

# 研究者等受入状況

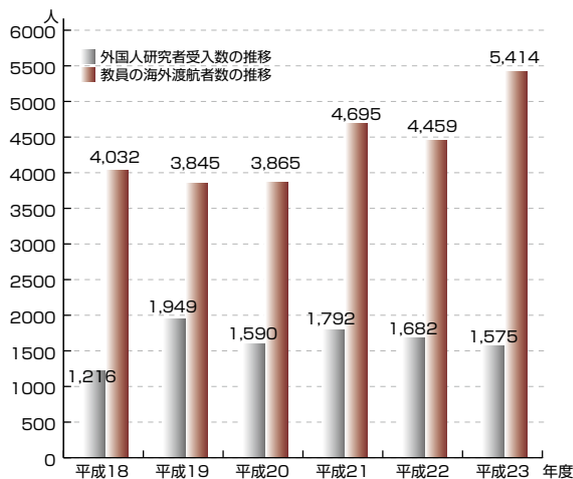
(平成23年度実績)

## 外国人研究者受入状況

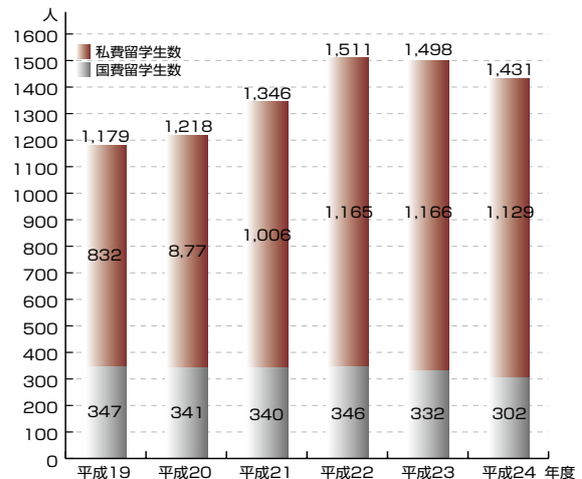
国・地域名	受入部局	文学研究科	教育学研究科	法学研究科	経済学研究科	医学研究科	歯学研究科	薬学研究科	工学研究科	農学研究科	国際文化研究科	情報科学研究科	生命科学研究科	環境科学研究科	医工学研究科	教育情報学教育部・研究部	金属材料研究所	加齢医学研究所	流体力学研究所	電気通信研究所	多元物質科学研究所	病院	東北アジア研究センター	電子光理学研究センター	高等教育開発推進センター	学術資源研究公開センター	国際高等教育機構	教育情報基盤センター	サイバーサイエンスセンター	国際科学 国際高等研究センター	未来科学 技術共同研究センター	マイクロトロンジオアイソトープセンター	国際交流センター	教養教育院	原子分子材料科学高等研究機構	マクロシステム融合研究開発センター	省エネルギー・エレクトロニクス種化システムセンター	その他	合計		
		アジア	インド					1	1	1					3				9	4	3	11																		2	
	インドネシア	2				1	6		9	5			1																										1		25
	韓国	4	12	4	6	5	1	2	7	2	1	2	2	1	1		13	18	8	25	1				5	3	1		1	2	1								7		3 138
	シンガポール					1			3																														2		1 12
	スリランカ										1																													1	
	タイ					2			1				3				2				3																			1 12	
	台湾	4	6	3	1	7			1				1				3	1	5	5																		3		40	
	中国	4	15	5	11	11	16	2	1	29	6	1	21	2	3	5	33	27	9	35				9	4	1	1		2	3	1							34	1	40 332	
	バングラデシュ					1	1		1	1		1								1																				6	
	フィリピン					1	14			3																														18	
	ベトナム					2			2	1		1																												32 39	
	マレーシア																				2																			2	
	モンゴル					2																	4																	6	
中近東	イスラエル					1															1	1																		3	
	イラン								3								1																							2	6
	トルコ								2																															1 3	
アフリカ	エジプト						2		1																																3
	チュニジア												1																											1	
	南アフリカ							1																																2	
オセアニア	オーストラリア	1		2		1	1						1				1	3	2	4		1	1																	9 29	
	ニュージーランド								4												1																			1 7	
北米	アメリカ合衆国	3			2	34	14	1	3	37	2	2	6	12	2	1	18	6	18	4	10																			21 1 24 39 271	
	カナダ				7	2			3			1	2				1	3	2	1																				1 2 26	
中南米	アルゼンチン									1															1															2	
	キューバ																1																							1	
	チリ								1				1								1																			4	
	ブラジル					1	1																																	1 3	
	ペルー								1																															1	
	メキシコ				1				2																															3	
ヨーロッパ	アイスランド					1																																		1	
	アイルランド																1																							1	
	イギリス	2	1	1	3	5	2	1	2				3	1			9	1	6	4																			12 6 61		
	イタリア	1		1		6	4		1			1	1				2	2	4																					2 26	
	ウクライナ																						3																	3	
	エストニア																																							1 1	
	オーストリア																																							1 3	
	オランダ	2				1							1				4	1		1																				3 15	
	ガザフスタン																																							4	
	ギリシア									1																														1 2	
	クロアチア					1															1																			1 3	
	スイス					2			2				1				3	1	1	1																				3 13	
	スウェーデン			1					1				2				1	1	1	1																				14 22	
	スペイン					3											1	1	2	3																				1 2 13	
	スロバキア					2							1																											3 6	
	スロベニア					1			1																															3	
	セルビア																																						1		
	チェコ																1				1																		5		
	デンマーク					1			2			1	1								1																			3 10	
	ドイツ	2		2	2	9	1		1	2	1	1	2	1	1	1	7	1	12	3	5																			12 84	
	ノルウェー																																							1	
	ハンガリー												2																											5	
	フィンランド		</																																						

## 研究者等受入状況

教職員の海外渡航者数及び外国人研究者受入数の推移



外国人留学生受入数の推移



## 海外拠点

### リエゾンオフィス

締結機関(設置場所)	国名(締結日)	オフィス名	世話部局
① ロシア科学アカデミー・シベリア支部(ノボシビルスク学術センター)	ロシア(1997年 9月22日)	東北大学とロシア科学アカデミーシベリア支部間の共同ラボラトリーノボシビルスク分室	東北アジア研究センター
② ニューサウスウェールズ大学(国際交流センター)	オーストラリア(2002年 5月17日)	東北大学リエゾンオフィス	流体科学研究所 法学研究科
③ モスクワ国立大学(物理学部)	ロシア(2002年 6月21日)	東北大学リエゾンオフィス	流体科学研究所 工学研究科
④ シラキュース大学(計算機科学・工学部)	アメリカ(2003年11月19日)	流体科学研究所リエゾンオフィス	流体科学研究所
⑤ 韓国科学技術院(機械工学部)	韓国(2003年12月18日)	東北大学リエゾンオフィス	流体科学研究所
⑥ 国立応用科学院リヨン校(金属材料物理研究所)	フランス(2004年 1月23日)	東北大学リエゾンオフィス	流体科学研究所 工学研究科 加齢医学研究所
⑦ 大連理工大学(材料科学工程学院)	中国(2005年10月 7日)	大連理工大学材料科学工程学院・東北大学金属材料研究所共同研究センター	金属材料研究所
⑧ 国立熱帯医学研究所	フィリピン(2007年 5月 1日)	新興・再興感染症研究センター	医学系研究科
⑨ 東部ビザヤ地域医療センター	フィリピン(2008年 1月11日)	新興・再興感染症研究センター・タクロパンオフィス	医学系研究科
⑩ ソウル大学校(工科大学)	韓国(2011年12月 1日)	*日本国4大学(北海道大学、東北大学、東京大学、名古屋大学)工学部等と大韓民国ソウル大学校工科大学の間における連絡オフィス	工学研究科
⑪ スウェーデン王立工科大学(機械学科)	スウェーデン(2012年6月28日)	東北大学リエゾンオフィス	流体科学研究所 工学研究科

### 海外事務所

	設立
⑫ 米国代表事務所 Tohoku University US Office	2006年 5月24日
⑬ 中国代表事務所 Tohoku University China office	2007年 4月20日
⑭ ロシア代表事務所 Tohoku University Russia Office	2010年 9月11日
⑮ ロシア代表事務所シベリア支部 Tohoku University Russia Office Siberia Branch	2010年 9月11日

