

大学番号：国056

事前伺い

072-978-3208

072-978-3208

072-978-3225

nai | ki kaku@osaka-kyoi ku. ac. j p

	4	395	0	1580	

	395		395		395				1.03	
	()		()		()		()			
	[]		[]		[]		[]			
	1212		1388		1357					
	()	()	()	()	(-)	()	()	()		
	[3]	[]	[6]	[]	[2]	[]	[]	[]		
	912		1042		1026					
	()	()	()	()	()	()	()	()		
	[3]	[]	[6]	[]	[2]	[]	[]	[]		
	425		429		426					
	()	()	()	()	()	()	()	()		
	[1]	[]	[3]	[]	[2]	[]	[]	[]		
	407		409		409					
	()	()	()	()	()	()	()	()		
	[1]	[]	[0]	[]	[0]	[]	[]	[]		
	1.03		1.03		1.03					

(())

[]

	[] 407	[]	[] 409	[]	[] 409	[]	[]	[]	
			[1] 406	[]	[] 408	[]	[]	[]	
					[1] 403	[]	[]	[]	
							[]	[]	
	[] 407	[]	[] 815	[]	[] 1, 220	[]	[]	[]	

[]

—

	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に対する退学者数の割合(a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数のうち留学生数		
平成22年度入学者	407 人	4 人	平成22年度	1 人	0 人	進路変更のため	1.0 %
			平成23年度	3 人	0 人	除籍	
			平成24年度	0 人	0 人		
平成23年度入学者	409 人	1 人	平成23年度	1 人	0 人	進路変更のため	0.2 %
			平成24年度	0 人	0 人		
平成24年度入学者	409 人	0 人	平成24年度	0 人	0 人		0.0 %
合 計	1225 人	5 人					0.4 %

(注)・数字は、平成24年5月1日現在の数字を記入してください。

- ・各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
- ・各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。

- ・「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成24年度5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。
- ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(○人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

			1 2 3 4	2						1		(23)	
		<hr/>	1 2 3 4	2					2				
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1	(22)			
				1 2 3 4	2						2		
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
			1 2 3 4	2					3 2	1	(23)		
			- -	1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
				1 2 3 4	2					1			
		1 2 3 4	2					3					
		1 2 3 4	2					3					
		1 2 3 4	2					1					
		1 2 3 4	2					1	(22)				
		1 2 3 4	2					1	(23)				
	<hr/>	1 2 3 4	2					1	(24)				
		1 2 3 4	2					7	(24)				
		1 2 3 4	2					10	(24)				
			1 2 3 4	2						1			
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1				
		<hr/>	1 2 3 4	2					1	(23)			
			1 2 3 4	2					1	(23)			
		<hr/>	1 2 3 4	2					1	(24)			
			1 2 3 4	2					1	(24)			
			1 2 3 4	2					1	(22)			
			1 2 3 4	2					1	(22)			
				1 2 3 4	2						1		
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1				
			1 2 3 4	2					1				

		1	2							1	}
		1	2							1	
		1	2							1	
		1	2							1	
		1	2							1	
		2	2							1	
		2	2							1	}
		1	1	1	1					12	
		1	1	1	1					13	
		2	1							2	
		2	1							2	
			2		4 6	4 3	2			3 8	(23)
			2		2	1				—	(23)
			2		4 2	1				1	(23)
		1	2							4 2	}
		1	2							4 2	
		1	2			1				—	(23)
		1	2		1					1	}
		1	2		1					1	
		1	2		4 2	4				—	(23)
		1	2		1	1				—	(24)
		1	2		1	1				—	
		1	2		4 2					4 2	}
		1	2		1	4				1	
		1	2				1				(23)
		—	2							1	}
		—	2		1					1	
		—	2		1	1					(23)
		—	2		1	1					
		—	2			1					(22)
		—	2			1					
		—	2		1	4					(23)
		—	2		1	4					
			2		2 1	1				—	(22)
			2		4	1				1	}
			2		2					—	
			2		4	1				1	(22)
			2		2					—	(22)
			2		1	1				1	}
			2		1	1				1	
			2		4		1				(23)
			2		1						
			2			1					(22)
			2		7	5	1				
			2							1	}
			2							1	
			5		41	31	3				(24)
					43						

				1		1					
				1		1					
				1		1					
				2		1					
				2		4	1				(23)
				2					1		
				2					1		
				2		1					
				2		1					
				2		1					
				2		4	1				
				2					1		(23)
				2					1		
				2		5 8	7 6	1			
				2		1 4	4 2		1		(24)
				2	2	4	1				
				2	2		4		1		(23)
				2	2	1	1				(24)
				2	2	4	1		1		(24)
				2	2		1		1		(23)
				1	1	4	1				
				1	1	4	1				
				1	1		4		1		(24)
				1	1		4		1		
				1	1	1	1				
				1	1	1	1				
				1	1	4	1		1		(24)
				1	1	4	1		1		
				1	1		4		1		
				1	1	1	1				
				1	1	4	1		1		(24)
				1	1	4	1		1		
				1	1		4		1		
				2		1					
				1		1	4				(23)
				1			1				
				1		1					
				1		4 4	2		5		(23)
				1		1					
				1			1				

				1			3						2	
				1				3					2	
				1									2	
				1				3					1	
				1				3					1	
				1									2	
				1									2	
				1				2					1	
								2					2	
								2					1	
								2	1				1	
								2					1	
								2	1				1	
								2			1			
								2	1				1	
								2					1	
								2	1				1	
								2						
								2	1					
								2	1					
								2	1					
				2	1									
				2	4		1							
				2			1							
				2	2		1							
				2	4		1							
				2	2		1							
				2	4		1							
				2			1							
				2	2		1							
				2	4		1							
				2	2		1							
				2	2	4	1							
				2			1							
				2	1									
				2	1									
				2			1							
				2	1									
				2	1									
				2	1									
				2	1									
				2	2									
				2	2									
				2			1							
				2	1									
				2	1									
				2	1									
				2			1							
				2	1									
				2	2									
				2	2									
				2	2									
				2	2									

								1	
			2					1	
			2					1	
			2					1	
			2					1	
			2					1	
			2					1	
			2					1	
			2			1			
			2			1			
			2	1					
			2	1	+				(24)
			2	1	+				(24)
			2	1					
			2					1	
			2	1					
			2					1	
			2	1					
			2						
			2			1			
			2			1			
			2						
			2	1					
			2	1					
			2	1					
			2	1					
			2	1					
			2	1					
			2	1					
			2			1			
			2			1			
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2	1					
			2						
			2					1	
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2						
			2	1	+				(24)
			2			1			

				2	1						
				2	2	1					
				2	2	1					
				2	2	1					
				2	2	1					
				2	1						
				2	1						
				2		1					
				2		1					
				2	1						
				2	1						
				2		1					
				2		1					
				2	3 4	1 3					} (24)
				2	3 4	1 3					
				2		1					
				2	1						
				2	1						
				2		1					
				2		1					
				2	1				1		
				2	1						
				2		1			1		
				2		1					
				2	1				1		
				2		1					
				2	1						
				2		1			1		
				2		1					
				2	1						
				2		1			1		
				2		1			1		
				2	1	1					
				2	1	1					
				2	2				1		
				2	2				1		
				2	1						
				2	1						

				2						1	
				2	1						
				2	1						
				2	1	4					(23)
				2					1		
				1	1	1	4			(24)	
				2					1		
				2					1		
				2					1		
				1	2						
				2					1		
				2					1		
				1	1	2 1				(23)	
				2	1	1	4			(24)	
				2		1					
				2					1		
				1	1	2 4	4			(24)	
				1	4				4 2	(23)	
				2		1	4			(24)	
				2		1					
				2		1					
				2		1					
				2		1					
				1	1	1	4			(24)	
				2					2		
				2		1					
				2		1					
				2					1		
				2					1		
				1	1						
				1		1					
				1		1					
				1		1			1		
				2	1						
				2		1					
				2					1		
				2					1		
				1		2 4	4			(24)	
				2	2	4 1	4			1	3
				2	2					(23)	
				2	1	3 2				(23)	
				2	2 1	2 4	4		1		1
				2	2 1	2				3	(23)
				2	3						
				2	1						
				2	1						

				2			1				
				2		1					
				2		1					
				2			1				
				2		1	+			(24)	
				2		1					
				2					1		
				2			1				
				2		4	1				(23)
				2					1		
				2					1		
				1		1					
				2					1		
				1					1		
				2		1			1		
				2		1			1		
				2		1			1		
				2		1			1		
				2		4			1		(22)
				2		1					
				1		1	+				
				2		1	+				
				2		1	+				
				2			4				
				2			1				
				2					1		
				2					1		
				2		1					
				2		1					
				2		1	1				
				2		1	1				
				2		4	3				
				1		4	3				
				1		4	3				

			2		5	21	1				1 } 7 ¹ (23)
			2		5	21	1				
			2		5	21	1				
				2							
				2	1						
				2	1						
		3		2		1					
				2			1				
				2	1						
				2				1			
				2							
				2	1					} (22)	
				2	1						
				2				1			
				2	1						
			1								
			1								
			1			1					
			2		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			2		1	4				(24)	
			2		1	4				(24)	
			2				1				
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			1		1						
			2		2						
			2		2						
			1						1		
			1						1		
			1						1		
			1						1		
			1						1		
			1			1	4			} (24)	
			1			1	4				
			1			2		1			
			1			2		1			
			2						1		
			2						1		
			2						1		

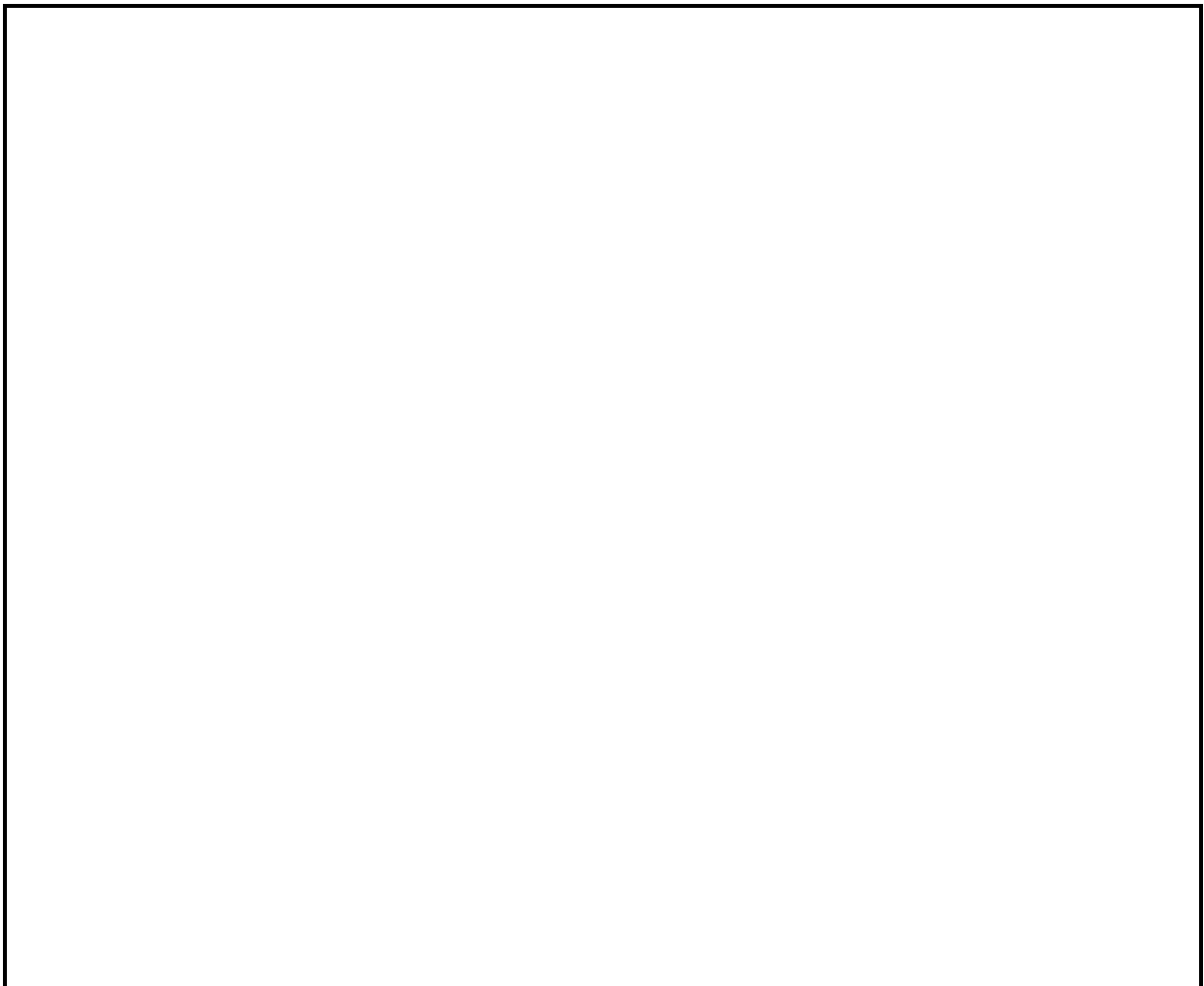
--

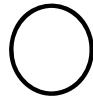
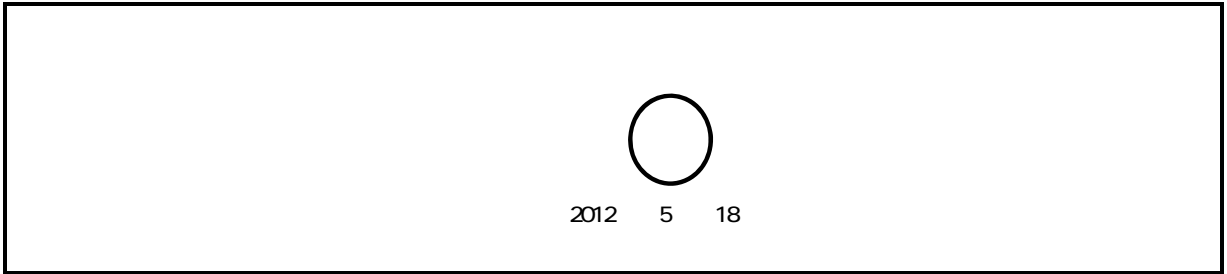
0.00

()								
()								
()								
()								
()								
()								
()								

()

62	48	9	0	119	0	60	37	7	0	104	0	
(69)	42	8	0	119	0	2	11	2	0	15	0	





2012 5 18