

■ 2017年度 長浜バイオ大学 「一般入試 前期A・前期Aプラスセンター1、前期B・前期Bプラスセンター1」 判定結果

2017年2月13日  
長浜バイオ大学入試係

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)	現役数	合格者数	(女子)	現役数	倍率	合格最低点	受験者平均点		
一般入試前期A(高得点2教科型) 1月26日(木)実施 満点200点	バイオサイエンス	30	196	53	158	196	53	158	125	31	98	1.6	131	65.5%	136.2	68.1%
	アニマルバイオサイエンス	10	66	16	51	65	16	50	40	9	29	1.6	134	67.0%	139.4	69.7%
	コンピュータバイオサイエンス	7	32	4	22	32	4	22	31	4	21	1.0	89	44.5%	130.8	65.4%
一般入試前期A(理科重視型) 1月26日(木)実施 満点300点	バイオサイエンス	上記に含む	98	25	78	98	25	78	61	19	47	1.6	170	56.7%	176.6	58.9%
	アニマルバイオサイエンス		43	9	34	43	9	34	21	5	17	2.0	177	59.0%	175.8	58.6%
	コンピュータバイオサイエンス		21	2	15	21	2	15	19	2	14	1.1	69	23.0%	152.6	50.9%
前期Aプラスセンター1(センター試験併用型) 1月26日(木)実施 満点200点	バイオサイエンス	上記に含む	86	26	72	86	26	72	64	20	53	1.3	132	66.0%	140.8	70.4%
	アニマルバイオサイエンス		42	7	35	41	7	34	24	6	20	1.7	139	69.5%	142.3	71.1%
	コンピュータバイオサイエンス		11	1	9	11	1	9	9	1	7	1.2	129	64.5%	136.6	68.3%
一般入試前期B(高得点2教科型) 2月5日(日)実施 満点200点	バイオサイエンス	20	90	16	76	88	15	74	62	12	53	1.4	120	60.0%	126.8	63.4%
	アニマルバイオサイエンス	7	36	6	27	36	6	27	23	5	18	1.6	125	62.5%	129.2	64.6%
	コンピュータバイオサイエンス	4	24	4	18	24	4	18	19	4	13	1.3	108	54.0%	124.0	62.0%
一般入試前期B(理科重視型) 2月5日(日)実施 満点300点	バイオサイエンス	上記に含む	53	7	44	51	6	42	40	5	33	1.3	118	39.3%	151.1	50.4%
	アニマルバイオサイエンス		30	6	25	30	6	25	24	5	19	1.3	130	43.3%	156.9	52.3%
	コンピュータバイオサイエンス		19	2	15	19	2	15	15	2	11	1.3	129	43.0%	156.8	52.3%
前期Bプラスセンター1(センター試験併用型) 2月5日(日)実施 満点200点	バイオサイエンス	上記に含む	42	7	38	41	6	37	32	5	30	1.3	123	61.5%	137.1	68.5%
	アニマルバイオサイエンス		26	3	19	26	3	19	17	3	13	1.5	133	66.5%	135.9	68.0%
	コンピュータバイオサイエンス		12	2	9	12	2	9	9	2	8	1.3	123	61.5%	137.5	68.8%
学部 総計		78	927	196	745	920	193	738	635	140	504	1.4				

入試方式	学科	受験者教科・科目別平均点 (各100点) 理科重視型では、理科を200点満点に換算しています。					
		英語	数学	物理	化学	生物	国語
一般入試前期A(高得点2教科型) 1月26日(木)実施	バイオサイエンス	64.3	55.8	55.9	45.1	63.6	61.8
	アニマルバイオサイエンス	64.9	56.3	41.7	43.8	64.5	62.6
	コンピュータバイオサイエンス	58.5	58.0	62.1	38.2	56.1	57.8
一般入試前期A(理科重視型) 1月26日(木)実施	バイオサイエンス		56.4	108.3	96.0	133.8	
	アニマルバイオサイエンス		53.0	-	87.2	129.0	
	コンピュータバイオサイエンス		51.6	120.0	72.3	117.4	
前期Aプラスセンター1(センター試験併用型) 1月26日(木)実施	バイオサイエンス	64.9	57.3	63.8	48.3	68.1	62.8
	アニマルバイオサイエンス	64.3	56.9	-	43.8	67.6	60.4
	コンピュータバイオサイエンス	59.4	62.0	66.7	41.8	72.3	54.6

学科	センター試験受験者教科・科目別平均点 (各100点)								
	英語	数学I	数学IA	数学II	数学IIB	物理	化学	生物	理科①
バイオサイエンス	44.1	-	51.7	-	47.0	38.4	45.5	68.0	66.4
アニマルバイオサイエンス	46.6	-	52.5	-	47.8	-	42.0	68.0	-
コンピュータバイオサイエンス	39.1	-	53.8	-	-	57.0	-	69.6	-

一般入試前期B(高得点2教科型) 2月5日(日)実施	バイオサイエンス	58.6	42.9	56.3	53.9	53.3	64.4
	アニマルバイオサイエンス	61.7	47.4	-	59.0	57.9	64.5
	コンピュータバイオサイエンス	52.2	42.0	68.0	55.4	50.6	60.2
一般入試前期B(理科重視型) 2月5日(日)実施	バイオサイエンス		42.4	113.3	112.1	106.9	
	アニマルバイオサイエンス		42.7	-	122.0	113.7	
	コンピュータバイオサイエンス		41.3	136.0	109.1	107.1	
前期Bプラスセンター1(センター試験併用型) 2月5日(日)実施	バイオサイエンス	60.1	44.6	61.3	59.2	58.2	67.8
	アニマルバイオサイエンス	61.3	47.0	-	59.0	57.6	66.6
	コンピュータバイオサイエンス	57.1	45.9	-	58.8	62.6	65.6

学科	センター試験受験者教科・科目別平均点 (各100点)								
	英語	数学I	数学IA	数学II	数学IIB	物理	化学	生物	理科①
バイオサイエンス	42.9	-	48.4	-	43.7	37.5	45.6	66.3	65.3
アニマルバイオサイエンス	42.7	-	49.9	-	-	-	42.6	66.2	-
コンピュータバイオサイエンス	39.3	-	46.0	-	-	-	41.3	67.1	-

※ 教科間において20点以上の得点差が生じましたが、入学試験問題の難易度によるものではないと判断し得点調整はしていません。  
 ※ 教科・科目別平均点は、2名以下の受験者の場合は表示していません。  
 ※ センター試験受験科目の理科①は「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目の合計点を1科目として扱っています。  
 ※ センター試験受験科目の英語(筆記のみ)は、100点に換算します。

大学入試センター試験利用入試、臨床検査学プログラムの判定結果はウラ面にあります。



■ 2017年度 長浜バイオ大学 「大学入試センター試験利用入試 前期A・前期B」判定結果

2017年2月13日  
長浜バイオ大学入試係

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)	現役数	合格者数	(女子)	現役数	倍率	受験者平均点	
大学入試センター試験利用入試 前期A(2教科3科目) 満点300点	バイオサイエンス	7	71	18	56	70	18	56	52	15	39	1.3	157.0	52.3%
	アニマルバイオサイエンス	4	26	6	21	26	6	21	15	4	12	1.7	148.0	49.3%
	コンピュータバイオサイエンス	2	10	1	7	10	1	7	7	1	4	1.4	150.3	50.1%
大学入試センター試験利用入試 前期B(3教科3科目) (特別奨学生選抜対象入試) 満点300点	バイオサイエンス	7	51	24	47	51	24	47	44	21	40	1.2	187.6	62.5%
	アニマルバイオサイエンス	4	22	10	19	22	10	19	17	9	14	1.3	179.2	59.7%
	コンピュータバイオサイエンス	2	8	2	8	8	2	8	6	2	6	1.3	153.1	51.0%
学部 総計		26	188	61	158	187	61	158	141	52	115	1.3		

奨学生  
対象者

5

2

1

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IA	数学II	数学IIB	物理	化学	生物	理科①
大学入試センター試験利用入試 前期A(2教科3科目)	バイオサイエンス	49.8	-	53.2	40.3	39.8	44.3	48.3	67.1	64.0
	アニマルバイオサイエンス	44.9	-	49.8	-	36.9	-	-	65.7	57.3
	コンピュータバイオサイエンス	48.4	-	54.8	-	40.2	54.0	35.3	71.7	-

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IA	数学II	数学IIB	物理	化学	生物	理科①	国語
大学入試センター試験利用入試 前期B(3教科3科目)	バイオサイエンス	49.0	-	55.8	-	65.3	42.8	-	70.9	63.0	60.6
	アニマルバイオサイエンス	46.9	-	54.5	-	53.7	-	-	68.2	-	56.8
	コンピュータバイオサイエンス	37.8	-	46.4	-	-	-	-	58.8	-	59.9

※教科・科目別平均点は、2名以下の受験者の場合は表示していません。  
※センター利用入試での合格最低点・得点率は、大学入試センターの取り決めにより現時点での公表はしません。  
※センター試験受験科目の理科①は「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目の合計点を1科目として扱っています。  
※センター試験受験科目の英語(筆記のみ)は、100点に換算します。

■ 2017年度 長浜バイオ大学 臨床検査学プログラム

「一般入学試験前期A・B、大学入試センター試験利用入試 前期A・B」判定結果

入試方式	プログラム	募集人員	志願者数	(女子)	現役数	受験者数	(女子)	現役数	合格者数	(女子)	現役数	倍率	合格最低点		受験者平均点	
一般入学試験 前期A 1月26日(木)実施 満点200点	臨床検査学PG	8	25	11	21	25	11	21	15	8	13	1.7	127	63.5%	124.6	62.3%
一般入学試験 前期B 2月5日(日)実施 満点200点	臨床検査学PG	7	15	5	14	15	5	14	7	3	7	2.1	111	55.5%	108.3	54.1%
総計		15	40	16	35	40	16	35	22	11	20	1.8				

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)	現役数	合格者数	(女子)	現役数	倍率	受験者平均点	
大学入試センター試験利用入試 前期A 満点300点	臨床検査学PG	2	11	4	8	10	4	8	6	3	5	1.7	169.1	56.4%
大学入試センター試験利用入試 前期B (特別奨学生選抜入試) 満点300点	臨床検査学PG	2	14	8	14	14	8	14	7	4	7	2.0	173.4	57.8%
総計		4	25	12	22	24	12	22	13	7	12	1.8		

奨学生  
対象者

2

入試方式	学科	受験者教科・科目別平均点(各100点)		
		英語	化学	生物
一般入学試験 前期A 1月26日(木)実施	臨床検査学PG	63.7	54.5	62.9
一般入学試験 前期B 2月5日(日)実施	臨床検査学PG	58.3	57.8	47.1

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IA	数学II	数学IIB	物理	化学	生物	理科①
大学入試センター試験利用入試 前期A (2教科3科目)	臨床検査学PG	53.6	-	54.4	-	47.7	56.0	-	66.3	-

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IA	数学II	数学IIB	物理	化学	生物	理科①	国語
大学入試センター試験利用入試 前期B (3教科3科目)	臨床検査学PG	42.5	-	46.9	-	-	-	-	71.2	60.7	56.1

※教科・科目別平均点は、2名以下の受験者の場合は表示していません。  
※センター利用入試での合格最低点・得点率は、大学入試センターの取り決めにより現時点での公表はしません。  
※センター試験受験科目の理科①は「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目の合計点を1科目として扱っています。  
※センター試験受験科目の英語(筆記のみ)は、100点に換算します。