[2] アルジェリア

主要経済指標等(2014年)

●人□3,893万人
●GN I 総額········ 2,133.74億ドル
●GNI-人あたり ······ 5,480ドル
●経済成長率 4.1%
●失業率(2013年)9.8%
●対外債務残高(2013年) 52.31億ドル
●援助受取総額(支出純額)(2013年)2.08億ドル
●DAC分類······高中所得国
●世界銀行分類 ································iii / 高中所得国
出典)WDI(世界銀行)等。詳細は解説参照

表-1 我が国の対アルジェリア援助形態別実績(年度別)

			(単位・息口)
年 度	円借款	無償資金協力	技術協力
2010 年度	_	-	1.56(1.48)
2011 年度	_	0.10	2.15(1.81)
2012 年度	_	0.06	2.08(1.79)
2013 年度	_	0.58	1.80(1.42)
2014 年度	_	0.07	.0(1.92)
累計	148.50	13.77	76.28(73.33)

※脚注券昭

ミレニアム開発目標(MDGs) 代表的な指標 最新データ ●目標1:1日1.25ドル未満で生活する人々の割合・ 6.4%(1995) 83.4%(1990) 99.1%(2012) ●目標3:初等教育における男子生徒に対する女子生徒の比率(男子を1とした時の女子の人数)…… 0.95人(2013) 25.2人(2013) ●目標5:妊産婦の死亡数(出生児10万人あたり)160人(1990) 89人(2013) 0.01%(2013) 83.6%(2015)

出典) Millennium Development Indicators (The Official United Nations Site for the MDG Indicators)

主要ドナーの対アルジェリア経済協力実績(2013年)

(支出総額ベース、単位:百万ドル) 1位 フランス 138.03 2位 ベルギー 8.05 4位 米国 10.35 3位 ドイツ 8.04 5位 スペイン

出典) OECD/DAC

7.65

(単位・倍田)

アルジェリアに対する我が国ODA概要

1. 概要

アルジェリアに対する経済協力は、1970 年代から 80 年代にかけて、通信基盤整備分野を中心とした技術協 力に始まった。90年代は、内政上の混乱を理由に、一時、本邦研修の受け入れのみに制限されたが、2003年 に再開された。2004年には技術協力協定が署名され、現在も研修や専門家派遣などの技術協力を実施している。

2. 意義

アルジェリアは、地中海地域、アフリカ大陸及びアラブ世界において政治的な影響力を有すると共に、豊富 なエネルギー資源を有し、また再生エネルギーの推進等、地球環境問題にも積極的に取り組んでいる。同国に は既に我が国企業も多数進出しており、その産業技術に対する同国の評価は高く、官民双方での協力関係強化 への期待が表明されている。一方で、若年層の失業率が高く、産業を担う人材が不足しており、人材育成は喫 緊の課題となっている。

3. 基本方針

我が国の高い技術を活用し、アルジェリアの産業構造の多様化と持続的開発のための産業基盤技術の研究・ 開発のための人材育成を支援する。

4. 重点分野

- (1) 産業構造の多様化:新エネルギー分野の共同研究・開発や、水産関連の教育水準向上のための技術協力を通 して、基盤技術の強化及び産業人材育成を支援する。
- (2) 持続的開発基盤の整備:環境保全や災害対策の分野で、我が国の知見や技術を移転していく。

[※]注) 1. 年度の区分及び金額は原則、円借款及び無償資金協力は交換公文ベース、技術協力は予算年度の経費実績ベースによる。

^{2. 2010}年~2013年度の技術協力においては、日本全体の技術協力の実績であり、2014年度の日本全体の実績については集計中であるため、JICA実績のみを示している。 ()内はJICAが実施している技術協力の実績及び累計となっている。

表-2 我が国の年度別・形態別実績詳細 (表-1の詳細)

(単位:億円)

			(+I\pi \ \Pi \ \Pi \)
年 度	円借款	無償資金協力	技術協力
2012年度	な し	0.06 億円	
		・草の根・人間の安全保障無償(1 件)	
		(0.06)	
2013年度	なし	0.58 億円	
		・テロ対策法制度強化計画(UN連携)	
		(0.58)	
2014年度	な し	0.07 億円	
		・草の根・人間の安全保障無償(1 件)	
		(0.07)	
2014年度	·		76.28 億円(73.33 億円)
	148.50 億円	13.77 億円	研修員受入 834人
までの累計			専門家派遣 421 人

注) 1. 表-1注釈同様

^{2.} 技術協力においては、2012 年度以降に開始され 2014 年 4月の時点で継続中の技術協力プロジェクト案件のみを掲載している。案件の [] 内は、協力期間。

アルジェリア

表-3 我が国の対アルジェリア援助形態別実績(OECD/DAC報告基準)

(支出純額ベース、単位:百万ドル)

暦 年	有償資金協力	無償資金協力	技 術 協 力	合 計
2010年	13.68	0.02 1.77		15.48
2011年	_	0.01	1.75	1.76
2012年	-1.01	0.12	2.88	2.00
2013年	-0.82	0.06	2.35	1.59
2014年	-0.76	0.55 (0.55)	2.20	1.99
累計	-25.12	9.44 (0.55)	71.67	55.99

出典) OECD/DAC

- 注) 1. 国際機関を通じた贈与については、2006年より、拠出時に供与先の国が明確であるものについては各被援助国への援助として「無償資金協力」へ計上することとしている。また、OECD/DAC事務局の指摘に基づき、2011年には無償資金協力に計上する国際機関を通じた贈与の範囲を拡大した。 () 内は、国際機関を通じた贈与の実績(内数) 。
 - 2. 有償資金協力及び無償資金協力は、これまでに交換公文で決定した約束額のうち当該暦年中に実際に供与された金額(有償資金協力については、アルジェリア側の返済金額を差し引いた金額)。
 - 3. 有償資金協力の累計は、為替レートの変動によりマイナスになることがある。
 - 4. 技術協力は、JICAによるもののほか、関係省庁及び地方自治体による技術協力を含む。

表-4 主要ドナーの対アルジェリア経済協力実績

(支出総額ベース、単位:百万ドル)

暦年	1 位	2位	3位	4位	5 位	うち日本	合 計
2009年	フランス 159.38	スペイン 60.38	ドイツ 15.14	ベルギー 12.22	米国 8.08	1.86	276.25
2010年	フランス 138.06	スペイン 16.17	日本 15.47	ベルギー 12.71	ドイツ 12.17	15.47	224.39
2011年	フランス 146.85	スペイン 14.96	ドイツ 12.42	ベルギー 10.03	米国 9.14	1.76	213.99
2012年	フランス 134.89	米国 10.74	ドイツ 9.56	ベルギー 7.28	英国 3.77	3.00	181.88
2013年	フランス 138.03	ベルギー 10.35	ドイツ 8.05	米国 8.04	スペイン 7.65	2.41	189.85

出典) OECD/DAC

表-5 国際機関の対アルジェリア経済協力実績

(支出総額ベース、単位:百万ドル)

暦年	1位		2位		3位		4位		5位		その他	合	計
2009年	EU Institutions	82.75	GEF	15.17	UNHCR 3.2	.25	WFP	2.20	UNICEF	0.98	2.23	1	106.58
2010年	EU Institutions	51.75	UNHCR	1.44	IAEA 1.	.13	UNICEF	1.10	WFP	0.91	1.09		57.42
2011年	EU Institutions	79.74	UNICEF	1.27	WHO 0.6	.60	UNDP	().4.3		0.39 0.39	0.78		83.60
2012年	EU Institutions	60.39	UNDP UNICEF	0.72 0.72		-	IAEA	0.64	UNFPA	0.46	1.30		64.23
2013年	EU Institutions	67.53	UNICEF	1.34	UNDP 1.2	.26	WHO	0.80	UNFPA	0.56	1.47		72.96

出典) OECD/DAC

注) 順位は主要な国際機関についてのものを示している。

表-6 2014 年度草の根・人間の安全保障無償資金協力案件

	案	件	名			
技術者職業訓練所機材整備計画						

主なプロジェクト所在図 (2012年度―2014年度) アルジェリア、チュニジア、モロッコ、リビア

