

薬学部6年制学科における修学状況

3 千葉大学
薬学部 薬学科

①平成30年～令和6年までの各年度における入学者数と進級者数 令和6年5月1日現在

入学年度	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
1年次入学者数	74	78	81	77	84	83	84
2年次進級者数	74	77	81	76	84	83	\
3年次進級者数	43	50	48	50	50	\	\
4年次進級者数	43	50	48	49	\	\	\
5年次進級者数	43	50	48	\	\	\	\
6年次進級者数	43	50	\	\	\	\	\

※本学では、3年次に薬学部6年制学科の配属となるため、以下のとおり記入しています。

「1年次数」～「2年次進級者数」…配属を分ける前の総数（一括募集数）

「3年次進級者数」以降……配属を分け、薬学部6年制学科に配属が決定した者の数

②令和5年度卒業者のうち、標準修業年限内（6年間）の卒業生及び国家試験合格者の割合 (令和5年度の卒業生については、平成30年度入学者が標準修業年限内の卒業生として該当)

入学年度	平成30年
入学者数 (a) (一括募集の場合は総数)	74
6年制学科の配属決定者数 (A) (3年次)	43
卒業生数 (b) (標準修業年限内の卒業生数)	41
卒業率 $(b/A) \times 100$ (標準修業年限内の卒業率) ※	95.3%
国家試験合格者数 (c) (標準修業年限内の合格者数)	36
国家試験合格率 $(c/A) \times 100$ (標準修業年限内の合格率) ※	83.7%

※本学では、3年次に薬学部6年制学科の配属を決めるため、以下のとおり記入しています。

「入学者数 (a)」…配属を分ける前の総数（一括募集数）

「卒業生数 (b)」…配属を分け、薬学部6年制学科に配属が決定した者のうちの卒業生数

「卒業率 $(b/A) \times 100$ 」… (A) には薬学部6年制学科に配属が決定した年次の進級者数を当てはめ計算

「国家試験合格率 $(c/A) \times 100$ 」… (A) には薬学部6年制学科に配属が決定した年次の進級者数を当てはめ計算

③令和5年度における6年次の卒業留年の割合 ※留年生を含む

6年次在籍総数 (d)	43
卒業生総数 (e) (6年次在籍総数の内の卒業生数)	41
卒業留年率 $(d-e)/d \times 100$ (卒業延期者数/6年次在籍総数)	4.7%

参照 → 各大学の薬学部における修学状況等（文部科学省HP）

https://www.mext.go.jp/a_menu/01_d/1361518.htm