

資料編

調査団員氏名、所属

I. 現地調査時

- | | |
|----------------|------------------------------------|
| 1. 総括・計画管理 | 岡田 真奈美
外務省経済協力局無償資金協力課 |
| 2. 国際通信計画 | 佐々木 豊
郵政省大臣官房国際部国際協力課 |
| 3. 業務主任・衛星通信計画 | 鷺田 力
㈱KDDエンジニアリング・アント・コンサルティング |
| 4. 需要予測・交換設備計画 | 立川 征夫
㈱KDDエンジニアリング・アント・コンサルティング |
| 5. 伝送設備計画 | 要海 敏和
㈱KDDエンジニアリング・アント・コンサルティング |
| 6. 施設計画 | 森田 澄夫
㈱日総建 |
| 7. 設備計画・積算 | 竹川 敬治
㈱KDDエンジニアリング・アント・コンサルティング |
| 8. 仏語通訳 | 丸山 忠雄
㈱テクノスタッフ |

II. 概要説明時

- | | |
|----------------|-------------------------------------|
| 1. 総括 | 荒井 朝徳
外務省経済協力局大臣官房会計無償等経理室 |
| 2. 国際通信計画 | 竹内 章人
郵政省電気通信局電波部基幹通信課 |
| 3. 計画管理 | 永石 雅史
JICA無償資金協力調査部基本設計
調査第2課 |
| 4. 業務主任・衛星通信計画 | 鷺田 力
㈱KDDエンジニアリング・アント・コンサルティング |
| 5. 伝送設備計画 | 要海 敏和
㈱KDDエンジニアリング・アント・コンサルティング |
| 6. 施設計画 | 森田 澄夫
㈱日総建 |
| 7. 仏語通訳 | 丸山 忠雄
㈱テクノスタッフ |

調査日程

1. 現地調査時

年 月 日	調査内容
平成7年7月	
8日(土)	コンサル5名/日本発～パリ着、パリ泊
9日(日)	パリ発～コナクリ着
10日(月)	日本大使館表敬、電気郵政省、SOTELGUI表敬
11日(火)	インセプションレポート説明、作業スケジュール検討
12日(水)	ウオンキフォン地球局訪問、情報入手
13日(木)	キベII、ランバンジ訪問、技術事項協議
14日(金)	中央局調査、技術事項協議
15日(土)	資料整理、森田日本発～パリ着、パリ泊
16日(日)	資料整理、森田パリ発～コナクリ着
17日(月)	郵政省、SOTELGUI、KEC 全体打ち合わせ
18日(火)	キベII、ランバンジにて電波干渉測定
19日(水)	コナクリ中央局にて電波干渉測定
20日(木)	ウオンキフォンにて電波干渉測定
21日(金)	郵政省/SOTELGUI/KEC 全体打ち合わせ、技術事項協議
22日(土)	資料整理、官団員日本発～パリ着、パリ泊
23日(日)	資料整理、官団員パリ発～コナクリ着
24日(月)	官団員日本大使館、郵政省、計画協力省表敬訪問、技術事項協議
25日(火)	官団員ランバンジ、キベII、ウオンキフォン訪問、地質・地形調査契約
26日(水)	ミニッツ協議、技術事項協議
27日(木)	官団員、KEC 世界銀行コナクリ事務所訪問、ミニッツ内容再確認
28日(金)	郵政大臣訪問、ミニッツ署名、官団員日本大使館報告、コナクリ発～
29日(土)	地質調査(ボ-リツク)実施立ち会い、地球局候補地～中央局間見通し試験
30日(日)	資料整理
31日(月)	質問票回収、測定器返送事務処理、帰国準備
8月1日(火)	資料収集、大使館報告、コナクリ発～
2日(水)	パリ着、アムカテル社訪問、パリ泊
3日(木)	パリ発～
4日(金)	東京着

II. 概要説明時

平成7年11月

- 1日(水) 日本発～アムステルダム着、アムステルダム泊
- 2日(木) アムステルダム発～コナクリ着
- 3日(金) 日本大使館表敬、郵政省表敬、計画協力省表敬、SOTELGUI
表敬、キペII調査、ウォンキフォン地質調査契約
- 4日(土) ウォンキフォン調査、地形測量実施
- 5日(日) 資料整理
- 6日(月) D/F説明、ボーリング実施
- 7日(火) D/F説明、ボーリング実施
- 8日(水) D/F説明、M/D協議、郵政次官キペII訪問に同行
- 9日(木) M/D署名、大使館報告、ギニア発
- 10日(金) パリ着
- 11日(土) パリ発
- 12日(日) 日本着

相手国関係者リスト

I. 現地調査時

郵政省 (Ministère des Postes et Télécommunications)

M. Rommanuel Genan	Ministre
M. Jean Claude Jacques	Sultan Secrétaire Général
Mme. Hadja Mabinty HAIDARA	Chef du Cabinet
M. Mamadou Dioulde	Conseiller Télécom
M. Koly Camara	Bureau d'Etude et Stratégie (BES)
M. Dioubaté Kamarako	Chef Section Plan de Coopération (BES)
M. Djigui CAMARA	Director National

ギニア電気通信公社 (SOTELGUI)

Dr. Fodé SOUMAH	Director Général
M. Moustafa Keita	Director de la Production
M. Bah Sadigue	Chef de Service Plan et Budget
M. Mamadou Camara	Chef Service Exploitation
M. Lancy Condé	Chef Service Commercial
	DAC (Direction des Aff. Comm.)
M. Mohamed Aboulaye Camara	Chef Section Qualité de Service
M. Bangaly Camara	Chef Service Paymant, DRH (Dir. Resource Humaine)
M. Bangaly Savané	Chef Service Autonome Relation Extérieurs
M. Koleah Keita	Chef Service Génie Civil Entretien Batiment
M. Ismaele Cisse	Chef Service Commutation
M. Thierno Oury Diallo	Chef Section Transmission
M. Mamadou Yero Barry	Chef Section Transmission Internationale
M. Malan Mané	Chef Section Etude du Traffic
M. Ismael Cisse	Chef Service Commutation
M. Cherif Colia Diallo	Chef Section Commutation Electronique
M. Bangaly Dabo	Chef de Centre ITMC
M. Yaya Cisse	Chef Centre Wonkifong
M. Abourahamane Camara	Chef Centra Adjoint Wonkifong

在ギニア大使館

恒川 賢知
矢崎 陸雄
神澤 透
藤井 武志

特命全権大使
二等書記官
三等書記官
三等理事官

世銀コナクリ事務所

M. Eduardo LOCATELLI

コナクリ事務所長

II. 概要説明時

計画協力省

M. Keletigui TOURE

Chef de la Division des Relations
Bilaterales (D. R. B.)

M. Abou SYLIA

Chef de la Section Asie et Moyen-
Orient

M. Mohamed BERETE

Charge d'Etudes à la D. R. B.

郵政省 (Ministère des Postes et Télécommunications)

M. Rommanuel Genan

Ministre

Mme. Hadja Mabinty HAIDARA

Chef du Cabinet

M. Koly Camara

Directeur Général du Bureau
d'Etude et Stratégie

M. Rene SARR

Chef de la Section Stratégique
D. G. / B. E. S.

ギニア電気通信公社 (SOTELGUI)

Dr. Fodó SOUMAH

Director Général

M. Moustafa Keita

Director de la Production

M. Mohamed A. Camara

Chef Section Qualité de Service

M. Malan Mané

Chef Section Etude du Traffic

M. Bengaly Dabo

Ingénieur Chef Centre ITMC

M. Lancine Condé

Ingénieur Chef d'Equipe de

M. Cherif Colia Diallo

Maintenance Station Wonkifong

Ingénieur Chef Section Commuta-
tion Electronique

M. Koleah Keita

Ingénieur Chef Service Genie-
Civil, Batiment

M. Mamadouba Maxim Camara

Ingénieur Chef Service
Exploitation

M. Mamadou Yero Barry

Ingénieur Chef Section
Transmission Internationale
Chef Centre Wonkifong

M. Yaya Cisse

在ギニア大使館

清水 利夫

参事官

神澤 透

三等書記官

藤井 武志

三等理事官

国名	ギニア共和国 (République de Guinée)
----	-------------------------------

一般指標					
政体	共和制	*1	面積	245.86千km ²	*1
元首	Gen. Lansana Conté	*1	人口	6,236,506人(1993年)	*1
独立年月日	1958年10月02日	*1	首都	コナクリ	*1
人種(部族)構成	フラ=35%, マンカ30%, ス=20%	*1	主要都市名	ラベ、カンカン、キンデヤ	*1
言語・公用語	仏語	*1	経済活動可能人口	3,000千人(1992年)	*4
宗教	回教85%, カリク 8%, 地域信仰7%	*1	義務教育年数	6年間(1994年)	*6
国連加盟	1958年12月	*1	初等教育就学率	26.0%(1990年)	*2
世銀・IMF加盟		*1	識字率	27.0%(1990年)	*4
			人口密度	25.36608人/Km ² (1992)	*2
			平均寿命	平均43.68才 男41.49才 女45.93 才	*1
			5歳児未満死亡率	220/1000(1992年)	*2
			加-供給量	2,240.0cal/日/人 (1990年)	*2

経 済 指 標			
通貨単位	ギニアフラン *1	貿易量	(1992年)*3
交換レート	1US\$=15,369 *3	輸出	-----*4
計算月	1月から12月	輸入	-----*4
予算	*2	輸入割合	-----*4
歳入	-----*2	主要輸出品	アルミ、ボーキサイト、ダイヤモンド、コーヒー
歳出	-----*2	主要輸入品	石油製品、金属、機械、輸送機器、繊維
商業収支	-----*2	日本への輸出	10,000,000US\$ *5 (1992年)
国際援助総計	463,000,000US\$ *2	日本からの輸入	23,000,000US\$ *5 (1992年)
国内総生産	3,233,000,000US\$ *4 (1992年)		
国内総生産/人	510US\$(1992年)	外貨保有高	19,450,000US\$ *1 (1993年)
産業別国内総生産	農業 29.0%(1991年) *2	対外債務	2,652,000,000US\$*2 (1993年)
	鉱業 35.0%(1991年)	対外債務返済率	12.3%(1992年) *4
	サービス業 35.0%(1991年)	インフレ率	18.0%(1992年) *5
産業別人口構成比	農業 78.0% *2		
	鉱業 1.0%		
	サービス業 21.0%	国家開発計画	*5
経済成長率	3.2% (1992年) *4		

*7

気象(1976年～1983年平均) 場所: Conakry(標高 7m)													
月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	平均/ 計
最高気温(℃)	31.0	31.0	32.0	32.0	32.0	30.0	28.0	28.0	29.0	31.0	31.0	31.0	30.5
最低気温(℃)	22.0	23.0	23.0	23.0	24.0	23.0	22.0	22.0	23.0	23.0	24.0	23.0	22.9
平均気温(℃)	26.5	27.0	27.5	27.5	28.0	26.5	25.0	25.0	26.0	27.0	27.5	27.0	26.7
降水量(mm)	3.0	3.0	10.0	23.0	158.0	559.0	1,298.0	1,054.0	683.0	371.0	122.0	10.0	357.8
雨期/乾期	乾	乾	乾			雨	雨	雨	雨	雨		乾	

*8

我が国におけるODAの実績(資金は約束額ベース、単位: 億円)				
年度	1989	1990	1991	1992
項目				
無償資金協力	2,043.46	2,383.47	2,515.30	2,699.47
技術協力	2,146.74	1,989.63	2,050.70	2,194.95
有償資金協力	5,161.42	5,676.39	7,364.47	5,852.05
総額	9,351.62	10,048.49	11,930.48	10,746.97

*7

当該国に対する我が国ODAの実績(支出総額、単位: 百万US\$)				
年度	1989	1990	1991	1992
項目				
無償資金協力	0.72	1.24	1.17	1.06
技術協力	6.66	6.44	18.86	23.53
有償資金協力	0.60	1.46	2.00	4.08
総額	7.98	9.14	22.03	28.67

OECD諸国の経済協力実績 (支出総額、単位：百万ﾄﾞﾙ)						
	贈与 (1)	技術協力	有償資金 協力 (2)	政府開発 援助(ODA) (1)+(2)= (3)	その他政府 資金及び民 間資金 (4)	経済協力総 額 (3)+(4)
二国間援助 (主要供与国)	212.40	44.70	21.00	278.10	-58.40	219.70
1. フランス	125.80	16.30	17.00	159.10	-58.40	100.70
2. 日本	24.60	1.10	4.10	29.80	0.00	29.80
3. アメリカ	14.00	9.00	0.00	23.00	0.00	23.00
4. ドイツ	13.40	8.30	0.00	21.70	0.00	21.70
他国間援助(主 要援助機関)	86.00	32.70	134.10	252.80	16.60	269.40
その他	0.40	0.00	0.00	0.40	1.10	1.50
合 計	298.80	77.40	155.10	531.30	-40.70	490.60

*10

援助受入窓口機関	
技術	
無償	
協力隊	

- *1 The World Factbook(C. I. A.) (1993)
- *2 Human development report(UNDP) (1994)
- *3 International Financial Statistics(IMF) (1995)
- *4 World Debt Tables(World) (1994)
- *5 世界の国一覧 (外務省外務報道官編集) (1993)
- *6 最新世界各国要覧(1994)
- *7 World Weather Guide(1990)
- *8 Japan's ODA(Annual Report) (1993)
- *9 Geographic Distribution of Financial Flows
of Developing Countries(OECD/OCDE) (1994)
- *10 国別協力情報(JICA)



JICA