

2010年度 長浜バイオ大学 一般公募制推薦入試結果

長浜バイオ大学 入試課
2009年12月8日(火)

入試方式	学科	定員	志願者数		受験者数		合格者数		実質倍率	合格最低点	得点率	受験者平均点・得点率	
			(内女子)	(内女子)	(内女子)	(内女子)	(内女子)	(内女子)				平均点	得点率
一般公募制推薦入試① トータル型 (満点350点) 11月28日(土)実施	バイオサイエンス	20	71	15	71	15	57	15	1.2	174.0	50%	207.0	59%
	アニマルバイオサイエンス	6	35	6	35	6	24	6	1.5	178.0	51%	202.8	58%
	コンピュータバイオサイエンス	4	15	1	15	1	13	1	1.2	156.0	45%	192.4	55%
一般公募制推薦入試① ポイント型 (満点200点) 11月28日(土)実施	バイオサイエンス	10	68	15	68	15	30	7	2.3	114.0	57%	106.3	53%
	アニマルバイオサイエンス	4	34	6	34	6	13	3	2.6	120.0	60%	108.7	54%
	コンピュータバイオサイエンス	3	18	0	18	0	9	0	2.0	102.0	51%	100.1	50%
一般公募制推薦入試 専門総合学科特別① (満点250点) 11月28日(土)実施	バイオサイエンス	3	4	0	3	0	2	0	1.5	152.5	61%	149.8	60%
	アニマルバイオサイエンス	2	2	0	2	0	1	0	2.0	-	-	-	-
	コンピュータバイオサイエンス	2	1	0	1	0	0	0	-	-	-	-	-
一般公募制推薦入試② トータル型 (満点350点) 11月29日(日)実施	バイオサイエンス	上記に含む	52	10	51	10	41	10	1.2	186.5	53%	221.5	63%
	アニマルバイオサイエンス		19	3	19	3	16	3	1.2	185.5	53%	212.2	61%
	コンピュータバイオサイエンス		9	2	9	2	7	2	1.3	188.0	54%	210.9	60%
一般公募制推薦入試② ポイント型 (満点200点) 11月29日(日)実施	バイオサイエンス		49	8	48	8	21	6	2.3	118.0	59%	115.5	58%
	アニマルバイオサイエンス		19	2	19	2	7	0	2.7	118.0	59%	111.9	56%
	コンピュータバイオサイエンス		10	1	10	1	5	1	2.0	100.0	50%	105.9	53%
一般公募制推薦入試 専門総合学科特別② (満点250点) 11月29日(日)実施	バイオサイエンス		4	0	4	0	2	0	2.0	154.0	62%	157.0	63%
	アニマルバイオサイエンス		3	0	3	0	2	0	1.5	154.0	62%	174.5	70%
	コンピュータバイオサイエンス		1	0	1	0	1	0	1.0	-	-	-	-
学部計		54	414	69	411	69	251	54					

入試方式	学科	受験者教科・科目平均点			
		英語	物理	化学	生物
		100	150	150	150
一般公募制推薦入試① トータル型(教科250点+調100点) 11月28日(土)実施	バイオサイエンス	51.4	72.0	68.6	87.1
	アニマルバイオサイエンス	51.9	-	62.5	84.8
	コンピュータバイオサイエンス	51.4	-	62.5	77.3
一般公募制推薦入試② トータル型(教科250点+調100点) 11月29日(日)実施	バイオサイエンス	50.0	-	95.3	101.9
	アニマルバイオサイエンス	47.1	-	81.0	99.4
	コンピュータバイオサイエンス	45.2	-	-	96.8

入試方式	学科	受験者教科・科目平均点			
		英語	物理	化学	生物
		50	100	100	100
一般公募制推薦入試 専門総合特別①(教科150点+調100点) 11月28日(土)実施	バイオサイエンス	18.2	-	-	51.0
	アニマルバイオサイエンス	23.5	-	-	54.5
	コンピュータバイオサイエンス	-	-	-	-
一般公募制推薦入試 専門総合特別②(教科150点+調100点) 11月29日(日)実施	バイオサイエンス	21.8	-	61.0	51.5
	アニマルバイオサイエンス	27.2	-	-	64.0
	コンピュータバイオサイエンス	-	-	-	-

入試方式	学科	受験者教科・科目平均点			
		英語	物理	化学	生物
		100	100	100	100
一般公募制推薦入試① ポイント型(教科200点) 11月28日(土)実施	バイオサイエンス	52.3	43.2	43.6	56.3
	アニマルバイオサイエンス	52.5	57.0	41.7	57.6
	コンピュータバイオサイエンス	52.5	51.3	41.7	47.9
一般公募制推薦入試② ポイント型(教科200点) 11月29日(日)実施	バイオサイエンス	49.8	58.5	57.9	67.5
	アニマルバイオサイエンス	45.6	-	-	66.1
	コンピュータバイオサイエンス	44.2	58.5	-	63.7

※一般公募制推薦入試②(トータル・ポイント・専門総合)の化学と生物の科目間で20点(満点100点に換算)以上の平均点差が生じたので化学で得点調整を行ないました。
※合格最低点・受験者平均点・教科科目平均点は、受験者が2名以下の場合には表示しておりません。

【入試結果の概要】

学部全体での受験者数は、今年度より新たな入試方式として「ポイント型」での募集を行いましたので、前年比166%で増加をしています。合格者数については、募集定員を11名増加させていることと、受験者数が増加していますので前年より多く出しています。結果として倍率は、前年並みとなっています。ポイント型については、募集定員の関係で倍率も高くなっています。受験者の特徴として、通学可能な近畿地区受験者が増加し、中部地区受験者が減少しています。