

2010年度 長浜バイオ大学 一般前期A・前期Aプラスセンター1・前期B 入試結果

入試方式	学科	募集人員	志願者数 (女子)		現役数	受験者数 (女子)		合格者数 (女子)		現役数	実質倍率	合格最低点		受験者平均点	
			志願者数	女子		受験者数	女子	合格者数	女子			合格最低点	受験者平均点		
一般入試前期A 1月23日(土)実施 満点200点	バイオサイエンス	33	197	36	152	197	36	100	20	74	2.0	142	71%	141.7	71%
	アニマルバイオサイエンス	15	68	18	54	68	18	26	9	19	2.6	148	74%	140.2	70%
	コンピュータバイオサイエンス	10	31	3	23	31	3	24	2	16	1.3	123	62%	133.9	67%
前期Aプラスセンター1 1月23日(土)実施 満点200点	バイオサイエンス	上記に含む	90	14	74	90	14	45	9	35	2.0	140	70%	140.0	70%
	アニマルバイオサイエンス		25	10	19	25	10	10	5	6	2.5	152	76%	143.5	72%
	コンピュータバイオサイエンス		11	1	9	11	1	6	0	4	1.8	126	63%	122.8	61%
一般入試前期B 1月24日(日)実施 満点200点	バイオサイエンス		91	20	71	90	19	46	9	39	2.0	136	68%	134.6	67%
	アニマルバイオサイエンス		31	8	26	31	8	12	5	9	2.6	146	73%	134.3	67%
	コンピュータバイオサイエンス		22	2	17	22	2	15	2	11	1.5	130	65%	132.5	66%
学部 総計		58	566	112	445	565	111	284	61	213	2.0				

【一般入試前期結果の特徴】

一般前期入試の受験者総数は、09年度508名から565名となり前年比111%の増加となった。これは、新たにプラスセンター1方式を実施したことによる増加である。他大学での同系統学部・学科の新設のため大幅な増加とはなっていないので、学部全体の合格者数は昨年並みとした。
学科別では、アニマルバイオサイエンス学科の推薦手続者数が多くなったため、前年に比べ合格者数をかなり抑える結果とした。
なお、各学科の合格最低点は、各教科・科目の平均点が前年に比べ、各10点前後高くなったことで大きく上昇する結果となっている。

入試方式	学科	受験者教科・科目別平均点 (各100点)						受験者教科・科目別平均点 (各100点)									
		英語	数学	物理	化学	生物	国語	英語	数学I	数学II	情報	物理I	化学I	生物I			
一般入試前期A 1月23日(土)実施	バイオサイエンス	64.5	68.3	57.0	50.3	61.7	65.0										
	アニマルバイオサイエンス	66.4	68.6	56.0	58.8	61.0	62.7										
	コンピュータバイオサイエンス	61.4	63.7	45.6	38.2	55.8	65.3	41.8	23.7	37.9	-	45.0	-	42.0	43.5	68.7	
前期Aプラスセンター1 1月23日(土)実施	バイオサイエンス	63.4	66.2	58.6	54.6	62.5	64.3	41.8	23.7	37.9	-	45.0	-	42.0	43.5	68.7	
	アニマルバイオサイエンス	66.4	68.5	72.0	54.0	62.5	64.6	45.9	-	40.6	-	46.9	-	53.5	41.8	71.0	
	コンピュータバイオサイエンス	59.5	61.4	38.0	42.8	57.0	63.7	39.1	25.5	32.3	-	45.0	-	33.5	32.7	59.7	
一般入試前期B 1月24日(日)実施	バイオサイエンス	59.8	59.2	61.2	54.2	64.5	61.6										
	アニマルバイオサイエンス	60.0	60.1	63.0	54.0	61.2	60.7										
	コンピュータバイオサイエンス	57.7	57.0	61.0	43.0	59.3	62.3										

※一般入試A・Bでの教科間・科目間の得点調整は行なっていません。
※大学入試センター試験教科・科目別平均点は、2名以下の受験者の場合は公表していません。

2010年度 長浜バイオ大学 センター試験利用前期A・前期B 入試結果

入試方式	学科	募集人員	志願者数 (女子)		現役数	受験者数 (女子)		合格者数 (女子)		現役数	実質倍率	受験者平均点		要学生対象者
			志願者数	女子		受験者数	女子	合格者数	女子			合格者数	女子	
大学入試センター試験利用入試 前期A(3教科3科目) 満点300点	バイオサイエンス	10	113	29	82	113	29	56	21	41	2.0	153.7	51%	7
	アニマルバイオサイエンス	5	34	11	24	34	11	14	4	9	2.4	160.9	54%	
	コンピュータバイオサイエンス	5	14	3	10	14	3	7	2	4	2.0	133.6	45%	
大学入試センター試験利用入試 前期B(4教科4科目) (特別奨学生選抜対象入試)満点400点	バイオサイエンス	10	83	35	57	83	35	65	29	47	1.3	234.2	59%	2
	アニマルバイオサイエンス	3	42	20	32	42	20	20	13	13	2.1	231.9	58%	
	コンピュータバイオサイエンス	3	15	4	12	15	4	13	4	10	1.2	198.7	50%	
学部 総計		36	301	102	217	301	102	175	73	124	1.7			

※センター利用入試での合格最低点・得点率は、
大学入試センター取り決めにより現時点での
公表はしません。4月16日以降からの公表とします。

入試方式	学科	受験者教科・科目別平均点 (各100点)									
		英語	数学I	数学II	情報	物理I	化学I	生物I	国語		
大学入試センター試験利用入試 前期A(3教科3科目)	バイオサイエンス	45.7	27.0	41.0	35.0	50.5	-	46.3	44.7	69.4	
	アニマルバイオサイエンス	48.3	-	40.1	-	50.0	-	48.7	54.3	70.7	
	コンピュータバイオサイエンス	44.9	-	26.5	-	42.3	-	33.0	33.3	60.8	
大学入試センター試験利用入試 前期B(4教科4科目)	バイオサイエンス	51.1	29.5	40.7	-	55.6	-	49.2	47.3	69.7	69.4
	アニマルバイオサイエンス	49.6	-	44.2	44.0	54.7	-	42.8	45.0	73.8	64.4
	コンピュータバイオサイエンス	39.8	32.0	40.9	-	46.5	-	28.7	52.0	59.1	65.7

※大学入試センター試験教科・科目別平均点は、2名以下の受験者の場合は公表していません。

【センター試験利用入試前期結果の特徴】

センター試験利用前期Aの受験者は、前年比70%と大きな減少となった。これは、一般入試前期Aでプラスセンター1方式を実施したため、こちらに受験生が移動したと思われる。また、センター試験利用前期Bの受験者も前年比85%の減少となった。これは、受験科目として「センター国語」が必要であったため、今年の大学入試センター試験での「国語平均点の低下」による影響がでたものと思われる。
さらに、今年度の本学センター試験利用入試前期での受験者の減少は、一般入試前期同様に他大学の同系統の学部・学科新設募集の影響が大きく出た結果だと思われる。各学科センター得点の最低点は、受験者平均得点に合わせ、バイオサイエンス学科で下げ、コンピュータバイオサイエンス学科は前年並みとし、アニマルバイオサイエンス学科では上げる結果とした。