還 2000年問題(Y2K)	26/低気圧による豪雨：太平洋沿岸で異常潮位、千葉県佐原市で1時間152.5mmの豪雨。青森駅で強風と高波のため引込線の列車が横転、青森県、岩手県で3名死亡	3/葛野川(揚水式)発電所 運開 4/山形新幹線、新庄まで延伸。
	1			
	2			
	3		31/有珠山噴火：水蒸気爆発	8/宮田地下鉄日比谷線脱線事故：死者5人、重軽傷者60人
	4	5/森内閣発足		立体都市計画制度創設 大深度地下利用制度創設
	5	3/西鉄バスジャック事件 31/建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律		**/きらめき通り地下通路完成
	6	3/循環型社会形成推進基本法 29/雪印集団食中毒事件	3/梅雨前線による南九州豪雨：3名死亡 26/三宅島火山活動：26/地震予知連絡会緊急火山情報、27/三宅島近海で海底噴火、7.8/雄山噴火、8.18/雄山噴火 噴煙8000m上空に達し、大量の降灰、8.29/雄山噴火 18日の噴火に次ぐ規模、9.0/三宅村長、全島民の島外への避難指示を行政命令(2005/02/01解除)。9.5/島内を一周する都道が泥流により寸断する被害。二酸化硫黄の火山ガスの放出が続き島民の帰島できず	
	7	21/九州・沖縄サミット開催	1/神津島近海地震(M6.4)：震源 津島の東約5キロ、深さ約15キロ。震度6弱 神津島村、震度5弱 新島村、震度4 三宅村、河津町。1名死亡。三宅島付近のマグマの活動による地震に誘発されて発生したとみられる 2/梅雨前線による豪雨： 7/台風3号：伊豆諸島から関東東北沿岸を北上 9/神津島近海地震(M6.1)：震源 新島・神津島近海、深さ約10キロ。度6弱 神津島村神津島役場、震度5強 神津島村金長 15/新島・神津島近海地震(M6.3)： 30/三宅島近海地震(M6.5)：	
	8	1/新500円硬貨発行		
9	15/シドニーオリンピック開幕	11/台風14号・秋雨前線による東海集中豪雨：死者10名		
10		6/鳥取県西部地震(M7.3)：震源 鳥取県西伯町、深さ約10キロ。震度6強 境港市、日野町、 震度6弱 西伯町、溝口町	11/オーストラリアでスキー客を乗せたケーブルカーがトンネル内で火災を起こし、日本人10人を含む155人が死亡	
11			12/東京都交通局 都営地下鉄大江戸線 全線開通 **/宮ヶ瀬ダム竣工	
12	1/BSデジタル放送 本放送開始 31/「世田谷一家殺人事件」東京都世田谷区の会社員宅で家族4人が殺害されているのが見つかる(31日)			
2001(H13)	1	20/ジョージ・W・ブッシュ、アメリカ合衆国大統領に就任	26/インド西部地震(M7.7)、死亡20000人以上	26/JR新大久保駅乗客転落事故
	2	9/えひめ丸事件		
	3		24/芸予地震(M6.7)：震源 芸予(北緯34.1度 東経132.7度)、震源の深さ約60km。震度6弱 広島県 河内町、大崎町、熊野町。死者2名(広島県呉市、愛媛県北条市)	31/ユニバーサル・スタジオ・ジャパン(大阪)開業
	4	1/三井住友銀行誕生 26/小泉純一郎、内閣総理大臣に就任		
	5			
	6			
	7			
	8		20/台風11号：和歌山県串本町付近に上陸、志摩半島から東海沿岸を進み静岡県土肥町に再上陸、千葉市、土浦市、いわき市付近を通過して東北沿岸を北上。高気圧に阻まれ速度が遅く降雨、波浪が長時間続く 2/種子島豪雨：種子島測候所18:00までの1時間雨量 126mmを記録、中種子町浜津脇の鹿児島県雨量観測所では17:00までの1時間雨量 162mmを記録。西之表市の浅川(あざこう)川等で河岸欠壊など甚大な被害。死者1名、行方不明者1名、全壊8戸、床上浸水70戸	21/明石花火大会歩道橋事故：死傷者258人
	9			1/東京都新宿区歌舞伎町の雑居ビルで火災が発生、死者44人
	10	10/日本で初めてBSE(狂牛病)に感染した牛が発見される 11/アメリカ同時多発テロ事件		4/東京ディズニーシー開業
	11	7/アメリカ、アフガニスタンへの空爆を開始。 12/ニューヨーク東部に乱気流により旅客機が墜落。		**/東邦瓦斯知多緑浜工場(20万KL地下LNGタンク)稼働
	12			

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
2002(H14)	1	1/ユーロ圏12ヶ国で欧州単一通貨「ユーロ」が流通開始		**/天然ガスパイプライン「松本ライン」完成
		23/雪印牛肉偽装事件		
	2	8/ソルトレイクシティオリンピック(～2月22日)		
	3			**/長居公園地下駐車場完成
	4			
	5	29/土壌汚染対策法		
	6			
	7		11/台風6号：三陸沖を通り北海道に再上陸。群馬県境町で竜巻、岩手県釜石市で土砂崩れなど、死者行方不明者7名 16/台風7号：伊豆半島南部に上陸し、房総半島南部へ再上陸し鹿島灘に抜け、三陸沖を北東に進む 25/台風9号：鹿児島県種子島、屋久島付近を西に進む。九州東部で大雨	1/土佐くろしお鉄道ごめん・なはり線開通 7/JR総武線地下水利用 導水開始
	8	26/持続可能な開発に関する世界首脳会議「ヨハネスブルグ」		
	9	17/日朝首脳会談		**/千代田歩行者専用道路5号線(丸の内地下広場) I期 供用開始
	10	12/バリ島爆弾テロ事件 15/北朝鮮拉致被害者が日本に帰国	1/台風21号：関東、東北、北海道を北上、稚内市の西北西海上で温帯低気圧となる。死者5名	**/地下鉄大江戸線、新交通ゆりかもめ・汐留駅開業 1/東北新幹線盛岡～八戸間開通 1/東京臨海高速鉄道りんかい線全通、JRとの直通運転開始
	11			
12				
2003(H15)	1			
	2			
	3	20/アメリカ・イラク戦争、アメリカ軍がイラクへの攻撃を開始		
	4	1/郵政事業庁が日本郵政公社に		25/六本木ヒルズ オープン
	5		26/宮城県沖を震源とする地震(三陸南地震)(M7.0)：震央 宮城県沖(北緯38度48.3分 東経141度40.9分、震源の深さ約71km。震度6弱 岩手県(大船渡市、衣川村、平泉町、室根村、江刺市)、宮城県(高清水町、桃生町、石巻市、涌谷町、栗駒町、金成町) 28/台風4号： 17/台風6号：九州北海上から日本海を進む 18/梅雨前線豪雨：20/熊本県水俣市宝川内地区、同深川地区、鹿児島県菱刈町前目で土石流、九州で死者行方不明者22名 26/宮城県北部を震源とする地震(M6.4)：震源深さ約12km、最大震度6強	**/天然ガスパイプライン「甲府ライン」完成
	6			
	7			
	8	29/フランス全土の記録的な猛暑による死者が11000人以上と発表	8/台風10号：高知県室戸市付近に上陸、兵庫県西宮市付近に再上陸、富山市、新潟市、八戸市付近を通過、北海道に再々上陸。死者・行方不明者19名。北海道上士幌町の居辺川で道道橋の橋台裏が洗掘され車両が転落。 10/台風14号：宮古島で最大瞬間風速74.1m/sを記録。 26/十勝沖地震(M8.0)：震源 釧路沖(北緯41度46分、東経144度04分)、震源の深さ42km。震度6弱 新冠町、静内町、浦河町、鹿追町、幕別町、豊頃町、忠類村、釧路町、厚岸町。津波 浦河1.3m、釧路1.2m、八戸1.0m、根室0.9m、咲0.9m、函館0.8m、宮古0.6m。最大余震6:08 M7.1 震度5弱(浦河町)。行方不明者2名。苫小牧市真砂町の出光興産北海道製油所でタンク火災発生	
	9			
	10			1/JR東海 東海道新幹線 品川駅 開業
	11			
	12	1/地デジ 放送開始		
2004(H16)	1	12/山口県の養鶏場で日本では79年ぶりに鳥インフルエンザが発生 19/自衛隊のイラク派遣開始		01/みなとみらい21線 開業 **/岡崎公園地下駐車場完成
	2			13/九州新幹線 新八代駅～鹿児島中央駅間が部分開業、並行在来線のうち八代駅～川内駅間が肥薩おれんじ鉄道に移管
	3	11/スペイン列車爆破テロ事件		
	4	1/「総額表示」スタート(消費税込みの価格表示を義務化) 1/帝都高速度交通営団民営化、東京地下鉄株式会社(東京メトロ) 発足。 1/成田空港民営化		
	5			
	6		19/台風6号：高知県室戸市付近に上陸、北東へ進み兵庫県明石市付近に再上陸、近畿を縦断して日本海を進む。死者行方不明者6名 26/梅雨前線豪雨・竜巻：九州北部で大雨、27/佐賀市等で竜巻とみられる突風により330棟の被害、30/静岡市で時間81.5mm、日368mmの豪雨、7.11/愛知県で局地的豪雨、一宮市等で床上床下浸水 12/7月新潟・福島豪雨：	立体都市公園制度創設
	7			

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
			<p>18/7月福井豪雨：梅雨前線の停滞により福井県で集中豪雨、福井市で足羽川が破堤</p> <p>28/台風10号：高知県西部に上陸、広島市付近に再上陸して日本海に抜ける。速度が遅く広い範囲で高波が長時間続く、雨量も多く四国では連続雨量が1000mmを超える</p>	
	8	13/アテネオリンピック(～8月29日)	<p>4/台風11号：徳島県阿南市付近に上陸、兵庫県相生市付近に再上陸</p> <p>17/台風15号・前線：九州西方を北上、対馬海峡から日本海に進み、津軽半島、下北半島を横断して太平洋に抜ける、四国で連続雨量600mmを超えるなど広い範囲で豪雨。四国地方において河川の増水等により9名死亡。</p> <p>23/台風17号・前線：前線に暖湿気流が流れ込み西日本で豪雨</p> <p>30/台風16号：鹿児島県串木野市付近に上陸、九州を縦断して山口県防府市付近に再上陸、中国地方を縦断して日本海を進み、津軽海峡を通り北海道苫小牧市付近に再々上陸、北海道を横断してオホーツク海に抜ける。高松市、倉敷市など瀬戸内海で高潮被害</p>	9/福井県の関西電力美浜原子力発電所で蒸気漏れ事故が発生、作業員5人死亡
	9	1/ロシア南部の北オセチア共和国でチェチェン共和国独立を求める武装勢力が学校を占拠、特殊部隊が突入し犯人およそ20人を射殺、人質330人以上が死亡	<p>1/浅間山噴火：火山活動度レベル3(山頂火口で小～中噴火が発生)</p> <p>4/台風18号・秋雨前線：4/関東、東海地方で豪雨、5/台風18号沖縄県上陸、上陸時945ヘクトパスカル、7/長崎県長崎市付近に上陸、8/日本海を通過し北海道西沿岸を北上、死者41名、行方不明者4名。最大瞬間風速広島市で60.2m、札幌市で50.2mを記録。広島県宮島の厳島神社で国宝左楽房が流失、山口県下松市で貨物船が座礁、乗組員22名が行方不明、北海道大学ポプラ並木が倒される、北海道後志支庁神恵内村大森の国道229号で海岸に設置されていた橋桁が高波のため落下</p> <p>5/紀伊半島沖を震源とする地震(M6.9)：震度5弱 奈良県下北山村寺垣内 和歌山県新宮市新宮、伊豆諸島から高知県の海岸で数十cmの津波を観測</p> <p>5/東海道沖を震源とする地震(M7.4)：震度5弱 三重県松阪市、香良洲町 和歌山県新宮市</p> <p>29/台風21号・秋雨前線：鹿児島県串木野市付近に上陸、九州を横断、高知県に再上陸、徳島から淡路島を通り大阪に上陸、北陸を進み宮城県気仙沼市付近で太平洋に進む。三重県尾鷲市で850mmを超える豪雨、土石流・河川氾濫・JR紀勢本線橋梁の橋脚が流失等が発生。愛媛県でも土砂崩れ、河川の増水、兵庫県相生市矢野町の千種川支流が欠潰、あわせて死者26名、行方不明者1名</p>	
	10		<p>8/台風22号・秋雨前線：伊豆半島に上陸、三浦半島、東京湾を横断し茨城県沖に抜ける。上陸時中心気圧950ヘクトパスカルは関東に上陸した台風として1951年以降最強を記録。年間9個目の上陸で観測史上最多記録を更新。JR中央線四ツ谷駅近くで斜面が崩れ線路が土砂で埋まる。死者6名、行方不明者2名</p> <p>18/台風23号・秋雨前線： 23/新潟県中越地震(M6.8)：</p>	9/台風22号により、地下鉄南北線麻布十番駅地下3階ホーム、JR総武快速線馬喰町駅(地下)で線路が冠水。
	11	1/新紙幣発行	29/釧路沖を震源とする 地震 (M7.1)：震源 北緯42.9度 東経145.3度、震源の深さ 48km。震度5強 釧路町、弟子屈町、別海町、負傷者24名	23/上越新幹線脱線事故：震源地に近い上越新幹線浦佐駅-長岡駅間を走行中の「とき325号」が脱線、死者・負傷者はなし
	12		<p>6/根室半島南東沖を震源とする地震(M6.9)：震源 北緯42.8度 東経145.4度、震源の深さ 46km。震度5強 厚岸町</p> <p>26/スマトラ沖地震：津波による被害で日本人32人を含む約29万人が死亡</p>	1/東京国際空港(羽田)第2ターミナルオープン
2005(H17)	1			**/中之島二・三丁目地区地域冷暖房三丁目プラント運用開始
	2	1/三宅島避難指示解除：2000年6月26日からの火山活動により、同年9月1日から出されていた全島民への避難指示解除		17/中部国際空港(セントレア)開港
	3	25/愛知万国博覧会開幕	20/福岡県西方沖を震源とする 地震 (M7.0)：震源 北緯33.7度、東経130.2度、震源の深さ 9km。震度6弱 福岡市東区東浜、福岡中央区舞鶴、前原市、佐賀県みやき町。死者1名、負傷者672名、全壊17戸、半壊159戸。玄海島の急傾斜地住宅、石垣で被害大	
	4			25/福知山線列車脱線転覆事故(JR宝塚線脱線転覆事故)：速度超過運転などが原因となり、快速列車が脱線・転覆。運転士1名と乗客106名が死亡、562名が負傷。
	5			
	6		27/梅雨前線 豪雨 ：7月10日にかけて富山県、神奈川県、愛媛県、山口県、長崎県、大分県で河川増水、土石流、土砂崩れにより、10名が死亡・行方不明。	
	7		<p>23/千葉県北西部を震源とする地震(M6.0)：震源北緯35.6度 東経140.1度(千葉市)、震源の深さ：約73km。震度5強：東京都足立区、負傷者38名、エレベーター閉じこめ46件、停止多数。山梨県塩山市一ノ瀬高橋地先で山腹崩壊、多摩川を閉塞</p> <p>26/台風7号：鴨川市付近に上陸</p>	24/新潟みなどトンネル全線開通

いざなぎ景気

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
2006(H18)	8		16/宮城県沖を震源とする 地震 (M7.2)：震源 宮城県沖(北緯38.1度 東経142.4度)、震源の深さ42km。震度6弱 宮城県 川崎町 負傷者89名、新設されたばかりの屋内プール天井が落ち20名負傷 21/新潟県中越地方を震源とする 地震 (M5.0)：震源 北緯37.3度 東経142.4度、震源の深さごく浅い。震度5強 長岡市小国町 25/ 台風 11号：千葉県付近に上陸、茨城県沖に抜ける。箱根の1日降水量が528mmを記録、箱根町芦之湯で温泉を供給する蒸気井の塔が土砂に埋没し元箱根などの温泉が供給できなくなる	24/つくばエクスプレス 開業
	9		4/ 台風 14号・秋雨前線：集中豪雨で東京都神田川流域に浸水被害。	4/集中豪雨で東京都神田川流域を中心に314棟、約36,700m ² の地下空間に浸水被害。
	10	1/道路公団民営化		
	11			
	12		26/低気圧に伴う 突風 ：羽越本線第2最上川橋梁南付近で上り特急いなほ14号(6両編成)が脱線転覆、死者5名、負傷者32名。秋田県峰浜村で突風、13棟で屋根が飛ばされるなどの被害。岐阜県揖斐川町で積雪のため屋根がつぶれ1名死亡	25/羽越線特急脱線転覆事故：5名死亡、33名重軽傷、突風が原因とされている。
	1	1/東京三菱銀行とUFJ銀行が合併。三菱東京UFJ銀行 発足 23/ライブドア 堀江貴文前社長・取締役3人が証券取引法違反疑いで逮捕	平成18年 豪雪 ：17年12月中旬から続く寒波による豪雪 15/年末年始の 大雪 ：死者94人	
	2		17/フィリピン中部のレイテ島で大規模な 地滑り ：犠牲者2000人以上	16/神戸空港 開港
	3		21/雌阿寒岳小 噴火 ：	**/行幸通り地下通路線 供用開始
	4	1/地デジ「ワンセグ」放送開始 26/耐震強度偽装事件に関与した姉齒秀次元建築士ら8人が逮捕される	23/梅雨前線 豪雨 ：7/2にかけて、沖縄県、熊本県で土砂崩れ等が発生2名が死亡 27/インドネシア・ジャワ島中部ジョクジャカルタで 地震 (M6.3)：死者5500人以上	
	5		15/7月 豪雨 (梅雨前線)：24日にかけて豪雨<27人が死亡 7/ 台風 7号： 17/ 台風 10号：神奈川県酒匂川で台風の外縁の雲による集中豪雨で水位が急上昇し釣り客などが流され2名死亡 22/ 集中豪雨 ：各地で豪雨、山形県村山市の富並川で急激な増水で小学生2人が流され死亡、大阪府豊中市で時間雨量110ミリを記録	
	6	5/村上ファンドの村上世彰 代表がインサイダー取引をしたとして証券取引法違反容疑で逮捕	17/ 台風 13号・秋雨前線：長崎県佐世保市付近に上陸、福岡市から玄海灘に抜け、20日北海道石狩市付近に再上陸、オホーツク海に抜ける。鉄砲水、土砂崩れ、河川増水等で6名以上が死亡行方不明。 17/宮崎県延岡市で 竜巻 ：3名死亡。	17/日豊本線脱線転覆事故：台風13号の接近によって発達した積乱雲に伴う竜巻にあおられて、特急にちりん9号の先頭2両が脱線転覆し、乗客と運転士合わせて6人が負傷。
	7		6/低気圧・ 秋雨 前線：宮城県女川港沖でサンマ漁船が座礁転覆、乗組員16名行方不明、茨城県鹿島沖で貨物船が転覆、1名死亡9名行方不明、福島県南相馬市鹿島区で高波により海岸堤防が決壊	
8		7/低気圧：北海道佐呂間町で 竜巻 ：9名死亡、26名負傷、家屋全壊15戸、藤田スケールF3。 新潟市新潟東港でコンテナ荷役用クレーンが倒壊、3名負傷 9/低気圧：北海道奥尻島青苗地区で 竜巻 が発生、藤田スケールF1 15/ 津波 ：千島列島沖でM8.1の地震が発生、北海道、東北に数十cm程度の津波が襲来 26/ 竜巻 ：高知県土佐清水市で竜巻が発生、約80棟の屋根が飛ばすなどの被害、藤田スケールF1		
9	26/安倍晋三 第90代内閣総理大臣に指名	26/低気圧：急激に発達した低気圧により12月としては稀な 強風と豪雨 、山形県と千葉県で河川・水路で流され2名死亡	**/天然ガスパイプライン「静岡ライン」完成	
10		6/低気圧：発達した低気圧により全国で 強風と降雪 13/ 津波 ：千島列島沖でM8.2の地震が発生、北海道、東北で20～5cm、父島に40cm程度の津波が襲来	**/天然ガスパイプライン「新東京ライン延伸・群馬ライン」完成 **/首都圏外郭放水路 完成	
11		25/能登半島 地震 (M6.9)： 15/三重県中部を震源とする 地震 (M5.4)：震源 三重県中部(北緯34.8度 東経136.4度)、震源の深さ16km、震度5強 三重県亀山市	**/千代田歩行者専用道路5号線(丸の内地下広場)Ⅱ期 供用開始	
12	30/イラクのサダム・フセイン元大統領の死刑が執行	15/国民投票法が成立 29/参議院議員選挙で与党自民党が大敗し、民主党が参議院第一党に	3/梅雨前線 豪雨 ：JR指宿枕崎線、土砂崩れのため脱線、熊本県美里町で柏川が氾濫、4戸流失	
2007(H19)	1		6/低気圧：発達した低気圧により全国で 強風と降雪 13/ 津波 ：千島列島沖でM8.2の地震が発生、北海道、東北で20～5cm、父島に40cm程度の津波が襲来	**/天然ガスパイプライン「新東京ライン延伸・群馬ライン」完成 **/首都圏外郭放水路 完成
	2			
	3		25/能登半島 地震 (M6.9)：	**/千代田歩行者専用道路5号線(丸の内地下広場)Ⅱ期 供用開始
	4		15/三重県中部を震源とする 地震 (M5.4)：震源 三重県中部(北緯34.8度 東経136.4度)、震源の深さ16km、震度5強 三重県亀山市	
	5	15/国民投票法が成立		
	6			
	7	29/参議院議員選挙で与党自民党が大敗し、民主党が参議院第一党に	3/梅雨前線 豪雨 ：JR指宿枕崎線、土砂崩れのため脱線、熊本県美里町で柏川が氾濫、4戸流失	

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故	
2008(H20)	8		14/台風4号・梅雨前線 豪雨 ：鹿児島県大隅半島に上陸（上陸時945hPaは7月過去最低）、足摺岬、潮岬付近を通過して太平洋を東に進む。13/那覇市で最大瞬間風速56.3mを観測。死者5名、行方不明者1名 16/新潟県中越沖 地震 (M6.8)： 2/サハリン南部での地震に伴う 津波 ：震源 サハリン南部 M6.4。稚内港で30cm、留萌港で20cmの津波を観測 2/台風5号：宮崎県日向市に上陸、山口県宇部市付近に再上陸、日本海を進む 11/ 豪雨 ：那覇市の国際通り蔡温橋付近から安里川が氾濫、安里、牧志3丁目付近が冠水、深さ約1メートル 17/ペルー沖地震に伴う 津波 ：16日 8:41頃ペルー沖で発生した地震(M7.9)に伴い発生した津波。太平洋沿岸（外海）に津波注意報発令、釧路、浦河、十勝港、尾鷲、那智勝浦町浦神、土佐清水で20cmを観測。	20/沖縄県那覇空港で中華航空機が炎上し、乗員乗客全員が避難。燃料タンクの穴が原因	
	9	26/福田康夫が新内閣総理大臣に就任	6/台風9号：神奈川県小田原市付近に上陸、関東、東北を縦断、北海道に再上陸オホーツク海へ。静岡県伊豆市で24時間雨量631mm、関東山沿いで記録的大雨、東京都奥多摩町で694mm。国道1号西湘バイパス大磯町～二宮町間約1kmにわたり海側重力擁壁が倒壊、神奈川県松田町の十文字橋が酒匂川増水により落橋。新幹線、首都圏交通機関の運休。5名以上が死亡・行方不明。		
	10	1/郵政民営化がスタート			
	11			**/首都高速中央環状新宿線：山手トンネル(5号池袋線～4号新宿線間)開通	
	12				
	1	30/中国製餃子毒物混入事件発覚			
	2		23/低気圧：発達した低気圧のため日本海沿岸で 高波 、富山県入善町、黒部市、新潟県佐渡市、糸魚川市など沿岸で高波により浸水		
	3	10/チベット動乱発生		**/神田川・環状7号線地下調整池第二期工事完成 **/新横浜北口交通広場 全面供用開始 30/日暮里・舎人ライナー 日暮里駅～見沼代親水公園駅 開業、横浜市交通局 横浜市営地下鉄グリーンライン 中山駅～日吉駅 開業 **/日比谷共同溝(下水道雨水調整池)稼働開始	
	4				
	5		12/中国四川省 大地震 発生。死者：6万9197人、行方不明者：1万8222人、負傷者37万4176人 14/宮城内陸 地震 (M7.2)		14/東京メトロ 副都心線開業(和光市駅～渋谷駅)
	6	4/ISS(国際宇宙ステーション)へ日本実験棟きぼう「船内実験室」設置完了 8/秋葉原通り魔事件発生。7人死亡	18/梅雨前線 豪雨 ：22/熊本県多良木町で 土砂崩れ 、1名死亡。7.9/東京都の呑川で局地的な豪雨のため急激な水位上昇、河川工事中の作業員1名が流され行方不明		
	7	7/洞爺湖サミット開催 13/地中海連合(Union for the Mediterranean)発足。加盟国は43カ国	24/岩手県沿岸北部を震源とする 地震 (M6.8)：震源岩手県沿岸北部、震源の深さ108km、震度6強 岩手県洋野町、震度6弱 岩手県野田村、青森県八戸市、五戸町、階上町。負傷者 126名、住家全半壊 なし 27/前線による 豪雨 ：前線に台風8号からの湿った暖かい空気が流れ込み大気が不安定となるとともに集中豪雨が発生、27/敦賀市でイベント会場のテントが飛ばされ1名死亡、ガストフロントの可能性、28/神戸市の都賀川で水位が急上昇、流され5名死亡、28/金沢市の浅野川溢水氾濫		
8		4/前線による 豪雨 ：前線に低気圧からの湿った暖かい空気が流れ込み大気が不安定となるとともに集中豪雨が発生、 5/局所 豪雨 ：東京都豊島区雑司が谷で下水道工事中の作業員が急激な出水に6名が流され5名死亡、 6/大阪府枚方市、寝屋川市で床上床下の浸水計約1,500棟 26/8月末 豪雨 ：26日～31日にかけて豪雨			
9	8/中国製牛乳毒物混入事件発覚 15/アメリカの大手証券会社・リーマン・ブラザーズが破綻。全世界的な金融不安が本格化する 24/麻生太郎氏が第92代内閣総理大臣に就任	13/台風13号・秋雨前線 豪雨 ：20日にかけて太平洋沿岸を進み秋雨前線とあいまって各地に豪雨			
10					
11					
12				26/新横浜北口広場完成 **/大強度陽子加速器施設「J-PARC」 供用開始	
2009(H21)	1	20/第44代アメリカ合衆国大統領にバラク・オバマ氏が就任			
2			25/ 地すべり ：山形県鶴岡市大綱字七五三掛(しめかけ)で地すべりが発生		
3				**/創成川通りアンダーパス供用開始 16/上野中央通り地下駐車場 供用開始 23/成田国際空港にて貨物機、フェデックス航空80便(MD-11型機)着陸失敗・炎上事故発生	
4	1/改正省エネ法(エネルギーの使用の合理化に関する法律)施行、改正温対法(地球温暖化対策の推進に関する法律)施行			1/葛西駅前駐輪場 供用開始	

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故	
		5/北朝鮮によるミサイル発射実験。11時37分頃に日本の東北地方から太平洋へ通過したと推定されている 30/アメリカ大手の世界的自動車会社・クライスラーが経営破綻		5/滝川分水路完成	
	5	21/裁判員制度施行			
	6	1/アメリカ大手の世界的自動車会社・ゼネラル・モーターズ(GM)が経営破綻			
	7		7/梅雨前線 豪雨 ：和歌山県田辺市の石会津川で流され1名死亡 19/梅雨前線による 竜巻 ：岡山県美作市安蘇地区から上尾原地区にかけて竜巻とみられる突風により84棟が被災、藤田スケールでF2と推定 19/中国・九州北部 豪雨 ： 27/梅雨前線による 竜巻 ：群馬県館林市で竜巻が発生、21名が負傷、建物被害400棟以上		
	8		9/台風9号：兵庫県佐用町本郷地区で避難途中で水路に流され8名死亡1名行方不明、佐用町役場1階が水没 10/駿河湾を震源とする 地震 (M6.5)：静岡市駿河区で1名死亡。 13/八丈島東方沖を震源とする 地震 (M6.6)：震度5弱 八丈町、八丈町中之郷地区で全壊1棟、一部破損2棟 19/ 局所豪雨 ：那覇市カーブ川で調査中の5名が急激な増水に流され、うち4名死亡	7/アメリカ山公園完成	
	9	30/第45回衆議院議員選挙で民主党が大勝。自民党は衆議院第一党から結党以来初めて転落する歴史的な大敗。これにより自民党が16年ぶりに野党に転落。 16/鳩山由紀夫内閣発足	30/南太平洋(南緯15.3度、西経171.0度)での 地震 (M8.3)による 津波 ：太平洋沿岸に津波注意報、宮城県石巻市鮎川で20cmの津波を観測		
	10		7/台風18号および秋雨前線：8/5時頃愛知県知多市付近に上陸、長野県、群馬県、福島県、宮城県を通過し、牡鹿半島付近から太平洋に抜ける。各地で強風、高潮による被害発生、8/三河港でコンテナが高潮と強風で散乱、愛知県知多市で日長川に架かる国道155号の東橋が落橋、茨城県土浦市穴塚、龍ヶ崎市大徳町、千葉県九十九里町等で竜巻、風のため首都圏のJRほとんどの路線が止まり296万人に影響等。		
	11				
	12				
	2010(H22)	1		12/ハイチで 地震 (M7.0)：震源に近いハイチの首都、ポルトープランスでは、病院やビル、家屋など多くの建物が倒壊、多くの死傷者が出た。ハイチ政府は地震による死者は23万人に達したと発表。 27/沖縄本島近海を震源とする 地震 (M6.9)：震度5弱 糸満市、南城市安座真で0.1mの津波を観測	
		2		28/チリ地震による 津波 ：養殖筏などに大きな被害、沿岸を走る鉄道の運休、道路の通行止めにより各地に影響、岩手県久慈港で120cmの津波を観測	**/首都高速中央環状新宿線：山手トンネル(4号新宿線～3号渋谷線間)開通
		3		14/福島県沖を震源とする 地震 (M6.6)：震度5弱 福島県楢葉町	11/茨城空港開港
	4		14/アイスランド南部で氷河の下にある火山が噴火：厚さ200メートルの氷河の一部が溶け出し、近くの川で水位が上がった。洪水が発生する可能性が高まったため、周辺の住民800人が避難した。イギリスやヨーロッパ北部の広い範囲に火山灰が流れ、イギリス航空当局は15日、イギリス全土のすべての空港閉鎖。		
	5	1/246の国と国際機関などが参加する上海万博が開幕			
	6	8/官直人内閣発足			
	7	11/第22回参議院選挙 与党・民主党が過半数割れ	3/梅雨前線 豪雨 ：3～16日にかけて、鹿児島県・宮崎県・福岡県・島根県・広島県・岐阜県・東京都・福島県の各地で、土砂崩れ・土石流、河川の増水・氾濫が発生、10名以上が死亡・行方不明。	23/スイス南西部のアルプスを走り、日本人にも人気のある「氷河特急」が23日、脱線事故を起こし、日本人1人が死亡した。ケガ人は42人で、うち38人は日本人だった。氷河特急は6両編成で、210人を載せていた。後ろの3両が脱線し、そのうち2両が横転した。	
	8		9/台風4号：馬海峡から日本海を進み秋田市付近に上陸、三陸沖に抜ける。⇒9/影響による 局地豪雨 で三重県菟野町で浸水被害。12/北海道道南・胆振地方で浸水被害 31/台風7号：沖縄本島を通過	5/チリ北部の鉱山で落盤事故が起き、坑道で作業をしていた33人が地下700メートルに閉じこめられた。事故から17日がたった22日、全員の生存が確認され、後に全員が救助された。	
	9	7/沖縄・尖閣諸島沖で中国の漁船と海上保安庁の巡視船2隻が接触。海上保安庁は、船を衝突させて立ち入り検査を拒否したとして、漁船の船長を逮捕。 10/日本振興銀行が、金融庁に経営破たん処理を申請。1000万円までの預金の元本とその利息分を保護する「ペイオフ」の制度が初めて発動された。	6/台風9号、秋雨前線：対馬を通り山陰沖を東進、福井県敦賀市付近に上陸、静岡県で熱帯低気圧となる。		
	10		17/ 竜巻 ：新潟県胎内市、秋田県湯上市で竜巻が発生 20/奄美大島 豪雨 ：台風13号の接近により秋雨前線活発化、奄美大島で記録的な集中豪雨、奄美市名瀬の日雨量620.5mm、累加雨量が800mmを超える観測所も。3名死亡 25/インドネシア・スマトラ島沖で 地震 ：震源に近いムンタワイ諸島は、高さ3メートルの津波に襲われ、複数の集落が壊滅的な被害を受けた。113人以上が死亡、500人以上が行方不明	21/東京国際空港再拡張事業竣工・国際線旅客ターミナルビル開業	

低成長期(デフレスパイラル期)

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
			26/インドネシア・ジャワ島で中部に位置するムラビ山が噴火：少なくとも25人が死亡、住民数千人が避難した。	
	11	23/北朝鮮軍は23日午後、朝鮮半島西側の黄海で韓国側の延坪島に砲弾数十発を撃ち込んだ。これにより、韓国軍の兵士2人が死亡、兵士16人と民間人3人の計19人が重軽傷。	29/台風14号、秋雨前線：	
	12			4/東京と新青森を結ぶ東北新幹線が全面開通した。
2011(H23)	1	14/北アフリカのチュニジアで、ベンアリ政権が全土に広がった退陣要求デモに屈して崩壊した。その後、民衆デモはエジプトにも飛び火し、2月にムバラク政権が倒れた。長期独裁体制に対する民主化要求の動きは、リビアやシリア、イエメンなどアラブ諸国に広がった	**/オーストラリア北東部で記録的な大雨による大規模な洪水：少なくとも14人が死亡し、90人が行方不明 19/霧島山(新燃岳)噴火：	
	2		22/ニュージーランド南島クライストチャーチ市付近で直下型地震(M6.3)：市中心部のビルが倒壊し、留学中の日本人28人を含む180人余りが死亡 27/南米チリで地震(M8.8)：日本では17年ぶりに大津波警報が発表され、東北3県の沿岸地域では3メートルの津波が予想されるとして約33万人に避難指示や避難勧告が出た。しかし、実際に到達した津波の高さは最も高い岩手県久慈港で1メートル20センチだった。	
	3	29/ロシア、モスクワ中心部の複数の地下鉄構内で爆発があった。爆発は、モスクワ中心部の地下鉄ルビヤンカ駅で停車中の電車の2両目で起き、車内やホームで23人の死亡が確認された。その約40分後、地下鉄パーク・クリトーリヤ駅でも爆発があり、12人が死亡した。	9/三陸沖を震源とする地震(M7.3)：震度5弱：宮城県登米市栗原、登米市米山、美里町木間塚三陸沿岸に数十cmの津波、養殖施設に被害 11/東日本大震災(東北地方太平洋沖地震)(M9.0)：最大深度7、地震と津波により多数の死者行方不明者	12/札幌駅前通地下歩行空間 完成 11/福島第一原子力発電所事故：東北地方太平洋沖地震を端緒として、東京電力の福島第一原子力発電所で発生した、水素爆発など一連の原子力事故。 18/東京スカイツリー、634mに到達
	4			
	5	2/米軍の特殊作戦チームは、2001年9月11日の米同時テロを首謀した国際テロ組織アル・カーイダの指導者ウサマ・ビンラーディンを、パキスタンの首都イスラマバード近郊の隠れ家で殺害した。		
	6			
	7	1/東京電力、東北電力管内に電気使用制限令 24/地上波テレビのアナログ放送は、東日本大震災で被災した岩手、宮城、福島の3県を除き終了。地上デジタル放送(地デジ)に完全移行した。		23/中国高速鉄道(新幹線)で追突事故、40人が死亡、約190人が負傷
	8	30/野田佳彦内閣発足		**/那覇つみぞらトンネル 供用開始
	9		3/台風12号：四国から中国地方を縦断し、同21日には、15号が静岡県に上陸。二つの台風で、記録的大雨による被害が相次ぎ、死者・行方不明者112人。15号では、東海地方を中心に、避難勧告・指示の対象者が約140万人。	
	10	31/国連事務総長が、世界の人口が70億人に達したと発表。	10/タイ各地で大規模な洪水：700人近くが死亡、200万人以上に家屋浸水等の被害。 23/トルコ東部で地震(M7.2)：600人以上が死亡	
	11		9/トルコで余震(M5.6)：10月の地震で被災した人々への支援活動を行っていた日本人1人を含む40人以上が死亡。	
	12	17/北朝鮮の最高指導者、金正日総書記死去		
2012(H24)	1	13/野田第一次改造内閣発足	10/ブラジル南東部リオデジャネイロ州などで2011年末から大雨、10日までに約30人死亡 1~3/日本海側を中心に断続的に雪が降り続き、青森県酸ヶ湯で439cmに達するなど平年の2倍前後の積雪を観測。雪による事故多発	7/岡山県倉敷市のJX日鉱日石エネルギー水島製油所で、海底パイプライン敷設のためのトンネル掘削工事実施中に落盤事故が発生し、トンネル内に海水が流入、工事現場の作業員5名が死亡 12/中央防波堤外側埋立地と若洲を繋ぐ東京ゲートブリッジが開通 20/関西電力が福井県のすべての原子力発電所(11基)の操業を停止、60Hz地域の原発がすべて運転停止となる 29/墨田区に自立式鉄塔としては世界一となる高さ634mの東京スカイツリー竣工
	2	14/野田首相、内閣に東日本大震災総括担当大臣を新設、平野達男復興担当大臣を兼務で任命 28/富士重工業は軽自動車の自社生産から撤退	3/オーストラリア東部で大雨による大規模な洪水、1万人以上が孤立 上旬/ヨーロッパ各地やウクライナで厳しい寒波、4日までに死者220人。東ヨーロッパで最低気温が氷点下35℃を下回る 28/アメリカ合衆国中西部で28日夜から29日未明にかけて竜巻発生、少なくとも12人死亡、100人以上がけが	17/東武伊勢崎線業平橋駅、「とうきょうスカイツリー駅」に改称 26/東京電力柏崎刈羽原子力発電所が運転停止したことにより、国内で稼働中の原子力発電所が北海道電力泊発電所3号機のみとなる 31/NTTドコモ PDCによる携帯電話サービスmovia終了
	3	5/警視庁、首都直下型地震のような大規模災害が発生した場合の交通規制を改正することを発表 11/国立劇場で政府主催の「東日本大震災一周年追悼式」(以後毎年この日に開催。)が行われ、天皇・皇后・首相等が出席[47]、また各地で追悼式が行われた 31/東日本大震災の影響で8ヶ月間延長されていた、岩手県・宮城県・福島県の地上アナログ放送が終了し、全国で完全デジタル化が完了した。これで、日本のアナログ放送は完全に廃止され、約60年の歴史に幕を閉じた		31/長野電鉄屋代線および十和田観光電鉄線廃止
	4	1/熊本市(熊本県)が全国20番目の政令指定都市に移行 22/環境省、新潟県佐渡市で放鳥した国の天然記念物トキのうち、営業していたペアから、ひなが誕生したと発表。放鳥したトキからひなが孵化したのは初めてで、自然界での孵化は1976年以来36年ぶり	3/急速に発達した低気圧が日本海を北東へ進み、九州から東北にかけて「台風並み」の暴風雨、東北の高地や北海道では暴風雪。3人死亡、293人がけが	14/新東名高速道路御殿場JCT-浜松いなさJCT間、清水JCT-新清水JCT間、浜松いなさJCT-三ヶ日JCT間が開通 19/福島第一原子力発電所の1-4号機が正式に廃炉。これにより日本の原発が54基から50基に減少 26/渋谷駅東口に駅直結の複合商業施設「渋谷ヒカリエ」開業
	5	22/東京スカイツリー開業		24/新潟県南魚沼市の国道253号線八箇峠トンネル建設現場で爆発事故、4人が死亡。

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故	
2012(H25)	6			29/整備新幹線新函館-札幌、金沢-敦賀、諫早-長崎3区間の着工認可。	
	7		11-14/九州北部豪雨。九州北部を中心に熊本県阿蘇市乙姫で816.5ミリ、大分県日田市椿ヶ鼻で656.5ミリ、福岡県八女市黒木町で649ミリに達するなど記録的な豪雨。	5/国会の東京電力福島原子力発電所事故調査委員会、福島第一原子力発電所事故は自然災害ではなく「人災」として報告書を公表。	
	8	10/消費増税法案が成立。消費税は2014年4月に8%、2015年10月に10%に引き上げられる見通しとなった。	14/オホーツク海南部深発地震。Mj7.3・Mw7.7は震源が600kmより深い深発地震としては大規模なもの。		
	9	16/日本の65歳以上の人口が3074万人と過去最多となる 21/民主党大会における民主党代表選挙で、現職の野田佳彦候補(内閣総理大臣)が、2位以下に大差をつけて代表に再選		19/原子力規制委員会が発足	
	10	8/ノーベル生理学・医学賞を京都大学山中伸弥教授が受賞、日本人のノーベル賞受賞者は19人目 23/レスリング選手吉田沙保里に対する国民栄誉賞授与決定		1/東京駅丸の内駅舎復元工事が竣工、全面開業	
	11	13/石原慎太郎前東京都知事とたちあがれ日本の平沼赳夫代表が新党『太陽の党』を結成	27-30/北海道登別市、室蘭市などで猛吹雪による大規模停電発生	10/道央自動車道 森IC-大沼公園IC間開通 25/釜石自動車道 東IC-宮守IC間開通	
	12	16/第46回衆議院議員総選挙 投票日。野党第一党の自由民主党が単独で絶対安定多数(269議席)を確保する大勝で、与党に返り咲いた 16/東京都知事選挙 投票日。石原慎太郎前都知事の後継者である猪瀬直樹が大差で初当選。	7/三陸沖を震源とするマグニチュード7.3、最大震度5弱を観測する地震が発生	2/中央自動車道笹子トンネル上り線(東京方面)で天井板崩落事故、9人が死亡 29/中央自動車道笹子トンネル下り線(名古屋方面)を含む80Kpから88Kpの区間で対面通行により27日ぶりに仮復旧	
	2013(H25)	1			
	2		6/南太平洋・ソロモン諸島沖でマグニチュード(M)8.0の地震が発生。震源に近い場所では高さ1.5mの津波が発生。 15/ウラル地方チェリャビンスク州で隕石(直径17mの小惑星が大気圏に突入)が落下し、負傷者が出た。	8/笹子トンネル上り線復旧、対面通行規制解除。	
	3			2/新石垣空港が開港。	
	4	15/ボストンマラソン爆弾テロ事件発生。	13/午前5時33分頃、兵庫県淡路島付近を震源とするマグニチュード6.3の地震が発生。淡路市での深度は6弱。 20/中国四川省で表面波マグニチュード(Ms)7.0の地震発生。死者200人近く、負傷者5千人以上。	16/東急東横線渋谷駅を地下駅に移転した上で東京メトロ副都心線との相互直通運転開始。	
	5	10/出雲大社で60年ぶりの本殿遷座祭(平成の第遷宮)が行われる 31/東京スカイツリーからのテレビ放送開始		10/J-PARCで放射性同位体の漏洩事故が発生	
6	22/富士山が世界遺産に登録される		20~7/10/中央自動車道恵那山トンネル下り線の天井板撤去工事のため通行止め		
7	3/エジプトで軍部によるクーデター発生 22/中国甘粛省でM6.6の地震、死者95人	18/山形県を中心に一週間以上の豪雨。最大4万世帯が断水 28/山口島根豪雨。国道315号線、JR西日本山口線が一部寸断される			
8	9/財務省、国の借金が1000兆円を突破したことを発表	9/北東北や北海道で豪雨。土砂崩れ、河川の氾濫等が発生 12/高知県四万十市で国内観測史上最高気温となる41.0度を記録	29/JRリニア山梨実験線の全線開通により試験走行再開		
9	7/2020年の夏季オリンピック開催都市が東京に決定 14/H2Aロケットから12年ぶりの日本産新型ロケットであるイプシロンロケットの試験機が打ち上げ成功	24/パキスタンにて震源の深さ15.0 km (9.3 mi) マグニチュード 7.7の地震が発生、825人が死亡、数百人が負傷 24/2011年に大規模な洪水に見舞われたタイで、再び大雨に伴う洪水被害が拡大、被災者は150万人余りに上る			
10	1/安倍首相が来年4月からの消費税率引き上げ(5%→8%)を正式に表明し、閣議決定 5/伊勢神宮の内宮で、御神体を旧殿から新殿へと遷す式年遷宮の主要行事「遷御」が行われた	15/フィリピン諸島・ミンダナオ付近を震源とするM7.2の地震が発生し、222人が死亡するなど大きな被害 16/台風26号が東日本付近を通過、交通機関等の乱れて約170万人に影響、伊豆大島では記録的豪雨となり死者発生	15/JR九州、約30億円を投じた車両を使用する豪華寝台列車『ななつ星in九州』の運行を開始		
11		17/バトナム中部で熱帯低気圧による大雨が続いて洪水被害が拡大(1999年以来の最悪の洪水被害)	10/青函トンネル開通以来続けていた青森県の海峡線電飛海底駅の一部見学者向け公開および同駅での乗降扱いを終了		
12	23/中華人民共和国政府が、日本が領有を主張する東シナ海の尖閣諸島を含む上空を防空識別圏に設定 5/南アフリカ共和国のネルソン・マンデラ元大統領が死去 14/中華人民共和国の無人月探査機「嫦娥3号」が月面着陸に成功	20/小笠原諸島・西之島南南東沖約500mの海域で、海底火山の噴火による新島出現を確認 4/マレーシア半島東海岸部を中心に豪雨の影響を受けて洪水が続き、パハン、ジョホール、トレンガヌ、クランタン4州において3万7132人以上が避難	18/東京電力は福島第一原子力発電所第5・6号機の廃炉を決定、同原発の第1-4号機と合わせ同発電所の6原子炉全てが廃炉となることが決定		
2014(H26)	1	28/理化学研究所は「細胞外刺激による細胞ストレス」によって、短期間に効率よく万能細胞を試験管内で作成する方法を開発したと発表。初期化された細胞はSTAP細胞と名付けられた。			
2		28/JAXA及びNASAが開発した全球降水観測計画主衛星(GPM主衛星)を打ち上げ。 26/NASAの科学者チームは太陽系外で新たに715個の惑星を発見したと発表。	13/インドネシアのケルト山で大規模な噴火が発生。噴煙は海拔17kmまで上昇し、火口から200kmを超える範囲で降灰が確認された。この噴火で7つの空港で欠航が生じ、7名死亡、3,782軒の住宅等に被害が生じた(インドネシアの国家防災庁調べ)。 14~16/豪雪により死者25名、負傷者951名の被害(2/25消防庁調べ)。		
3	1/中国雲南省昆明市の昆明駅で、29名死亡、143名重軽傷の無差別殺傷事件が発生。同市政府は「新疆(しんきょう)ウイグル自治区の分裂主義勢力による組織的な暴力テロ事件」と断定。 8/マレーシア航空MH370便(乗員乗客239人)が消息を絶つ。				

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
		<p>14/独立行政法人理化学研究所はNature誌に発表した2編の研究論文(STAP細胞)について、調査委員会による中間報告を行った。2つの調査項目については、データの取扱いに不適切な点はあったが、研究不正には当たらないと判定。4つの項目については継続して調査が必要。</p> <p>18/ロシアのプーチン大統領はクリミア自治共和国代表らと編入の条約に調印。</p> <p>27/1980年に死刑が確定した袴田事件の再審開始。</p>		
	4	<p>1/日本で消費税増税実施(5%⇒8%)</p> <p>6/東日本大震災で被災した区間のうち、三陸鉄道北リアス線田野畑駅—小本駅間の運行を再開し、三陸鉄道全線が運行再開。</p> <p>16/大韓民国善羅南道珍島沖で、仁川港から済州島へ向けて航行していたクルーズ旅客船「セウォル号」が沈没、死者294人を出す海難事故が発生。</p>	<p>1/チリ沖を震源とするM8.2の地震が発生、5人死亡。</p>	
	5	<p>14/宇宙飛行士の若田光一氏が国際宇宙ステーションから帰還。日本人初の船長(66日)、1回の宇宙滞在188日、通算348日と、いずれも日本人最長記録を更新。</p> <p>14/ベトナムで、南沙諸島での石油探掘を巡り同国と衝突している中華人民共和国に反対するデモにより死者発生</p> <p>22/タイ軍がクーデターを宣言。憲法を停止。</p>	<p>2/アフガニスタン北東部バダフシャーン州アルゴ地区で大規模の地這りが発生、多数の死者発生。</p> <p>5/伊豆大島近海を震源とするマグニチュード6.0の地震発生、東京都千代田区の震度5弱をはじめとして、東北地方から中国地方まで広い範囲で揺れを観測(伊豆大島近海地震)</p>	<p>13/トルコ・マニサ県ソマの炭坑で爆発事故、301人死亡</p>
	6	<p>14/ベトナムで、南沙諸島での石油探掘を巡り同国と衝突している中華人民共和国に反対するデモにより死者発生</p> <p>21/富岡製糸場と絹産業遺産群の世界文化遺産登録決定。</p> <p>22/タイ軍がクーデターを宣言。憲法を停止。</p> <p>28/圏央道相模原相川IC—高尾山IC間14.8kmが開通、東名高速、中央道、関越道が接続。</p> <p>29/イラク北部を制圧するイスラム教スンニ派武装組織ISILが、カリフを最高指導者とする国家の樹立を宣言、アルカイダなどの他のイスラム組織に従属を求め。</p>	<p>21/JR九州指宿枕崎線今和泉駅—生見駅間で、大雨で線路内に流入した土砂に特急列車が乗り上げ脱線、乗客乗員のうち17名が怪我し、喜入—指宿駅間が27日まで運休。</p>	
	7	<p>2/英科学雑誌NATURE、STAP細胞に関する論文2本を撤回</p> <p>8/イスラエル軍は本格的なガザ攻撃を開始した。</p> <p>17/ウクライナ・ドネツク近郊で、オランダ・スキポール国際空港発マレーシア・クアラルンプール国際空港行マレーシア航空の旅客機が撃墜され、乗客298人全員死亡(マレーシア航空17便撃墜事件)</p> <p>20/舞鶴若狭自動車道全通</p>	<p>9/台風8号による大雨により、長野県南木曾郡南木曾町の木曾川支流梨小沢で土石流が発生、巻き込まれた中学生男子が死亡、中央西線の橋梁が流され、一部区間が不通になった。</p>	
	8	<p>8/WHOは西アフリカ諸国にエボラ出血熱の幹線が拡大していることを受け、「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態」を宣言</p> <p>8/アメリカを中心とした有志連合国が、イラクに展開するISILに対して空爆を開始</p>	<p>1/台風12号により四国地方を中心に大雨の被害</p> <p>20/広島市北部で大規模の土砂災害、75名が犠牲となった。</p>	
	9	<p>18/スコットランドでイギリスからの独立を問う住民投票を実施。結果は「否決」</p> <p>28(～12/15)香港で雨傘革命(反政府デモ)がおきる。最終的に警察の強制排除で終了した。</p>	<p>27/木曾御嶽山が7年ぶりに噴火、登山客など50人以上が死亡。</p>	
	10	<p>7/赤崎勇・天野浩・中村修二の3名がノーベル物理学賞受賞者に決まる。</p> <p>24/アジアインフラ投資銀行の設立の覚書が21カ国の代表により結ばれる。投資額は500億米ドル。</p>		
	11	<p>12/無人探査機「ロゼッタ」が世界初の彗星着陸に成功。</p> <p>27/「和紙・日本の手漉和紙技術」がユネスコの無形文化遺産に登録</p>	<p>22/長野県北部でM6.8の地震が発生(長野県神城断層地震)</p>	
	12	<p>3/小惑星探査機「はやぶさ2」打ち上げ</p> <p>13/東九州自動車道 行橋IC—みやこ豊津IC間開通</p> <p>14/第47回衆議院議員総選挙投票開票、与党自民党公明党があわせて326議席を獲得し勝利。</p> <p>18/国立競技場の解体工事が開始</p>		<p>17/リニア中央新幹線の安全祈願式が執り行われ、建設が開始された。</p>
2015(H27)	1	<p>1/リトアニアが欧州単一通貨ユーロを導入</p> <p>7/仏パリで政治週刊紙「シャルリー・エブド」本社でイスラム過激派男性2名による銃撃事件が発生、12人死亡、4人重症。容疑者は警察特殊部隊により射殺。</p> <p>8/本田技研工業、米国内の死傷事故の報告漏れ等により米運輸省道路交通安全局から民事制裁金7000米ドルを科された。</p> <p>22/イエメンでイスラム教シーア派による事実上のクーデターが発生。</p> <p>31/沖縄県宮古島市伊良部島と宮古島を結ぶ伊良部大橋(3540m)が開通、無料の橋としては国内最長。</p>	<p>31/浜松市天竜区佐久間町川合で土砂崩れが発生、国道473号線天竜川にかかる吊橋の原田橋が崩落、点検中の市職員2名が死亡。</p> <p>2/北海道羅臼町での猛吹雪による国道通行止めに対する派遣要請により自衛隊員50人を除雪作業のために派遣。</p>	
	2	<p>1/JAXAと三菱重工はH-IIAロケット27号機の打ち上げと情報収集衛星の分離、軌道投入を成功させた。</p>	<p>13/バヌアツ共和国で超大型サイクロン「バム」の直撃により甚大な被害が発生。</p>	
	3	<p>1/常磐富岡IC—浪江IC間開通により常磐道全線開通</p> <p>8/圏央道寒川北IC—海老名JCT間の開通により、さがみ縦貫道路が全通し、関越道と新湘南バイパスが接続される。</p>		<p>7/首都高速中央環状線全通開通、山手トンネルは総延長約18.2mとなり、日本の道路トンネルの最長記録が更新される。</p>

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
		<p>13 / 福島県双葉郡大熊町で県内の除染で発生した汚染土の中間貯蔵施設への移動作業を開始。</p> <p>14 / 北陸新幹線の長野—金沢間が開業。上野駅が終点の宇都宮線(東北本線)・高崎線・常磐線と、東京駅が起点の東海道線の相互直通運転開始。「東北縦貫線」を通る列車の愛称が「上野東京ライン」に</p> <p>21 / 東日本大震災で被災したJR石巻線の運転が全線で再開。</p> <p>東九州自動車道の佐伯IC—蒲江IC間が開通し県内区間が全線開通</p> <p>29 / 圏央道の久喜白岡JCT—境古河ICが開通。</p>		
	4	<p>8 / 成田国際空港、LCC専用の第3ターミナルを供用開始。</p>		<p>3 / 青函トンネル旧竜飛海底駅付近を走行中の特急列車から発煙、列車は緊急停止した。乗客約120名は旧竜飛海底駅まで徒歩で移動し、避難設備のケーブルカーで地上に脱出した。</p>
		<p>11 / オバマ米大統領とキューバのカストロ国家評議会議長が、61年に国交を断絶して以来、初の首脳会談を開催。</p>		
	5	<p>30 / 東日本大震災で被災した仙石線が全線復旧し、仙石東北ラインが開業。</p>		
	6			
	7	<p>5 / 「明治日本の産業革命遺産 製鉄・鉄鋼、造船、石炭産業」が世界遺産に登録されることになった。</p> <p>17 / 2020年東京五輪・パラリンピックのメイン会場となる新国立競技場について「現在の計画を白紙に戻し、ゼロベースで見直す」と正式表明した。</p> <p>18 / 丹波綾部道路(延長18.9km)が開通し、京都縦貫自動車道(約100km)が全線開通した。</p>		
	8	<p>8 / 福岡県内を走る山陽新幹線の車両から部品が脱落して停電が起き、緊急停車した新幹線の乗客1人がけがをした。</p> <p>11 / 九州電力は川内原子力発電所1号機(鹿児島県)の原子炉を起動させた。</p>	<p>15 / 鹿児島県桜島で急激な地殻変動を観測、山体が膨張し地震が多発、気象庁は噴火警戒レベルを3(入山規制)から4(避難準備)に引き上げた。</p> <p>24 / 台風15号、沖縄県先島諸島を直撃、石垣島で最大瞬間風速71.0メートルを観測、1941年の統計開始以来過去最高、2万1500戸が一時停電。</p>	
		<p>12 / 中国天津市で2度の危険物倉庫の爆発事故により死傷者700人超、天津トヨタ自動車は26日まで休業</p> <p>30 / 紀勢自動車道 南紀白浜IC—すさみIC間開通</p>		
	9	<p>6 / 国道121号 会津縦貫北道路 湯川南IC - 会津若松北IC開通</p> <p>11 / シンガポールの総選挙で、与党の人民行動党(PAP)が89議席中83議席を獲得し圧勝した。</p> <p>12 / 国道24号 京奈和自動車道 紀北西道路 紀の川IC - 岩出根来IC開通。 国道26号 第二阪和国道 和歌山岬道路 平井ランプ - 大谷ランプ開通。</p> <p>13 / 国道42号 那智勝浦新宮道路 那智勝浦IC - 市屋開通。</p> <p>20 / ギリシャでに行われた議会選挙で、チプラス前首相率いる与党・急進左派連合(SYRIZA)が勝利した。</p> <p>29 / 米航空宇宙局(NASA)、火星に水があることを示す証拠を発見したと発表、生命が存在する可能性にも言及。</p>	<p>10 / 栃木県と茨城県に大雨特別警報、日光市で24時間雨量400ミリを観測、鬼怒川の堤防が決壊、台風18号が東から台風17号が西から溜った空気を供給し衝突、非常に激しい雨が同じ地域で降り続く。</p> <p>11 / 宮城県全域に大雨特別警報、栗原市で観測史上最多となる1時間雨量72ミリを観測、大崎市では渋井川の堤防が20メートルにわたり決壊、1000人が住む地区が冠水、多くの住民が被災。</p> <p>17 / 南米チリの沖合でM8.3の地震が発生、建物が倒壊するなどして3人が死亡、北部コキンボで4.5メートルの津波を確認、日本にも津波が到達。</p>	
	10	<p>5 / 住民一人ひとりに12桁の番号を割り振るマイナンバー(社会保障・税番号)法が施行された。TTPが大筋合意に至った。</p> <p>14 / 新聞報道で、横浜市で大型マンションが傾き、基礎の杭打ち工事で虚偽データが使われていたことが分かった。</p> <p>13 / 米軍普天間飛行場(同県宜野湾市)の名護市辺野古移設で、公有水面埋立法に基づく辺野古の埋め立て承認に瑕疵(欠陥)があったとして承認を取り消す手続きを行い、通知文書を防衛省に届けた。</p> <p>15 / 九州電力は川内原子力発電所2号機(鹿児島県)の原子炉を起動させた。</p>		
	11	<p>4 / 日本郵政と傘下のゆうちょ銀行、かんぽ生命保険の3社は4日、東京証券取引所第1部に株式を同時上場した。</p> <p>8 / 十勝オホーツク自動車道 訓子府IC - 北見西IC開通。 国道47号 新庄酒田道路 新庄古口道路 山形県新庄市大字本合海 - 大字升形開通。</p> <p>13 / パリ市街と郊外の商業施設で、ISIL(イスラム国ないしIS)の戦闘員と見られる複数のグループによる銃撃および爆発が同時多発的に発生し、死者130名、負傷者300名以上。</p> <p>13 / ミャンマー総選挙で、アウン・サン・スー・チー氏が率いる野党・国民民主連盟(NLD)が圧勝した。</p> <p>14 / 国道47号 新庄酒田道路 余目酒田道路 山形県酒田市新堀 - 東町開通。</p> <p>29 / 国道45号 三陸自動車道 吉浜道路 三陸IC - 吉浜IC開通。</p>		
	12	<p>5 / 釜石自動車道 宮守IC - 遠野IC開通。</p> <p>10 / 航空法の一部が改正され、ドローンやラジコン機等の無人航空機の飛行ルールが新たに導入されることとなった。</p> <p>19 / 国道3号 南九州西回り自動車道 出水阿久根道路 野田IC - 阿久根北IC開通。</p>	<p>7 / 中国北京市、深刻な大気汚染が72時間に渡り続くとの予報、最高レベルの「赤色警報」が初発令、政府は交通規制の強化など緊急対策措置を実施。</p>	<p>6 / 仙台市営地下鉄東西線(八木山動物公園駅—荒井駅間)13.9km)開業</p>

【資料】 年表—社会・経済／自然災害／社会資本整備等の動向 [1990年～2019年]

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故	
		22/2020年東京五輪・パラリンピックの主会場となる新国立競技場の整備で、「木と緑のスタジアム」を主なコンセプトにしたA案で建設することになったと発表。			
2016(H28)	1	6/北朝鮮が「初の水爆実験を実施した」と発表。核実験は通算4回目。			
	2		6/台湾で高雄市を震源とする地震が発生。マグニチュード6.6、台南市で16階建てビルが倒壊し、115人が死亡。		
	3			26/北海道新幹線(新青森—新函館北斗間、149キロ)開業。	
	4		16/エクアドルでマグニチュード7・8の地震が発生。死者660人。 16/熊本地震発生、M7.3。最大震度7、死者50人。	4/JR新宿駅南口の線路上空に、高速バスの乗降場を集約した「バスタ新宿」が開業。	
	5	26/主要国首脳会議(伊勢志摩サミット)が開幕。世界経済やテロの脅威などへの対応を盛り込んだ首脳宣言を採択。 27/オバマ米大統領が現職の米大統領として初めて広島を訪問、原爆死没者慰霊碑に献花。			
	6	19/選挙権年齢を「18歳以上」に引き下げる改正公職選挙法が施行。			
		23/英国が国民投票で欧州連合(EU)離脱を選択。			
	7	31/小池百合子氏が東京都知事に当選。築地市場の豊洲への移転の延期を決定。			
		13/欧州連合(EU)離脱を決めた英国で、与党・保守党党首のメイ新首相が就任。 22/スマートフォン向けゲーム「ポケモンGO」の配信が欧米に続いて日本でも開始。 26/神奈川県相模原市の知的障害者福祉施設「津久井やまゆり園」で、元職員の男が刃物を持って侵入、入所者19人を刺殺。			
	8	5/夏季五輪リオデジャネイロ大会が開幕し、日本は史上最多のメダル41個を獲得。	24/イタリア中部で、マグニチュード6・2の地震。死者は約300人。		
		8/天皇陛下が退位の意向を示唆。	30~31/大型の台風10号の影響で、岩手県と北海道を中心に記録的大雨。死者22人、行方不明者5		
	9				
10	3/東京工業大の大隅良典名誉教授がノーベル生理学・医学賞。				
	31/2016年に日本を訪れた外国人旅行者数が、年初から10月30日までの暦年で初めて2000万人を超えたと国土交通省が発表。 7/厚生労働省は、電通本社(東京)と3支社に対し、労働基準法違反容疑で強制捜査。複数の社員に違法な長時間労働をさせた疑い。				
11	8/米大統領選で共和党候補のドナルド・トランプ氏が当選。			8/博多駅近くの中心街で、市道が幅27メートル、長さ30メートル、深さ最大15メートルわたって陥没。市営地下鉄の延伸工事が原因。	
12					
2017(H29)	1	20/ドナルド・トランプ氏が米国第45代大統領に就任する。 30/東京23区などのタクシーの料金改定。初乗りを410円に値下げ。6.5km以上は値上げとなった。			
	2		16/サイクロン「ディネオ」がアフリカ南東部モザンビークに上陸。昨年11月から豪雨が続けていた隣国ジンバブエで洪水が発生。死者246人。	26/圏央道 境古河IC~つくば中央IC 開通	
	3	10/政府は南スーダンPKO撤収を決定。理由として治安情勢の悪化を否定。	6/ソマリア政府は、干ばつで110人が死亡し、飢餓人口が620万人と発表。		
		29/英国がEUに対し、離脱を正式に通知。	23/ペルーで昨年12月からの豪雨により各地で土砂崩れ、地すべり、川の氾濫が発生し、同日までの死者が84人に。 31/コロンビア南西部モコアで大規模な地滑りと洪水が発生。死者330人以上、行方不明者120人以上。	18/首都高速 横浜北線(横羽線~第三京浜) 開通—横浜北トンネル 23/国道357号 東京湾トンネル(東行き、約2km) 貫通	
	4	29/東芝がウエスチングハウス(WH)の米連邦破産法適用を申請。負債総額は1兆円を超え、製造業では過去最大規模に。			
	5	27/AI技術を応用した囲碁プログラムAlphaGoが世界王者柯潔との勝負に3局全勝。人間との対局はこれを最後とすると発表される。			
	6				14~16/ロンドン西部の24階建て公営高層住宅「グレンフェル・タワー」で火災が発生。死者70人。スプリンクラーの不備、耐火性の低い外壁材が原因で急速に延焼した。
	7	2/東京都議会議員選挙で、小池代表が率いる都民ファーストの会が追加公認を含め55議席を占め、第1党に。自民党は23議席で過去最低の歴史的惨敗。	22~/中国南西部で豪雨による大洪水。死者90人以上。 5~6/梅雨前線の影響により、福岡県と大分県を中心とする九州北部で記録的な豪雨(平成29年7月九州北部豪雨)。6月30日からの合計で、死者38人、行方不明者3人。		18/東京大学総合図書館別館 完成(地下4階建)
		3/第3次安倍第3次改造内閣が発足。	14/西アフリカのシエラレオネの西部で大規模な洪水と地滑りが発生。首都フリータウンを襲い、死者500人以上。 16/アフリカ中部コンゴ北東部のアルバート湖沿岸で、大雨により地滑りが発生。死者170人以上。		
8		25/米国テキサス州ヒューストンにカテゴリー4の大型ハリケーン「ハービー」が上陸。大洪水をもたらす。死者91人。米国本土へのハリケーン上陸は			
	3/北朝鮮が6回目の核実験実施。M6.1の地震波が観測され、過去最大規模と推定される。北朝鮮は「ICBM用水爆実験に完全に成功」と発表。	5~11/カテゴリー5の超大型ハリケーン「イルマ」がカリブ海諸国及び米国フロリダ州等を襲い、甚大な被害をもたらす。死者134人。 7/メキシコ・チアパス州の太平洋沖でM8.2の地震が発生(チアパス地震)。死者102人。			

【資料】 年表—社会・経済／自然災害／社会資本整備等の動向 [1990年～2019年]

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
2018(H30)	10	11/安保理が北朝鮮に対する追加経済制裁決議を満場一致で採択。	13/カテゴリー5の大型ハリケーン「マリア」が襲来。米領プエルトリコ、ドミニカ共和国に壊滅的な被害をもたらす。死者547人以上。	
		28/同日召集された臨時国会の冒頭で、安倍首相が衆議院を解散。内閣改造後の所信表明演説がないままの解散は、憲政史上初。	19/メキシコ中部でM7.1の地震が発生(メキシコ中部地震)。死者369人。1985年にM8.1のメキシコ地震が発生した日であった。	
	20/衆議院議員選挙の結果、自民党は284議席を維持し、圧勝。衆議院民主党は立憲民主党、希望の党、無所属に分裂し、うち立憲民主党が55議席を獲得して第2党に。希望の党は勢力を伸ばせず。	9~31/米国カリフォルニア州北部で大規模な山火事が発生。900km ² 以上が焼失。死者40人以上。ワイン名産地に被害。		
	11	24/エジプト・シナイ半島北部のモスクを武装集団が襲撃。300人以上が死亡。近年最悪のテロ事件に。	11/霧島山の新燃岳が噴火。噴火警戒レベルが2から3(入山規制)に引き上げられる。	4/東北中央自動車道路 福島大笹生IC~米沢北IC 開通一栗子トンネル(約9km)
	12	5/羽生善治が通算7期目の竜王獲得で、史上初の永世七冠を達成。	21~23/超大型の台風21号(ラン)が接近。23日に静岡県御前崎市付近に上陸し、東海地方から関東地方を横断。超大型での上陸は史上初。死者8人。関西地方で洪水・土砂災害。政府は激甚災害に指定。	10/新名神高速道路 高槻JCT・IC~川西IC 開通一箕面トンネル(約5km)、原萩谷トンネル(約3km)等
		6/米国トランプ大統領がイスラエルの首都をエルサレムと正式に認定。	12/イラン・イラク国境付近でM7.3の地震が発生(イラン・イラク地震)。死者はイランで596人以上、イラクで10人。	
		21/国連総会で、トランプ米大統領がエルサレムをイスラエルの首都に認定した決定は無効とする決議を賛成多数で採択	4~/米国カリフォルニア州南部で大規模な山火事「トーマス」が発生。年末までに鎮火率91%で1140km ² が焼失。死者2人。	
	1		22~23/台風27号(テンビン)がフィリピン・ミンダナオ島を直撃。洪水・土砂災害により、死者240人以上、行方不明107人。	
	2	9/韓国、2018年平昌オリンピック開幕。	6/台湾で23時50分に花蓮県近海でMw 6.4の地震が発生。花蓮市内のホテルなどが倒れ、17人が死亡。250人以上が負傷。	
	3	9/韓国江原道平昌郡で第12回冬季パラリンピックが開幕。		10/首都高晴海線開通。
	4	18/ロシア大統領選挙投票日。ウラジーミル・プーチン再選。	18/7時58分ごろ大阪府北部地震発生。ブロック塀倒壊による死亡事故が問題となった。地震の規模はMj 6.1	26/中部横断自動車道の佐久小諸JCT~佐久南IC間開通。
	5	27/韓国・北朝鮮の軍事境界線において、韓国の文在寅大統領と北朝鮮の金正恩朝鮮労働党委員長が南北首脳会談を実施。朝鮮半島の非核化の実現を目標とした共同宣言が発表される。	28/平成30年7月豪雨(西日本豪雨)が発生。死者・行方不明者200人以上、負傷者400人以上。	
6	19/イギリス王室ヘンリー王子とアメリカの女優メーガン・マークル挙式。	23/ラオスで建設中の水力発電用のダムが決壊。多数の死者・行方不明者。		
7	12/アメリカのドナルド・トランプ大統領と北朝鮮の金正恩委員長がシンガポールにて首脳会談。北朝鮮の非核化と体制保障を含む合意文書に署名。		2/東京外かく環状道路三郷南IC~東関東自動車道高谷JCTが開通。	
	14/サッカー2018 FIFAワールドカップロシア大会開幕	5/インドネシアのロンボク島近海でMw 6.9の地震が発生。		
	24/サウジアラビアで女性の車の運転が解禁。	4/台風21号が上陸。関西国際空港A滑走路3,500mのほぼ全域が最大50cm浸水。第1ターミナルビルが浸水し、停電。タンカーが強風に煽られて漂流し連絡橋に衝突。橋桁が大きくずれて鉄道・道路とも不通や通行止めとなり、空港は全面閉鎖、孤立状	23/中国の広深港高速鉄道(第二九広鉄路)が全線開通。	
8	6/日本で一連のオウム真理教事件に関わった7人に対する死刑執行。	9/北海道胆振地方中東部でMj 6.7の地震。厚真町で震度7を観測。死者・行方不明者40人以上、負傷者600人以上。道内全域約295万戸で停電が発生。		
9	15/サッカー2018 FIFAワールドカップにおいて、フランスが2度目の優勝。	28/インドネシア中部スラウェシ島で午後6時(日本時間同7時)すぎ、M7.5の地震。地震とそれに伴う津波による死者数は420人。		
10				
12	6/アメリカ合衆国中間選挙投票開票。		17/東日本大震災の津波で流失した陸前高田市の気仙大橋が復旧・開通。	
2019(H31,R1)	1			25/みやぎ県北高速幹線道路2期区間開通。
	2			
	3			
	4	1/出光興産と昭和シェル石油が経営統合。		
	5	10/桜田義孝オリンピック・パラリンピック担当大臣、不適切発言により更迭。		
	6	1/皇太子徳仁親王が天皇に即位。令和へ改元。	29/梅雨前線と低気圧の影響で九州南部で大雨。大雨は長期間続き、鹿児島県・熊本県・宮崎県では土砂災害が38か所発生。河川堤防の決壊なども発生し、110万人以上の人に避難指示。3県合計で521棟の住宅に浸水や半壊などの被害。	
	7	13/内閣府は3月の景気動向指数、基調判断を「悪化」に引き下げ。6年2ヶ月ぶり。		
	8	11/NYダウ平均株価、過去最高の2万7088.08ドル、S&P 500も過去最高の2999.91。	27/秋雨前線の停滞により、九州北部で大雨。佐賀県・福岡県・長崎県では浸水被害が多数発生。佐賀市市街地を始めとする佐賀平野が広範囲にわたり冠水。また、佐賀県大町町や伊万里市の複数の鉄鋼所	
	31/アメリカ合衆国の中央銀行は政策金利を0.25%引き下げ2~2.25%とした			

【資料】 年表—社会・経済／自然災害／社会資本整備等の動向 [1990年～2019年]

年	月	社会・経済	自然災害	主な社会資本整備(地下空間利用施設)と事故
	9		9/台風15号が関東地方に上陸。千葉県を中心に暴風による住宅被害(一部破損も含め同県内で6万棟以上、県外も含めて7万棟以上)、長期に及び停電(ピーク時に同県内で約64万戸、県外も含めて約	
	10	9/ノーベル化学賞に吉野彰(よしの・あきら) 旭化成名誉フェローらが選ばれる。リチウムイオン電池の開発。	12/台風19号が伊豆半島に上陸。関東地方や福島県を縦断し、関東のみならず甲信・東北地方などで記録的な大雨をもたらす。床上浸水は2万5千棟以上、床下浸水は3万棟以上、死者・行方不明者は90人以上	
	11	1/2021年の大学入学共通テストにおける英語民間試験の導入について、公平性の欠如などが原因で延	25/関東地方から東北地方の太平洋側を中心とする広い範囲での大雨による豪雨災害。千葉県を中心に、河川の氾濫や洪水、土砂災害などの被害が発生。15河川19か所で河川の氾濫が発生。千葉県内では約2万3400戸が停電し、最大4700戸が断水。	1/ 渋谷駅東口地下広場完成。
	12	25/自由民主党の秋元司衆議院議員がカジノを含む統合型リゾート(IR)への参入を目指していた中国企業から賄賂を受領したとして逮捕。 26/アメリカ合衆国株式市場のナスダック総合指数は過去最高の9022.39で終えた。 27/アメリカ合衆国株式市場のダウ平均株価は過去最高の2万8645.26ドル、S&P 500も過去最高の3240.02で終えた。		30/ JRと相鉄線の相互乗り入れ開始。 21/ 新国立競技場完成。
凡例	:	海外の出来事	海外の災害	事故(国内&海外)