

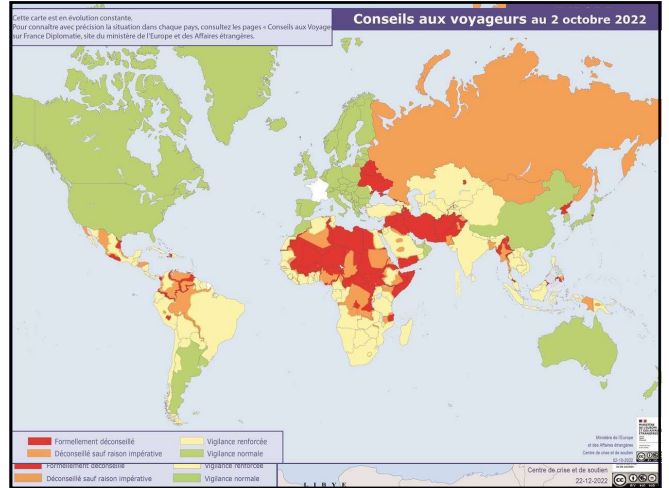
二つの戦争と日本外交
『新しい世界秩序に向けて』

一橋大学
Hitotsubashi University

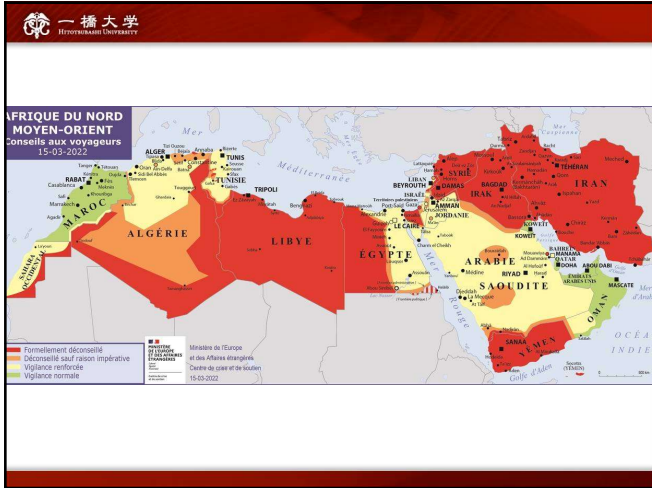
2024年3月16日

福富 満久
m.fukutomi@r.hit-u.ac.jp

1



4



2

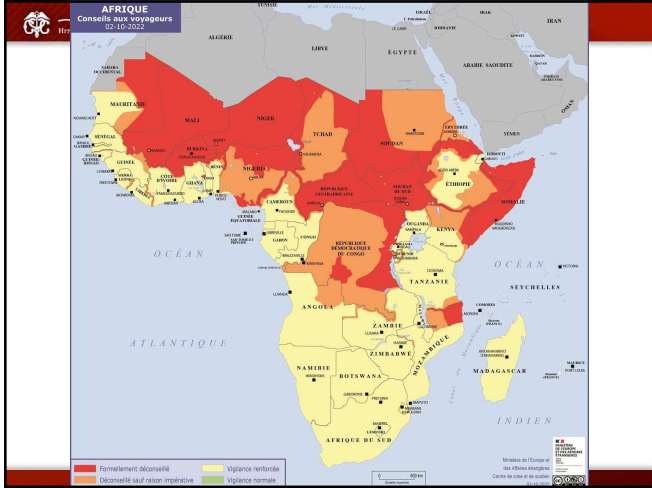
イエメン 内戦続くイエメンの子供「520万人」
飢餓に直面

シリア 500万人の難民 第二次大戦以来最大
47万人以上が死亡 国連は14年から死者数
の推計をやめている。

パレスチナ 3万人が死亡、うち1万人が子供

ウクライナ 両軍併せてすでに50万人以上の戦死者が
出ているという推計がある。

5



3

UN's Arab Human Development Report 2016

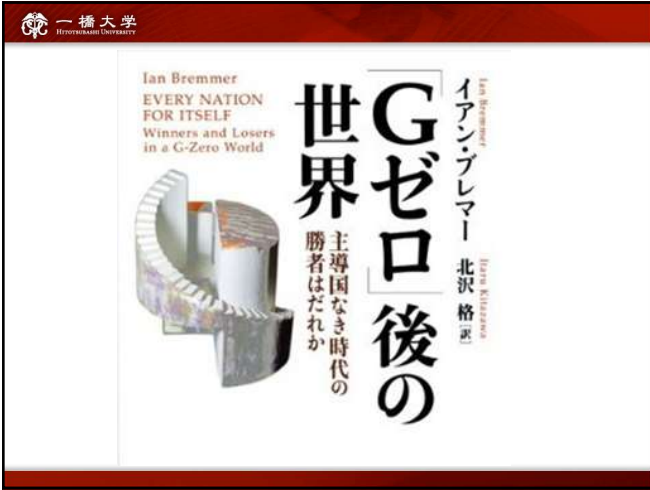
- 世界で起きたテロの45%
- 世界で何らかの紛争で死亡した68.5%
- 世界で生じている難民の57.5%

これらは世界の人口の5%に過ぎないアラブ諸国
で起きている。

(2014年数値)

我々は戦後最大の人的危機に何ができるだろうか

6



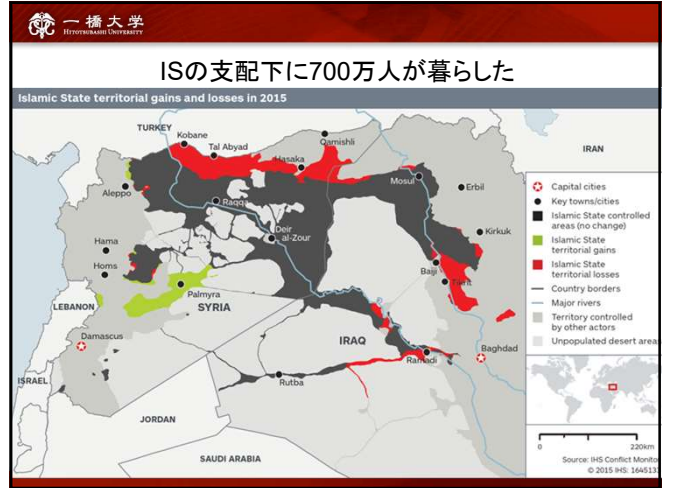
7



10

- この数十年間で初めて世界からグローバル・リーダーシップが失われている。
- 「米国では、党派対立による政治闘争と山積する連邦債務のため、欧州も債務危機のため、日本は、地震、津波、原発事故という3重の災害からの回復には目覚ましいものがあるのに、20年にわたる政治と経済の停滞を回復できないでいる。」

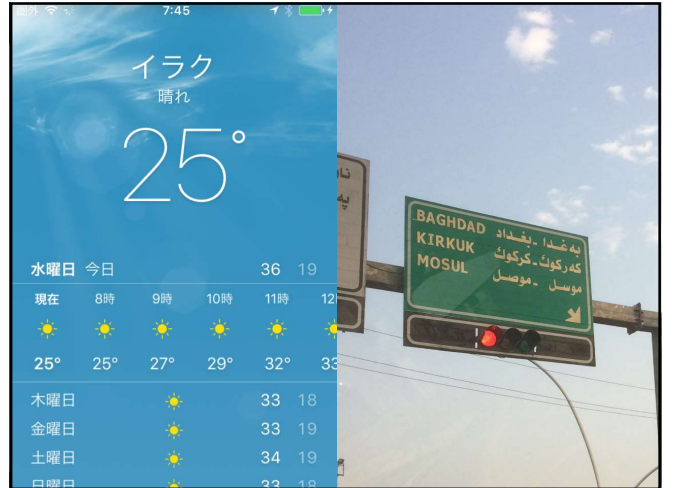
8



11



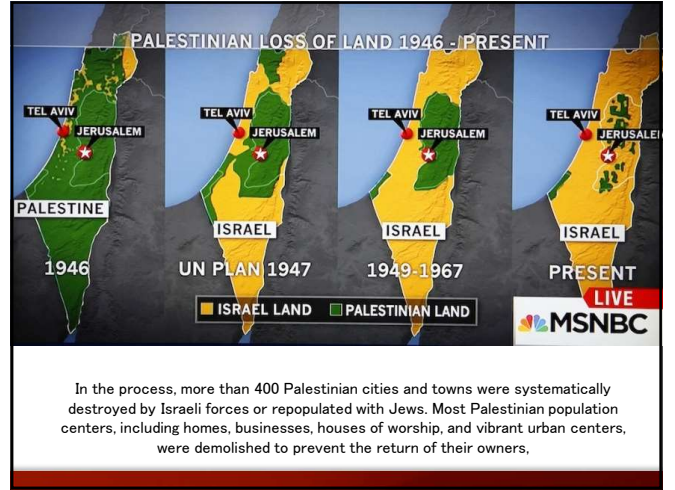
9



12



13



16



14



17



15

歴史的経緯

年	出来事
紀元前1020	イスラエル王国の2代目ダビデ王がエルサレムを聖地とする(ユダヤ教の聖地に)
	ダビデ王から引き継いだソロモン王が神殿を建てるが、バビロニアが攻め込み、神殿破壊。神殿の遺構の一部が現代に入り「嘆きの壁」として特に神聖視される
1世紀以降	キリスト教にとってもエルサレムはイエスが十字架にかけられ、復活した聖地
8世紀以降	イスラム教徒の勢力に入り、アル・アクサー・モスク(銀のドーム、現代では黄金のドーム)建立。この地はその後、十字軍やオスマン帝国に支配されたり、英国の統治下に入る
19世紀	カトリック教会、ユダヤ教会がエルサレムでの優位を主張。イスラム教徒と衝突
1915	フサイン・マクマホン協定(英国はシャリーフ・マクマホンの統治下にあったアラブ人にオスマン帝国への武装蜂起を呼びかけ、その対価として地域の独立を約束)
16	英・仏・露とサイクス・ピコ協定締結(英国は第一次大戦の同じ連合国のフランスとロシアとの間でオスマン帝国分割の密約)
17	バルフォア宣言(英国のアーサー・バルフォア外相がユダヤ人国家の建設を支持の見返りにロスチャイルド家から資金援助を引き出す)、以降ユダヤ人の本格的な入植が始まる
47	国連総会でパレスチナ分割決議
48	イスラエル建国宣言。第1次中東戦争
56	スエズ危機。第2次中東戦争
64	パレスチナ解放機構(PLO)設立
67	第3次中東戦争。イスラエル、ヨルダン川西岸地区、エジプトのシナイ半島、シリアのゴラン高原占領

18

の保健当局は、スラエルの戦いにより、すでに9000以上が死にました。そして、イスラエルとパレスチナ双方の死者は、合わせて1万人をまたった。また、イスラエルとパレスチナ双方の死者は、合わせて1万人をまたった。また、イスラエルとパレスチナ双方の死者は、合わせて1万人をまたった。

悪夢の大地

パリ政治学院で長年、教授としてきた国際政治学者ベルトルラン・パティ氏は、著者が記者として関わった著書「荒れ果てた大地」の時代「東欧革命」の2003年12月、北アフリカの地域全体がイスラエルに攻撃されており、状況は悪化の一途をたどっている。彼は、近年の国際政治の上で、さまざまな問題が、それを中心となっており、自分たちが、自分のいような法を行使し、欲望、憎しみ、偽善、無関心など、さまざまな形の「悪夢」の対象とされているのだ。



19

一橋大学 Hitotsubashi University

長引く内戦

- 今日の紛争のほとんどすべての戦争が内戦
- 被害者の9割は民間人
- 1つの内戦が世界に与える経済コストは平均で毎年640億ドル。これらは長引く内戦、実質GDPと政府サービスの低下、強制移住、近隣国への内戦の拡大などから生じる。(Collier and Hoeffler 2004)
- 内戦は平均すると8年続く。経済復興は、平均で終戦から10年かかる。(Paul Poast, The Economics of War 2006)

22

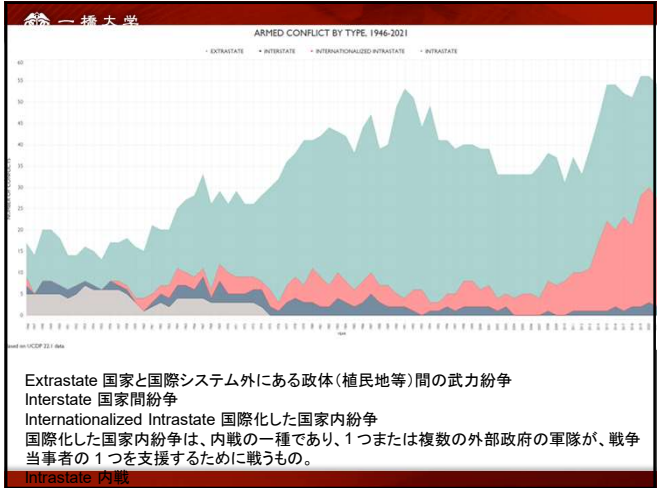
ラエル人権者に抑えられているという見方もある。22年の1人当たり国内総生産(GDP)でみるとガザ地区は1257万(約19億)ドル、ヨルダン川西岸地区で458万(約67万)円、これに対してイスラエルは5万4660万(約8200万)円、数十倍の開きがある。そのため、パレスチナ人は自治区からイスラエル領内に追いやられて生活に困窮しており、完全に見下された存在となっている。パレスチナ人は長期間にわたってラケット攻撃にさらされているが、危険物を所有していないかを検査されて入城が許される(2019年)。その一方で、イスラエル人の行き来は基本的に自由である。

戦争犯罪

戦闘が始まって、いち早く、パティ米大統領は「このように、市民であっても米国民はイスラエルと共にある」と表明し、世界中から猛烈な反響を受けた。10月25日に開催された国連安全保障理事会の緊急会合で、人道的な観点から無条件の戦闘停止し、アラブ諸国からの要請によりイスラエルのガザ北部から



20



23

中東・アフリカで社会不安も

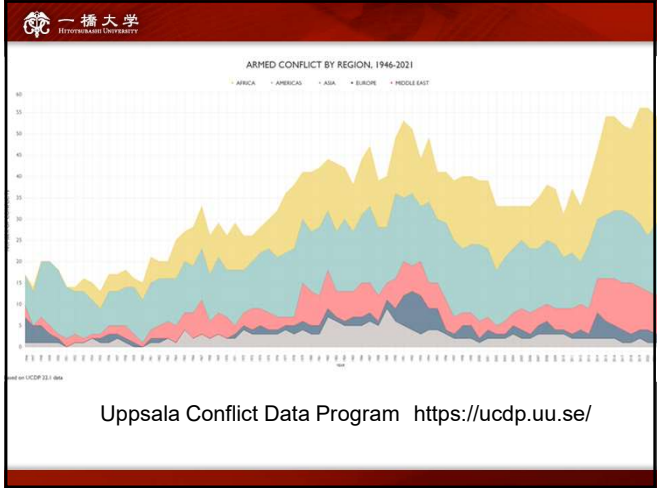
主要6カ国の小麦輸入量と輸入先(2020年)

国	輸入量 (千トン)	輸入先
ロシア	904.3	ロシア (60.4%)
トルコ	965.9	ロシア (66.8%)
中国	63.1	ロシア (81.2%)
インド	304.5	ロシア (26.4%)
日本	601.5	ロシア (32.3%)

ポイント

食料価格高騰が広範な暴動誘発の可能性
 紛争中の両国に小麦輸入の大半を頼る国も
 22年以降の小麦供給が肥料供給にも懸念

21



24

一橋大学
HITOTSUBASHI UNIVERSITY

費用

- 紛争の期間中、実質GDPは、平時よりも2.2%低くなる。成長の低下は、国民一人当たりの政府歳入を引き下げ、教育や健康などに対する国民一人当たりの政府支出を伸び悩ませるため。
- さらに武器購入などに支出が回されると、GDPの15%分引き下げる。
- 医療システムの崩壊—強制移住などで病気が悪化することも含む—により、紛争1回あたり費用50億ドル増加させる。(Collier and Hoeffler 2004)

25

start_yr	case_name	operation	目的変数	説明変数	推定値
1995.01	Peru-Ecuador C	Supervising Cease-fire	0	1	0.29301995
1995.07	Yugoslavia Conf	Participating UN PKO	1	1	0.21776339
1995.07	Third Taiwan Str	Naval Deployment	0	1	0.19302112
1995.07	Yugoslavia Conf	Participating MNF	1	1	0.38159699
1995.07	Yugoslavia Conf	Military Cooperation	1	1	0.38159699
1995.08	Yugoslavia Conf	Air Strikes	1	1	0.38159699
1996.04	Liberia Civil War	NEO	0	1	0.19302112
1996.05	Central Africa C	NEO	0	1	0.19302112
1996.07	Iraq Problem	Deployment of Air Force	0	1	0.09739846
1996.09	Iraq Problem	Air Strikes	0	1	0.09739846
1997.03	Albania Unrest	NEO	1	1	0.09739846
1997.03	Congo Civil War	NEO	1	1	0.19302112
1997.05	Sierra Leone C	NEO	0	1	0.19302112
1997.07	Cambodia Unres	NEO	0	1	0.09739846
1997.11	Iraq Problem	Air Strikes	0	1	0.09739846
1998.06	Eritoria Civil War	NEO	0	1	0.19302112
1998.06	Guinea-Bissau	(NEO)	0	1	0.19302112
1998.06	Kosovo Conflict	Deployment of Air Force	0	1	0.21776339
1998.1	Kosovo Conflict	Setting Non-fly Zone an	0	1	0.29301995
1998.12	Iraq Problem	Air Strikes	0	1	0.38159699
1998.12	Iraq Problem	Military Cooperation	0	1	0.09739846
1999.02	Terrorism in Ker	NEO	1	1	0.38159699
1999.03	War over Kosovo	Air war by NATO	1	1	0.38159699
1999.06	KFOR	Coalitional occupation b	1	1	0.29301995
1999.1	East Timor Civil	Participating INTERFET	0	1	0.38159699

28

一橋大学
HITOTSUBASHI UNIVERSITY

殺し合いを見守るのか？

- 国連やNGOや他国による中途半端な「人道介入」が、戦争を終わらせるのではなく、戦争を長引かせる。無理に停戦させても、紛争の原因たる「火種」を凍結するだけだ。本当の平和は、徹底的に戦った後でなければ訪れない。
- 戦争にチャンスを与えよ
- Give War a Chance 1999, Foreign Affairs

Edward Luttwak

米戦略国際問題研究所(CSIS)の上級顧問

26

2001.1	War against Afg	Coalitional War against T	0	1	0.38159699
2002.03	Philippines Unre	Military Cooperation	0	1	0.09739846
2002.09	Cote d'Ivoire Civ	NEO	0	1	0.19302112
2003.03	Iraq War	Coalitional War against I	0	1	0.38159699
2003.05	Iraq Operation	Coalitional Occupation	0	1	0.29301995
2003.06	Liberia Civil War	NEO	0	1	0.19302112
2003.08	Liberia Civil War	Participating UN PKO	0	1	0.38159699
2004.02	Haiti Unrest	MNF Humanitarian Inten	0	1	0.21776339
2006.07	Lebanon	NEO	0	1	0.19302112
2010.01	Iraq (Operation I	Participating MNF	0	1	0.38159699
2011.01	Egypt	NEO	0	1	0.06758089
2011.03	Libyan Civil War	Participating MNF	1	1	0.38159699
2011.1	Uganda	Military Cooperation	0	1	0.38159699
2012.01	Somalia	NEO	0	1	0.09739846
2012.09	Lybia	NEO	0	1	0.06758089
2012.09	Yemen	NEO	1	1	0.06758089
2013.02	Niger	Military Cooperation	0	1	0.15752835
2013.12	South Sudan	NEO	0	1	0.38159699
2014.03	Uganda	NEO	0	1	0.38159699
2014.06	Iraq	NEO	0	1	0.06758089
2014.08	Iraq Anti-terrori	Participating MNF	0	1	0.15752835
2014.08	Somalia (Operati	Participating MNF	0	1	0.21776339
2015.01	Afghanistan (Ope	Participating MNF	0	1	0.29301995
2015.1	Cameroon Boko	Military Cooperation	0	1	0.06758089
2016.07	South Sudan	NEO	0	1	0.38159699
2016.1	Yemen	Air Strikes	0	1	0.06758089
2017.04	Syrian Civil War	Air Strikes	0	1	0.15752835
2018.04	Syrian Civil War	Air Strikes	0	1	0.15752835

29

一橋大学
HITOTSUBASHI UNIVERSITY

SPRINGER LINK

Find a journal | Publish with us | Search

Home > International Politics > Article

Could humanitarian intervention fuel the conflict instead of ending it?

Original Article | Published: 03 July 2021 | 59, 640–650 (2022)

International Politics

Aims and scope →
Submit manuscript →

Mitsuhisa Fukutomi

372 Accesses | 1 Altmetric | Explore all metrics →

Cite this article

Access this article
Log in via an institution →
Add to cart ¥ 4,980

27

Edward N. Luttwak, Give War a Chance, *Foreign Affairs*: Jul/Aug 1999: 78, 4, p.36.

In logistic regression, the dependent variable is binary or dichotomous, i.e. it only contains data coded as 1 (TRUE, success, pregnant, etc.) or 0 (FALSE, failure, non pregnant, etc.). The goal of logistic regression is to find the best fitting (yet biologically reasonable) model to describe the relationship between the dichotomous characteristic of interest (dependent variable = response or outcome variable) and a set of independent predictor or explanatory variables. Logistic regression generates the coefficients (and its standard errors and significance levels) of a formula to predict a logit transformation of the probability of presence of the characteristic of interest:

$$\text{logit}(p) = b_0 + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3 + \dots + b_kX_k$$

where p is the probability of presence of the characteristic of interest. The logit transformation is defined as the logged odds:

$$\text{odds} = \frac{p}{1-p} = \frac{\text{probability of presence of characteristic}}{\text{probability of absence of characteristic}}$$

and

$$\text{logit}(p) = \ln\left(\frac{p}{1-p}\right)$$

Rather than choosing parameters that minimize the sum of squared errors (like in ordinary regression), estimation in logistic regression chooses parameters that maximize the likelihood of observing the sample values.

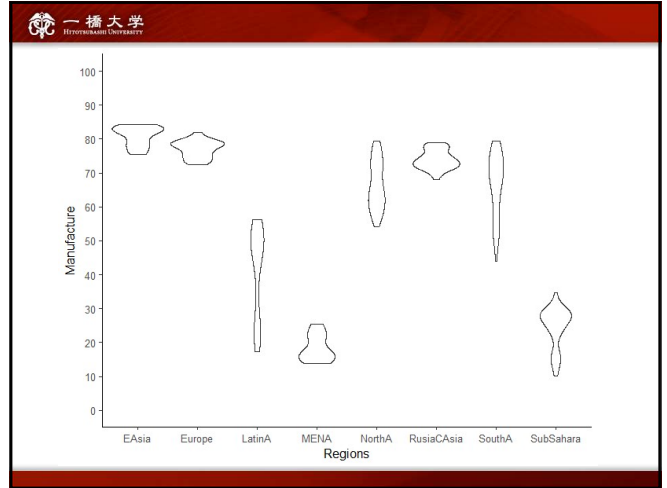
See more at https://www.medcalc.org/manual/logistic_regression.php [2019/02/16]

30

Abstract

An unpleasant truth overlooked is that although war is a great evil, it does have a great virtue: it can solve political conflicts and lead to peace. This can happen when all belligerents become exhausted or when one wins decisively. This study empirically analyzes whether these arguments are supported by evidence on recent military interventions. In our analysis, the effect of military intervention on deterioration risk is not highly significant and considerable. At peak, danger—the risk of state collapse—is about 38%, whereas a country with no intervention has a risk of 19%. R2P doctrine, however, developed by the International Commission on Intervention and State Sovereignty in 2001 with the avowed objectives of protecting humans from mass atrocities and other crimes, is theoretically defective, which will continue to be limited. To avoid arbitrary intervention, we should restructure the philosophy of the R2P to one with which any society of any age can agree and pursue a “minimalist–institutional approach.”

31



34

一橋大学 Hitotsubashi University

SPRINGER LINK Log in

Find a journal Publish with us Track your research Search Cart

Home > GeoJournal > Article

Oil or geopolitical issues? : Quantitative rethinking of political instability in the Middle East and North Africa

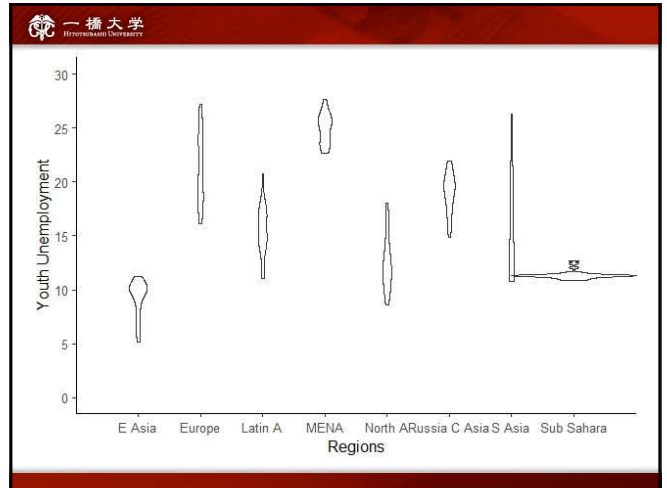
Open access | Published: 24 February 2024
Volume 89, article number 55, (2024) Cite this article

Download PDF You have full access to this open access article

Mitsuhsisa Fukutomi

132 Accesses Explore all metrics

32

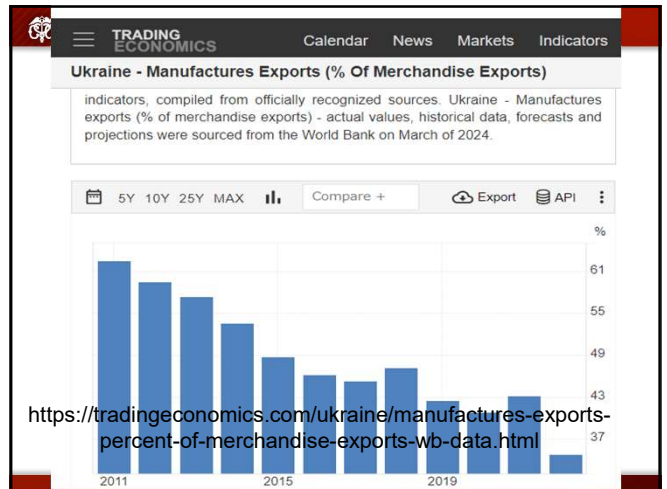


35

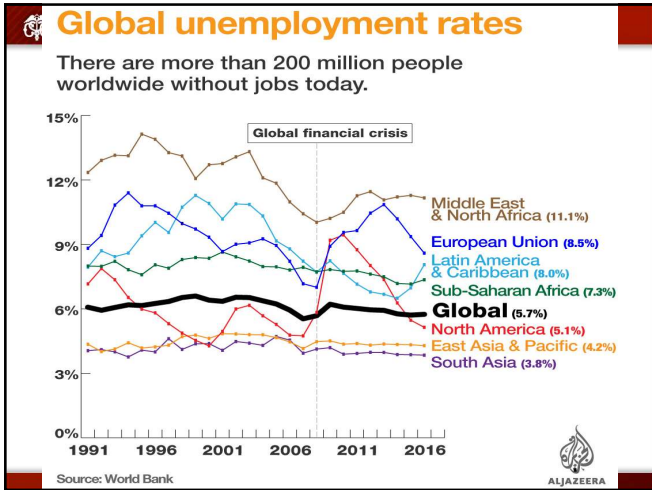
Abstract

The Middle East and North Africa are one of the most conflict-prone regions. Due to its geopolitical position and oil production, the Middle East has always been the trump card in the game, both before World War II and during the Cold War, still today. Why do wars persist in the Middle East? Why has the situation in the Middle East deteriorated to this extent? Is rentier economics always a vital variable explaining political instability in the Middle East? After empirically analyzing the causes of political instability in the Middle East using various data, the study suggests that the experience of being a colony of Britain, France, and Italy hurt society and that the critical geographic location between the United States and the Soviet Union during the Cold War suffered various harmful effects. On the other hand, the result also shows that manufacturing weakness due to the oil economy, high unemployment rates, and lack of democracy are all critical explanatory variables for political instability. Since the 2000s, the United States has increased its energy self-sufficiency rate through the shale oil and gas revolution. The Middle East is an option for the United States to buy oil. On the other hand, the Middle East is essential for the United States to export weapons. The Middle East has faced a geopolitical crisis in recent years due to these factors.

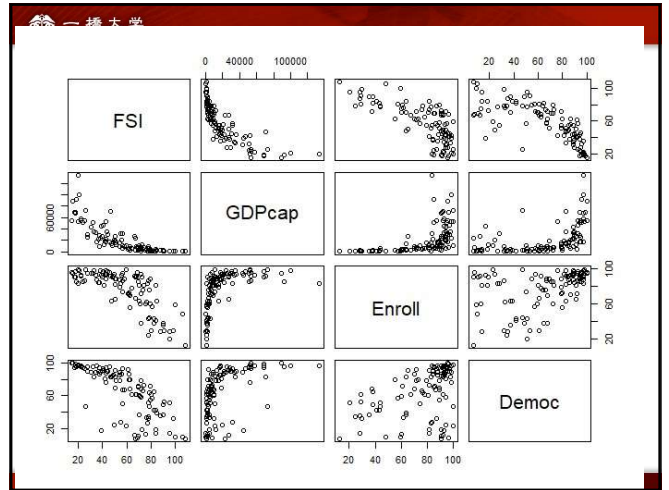
33



36



37



40

FSI

社会指標

- 1 人口爆発・偏った人口増加、それに伴う食料危機
- 2 難民の存在、強制移動による人道的危機
- 3 過去の報復を目指す集団の存在
- 4 頭脳流出、中産階級の慢性的な国外脱出

経済指標

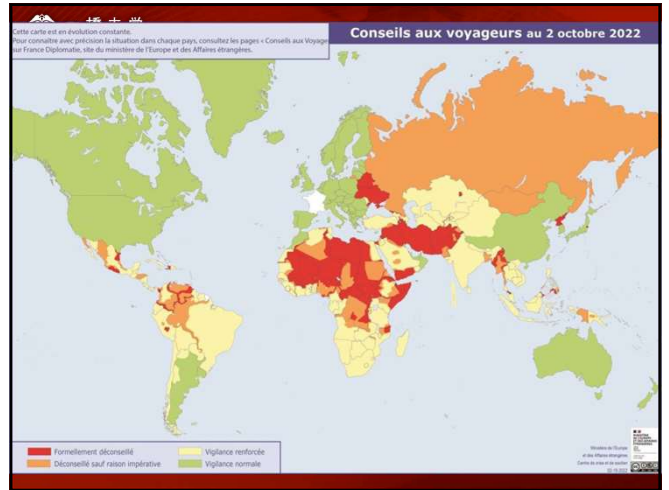
- 5 集団間の経済格差
- 6 急激かつ深刻な経済の衰退

政治指標

- 7 犯罪の増加、政府の正統性の喪失
- 8 急激な公共サービスの悪化・不全
- 9 法の支配の停止、法の恣意的適用、広範囲の人権侵害
- 10 治安悪化、警察の機能不全、武装集団の活動
- 11 首脳部の分裂、対立
- 12 外国政府・外部の政治アクターの介入

・ 出所: The Fund for Peace, The Fragile States Index 2014、2022.

38



41

- 2022年179か国中FSIランク「最警戒ゾーン」に位置する29か国は、以下の通り。
- 1位イエメン(111.7)、2位ソマリア(110.5)、3位シリア(108.4)、3位南スーダン(108.4)、5位中央アフリカ共和国(108.1)、6位コンゴ民主共和国(107.3)、7位スーダン(107.1)、8位、アフガニスタン(105.9)、9位チャド(105.7)、10位ミャンマー(100.0)
- 11位ハイチ(99.7)、12位ギニア(99.6)、13位エチオピア(99.3)、14位マリ(98.6)、15位ジンバブエ(97.8)、16位ナイジェリア(97.2)、17位カメルーン(96.0)、18位エリトリア(95.9)、19位ブルンジ(95.4)、20位ニジェール(95.2)
- 21位モザンビーク(94.3)、21位リビア(94.3)、23位イラク(93.8)、24位コンゴ共和国(92.2)、25位ウガンダ(92.1)、26位ベネズエラ(91.6)、27位レバノン(91.3)、27位ギニアビサウ(91.3)、29位ブルキナファソ(90.5)。

39



42