

2. 業 務 報 告

利用申請承認件数

(20.1.1.現在)

地区	大学・学部等	件数	地区	大学・学部等	件数
1	北海道大学創成科学共同研究機構	1	名古屋大学	名古屋大学教育学研究科	1
	旭川医科大学医学部	1		名古屋大学文学研究科	5
2	東北大学理学研究科	2		名古屋大学医学研究科	2
	東北大学多元物質科学研究所	1		名古屋大学医学系研究科	5
	秋田大学工学資源学部	1		名古屋大学情報科学研究科	8
	日本大学工学部	1		名古屋大学工学研究科	106
3	茨城大学理工学研究科	1		名古屋大学理学研究科	70
	千葉大学自然科学研究科	1		名古屋大学多元数理科学研究科	3
	東京大学農学生命科学研究科	1		名古屋大学大学文書資料室	1
	東京大学教育学研究科	1		名古屋大学全学技術センター	3
	東京大学理学系研究科	2		名古屋大学発達心理精神科学教育研究センター	10
	お茶の水女子大学総合情報処理センター	1		名古屋大学太陽地球環境研究所	19
	静岡大学情報学部	1		名古屋大学物質科学国際研究センター	6
	山梨大学教育人間科学部	1		名古屋大学環境学研究科	15
	筑波大学数理物質科学研究科	1		名古屋大学エコトピア科学研究所	12
	筑波大学システム情報工学研究科	1		名古屋大学環境医学研究所	1
	浜松医科大学医学部	2		名古屋大学情報メディア教育センター	1
	慶応義塾大学理工学部	1		名古屋大学地球水循環研究センター	25
	日本大学理工学部	1		名古屋大学情報連携基盤センター	11
	法政大学工学部	1		名古屋大学総合保健体育科学センター	4
	気象大学校	1		名古屋大学セクシュアル・ハラスメント相談所	3
	4	岐阜大学教育学部		2	名古屋大学留学生センター
岐阜大学応用生物科学部		2		名古屋大学アイソトープ総合センター	12
岐阜大学地域科学部		3		名古屋大学先端技術共同研究センター	1
岐阜大学工学部		11		名古屋大学生物機能開発利用研究センター	3
岐阜大学医学系研究科		1		愛知教育大学教育学部	4
岐阜大学工学研究科		8	名古屋工業大学工学部	4	
岐阜大学学術情報部		1	名古屋工業大学工学研究科	7	
岐阜大学人獣感染防御研究センター		5	名古屋工業大学技術部	1	
岐阜大学総合情報メディアセンター		5	三重大学人文学部	1	
名古屋大学		1	三重大学工学部	2	
名古屋大学経済学部		3	豊橋技術科学大学工学研究科	2	
名古屋大学教育学部		14	京都大学霊長類研究所	1	
名古屋大学文学部		19	名古屋市立大学人文社会学部	2	
名古屋大学情報文化学部		15	名古屋市立大学医学研究科	1	
名古屋大学理学部		8	名古屋市立大学人間文化研究科	1	
名古屋大学工学部		6	名古屋市立大学システム自然科学研究科	3	
名古屋大学医学部		12	愛知学院大学法学部	1	
名古屋大学国際開発研究科		9	愛知学院大学教養部	1	
名古屋大学経済学研究科		1	愛知工業大学工学部	1	
名古屋大学生命農学研究科		9	椋山女学園大学生活科学部	1	
名古屋大学国際言語文化研究科		22	中京大学経済学部	1	
名古屋大学教育発達科学研究科		26	中京大学教養部	1	

地区	大学・学部等	件数	地区	大学・学部等	件数
4	中京大学情報理工学部	1	7	兵庫教育大学学校教育研究科	1
	中京大学心理学部	1		大阪府立大学工学研究科	1
	中部大学工学部	2		兵庫県立大学看護学部	1
	藤田保健衛生大学医学部	3	広島大学理学研究科	1	
	南山大学総合政策学部	1	九州大学理学研究院	1	
	名城大学理工学部	1	九州大学医学研究院	1	
	名城大学情報センター	2	琉球大学工学部	1	
	岐阜聖徳学園大学経済情報学部	1	九州産業大学経済学部	1	
	豊田工業大学工学部	1	大島商船高等専門学校	1	
	豊田工業大学工学研究科	1	独立行政法人水産大学校	1	
	愛知産業大学経営学部	1			
	中京学院大学経営学部	1			
	愛知みずほ大学人間科学部	1			
	鈴鹿国際大学国際学部	1			
	名古屋文理大学情報文化学部	1			
	岐阜医療科学大学保健科学部	1			
	長浜バイオ大学バイオサイエンス学部	1			
	カリフォルニア大学 リヴァースサイド校地球惑星物理	2			
	スタンフォード大学W.W.hansen 実験物理研究所	1			
	韓国忠南大学校	1			
	一宮女子短期大学	1			
	名古屋短期大学	1			
	岐阜工業高等専門学校	5			
	豊田工業高等専門学校	6			
	鈴鹿工業高等専門学校	4			
	宇宙航空研究開発機構	1			
	宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究本部	2			
	核融合科学研究所計算法・情報ネットワークセンタ	1			
	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	1			
	情報通信研究機構電磁波計測研究センター	4			
	理化学研究所	1			
科学技術振興機構八島超構造らせん高分子プロ	1				
5	京都大学人間・環境学研究科	1			
	京都大学理学研究科	1			
	京都大学情報学研究科	1			
	京都大学生存圏研究所	1			
	富山大学工学部	1			
	福井大学教育地域科学部	1			
	福井大学工学部	1			
	福井大学総合情報処理センター	1			
	福井工業大学工学部	1			
6	大阪大学たんぱく質研究所	1			
	岡山大学教育学部	1			
	岡山大学自然科学研究科	1			
	岡山大学廃棄物マネジメント研究センター	1			
	岡山大学総合情報基盤センター	1			
	愛媛大学理学部	1			
	愛媛大学理工学研究科	1			
			合 計	654	

ジョブ処理状況集計表

2007年 10月

ジョブ種別	ターンアラウンド			CPU時間
	件数	24時間未満	24時間以上	
NQS				
( a8 )	233	233	0	83:44:49 ( 0:21:33 )
( p8 )	595	563	32	36372:17:05 ( 61:07:47 )
( p16 )	1,002	890	112	117571:08:36 ( 117:20:11 )
( p64 )	339	291	48	182538:44:06 ( 538:27:44 )
( p128 )	77	60	17	183039:53:22 ( 2377:08:29 )
( p256 )	57	51	6	83771:28:23 ( 1469:40:29 )
( p1024 )	165	164	1	37:34:57 ( 0:13:39 )
その他	0	0	0	0:00:00 ( 0:00:00 )
合計	2,549	2,333	216	604869:02:02 ( 237:17:47 )
TSS	3,769	3,534	235	666:32:42 ( 0:10:36 )
総合計	6,318	5,867	451	605535:34:44 ( 95:50:34 )

※( )内の値は1件当たりの処理時間を表す。

ジョブ処理状況集計表

2007年 11月

ジョブ種別	ターンアラウンド		CPU時間
	件数	24時間未満 24時間以上	
NQS			
( a8 )	83	83	21:43:14 ( 0:15:42 )
( p8 )	1,608	1,549	20171:37:48 ( 12:32:40 )
( p16 )	1,528	1,438	116625:24:47 ( 76:19:31 )
( p64 )	485	402	225076:14:49 ( 464:04:29 )
( p128 )	63	57	71980:26:54 ( 1142:32:48 )
( p256 )	30	29	8622:19:30 ( 287:24:39 )
( p1024 )	68	68	123:51:05 ( 1:49:16 )
その他	0	0	0:00:00 ( 0:00:00 )
合計	4,037	3,782	550725:11:40 ( 136:25:09 )
TSS	4,723	4,396	4752:00:33 ( 1:00:22 )
総合計	8,760	8,178	555477:12:13 ( 63:24:38 )

※( )内の値は1件当たりの処理時間を表す。

ジョブ処理状況集計表

2007年 12月

ジョブ種別	ターンアラウンド		CPU時間
	件数	24時間未満 24時間以上	
NQS ( a8 )	307	307	555:10:50 ( 1:48:30 )
( p8 )	1,516	1,468	27217:33:49 ( 17:57:12 )
( p16 )	1,600	1,441	129358:34:55 ( 80:50:56 )
( p64 )	732	627	207676:28:27 ( 283:42:39 )
( p128 )	116	102	89040:13:08 ( 767:35:17 )
( p256 )	32	21	84211:57:39 ( 2631:37:25 )
( p1024 )	25	25	2769:03:21 ( 110:45:44 )
その他	0	0	0:00:00 ( 0:00:00 )
合計	4,441	4,085	582920:05:23 ( 131:15:31 )
TSS	4,784	4,216	867:04:59 ( 0:10:52 )
総合計	9,225	8,301	583787:10:22 ( 63:16:59 )

※( )内の値は1件当たりの処理時間を表す。

## システム稼動状況表

(稼動時間 /分)

(平成 19年 10 月分)

区 分		アプリケーション サーバ	スーパー コンピュータ	区 分	アプリケーション サーバ	スーパー コンピュータ
稼 動 時 間	計算サービス	688:00:00	688:23:37	保 守 (B)	56:00:00	55:36:23
	研究開発	0:00:00	0:00:00	故 障 (C)	0:00:00	0:00:00
	講習用	0:00:00	0:00:00	その他 (D)	0:00:00	0:00:00
	初期化等	0:00:00	0:00:00	(A+B+C+D)	744:00:00	744:00:00
	業 務	0:00:00	0:00:00			
	小 計 (A)	688:00:00	688:23:37	稼 動 率 (%)	92.5	92.5

(稼動時間 /分)

(平成 19年 11 月分)

区 分		アプリケーション サーバ	スーパー コンピュータ	区 分	アプリケーション サーバ	スーパー コンピュータ
稼 動 時 間	計算サービス	687:00:00	687:23:37	保 守 (B)	33:00:00	32:36:23
	研究開発	0:00:00	0:00:00	故 障 (C)	0:00:00	0:00:00
	講習用	0:00:00	0:00:00	その他 (D)	0:00:00	0:00:00
	初期化等	0:00:00	0:00:00	(A+B+C+D)	720:00:00	720:00:00
	業 務	0:00:00	0:00:00			
	小 計 (A)	687:00:00	687:23:37	稼 動 率 (%)	95.4	95.5

(稼動時間 /分)

(平成 19年 12 月分)

区 分		アプリケーション サーバ	スーパー コンピュータ	区 分	アプリケーション サーバ	スーパー コンピュータ
稼 動 時 間	計算サービス	744:00:00	744:00:00	保 守 (B)	0:00:00	0:00:00
	研究開発	0:00:00	0:00:00	故 障 (C)	0:00:00	0:00:00
	講習用	0:00:00	0:00:00	その他 (D)	0:00:00	0:00:00
	初期化等	0:00:00	0:00:00	(A+B+C+D)	744:00:00	744:00:00
	業 務	0:00:00	0:00:00			
	小 計 (A)	744:00:00	744:00:00	稼 動 率 (%)	100.0	100.0