

各年度我國學生赴歐盟國家留學簽證人數統計表

國別	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
英國	7,583	9,548	6,662	9,207	9,248	9,653	7,132	5,885	3,895	3,610	4,446	3,378	3,367	3,826	3,408	3,272	3,484
法國	562	529	627	580	600	690	723	983	882	935	814	無資料	955	1,064	1,100	1,132	1,152
德國	345	400	442	402	475	512	606	558	646	702	636	512	787	901	1,252	1,433	1,569
英法德合計	8,490	10,477	7,731	10,189	10,323	10,855	8,461	7,426	5,423	5,247	5,896	3,890	5,109	5,791	5,760	5,837	6,205
西班牙	128	179	206	179	168	197	353	292	292	300	316	349	349	413	506	530	600
荷蘭	89	135	119	147	172	191	260	268	208	191	223	198	266	273	332	421	443
義大利	156	154	209	226	201	228	206	206	220	191	210	—	225	201	249	312	310
奧地利	66	—	—	—	356	80	100	110	62	209	151	55	102	109	158	135	177
比利時	31	34	28	39	47	—	67	61	65	63	63	65	89	84	114	142	152
捷克	8	6	5	—	—	24	43	96	81	171	116	116	144	155	187	209	212
瑞典	20	20	56	—	—	60	70	104	108	100	81	96	94	114	128	153	192
丹麥	4	8	13	15	28	11	16	27	42	31	30	36	40	46	70	64	67
芬蘭	11	11	—	—	20	23	26	32	30	43	66	41	88	88	91	107	118
匈牙利	—	—	—	—	—	25	28	26	25	24	—	—	—	—	49	60	43
愛爾蘭	12	10	17	—	25	7	9	20	13	—	—	—	—	—	—	—	—
波蘭	—	—	—	—	—	—	—	—	290	—	179	225	343	273	478	568	592
總計	9,015	11,034	8,384	10,795	11,340	11,701	9,639	8,668	6,859	6,570	7,331	5,071	6,849	7,547	8,122	8,538	9,111

\* 本表數據係依外國駐華機構簽發我國學生留學簽證數，以及各國簽證及移民單位公告核發我國學生留學簽證數據資料製作而成。

\* 歐洲聯盟28國(依國名英文字母排列)

Austria(奧地利), Belgium(比利時), Bulgaria(保加利亞), Croatia(克羅埃西亞), Cyprus(塞浦路斯), Czech Republic(捷克), Denmark(丹麥), Estonia(愛沙尼亞), Finland(芬蘭), France(法國), Germany(德國), Greece(希臘), Hungary(匈牙利), Ireland(愛爾蘭), Italy(義大利), Latvia(拉脫維亞), Lithuania(立陶宛), Luxembourg(盧森堡), Malta(馬爾他), Netherlands(荷蘭), Poland(波蘭), Portugal(葡萄牙), Romania(羅馬尼亞), Slovakia(斯洛伐克), Slovenia(斯洛文尼亞), Spain(西班牙), Sweden(瑞典), United Kingdom of Great Britain(英國)

\* 英國2016年6月公投通過脫離歐盟，本統計將於英國正式脫離歐盟後(相關評論預估為2019年)去除英國數據。

\* 愛爾蘭辦事處自2009年7月1日起取消簽證服務，故無法得知赴愛爾蘭留學人數。

\* 瑞典統計數據是依據學習年度計算簽證，因此表中瑞典數據，如2011-2015年(81, 96, 94, 114, 128)分別為2010/2011學年度, 2011/2012學年度, 2012/2013學年度, 2013/2014學年度, 及2014/2015學年度，以此類推。