

6. メキシコの水質基準

メキシコ水質基準(抄訳)
Criterios Ecologicos de Calidad del Agua
CE-CCA-001/89

物質名	水道水源	レクリエーション	農業灌漑	農牧	水生生物保護	
					淡水	海水
アセナフテン	0.02				0.02	0.01
2,4ジクロロフェノキシ酢酸	0.1					
アクリロニトリロ(II)	0.0006				0.07	
アクロレイン	0.3		0.1		0.0007	0.0005
アルカリ度(CaCO3)	400					
アルドリン(II)	0.00003	0.00005	0.02		0.003	0.001
アルミニウム	0.02		5	5	0.05	0.2
アンチモン	0.1		0.1		0.09	
砒素	0.05		0.1	0.2	0.2	0.04
アスベスト(繊維/l)	3000					
バリウム	1				0.01	0.5
ベンゼン	0.01				0.05	0.005
ベンジジン	0.000001				0.02	
ベリリウム	0.00007		0.1	0.1	0.001	
ポリクロロビフェニル	0.0000008				0.00001	0.00003
BHC					0.001	0.000003
BHC(リンデン)	0.003				0.002	0.0002
BISエーテル(2クロロエチル)	0.0003					
BISエーテル(2クロロイソプロピル)	0.03					
BISフタル酸(2エチルヘキサ)	32					
4ブromoフェニル					0.01	
ホウ素	1		0.7	5		0.009
プロロホルム	0.002					
臭化メチル	0.002					
カドミウム	0.01		0.01	0.02		0.0009
シアン	0.2	0.02	0.02		0.005	0.001
Clordano	0.003	0.00002	0.003		0.002	0.00009
残留塩素					0.11	0.0075
クロロベンゼン	0.02				0.0025	0.0016
2クロロエチルビニルエーテル					0.5	
2クロロフェノール	0.03				0.04	0.1
クロロホルム	0.03				0.3	
クロロナフタレン					0.02	0.00007
塩化物イオン	250		147.5		250	
塩化メチレン	0.002					
塩化メチル	0.002					
塩化ビニル	0.02					
銅	1		0.2	0.5		0.003
糞便性大腸菌(MPN/100ml)	1000	200	1000		200	200
6価クロム	0.05		1	1	0.01	0.05
DDD	0.0000002				0.000006	0.00004
DDE			0.04		0.01	0.0001
DDT	0.001	0.000005			0.001	0.0001
ジクロロベンゼン	0.4				0.01	0.02
1,2ジクロロエタン	0.005				1.2	1.1
1,1ジクロロエチレン	0.0003				0.116	2.24
1,2ジクロロエチレン	0.0003				0.116	2.24
2,4ジクロロフェノール	0.03				0.02	
1,2ジクロロプロパン					0.2	0.1
1,2ジクロロプロピレン	0.09				0.06	0.008
ジェルドリン	0.0000007	0.000003	0.02		0.002	0.0007
ジエチルフタル酸	350				0.0094	0.02944
1,2ジフェニル水素酸	0.0004				0.003	
2,4ジメチルフエノール	0.4				0.02	

数値は特に断りのない限り上限値
単位は但し書きが無い場合(mg/l)

メキシコ水質基準(抄訳)
 Criterios Ecologicos de Calidad del Agua
 CE-CCA-001/89

物質名	水道水源	レクリエーション	農業灌漑	農牧	水生生物保護	
					淡水	海水
ジメチルフタル酸	313				0.0094	0.02944
2,4ジニトロフェノール	0.07				0.002	0.05
ジニトロクレゾール	0.01					0.01
2,4ジニトロトルエン	0.001				0.0033	0.0059
2,6ジニトロトルエン					0.0033	0.0059
エンドスルファノ	0.07				0.0002	0.00003
エンドリン	0.001	0.000002			0.00002	0.00004
エチルベンゼン	1.4					0.5
フェノール	0.3	0.001			0.1	0.06
鉄	0.3		5		1	0.05
フロランテン	0.04				0.04	0.0004
フッ化物イオン	1.5		1	2	1	0.5
リン酸	0.1				0.025	0.002
リン					0.0001	0.0001
油分	検出しないこと					
ハロメタン	0.002				0.1	
ヘプタクロル	0.0001	0.000002	0.02		0.0005	0.0005
ヘキサクロロベンゼン	0.00001				0.0025	0.0016
ヘキサクロロブタジエン	0.004				0.0009	0.0003
ヘキサクロロシクロペンタジエン	0.001				0.00007	0.00007
ヘキサクロロエタン	0.02				0.01	0.009
芳香族炭化水素	0.00003					0.1
イソホロン	5.2				1.2	0.1
マンガン	0.1					
水銀	0.001			0.003	0.00001	0.00002
メキシ塩素	0.03					
ナフタレン					0.02	0.02
ニッケル	0.01		0.2	1		0.008
硝酸	5			90		0.04
亜硝酸	0.05			10		0.002
ニトロベンゼン	20				0.3	0.07
2または4ニトロフェノール	0.07				0.002	0.05
アンモニア					0.06	0.01
Nニトロソジフェラミン	0.05				0.0585	33
Nニトロソジメチラミン	0.00001				0.0585	33
NニトロソNプロピラミン					0.0585	33
DO(最低値)	4				5	5
パラチオン	0.00003				0.00004	0.00004
ペンタクロロフェノール	0.03				0.0005	0.0005
pH	5.0-9.0		4.5-9.0		自然値から0.2以下の変動	
銀	0.05					0.002
鉛	0.05		5	0.1		0.006
セレン	0.01		0.02	0.05	0.008	0.4
溶解固形物	500		500	1000		
SS	500		50			
固形総量	1000					
界面活性剤	0.5				0.1	0.1
硫化物イオン	500		130		0.005	
硫化水素	0.2				0.002	0.002
タリオ	0.01				0.01	0.02
ダイオキシン	0.000000001				0.0000001	0.0000001
1,1,2,2テトラクロロエタン	0.002				0.09	0.09
テトラクロロエチレン	0.008				0.05	0.1
四塩化炭素	0.004				0.3	0.5

数値は特に断りのない限り上限値
 単位は但し書きが無い場合(mg/l)

メキシコ水質基準(抄訳)
 Criterios Ecologicos de Calidad del Agua
 CE-CCA-001/89

物質名	水道水源	レクリエーション	農業灌漑	農牧	水生生物保護	
					淡水	海水
トルエン	14.3				0.2	0.06
トキサフェン	0.000007	0.00003	0.005		0.0000002	0.0000002
1,1,1トリクロロエタン	18.4				0.2	0.3
1,1,2トリクロロエタン	0.006				0.2	
トリクロロエチレン	0.03				0.01	0.02
2,4,6トリクロロフェノール	0.01				0.01	
亜鉛	5		2	50		0.09
放射線(α) (Bq/l)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
放射線(β) (Bq/l)	1	1	1	1	1	1

7. 調査団からの申し入れに対するメキシコ側からの回答



SUBDIRECCIÓN GENERAL TÉCNICA

OFICIO No.- BOO.05.- 1409

México, D. F., 17 de octubre de 2006.

"Año del bicentenario del natalicio del Benemérito de las Américas, Don Benito Juárez García"

**KENICHIRO KAWAJI
DIRECTOR GENERAL EN MÉXICO
AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DEL JAPÓN
PRESENTE**

Me refiero a su comunicado MJ18-142, mediante el cual hace referencia a los compromisos adquiridos en el acuerdo **"Minutes of meeting between the Second Preparatory Study Team and the Authorities concerned of the Government of Mexico and Japanese Cooperation for Coastal Water Quality Monitoring Network Project"**, firmado el 24 de agosto del presente y donde solicita se le informe de los avances logrados.

Al respecto, le comunico que se ha solicitado el presupuesto requerido para 2007 para la adquisición de materiales y equipo, así como gasto corriente de viáticos para el personal que será capacitado. Se espera respuesta de la autorización del mismo.


Se consideró también en el proyecto de presupuesto 2007, la adquisición del Espectrofotómetro de Absorción Atómica y Cromatógrafo de Gases para el Laboratorio Regional Golfo Norte. De los materiales y reactivos solicitados, se licitaron en el mes de octubre y se espera la resolución del área de adquisiciones de esta Comisión.

El personal comprometido en el proyecto sigue vigente y no se esperan cambios en un futuro inmediato. Se iniciarán los trámites administrativos correspondientes para que a más tardar en el mes de mayo de 2007, se integren los cuatro especialistas solicitados que se sumarán a la ejecución del proyecto.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

**ATENTAMENTE
EL SUBDIRECTOR GENERAL**


DR. FELIPE T. ARREGUÍN CORTÉS


C. c.p
ING. LUIS RAFAEL RENERO AMPARAN.- Gerente Regional Golfo Norte.-Presente.
ING. ENRIQUE MEJÍA MARAVILLA.- Gerente de Saneamiento y Calidad del Agua.- Presente.
ING. ENRIQUE LÓPEZ PÉREZ.- Subgerente Técnico Regional en Golfo Norte. Presente.
ING. MARIO LÓPEZ PÉREZ. Coordinador de Asesores de la SGT.- Referencia: Memorándum No. BOO.05.-0631.- Presente.
ING. JOSÉ MARÍA DE LA TORRE WOLF.- Subgerente de Cooperación Internacional.- Presente.
DR. JESÚS GARCÍA CABRERA.- Subgerente de Laboratorios y Monitoreo.- Presente.
Minutario. Folio: 1179-06.

(仮 訳)

国家水委員会

技術総局

書簡 No. BOO.05-1409

メキシコシティ、2006年10月17日

国際協力機構

川路賢一郎 所長 殿

本年8月24日に署名された「沿岸水質モニタリング・ネットワーク計画のためのメキシコ政府と日本政府の協力に関する第二次事前調査団とメキシコ政府関係当局との間の協議議事録」に関連して、準備進捗状況の報告を当方に求めた貴信 MJ18-142 についてここに言及します。

物品・機材の調達、及び研修参加者旅費等の活動経費について、2007年度の必要予算に計上し、申請をおこなったことを報告します。現在、同申請承認の回答を待っている状況です。

また、2007年のプロジェクト予算において、北部湾岸地域事務所の原子吸光スペクトル計及びガスクロマトグラフィーの調達を検討しております。必要な物品・試薬類は10月に入札を行い、当委員会の調達部門による決定を待っているところです。

プロジェクトを担当させると約束した人員は、引き続き在職しており、近い将来において人員が交代する見込みはありません。遅くとも2007年5月までに、プロジェクトの実施に加わることになる、要求された4人の専門職員を採用するため、必要な事務手続きを開始しました。

他に特段の要件も無きところ、この機会を利用し貴殿にご挨拶申し上げます。

敬具

技術総局長

フェリペ・I・アレギン・コルテス博士

8. 収集資料リスト

付属資料 収集資料リスト (■収集資料/□専門家作成資料)

主管部長	文部管理部長	主管部長	情報管理部長	法律情報部長	図書創設入日

地域	北米	プロジェクトID	調査団番号	事前調査	地球環境部第二グループ
国名	メキシコ	調査団名又は専門家氏名	調査の種類又は指導科目	18年8月14日～18年9月8日	担当部課
		配属機関名	現地調査期間又は派遣期間	18年8月14日～18年9月8日	担当者氏名
			CONAGUA		濱口 勝彦

番号	資料の名称	形態(図書、ビデオ、地図、写真等)	言語	収集資料	専門家作成資料	JICA作成資料	発行機関	取扱区分	図書館記入欄
A	法令・基準・統計資料								
A-1	Water Plan 2001-2006	図書	英	*			CONAGUA	JR-CR () SC	
A-2	Summary of Environmental Law of Mexico	Digital Data	英	*			NAFTA (Commission for Environment Cooperation) よりダウンロード	JR-CR () SC	
A-3	Statistic on Water in Mexico, 2004	図書	英	*			CONAGUA	JR-CR () SC	
A-4	Estadisticas del Agua en Mexico, 2005	図書	西	*			CONAGUA	JR-CR () SC	
A-5	Estadisticas del Agua en Mexico, 2006	CD	西	*			CONAGUA (注: Word XPしか読めない)	JR-CR () SC	
A-6	OCED Factbook 2006, Economic, Environmental and Social Statistics	図書	英	*			OECD	JR-CR () SC	
A-7	Informe de la Situacion del Medio Ambiente en Mexico 2005	図書	西	*			SEMARNAT	JR-CR () SC	
A-8	Indicadores Basicos del Desempeno Ambiental de Mexico 2005	図書	西	*			SEMARNAT	JR-CR () SC	
A-9	REGLAMENTO INTERIOR DE CONAGUA	Digital Data	西	*			CONAGUA	JR-CR () SC	
B	報告書・技術資料								
B-1	Water in Mexico	図書	英	*			CONAGUA	JR-CR () SC	
B-2	IMPLEMENTATION COMPLETION REPORT for PROMMA (WB)	Digital Data	英	*			WBサイトよりダウンロード	JR-CR () SC	
B-3	PROJECT INFORMATION DOCUMENT Water Resources Management Project II (GICA)	Digital Data	英	*			WBサイトよりダウンロード	JR-CR () SC	

付属資料 収集資料リスト (■収集資料/□専門家作成資料)

主管部長	文書管理課長	主管課長	情報管理課長	技術情報課長	図書館受入日

プロジェクトID		調査団番号		調査の種類又は指導科目		事前調査		地球環境部第二グループ	
地域	北米	調査団名又は専門家氏名	沿岸水質モニタリングネットワーク計画	調査の種類又は指導科目	現地調査期間又は派遣期間	18年8月14日～18年9月8日	担当者氏名	濱口 勝匡	図書館記入欄
国名	メキシコ	配属機関名	CONAGUA	現地調査期間又は派遣期間	18年8月14日～18年9月8日	担当者氏名	濱口 勝匡	図書館記入欄	
番号	資料の名称	形態(図書、ビデオ、地図、写真等)	言語	収集資料	専門家作成資料	JICA作成資料	発行機関	取扱区分	図書館記入欄
B-4	国家水質モニタリングプログラム(和訳)	Digital Data	日	*			国家水委員会・技術部・衛生水質部	JR・CR()・SC	
B-5	PROMMA (Integrated management of the Water Resources) 4th World Water Forum Presented by WB	Digital Data	英	*			4th World Water Forum Siteからダウンロード	JR・CR()・SC	
B-6	Protection of the Marine Environment (Yukatán) (4th World Water Forum)	Digital Data	英	*			4th World Water Forum Siteからダウンロード	JR・CR()・SC	
B-7	平成6年度環境庁委託 開発途上国環境保全計画策定支援調査報告書 -メキシコ合衆国-	図書	日	*			社団法人 海外環境協力センター	JR・CR()・SC	
B-8	メキシコ海軍モニタリング報告 ATLAS DE CONTAMINACION MARINA Atlas de Contaminacion Marina en el Mar Territorial y Zonas Costeras de la Republica Mexicana 2002	図書/CD	西	*			Secretaria de Marina-Armada de Mexico	JR・CR()・SC	
B-9	Lineamientos para Determinar la Calidad de Agua de Mar para Uso Recreativo con Contacto Primario	HC	西	*			(COFEPRIS) Secretatararia de Salud	JR・CR()・SC	
B-10	Programa Integral Playas Limpias Proplayas (和訳付)	HC	西	*			(COFEPRIS) Secretatararia de Salud	JR・CR()・SC	
B-11	Carta Nacional Pesquera 2004	図書	西	*			Instituto Nacional de la Pesca	JR・CR()・SC	
B-12	メキシコ国 沿岸水質環境モニタリング計画最終報告書(要約)	PDF	日			*	JICA図書からダウンロードできるので収録しない	JR・CR()・SC	
B-13	開発課題に対する効果的アプローチ(水質汚濁)	PDF	日			*	JICA図書からダウンロードできるので収録しない	JR・CR()・SC	
B-14	日米コンモンアジェンダ 合同プロジェクト形成調査 メキシコ・環境分野報告書(平成13年8月)	PDF	日			*	JICA図書からダウンロードできるので収録しない	JR・CR()・SC	

付属資料 収集資料リスト (■収集資料/□専門家作成資料)

主査部長	文書管理課長	主管課長	付属管理課長	技術情報課長	図書館受入日

		調査団番号	
プロジェクトID	沿岸水質モニタリングネットワーク計画	調査の種類又は指導科目	事前調査
調査団名又は専門家氏名	北米	現地調査期間又は派遣期間	18年8月14日～18年9月8日
配属機関名	メキシコ		担当著氏名
			濱口 勝匡
地域			地球環境部第二グループ
国名			

番号	資料の名称	形態(図書、ビデオ、地図、写真等)	言語	収集資料	専門家作成資料	JICA作成資料	発行機関	取扱区分	図書館記入欄
B-15	The National on Development of the National Water Quality monitoring Program in Coastal areas in the United Mexican States Final Report (Summary, Main Report, Supporting report, Data book)	PDF	英			*	JICA図書からダウンロードできるので収録しない	JR-CR () SC	
B-16	Evaluacion Tecnica del PROMMA evaluation General 2004, Evaluacion Global 1996-2004	HC	西	*			メキシコ事務所より入手	JR-CR () SC	
B-17	JICA国別事業計画 (メキシコ) 2006年2月改定	Digital Data	日			*	メキシコ事務所より入手	JR-CR () SC	
C	地図							JR-CR () SC	
C-1	Water Quality Map, BOD	Digital Data	西	*			CONAGUA Dr. Garcia	JR-CR () SC	
C-2	Water Quality Map, COD	Digital Data	西	*			CONAGUA Dr. Garcia	JR-CR () SC	
D	ローカルコンサルタント資料							JR-CR () SC	
D-1	IMTA紹介パンフレット	図書	英	*			IMTA	JR-CR () SC	
D-2	IMTA紹介CD (IMTA紹介パンフレット内に添付)	CD	英	*			IMTA	JR-CR () SC	
D-3	IMTA Annual Report 2004	図書	英	*			IMTA	JR-CR () SC	

付属資料 収集資料リスト (■収集資料/□専門家作成資料)

主査部長	文書管理課長	主査課長	情報管理課長	技術情報課長	図書館長

地域	北米	プロジェクトID	調査団番号	担当部署	地球環境部第二グループ
国名	メキシコ	調査団名又は専門家氏名	調査の種類又は指導科目	事前調査	
		配属機関名	現地調査期間又は派遣期間	18年8月14日～18年9月8日	担当者氏名 濱口 勝匡
			CONAGUA		

番号	資料の名称	形態(図書、ビデオ、地図、写真等)	言語	収集資料	専門家作成資料	JICA作成資料	発行機関	取扱区分	図書館記入欄
E	調査先プレゼンテーション資料								
E-1	CONAGUA/技術局/水質部 国家水質モニタリングネットワークの再設計	Digital Data	和訳	*			CONAGUA/技術局/水質部	JR-CR () SC	
E-2	CONAGUA/WB GICAについての説明 WB-GICA (流域と常水層の統合管理)	Digital Data	和訳	*			CONAGUA/WB窓口	JR-CR () SC	
E-3	北部湾岸地域分析所プレゼンテーション	Digital Data	和訳	*			北部湾岸地域分析所	JR-CR () SC	
E-4	CONAGUA事故対応説明資料 (CNA PEMEX Veracruz 12 de abril 2005)	Digital Data	西	*			CONAGUA	JR-CR () SC	
E-5	CONAGUA事故対応説明資料 (Coatzacoalcos oil spill in lake mangrove)	Digital Data	英	*			CONAGUA		
E-6	Balsas地域事務所の活動概要説明	Digital Data	西	*			CONAGUA Balsas地域事務所	JR-CR () SC	
E-7	Pemexプレゼンテーション1 (Estudios Ambientales en el Golfo de Mexico)	Digital Data	西	*			PEMEX	JR-CR () SC	
E-8	Pemexプレゼンテーション2 (Evaluacion de Efectos Industriales en Zonas Costeras)	Digital Data	西	*			PEMEX	JR-CR () SC	
E-9	Pemexプレゼンテーション3 (Pemex Refining Company Profile)	Digital Data	西	*			PEMEX	JR-CR () SC	
E-10	Pemexプレゼンテーション4 (USO Y APROV AGUA CASOS DE EXITO)	Digital Data	西	*			PEMEX	JR-CR () SC	
E-11	北部太平洋地域事務所説明	Digital Data	西	*			CONAGUA北部太平洋地域事務所	JR-CR () SC	

付属資料 収集資料リスト (■収集資料/□専門家作成資料)

主管部長	文書管理課長	主管課長	情報管理課長	技術情報課長	図形館受入日

地域	プロジェクトID	調査団番号	調査の種類又は指導科目	事前調査	地球環境部第二グループ
北米	調査団名又は専門家氏名	沿岸水質モニタリングネットワーク計画	調査の種類又は指導科目	事前調査	地球環境部第二グループ
国名	メキシコ	配属機関名	現地調査期間又は派遣期間	18年8月14日～18年9月8日	濱口 勝匡
		CONAGUA			

番号	資料の名称	形態(図書、ビデオ、地図、写真等)	言語	収集資料	専門家作成資料	JICA作成資料	発行機関	取扱区分	図書館記入欄
E-12	ユカタン半島の水資源	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F	その他資料							JR・CR ()・SC	
F-1	CONAGUA北部沿岸地域事務所組織表	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域事務所	JR・CR ()・SC	
F-2	2006年度CONAGUA北部沿岸地域水質モニタリング計画表	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-3	2006年度CONAGUA北部沿岸地域ラポ予算表(2004年度～2006年度)	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-4	2006年度CONAGUA北部沿岸地域ラポ機材リスト(本文・抄記)	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-5	メキシコ規則(NMX-EC-17025-IMNC-2000認証票)	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-6	CONAGUAユカタン半島地域事務所およびラポ組織表	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-7	2006年度CONAGUAユカタン半島地域水質モニタリング計画表	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-8	2006年度CONAGUAユカタン半島地域ラポ品質管理計画(機器校正計画等)	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-9	2006年度CONAGUAユカタン半島地域ラポ水質モニタリング項目一覧表	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	
F-10	2006年度CONAGUAユカタン半島地域ラポ分析報告書	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラポ	JR・CR ()・SC	

付属資料 収集資料リスト (■収集資料/□専門家作成資料)

主務部長	文書管理課長	主務課長	情報管理課長	技術情報課長	図書館長

地域	北米	プロジェクトID	調査団番号	事前調査	地球環境部第二グループ
国名	メキシコ	調査団名又は専門家氏名	調査の種類又は指導科目	18年8月14日～18年9月8日	担当者氏名 濱口 勝匡
		配属機関名	現地調査期間又は派遣期間		
			CONAGUA		

番号	資料の名称	形態(図書、ビデオ、地図、写真等)	言語	収集資料	専門家作成資料	JICA作成資料	発行機関	取扱区分	図書館記入欄
F-11	2006年度CONAGUAユカタン半島地域ラボ分析定量下限値一覧表	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラボ	JR-CR() SC	
F-12	メキシコ規則 (NMX-EC-17025-IMNC-2000認証票)	HC	西	*			CONAGUAユカタン半島地域事務所ラボ	JR-CR() SC	
F-13	CONAGUAバルサス地域事務所およびラボ組織表	HC	西	*			CONAGUAバルサス地域事務所ラボ	JR-CR() SC	
F-14	メキシコ規則 (NMX-EC-17025-IMNC-2000認証票)	HC	西	*			CONAGUAバルサス地域事務所ラボ	JR-CR() SC	
F-15	国家リファレンスラボ分析定量下限値一覧表	HC	西	*			CONAGUA国家リファレンスラボ	JR-CR() SC	
F-16	「A Practical Handbook of Seawater Analysis By J. D. H. Strickland and T. R. Parsons Fisheries Research Board Of CANADA 1972」 目次部分のみ	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域事務所	JR-CR() SC	
F-17	CONAGUA北部沿岸地域水質モニタリング結果 (2004年～2006年)	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域ラボ	JR-CR() SC	
F-18	CONAGUA北部太平洋地域事務所沿岸水質モニタリング調査結果 (2001年)	図書/CD	西	*			CONAGUA北部太平洋地域事務所	JR-CR() SC	
F-19	メキシコ規則 (NMX-EC-17025-IMNC-2000認証票)	HC	西	*			CONAGUA北部太平洋地域事務所ラボ	JR-CR() SC	
F-20	メキシコ規則 (NMX-EC-17025-IMNC-2000認証票)	HC	西	*			CONAGUA北西部地域事務所ラボ	JR-CR() SC	
F-21	CONAGUA北西部地域事務所沿岸水質モニタリング調査結果 (2002年)	HC	西	*			CONAGUA北西部地域事務所	JR-CR() SC	
F-22	水質モニタリングネットワークデータ (2005年)	Digital Data	西	*			CONAGUA衛生水質部国家モニタリングネットワーク課	JR-CR() SC	

付属資料 収集資料リスト (■収集資料/□専門家作成資料)

主管理長	文出管理課長	主管理長	情報管理課長	核査管理課長	図書館受入日

地域	北米	プロジェクトID	調査団番号	事前調査	地球環境部第二グループ				
国名	メキシコ	調査団名又は専門家氏名 配属機関名	調査の種類又は指導科目	18年8月14日～18年9月8日	濱口 勝匡				
			現地調査期間又は派遣期間						
			CONAGUA						
番号	資料の名称	形態(図書、ビデオ、地図、写真等)	言語	収集資料	専門家作成資料	JICA作成資料	発行機関	取扱区分	図書館記入欄
F-23	水分析方法 (Normas Mexicana-NMX)	Digital Data	西	*			CONAGUA衛生水質部中央リファレンスラボ	JR・CR ()・SC	
F-24	メキシコ沿岸水質評価インパクト評価	HC	西	*			SEMARNAT	JR・CR ()・SC	
F-25	各地域事務所の分析パラメーター	HC	西	*			CONAGUA本部	JR・CR ()・SC	
F-26	CONAGUA北部沿岸地域水質モニタリングサイト数	HC	西	*			CONAGUA北部沿岸地域事務所ラボ	JR・CR ()・SC	
F-27	Pemexマデロ製油所排水処理システムパンフレット	HC	英	*			PEMEXマデロ製油所	JR・CR ()・SC	