

入学定員、入学者数

生物資源科学部
令和8年5月1日現在

学科	入学定員 (A)	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数 (B)	入学定員充足率 (B)/(A)
バイオサイエンス学科	210	951	844	352	214	1.01
動物学科	136	906	805	231	143	1.05
海洋生物学科	146	1,073	978	231	147	1.00
森林学科	120	420	374	274	124	1.03
環境学科	130	492	440	267	153	1.17
アグリサイエンス学科	140	515	457	288	144	1.02
食品開発学科	146	779	699	236	149	1.02
食品ビジネス学科	146	586	532	184	146	1.00
国際共生学科	146	451	397	202	159	1.08
獣医保健看護学科	80	408	376	115	82	1.02
獣医学科	120	2,314	2,055	201	120	1.00
計	1,520	8,895	7,957	2,581	1,581	1.04

収容定員、学生数

生物資源科学部（定員・現員・比率）調査表
令和8年5月1日現在

学科	1年次			2年次			3年次			4年次			5年次			6年次			合計			
	定員 A	現員 B	定員と現員の対比 B/A	定員 A	現員 B	定員と現員の対比 B/A	定員 A	現員 B	定員と現員の対比 B/A	定員 A	現員 B	定員と現員の対比 B/A	定員 A	現員 B	定員と現員の対比 B/A	定員 A	現員 B	定員と現員の対比 B/A	定員 A	現員 B	定員と現員の対比 B/A	
令和4年度以前入学者	生命農学科				-	-	-	-	-	-	-	15	-							-	15	-
	生命化学科				-	-	-	-	4	-	-	16	-							-	20	-
	獣医学科				-	2	-	-	2	-	-	17	-	120	117	0.97	120	122	1.01	240	260	1.08
	動物資源科学科				-	-	-	-	4	-	-	12	-							-	16	-
	食品ビジネス学科				-	-	-	-	4	-	-	9	-							-	13	-
	森林資源科学科				-	-	-	-	5	-	-	14	-							-	19	-
	海洋生物資源科学科				-	-	-	-	2	-	-	6	-							-	8	-
	生物環境工学科				-	-	-	-	1	-	-	12	-							-	13	-
	食品生命学科				-	-	-	-	3	-	-	7	-							-	10	-
	国際地域開発学科				-	-	-	-	3	-	-	32	-							-	35	-
	応用生物科学科				-	-	-	-	1	-	-	16	-							-	17	-
	くらしの生物学科				-	-	-	-	1	-	-	2	-							-	3	-
令和5年度以降入学者	バイオサイエンス学科	210	224	1.06	210	221	1.05	210	217	1.03	210	191	0.90							840	853	1.01
	動物学科	136	154	1.13	136	135	0.99	136	140	1.02	136	125	0.91							544	554	1.01
	海洋生物学科	146	153	1.04	146	157	1.07	146	153	1.04	146	141	0.96							584	604	1.03
	森林学科	120	133	1.10	120	100	0.83	120	112	0.93	120	113	0.94							480	458	0.95
	環境学科	130	160	1.23	130	144	1.10	130	126	0.96	130	116	0.89							520	546	1.05
	アグリサイエンス学科	140	154	1.10	140	152	1.08	140	136	0.97	140	134	0.95							560	576	1.02
	食品開発学科	146	155	1.06	146	150	1.02	146	148	1.01	146	133	0.91							584	586	1.00
	食品ビジネス学科	146	152	1.04	146	166	1.13	146	153	1.04	146	149	1.02							584	620	1.06
	国際共生学科	146	177	1.21	146	151	1.03	146	155	1.06	146	125	0.85							584	608	1.04
	獣医保健看護学科	80	82	1.02	80	85	1.06	80	83	1.03	80	77	0.96							320	327	1.02
	獣医学科	120	134	1.11	120	131	1.09	120	132	1.10	120	117	0.97							480	514	1.07
計	1,520	1,678	1.10	1,520	1,594	1.04	1,520	1,585	1.04	1,520	1,579	1.03	120	117	0.97	120	122	1.01	6,320	6,675	1.05	

令和8年5月1日現在

学科	入学定員	1年次			2年次			3年次			4年次			5年次			6年次			合計			収容定員 充足率	収容 定員
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計		
令和4年度以前入学者	生命農学科	—			—	—	—	—	—	—	13	2	15						13	2	15	—	—	
	生命化学科	—			—	—	—	4	0	4	13	3	16						17	3	20	—	—	
	獣医学科	—			2	0	2	1	1	2	8	9	17	45	72	117	54	68	122	110	150	260	1.08	240
	動物資源科学科	—			—	—	—	4	0	4	9	3	12						13	3	16	—	—	
	食品ビジネス学科	—			—	—	—	4	0	4	8	1	9						12	1	13	—	—	
	森林資源科学科	—			—	—	—	4	1	5	13	1	14						17	2	19	—	—	
	海洋生物資源科学科	—			—	—	—	1	1	2	5	1	6						6	2	8	—	—	
	生物環境工学科	—			—	—	—	1	0	1	10	2	12						11	2	13	—	—	
	食品生命学科	—			—	—	—	3	0	3	6	1	7						9	1	10	—	—	
	国際地域開発学科	—			—	—	—	2	1	3	25	7	32						27	8	35	—	—	
	応用生物科学科	—			—	—	—	1	0	1	10	6	16						11	6	17	—	—	
くらしの生物学科	—			—	—	—	1	0	1	2	0	2						3	0	3	—	—		
令和5年度以降入学者	バイオサイエンス学科	210	109	115	224	115	106	221	112	105	217	101	90	191					437	416	853	1.01	840	
	動物学科	136	108	46	154	82	53	135	87	53	140	74	51	125					351	203	554	1.01	544	
	海洋生物学科	146	108	45	153	107	50	157	108	45	153	102	39	141					425	179	604	1.03	584	
	森林学科	120	103	30	133	73	27	100	85	27	112	72	41	113					333	125	458	0.95	480	
	環境学科	130	121	39	160	98	46	144	98	28	126	87	29	116					404	142	546	1.05	520	
	アグリサイエンス学科	140	90	64	154	96	56	152	82	54	136	78	56	134					346	230	576	1.02	560	
	食品開発学科	146	70	85	155	66	84	150	71	77	148	57	76	133					264	322	586	1.00	584	
	食品ビジネス学科	146	77	75	152	60	106	166	53	100	153	48	101	149					238	382	620	1.06	584	
	国際共生学科	146	121	56	177	90	61	151	111	44	155	80	45	125					402	206	608	1.04	584	
	獣医保健看護学科	80	9	73	82	10	75	85	17	66	83	7	70	77					43	284	327	1.02	320	
獣医学科	120	54	80	134	52	79	131	52	80	132	40	77	117					198	316	514	1.07	480		
計	1,520	970	708	1,678	851	743	1,594	902	683	1,585	868	711	1,579	45	72	117	54	68	122	3,690	2,985	6,675	1.05	6,320

卒業生数

生物資源科学部（令和7年度）

学 科	卒業生数
生 命 農 学 科	124
生 命 化 学 科	118
獣 医 学 科	114
動 物 資 源 科 学 科	132
食 品 ビ ジ ネ ス 学 科	144
森 林 資 源 科 学 科	129
海 洋 生 物 資 源 科 学 科	136
生 物 環 境 工 学 科	98
食 品 生 命 学 科	150
国 際 地 域 開 発 学 科	109
応 用 生 物 科 学 科	139
く ら し の 生 物 学 科	80
合 計	1,473