

官民協働海外留学支援制度
 ～トビタテ！留学 JAPAN 新・日本代表プログラム【大学生等対象】～
 2024 年度（第 16 期）派遣留学生選考結果

〔選考結果（申請コース別）〕

申請コース	応募者数	採用者数	倍率
イノベーターコース	104 人 (61 人)	41 人 (32 人)	2.5 倍
(うち、大学 1 年生枠)	4 人 (1 人)	1 人 (0 人)	4.0 倍
小計	108 人 (62 人)	42 人 (32 人)	2.6 倍
STEAM コース	405 人 (408 人)	100 人 (103 人)	4.1 倍
(うち、大学 1 年生枠)	6 人 (7 人)	1 人 (2 人)	6.0 倍
小計	411 人 (415 人)	101 人 (105 人)	4.1 倍
ダイバーシティコース	838 人 (856 人)	119 人 (112 人)	7.0 倍
(うち、大学 1 年生枠)	12 人 (23 人)	5 人 (12 人)	2.4 倍
小計	850 人 (879 人)	124 人 (124 人)	6.9 倍
合計	1,369 人 (1,356 人)	267 人 (261 人)	5.1 倍

※表中の括弧書きは、2023 年度（第 15 期）派遣留学生の選考結果である。

※倍率は、応募者数÷採用者数で算出している（小数第 2 位を四捨五入）。

（参考：コースの概要）

コース	概要
イノベーターコース	自ら課題を設定し、解決に向けて新たな知識や技術の獲得、能力の向上を目指す等、試行錯誤を繰り返し、独自の構想力をもって既存の枠組みを超えた新たな価値を創造しようとする（ゼロをイチにする様な）挑戦的な留学計画を支援。
STEAM コース	日本及び世界の社会課題解決のための技術革新や新産業創出に貢献する STEAM (Science, Technology, Engineering, Art, Mathematics) 領域における留学計画を支援。
ダイバーシティコース	派遣留学生の専門領域における課題解決に取り組む留学計画。スポーツ、芸術、人文学、社会科学、総合知領域等を含む多様な領域の留学計画を支援。

〔選考結果（国公立大学・短期大学・高等専門学校・専修学校（専門課程）別）〕

	応募		採用	
	応募者数	在籍校数	採用者数	在籍校数
国立	668人(688人)	77校(71校)	154人(163人)	47校(50校)
公立	101人(119人)	32校(35校)	25人(19人)	15校(16校)
私立	562人(503人)	105校(103校)	80人(69人)	35校(32校)
短大	2人(2人)	2校(1校)	0人(0人)	0校(0校)
高専	35人(39人)	26校(23校)	8人(9人)	7校(9校)
専修	1人(5人)	1校(5校)	0人(1人)	0校(1校)
計	1,369人(1,356人)	243校(238校)	267人(261人)	104校(108校)

〔留学先（地域）別 派遣留学生数〕

地 域	派遣留学生数	国・地域数
ア ジ ア	43人(31人)	12か国・地域(13か国・地域)
大 洋 州	15人(12人)	2か国・地域(3か国・地域)
北 米	49人(51人)	2か国・地域(2か国・地域)
中 南 米	1人(6人)	1か国・地域(4か国・地域)
欧 州	145人(148人)	22か国・地域(20か国・地域)
中 東	5人(2人)	3か国・地域(2か国・地域)
ア フ リ カ	9人(11人)	7か国・地域(6か国・地域)
総 計	267人(261人)	計 49か国・地域(50か国・地域)

※留学先国・地域が1カ国の派遣留学生は218人、2カ国の派遣留学生は39人、3カ国以上の派遣留学生は10人

※留学先国・地域及び派遣留学生数は、第1希望の留学計画の国・地域(1カ国目)から算出

※表中の括弧書きは、2023年度(第15期)派遣留学生の選考結果である。