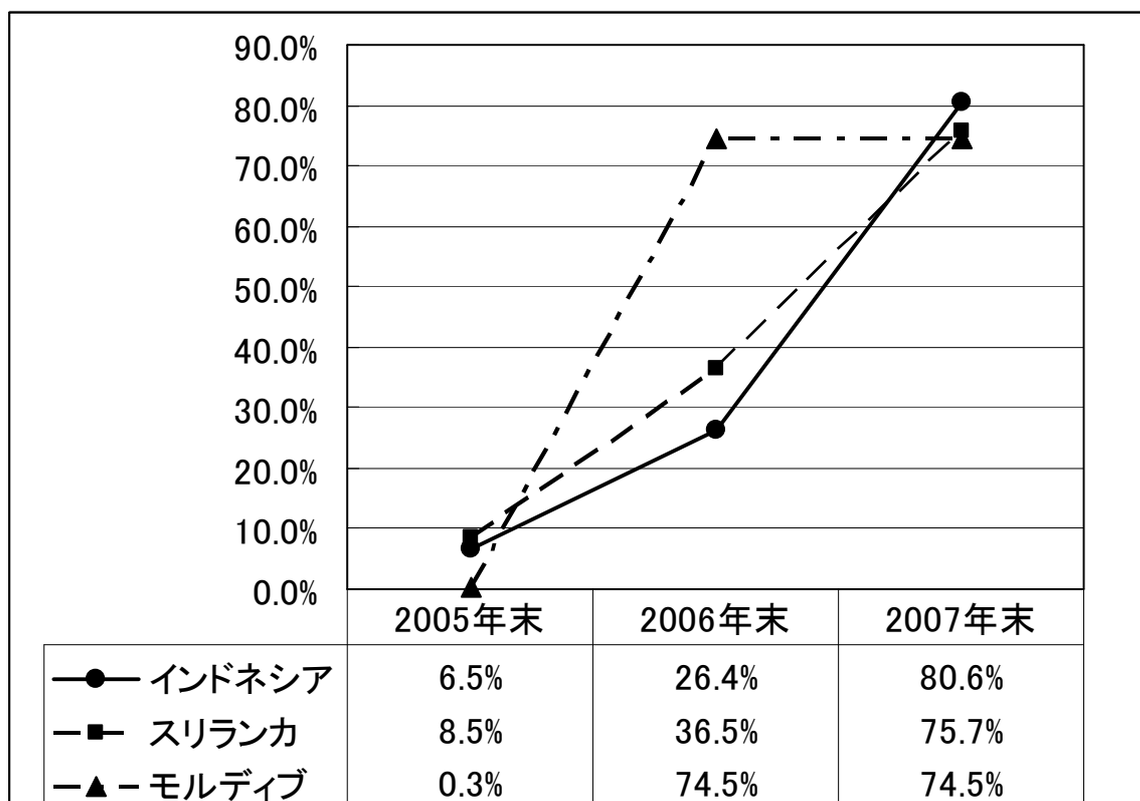


添付 1. ノンプロジェクト無償資金協力案件の進捗状況

1-1 契約の進捗率の推移



注： 各国の津波支援ノンプロジェクト無償の拠出額（インドネシア：146 億円、スリランカ：80 億円、モルディブ：20 億円）に対して、完了した契約の累計金額の割合を示す。円貨以外での契約については、2005 年末の為替レート（1USドル＝117.97 円、9,841.3 インドネシア・ルピア、102.117 スリランカ・ルピー）で円貨に換算した。

出所： 外務省資料（添付 1-2）より評価チーム作成

1-2 国別案件リスト

【インドネシア】

(2008年3月末現在)

案件名	契約件名	契約金額	内容	完了年月日
1. 緊急支援物資 (医薬品・医療器具) 供与事業	(1) 医薬品及び医療器具	¥60,377,412	消炎・鎮痛剤など医薬品(117品目)、及び注射器など医療器具(122品目)	2005.9.27
	(2) 医療器具第2弾	¥60,913,865	注射器など医療器具(115品目)	2006.8.31
	(3) 医薬品の使用状況等に係わるモニタリング役務	¥5,392,496	医療品第1弾の利用状況、在庫、薬品保存環境の調査	2006.1.10
	(4) 医薬品第2弾	¥213,963,011	消炎・鎮痛剤など医薬品(300品目)	2007.7.7
	(5) 医薬品第2弾(薬品倉庫用機材)	¥38,738,444	薬品用冷蔵庫など薬品倉庫用機材(42品目)	2007.6.18
2. 保健所復旧事業	(1) 救急車	¥53,741,100	救急車10台(ストレッチャなどの機材を含む)	2006.7.14
	(2) 巡回治療用車両	¥105,349,485	医療機材を搭載した巡回診療車(42台)	2006.6.25
	(3) 薬剤運搬用トラック	¥7,560,520	薬剤運搬用トラック(4台)	2006.3.11
	(4) 医療従事者用バイク	¥5,000,000	医療従事者用バイク(20台)	2006.3.22
	(5) 保健所支援事業に係る研究所用実験室機材	¥16,145,159	保健技術専門学校向け機材(44品目)	2006.7.15
	保健所向け医療キット	¥47,000,000	4箇所の保健所及び1箇所の診療所向け機材(計606品目)	2006.11.2
	(6) 保健所(プスケスマス) 再建に関する役務(施工監理)	¥8,581,000	4箇所の保健所及び1箇所の診療所の再建工事に係る施工監理	2006.8.24
(7) 保健所(プスケスマス) 再建工事(施工業者)	¥144,400,000	4箇所の保健所及び1箇所の診療所の再建工事 -Nagan Raya 県3箇所(Ujung Fatihah, Simpang Jaya, Cot Manyang) -Pide 県2箇所(Jangka Buya, Sigli) *診療所はCot Manyang 1) Puskesmas Kota Sigli -プスケスマス:2階建て、床面積395㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 -他に医師棟(1棟)及び医療補助員棟(2棟)の修復工事を実施 2) Puskesmas Jangka Buya -医師棟:1階建て、2棟、延床面積157.5㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 -医療補助員棟:1階建て、3棟、延床面積150㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上、3棟	2006.8.24	

			<p>－医薬品保管倉庫:1階建て、床面積42㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－他にプススマスの修復工事を実施</p> <p>3) Puskesmas Ujung Fatimah</p> <p>－プススマス:1階建て、床面積241.5㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－医師棟:1階建て、2棟、延床面積140㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－医療従事者棟:1階建て、3棟、延床面積150㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－医薬品保管倉庫:1階建て、42㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>4) Puskesmas Simpang Jaya</p> <p>－プススマス:1階建て、床面積224㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－医師棟:1階建て、2棟、延床面積140㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－医療従事者棟:1階建て、3棟、延床面積150㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－医薬品保管倉庫:1階建て、142㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>5) Pustu Cot Manyang</p> <p>－プスタウ(診療所、プススマスの支所的役割):1階建て、床面積120㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>－医療従事者棟:1階建て、2棟、延床面積100㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p>	
3. ラジオ・テレビ放送支援事業	(1) ラジオ局向け事務所用家具	IDR 91,358,000	事務机(61個)、椅子(61個)、ファイルキャビネット(15個)	2005. 7. 8
	(2) ラジオ局及びテレビ局向け取材車両(ミニバン)	IDR 509,700,000	取材用ミニバン3台(ラジオ局向け2台、テレビ局向け1台)	2006. 3. 6
	(3) ラジオ局向け緊急機材	¥24,838,000	取材が可能な最低限の機材を供与 携帯型録音システム(10個)、マイク(20個)、 携帯型ミキサー(5個)	2006. 1. 4
	(4) ラジオ局復旧事業向け放送機材	¥349,200,000	ラジオ局用放送機材 スタジオ機材(2セット)、編集機材(1セット)、 中継車両(2台)	2006. 8. 6
	(5) ラジオ局の建物改修(施工業者)	¥24,044,000	ラジオ局敷地内の施設改修工事(ビ ル、ガレージ、小屋、柵等)	2006. 6. 26
	(6) テレビ局向け取材車両(ピックアップトラック)	IDR 216,000,000	取材用車両1台(機材輸送用ピ ックアップトラック)	2006. 3. 6
	(7) テレビ放送機材(放送送信機)	¥87,292,000	UHF テレビ送信機を2箇所の送信所 に3台供与	2007. 10. 25
	(8) テレビ放送機材(中継車)	¥117,500,000	放送中継車1台と発電車両1台	2007. 4. 17
	(9) テレビ放送機材(取材機材)	¥50,537,052	取材用ビデオカメラ5台とビデオ編 集機材1式	2007. 1. 17

	(10) テレビ放送機材 (ビデオ編集機材)	¥43,396,656	ノンリニアとビデオテープ方式のビデオ編集装置3式	2007. 1. 17
	(11) テレビ放送機材 (EFP システム搭載車両)	¥60,000,000	EFP システム搭載の放送車両1台	2007. 3. 1
	(12) テレビ放送機材 (取材車両)	¥6,300,000	取材及び放送中継作業用車両2台(ミニバン、中型バス)	2007. 2. 1
	(13) テレビ局向けスタジオ・放送送出用機材	¥98,000,000	副調整室及び主調整室機材各1式	2007. 5. 30
	(14) テレビ局向け衛星中継車	¥45,000,000	衛星中継車1台	2007. 5. 29
	(15) テレビ局向け空調機材	¥15,709,177	テレビ放送局舎用空調一式	2007. 4. 23
4. 西海岸道路復旧事業	(1) 道路建設用機械 (i) (4台)	¥34,364,950	モーターグレーダ(2台)、フラットベッドトラック(2台)	2005. 6. 29
	(2) 道路建設用車輛 (i) (10台)	¥12,256,810	ピックアップトラック(10台)	2005. 6. 21
	(3) 道路建設用車輛 (ii) (18台)	¥61,189,920	ダンプトラック(18台)	2005. 8. 22
	(4) 道路建設用機械 (ii) (5台)	¥54,223,650	エクスカベータ(5台)	2005. 6. 7
	(5) 道路建設用機械 (iii) (2台)	¥28,513,000	ホイールローダ(2台)	2005. 12. 16
	(6) 道路建設用機械 (iv) (2台)	¥44,458,653	ブルドーザ(湿式、乾式、各1台)	2005. 6. 9
	(7) 道路建設用車輛(第2弾)(i)	¥7,095,950	燃料タンクトラック(2台)	2005. 8. 30
	(8) 道路建設用車輛、機械(第2弾)(ii)	¥169,572,439	アプリケーショントラック(2台)、給水車(2台)、ストーンクラッシャ(2式)、アスファルトミキシングプラント(2式)	2006. 3. 28
	(9) 道路建設用機械(第2弾)(iii)	¥9,411,800	エアコンプレッサ(2台)	2005. 10. 7
	(10) 道路建設用機械(第2弾)(iv)	¥47,307,300	タンDEMローラ(3台)、ハイブレードローラ(3台)	2005. 8. 24
	(11) 道路工事用資材 (i)	¥10,173,000	蛇籠(3000個)	2005. 8. 12
	(12) 道路工事用資材 (ii)	¥26,035,072	コルゲートパイプ(1m:2002m /1.5m:399m)	2005. 8. 29
	(13) 道路建設に関する役務(施工監理)	¥214,941,000	チャランとムラボ間の道路復旧工事約122.3km(チャラン～ムラボ間)の施工監理	2007. 1. 21
	(14) 道路建設工事(施工業者)	¥3,259,923,504	チャランとムラボ間の道路復旧工事約122.3km(チャラン～ムラボ間)	2007. 1. 21
	(15) 道路建設用機械(第2弾)(v)	¥35,074,545	トレイラートラックトラクタ(3台)	2006. 2. 24
	(16) 道路建設用機械(第2弾)(vi)	¥63,915,520	アスファルトフィニッシャー(2台)、タイヤローラ(2台)、タンDEMローラ(2台)、アスファルトスプレヤー(2台)	2006. 2. 22
	(17) 道路整備計画に係る輸送役務	¥658,224	機材の輸送役務(メダン市～アチェ州内:アチェ復興計画の下、輸送が決定されたもの)	2006. 10. 21

5. 放水路（護岸工事）復旧事業	(1)護岸工事に用建設機械(i)	¥42,974,436	ホイローダ(4台)	2006. 2. 23
	(2)護岸工事に用建設機械(ii)	¥80,000,000	エクスカベータ(8台)	2005. 7. 27
	(3)護岸工事に用ダンプトラック	¥38,453,900	ダンプトラック(10台)	2005. 8. 26
	(4)護岸工事に用散水車	¥5,105,104	散水・給水車(2台)	2005. 7. 22
	(5)護岸工事に用建設機械(iii)	¥49,997,364	湿地用ブルドーザ(2台)	2005. 7. 26
	(6)護岸工事に用建設機械(iv)	¥59,416,000	乾式ブルドーザ(2台)	2005.12. 19
	(7)護岸工事に用資材(i)	¥55,905,600	蛇籠(15,200個)	2005. 8. 3
	(8)護岸工事に用資材(ii)	¥4,664,000	土嚢袋(200,000個)	2005. 8. 18
	(9)護岸用車輛	¥19,500,000	車両(ディーゼル車10台)	2005. 9. 8
	(10)護岸工事に係わる移動式掘削機	¥73,890,000	トラック積載型掘削機(1台)	2006.8. 18
	(11)護岸工事に係わる移動式ポンプ	¥26,502,500	トラック積載型ポンプ(3台のポンプ×2台のトラック)	2006.6. 24
	(12)掘削機のトレーニングと関連機材	¥17,890,000	トラック積載型掘削機の実地トレーニングの役務	2007. 6. 4
	(13)護岸用ピックアップトラック	¥10,671,660	ピックアップトラック(3台)	2006.9. 11
	(14)護岸用クレーン付きトラック	¥13,023,700	クレーン付トラック(1台)	2007. 2. 19
	(15)護岸用タンデムローラー	¥11,114,670	タンデムローラー(1台)	2007. 1. 12
	(16)護岸用ハンドガイドローラー	¥1,475,400	ハンドガイドローラー(1台)	2006.11. 9
	(17)護岸工事に係る工事役務(i)	¥32,388,863	アチェ川の護岸(350m)修復等の工事	2006. 6. 15
	(18)護岸工事に係る役務(施工監理)	¥48,672,962	護岸工事(全パッケージ)の施工監理	2008.1. 8
	(19)護岸復旧工事(施工業者(iv))	¥159,043,409	アチェ川(Peunayong橋～Aceh川河口)の護岸(2200m)、堤防修復工事及び浚渫・沈没船の引き上げ等を含む	2007. 2. 6
	(20)護岸復旧工事(施工業者(i))	¥148,219,034	放水路(Lamnyong Bridge～河口)の修復。護岸(3170m)、堤防の修復、浚渫工事などを含む	2007. 2. 6
	(21)護岸復旧工事(施工業者(ii))	¥26,171,608	アチェ川上流部(Surabaya Bridge～Peunayong Bridge)の護岸(700m)の修復工事及び沈没船の引き上げ作業などを含む	2006.7. 26
	(22)護岸復旧工事(施工業者(iii))	¥36,823,300	トイ川の護岸(820m)、河川修復工事	2006.12. 14
6. 水道・衛生施設復旧事業	(1)上下水道整備用給水車	¥15,315,312	給水車(6台)	2005. 7. 22
	(2)上下水道整備用ダンプトラック	¥34,778,150	ダンプトラック(7台)	2005. 8. 26

	(3) 上下水道整備用建設機械(i)	¥40,100,000	エクスカベータ(4台)	2005. 8. 1
	(4) 上下水道整備用建設機械(ii)	¥90,414,000	ブルドーザ(3台)	2005.12.19
	(5) 上下水道整備計画に係る輸送役務	IDR 72,630,000	機材の輸送役務(バンダ・アチェ〜ニアス島間)	2006. 1. 4
	(6) 上水道及び衛生施設復旧計画向けバキュームカー	¥7,185,750	バキュームトラック(3台)	2005.12. 7
	(7) 上水道及び衛生施設復旧計画向けゴミ収集用アームロールトラック	¥21,562,499	ゴミ収集用アームロールトラック(7台)	2006. 1.23
	(8) 上水道及び衛生施設復旧計画向け消防車(i)	¥35,487,720	消防車(4000L、3台)	2006. 1.23
	(9) 上水道及び衛生施設復旧計画向け消防車(ii)	¥16,086,956	消防車(5000L、2台)	2005.12. 5
	(10) 上水道及び衛生施設復旧計画向けトラック	¥12,555,810	トラック(7台)	2005.12. 19
	(11) 水道工事に係わる役務(施工監理)	¥47,184,265	水道管敷設工事の施工監理(既存契約増額分を含む)	2007.9.30
	(12) 水道復旧事業に係わる施工業者(バンダアチェ)	¥666,425,737	バンダ・アチェ市内(水道管約192km敷設内追加20km)の水道施設復旧工事(既存契約増額分)	2007.9.30
	(13) 水道復旧事業に係わる施工業者(アチェアール、ニアス島)	¥194,599,229	アチェアール県(水道管約32,460m敷設)、ニアス島(水道管約12,750m敷設)における水道施設の復旧工事	2007.2.15
7. 孤児院再建事業	(1) 孤児院修復・再建工事に係わる役務(設計調査、施工監理)	¥31,467,433	孤児院の再建工事の施工監理	2007.9.25
	(2) 孤児院修復・再建工事パッケージ1(施工業者)	¥154,911,888	3箇所の孤児院の再建工事(バンダアチェのNirmala, Jroh Naguna, Muhammdiyah) 1)Nirmala — 孤児院施設:3階建て、延床面積790㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 — 他に、寄宿舎、食堂、トイレ、ゲストハウス、集会所、事務室等の修復工事を実施 2)Jroh Naguna — 孤児院+ワークショップ:2階建て、延床面積412.96㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 — 孤児院+講堂:2階建て、床面積893.5㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 — 他に、トイレの設置と事務室、寄宿舎、集会所、台所・食堂等の修復工事を実施 3)Muhammadiyah	2007.7.31

			<p>一寮:2階建て、床面積 590 m²、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>一他に、警備室、教室の修復工事あり</p>	
	(3) 孤児院施工工事パッケージ 2 (施工業者)	¥148,159,614	<p>3 箇所(アチーブメント)の孤児院の再建工事 (アチーブメント)の Aneuk Nanggroe, Bina Netra, Al-Wasliyah)</p> <p>1) Aneuk Nanggroe</p> <p>— 孤児院施設:1階建て、8棟、延床面積 1510.9 m²、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>2) Al Wasliyah</p> <p>— 孤児院施設:1階建て、6棟、延床面積 948.66 m²、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>3) Bina Netra</p> <p>— 孤児院施設:1階建て、7棟、延床面積 1417.9 m²、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p>	2007.9.25
	(4) 孤児院向け機材	¥33,380,628	<p>4 箇所 (Nirmala, Jroh Nanguna, Aneuk Nanggroe, Bina Netra) の孤児院向け機材、空調 (7 台)、2 段ベッド (150 台)、ベッド (60 台)、学習机 (290 台)、冷蔵庫 (6 台)</p>	2007.11.22
8. 漁業支援事業	(1) 漁業支援事業向けピックアップトラック	¥2,636,750	<p>養殖施設向け車両 (ピックアップトラック) 1 台</p>	2005.11.26
	(2) 漁業支援事業向け建設機械	¥10,000,000	<p>養殖施設向け建機 (エクスカベータ) 1 台</p>	2005.12.26
	(3) 漁業支援事業向け車両	¥1,716,140	<p>養殖施設向け車両 (ミニバス) 1 台</p>	2005.12.8
	(4) 漁業支援事業に係る養殖研究所向け機材	¥17,796,357	<p>孵卵器など養殖施設向け研究用機材 (28 品目)</p>	2007.4.16
	(5) 漁業支援事業における養殖施設の再建役務 (設計調査、施工監理)	¥19,708,400	<p>120 m² の養殖試験場を含む養殖施設の建設工事の設計調査、施工監理</p>	2007.9.30
	(6) 養殖場再建工事	¥263,008,271	<p>120 m² の養殖試験場、防波堤の補強を含む養殖施設の建設工事 (既存契約増額分を含む)</p>	2007.9.30
	(7) 漁業支援事業に係る魚網の供与	¥63,250,000	<p>巻き網用材料 (9 枚分) など 4 種の魚網材料</p>	2006.6.16
	(8) 漁業支援事業における漁船エンジン (i)	¥16,700,741	<p>120 馬力漁船用エンジンなど漁船用エンジン (3 品目、計 28 台)</p>	2006.3.21
	(9) 漁業支援事業における漁船エンジン (ii)	¥9,423,270	<p>40 馬力漁船用エンジン (1 品目、34 台)</p>	2006.6.13
	(10) 漁業支援事業に係る漁船の供与	¥58,360,488	<p>12mFRP 製漁船 (22 隻)</p>	2008.3.31
	(11) 漁業支援事業に係るアイスプラント建設工事	¥110,263,179	<p>4 箇所 (Lamplo, Krueng Raya, Lambada Lhok, Lhoknga) のアイスプラント用機材製氷機 (4 基)、冷凍庫 (4 基)、発電機 (4 基)</p>	2006.12.16

	(12) 漁業支援事業に係るワークショップ機材	¥6,618,900	5 箇所 (Lamplo, Krueng Raya, Lambada Lhok, Lhoknga, pekan Bada) の漁船修理作業場向け機材 (施盤など 16 品目)	2006. 10. 18
	(13) 漁業局向けワークショップ用機材	¥2,411,922	1 箇所 (Lamplo) の漁船修理作業場向け機材 (折り曲げ機など 3 品目)	2007. 2. 6
	(14) 漁獲支援事業に係るワークショップの建設工事 (施工監理)	¥6,845,000	計 5 箇所の漁船修理作業場再建工事の施工監理	2006. 9. 16
	(15) 漁獲支援事業に係るワークショップの建設工事 (ランロー、施工業者)	¥8,610,160	1 箇所 (Lamplo) の漁船修理作業場の再建工事 -1 階建て、205 m ² 、鉄筋コンクリート、一部鉄骨造、レンガ壁・モルタル仕上	2006. 7. 7
	(16) 漁業支援事業に係るワークショップの建設工事 (4 箇所)	¥28,267,000	4 箇所 (Krueng Raya, Lambada Lhok, Lhoknga, pekan Bada) の漁船修理作業場 (延床面積: 50 m ² 、鉄骨造 1 階建) の再建工事	2006. 9. 16
9. 市場復旧整備事業	(1) 市場復旧工事に係る度量衡機材	¥24,856,560	質量計測原器 (13 品目)、体積計測原器 (15 品目)、電気計測原器 (1 品目)	2006. 12. 5
	(2) 市場の再建工事 (設計調査、施工監理)	¥38,035,917	市場再建工事に係る設計調査、施工監理	2008. 5. 8
	(3) 市場再建工事パッケージ 1 (施工業者)	¥58,356,000	バンダアチエ市の度量衡施設の再建工事 -1 階建て、床面積 750 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上	2007. 8. 16
	(4) 市場再建工事パッケージ 2 (施工業者)	¥108,163,694	Lambaro の市場再建工事 -1 階建て、7 棟、延床面積 4762 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上	2007. 6. 10
	(5) 市場再建工事パッケージ 3 (施工業者)	¥157,437,053	Pidie, Lampuyang (Pulo Aceh)、Krueng Raya、Nias、South Nias の市場の再建工事 1) Pidie -1 階建て、6 棟、延床面積 2776 m ² 、鉄筋コンクリート、一部鉄骨造、レンガ壁・モルタル仕上 2) Lampuyang, Pulo Aceh -1 階建て、3 棟、延床面積 222 m ² 、鉄筋コンクリート、一部木造、レンガ壁・モルタル仕上 3) Krueng Raya -1 階建て、2 棟、延床面積 220 m ² (230 m ²)、鉄筋コンクリート、一部鉄骨造、レンガ壁・モルタル仕上 4) Gunung Sitoli Nias -1 階建て、6 棟、延床面積 1742 m ² 、鉄筋コンクリート、一部鉄骨造、レンガ壁・モルタル仕上 5) Teluk Dalam, South Nias -1 階建て、8 棟、延床面積 1522 m ² 、鉄筋コンクリート、一部鉄骨造、レンガ壁・モルタル仕上 (既存契約増額分を含む)	2008. 5. 8
10. 大学復旧等支援事業	(1) アラニリ大学向け実験試薬 (i)	¥11,570,749	化学実験用薬品、カルシウム等 21 種類	2006. 9. 13

(2)アラニリ大学向け 実験試薬(ii)	¥149,888	化学実験用薬品、メタノール	2006.5.29
(3)アラニリ大学向け 実験試薬(iii)	¥1,281,269	化学実験用薬品、マグネシウム等18種類	2006.7.13
(4)アラニリ大学向け 実験試薬(iv)	¥7,194,740	化学実験用薬品、ニトロプルシド・ナトリウム等16種類	2007.2.20
(5)アラニリ大学向け 機材(書籍)	¥2,842,400	167種類、835冊	2006.7.15
(6)アラニリ大学向け 機材(書籍)(ii)	¥254,690	127種類、635冊	2006.8.1
(7)アラニリ大学向け 機材(書籍)(iii)	¥788,425	32種類、160冊	2006.7.1
(8)アラニリ大学向け 機材(書籍)(iv)	¥417,729	65種類、325冊	2006.7.3
(9)アラニリ大学向け 機材(物理実験機材)	¥12,769,523	物理実験機材115品目、141台(遠心分離機等)	2006.8.31
(10)アラニリ大学向け 機材(生物実験機材)	¥8,370,752	生物実験機材68品目、108台(オシロスコープ、ACテスター等)	2006.8.31
(11)アラニリ大学向け 機材(発電機)	¥2,935,550	発電機11台(150kVA×1台、10kVA×10台)	2006.7.31
(12)アラニリ大学向け 機材(化学実験機材)	¥7,744,858	化学実験機材52品目、907台(各種容量のビーカー、計量器等)	2006.10.20
(13)アラニリ大学向け 機材(情報処理機材)	¥11,276,602	情報処理機材41品目、434台(サーバーPC、PC、PCテーブル、プリンター等)	2006.9.17
(14)アラニリ大学向け 機材(講義用機材)	¥12,309,754	視聴覚教育機材21品目、471台(Lcdプロジェクター、TVモニター、ビデオカメラ等)	2006.7.10
(15)アラニリ大学向け 機材(教室用備品)	¥3,804,957	教育学部用機材18品目、290台(机、椅子、キャビネット等)	2006.8.26
(16)アラニリ大学向け 情報処理機材	¥20,000,000	情報処理機材8品目、432台(ノートPC、デスクトップPC等)	2007.2.6
(17)アラニリ・シヤクアラ大学施設の改修・再建に関する役務(施工監理)	¥16,511,492	アラニリ、シヤクアラ両大学の建設工事の設計調査、施工監理	2007.4.17
(18)アラニリ・シヤクアラ大学施設の改修・再建工事パッケージ1(施工業者)	¥26,000,000	アラニリ大学の講堂、図書館の修復工事、シヤクアラ大学の図書館、教室等の修復工事	2006.6.5
(19)アラニリ・シヤクアラ大学施設の改修・再建工事パッケージ2(施工業者)	¥59,674,000	シヤクアラ大学の講堂、獣医学部棟等の修復工事	2006.7.5
(20)アラニリ・シヤクアラ大学施設の改修・再建工事パッケージ3(施工業者)	¥91,774,974	アラニリ大学の大学院棟1棟の再建工事—3階建て、床面積1695㎡、鉄筋コンクリート、一部鉄骨造、レンガ壁・モルタル仕上	2007.4.17
(21)シヤクアラ大学向け機材(農学部、機械工学部、化学部)	¥73,516,324	生物実験用機材(54品目)、医学部用機材(62品目)、卵孵化装置、顕微鏡等	2006.8.14
(22)シヤクアラ大学向け機材(医学部)	¥69,500,000	医療用実験機材41品目(遠心分離機、生物顕微鏡、外科手術セット等)	2006.9.15

	(23) シャクアラ大学向け農学・医学部用情報処理機材	¥9,250,629	PCセット52式、プリンター6式、TVモニター2台、LCDプロジェクター2台	2007. 2. 6
	(24) シャクアラ大学向け農学部用実験機材	¥4,837,148	農学部用実験機材(卵試験機2台、卵殻厚測定器2台、卵孵化用キャビネット1台)	2007. 2. 28
	(25) シャクアラ大学向け救急車	¥2,279,189	救急車1台	2007. 3. 21
	(26) シャクアラ大学向け教室機材	¥804,285	折畳椅子60脚、事務机34式、キャビネット15台、掃除機2台	2007. 1. 31
	(27) シャクアラ大学向け農学・医学部用情報処理機材(2)	¥2,828,749	PC11セット(デスクトップ6セット、ラップトップ5セット)	2007. 4. 20
11. 職業訓練センター支援事業	(1) 職業訓練巡回車両	¥117,777,415	移動職業訓練車、13台(溶接、単車、裁縫、電気、配管、建設の分野)	2006. 7. 30
	(2) 職業訓練センター向け機材	¥102,233,023	6箇所の職業訓練センター用実習機材447品目(溶接機材、電子計測機材等、自動車整備、農業実習機材等)	2006. 7. 1
	(3) 職業訓練所寄宿舎用機材	¥3,028,647	寄宿舎向け資機材25品目(寝具、ダイニング、キッチン用機材)	2007. 2. 28
	(4) 職業訓練センターの修復・再建工事に係わる役務(施工監理)	¥4,712,000	バンダアチ職業訓練センターの施設修復及び再建工事の施工監理	2006. 8. 29
	(5) 職業訓練センターの修復・再建工事(施工業者)	¥53,148,000	バンダアチ職業訓練センターの施設修復及び再建工事 一寮:2階建て、床面積1330㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 一他に、機械、電気、車両整備の各ワークショップ、事務室、多目的施設の修復工事	2006. 8. 29
	(6) 職業訓練センター向け発電機・MTUトラックジェネレーター	¥8,271,000	大型発電機1台、ガレージ一式	2007. 4. 30
12. イスラム学校等に対する支援事業	(1) マドラーサ、ペサントレン向け学校機材(i)	¥84,738,684	Madrasah 60校分 Pesantren 21校分 ホワイトボード・出欠ボード・文書保管庫・ゴミ箱(288個)、机・椅子(19248個)、PC・プリンター・UPS・机・椅子(180台)	2006. 4. 11
	(2) マドラーサ、ペサントレン向け学校機材(ii)	¥62,916,000		(契約解除)
	(3) マドラーサ、ペサントレン向け学校機材(寮据付備品類)	¥60,820,200	21校分 寮向けベッド(4200台)、マットレス・枕大・枕小(8400個)	2006. 9. 18
	(4) マドラーサ向け学校機材(教室機材)	¥86,442,048	64校、378教室分の教室用機材(ホワイトボード及び出欠ボード378台、生徒用机及び椅子7560セット、教師用机及び椅子378セット、書類棚、ゴミ箱、ファイルキャビネット各378個、コンピュータ252台)	2007. 1. 31
	(5) マドラーサ、ペサントレン向け教室機材	¥37,999,068	30校分 二段ベッド1090台・167教室用備品セット	(未完了)
	(6) 公立学校向け学校機材(i)	¥131,948,384	336校分 ホワイトボード・マーカー・本棚・ファイルキャビネット(1184個)、ホワイトボードレイト(2368個)、生徒用机・椅子(15192台)、事務室用机・椅子(1184台)、10校分車イス・松葉杖(200台)	2006. 2. 16

(7) 公立学校向け学校機材(ii)	¥7,909,942	裁縫実習機材 15 校分、調理用実習機材 20 校分、出欠簿 238 校分	2006. 4. 22
(8) 公立学校向け教室・実験用機材	¥9,893,308	9 校分の二段ベッ 70 台、447 教室用備品セット	2007. 7. 30
(9) 公立学校向け理科実験機材	¥5,079,300	5 校分の理科実験機材 30 セット、棚 10 台	2007. 2. 14
(10) 公立学校向け情報処理機材	¥7,288,200	1 校分の情報処理機材 40 セット	2007. 2. 8
(11) イスラム学校の修復・再建工事(設計調査、施工監理)	¥25,143,000	公立中学校、高校を中心とした学校施設の建設工事の設計調査、施工監理	2007. 6. 18
(12) イスラム学校の修復・再建工事パッケージ1(施工業者)	¥242,107,000	SMP11 Banda Aceh の再建工事と SMP1Darul Imarah, SMP1 Kota Jantho, SMP1 Sukamakmur, SMP1Darussalam, SMP2 Darul Imarah, SMA1 Ingin Jaya の修復工事 1) SMP(中学校)11、Banda Aceh —2 階建て、床面積 4945 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 2) SMP(中学校)1、Darul Imarah —図書室、理科実験室、教室等の修復工事及びフェンスの設置工事 3) SMP(中学校)1、Kota Jantho —図書室、理科実験室、教室等の修復工事及びトイレの設置工事 4) SMP(中学校)1、Suka Makmur —事務棟:1 階建て、床面積 221.75 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 —他に、図書室、教室等の修復工事及びフェンスの設置工事 5) SMP(中学校)1、Darussalam —事務棟:1 階建て、床面積 221.75 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 —他に、教室の修復工事及びフェンスの設置工事 6) SMP(中学校)2、Darul Imarah —教室、事務室、フェンスの修復工事 7) SMA(高校)1、Lubuk Ingin Jaya —教室:2 階建て、床面積 594 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上	2006. 11. 21
(13) イスラム学校の修復・再建工事パッケージ2(施工業者)	¥158,843,970	SMA6 Banda Aceh, SMP3 Ingin Jaya, PKBM Tgk. Abdul. Rauf, PKBM Al-Munawarah, SKB Banda Aceh の再建工事 1) SMA(高校)6, Banda Aceh —教室:2 階建て、床面積 360 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 —教室 2・実験室:2 階建て、床面積 750 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 —集会所:1 階建て、床面積 324 m ² 、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上 —他に、(上記以外の)教室、実験室	2007. 6. 18

			<p>の修復工事</p> <p>2)SKB(Sanggar Kegiatan Belajar)</p> <p>—寮、教室、読書室:2階建て、床面積1060㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>—警備員詰所:1階建て、床面積39㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>—食堂:1階建て、床面積120㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>—他に、実験室、図書室の修復工事</p> <p>3)PKBM(Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat), Abdul Rauf</p> <p>—教室:1階建て、床面積128㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>4)PKMB(Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat), Al-Munawarah</p> <p>—教室:1階建て、床面積315㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>5)SMP(中学校)3, Ingin Jaya</p> <p>—教室1:1階建て、床面積178㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>—教室2:1階建て、床面積603㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>—事務室:1階建て、床面積320㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p> <p>—図書室:1階建て、床面積167㎡、鉄筋コンクリート、レンガ壁・モルタル仕上</p>	
13. 土地台帳の修復事業	(1)土地台帳修復に係る凍結乾燥機と関連する役務	¥94,373,750	土地台帳修復に係る真空凍結乾燥機1台及び保守契約等の役務【凍結乾燥機機材レンタル料、機材の据付及び輸送費等、操作指導、保険料、保守(定期保守と臨時点検)等】	2007. 6. 23
	(2)土地台帳修復に係る機材保管施設の工事に関する役務(施工業者)	¥11,218,448	台帳の修復作業を行うための簡易建物の建設工事	2005. 11. 15
	(3)土地台帳の修復に係る冷凍倉庫の保管料	IDR 346,500,000	アチェで被災した土地台帳をジャカルタで凍結保管するための倉庫借用(2005年3月～2006年3月)	2006. 3. 17
	(4)土地台帳の修復に係る冷凍倉庫の保管料	USD 68,358.18	アチェで被災した土地台帳をジャカルタで凍結保管するための倉庫借用(2006年3月～2006年12月)	2006. 12. 18
	(5)土地台帳の修復に係る冷凍倉庫の保管料	USD 18,344.12	アチェで被災した土地台帳をジャカルタで凍結保管するための倉庫借用(2006年12月～2007年3月)	2007. 3. 18
	(6)土地台帳修復に係る保管庫	¥3,095,625	地図用戸棚5台、移動式ファイル12台	2005. 12. 30
	(7)土地台帳修復に係るデジタル化機材	¥60,259,016	デジタルカメラ機材一式、画像処理機材一式、発電機、コンピュータデスク&回転椅子	2006. 6. 8
	(8)土地台帳修復に係る測定機器及び防護用機材	¥5,486,263	台帳の修復作業に係る作業員を防護する機材等一式	2007. 2. 28
	(9)土地台帳修復の為の事務用機器・書棚	¥5,679,000	土地台帳保管及びデジタル作業用機材16品目1097台	2007. 3. 15

14. 排水施設復旧事業・モデルエリア開発	(1)排水施設復旧事業及びモデルエリア開発事業に係る建設工事(設計調査及び施工監理)	¥267,432,020	排水施設復旧事業及びモデルエリア開発事業における設計調査、施工監理	2008.3.20
	(2)排水施設整備計画(排水路)	¥309,890,085	バンダアチエ市中央部(ゾーン3)の排水路の整備工事 -新設または再建工事(約4,800m) -既存排水路の修復工事(約500m) -排水路内にある堆積物の除去工事(約26,600m) -排水路の追加工事(約2,000m)(既存契約増額分)※給付内容を記載してください	2007.9.30
	(3)バンダアチエ市排水事業整備計画ポンプ場(施工業者)	¥428,894,997	バンダアチエ市内にある3つのポンプ場の整備工事 (P3-1:Peunayong, P3-3:Lampulo, P5-2:Jeulingke) ポンプ場毎に、ポンプ型式、排水量を記載してください。(例:立軸軸流ポンプ、0.5t×4基) (P3-1:立軸軸流ポンプ、0.5t×2基) (P3-3:立軸軸流ポンプ、0.5t×4基) (P5-2:立軸軸流ポンプ、0.5t×2基)	2007.9.22
	(4)排水施設復旧事業(P3-2ポンプ場)に係るコンサルタント役務(施工監理)	¥34,829,000	排水施設復旧事業におけるポンプ場整備工事P3-2(T.Dibulang)の施工監理	2007.12.13
	(5)排水施設復旧事業(P3-2ポンプ場)に係る施工役務(施工業者)	¥125,372,737	バンダアチエ市内にある1つのポンプ場(P3-2)の復旧工事など	2007.12.13
	(6)モデルエリア開発事業における道路整備計画パッケージ1	¥191,819,036	バンダアチエ市内ウレ地区のJL.Rama Setia(2388m)とJl.Bar(420m)の2本の道路を避難道路として整備する工事	(契約解除)
	(7)モデルエリア開発計画における避難道路工事パッケージ1	¥216,381,635	バンダアチエ市内ウレ地区のJL.Rama Setia(約2,300m)とJl.Bar(約400m)の2本の道路を避難道路として整備する工事	2008.2.17
	(8)モデルエリア開発事業における道路整備計画パッケージ2	¥98,743,526	バンダアチエ市内ウレ地区のJL.salam Meuraxa(880m)の道路を避難道路として整備する工事	2007.8.31
	(9)モデルエリア開発事業に係る避難塔建設工事	¥349,114,260	バンダアチエ市ウレ地区の3箇所に延床面積約600㎡の避難塔を建設する工事	(契約解除)
	(10)モデルエリア開発事業に係る避難塔建設工事(施工業者)	¥252,550,227	バンダアチエ市ウレ地区の3箇所に延床面積約600㎡の避難塔を建設する工事	2008.3.20
15. 追加復旧復興事業	(1)護岸復旧工事(施工業者(v))	¥147,132,024	アチ川の護岸(約2500m)と放水路の護岸(約500m)の修復工事、床止工事、川床掘削工事、沈没船の引き上げ等を含む	2008.1.8
	(2)グンシエトリ総合病院再建工事に係るコンサルタント役務(施工監理)	¥55,000,000	病院再建工事に係る施工監理など	2008.6.17

(3) グンシエトリ総合病院 再建工事に係る施工役 務（施工業者）	¥450,000,000	総合病院：鉄筋コンクリート造2階 建て延床面積2400㎡の再建工事など	2008.6.17
(4) パサルアチェ再建に関 する役務（調査・設計・ 施工監理）	¥29,587,375	バンダアチェ市中心部にある市場（パサル アチェ）の修復工事に係る設計調査、施 工監理	（未完了）
(5) パサルアチェ再建工事 に係る施工役務（施工 業者）	¥356,452,885	鉄筋コンクリート造3階建て延床面 積約6000㎡の再建工事など	（未完了）
(6) パネル型仮設橋	¥326,691,710	仮設橋 橋長1000m相当	2008.1.18
(7) フォローアップ機 材	¥69,493,659	大学1箇所分、中学高校7箇所分の 椅子及び机等、孤児院3箇所分の椅 子、机、ベッド、食器等	2008.3.28
(8) 道路建設に関する 役務（施工監理）(ii)	¥4,170,700	道路建設（ウオイラ橋補修工事）に 関する設計調査及び施工監理（管轄 省庁：BRR）	2008.3.31
(9) 道路建設工事（施工 業者）(ii)	¥30,594,846	アチェパラット県ウオイラ橋補修工 事（管轄省庁：BRR）	2008.3.31

出所：外務省

【スリランカ】

(2008年3月末現在)

案件名	契約件名	契約金額	内容	完了年月日
1. 中古ハキュムカーの輸送及び高圧洗浄機の購入計画	(1) 中古ハキュムカー(9台)の輸送(横浜～コロンボ)	JPY 1,968,608	横浜市から寄贈を受けたハキュムカー(9台)の輸送(横浜からコロンボ)	2005.8.20
	(2) ハキュムカースペアパーツ	JPY 5,397,543	ハキュムカースペアパーツ71種	2005.10.25
	(3) 高圧洗浄機(9台)	JPY 2,569,950	高圧洗浄機9台	2005.4.29
	(4) ハキュムカーの保守点検指導及び操作指導のための技術者派遣	JPY 1,700,000	ハキュムカーの保守管理指導のための技術者派遣(2名、実施期間2007年4月7日～8日)	2005.4.8
	(5) Batticaloaし尿処理施設建設(施工業者)	LKR 11,419,266.79	Batticaloaし尿処理施設の建設(処理方式:バクテリア方式、汚水処理能力:40立米/日)	(未完了)
	(6) Batticaloaし尿処理施設建設(施工監理)	LKR 1,345,000.00	Batticaloaし尿処理施設の建設に係る施工監理	(未完了)
	(7) Hambantotaし尿処理施設建設(施工業者)	LKR 9,302,172.00	Hambantotaし尿処理施設の建設(処理方式:バクテリア方式、汚水処理能力:40立米/日)	(中止)
	(8) Hambantotaし尿処理施設建設(施工監理)	LKR 552,440.00	Hambantotaし尿処理施設の建設に係る施工監理	(中止)
2. 給水車及び貯水タンクの購入計画	(1) 給水車(11台)	LKR 30,943,000	給水車(容量6000ℓ)11台	2005.5.9
	(2) 給水タンク(30台)	LKR 986,340.00	貯水タンク(容量5000ℓ)30台	2005.3.30
3. 上水道の再整備(水管橋他の整備)	(1) 水管橋修復工事(施工業者)	LKR 26,195,000.00	スリランカ南部マタラ市東部に位置するマタラ水管橋の復旧工事 スパン30m、トラス構造、水道管直径500mm	2006.5.29
	(2) 水管橋修復工事(施工監理)	LKR 2,189,400.00	水管橋の復旧に係る施工監理	2006.5.29
	(3) 水道メーター	LKR 75,600,000.00	水道メーター1/2インチ、60,000個	2005.12.16
	(4) 水道パイプ	LKR 125,245,876.35	水道パイプ (PE:ポリエチレン) 直径 280mm:3,500m、直径 225mm:7,000m、直径 450mm:5,100m	2006.11.30
4. 発電機(100台)購入計画	(1) 発電機(100台)	LKR 29,800,000.00	小型発電機(10KVA)100台	2005.6.7
	(2) 発電機の輸送及び設置	LKR 6,000,000.00	小型発電機の輸送及び設置	2006.11.30

5. 被災者用住宅	(1) 日本・スリランカ友好村(イクハルナガル)建設(施工業者)	LKR 423,616,754.00	トリコマル県イクハルナガル地区移転住宅(レンガ造平屋建240戸)の建設 公共インフラ施設の整備(道路、上水道、配電、幼稚園、コミュニティホール、公共グラント、バス停、郵便局、コミュニティ地区行政事務所、小規模市場)	2007.7.31
	(2) 日本・スリランカ友好村(ヒジラナガル)建設(施工業者)	LKR 385,239,211.00	アンバラ県ヒジラナガル地区移転住宅(レンガ造平屋建200戸)の建設 公共インフラ施設の整備(道路、上水道、配電、幼稚園、コミュニティホール、公共グラント、バス停、郵便局、コミュニティ地区行政事務所、小規模市場)	2007.8.24
	(3) 日本・スリランカ友好村(イクハルナガル及びヒジラナガル)建設(施工監理)	JPY 36,670,000	ヒジラナガル地区及びイクハルナガル地区の移転住宅の建設及び公共インフラ整備工事に関する施工監理	2007.8.24
	(4) 日本・スリランカ友好村(コネサフリ)建設(施工業者)	LKR 241,049,578.25	トリコマリ県コネサフリ移転住宅地(491戸)の造成及び公共インフラ(道路、給電、給水、排水施設、コミュニティセンター)の整備	2007.8.31
	(5) 日本・スリランカ友好村(コネサフリ)建設(施工監理)	JPY 25,500,000	トリコマリ県コネサフリ移転住宅地の造成及び公共インフラ整備に関する施工監理	2007.8.31
6. 建設用重機械及び既存機械のスペアパーツの購入計画	(1) 建設機械のスペアパーツ(i)	USD 187,432.34	新キヤタレー三菱株式会社製建機用のスペアパーツ一式	2005.6.9
	(2) 建設機械のスペアパーツ(ii)	LKR 25,188,600.00	三菱重工業株式会社製及び酒井重工業株式会社製建機用のスペアパーツ一式	2005.7.15
	(3) 建設機械のスペアパーツ(iii)	LKR 22,660,148.00	コマツ製建機用のスペアパーツ一式	2005.7.11
	(4) 建設機械(計3台)	LKR 33,150,000.00	ブルドーザー1台、掘削機2台	2005.5.13
7. 橋梁工事計画(Galle-Matara)	(1) 南部橋梁等修復工事(施工監理)	JPY 48,000,000	南部地域5カ所の橋梁建設工事に関する施工管理	2006.12.31
	(2) 南部橋梁等修復工事(施工業者)	JPY 546,000,000	アキラ橋梁(長さ20.0m)、シーニガマ橋梁(同20.0m)、マカッラ橋梁(同30.0m)、コイヤハナ橋梁(同15.0m)、ウエリガマ橋梁(同7.0m)の建設	2006.12.31
	(3) 東部コースウェイに関する役務(施工監理)	JPY 49,886,000	東部地域3カ所のコースウェイ(海岸の土手道)修復工事に関する施工監理	2007.6.19
	(4) 東部コースウェイ修復工事(施工業者)	JPY 740,785,147	コッタイカラー(長さ670m)、ペリヤカラー(同770m)、コマリ(同260m)の各コースウェイの建設	2007.6.19

	(5)鉄製簡易橋梁	LKR 51,425,000.00	幅員8.2m(両側通行)×長さ42m 数量:2式	2007.7.31
8. 警察署建設計画(6箇所)	(1)Rathgama警察署再建に関する役務(施工業者)	LKR 39,123,723.50	Rathgama警察署鉄筋コンクリート4階建て、延床面積1,960㎡の建設	2006.8.18
	(2)Rathgama警察署再建に関する役務(施工管理)	LKR 2,587,888.84	Rathgama警察署建設に関する施工監理	2006.8.18
	(3)Dikwella警察署再建に関する役務(施工業者)	LKR 37,890,126.65	Dikwella警察署鉄筋コンクリート3階建て、延床面積2,439㎡の建設	2006.10.15
	(4)Dikwella警察署再建に関する役務(施工管理)	LKR 2,621,008.86	Dikwella警察署建設に関する施工監理	2006.10.15
	(5)Kuchchaveli警察署再建に関する役務(施工業者)	LKR 4,084,045.54	Kuchchaveli警察署鉄筋コンクリート3階建て、延床面積1,788㎡の建設	(中止)
	(6)Kuchchaveli警察署再建に関する役務(施工監理)	LKR 1,205,994.01	Kuchchaveli警察署建設に関する施工監理	(中止)
	(7)Kirinda警察署再建に関する役務(施工業者)	LKR 15,876,929.30	Kirinda警察署鉄筋コンクリート1階建て、延床面積316㎡の建設	2006.8.31
	(8)Kirinda警察署再建に関する役務(施工管理)	LKR 1,133,038.05	Kirinda警察署建設に関する施工監理	2006.8.31
	(9)Kosgoda警察署再建に関する役務(施工業者)	LKR 38,409,381.00	Kosgoda警察署鉄筋コンクリート3階建て、延床面積2,404㎡の建設	2007.2.28
	(10)Kosgoda警察署再建に関する役務(施工監理)	LKR 2,623,546.67	Kosgoda警察署建設に関する施工監理	2007.2.28
	(11)Hikkaduwa警察署再建に関する役務(施工業者)	LKR 63,969,789.98	Hikkaduwa警察署鉄筋コンクリート3階建て、延床面積2,625㎡の建設	2007.5.31
	(12)Hikkaduwa警察署再建に関する役務(施工監理)	LKR 4,487,885.30	Hikkaduwa警察署建設に関する施工監理	2007.5.31
	(13)Ahangama警察署再建に関する役務(施工業者)	LKR 55,228,671.97	Ahangama警察署鉄筋コンクリート3階建て、延床面積2,112㎡の建設	2008.5.31 完了予定
	(14)Ahangama警察署再建に関する役務(施工監理)	LKR 3,876,007.03	Ahangama警察署建設に関する施工監理	2008.5.31 完了予定
9. 小中学校再建計画(14校)	(1)Deepankara校再建に関する役務(施工業者)	LKR 22,799,883.00	鉄筋コンクリート造2階建、延床面積1,149㎡の建設	2006.1.14
	(2)Deepankara校再建に関する役務(施工監理)	LKR 1,759,106.25	Deepankara校再建に関する施工監理	2006.1.14

(3)Olikulam校及びAnver校再建に関する役務(施工業者)	LKR 144,066,470.08	Olikulam校鉄筋コンクリート造1～3階建、延床面積2,228㎡及びAnver校鉄筋コンクリート造1～3階建、延床面積2,061㎡の建設	2008.2.7
(4)Olikulam校及びAnver校再建に関する役務(施工監理)	LKR 3,160,000.00	Olikulam校及びAnver校再建に関する施工監理	2008.2.7
(5)Puthukudiyiruppu校及びSt. Theresa校再建に関する役務(施工業者)	LKR 102,078,953.08	Puthukudiyiruppu校鉄筋コンクリート造3階建、延床面積1,076㎡及びSt. Theresa校鉄筋コンクリート造1,3階建、延床面積1,990㎡の建設	2008.2.7
(6)Puthukudiyiruppu校及びSt. Theresa校再建に関する役務(施工監理)	LKR 3,100,000.00	Puthukudiyiruppu校及びSt. Theresa校再建に関する施工監理	2008.2.7
(7)Kudawella校再建に関する役務(施工業者)	LKR 72,704,464.25	鉄筋コンクリート造1,3階建、延床面積2,692㎡の建設	2006.10.13
(8)Kudawella校再建に関する役務(施工監理)	LKR 2,609,612.50	Kudawella校再建に関する施工監理	2006.10.13
(9)Karathive校再建に関する役務(施工業者)	LKR 40,264,390.10	鉄筋コンクリート造3階建、延床面積1,313㎡の建設	(契約解除)
(25)Karathive校、A/Bahriya Vidyalaya校再建に関する役務(新規施工業者)	LKR 36,127,952.52	鉄筋コンクリート造3階建、延床面積1,313㎡の建設 鉄筋コンクリート造2,3階建、延床面積1,653㎡の建設 (残工事)	(未完了)
(10)Karathive校再建に関する役務(施工監理)	LKR 2,171,500.00	Karathive校再建に関する施工監理	(未完了)
(11)Sri Sumangala Boys School再建に関する役務(施工業者)	LKR 317,728,978.36	鉄筋コンクリート造1～3階建、延床面積10,364㎡の建設	(未完了)
(12)Sri Sumangala校再建に関する役務(施工監理)	LKR 7,069,100.00	Sri Sumangala Boys School再建に関する施工監理	(未完了)
(13)Kumara Kasyapa校再建に関する役務(施工業者)	LKR 73,206,358.31	鉄筋コンクリート造1,2階建、延床面積2,501㎡の建設	(未完了)
(14)Kumara Kasyapa校再建に関する役務(施工監理)	LKR 2,955,680.00	Kumara Kasyapa校再建に関する施工監理	(未完了)
(15)A/Bahriya Vidyalaya校再建に関する役務(施工業者)	LKR 53,276,467.26	鉄筋コンクリート造2,3階建、延床面積1,653㎡の建設	(契約解除)
(16)A/Bahriya Vidyalaya校再建に関する役務(施工監理)	LKR 2,537,500.00	A/Bahriya Vidyalaya校再建に関する施工監理	(未完了)

	(17)Am/Km/Absan Vidyalaya校再建に関する役務(施工業者)	LKR 88,006,181.26	鉄筋コンクリート造1～3階建、延床面積2,804㎡の建設	2008.2.7
	(18)Am/Km/Absan Vidyalaya校再建に関する役務(施工監理)	LKR 3,030,000.00	Am/Km/Absan Vidyalaya校再建に関する施工監理	2008.2.7
	(19)Payagala North R.C.校再建に関する役務(施工業者)	LKR 67,571,022.66 LKR19,338,733.93	鉄筋コンクリート造1～3階建、延床面積2,750㎡の建設	(契約解除)
	(19)Payagala North R.C.校再建に関する役務(新規施工業者)	LKR77,601,537.46	鉄筋コンクリート造1～3階建、延床面積2,750㎡の建設(残工事)	(未完了)
	(20)Payagala North R.C.校再建に関する役務(施工監理)	LKR 1,936,500.00	Payagala North R.C.校再建に関する施工監理	(未完了)
	(21)Aliyawalai CCTMV校再建に関する役務(施工業者)	LKR 145,093,422.64	鉄筋コンクリート造1,2階建、延床面積3,349㎡の建設	(中止)
	(22)Aliyawalai CCTMV校再建に関する役務(施工監理)	LKR 8,850,000.00	Aliyawalai CCTMV校再建に関する施工監理	(中止)
	(23)Devapathiraja校再建に関する役務(施工業者)	LKR 283,323,771.25	鉄筋コンクリート造1～3階建、延床面積6,222㎡の建設	(未完了)
	(24)Devapathiraja校再建に関する役務(施工監理)	LKR 5,666,475.42	Devapathiraja校再建に関する施工監理	(未完了)
10. 漁業用資機材購入計画	(1)コンテナタイプワークショップ	LKR 66,500,000.00	コンテナタイプの漁船・エンジンの保守整備場11台	2005.10.31
	(2)コンテナタイプアイスプラント	LKR 451,687,181.62	コンテナタイプアイスプラント(貯氷庫含む)11台、保冷库12台	2006.1.10
	(3)冷凍車	JPY 148,216,320	冷凍車30台	2006.6.28
	(4)漁船補修材料	LKR 31,614,390.00	漁船補修材料一式	2005.7.11
	(5)漁具	LKR 101,500,000.00	魚網15,000式、ロープ15,000式、フート181,500個	2005.10.13
	(6)船外機	LKR 41,962,500.00	漁船用エンジン300台 内訳:(9.9HP)75台、(15HP)150台、(25HP)75台	2005.9.5
	(7)漁船	LKR 164,196,250.00	伝統船1,432隻、船外機型漁船(エンジン含まず)300隻、船内機型漁船(長さ30ft)40隻	2006.9.29
	(8)船外機のスペアパーツ(i)	LKR 36,966,428.00	漁船用エンジンのスペアパーツ一式	2005.9.9

	(9) 船外機のスペアパーツ (ii)	LKR 48,315,445.00	漁船用エンジンのスペアパーツ一式	2005.10.11
	(10) 漁船修復	LKR 12,526,000.00	漁船エンジンの保守整備サービス	2006.12.31
	(11) 南部漁港修復(施工業者)	JPY 780,249,753	コール漁港:岸壁復旧(水深3.5m、延長95m)、スリッウェイ復旧(延長60m)、水揚荷捌場(720㎡)、漁民食堂・厚生施設(336㎡)、漁港公社事務所(270㎡)、漁港公社の水産加工・冷凍施設(3,112.88㎡)等 タンガラ漁港:防波堤修復(延長287m)、漁民食堂(114㎡)、魚網修理場(180㎡)、漁港公社事務所(576㎡)、冷蔵庫、漁業無線室、守衛室、外灯等	2007.6.30
	(12) 南部漁港修復(施工監理)	JPY 33,179,000	コール漁港及びタンガラ漁港の修復工事に関する施工監理	2007.6.30
	(13) 日本型訓練船	JPY 44,700,000	日本型沿岸漁業用中型練習船	2006.6.12
	(14) マルチデカイ漁船	LKR 64,120,000.00	ローカル型沿岸漁業用中型漁船	2007.4.5
11. 医療関連機材 購入計画	(1) 33地方病院機材	JPY 145,727,307	成人用血圧計ほか全23種類の医療機材	2006.11.10
	(2) 回診車	JPY 49,866,000	回診車5台、ストレッチャーなど搭載	2006.1.30
	(3) 狂犬病対策機材	JPY 11,183,000	電気式殺菌装置ほか全25種類の医療機材	2006.4.29
12. 津波被災地巡回用車両調達計画	(1) 被災地域巡回用ピックアップトラック	JPY 17,760,000	ピックアップトラック64台(トヨタHILUX2.4D、車両総重量2,790kg、出力75kW)	2006.2.8
	(2) 被災地域巡回用ピックアップトラックアクセサリ	LKR 2,560,000.00	ピックアップトラック用アクセサリラジオ64個、荷台シート64個	2006.2.8
	(3) 被災地域巡回用ピックアップトラックレンタル(i)	LKR 5,169,046.00	ピックアップトラックの借り上げ(10台) 借上期間2005年10月1日～12月31日	2005.12.31
	(4) 被災地域巡回用ピックアップトラックレンタル(ii)	LKR 1,102,040.00	ピックアップトラックの借り上げ(2台) 借上期間2005年10月1日～12月31日	2005.12.31
	(5) 被災地域巡回用ピックアップトラックレンタル(iii)	LKR 7,628,655.00	ピックアップトラックの借り上げ(7台) 借上期間2005年10月1日～12月31日	2005.12.31
13. 災害時緊急通報用機材調達計画	(1) 災害時緊急通報用機材(サイレン、メガホン)	LKR 11,355,500.00	ラウトスピーカー135台、メガホン79台	2006.11.9
	(2) 災害時緊急通報用機材(ライフジャケット)	LKR 3,950,000.00	ライフジャケット1,580個	2006.11.28

14. 地質調査・建設資材強度検査 ・環境検査用機材 調達計画	(1)土質調査機材（フィールド用）	LKR 29,700,000.00	ドリル用ポンプ、ドリルなど全38種類のボーリング機材一式	2006.12.13
	(2)土質・建築材料調査機材	LKR 21,054,859.64	コンクリート圧縮試験機など全62種類の機材一式	2006.12.21
	(3)環境調査機材(i)	LKR 2,974,000.00	高速液体クロマトグラフ一式	2006.10.31
	(4)環境調査機材(ii)	LKR 5,022,000.00	水分析用全自動固相抽出装置、遠心分離機など全12種類の機材一式	2006.10.20

出所:外務省

【モルディブ】

(2008年3月末現在)

案件名	契約件名	契約金額	内容	完了年月日
1. 緊急支援物資 (医薬品・医療器具) 供与事業	(1) 無線機 (漁業用資機材)	USD4,080.00	CB無線機	2005.5.31
	(2) GPS、漁網、エンジン、発電機、ポンプ等	USD370,816.00	カツオー一本釣り用竿(3.0m) カツオー一本釣り用竿(3.5m) カツオー一本釣り用竿(4.0m) 漁網 ウォークトーカー 双眼鏡 GPS 漁船排水用ポンプ(2インチ, 600L/min) 漁船排水用ポンプ(3インチ, 930L/min) 漁船排水用ポンプのための発電機(4330w) 漁船用エンジン(78HP) 漁船用エンジン(115HP)	2006.2.6
	(3) 漁船用スペアパーツ	USD39,477.91	漁船用部品スペアパーツ	2005.10.27
	(4) 85ft漁船建造	USD1,128,267.50	85ft漁船(Fairline Designs Pvt. Ltd.)	(契約解除)
	(5) 85ft漁船建造	USD1,259,587.50	85ft漁船(Fairline Designs Pvt. Ltd.)	(契約解除)
	(6) 85ft漁船建造	USD752,752.50	85ft漁船(Fairline Designs Pvt. Ltd.)	(契約解除)
	(7) 85ft漁船建造	USD699,053.19	85ft漁船(Ocean Rhythum Boat Builders)	(未完了)
	(8) 85ft漁船建造	USD554,085.60	85ft漁船(Southern Craft Maldives Pvt. Ltd)	(未完了)
	(9) 85ft漁船建造	USD530,143.92	85ft漁船(Ocean Rhythum Boat Builders)	(未完了)
	(10) 85ft漁船建造	USD554,085.60	85ft漁船(Southern Craft Maldives Pvt. Ltd)	(未完了)
	(11) 漁業機材フェーズ2	USD89,796.79	ウォークトーカー 双眼鏡 GPS 漁船排水用ポンプ(2インチ, 680L/min) 漁船排水用ポンプ(3インチ, 1200L/min) 漁船排水用ポンプのための発電機(4300w)	2006.1.25

	(12) 漁業機材フェーズ2	USD37,111.68	餌網 カツオー一本釣り用竿(3.0m) カツオー一本釣り用竿(3.5m) カツオー一本釣り用竿(4.0m)	2006.1.30
	(13) 漁業機材フェーズ2	USD12,889.35	CB無線機 無線機用アンテナ	2006.1.5
2. 公共施設・設備整備計画	(1) ラム環礁におけるガン島行政合同庁舎及びフォトデー島行政事務所の再建及び太陽光整備	USD2,710,000.00	ガン島行政合同庁舎(RC2階建) フォトデー島行政事務所(RC2階建) 太陽光整備	2006.10.31
	(2) ラム環礁におけるコースウェイ復旧・再建	USD5,500,000.00	ガン島とフォトデー島間のコースウェイ(海岸の土手道)の修復	2006.9.30
	(3) 公共インフラ・配電網復旧工事	USD479,693.31	イトデー / イトカイトデー島、マーハイトデー島、ガンナムクリマク島、マーハ島の配電網	2006.8.10
	(4) ラム環礁における下水処理システム整備	USD1,750,000.00	下水処理システム(イトデー / イトカイトデー島)の整備	2006.10.15
	(5) 公共インフラ整備計画(施工監理)	JPY102,304,000	インフラ整備計画の施工監理	2006.10.31
3. 農業関連機材供与	(1) 農業機材フェーズ1	USD85,384.00	ピックアップトラック(swaraj mazda、T3500、最大積載量6400kg)	2006.4.25
	(2) 農業機材フェーズ1	USD252,576.25	4輪トラクター 2輪トラクター付ブッシュカッター 手動式2輪トラクター 背負式スプレーヤー エンジン付破碎機 家庭用サイズ 破碎機 発電機(30KVA)及びスベアーハーツ 発電機(10KVA)及びスベアーハーツ	2006.2.24
	(3) 農業機材フェーズ2(i)	USD244,420.00	野菜・果物保存用ユニット	2006.2.8
	(4) 農業機材フェーズ2(ii)	USD189,730.00	コンポスト製造機 浸透乾燥器 ハウス冷風装置	2006.2.24
	(5) 農業機材フェーズ2(iii)	USD357,455.00	野菜運搬船(250馬力)	(契約解除)

出所:外務省

添付 2. 面談先リスト

国内調査		
外務省	国際協力局無償資金・技術協力課	山本 章生 研究調査員
	(当時在インドネシア日本国大使館)	渡邊 正人 国際協力局参事官 若林 孝広 経済局経済連携課外務事務官 清水 彩子 国際協力局専門機関課外務事務官
	(当時在スリランカ日本国大使館)	大西 英之 国際協力局無償資金・技術協力課課長補佐
	【電話インタビュー】 (当時アジア大洋州局地域政策課兼支援調整室)	田村 政美 在バングラデシュ日本国大使館参事官
JICA	(当時インドネシア事務所)	花里 信彦 名古屋大学大学院 生命農学研究課 特任教授
	(当時スリランカ事務所)	植嶋 卓巳 企画部次長 坂田 英樹 国内事業部計画課課長
旧 JBIC	(当時ジャカルタ駐在員事務所)	山村 繁 開発第 1 部第 2 班(インドネシア担当)調査役
	(当時コロンボ駐在員事務所)	江島 真也 開発第 4 部長 佐原 寿一郎 環境審査室第2班調査役
JICS	大島 義也 事務局長	
	業務部	神保 孝行 次長 長谷川 庄司 プログラムマネージャー
	総務部	川上 宣彦 総務課長 北村 義典 総務課長代理
現地調査		
スリランカ	在スリランカ日本国大使館	Mr. Masayuki Taga, Councillor (Head of Economic Cooperation Section) Mr. Tomohiro Kawabata, First Secretary, Economic Cooperation Section
	JICA スリランカ事務所	鈴木 規子 所長 西野 恭子 次長 井上 琴比 所員 稲岡 美紀 所員 飯田 学 所員
	旧 JBIC コロンボ駐在員事務所	金子 篤 首席駐在員 Ms. ISHIGAKI MANA, Field Expert
	JICA T-CUP プロジェクト (The Tsunami & Conflict Affected Communities Upliftment Project)	今里いさ JICA 専門家
	財務計画省対外援助局(ERD)	Mr. J. H. J. Jayamaha, Additional Director General Ms. D. Crishanti W. Hapugoda, Director, Japan Division Mr. Bandula Weereasekara, Project Director, Working Group
	道路開発庁(RDA)	Mr. Thuraisamy, Project Director
	国家住宅開発庁(NHDA)	Mr. Mohamed Rafeek, Chairman Mr. Japantha Domingo, Deputy General Manager Mr. Dhammik Ganaanda, Assistant General Manager
	漁業・水資源省(MFAR) 他	Mr. G. Piyasena, Secretary, Ministry of Fisheries and Aquatic Resources, Mr. M. D. Sunansansa, MFAR Mr. A. Abeyagoonasekara, Ceylon Fishery Harbours Corporation (CFHC) Mr. H. Nihal Detan, General Manager, CFHC

		Mr. Ayesh Kananke, Director General – Management, CFHC Mr. Poamgm Haddianddr, Head Master of Tengalla Port Mr. D. N. Dissanayeka, Head Master of Galle Port Mr. Waagr Fernando, Chief Engineer, Galle Port
	国家上下水道公社(NWSDB)	Eng. K. R. Dewasurendra, Deputy General Manager (Foreign Funded Project)
	国家上下水道公社(NWSDB) マー タラ県事務所	Mr. W.K. Dharmadasa, Manager (O&M)
	ゴール県	Asoka Jayasekara, District Secretariat / Government Agent Saman Jayasekara, Director, District Recovery Unit, District Secretariat of Galle
	IOM スリランカ事務所	大野 拓也 IOM 職員
	UN-Habitat スリランカ事務所	轟 由起 UN-Habitat 職員
	世界銀行コロombo事務所	Ms. Naoko Ishii, Country Director for Sri Lanka Mr. Toshiaki Keicho, Sr. Urban Environment Specialist
	アジア開発銀行スリランカ事務所	Mr. Munawar Alam, Senior Project Specialist Mr. K.M. Tilakaratne, Project Specialist
モルディブ	JICA/JOCV モルディブ事務所	野々部 誠 所長
	外務省対外援助局(DER)	Dr. Hussain Niyaz, Executive Director Ms. Aishath Azeema Mr. Mohamed Ifah
	運輸通信省	Mr. Ahmed Wajeek
	環礁開発省	Mr. Rilwan Adam Mr. Ahmed Shareef Nafees, Director General – Community Development
	環境・資源・水省	Mr. Ahmed Waheed Mr. Adam Usman
	計画・国家開発省	Ms. Zeeniya Riyaz Ms. Aysha Ahmed Salih
	漁業・農業・海洋資源省	Mr. Adam Manik, Director Mr. Abdulla Jaufar, Assistant Director Mr. Ahmed Hassan, Chief Boatbuilder
インドネシア	在インドネシア日本国大使館	塩尻 孝二郎 特命全権大使 山田 滝雄 公使 岡庭 健 経済公使 伊従 誠 参事官 室永 武司 二等書記官 経済班 櫻井 雄一 二等書記官 経済班 熊倉 彩 三等書記官
	JICA インドネシア事務所	坂本 隆 所長 片山 裕之 次長 富谷 喜一 次長 徳丸 周志 所員 高林 博史 所員

国家開発計画庁(BAPPENAS)	Dr. Ir. Lukita D. Tuwo, Deputy Minister for Development Funding Affairs Mr. Kurniawan Ariadi, Directorate of Bilateral Foreign Funding Mr. Kennedy Simanjuntak, Director of Bilateral Foreign Funding
公共事業省	Dr. A. Hasanuddin, Chief of International Cooperation Division
社会庁 (Department of Social Affairs)	Mr. Abas Basuni, Head of the Division of International Cooperation Ms. Rana, Planning Director of Social Affairs and Children
アチェ・ニース再建復興庁(BRR)	Mr. Wisnubroto Sarosa, Direktur Mitra Pembangunan Mr. R. Pamekas Ms. Vika Octavia, Data Analyst, Pusat Data & Informasi(PUSDATIN) Ms. Aichida Ul-Aflaha, International Stakeholder Relations
アチェ州	Mr. Husni Bahri Tob, Sekretaris Daerah Provinsi NAD
バンダアチェ市	Mr. Mawardi Nurdin, Mayor of Banda Aceh Municipality Mr. Bahagia, BAPPEDA, and 21 other persons
世界銀行ジャカルタ事務所	Ms. Sri Kuntari, Team Leader for SPADA (Support for Poor and Disadvantage Area), Mr. Erman Rahman, Operation Officer for Rural Development, Natural Resources and Environment Sector Unit
アジア開発銀行インドネシア事務所	Mr. Jean-Marie Lacombe, Head, Portfolio Management
アジア開発銀行スマトラ事務所	Dr. A. Huq, Project Management Advisor / ETESP Team Leader
UNICEF インドネシア事務所	Dr. Gianfranco Rotigliano, Representative, Mr. Marcoluigi Corsi, Deputy Representative

添付 3. 主要参考文献

- 会計検査院「平成 17 年度 政府開発援助(ODA)に関する会計検査の結果について」
- 外務省「ODA 白書」各年版
- 外務省「ODA 大綱」2003 年
- 外務省「ODA データブック」各年版
- 外務省「インドネシア国別評価報告書」2008 年 3 月
- 外務省「スマトラ沖地震及びインド洋津波被害 二国間無償資金協力に係る中間評価報告書」2005 年 12 月
- 外務省「スリランカ国別評価報告書」2008 年 3 月
- 外務省ホームページ: スマトラ沖大地震及びインド洋津波被害
(http://www.mofa.go.jp/MOFAJ/area/asia/sumatra_tsunami.html)
- 国際協力機構「インドネシア国 北スマトラ沖地震津波災害緊急復旧・復興支援プログラム(北スマトラ西岸道路復旧支援プロジェクト)最終報告書」2005 年 6 月
- 国際協力機構「インドネシア国 北スマトラ沖地震津波災害緊急復旧・復興支援プログラム(バンダアチェ市緊急復旧・復興支援プロジェクト)最終報告書」2006 年 3 月
- 国際協力機構「国際緊急援助事業評価報告書」2007 年 3 月
- 国際協力機構「スマトラ沖地震・インド洋津波災害に対する国際緊急援助隊 活動報告書」2005 年 4 月
- 国際協力機構「モルディブ国 地方島津波災害緊急復旧・復興支援プロジェクト 3rd レポート最終報告書概要版」2006 年 2 月
- 世界銀行「日本社会開発基金(JSDF)年次報告」2005, 2006, 2007 年度
- ADB, “Japan Fund for Poverty Reduction Annual Report”, 2005, 2006.
- ADB/World Bank, “Sri Lanka, 2005 Post-Tsunami Recovery Program: Preliminary Damage and Needs Assessment”, January 2005.
- BAPPENAS/World Bank, “Indonesia: Preliminary Damage and Loss Assessment”, January 2005.
- BRR ホームページ (<http://www.e-aceh-nias.org/home/>)
- BRR/International Partners, “Aceh and Nias One Year After the Tsunami: The Recovery Effort and Way Forward”, December 2005.
- GOM/World Bank/ADB/UN, “Moaldives Tsunami: Impact and Recovery Joint Needs Assessment”, February 2005.
- GOM-MPND, “Tsunami Recovery and Reconstruction Programme Progress Update”, July 2008.
- GOSL/Development Partners, “Sri Lanka: Post Tsunami Recovery and Reconstruction” December 2005.
- GOSL/Development Partners, “Sri Lanka: Post Tsunami Recovery and Reconstruction” December 2006.
- Multi Donor Fund for Aceh and Nias: Three Years After the Tsunami – Delivering Results, Supporting Transition – Progress Report IV”, December 2007.
- OCHA Situation Report
- TEC(Tsunami Evaluation Coalition), “Joint evaluation of the international response to the Indian Ocean tsunami: Synthesis Report”, July 2006.
- UNICEF, “Progress Report on UNICEF’s Response to Tsunami – Contribution from the Government of Japan”,

July 2005.

World Bank, "Rebuilding a Better Aceh and Nias: Preliminary Stocktaking of the Reconstruction Effort Six Months After the Earthquake and Tsunami", July 2005.

World Bank/ADB/UN, "The Maldives: Two Years after the Tsunami", December 2006.