7. 農林業協力事業

7. 農 林 業 協 力 事 業

(1) 地域別・国別・年度別派遣実績

昭和56年3月31日現在(単位:人)

							10.		年					度		
地区域	国名・地域名	合 計		#108 <i>6</i> 2	区分		T	I								\neg
等分	又は機関名	- 1	調査団合計	専門家合計		35~ 累	-46 計	47	48	49	50	51	52	53	54	55
	バングラデシュ	100	71		調査団		6	8	5	5	4	8	8	7	7	13
		136		65	専門家			1	2		5	8	10	11	11	17
	ビルマ	67	33		調査団								5	21	4	3
		01		34	専門家									15	8	11
	カンボディア	26	17		調査団		17									
		20		9	専門家		9									
	インド	169	114		調査団		62	24	14	5	4					5
				55	専門家		34	10	2	9						
ア	インドネシア	642	380		調査団		69	24	15	20	33	20	35	49	53	62
				262	専門家		22	5	11	13	15	17	18	57	42	62
	韓国	128	53		調査団			7	4	11	5	4	4	14	4	
ジ				75	専門家					10	13	11	9	10	9	13
	ラ オ ス	72	48		調査団	_	30	5	5	4	4					
				24	専門家	_	10	5	1		6		2			
ア	マレイシア	89	71		調査団	_	27	3	4		9	7	9	7		5
				18	専門家		2			1			5	3	1	6
	ネパール	133	81		調査団		30	3	10	8	4	1	4	7	9	5
地				52	3132		1	6	1	 	6	6	 		4	5
	フィリピン	180	110	ļ	調査団		46	4	+	-	12		-	ļ	9	15
				70	3112		12	2		3	2	ļ	1	12	16	17
域	スリ・ランカ	68	55		調査団		37		5		4	ļ	-	-	6	
					専門家	+-	9	2			ļ .	-	10	10	10	00
	タイ	267	144		調査団		23	5				4—		ļ	16	
				128			9	8			 	7	19	12	20	31
	ヴィエトナム	37	28		調査団		9	+	-		+		-			
	per pul is the	-		14	+		6		_	-	-	2	35		36	37
	国別分類不能	235	234		調査団		9	+-	8	32	18	36) 00	23	1	-
	- > - 116-1-1 A = 1		1 40				905	86	3 8	5 102	2 101	114	1 122	148	ļ	1
	アジア地域合計	2,249	1,434	81	調査団		365				-		-	4	+	
EÉ	アフガニスタン	22	2:		調査団	+	114	44.		1 36	, 30	, 3	* 7		-	100
一近	エジプト	42	-	5	調査団調査団			-	-		1.	+	+	+	5	-
中近東地域		7			2 専門家			-	+		-	-	+	-	+-	2
蚁					- 号门》	~				_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						

						年 度									
地区域	国名・地域名	合 計	细水口	専門家	区 分								$\frac{}{}$	— T	
等分	又は機関名		調査団合計	合 計		35~46 累 計	47	48	49	50	51	52	53	54	55
中	イ ラ ン	38	28		調査団		6	7	9	3		3			
近				10	専門家			3				2	5		
東	シリア	1	1		調査団									1	
地	国別分類不能	10	10		調査団				5	5					
域	中近東地域合計	78-	66		調査団		6	7	14	8		10	15	6	
				12	専門家			3				2	5		2
	カメルーン	5	5		調査団							5			
ア	マダガスカル	16	9		調査団									4	5
フリ				7	専門家	:							4		3
カカ	タンザニア	60 -	45		調査団			7	5	11	3	4	4	8	3
地				15	専門家				2	6	1	1	3		2
域	国別分類不能	9	9		調査団		4	5							
	アフリカ地域合計	90	68		調查団		4	12	5	11	3	9	4	12	8
				22	専門家				2	6	1	1	7		5
	ブラジル	127	73		調査団			8	6	10	4	8	14	10	13
				54	専門家				2	5	5	4	9	12	17
中	チリ	23	15		調査団								5	7	3
				8	専門家									1	7
南	メキシコ	10	10		調査団										10
米	パラグァイ	58	41		調査団							5	13	15	8
				17	専門家								4	8	5
地	ウルグァイ	37	20		調査団						5	5		5	5
域				17	専門家								- 8	8	6
	国別分類不能	28	28		調查団					10				4	14
	中南米地域合計	283	187		調査団			8	6	20	9	18	32	41	53
				96	専門家				2	5	5	4	21	24	35
オ	フィジー	5	5		調査団										5
乜	ミクロネシア	50	18		調査団								9	5	4
アニア		w		32	専門家								13	10	9
地域	オセアニア 地域合計	55	23		調査団								9	5	9
		00	-	32	専門家								13	10	9
J			1,778	-	調査団	365	96	112	127	140	126	159	208	208	237
農和総	林 業 協 力 事 業 合 計	2,755		977	専門家	114	41	30	59	61	60	77	176	146	213
<u></u>					合 計	479	137	142	186	201	186	236	384	354	450

(2) 地域別・国別・プロジェクト別年度別派遣実績

地域	国 名	プロジェクト名	区	分		
地域名	四)	Z.		5 0	5 1
	バングラデシュ	農業普及計画	協り	力期間	48.1	
			人	調査団	巡回 4	巡回 4
			数	専門家	5	6
	"	園 芸 研 究	協	力期間		
ア			人	調査団		実施 4
			数	専門家		2
ジ	"	アジア地域農業技術協力プロジェクト	人	調査団		
		機材維持管理	数	専門家		
	ビ ル マ	畜 産 開 発	協	力期間		•
ア			人	調査団	-	·
			数	専門家		
地	"	アラカン山系林業開発技術協力	協	力期間		
			人	調査団		
域			数	専門家		
150	"	農業開発技術協力	協	力期間		
			人	調査団		
			数	専門家		
	カンボディア	とうもろこし開発協力	協	力期間	43.11	
			人	調査団		·
			数	専門家		
	"	農業・畜産センター	協	力期間		
			人	調査団		
			数	専門家		

年	ı						3月31日現在
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累	計	- 備 考
				58.10			(58.10~58.10 の間は協定)
	実施協議	巡回 3	巡回 5		44		(58.10~58.10 の間は協定) 中央農業普及技術 開発研究所(CER DI)における実材 試験,普及教材成の ための普及裏 域での実証試験
10	6	9	11		50		ための教員の質向上及び普及実験地域での実証試験
52.11			55.11	58.11			園芸研究センターにおいてかん
実施設計	計画打合せ 3	巡回 2 +(1)	エバリュエーション 8		25	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	きつ及び野菜種 子の改良のため の試験研究及び 技術指導
·	5	2	6		15		1XM114
		· 巡回 2			2		
	53.4			57.4			畜産公社の養豚 養鶏場における
事前 5	8{ 実施 5 計画打合せ3	巡回 4	巡回 3		20		生産技術の指導及び技術者の研修
	7	5	3		15		
52.12				57.3	,		架線集材方式に よる伐木集材技
	実施設計				8		術体系の確立及 びセンターにお ける教育訓練
	8	3	6		17		1) of the little
	事前 5				5		
			2		2		
52.11		:					
	-				12		
					9		
				-			
					* 1 5		
					*11		

地域名	国		名	プロジェクト名	X	分		
名						. ,,	5 0	5 1
	1	ン	۴	農業普及センター	協	力期間	(43.3	~ 50.12)
					人	調査団		
		Market			数	専門家		
		"		ダンダカラニア農業開発	協	力期間	45.8~50.8	
					人	調査団		
ア					数	専門家		
		"		ダンダカラニアパラルコートダム実施	協	力期間		
				設計	人	調査団	,	
ジ		·			数	専門家		
	No all hours are account.	"		農業研究協力	調	査 団	and the second	
ア				農林業プロジェクト国別事後調査	調	査 団		
	イン	ドネ	シァ	西部ジャワ食糧増産協力	協	力期間	43.5	51.5
			:		人	調査団		
地					数	専門家	2	
		#.		タジャム地区農業協力	協	力期間	46.2 51.2	
域					人	調査団	エバリュエーション 4	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			数	専門家	1	
		"		農 業 研 究 協 力	協	力期間	45.10	
					人	調査団	エバリュエーション 7	
					数	専門家	8	2
		//		ランポン農業開発	協	力期間	47.11	
					人	調査団	巡回 4	
					数	専門家	3	2

年										
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累計	備考				
						①アラー農 43.3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				
					55	農業普及				
					45	③ 業分 43.12 ・				
						及センダー				
					28					
					10					
-					8					
					18					
			基礎 5		5					
					45					
					14					
		•			34					
					9					
				58.10		(45.10~53.10 の問は協定)				
巡回 6	エバリュエーション 8	巡回 4	計画打合せ 3		47	食糧作物の育種 栽培,水管理,				
3	15	4	6		54	施肥法,雑草駆 除等の研究				
			55,11	57.11		(協定) 農業普及員養成				
エバリュエーション 6	巡回 5	巡回 3	エバリュエーション 5		48	のための訓練, 水田・畑地帯で				
1	5	1	1		26	の改良技術の演 示, センターに おける実用試験				

地域	困		名	プロジェクト名	×	分		
名				Н		/3	5 0	5 1
	ィン	ドネ	シァ	養蚕開発協力	協	力期間	51.3	
					人	調査団	9{ 実施 5 計画打合せ 4	11{実施 8 計画打合せ3
					数	専門家	1	6
		"		南スラウエシ農業開発	協	力期間		51.12
					人	調査団	事前 4	実施 5
ア					数	専門家		5
		"		ボゴール農科大学農産加工パイロット	協	力期間		
ジ				プラント	人	調査団	事前 5	
					数	専門家		
		"		家畜衛生協力	協	力期間		
ア					人	調査団		事前 4
					数	専門家		2
地		"		農業協力プロジェクト巡回指導	協	力期間		
					人	調査団		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			数	専門家		
域		, ",	•	ジャワ山岳林収穫技術協力	協	力期間	Mark Congress Company	
					人	調査団	_:	
		·			数	専門家		
		"		中堅技術者研修計画	協	力期間		
					人	調査団		
		,			数	専門家		
		"		農業開発リモート・センシング技術協	協	力期間		
				力計画	人	調査団		
	· .				数	専門家		

年	, and the second se	The state of the s				〒3月31日現在	
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累計	一 備 考	
				58.2		協定・R/D	
			巡回指導			養蚕センター、サブセンターに	
			5 5		34	おける実用試験養蚕桑苗の増殖 及び配布並びに	
2	8	5	11		35	技術者農民の訓練	
				56.6 57.6		地域農業開発計	
計画打合せ 8	8{三パリュエーショ 3	実施設計	巡回指導		32	画策定のための 技術者養成	
10	11	6	8		40		
52.10				57.10		ボゴール農科大 学において穀物	
9{ 実施 6 計画打合せ 3	巡回 4	巡回 3			21	一 油料種子等の加 工機材の充実化 教育研究の質的 一 向上,人材養成	
2	5	4	6		17	问上, 八 杓 皮 成	
52.7			55.7	57.7		スマトラ島の家	
8{実施 5 計画打合せ3	·	エバリュエーション 4			16	ー 畜衛生センター における家畜疫	
	3	3	6		14	一 病調査診断等の 技術指導	
-							
	巡回 3				3		
	58.4			56.4 57.6		は長掛けるシンチュ	
	ψ. ₊			50.4 57.0		山岳地における 収穫技術移転を はかるためモデ	
	実施設計 6		エバリュエーション 5		11	ル事業林を中心 に技術指導,訓	
	8	2	8		18	棟	
4	54.3			59.3		農業普及員等の	
	8{実施 5 計画打合せ3	巡回 4	巡回 4		16	農業中堅技術者 養成	
		5	4		9		
			55.4	60.3		農業開発及び外 - 領への移住適地	
	事前 5	実施 6	計画打合せ 4		15	の調査を行うためのリモートセ	
						ンシング技術の 確立をはかる	

地域名	国 名	プロジェクト名	区分		
石				5 0	5 1
	インドネシア	浅 海 養 殖	協力期間		
			人調査団		
			数 専門家		
		プロジェクト協力(農業普及)効果測	協力期間		
	"	定に関する調査	人調査団		
			数 専門家		
・ア		南スマトラ森林造成技術協力	協力期間		
	/		人調査団		
ジ			数 専門家	4	
		かんがい排水施工技術センター	協力期間		
	"	·	人調査団		
ア			数専門家		
	<i>li</i> -	モデル・インフラ巡回指導	人調査団		
ril.		·	数 専門家		
地		作物保護強化	協力期間		
	"		人調査団		
域			数 専門家		
		リアムカナン・パイロット農場	協力期間		
	"		人調査団		
			数 専門家		
		アジア林業機材維持管理	協力期間		
	"		人調査団		:
	:		数専門家		

年						<u> </u>	3月31日現在
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累	計	備考
	53.8			57.3			ジャワ本島に対ける海産動物が
-		巡回 3	計画打合せ		6	ンパ め魚	- いる海岸動物: ンパク供給の: め魚貝類の増え 殖技術の研究!
	2	3	3		8		発
	基礎						Ī
	5				5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		54.4		59.4		,	草原状林地に
		12{事前 5 実施 7	計画打合せ 8		20		ける森林造成 術の開発・改 のため試験造 機械化造林
		6	6		12		1987以101点个
				56.4 61.3			かんがい排水工に関する各種と
		事前 4	実施協議		9		がた関する名 基準の整備、1 地施工に関言、す 指導、研修等に よる技術の向 技術者の養成
	\	巡回					よる技術の向_技術者の養成
		3			3		
			55.6	60.6			西部ジャワにネ
		:	実施協議		5		ける作物保護の ため病虫害防 に係る研究, 打
		6	3		9		術者の訓練
			事前 6		6		
						-	
			Hik I-1 Mo TER				
			機材修理 4		4		

地域名	国	名	プロジェクト名		分		
名	F11	121	7 7 1 7 1 1		.)	5 0	5 1
	韓	五	農業研 究 協 力	協力	力期間	49.6	
				٨	調査団	計画打合せ 5	計画打合せ 4
				数	専門家	18	11
	ラ	オス	タゴン農業開発	協力	力期間	- (45.4 ~ 50.4)	
				시	調査団	計画打合せ 4	
				数	専門家	6	
ア	マレ	イ シ ア	プライ河排水干拓計画	協力	力期間		
			·	人	調査団		
				数	専門家		
ジ		"	農業機械化協力	協	力期間	45.12 50.12	
				人	調査団	エバリュエーション 4	
ア			•	数	専門家		
	-	#	水管理訓練センター	協力	力期間		
				人	調査団	事前 5	実施 7
地				数	専門家		
		"	林産研究協力計画	協	力期間		
域				人	調査団		
		W. opposite the state of the st		数	専門家		
	ネ パ	ענ – ע	ジャナカプール農業開発	協	力期間	49.11	
-				人	調査団	巡回 4	巡回 1
		t through the transmission of the second		数	専門家	6	6
	フィ	リピン	稲 作 開 発	協	力期間	44.6	51.6
				人	調査団		
				数	専門家		

年			——————— 度			: 3月31日現在
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累計	備考
				57.4	 	(49.6~54.6の間は協定)
計画打合せ 4	エバリュエ 11 14{ーション 巡回 8	計画打合せ 4			53	間は協定) 「作物試験場他8 試験以性類。 表収性料,相称的 養・一、要肥料,病由害等 基礎的研究
9	10	9	18		75	壌肥料,作物栄 養,病虫害等の 基礎的研究
					48	
2					24	
					22	
					16	
					3	
52.9				57.9		水管理, かんが いシステムの維
実施設計 9 ——————	計画打合せ 7				28	持管理法の確立 と普及員, 農民 の訓練
5	8	1	6		15	
			事前 5		5	
				57.11		(53.11 ~ 58.11 の間は協定)
巡回 4	巡回 7	タ{エバリュエ 6 ジョン 3	実施設計	·	81	(58.11 ~ 58.11 の間は協定) ジャナカーレル県 のセンター及び験 場においます。 場底が、 販売の等を行う他、 井戸かんがいによ る地域普及活動
6	10	4	5		52	井戸かんがいによ る地域普及活動
					52	
			·	·	17	·

地域名	国		 名		プロジェクト名		分		
名			74		1 1 1 1			5 0	5 1
	フィ	ŋ	ピ	ン	カガヤン農業総合開発	協	力期間	51.2	
						人	調査団	12 {実施計画 5 実施設計 7	計画打合せ 8
						数	専門家	2	5
		"			ADB定期協議	協	力期間		
						人	調査団		
ア						数	専門家		·
	,				パンタバンガン森林造成技術協力	協	力期間		51.6
		"				人	調査団		
ジ						数	専門家		
					ボホール総合農業開発計画	協	力期間		
		"				人	調査団		
ア						数	専門家		
-	スリ・	・ラ	ン	カ	デワフワ村落開発	協	力期間	45.10	51.9
地	·					人	調査団	エバリュエーション 4	
						数	専門家	-	
					農業開発センター	協	力期間		
域		"				人	調査団		
						数	専門家		
	9			イ	養蚕開発	協	力期間	44.3	
						人	調査団	計画打合せ 4	巡回 4
			****			数	専門家	3	4
					かんがい開発	協	力期間		
		" //				7	調査団		23 {事前 5 事前打合せ3 実施設計15
						数	専門家		3

年			度				
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累	計	備考
				57.2	2		パイロット・
巡回 4	巡回 3		巡回指導		20		ンターでの実試験、優良品
4	3		8		30		の普及,改良 業技術の展示
1	4 .	8	2		22		指導
					7		
			55.9	56.9	 		
			1	1 1			荒廃草原にお る森林造成技
	巡回 5	巡回 4	巡回指導		16		の開発改良
	8	8	15		31	···········	育,訓練
			10		91		
		唐 34					
		事前 5			5		

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	-10.11				49		
					13		
		コンタクト 1					
		6 { ミション 事前 5			6		
53.3	(フォロー)	アップ) 55.3					
バリュエーション							
5					50		
4		3			45		
.4				57.4			el mod de ve
Physic and							生稲生産増大, 二期作のための
{実施設計 6 計画打合せ4		巡回 3			36	. 1	営農技術の改良
e							普及員養成
6	7	6	6		28	-1	

地域名	国 名	プロジェクト名	区分		
名			,,,	5 0	5 1
	9 1	家畜衛生協力	協力期間		52.8
			人調査団		8 実施{一次 5 二次 3
			数 専門家		
		カセサート大学研究開発計画	協力期間		
	"		人調査団		
			数専門家		
ア		国立雑草科学研究所	協力期間		
	"		人調査団		
ジ			数 専門家		
		沿岸水 産養 殖	協力期間		
	<i>"</i>		人調査団		·
ア			数 専門家		
		機械化造林技術協力計画	協力期間		
地	"		人調査団	·	·
70			数 専門家		
	"	カセサート大学農業普及・農業機械	協力期間		
域			人調査団		-
			数専門家		
	ヴィエトナム	カントー大学農学部協力	協力期間	45.3 51.3	
			人調査団		
			数 専門家		
	タイ、インド		調査団		
2.0	スリ・ランカ、ラオス	巡回指導調査	"		
	フィリピン、タイ、ラオ ス、インドネシア	東南アジアかんがい計画基準作成調査	"		

			****				年
備	= 1.	累	5 6	5 5	5 4	5 3	5 2
	計 ———	<i>≯</i> ₹		0 0	0 7		5.4
家畜疫病の診 調査、口蹄疫			57.3				
診断、口蹄疫		15			エバリュエーション		計画打合せ
クチン製造の		15			4		3
術指導		32		9	9	5	9
代替エネルキ開発研究のた	,		60.4	55.4			
では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	-	16		実施協議 1 実施設計 4	実施 4	事前 7	
		6		5	1		
国立雑草科学			60.4	55.4			
究所において 草科学の総合 平名 平名者		13		実施協議 4 計画打合せ 4		事前 5	
研究、研究者の 養成		5		4	1		
タイ西南部沿岸 の魚貝類の増養 殖の試験研究			56.4 61.3			-	
		9		実施協議	事前 5		
		2		. 2			
		5		事前 5			
		3		3			
カセサート大学 業普及訓練セ			56.7 61.6				
業普及訓練セターの活動強タイ国全体の 業普及技術の		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
タイ国全体の農 業普及技術の向 上,農業機械体 系の確立および 人材育成		2		2			
		23					
		14					
		5		I A STANDARD AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN		-	
		4					
		8		-			

地					
域名	国 名	プロジェクト名	区分	5 0	5 1
	インドネシア、タイ	東南アジア地域農業協力プロジェクト ファインディング調査	調査団		
	インドネシア、タイ	農業開発協力実態調査	"		
	インドネシア、フィリ ピン、タイ	専門家現地研修機関開拓調査	"		
	インド、スリランカ、 パキスタン、マレイシア	農業水利計画基準作成調査	"		
	マレイシア、ラオス	農業機械巡回指導	"		
	インド、ネパール	農業普及巡回指導	"	·	
	バングラデシュ、ラオス	農業開発計画打合せ	"	·	
	インド、ネパール、フィリピン	農業栽培巡回指導	"	4	
ア	インドネシア、ネパール	農業土木巡回指導	"	4	
	インドネシア、マレイ シア、フィリピン	開発途上国農業機械化計画基準作成調查	"	10	
	インドネシア、ネパール	農業協力プロジェクト施設整備巡回指導	11		5
ジ	パキスタン、スリ・ラン カ、アフガニスタン	南西アジアプロジェクトファインディング調査	"		5
	インド、イラン	乾燥地域農業基礎調査	"		5
	インド、マレイシア、スリランカ バングラデシュ、ネパール、タイ	農業普及協力計画基準作成調査	"		8
ア	ビルマ、ラオス	アジア地域畜産開発プロジェクトファイ ンディング調査	"		5
	インドネシア、韓国	研究協力分野巡回指導	"		4
	バングラデシュ、タイ	農業協力プロジェクト施設整備巡回指導	"		4
地	タイ、マレイシア	技術協力調査	"		
	インド、マレイシア	先進国農業協力実態調査	"		
	バングラデシュ、ネパ ール	バングラデシュ農業普及、ネパール農 業開発機材維持管理巡回指導	"		
域	フィリピン、インドネ シア、タイ	農業普及協力計画基準作成調査	"		
	インドネシア、タイ	土壌肥料分野巡回指導	"		
	インドネシア、マレイ シア、フィリピン	農業協力プロジェクト協力効果、測定 手法開発調査	"		
	インドネシア、フィリピン	農業総合開発基礎調査	"		
	インドネシア、タイ	養蚕開発協力計画巡回指導	"		
	フィリピン、インドネシア、マ イシア、タイ、バングラデシュ		"		
	マレイシア、タイ	マレイシア、水管理訓練計画 タイ、かんがい農業開発計画巡回指導	"		
	インドネシア、スリ・ ランカ	農村総合開発計画基礎調査	"		

昭和56年3月31日現在

年	1						
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累計	備	7
	·				5		
					5		
					3		_
					8		
					5		
					4		
					2		
					4		
					4		
					10		
					5	·	
					5		
					5		
					8		
					5		
					4		
				: ************************************	4		
外 3+(2)					3		
5					5		
4					4		
8					8		
1				·	1		
5					5		
5					5		
4	:				4		
	3				3		_
	1				··		
					.1		
	5			·	5		

地					
域名	国 名	プロジェクト名	区分	5 0	5 1
	タイ、シンガポール、フィリピ ン、パプア・ニューギニア	造林計画基準作成調査	調査団		
	インドネシア、タイ	養蚕開発計画巡回指導	"		
	インドネシア、タイ	家畜衛生改善計画巡回指導	"		
	インドネシア、ミクロ ネシア	インドネシア 浅海養殖及び ミクロネシア 漁 業開発プロジェクト 巡回指導	"		
ア	ビルマ、インドネシア	林業収穫技術協力プロジェクト巡回指 導	"		
	インドネシア、フィリ ピン	機材維持管理巡回指導	"		
	"	伐木集運材計画基準作成調査	"		
ジ	タイ、インドネシア	養蚕開発計画巡回指導	"		
	タイ、マレイシア	農林業開発計画巡回指導	"		
	インドネシア、フィリ ピン、タイ	農林業プロジェクト運営指導	"		
P	インドネシア、フィリ ピン	農林業協力国別プロジェクト事後調査	"		
	"	農民組織の実態に関する基礎調査	"		
	インドネシア、タイ	家畜衛生	専門家		
地	バングラデシュ、イン ドネシア	アジア 地域モデルインフラ整備巡回指導	調査団		
	マレイシア、タイ	マレイシア水管理 タイかんがい農開巡回指導	"		
	バングラデシュ、ビル マ、ネパ <i>ー</i> ル	アジア地域農林業協力プロジェクト運営 指導(巡回指導)	"		
域	インドネシア、マレイ シア、タイ	森林施業計画基準作成調査 (基礎調査)	"		•
	ビルマ、インドネシア	ビルマ・アラカン林業、インドネシア・ ジャワ山岳林巡回指導	"		·
	インドネシア、タイ	家畜衛生改善計画(計画打合せ)	"		
	バングラデシュ、ネパ ール	海外農業教育研究に関する基礎調査	"		
	インドネシア、フィリピン	アジア林業機材維持管理	"		
			調査団	101	114
	アジ	ア 地 域 合 計	専 門 家	50	54
			숨 計	151	168
中	アフガニスタン	稲作開発センター	協力期間		
近東			人調査団		
地域			数専門家		
<u></u>				<u> </u>	

昭和56年3月31日現在

年						備考
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累計	州 方
	. 6				6	
	3				3	
	4				4	
	1				1	
		5			5	
		2			2	
		6			6	
		4			4	
		5			5	
		5			5	
		5			5	
		4			4	
		1			1	
			3		3	
			6		6	
			8		8	
			4		4	
			.4		4	
			5		5	
			5		5	
	•		2		2	
122	148	144	167		1,434	
70	130	112	162		815	
192	278	256	329		2,249	
	(^{54.3}			59.3	.)	│ 稲作開発センタ │ 一を設立し、記
実施 7	実施設計 15				22	稲作開発センターを設立し、記 験、普及、訓練等を計画したが 実施に至らず中
			·			」実施に全らす中 │止

地域名	压		名		プロジェクト名	×	分		
名								5 0	5 1
	I	ジ	プ	1	米 作 機 械 化	協	力期間		
						人	調査団		
-						数	専門家		
中	1	 ラ		ン	ザボール農業研究	協	力期間		
近						人	調査団	計画打合せ 3	
#						数	専門家		
東	シ	IJ		ア	メスケネ試験農場計画	協	力期間	·	
地	·					人	調査団		
						数	専門家		
域	イラク ビア、	、サイエ	ウディフ メン	- <u>-</u> -	中近東地域農業協力プロジェクトファイ ンディング調査	調	査 団		
	インド、 邦、クウ s	アラフェイト、	首 長国: エジプト	連	乾燥地域農業基礎調査		"	5	
	·					調	査 団	8	
			中	近	東 地 域 合 計	専	門家		
						合	計	8	·
	マダ	ガ	スカ	ル	北部畜産開発計画	協	力期間		
						人	調査団		
ア						数	専門家		
フ	タン	, ti	* =	ア	キリマンジャロ農業開発計画	協	力期間	49.12	
ij	-					人	調査団	11 { 巡回 5 実施設計 6	計画打合せ 3
カ						数	専門家	6	1
地					ローアモシ農業開発計画		力期間		
域		"				人	調査団		
						数	専門家		
	タンザ マラウ	ニア、 イ、	, ザンビ ケニ ア	ア、	東アフリカ地域農業協力プロジェクトフ ァインディング調査	調	査 団		

年 —————	1		度			, ,,, ,
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累計	— 備
		事前 5			5	
			2			-
53.3		EE 6			2	
(55.8)			政情の悪化に ない中断
計画打合せ 3					28	
2	5				10	
					·	
		協議ミション 1 +(2)			1 + (2)	
					5	ne
					5	
10	15	6			66	
2	5		2		12	
12	20	6	2		78	
52.11			55.11	58.11		畜産センター おいて肉牛を
		巡回 4	エバリュエーション 5		9	心とする家畜 生の改善、飼 作物の開発及
	4		3		7	技術者の訓練
				57.9		農業開発セン
巡回 4	巡回 4	実施設計	計画打合せ 8		45	ーを設置し、 業機械化、農 技術の改良、
1	1		2		13	及、農業技術 の訓練、技術 導
:						
	2	1			2	
					4	

地域	国 名	プロジェクト名	区分		
名		port 1	, , , ,	5 0	5 1
	セネガル、ギニア、リベリア、牙海岸、ガーナ、ナイジェ	象 西アフリカ地域農業協力プロジェクトフア ァインディング調査	調査団		
アフ	カメルー	· 先進国林業協力実態調査	"		
リカ			調査団	11	8
地域	7 7	リ カ 地 域 合 計	専門家	6	1
			合 計	17	4
	ブ ラ ジ	リベイラ農業開発	協力期間	50.3	
			人調査団	6{計画打合せ2 巡回 4	巡回 4
			数 専門家	5	5
中		農業研究協力	協力期間		
	"		人調査団	実施 4	
			数 専門家		
南		サンパウロ林業研究協力	協力期間		
	"		人調査団		
米			数専門家		
	チ	水 産 養 殖	協力期間		
			人調査団		
地			数専門家		
	メキシ	家畜衛生センター	協力期間		·
域			人調査団		
			数専門家		
	パラグァ	林 業 開 発	協力期間		
			人調査団		
			数専門家		

年			度				0/10/2012
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累	計	備考
	·				5		
5					5		
9	4	12	8		68	***************************************	
1	7		5		22	**************************************	
10	11	12	13		90		
		-	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 古まで)			農業開発センタ ーにおいて土地
巡回 4		巡回 6	巡回指導		※ 5 39		改良方式の確立、 作物栽培試験及 び普及農場にお
4	3	4	2		25		ける栽培展示
52.9				57.9			協定 セラード地域の
計画打合せ 4	巡回 5		計画打合せ 3		16		農業開発に資す るための植物病 理、昆虫、作物
	6	4	10		20		栽培、土壌肥料等の共同研究
		54.4		59.3			サンパウロ森林 院における研究
	9 { 事前 5 実施 4	計画打合せ 4	実施設計 5	4	18		面を強化するため流域管理、機 械化伐出、小径
T-1		4	, 5		9		木利用加工、資源探査の各分野 に協力
		54.10		59.10			漁業資源開発の一環としてサケ
	事前 5	7{実施 4 計画打合せ3	巡回指導		15		・マスの孵化養殖放流計画に協力する他、同養
		1	7		8		殖に必要な各種 研究調査
				56.6 61.5			豚コレラ、ワク チンの試作・製
			事前 実施協議 5 5		10		造、ワクチン検 定技術の確立、 その他重要ウィ ルス病の診断技 術の確立
	54.3			59.3			テラロシア地帯の農業開発のため農業計験担格
事前 [⁵	実施 「13	9 {実施設計 6 計画打合せ3	巡回指導		28		め農業試験場及 び農業機械化セ ンターを、又、 林業開発のため
	·	5	2		7		イタブア林業セン ターを設立し研究、 訓練等を実施

地域名	国 名	プロジェクト名	 Ø	分		
名	원 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<i>)</i> ,	5 0	5 1
	パラグァイ	農業開発	協	力期間		
			人	調査団		
			数	専門家		
	"	農 林 業 開 発	協力	力期間		
中		·	人	調査団		
			数	専門家		
南	ウルグァイ	野菜研究計画	協	力期間		·
			人	調査団		事前 5
			数	専門家		
米	アルゼンティン、コスタ・リカ、 グァテマラ、ウルグァイ	中南米地域農業協力プロジェクト ファインディング調査	調	査 団	5	
	ボリヴィア、パラグァ イ、ペルー	先進国農業協力開発実態調査		"	5	1.1.2.2.1
地	ブラジル、ウルグァイ	農業研究協力巡回指導		"		
	ドミニカ、ホンデュラス	中米農業協力プロジェクトファインデイ ング巡回指導		"		
	ブラジル、チリ、パラ グァイ	南米地域モデルインフラ整備事業巡回 指導		"		
域	コロンビア、コスタ・リカ、メ キシコ、タイ、フィリピン	海外農林業共同研修センター基礎調査		"		
			調	査 団	20	9
	中麻	一米 地 域 合 計	専	門家	5	5
			合	計	25	14
4	ミクロネシア	漁業開発	協	力期間		
オセ			人	調査団		· ·
アニ			数	専門家		
ア地	フィジー	南太平洋プロジェクト・ファインディング	協	力期間		
域			人	調査団		
			数	専門家		

昭和56年3月31日現在

Filts -				度			年
備	計	累	5 6	5 5	5 4	5 3	5 2
			59.3			54.3	
	(18)	9 +		計画打合せ 3	実施設計 6	実施 (13)	事前 (5)
	0	1		3	3	4	
	L	4		巡回指導			
						70.7	
試験場においばれいしょ及			56.7			58.7	
試験場にはなる。 はれれ、おいまでは、 はれれ、 はない、 はい、 はい、 はい、 はい、 はい、 はい、 はい、 はい、 はい、 は)	20		エバリュエーション 5	実施設計 5		実施 5 —————
示圃の運営	,	17		6	8	8	
	;						
······································	,	5					
		6		2	4		
		5		5			
		8		3			
		4		4			
	,	187		53	41	32	18
		96		35	24	21	4
		288		88	65	53	22
パラオにおい				56.8		53.4	
かつお釣漁業び餌用魚の畜	- 1	18		計画打合せ 4	計画打合せ 5	9 { 実施 5 巡回 4	
		32		9	10	13	
				事前			
		5		争則 5			

地域名	国	名		•	プロ	<u>۔۔۔</u> ئ	, 1	. ク	۱	名	区				
名								*****************						5 0	5 1
											調	查	団		
		才也	ア	=	ア	地	域	合	計		専	門	家		
									·		合		計		
											調	查	団	140	126
		農林	業	協力	事	業	総	合	計		専	門	家	61	60
											合		計	201	186

昭和56年3月31日現在

年			度			Lin	
5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	累計	備	考
	9	5	9		23		
	13	10	9		32		
	22	15	18		55		
159	208	208	237		1,778		
77	176	146	213		977		
236	384	354	450		2,755		

⁽注) ※印は、派遣事業費所掌の専門家派遣費により派遣された専門家数。

(3) 地域別·国別·業種別派遣累計実績

a.調查団派遣実績

地		合	//	是力	〈 道	Ē	Ē	ŧ ŝ	īς Ž	重二	匚 業	鉱	軽	化	公益	事業
域	国名・地域名		農	林	畜	水	土	建	地	鉄	機		I	学	電	ガ
等区	又 は 機 関 名												-	エ		ス・
分		計	業	業	産	産	木	築	震	鋼	械	業	業	業	カ	水道
	バングラデシュ	71	52													
	ビ ル マ	33	5	8	20											
	カンボディア	17														
ア	イ ン ド	114	14													
	インドネシア	380	215	35	16	6										
ジ	韓国	53	41													
	ラ オ ス	48	8													
ア	マレイシア	71	25	12												
	ネ パ ー ル	81	38													
地	フィリピン	110	39	16												
	スリ・ランカ	55	13													
域	タイ	144	75	5	15	9										
	ヴィエトナム	23	6													
	国 別 分 類 不 能	234	175	25	9	1										
	アジァ地域合計	1,434	706	101	60	16										
	アフガニスタン	22	22													
中近	エジプト	5	5													
東	イ ラ ン	28	15													
地	シリア	1	1													
域	国 別 分 類 不 能	10	10													
	中近東地域合計	66	53													
	カメルーン	5		5												
アフ	マダガスカル	9			9											
リカ	タ ン ザ ニ ア	45	38													
地域	国别分類不能	9														
	アフリカ地域合計	68	38	5	9											
	ブ ラ ジ ル	73	52	13												
中	チリ	15				15										
南	メキシコ	10			10								1			
米	パラグァイ	41	35	6				—		†						
地	ウルグァイ	20	20						1							
域	国别分類不能	28	28													
	中南米地域合計	187	135	19	10	15										

昭和56年3月31日現在(単位:人)

	重		輸	Ī	郵]	 攺	Π	厚	 圭	原	経	教	T		り 円 り	1日3	統	上 広	<u> そ</u>
陸	港	海	観	郵	電		医	保	福		営			労訓		行	計	報	
EE	'	1,75		便	気	放送テレ		健	祉	子	技		済	働監督	政	業	業	業	o
1	湾	運	光	業務	通信	レビ	療	衛生	事業	力	術	育	計画	督律	般				/th
運	(175)		70	1 200			105	1	*	/3	נוא	F		白秋	NIX.	務	務	務	他
												<u> </u>	-						19
												<u> </u>							
												<u> </u>							17
																			100
																			108
						<u> </u>							1						11
																			40
																			34
																			43
																			55
												una							42
													7						33
																			17
													3	4					17
	-												11	4					586
																			13
																			13
																			7
																			9
					·														16
																			8
											-								
											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							-	
\dashv													-						
			L	L															8

地		合	農	き 7	k Z	Ē	Ę	L A	r. Ž	重〕	匚業	鉱	軽	化	公益	事業
域等	国名 · 地 域 名		農	林	畜	水	Ŧ	建	地	鉄	機		エ	学	電	ガ
X	又 は 機 関 名													エ		ス・セ
分		計	業	業	産	産	木	築	震	鋼	槭	業	業	業	カ	水道
オ地セ	フィジー	5				5										
アニ	ミクロネシア	18				18										
ア域	オセアニア地域合計	23				23		•			,					
ā	調査団合計	1,778	932	125	79	54										

昭和56年3月31日現在(単位:人)

ĭ	E	1	输	3	鄭]	文	Д	更 <i>生</i>	ŧ	原	経	教	7	fj j	文	銀	統	広	そ
陸運	港湾	海運	観光	郵便業務	電気通信	放送テレビ	医療	保健衛生	福祉事業	子力	営技	*	経済計画	労働 監督 ま	政一	行業	計業	報業	o
連	(19	Æ	70	2013		J	<i>T</i> (x)	工	来	//	術	育	画	者練	般	一	務	務	他
													11	4					573

b. 専門家派遣実績

地	0. 号门亦作追天模	合				1		1	ž	重』	業	鉱	軽	化	公益	事業
域	国名・地域名	-	農	林	畜	水	土	建	地	鉄	機			学	電	ガ
等	又は機関名												エ	エ		ス・
区分		計	業	業	産	産	木	築	震	鋼	械	業	業	業	力	水道
	バングラデシュ	65	57										1			
	ビ ル マ	34	2	16	12											1
	カンボディア	9	9													
ア	イ ン ド	55	55													
	インドネシア	262	185	31	13	9	2	3								
ジ	韓国	75	73													
	ラ オ ス	24	22													
ア	マレイシア	18	16													
	ネ パ・ー ル	52	39				1	5				2				
地	フィリピン	70	36	31												
	スリ・ランカ	13	13													
域	9 1	123	74	3	28	2		1					3			
	ヴィエトナム	14	14													
	国 別 分 類 不 能	1			1											
	アジア地域合計	815	595	81	54	11	3	9				2	4			1
中抽	エ・ジ プ ト	2	2													
中地近東域	イ ラ ン	10	8	1												
	中近東地域合計	12	10	1												
ア地	マダガスカル	7	2		4											
フリカは	タンザニ ア	15	12		1					<u> </u>			<u> </u>			1
力域	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	22	14		5					<u> </u>						1
中	ブ ラ ジ ル	54	39	6			3	ļ								
南	チリ	8				8		ļ		ļ.,			ļ	ļ	-	
米地	パラグァイ	17	7				<u> </u>						<u> </u>		ļ	
域	ウルグァイ	17	16					ļ	ļ ·	-	ļ	-		<u> </u>	-	-
	中南米地域合計	96	62	15		8	3	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>		-			
オセアニ	ミクロネシア	32		-		31	ļ	-	ļ	-	-		-	<u> </u>		ļ
		32				31		<u> </u>	-	1	ļ	+_	.	-	-	2
	朝 家 合 計	977				<u> </u>					 	2	1			2
E	隻林業協力事業総合計 	2,755	1,013	222	138	104	6	9	1			2	4			

昭和56年3月31日現在(単位:人)

	運	i	——— 輸	1	郵	——— 攺	Į.	厚 タ	——— 主	原	経	教	3和15 1		 攺	銀	統	広	7
陸	港	海	観	郵	電	放	医	保	福		営		\$28	学到	行	行	計	報	
				便	戾	送テ		健	祉	子	技		済	働	政	業	業	業	0
運	湾	運	光	業務	通信	放送テレビ	療	衛生	事業	力	術	育	計画	働監督練	般	務	務	務	他
										12	713	''	2			200	200	1 200	16
													2	1				+	
																	 	-	
																	-	<u> </u>	
													8	10				1	
														2				 	<u> </u>
													1	1					
								7					1	1				-	
													3	2				<u> </u>	
													1	2				 	
								-					3	9					
	-																		
													21	33				1	
													1						
													1						
													1						
													1						
													2						
													3	3					
													1						
													1						
_													5	3					
_													1						
													1						
													30	36				1	
													41	40				1	573

(4) 昭和55年度地域別·国別·業種別派遣実績

a 調査団派遣実績

地	豆 な	合	島	き ス	k ē	É	3	建 前		重二	匚 業	鉱	軽	化	公益	事業
44	国名		農	林	畜	水	土	建	地	鉄	機			学	電	ガ
域	又は												エ	エ		ス・
名	国際機関名	計	業	業	産	産	木	築	震	鋼	械	業	業	業	力	水道
	バングラデシュ	13	13													
ア	ビ ル マ	3			3											
	イ ン ド	5	5													
ジ	インドネシア	62	42	17		3										
ア	マレイシア	5		5												
	ネ パ ー ル	5	5													
地	フィリピン	15	8	7												
域	9 1	22	13	5		4										
	国 別 分 類 不 能	37	22	8	5									177180		
	アジア地域合計	167	108	42	8	7										
ア地	マダガスカル	5			5											
フリ	タ ン ザ ニ ア	3	3													
カ域	アフリカ地域合計	8	3		5											
	ブ ラ ジ ル	13	8	5												
中	チリ	3				3										
南	メキシコ	10			10											
米	パラグァイ	8	7.	1												
地	ウルグァイ	5	5													
域	国 別 分 類 不 能	14	14													
	中南米地域合計	53	34	6	10	3				-						
才地	フィジー	5				5					***************************************					
セアニ	ミクロネシア	4				4										
ア域	オセアニア地域合 計	9				9										
i	西 団 合 計	237	145	48	23	19										

昭和56年3月31日現在(単位:人)

	運		輸	T	郵	 政	,	—— 厚	 生	原	経			行	 政	銀			· /(/
陸	港	海		郵便業業	電気通	放送テレビ	医	保健衛	福祉事	子	営技		経済計	労訓働	行	行業	計業	報業	D
運	湾	埋	儿	務	信		撩	生	業	カ	術	育	画	者練	般	務	務	務	他
	ļ				<u> </u>	-													
			ļ																
<u> </u>																			
																		 	
														2				<u> </u>	
														2					
												·							
			-,																
									-										
\dashv	_					-	_												
				<u>.</u>										2					

b. 専門家派遣実績

地	国名	合	悬		k ē	ŧ	₹	<u> </u>		重	工業	鉱	軽	化	公益事業	
域	又は		農	林	畜	水	土	建	地	鉄	機		エ	学	電	ガ
名	国際機関名													エ		ス・
		計	業	業	産	産	木	築	震	鋼	械	業	業	業	力	水道
	パングラデシュ	17	17													
	ビ ル マ	11	2	6	3											
ア	インドネシア	62	39	14	6	3										
ジ	韓国国	13	13													
ア	マレイシア	6	6													
地	ネ パ ー ル	5	5													
域	フィリピン	17	2	15												
	タイ	31	18	3	8	2										
	アジア地域合計	162	102	38	17	5										
中地近	エジプト	2	2													
東域	中近東地域合計	2	2									*************				
ア地	マダガスカル	3	2		1											
フリ	タ ン ザ ニ ア	2	2						**************************************							
カ域	アフリカ地域合計	5	4		1											
中	ブ ラ ジ ル	17	12	5												
南	チリ	7				7										
米	パラグァイ	5	3	2												
地域	ウルグァイ	6	6													
以	中南米地域合計	35	21	7		7						in in the second				
オセアニ	ミクロネシア	9				9										
ア域	オセアニア地域合計	9				9			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Í	專 門 家 合 計	213	129	45	18	21										
唐	と 林 業 協 力 事業総 合計	450	274	93	41	40										

昭和56年3月31日現在(単位:人)

	運		輸	郵政		,	厚 生			経		女 行 政			銀	統	広	7	
陸運	港	海運	観光	郵便業務	電気通信	放送テレビ	医療	保健衛生	福祉事業	子力	営技術			労働監督 練			計業務	報業務	の他
		T			ļ .						1 113	''	+	10.00		120	355	493	162
-												-	ļ						
-	 		 										-						
_						 						-	 						
-														 					
_						<u> </u>													
							,												
							-												
					-														
														-					
														2					\neg

(5) 年度別·業種別派遣累計実績

昭和56年3月31日現在(単位:人)

年度 常	<u></u>									,									
年 度		業種		農	水	建	重	鉱	軽		ı	運	郵	厚	原		教	行	7
年度			計				I		エ		i				子				o o
4 3 " 108 20	年 度			業	産	設	業	業	業			輸	政	生	力		育	政	他
4 4 " 107 23 8 4 5 " 77 30 4 4 6 " 117 41 7 4 7 " 137 41 9 4 8 " 142 30 11 4 9 " 186 167 6 2 1 1 9 5 0 " 201 194 1 6 6 5 1 " 186 180 1 5 5 5 2 " 236 218 1 5 11 1 39 5 4 " 354 307 38 3 1 1 9	42	年 度	70																70
4 5 " 77 30 4 4 6 " 117 41 7 4 7 " 137 41 9 4 8 " 142 30 11 4 9 " 186 167 6 2 1 1 9 5 0 " 201 194 1 6 6 5 1 " 186 180 1 5 5 5 2 " 236 218 1 5 11 11 39 5 4 " 354 307 33 3 1 1 9	4 3	"	108	20															88
4 6 " 117 41 7 4 7 " 137 41 9 4 8 " 142 30 11 4 9 " 186 167 6 2 1 1 9 5 0 " 201 194 1 6 6 5 1 " 186 180 1 5 5 5 2 " 236 218 1 5 11 11 39 5 3 " 384 314 30 1 1 1 9	4 4	//	107	23															84
4 7 " 187 41 9 4 8 " 142 30 11 4 9 " 186 167 6 2 1 1 9 5 0 " 201 194 1 6 6 5 1 " 186 180 1 5 5 2 " 236 218 1 5 11 5 3 " 384 314 30 1 39 5 4 " 354 307 33 3 1 1 9	4 5	"	77	30										,					47
4 8 " 142 30 11 4 9 " 186 167 6 2 1 1 1 9 5 0 " 201 194 1 6 5 1 " 186 180 1 5 5 2 " 236 218 1 5 11 11 5 3 " 384 314 30 1 39 5 4 " 354 307 33 3 3 1 1 1 1 1 9	4 6	"	117	41															76
4 9 " 186 167 6 2 1 1 1 9 5 0 " 201 194 1 6 5 1 " 186 180 1 5 5 2 " 236 218 1 5 1 11 5 3 " 384 314 30 1 39 5 4 " 354 307 33 3 1 1 9	4 7	"	137	41															96
5 0 " 201 194 1 6 5 1 " 186 180 1 5 5 2 " 236 218 1 5 11 11 5 3 " 384 314 30 1 39 5 4 " 354 307 33 3 1 1 1 9	4 8	"	142	30															112
5 1 " 186 180 1 5 5 2 " 236 218 1 5 11 5 3 " 384 314 30 1 39 5 4 " 354 307 33 3 1 1 9	4 9	"	186	167		6		2	1		1					***************************************		9	
5 2 " 236 218 1 5 11 5 3 " 384 314 30 1 39 5 4 " 354 307 33 3 1 1 9	50	"	201	194					1									6	
5 3 " 384 314 30 1 39 5 4 " 354 307 33 3 1 1 9	5 1	"	186	180					1							*/		5	
5 4 " 354 307 33 3 1 1 9	5 2	"	236	218	1	5												11	1
	5 3	"	384	314	30	1												39	
5 5 / 450 408 40	5 4	"	354	307	33	3			1		1							9	
	5 5	//	450	408	40													2	
4 2 ~合計 2,755 1,973 104 15 2 4 2 81 57	4 2	~合計	2,755	1,973	104	15		2	4		2							81	574