

3. 業 務 報 告

利用申請承認件数

(15.10.28.現在)

地区	大学・学部等	件数	地区	大学・学部等	件数
1	北海道大学理学研究科	3	名古屋大学教育学部	名古屋大学教育学部	23
	北海道大学遺伝子病制御研究所	1		名古屋大学文学部	32
	帯広畜産大学畜産フィールド科学センター	1		名古屋大学情報文化学部	25
	旭川医科大学医学部	1		名古屋大学理学部	13
2	東北大学理学研究科	1	名古屋大学工学部	20	
	山形大学教育学部	1	名古屋大学農学部	4	
	八戸工業大学工学部	1	名古屋大学農学部附属農場	1	
3	茨城大学理学部	1	名古屋大学農学部附属演習林	1	
	埼玉大学理工学研究科	1	名古屋大学医学部	21	
	千葉大学理学部	1	名古屋大学医学部附属病院	2	
	東京大学農学部	1	名古屋大学国際開発研究科	15	
	東京大学農学生命科学研究科	1	名古屋大学経済学研究科	1	
	東京大学総合文化研究科	1	名古屋大学生命農学研究科	14	
	東京大学工学系研究科	1	名古屋大学国際言語文化研究科	29	
	東京農工大学工学部	2	名古屋大学教育発達科学研究科	36	
	東京工業大学理工学研究科	1	名古屋大学教育学研究科	15	
	信州大学工学部	1	名古屋大学文学研究科	7	
	静岡大学工学部	3	名古屋大学医学研究科	1	
	静岡大学情報学部	1	名古屋大学人間情報学研究科	2	
	山梨大学教育人間科学部	1	名古屋大学医学系研究科	6	
	筑波大学電子・情報工学系	2	名古屋大学工学研究科	159	
	浜松医科大学医学部	5	名古屋大学理学研究科	82	
	九州大学理学研究院	1	名古屋大学多元数理科学研究科	8	
	亜細亜大学経済学部	1	名古屋大学大学史資料室	3	
	東海大学総合科学技術研究所	1	名古屋大学高等教育研究センター	3	
	東京理科大学理工学部	2	名古屋大学発達心理精神科学教育研究センター	8	
	湘南工科大学工学部	1	名古屋大学太陽地球環境研究所	25	
	宇宙科学研究所宇宙科学企画情報解析センター	1	名古屋大学理工科学総合研究センター	6	
	独立行政法人物質・材料研究機構計算材料科学	2	名古屋大学物質科学国際研究センター	7	
	独立行政法人産業技術総合研究所計算科学研究	2	名古屋大学環境学研究科	1	
	独立行政法人放射線医学総合研究所フロン研究	1	名古屋大学高効率エネルギー変換研究センター	4	
	独立行政法人通信総合研究所	1	名古屋大学難処理人工物研究センター	4	
	気象大学校	1	名古屋大学環境医学研究所	3	
	4	群馬大学工学部	1	名古屋大学情報メディア教育センター	5
		千葉大学工学部	1	名古屋大学地球水循環研究センター	5
		東京大学理学系研究科	3	名古屋大学情報連携基盤センター	3
		岐阜大学教育学部	1	名古屋大学総合保健体育科学センター	7
		岐阜大学地域科学部	1	名古屋大学セクシュアル・ハラスメント相談所	7
		岐阜大学工学部	8	名古屋大学年代測定総合研究センター	6
岐阜大学農学部		1	名古屋大学留学生センター	8	
岐阜大学医学部		1	名古屋大学アイソトープ総合センター	6	
岐阜大学工学研究科		1	名古屋大学遺伝子実験施設	1	
名古屋大学経済学部		8	名古屋大学ベンチャービジネスラボラトリー	2	

地区	大学・学部等	件数	地区	大学・学部等	件数	
4	名古屋大学農学国際教育協力研究センター	3	5	東海女子大学文学部	1	
	名古屋大学先端技術共同研究センター	2		松阪大学政策学部	2	
	名古屋大学生物機能開発利用研究センター	5		愛知産業大学経営学部	1	
	愛知教育大学教育学部	5		中京学院大学経営学部	1	
	名古屋工業大学工学部	17		愛知みずほ大学人間科学部	1	
	名古屋工業大学工学研究科	2		鈴鹿国際大学国際学部	1	
	名古屋工業大学技術部	1		名古屋文理大学情報文化学部	1	
	三重大学教育学部	3		長浜バイオ大学バイオサイエンス学部	3	
	三重大学人文学部	1		名古屋短期大学	1	
	三重大学工学部	9		愛知江南短期大学	1	
	豊橋技術科学大学工学部	4		岐阜聖徳学園大学短期大学部経済情報学部	1	
	京都大学理学研究科	3		中日本自動車短期大学	1	
	京都大学霊長類研究所	1		岐阜工業高等専門学校	9	
	大阪大学医学部	1		豊田工業高等専門学校	15	
	愛知県立大学情報科学研究科	1		鈴鹿工業高等専門学校	5	
	愛知県立芸術大学美術学部	1		宇宙科学研究所太陽系プラズマ研究系	1	
	名古屋市立大学人文社会学部	3		核融合科学研究所計算機センター	1	
	名古屋市立大学医学部	1		愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	1	
	名古屋市立大学看護学部	1		宇宙開発事業団筑波宇宙センター	1	
	名古屋市立大学システム自然科学研究科	3		核燃料サイクル開発機構東濃地科学センター	1	
	三重県立看護大学	1		京都大学文学研究科	1	
	三重県立看護大学看護学部	1		京都大学宙空電波科学研究センター	2	
	岐阜経済大学経営学部	1		富山大学理学部	2	
	岐阜女子大学	1		福井大学教育地域科学部	1	
	愛知学院大学法学部	1		福井大学工学部	2	
	愛知学院大学情報社会政策学部	2		福井大学総合情報処理センター	1	
	愛知学院大学ネットワークセンター	1		金沢大学工学部	1	
	愛知工業大学工学部	1		金沢大学薬学部	1	
	相山女子学園大学生生活科学部	1		同志社大学文学部	1	
	中京大学経済学部	1		福井工業大学工学部	1	
	中京大学教養部	1		6	大阪大学たんばく質研究所	1
	中京大学文学部	1		奈良女子大学生生活環境学部	1	
	中京大学情報科学部	1		岡山大学教育学部	1	
	中京女子大学人文学部	1		岡山大学理学部	1	
	中部大学応用生物学部	1		岡山大学環境理工学部	2	
	中部大学工学部	3		岡山大学教育学研究科	1	
	名古屋学院大学外国語学部	2		岡山大学固体地球研究センター	1	
	藤田保健衛生大学医学部	1		岡山大学総合情報処理センター	1	
	南山大学総合政策学部	1		愛媛大学理学部	2	
	日本福祉大学社会福祉学部	1		愛媛大学工学部	2	
	名城大学教職課程部	1		兵庫教育大学学校教育学部	1	
	名城大学人間学部	1		大阪市立大学理学部	1	
	名城大学理工学部	6		大阪市立大学工学部	1	
	名城大学情報センター	2		大阪市立大学理学研究科	1	
岐阜聖徳学園大学経済情報学部	1	兵庫県立看護大学	1			
朝日大学経営学部	1	7	広島大学経済学部	1		
愛知淑徳大学コミュニケーション学部	5	広島大学理学研究科	1			
豊田工業大学工学部	2	広島大学先端物質科学研究科	1			

地区	大学・学部等	件数
7	九州大学総合理工学研究院	1
	九州大学総合理工学府	1
	九州大学応用力学研究所	4
	九州大学情報基盤センター	1
	鹿児島大学工学部	2
	鹿児島大学総合情報処理センター	1
	琉球大学工学部	1
	九州東海大学工学部	1
	大島商船高等専門学校	2
	合 計	910

ジョブ処理状況集計表

2003年 7月

ジョブ種別	ターンアラウンド		CPU時間	VU時間
	件数	24時間未満 24時間以上		
NQS				
(a)	8	8	0:07:31 (0:00:56)	— (—)
(b)	46	40	46:45:52 (1:00:59)	— (—)
(m)	1,125	672	6512:53:22 (14:40:41)	— (—)
その他	7	7	29:15:49 (4:10:49)	— (—)
小計	1,186	727	6589:02:34 (13:59:14)	— (—)
(c)	641	641	7:17:14 (0:00:40)	0:58:01 (0:00:05)
(x)	691	630	2510:57:49 (3:38:01)	2071:50:35 (2:59:53)
(y)	374	374	42:14:53 (0:06:46)	7:48:29 (0:01:15)
(z)	592	394	24508:40:08 (41:23:59)	15848:51:07 (26:46:18)
(ze)	18	13	563:45:30 (31:19:11)	491:49:52 (27:19:26)
その他	336	313	3907:37:11 (11:37:47)	3287:19:31 (9:47:01)
小計	2,652	2,365	31540:32:45 (11:53:35)	21708:37:35 (8:11:08)
TSS				
gpcs	2,220	2,004	995:31:02 (0:26:54)	— (—)
vpp	1,880	1,752	131:10:47 (0:04:11)	30:46:09 (0:00:58)
(jobexec)	277	277	14:04:23 (0:03:02)	1:19:04 (0:00:17)
総合計	8,215	7,125	49270:21:31 (5:59:51)	21740:42:48 (2:38:47)

※()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

2003年 8月

ジョブ種別	ターンアラウンド		CPU時間	VU時間
	件数	24時間未満 24時間以上		
NQS				
(a)	12	12	0:27:35 (0:02:17)	(——)
(b)	3	3	0:00:15 (0:00:05)	(——)
(m)	646	277	9846:29:43 (15:14:32)	(——)
その他	47	40	604:27:54 (12:51:39)	(——)
小計	708	332	0451:25:27 (14:45:42)	(——)
(c)	324	324	2:39:50 (0:00:29)	0:02:24 (0:00:00)
(x)	464	430	1085:27:16 (2:20:21)	805:06:29 (1:44:06)
(y)	341	341	57:30:00 (0:10:07)	34:52:23 (0:06:08)
(z)	378	196	15506:15:21 (41:01:18)	10930:27:28 (28:54:59)
(ze)	27	4	5168:56:09 (191:26:31)	4046:53:21 (49:53:05)
その他	185	181	5561:03:25 (30:03:35)	4705:38:14 (25:26:09)
小計	1,719	1,476	27381:52:01 (15:55:44)	20523:00:19 (11:56:20)
TSS				
gpcs	1,890	1,701	541:15:11 (0:17:10)	(——)
vpp	2,012	1,914	176:48:13 (0:05:16)	15:31:17 (0:00:27)
(jobexec)	296	296	10:29:40 (0:02:07)	4:38:50 (0:00:56)
総合計	6,625	5,719	38561:50:32 (5:49:14)	20543:10:26 (3:06:03)

※()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

2003年 9月

ジョブ種別	ターンアラウンド		CPU時間	VU時間
	件数	24時間未満 24時間以上		
NQS				
(a)	112	112	7:22:41 (0:03:57)	(———)
(b)	68	68	37:22:35 (0:32:58)	(———)
(m)	521	66	5151:36:11 (29:04:54)	(———)
その他	59	55	1752:10:59 (29:41:52)	(———)
小計	760	301	6948:32:26 (22:18:02)	(———)
(c)	625	625	8:22:29 (0:00:48)	2:20:01 (0:00:13)
(x)	613	609	606:29:35 (0:59:21)	477:35:47 (0:46:44)
(y)	403	403	41:43:46 (0:06:12)	14:00:08 (0:02:05)
(z)	691	594	23206:19:53 (33:35:01)	17649:33:08 (25:32:31)
(ze)	4	2	13:48:14 (3:27:03)	11:41:56 (2:55:29)
その他	47	47	539:05:58 (11:28:12)	469:30:43 (9:59:22)
小計	2,383	2,280	24415:49:55 (10:14:45)	18624:41:43 (7:48:56)
TSS				
gpcs	2,731	2,409	1154:12:52 (0:25:21)	(———)
vpp	2,027	1,875	74:39:10 (0:02:12)	31:33:08 (0:00:56)
(jobexec)	49	49	4:06:36 (0:05:01)	0:59:13 (0:01:12)
総合計	7,950	6,914	42597:20:59 (5:21:29)	18657:14:04 (2:20:48)

※()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 15年 7 月分)

区 分		GP7000F	VPP5000	区 分	GP7000F	VPP5000
稼 動 時 間	計算サービス	733:30	733:30	保 守 (B)	4:04	4:03
	研究開発	0:00	0:00	故 障 (C)	0:00	0:00
	講習用	0:00	0:00	その他 (D)	0:00	0:00
	初期化等	0:20	6:00	(A+B+C+D)	738:00	743:40
	業 務	0:06	0:07			
	小 計 (A)	733:56	739:37	稼 動 率 (%)	99.4	99.5

(稼動時間 /分)

(平成 15年 8 月分)

区 分		GP7000F	VPP5000	区 分	GP7000F	VPP5000
稼 動 時 間	計算サービス	715:31	726:31	保 守 (B)	12:05	8:05
	研究開発	0:00	0:00	故 障 (C)	0:00	0:00
	講習用	0:00	0:00	その他 (D)	0:00	0:00
	初期化等	0:44	0:44	(A+B+C+D)	728:40	735:40
	業 務	0:20	0:20			
	小 計 (A)	716:35	727:35	稼 動 率 (%)	98.3	98.9

(稼動時間 /分)

(平成 15年 9 月分)

区 分		GP7000F	VPP5000	区 分	GP7000F	VPP5000
稼 動 時 間	計算サービス	715:30	715:30	保 守 (B)	4:08	4:08
	研究開発	0:00	0:00	故 障 (C)	0:00	0:00
	講習用	0:00	0:00	その他 (D)	0:00	0:00
	初期化等	0:10	0:10	(A+B+C+D)	719:50	719:50
	業 務	0:02	0:02			
	小 計 (A)	715:42	715:42	稼 動 率 (%)	99.4	99.4