

10
11
12
13

0-1
1-1
2-1
3-1
4-1
5-1
6-1
7-1
8-1
9-1
10-1
11-1
12-1
13-1

総合科学部・総合科学研究科

1-2

1-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

	22	27	37.5
193.5		27.3	
			77
	63.5		
12.2		3.3	
	2.3		
		21	

分析項目 II 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

20
SS
20
40
131
12

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 質を維持している

〔判断理由〕

	16	21	64.3
63.5	7.8	12.2	2.2
3.3			12.3
17.0			

文学部・文学研究科

2-2

2-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目Ⅰ 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

	22	27		
594		104		
			339	
	214	9,700		140

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

12	27
----	----

57

SS

10

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 質を維持している

〔判断理由〕

教育学部・教育学研究科

3-2

3-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目Ⅰ 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

	22	27
10		
		401.5
71.7		2.6

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

30
SS
SS

25

184
50

12

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 質を維持している

〔判断理由〕

26

Theory and Research for Developing Learning

Systems

2.3

2.7

0.6

62

理学部・理学研究科

4-2

4-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目Ⅰ 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

	22	430	27	544	
467.3			3.1		
	22	27			386.5
	2.5				
		22	62	27	131
					190.5
				20	
				22	

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

		161	30
	28	56	
SS			

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 改善、向上している

〔判断理由〕

					16
21	2.5	27	3.6		
			22	62	
27	131				
	27				
					22
50	27	95			

工学部・工学研究科

5-2

5-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目Ⅰ 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

			22	27		
	287	391		52	68	
29	73			123	184	
						5,200
	3,700					

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

		182		46
	45	90		
SS			14	

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 質を維持している

〔判断理由〕

21

2.4

16

2.8

9,800

7,200

生物生産学部・生物圏科学研究科

6-2

6-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

			22	151	27	177
			22		27	
		39	56			
22	26		27	45		
25						26
					16	21
			109			17

分析項目 II 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 改善、向上している

〔判断理由〕

				39	56
			22	26	27
45					
	22	151	27	177	
25				26	
				17	
	109				

2. 注目すべき質の向上

25				26	
				17	
	109				

法学部・経済学部・社会科学研究科

7-2

7-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

			22	27				
					17	72		
138						94		
				48	131			
14	373	7,300				53	A	5,200

分析項目 II 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

			74
	12		
		12	24
SS			18

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 質を維持している

〔判断理由〕

20.8

60.5

3.7

先端物質科学研究科

8-2

8-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

		66	18
	18	36	
SS			
	SS		

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 質を維持している

〔判断理由〕

184

217

25

4.7

4.5

医学部・歯学部・薬学部・医歯薬保健学研究科

9-2

9-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

			22		27				
3,099						10		365	
			131						
500					55				
				341					
						22		41	
27	154								
							203	274	
			2,500		8,600				
						22	21		
3,600	48	10	6,700						
	22	45	8,100			27	114	11	
1,500									

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

ALS

23

382

96

95

190

SS

18

SS

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 改善、向上している

〔判断理由〕

				22	27	
	66	80		45	114	
	10	11	1,500			
				22	203	27
231						
				22	41	27
						154

国際協力研究科

10-2

10-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

16

21	112	6,500	
22	27	130	3,600

11

分析項目 II 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

34

16

SS

SS

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 質を維持している

〔判断理由〕

			112	
6,500		130	3,500	
		139		154

法務研究科

11-2

11-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目Ⅰ 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

			22	27		
10	332		44			
					47	2,300

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準にある

〔判断理由〕

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕 改善、向上している

〔判断理由〕

10

332

44

70

原爆放射線医科学研究所

12-2

12-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

25

23

27

22

27

544

2.2

24

22

22

76

27

128

27

27

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

23

24

354

Fast Breaking Papers

39

10

16

SS

SS

放射光科学研究センター

13-2

13-4

I 研究の水準（分析項目ごとの水準及び判断理由）

分析項目 I 研究活動の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

22

27

R&D

23

X

21

70

11

94

18

21

152

28

171

40

16

21

30

58

17

48

MEXT

分析項目Ⅱ 研究成果の状況

〔判定〕 期待される水準を上回る

〔判断理由〕

Ⅱ 質の向上度

1. 質の向上度

〔判定〕