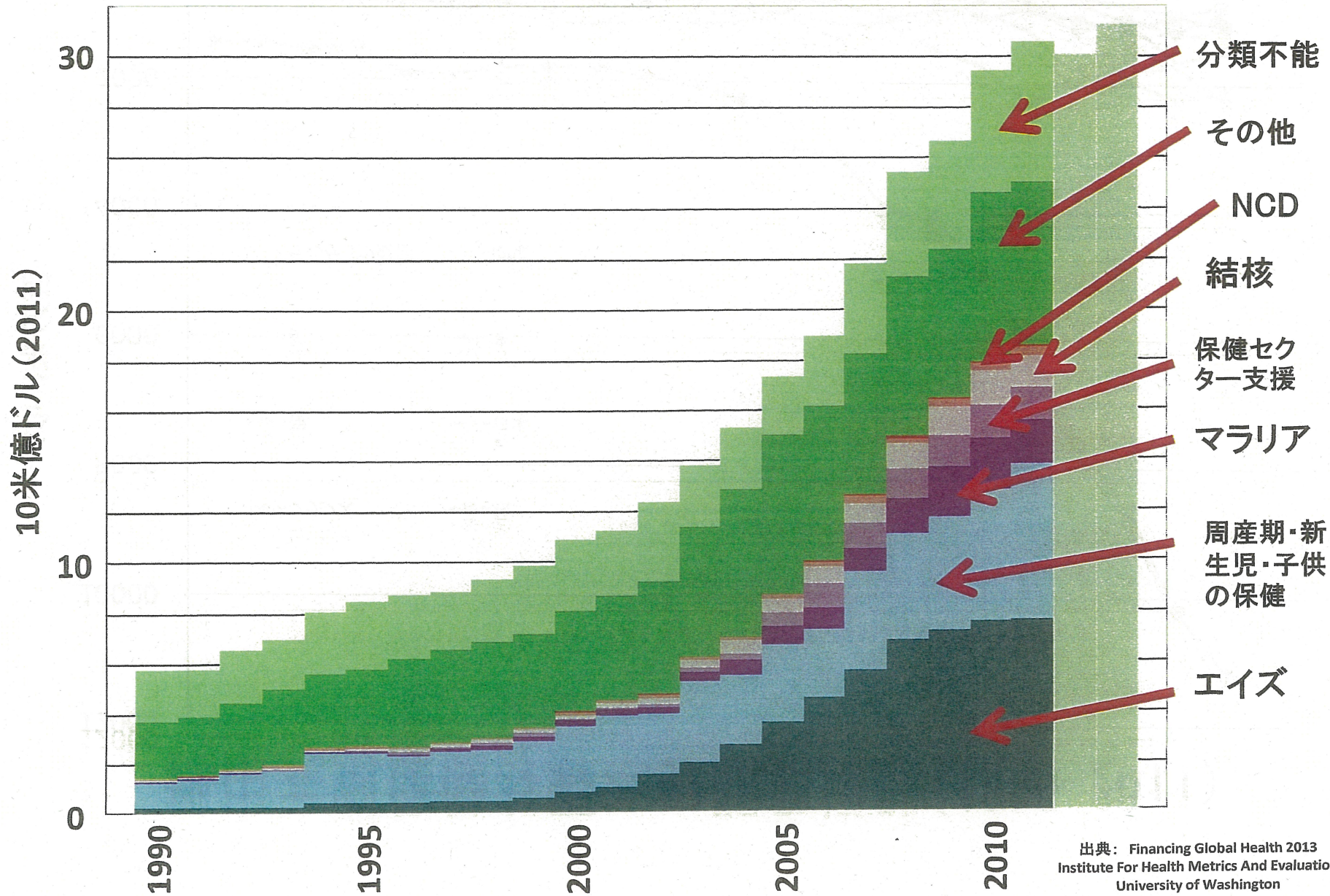


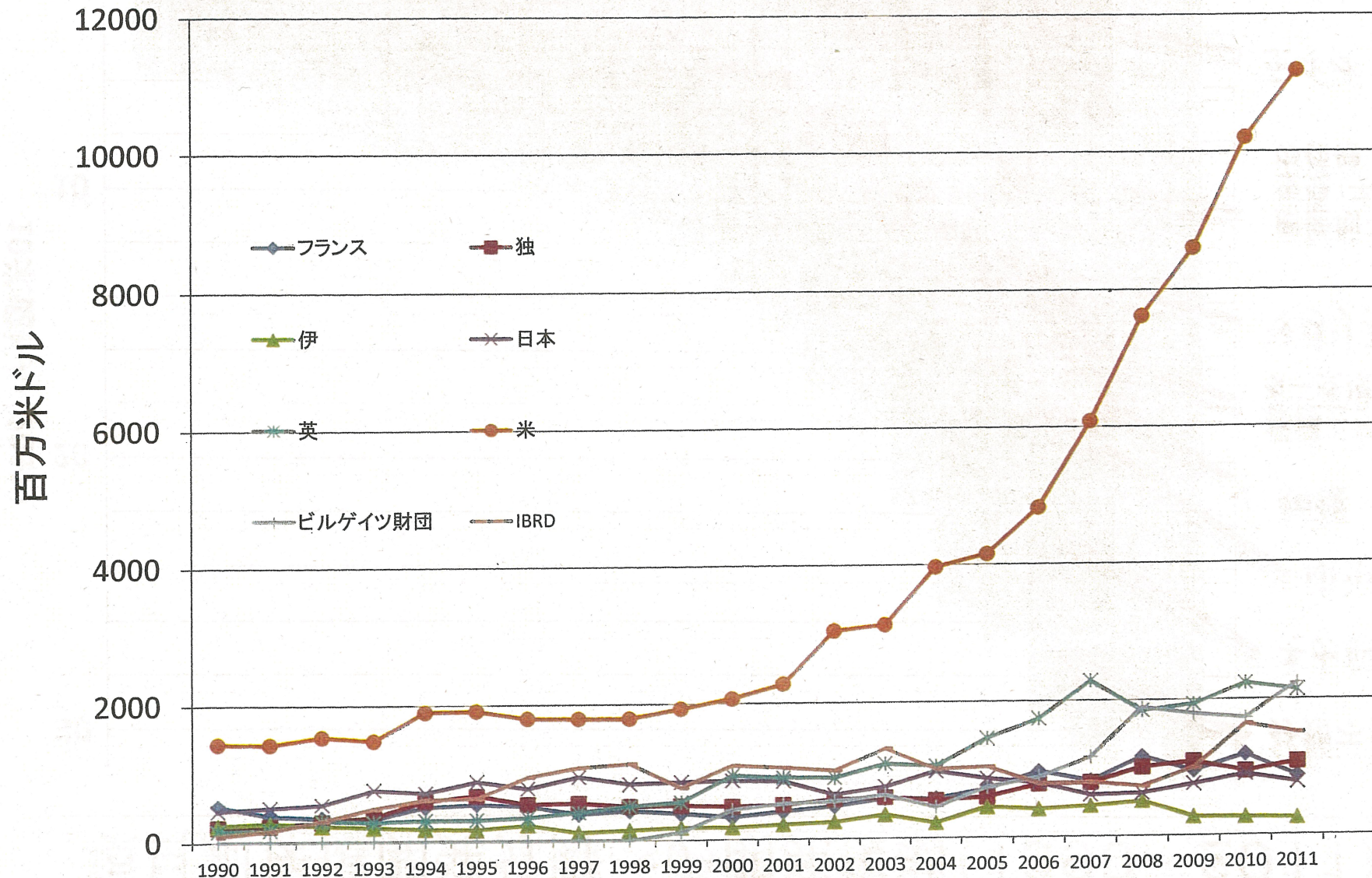
項目別保健開発分野への開発援助(1990–2011)



第1回国際保健に関する
懇談会
平成27年8月25日(火)

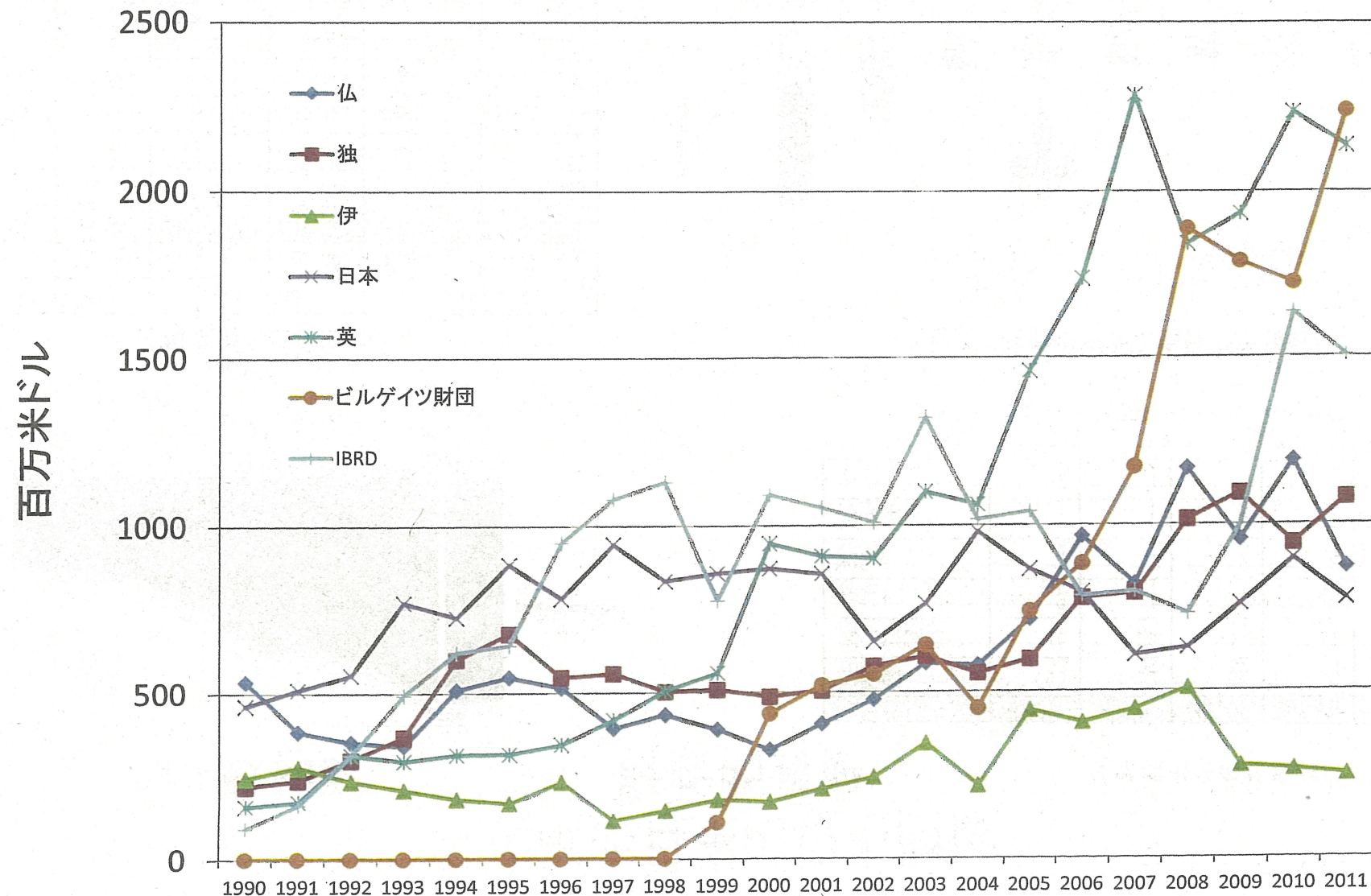
参考資料3

拠出元別保健分野への開発援助(1990-2011)



出典: Financing Global Health 2013
Institute For Health Metrics And Evaluation
University of Washington

拠出元別保健分野への開発援助(1990-2011)

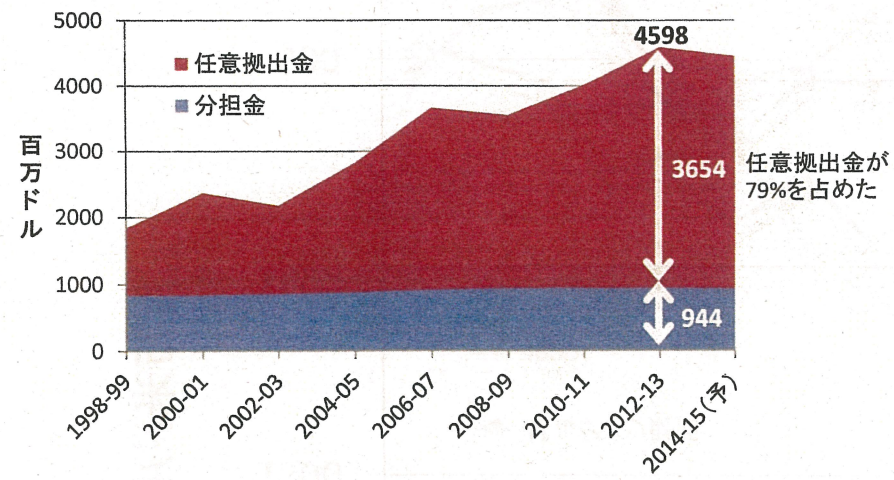


出典: Financing Global Health 2013
Institute For Health Metrics And Evaluation
University of Washington

WHOと日本の協力関係

財政的貢献

WHOの収入の推移



分担金割合の状況(%)

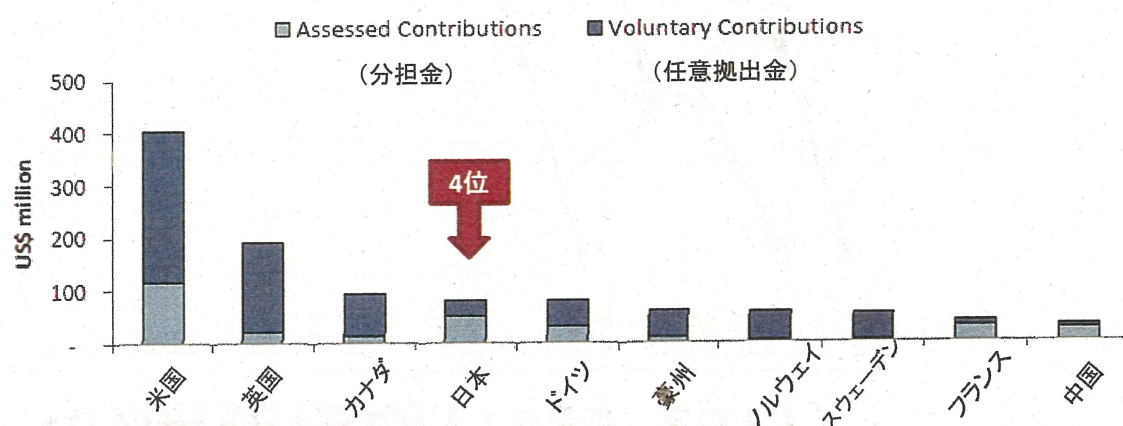
	2008-2010	2011-2013	2014-2015
1 米国	22.000	米国	22.000
2 日本	16.624	日本	12.530
3 ドイツ	8.577	ドイツ	8.018
4 英国	6.642	英国	6.604
5 フランス	6.301	フランス	6.123
6 イタリア	5.079	イタリア	4.999
7 カナダ	2.977	カナダ	3.207
8 スペイン	2.968	中国	3.189
9 中国	2.667	スペイン	3.177
10 メキシコ	2.257	メキシコ	2.356
		ブラジル	2.973

任意拠出金の状況(%)

	04-05	06-07	08-09	10-11	12-13	14
加盟国	63	52	52	54	53	51
国連機関等	16	25	17	21	22	26
基金*	9	11	21	18	19	14
NGO等	4	3	5	6	5	7
民間企業	1	1	5	1	1	2
その他	7	8	-	-	-	-

*主なドナーとして、ゲイツ財団(2.6億ドル)、GAVIアライアンス(1.3億ドル)

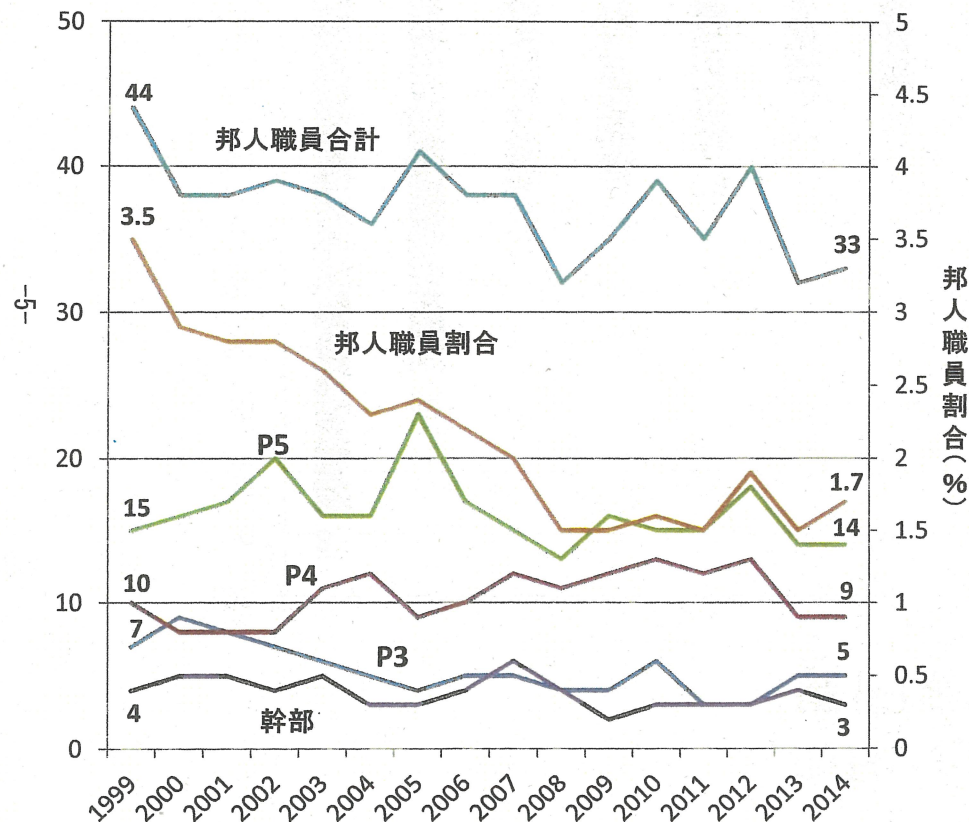
分担金 + 任意拠出金の国別順位(2014)



出典: WHA資料より作成

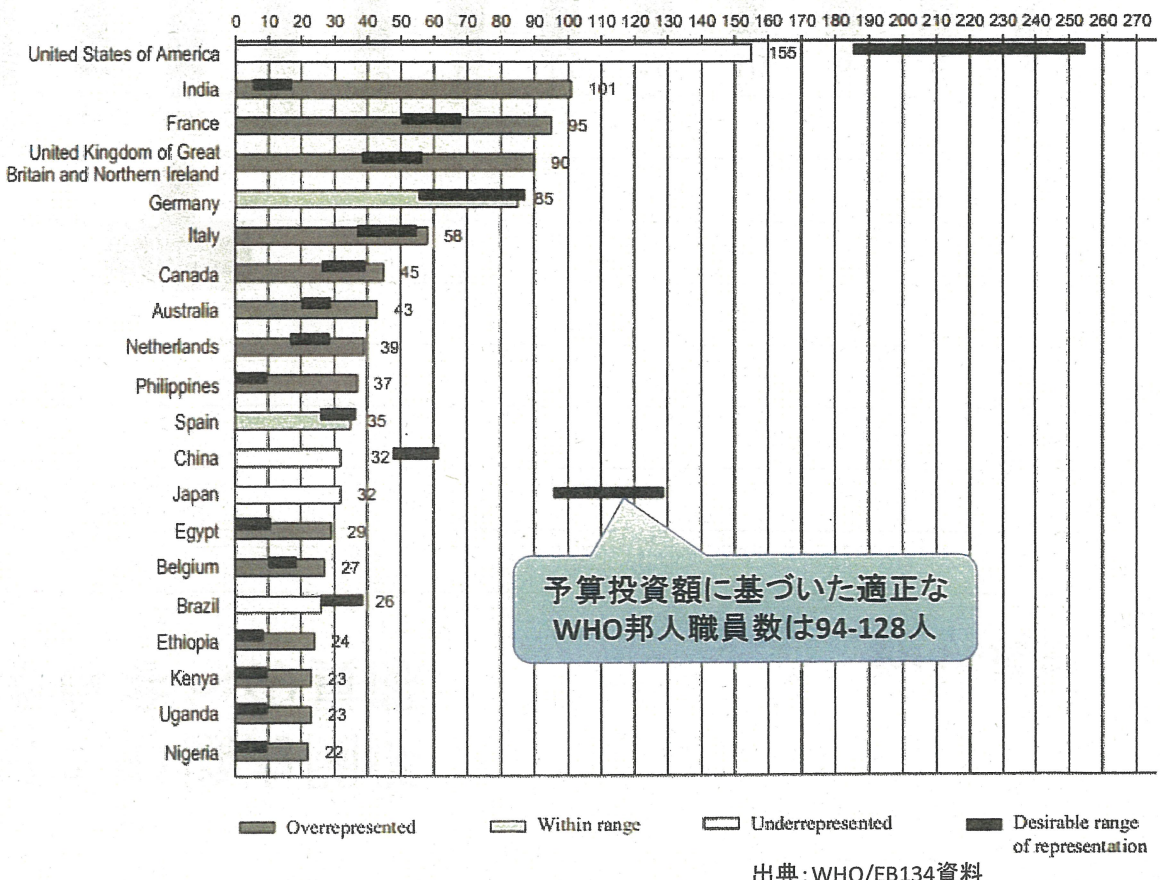
WHOと日本の協力関係 人的貢献

WHO邦人職員数・グレード別推移(P3以上)



出典: WHA/EB資料より作成

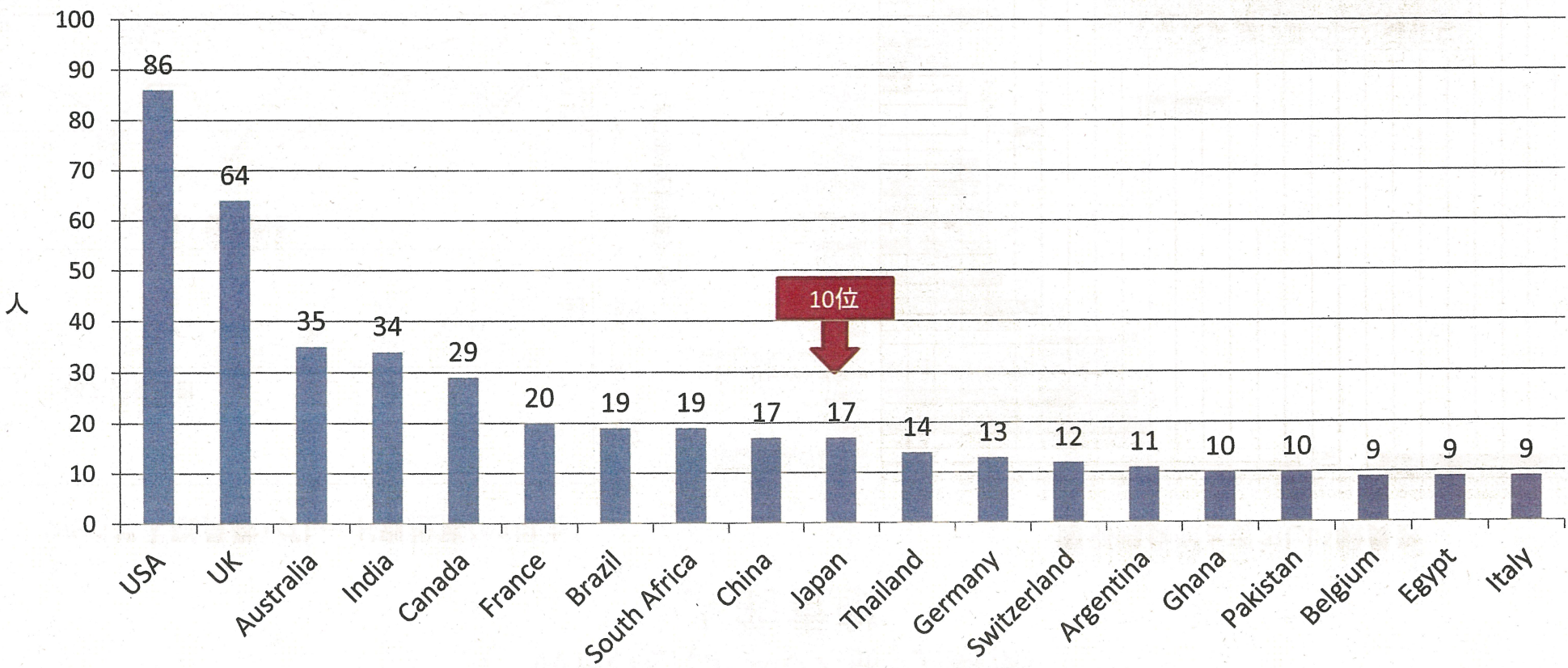
国別職員数と望ましい職員数



出典: WHO/EB134資料

WHOと日本の協力関係 専門家委員会への貢献

2014/6現在



出典: Expert Advisory Panels and Committees database <http://intranet.who.int/sites/experts/documents/region_country_stat1.pdf>

WHOと日本の協力関係

WHO専門家委員会に所属する専門家

専門家委員会	氏名	役職	所属機関
薬物依存とアルコール問題	樋口 進	院長	国立病院機構 久里浜医療センター
薬物評価	伊藤 真也	教授	トロント大学トロント小児病院 臨床薬理学部門
国際薬局方と製剤	川西 徹	所長	国立医薬品食品衛生研究所 薬品部
食品安全	三森 国敏	院長代理	内閣府 食品安全委員会
薬物評価	森 臨太郎	部長	国立成育医療研究センター
ハンセン病	森 亨	名誉所長	結核予防会 結核研究所
寄生虫疾患－住血吸虫症	大前 比呂思	室長	国立感染症研究所 寄生動物部
国際薬局方と製剤	奥田 晴宏	副所長	国立医薬品食品衛生研究所
伝統医学	佐竹 元吉	客員教授	お茶の水女子大学 生活環境教育研究センター
国際薬局方と製剤	佐藤 大作	部長	独立行政法人 医薬品医療機器総合機構
ヒト細胞、組織、臓器移植	篠崎 尚史	専務局長	日本臓器移植ネットワーク
薬物依存(依存責任評価)	鈴木 勉		元 星薬科大学 薬品毒性学(現所属確認中)
寄生虫疾患－一般寄生虫学	竹内 勤	特任教授	聖路加国際大学 公衆衛生大学院設置準備室
伝統医学	寺澤 捷年	部長	千葉中央メディカルセンター
食品安全	遠山 千春	主幹	健康環境科学技術国際コンサルティング

出典: WHO expert committee (intranet). <<http://intranet.who.int/sites/experts/database/>> (2015年8月)

WHOと日本の協力関係

WHO研究協力センターを介した貢献

施設名	協力分野	施設名	協力分野
大阪府立母子保健総合医療センター	母子保健	産業医科大学	産業保険
北里大学	伝統医学	順天堂大学	失明予防
京都医療センター	糖尿病の治療と教育	聖路加国際大学	プライマリヘルスケアと看護
久里浜医療センター	アルコール関連問題	東京医科歯科大学	健康都市・都市政策
群馬大学	専門職連携教育	東京都健康長寿医療センター	高齢者
結核研究所	結核	獨協医科大学越谷病院	慢性呼吸器疾患の予防と管理
厚生労働省	国際分類(ICD等)	富山大学	伝統医学
	インフルエンザウイルス	長崎大学	熱帯・新興ウイルス感染症
	エンテロウイルス属	新潟大学	放射線被曝に伴う甲状腺疾患と外科的治療
国立感染症研究所	生物学的製剤の標準化と評価	日本大学	口腔保険
国立健康・栄養研究所	栄養と身体活動	兵庫県立大学地域ケア開発研究所	人口学、生殖発育学
国立国際医療研究センター	保健システム	放射線医学総合研究所	災害・健康危機管理と看護
国立障害者リハビリテーションセンター	障害予防とリハビリ	放射線影響研究所	緊急放射線被曝医療
国立精神・神経医療研究センター	自殺予防	北海道大学	放射線の健康影響
	たばこの試験	労働安全衛生総合研究所	環境保健、化学ハザードの予防
国立保健医療科学院	地域における水供給と衛生		人畜共通感染症の制御
	保健医療施設設計画とサービス提供		産業保健
国立水俣病総合研究センター	水銀化合物の健康影響		

出典: WHO collaborating centre web site <<http://apps.who.int/whocc/Default.aspx>> (2015年8月)