# 兵庫県立 総合リハビリテーションセンター

# 事 業 年 報

(平成21年度)



社会福祉法人 兵庫県社会福祉事業団 総合リハビリテーションセンター

## 

Ι	セン・	ターの概要		
	1	沿 革		1
	2	組 織		7
	3	職員体制		8
	4	施設配置図		9
	5	施設一覧		10
	6	平成21年度》	快算	11
П	施設	の概要・業務:	年報	
	1	リハビリテーシ	/ョン中央病院	13
	2		ぞみの家	
	3	特別養護老人	ホーム 万寿の家	28
	4	診療所(医務)		
	5	総合リハ訪問	看護ステーション	
	6	職業能力開発	施設	35
	7		所 あけぼのの家	
	8		設 自立生活訓練センター	
	9		療護施設 おおぞらのいえ	
	10		ツ交流館	
	11		くり研究所	
	12	管理部門 …		····· 70
Ш	関連	施設の概要		
	1		障害者更生相談所	
	2	兵庫県立身体	障害者高等技術専門学院	73

# I センターの概要

## 1 沿 革

## 昭和21年(1946)

- 6. 1 兵庫県が、元川崎航空機工業株式会社明 石工場の工員宿舎であった土地・建物を 買収
- 7.13 海外引揚者及び戦災者の応急援護施設 「兵庫県立玉津寮」発足
- 11.5 玉津寮内に「医務室」開設



## 昭和22年(1947)

- 4. 1 生活保護法に基づく養老施設「年寄りの家」 (定員 200 名)、児童福祉法に基づく母子寮 「母子の家」(定員 400 名)、児童福祉法に 基づく養護施設「子供の家」(定員 200 名) 開設
- 6.13 天皇陛下ご視察のため玉津寮に行幸され る



## 昭和23年(1948)

10. 1 児童福祉法に基づく保育所「玉津寮保育 所」開設(定員105名)

#### 昭和 27 年 (1952)

- 1 「医務室」を医療法上の診療所として、 名称を「県立玉津寮診療所」に改組 (内科・外科・眼科・小児科・婦人科)
- 4. 1 身体障害者授産施設開設(定員 45 名) (授産科目:洋服科、謄写筆耕科、鉄工 科、木工科、刻印科)
- 11. 1 生活保護法に基づく施設として県立玉津 寮救護施設「救護の家」開設(定員 27 名) 同施設内に「県立玉津寮診療所」を移設

#### 昭和30年(1955)

9. 1 身体障害者授産施設の名称が「福祉の家」と決定 救護施設「救護の家」(第2期工事)が竣 工し定員を48名に増員

## 昭和32年(1957)

- 3.31 身体障害者授産施設の木工科、刻印科を 廃止
- 4. 1 身体障害者授産施設に洋裁科を新設

#### 昭和37年(1962)

4. 1 養老施設「年寄りの家」の定員を80名に 変更

## 昭和38年(1963)

9.1 救護施設「救護の家」(第3期工事)が竣工し定員を100名に増員

## 昭和 40 年 (1965)

- 3.31 身体障害者授産施設の鉄工科を廃止
- 9.24 特別養護老人ホーム竣工
- 11. 1 特別養護老人ホーム開設(定員 100 名)

#### 昭和 41 年 (1966)

4. 1 県立玉津寮 8 施設の内 4 施設 (養護老人ホーム「年寄りの家」、特別養護老人ホーム、救護施設「救護の家」、「診療所」)の管理運営を県から「社会福祉法人兵庫県社会福祉事業団」)が受託、総称を「兵庫県社会福祉事業団玉津寮」に改称

## 昭和 43 年 (1968)

4. 1 県立玉津寮の残り4施設(身体障害者授産施設「福祉の家:定員40名」、児童福祉施設「母子の家:21世帯」及び「保育所:定員60名」、法外援護施設「引揚者住宅:74世帯」)の管理運営を社会福祉事業団が受託

## 昭和 44 年 (1969)

- 3.31 児童福祉施設「母子の家」廃止
- 9.18 附属中央病院(第1期新築工事)竣工 (病棟、診療棟、附属棟、屋外工作物)
- 10. 1 「県政百年記念事業」として94床の病院を含むリハビリテーションセンターを開設、同時に「玉津寮」と統合し「兵庫県玉津福祉センター」に改称、内部組織として「事務部」、「福祉部」、「リハビリテーション部」を設置初代所長:居村、茂徳



#### 昭和 45 年 (1970)

- 2. 1 養護老人ホーム「年寄りの家」を「長寿の家」に、救護施設「救護の家」を「のぞみの家」に、特別養護老人ホームを「万寿の家」に、身体障害者授産施設「福祉の家」を「あけぼのの家」に、保育所を「子鹿園」に改称
- 5 附属中央病院(第2期新築工事)竣工 (屋内訓練棟、作業療法棟、渡り廊下)
- 3.31 児童福祉施設「母子の家」廃止

- 4. 1 肢体不自由者更生施設「機能回復訓練課」 開設(入所55名、通所5名) 県立身体障害者更生相談所が玉津福祉センター内に移転
- 5.18 附属中央病院の許可病床を94 床から110 床に増床
- 6.19 法外援護施設「引揚者住宅」廃止
- 10.17 中央管理棟竣工
- 10.24 職員住宅部門「女子寮、男子寮、職員宿舎、医師宿舎」竣工
- 11. 1 附属中央病院の病床数を 110 床から 190 床に増床(許可病床 151 床、4 階病棟 39 床を暫定看護師宿舎として使用)
- 12. 9 医師宿舎(増築工事)竣工

#### 昭和 46 年 (1971)

- 3.11 附属中央病院研究·検査棟竣工
  - 4. 1 補装具製作施設「義肢装具開発課」開設
  - 7. 1 附属中央病院 4 階病棟 39 床を許可病床と して開設(151 床→190 床)

#### 昭和 47 年(1972)

- 3.31 救護施設「のぞみの家」(増築工事)竣
- 4. 1 玉津福祉センター「事務部」を「管理部」 に改組

## 昭和 48 年 (1973)

- 4.23 兵庫県労働部所管の「県立身体障害者職 業訓練校」開校
- 5.25 女子寮(增築工事)竣工

## 昭和 49 年 (1974)

- 3.31 附属中央病院 4 階病棟 39 床閉鎖
- 6.12 保育所「子鹿園」廃止
- 11. 1 附属中央病院 3 階西病棟 39 床閉鎖

#### 昭和50年(1975)

- 2. 1 「院内保育室」(定員 15 名) 開設
- 5. 1 勤労身体障害者体育館「体育指導課」開設
- 9. 1 附属中央病院 3 階西病棟 39 床再開

12. 1 「保育室」の定員を15名から30名に 増員

## 昭和51年(1976)

- 4. 1 身体障害者授産施設「あけぼのの家」の 授産科目を宝飾工芸科、縫製科、軽印刷 科の3科に再編し定員を入所30名、通所 6名に変更
- 5.18 皇太子殿下並びに同妃殿下が行幸啓され、附属中央病院、万寿の家、勤労身体 障害者体育館、県立身体障害者職業訓練 校をご視察になる



#### 昭和52年(1977)

- 3.5 職業能力開発施設中央棟、コア棟、評価 作業棟、厚生棟、宿泊棟竣工
- 4. 1 附属中央病院に、診療部、看護部、医事 課を設置
- 7. 1 職業能力開発施設「能力開発センター」 開設、内部組織として「能力開発課」、「生 活科学課」を設置、「あけぼのの家」を「職 業指導課」と改称・併合し、3 課を統合し て「能力開発部」を設置

#### 昭和54年(1979)

4. 1 附属中央病院 4 階病棟 39 床再開第 2 代所長:上月 茂

## 昭和55年(1980)

4. 1 管理部に「給食課」を、附属中央病院に「事務長」を設置

#### 昭和 56 年(1981)

- 4. 1 第 3 代所長: 井上 源作
- 7. 6 附属中央病院診療管理棟竣工
- 12. 2 第 4 代所長: 守井 善次

#### 昭和57年(1982)

4. 1 身体障害者授産施設「あけぼのの家」の授産科目に、「組立工作科」を新設、定員を入所 40 名、通所 8 名に変更、兵庫県宝塚更生園の廃止に伴い「第 2 あけぼのの家軽作業科」を設置し園生を受け入れる

## 昭和60年(1985)

- 1.29 特別養護老人ホーム「万寿の家」中棟(増築工事)竣工
- 3.31 身体障害者授産施設「あけぼのの家」の授産 科目縫製科の洋服部門を廃止

#### 昭和61年(1986)

- 4. 1 第5代所長:梅村 哲夫
- 4.10 「福祉機器展示ホール」開設

## 昭和62年(1987)

- 3.10 特別養護老人ホーム「万寿の家」新中棟 (増築工事)竣工
- 3.31 「第2あけぼのの家軽作業科」を廃止

## 昭和63年(1988)

- 3.31 特別養護老人ホーム「万寿の家」北棟(改 築工事)竣工
- 4. 1 身体障害者授産施設「あけぼのの家」の定員を入所40名、通所10名に変更第6代所長:末宗昭二

## 平成元年(1989)

3.31 特別養護老人ホーム「万寿の家」中央棟 (改築工事)竣工

#### 平成 2 年 (1990)

- 2.5 「保育室」が移転新築
- 8.23 医師宿舎竣工
- 10.31 看護師宿舎竣工

## 平成 3(1991)

4. 1 第7代所長 笹谷 薫

## 平成 4 (1992)

- 2.29 病院(新築工事)竣工
- 3.31 養護老人ホーム「長寿の家」廃止 「附属中央病院」廃止
- 4. 1 新病院の名称を「リハビリテーション中央病院」(以下「中央病院」)と改め、病床数を300床に増床し移転開設、「兵庫県玉津福祉センター」を「兵庫県立総合リハビリテーションセンター」に改称、「管理部」を「総務部」に改称し、新たに「県民すこやか介護研修センター」、「施設課」、「施設給食課」を設置、中央病院に「業務部」、「リハビリ療法部」、「研究検査部」、「薬剤部」、「総合相談室」、「医事調整課」、「給食課」を設置第8代所長:澤村誠志

#### 平成 5 年 (1993)

- 4. 1 「自立生活訓練部」を新設し、能力開発 部から「機能回復訓練課」、「体育指導課」、 「生活科学課」を移管
- 10.18 重度身体障害者更生援護施設「自立生活訓練センター」竣工
- 10.20 「福祉のまちづくり工学研究所」開設、 内部組織として「企画情報課」、「研究第1 課」、「研究第2課」を設置

「県民すこやか介護研修センター」を「家庭介護・リハビリ研修センター」に改組、内部組織として「家庭介護研修課」、「リハビリ研修課」を設置し「生活科学課」を廃止

- 10.31 肢体不自由者更生施設「機能回復訓練課」 廃止
- 11. 1 重度身体障害者更生援護施設「自立生活訓練センター」開設(定員 150 名)、内部組織として「自立生活訓練課」を設置
- 12. 3 救護施設「のぞみの家」(新築工事)が 竣工し移転開設(定員100名) 同施設内に「診療所」を移転開設

#### 平成 7年(1995)

- 2.28 「自立生活訓練センター」に、身体障害者自動車運転訓練施設竣工
- 5. 1 身体障害者自動車運転訓練施設開設
- 8.21 「院内保育室」を旧病院検査棟に移設
- 9. 4 旧「院内保育室」を解体撤去
- 11.18 福祉用具移動展示車「フェニックス号」 運行開始

#### 平成 8 年 (1996)

- 3.18 「ウェルフェアテクノハウス神戸」竣工
- 4. 1 福祉のまちづくり工学研究所の組織改正 により「研究第 3 課」、「研究第 4 課」を 設置
- 9.25 「福祉のまちづくり工学研究所」、「家庭介護・リハビリ研修センター」竣工
- 11.15 「福祉のまちづくり工学研究所」、「家庭介護・リハビリ研修センター」 開設

## 平成 9 年 (1997)

- 1. 1 中央病院に「循環器科」、「リウマチ科」 を設置し、「理学診療科」を「リハビリテ ーション科」に改称
  - 4. 1 旧「リハビリ研修課展示場」を改修し「総合案内所」を開設、旧「福祉のまちづくり工学研究所」及び「家庭介護・リハビリ研修センター」を改修し「ふれあい会館」を開設

## 平成 10 年 (1998)

- 2.28 中央病院に屋外リハビリ訓練施設竣工
- 10.19 中央病院において財団法人日本医療機能 評価機構による病院機能評価を受審初回 認定証交付

#### 平成 11 年 (1999)

5. 8 能力開発センターにおいて重度身体障害 者在宅就労支援事業開始

## 平成 12 年 (2000)

- 4. 1 特別養護老人ホーム「万寿の家」が介護 保険施設に移行
- 7. 1 中央病院の4階100床を「障害者施設

等一般病棟」に変更

#### 平成 13 年 (2001)

4. 1 第 9 代所長: 藤田 久夫

## 平成 14 年 (2002)

- 2. 1 「家庭介護・リハビリ研修センター」の 福祉用具展示ホール内に「障害者ITサ ポートセンター」開設
- 3.31 福祉用具移動展示車「フェニックス号」 運行終了
- 4.1 総務部「施設給食課」を廃止し、「総務課」に編入
- 7. 1 中央病院の5階100床を「回復期リハ ビリテーション病棟」に変更

## 平成 15 年 (2003)

4.1 総務部「施設課」を廃止し、「経理課」 に編入

> 法改正に伴い、重度身体障害者更生援 護施設を身体障害者更生施設に変更、身 体障害者短期入所事業開始

10. 1 「自立生活訓練センター」で身体障害者補助犬法による介助犬認定審査事業を開始

#### 平成 16 年 (2004)

- 7 特別養護老人ホーム「万寿の家」で「ショートステイ事業」(4床)開始
- 4. 1 リハブランチ開設準備室の設置
- 5. 1 特別養護老人ホーム「万寿の家」で「居 宅介護支援事業所」開始 「能力開発センター」に障害者専門無料 職業紹介所「みらい」を開設
- 9.15 「自立生活訓練センター」で身体障害者 補助犬法による聴導犬認定審査事業を 開始

#### 平成 17 年 (2005)

3.28 中央病院において財団法人日本医療機能 評価機構による病院機能評価付加機能評 価(リハビリテーション機能)を受審、 初回認定証が交付される 4. 1 組織改正により、総務部「総務課」を「庶務課」に改称、「経理課」を事務局に編入し、新たに総務部に「病院経理課」を設置、中央病院リハビリ療法部に新たに「臨床心理科」を設置、中央病院研究検査部と診療部放射線科を、「検査・放射線部」に統合



10.29 皇太子殿下が行啓され、中央病院、理学療法室、作業療法室、福祉のまちづくり 工学研究所をご視察になる

## 平成 18 年 (2006)

- 4. 1 第 10 代所長:司馬 良一
- 4.30 「県立障害者スポーツ交流館」竣工
- 5.20 「県立障害者スポーツ交流館」開設 「県立勤労身体障害者体育館」を「県立 障害者スポーツ交流館分館」に改称

## 平成 19 年 (2007)

- 1.15 総合リハ「訪問看護ステーション」開設
  - 3.31 「県立障害者スポーツ交流館分館」を 廃止
  - 4. 1 組織改正により、中央病院「業務部」を 「管理部」に改称、内部組織として「調 整課」を「企画管理課」に改称、総務部 の「保育室」を編入

#### 平成 20 年 (2008)

2.28 小児部門棟:小児診療部門「小児リハ」 及び「子どもの睡眠と発達医療センター」、 小児福祉部門:肢体不自由児療護施設「お おぞらのいえ」竣工 4. 1 中央病院に、小児診療部門「小児リハ(整 形外科)」及び「子どもの睡眠と発達医療 センター(小児科、神経小児科)」開設(許 可病床数30床)

小児福祉部門として肢体不自由児療護施設「おおぞらのいえ」開設(定員20名)、県立のじぎく特別支援学校分教室「おおぞら分教室」設置、「おおぞらのいえショートステイ」開設(定員4名)「おおぞらのいえ児童デイサービス」開設(定員10名)

中央病院に、医療安全管理者を配置

- 4.11 小児診療部門外来診療業務開始
- 10. 1 中央病院 4 階西病棟 50 床を一般病棟に変 更 5 階東西病棟で回復期リハビリテーション病棟入院料 1 を算定

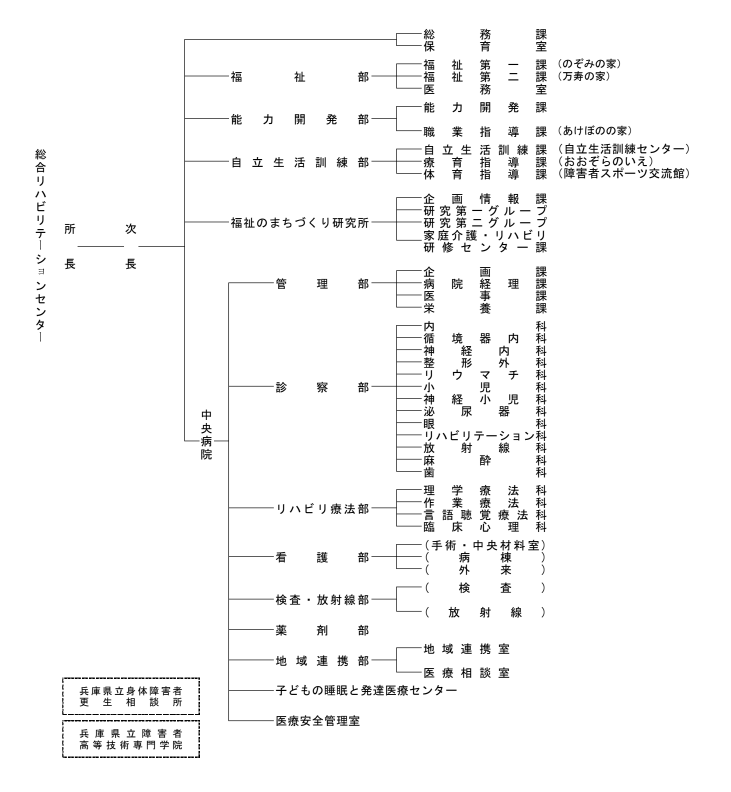
## 平成 21 年 (2009)

4. 1 組織改正により、「庶務課」を廃止、「事務局総務課」、「事務局経理課」を改編し、総合リハビリテーションセンター「総務課」を設置、中央病院管理部保育室を総務課に編入し、総務課長兼保育室長、課長(施設経理担当)、課長(設備担当)を配置

中央病院の管理部を改編し、管理部内に 「企画課」、「病院経理課」、「医事課」、「栄 養課」を設置、地域医療連携の推進等を 図るため中央病院に「地域連携部」を設 置、内部組織として「地域連携室」、「医 療相談室」を配置

組織改正により、「福祉のまちづくり工学研究所」と「家庭介護・リハビリ研修センター」を「福祉のまちづくり研究所」に統合、内部組織として「企画情報課」、「研究第 ー グループ」「研究第 ニ グループ」「家庭介護・リハビリ研修センター課」を設置

## 2 組織と職員配置(平成21年4月1日)



職員体制 (平成22年3月31日)

ო

現	0,000	12 0	. 6	14	29	2 8	8	35	13	2	21	511	
H,						a						38 87 79	-
tha:	328 4			_	<u> </u>	20 2 4 12 8		_				525 3 432 7	
自動車運転員	,												1
馬 黚 때	2 4	0 7										18	
准 看 護 師		4		-	<del>-</del>							6 2	1
看 護 頜	177	8		3 1	5 1			5 3	ო ო			196 177 5	
※	+	-		-								2	1
放射 線 技 師		7		_								9 6	-
臨床検査技師		0										7 7	
言語 聴 武士	<b>∞</b> •	o										∞ ∞	
作業療法士	<u>&amp;</u> 5	0						2				21	
理学療法士	29							2 2				32 32	1
心理 治療士	,	_										-	
心理判定員		7										3	
	7 1	_										7 1	
15 元 月											ω «	- ω - ω	
图 谭	33 3	- 2										33 3 31	
技術 指 導 員													
開発指導員											4 4	4 4	
職能開発員		3										3 1 2	
職能 評 值 眞		ω <sub>ω</sub>	<del></del>									ლ ო	
指 導 鼠			2 1									က 1	1
体育指導員										5 3 2	•	3 2	記員数
支 操 員	-	3 7		-	24 7 15 9		3 8	-	10 3 6 4			109 24 60 46	見職員到
技											<del>-</del> -	2 2	拉克
義 肢 装 具 士											<u> </u>	ļ	设左后
ワー カー 医療ソーシャル	e c	2										က က	Ĕ
事務職員	22.			2 1		18 2 4 11 7		2 2				43 3 ( 11 30 12 (	上段左は定員 下段左は正規職員現員数
施 設 長		_											左は
	中央海院	職業能力開 発 施 設	あ り の 彩 派	万寿の家	のぞみの家	管理部門	事 室 座	自立生活訓練センター	お お か い ら え	障害者スポ ーツ交流館	福祉のまか	111111	注 1 上段

上段右は県派遣職員で正規職員数の内書 中段右はII種職員で正規職員現員数の内書 下段右は嘱託員で外書 末田まち研所長、芦塚医療安全管理者、葉田アドバイザーを除く。 ※司馬所長を含む。 ∾ ※

国立視力障害センタ-至国道175号線 障害者高等技術 専門学院 自立生活訓練センタ 障害者支援施設 自動車運転訓練施設 宿泊棟 1F 身体障害者更生相談所 2F 職業能力開発施設 厚生棟 車庫ふれあい会館 JF総合案内所 2 F 管理部門 保育 管理棟 民家 エルフェア 福祉用具展示場 ・3F 福祉のまちづくが 研究所 : 家庭介護・リハビリ 印修センター 中央病院 物療所 障害者スポーツ 交流館 一 おおぞらのいえ 小児リハ病棟等 のそみの家 リハヒ・リ広場 設備棟 7 4 施設配置図 (平成21年4月1日現在) 敷 地 面 積 100,306,865㎡ 建物延面積 56,341.720㎡ 特別養護老人ホーム万寿の家 国立視力障害 センター官舎 医師宿舎 着 類他 電

## 5 施設一覧

施	設	区分	名称	定員	施 設 構 造	延床面積 (m <sup>3</sup> )	開設年月日	受 年 月 日
救	護	施言	ひの ぞ み の 家	入所 100名	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 2   階   建   1   棟	3, 039. 00	S27. 11. 1 (H 5. 12. 3)	S41. 4. 1
紾	#	寮 克	所医 務 室	-	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 2  階  建   1  階	3, 039. 00	S21.11.5 (H 5. 12. 3)	S41. 4. 1
特別	養護	老人ホーム	ム万 寿 の 家	入所 100名 短期入所 7名	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 平 屋 建 6 棟	2, 797. 92	S40. 11. 1	S41. 4. 1
職業	能力	開発施設	<u> </u>	_	本館 鉄筋コンクリート 3 階 建 1 棟 宿泊棟 鉄筋コンクリート	3, 471. 94	S52. 7. 1	S52. 7. 1
多機	能型	型事業原	f あ け ぼ の の 家	施設入所 40名 就労継続B型 40名 就労移行 20名 短期入所 空床	3 階 建 1 棟 食堂 鉄筋コンクリート 平 屋 建 1 棟	0, 471. 34	\$27. 4. 1 (\$52. 7. 1)	S43. 4. 1
陪审	<b>*</b> :	支 援 施 討	自立生活訓練センター	施設入所 135名 機能訓練 108名 生活訓練 12名 短期入所 空床	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 3  階  建  1  棟	5, 420. 50	H 5. 11. 1	H5. 11. 1
<b>牌</b> 古	18 2	又 抜 肥 部	身体障害者自動車運 転訓 練 施 設	_	-	(5, 300. 00)	H 7. 5. 1共用	115. 11. 1
肢体療	茶不護	自由児施記	おおぞらのいえ	入所 20名 短期入所 4名 デイサービス 10名	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 3 階 建 1 棟 2 階	1, 169. 80	H20. 4. 1	H20. 4. 1
障害	者(	体育施訓	段障害者スポーツ交流館	_	鉄骨鉄筋コンクリート 3 階 建 1 棟	5, 005. 00	H18. 5. 20	H18. 5. 20
研 究補 装	· 4	研 修 施 記製 作 施 記	福祉のまちづくり 研 究 所 B	-	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 3  階  建  1  棟	6, 450. 84	H 5. 10. 20 (H 8. 11. 15)	H5. 10. 20
			ウェルフェアテクノハウス神 戸	_	軽量鉄骨2階建1棟	196. 58	H 8. 3. 18	H8. 4. 1
病		ß	中央病院	300床	鉄筋コンクリート6階建1棟 鉄筋コンクリート平屋建1棟	25, 933. 35	S44. 10. 1 (新病院H4. 4. 1)	S44. 10. 1
716		И	・ 小児リハ病棟・子どもの 睡眠と発達医療センター	30床	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 3 階 建 1 棟 1 ・ 3 階	20, 000. 00	H2O. 4. 1	H20. 4. 1
			管 理 事 務 所	-			\$45. 10. 17	_
中央	• 管	理施言	、総合リハ訪問看護 ステーション	-	鉄筋コンクリート3階建 ( 一 部 2 階 建 ) 1 棟	438. 69	H19. 1. 15	_
			保 育 室	30名			H7. 8. 21	-
職	員	宿舎	医師宿舎	10世帯	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 3  階  建  1  棟	824. 50	H2. 8. 23	-
4100	<b>F</b>	1 <b>1</b>	女 子 寮	62室	鉄 筋 コ ン ク リ ー ト 4 階 建 1 棟	1, 593. 60	H2. 10. 31	_
合		ā	† 19施設	-	2 1 棟	56, 341. 72	_	
<u> </u>	÷ &	5機能型事	<u>                                       </u>	佐凯 1 配 4 0 夕 佐 畑 1 a	 f空床利用は、平成21年7月:		もサナぬフェム	ı

注 多機能型事業所 あけぼのの家・・・ 施設入所40名、短期入所空床利用は、平成21年7月31日付けで事業を終了した。

平成21年度決算概要

	ı	V2 10 10 10	AND TACK	NAC CONTRACTOR					Į.		
大郎(主付日心) **   小来(文書料合む)	967,474,396	0	0	0	0	0	50	0	0	0	967,474,396
·給付費収入等		261,215,704	424,184,886	0	92,990,653	333,765,006	0	0		7,526	1,112,163,775
	0	0	0	0	0	0	0	0	41,592,586	0	41,592,586
支援収入	000	0	0	0	55,576,052	0	0	4,948,979	0	0	60,525,031
	- 1	001 015 704		22,834,433	3,702,302	17,208,800	3,031,803	90,174,70	1,137,880	1,757,104	141,013,332
	3,831,397,003	201,213,704	425,845,509	1 771 660	134,329,067	350,973,800	3,031,803	02,420,948	42,730,466	1,764,690	2,1/0,/03,491
	007,500,0	0,420,030	00,076	000,1 //,1	0,001	4,333,203		006,04	793,103	044,621	22,413,390
	802 499	0 0	182 905	0 0		25.656		40.860	7 905	0 0	1 059 825
	408.500.000	2.402.000	152.000	101,496,496	3.231.000	11.195.000	44.386.497	184.930.000	66.950.376	110.947.920	934.191.289
<b>⊕₩7♠₩</b>	4 269 402 842	270 044 534	426 535 626	126 122 591	157 725 912	367 187 731	47 418 300	247 438 763	109 983 852	112 838 050	6 134 698 201
	2 2 2 2 6 5 9 1 8 8	146 690 703		90.578.485	63 958 351	200 572 630	28 101 142	132 036 833	50,000,002	70 671 747	3 303 044 502
	1 967 729 602	25,090,709	20,27,4,310	20,570,400	12,101,051	25,07,2,030	17 / 17 699	979,050,050	54 660 405	16 200 046	2,303,044,302
	4679.458	20,002,339	678 485	148 106	117,101,031	512,470	10 035	152 420	35 538	749 627	7.087.230
	5,079,430	1 071 521	790 595 6	7 207 700	1 462 701	357,759,0	504 200	8.081.308	22,330	1 210 183	26 654 424
	0,0,0,0	100,001	000,000,	000,00	1,400,73	150,000	602,400	0,001,000	51,000	51,500	1 220,020
	777 669 86	122,800	3/9,120	92,000	000,70	000,001		321,200	006,10	000,10	1,229,320
	13 333 000	000 871		1 000 000	76 500	026	000 88	0.010,011		00000	93 000 622
	50 202,900	0.006711	0 417 800	705 405	778 18	2 679 114	1 256 056	0,941,214	0 202 660	900,000	70,900,022
	90,700,804	2,020,711	2,417,690	2,705,405	1,041,077	3,070,114	0.000,930	2,093,030	4,000,045	790,940	70,414,688
	20,184,973	528,255	407,628	866,701	434,615	679,560	698,450	1,531,974	1,638,315	237,300	27,207,771
	9,621,337	460,432	994,056	1,149,907	27,944	488,497	74,882	3,889,624	1,534,697	158,814	18,400,190
	147,252,891	307,354	1,024,605	3,134,441	218,698	3,200,198	6,194,374	16,217,409	7,897,534	7,536,195	192,983,699
	157,502	178,968	498,464	553,877	23,235	128,888	10,397	13,442	192,084	2,259	1,759,116
	47,909,000	500,290	1,234,905	5,283,782	4,278,687	3,627,365	1,170,477	4,818,137	1,930,617	667,128	71,420,388
	3,275,016	509,074	976,022	280,907	344,803	1,116,754	483,340	2,591,491	991,544	276,550	11,145,501
会議費		0	0	0	0	0	15,000	0	119,000	0	134,000
	642.600	389.927	550.568	0	0	598.448	64.575	0	63.000	145.950	2.455.068
	239 919 851	14 752 740	15413631	4 621 148	2 489 165	16 737 348	6 029 453	22 364 194	13 238 577	4 165 755	339 731 862
	44 447 795	1 803 110	1616 241	2 300 046	833 027	1 652 028	64 744	1 545 282	3 367 996	310.856	57 940 355
	8 953 260	34,020	34 720	26.750	22,027	137 320	3,630	116 400	142 400	000	070 070
	00,200,200	1 575 705	2610 200	846,004	25,776	142,764	124 200	1 822 840	797 LTS	201 111	106 040 402
	000,110,00	00,0,0	000,010,0	10000	0,0,0,0	40,704	007,10	0,200,1	700'07'	200	264,040,001
	007'007	0 00	007,700	9,900	32,300	000,60	0 00	0 00	140,000	0 00	003,400
	1,480,300	000,871	477,000	13,740	92,000	03,000	000,62	90,000	319,200	35,000	2,1/4,240
	1,111,028,398	0	0	224,370	0	0	0	3,743,749	18,852,163	0	1,133,848,680
	1,491,000	0	0	0	0	0	504,000	0	0	0	1,995,000
	33,861,630	833	7,913	0	0	0	0	28,540	192,967	0	34,091,883
	265,000	0	0	0	0	88,100	0	0	0	86,390	439,490
	0	78,489,015	73.606.255	0	13.451.258	77.358.420	0	0	0	13,105,820	256,010,768
	C	25 681 768	24 923 120	C	2 404 320	25 643 270	c	C	C	2 904 380	81 556 858
		1 587 555	1 862 512		534 979	019 993		0 0		248 905	5 145 467
		000,700,1	710,200,1		272,450	104 400				75 25	1 160 571
	0	500,616	289,374	0	86,220	194,420	0	0	0	75,554	1,160,5/1
	0	9,974,769	0	0	0	0	0	0	0	0	9,974,769
£mr'	0	454,240	0	0	0	0	0	0	0	0	454,240
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	19,502,698	12,300,467	0	4,040,482	27,354,542	0	0	0	3,229,772	66,427,961
	0	0	9,874,853	0	336,230	515,551	0	0	0	0	10,726,634
	0	5,047,515	10,437,101	0	712,003	2,229,339	0	0	0	1,447,666	19,873,624
	0	419,842	2,187,532	0	436,205	278,754	0	0	0	794,115	4,116,448
	0	3,346,854	2,676,601	0	233,625	2,579,647	0	0	0	517,788	9,354,515
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75,960	75,960
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,500	39,500
	0	2,412,049	1,120,906	0	1,378,594	5,148,342	0	0	0	859,950	10,919,841
	0	8,758,443	6,805,150	0	3,289,307	12,088,526	0	0	0	2,806,540	33,747,966
	0	741,279	1,046,639	0	0	413,806	0	0	0	1,500	2,203,224
	0	47,000	82,000	0	0	0	0	0	0	104,190	233,190
<u></u>	4,140,388,780	250,262,077	344,661,596	119,001,968	89,510,660	322,894,289	45,608,764	230,007,511	105,080,100	100,076,513	5,747,492,258
	185,065,000	18,789,000	80,317,000	5,603,000	18,428,000	38,519,000	1,832,000	17,913,000	5,554,000	11,725,000	383,745,000
就労支援事業活動による支出 電点等を発出	0	0	0	0	54,366,918	0	0	0	0	0	54,366,918
	16,022,977	1,367,520	965,200	617,400	1,197,500	3,675,000	0	2,446,163	0	0	26,291,760
	194,290	0			0	0		0	0		
②支出合計	4,341,671,047	270,418,597	425,943,796	125,222,368	163,503,078	365,088,289	47,440,764	250,366,674	110,634,100	111,801,513	6,212,090,226
310-0	▲72,268,205	▶374,063	591,830	900,223	<b>▲</b> 5,777,166	2,099,442	▶22,464	▲2,927,911	▲650,248	1,036,537	▲77,392,025
(4)前期末专払残額	86 153 248	381 914	1 759 200	79.553	8 005 977	4 428 921	80.426	3618422	2 142 456	21 735	106 671 852
	00,100,210	5,00	007,007,1	000,07	10,000,0	1,720,027	02,	3,010,722	2,112,100	21,133	200,170,001
(2) 当期末収支差額(3) + (4)	12 885 0/12	7 0 1	000						******	*=***	100000

Ⅱ 施設の概要・業務年報

## 1 リハビリテーション中央病院

リハビリテーション中央病院は、患者サービスを重視した施設構造と最新の設備機器を整え、兵庫県におけるリハビリテーション医療の中核病院として、主として地域での対応が困難な重度の障害をもつ方々を対象に高度で専門的なリハビリテーション医療を提供するとともに、リハビリテーション関係者等への研修支援機能を兼ね備えたリハビリテーション専門病院である。リハビリテーション中央病院では、センターのすべての機能を活用し、専門職員が一体となったチームアプローチで、患者様の全人間的復権を支援することを基本理念としている。

建物の構造及び規模 鉄筋コンクリート造 地下1階 地上6階 塔屋2階

鉄筋コンクリート造 地上3階

延床面積 25.933.35㎡

病 床 数 330床

神経小児科、泌尿器科、眼科、リハビリテーション科、放射線科

麻酔科、歯科

施 設 基 準 3階東西病棟 一般病棟入院基本料 15 対 1入院基本料·看

4 階西病棟 護配置加算・看護補助加算2・小児入院医療

3階新病棟 管理科4

4階東病棟 障害者施設等入院基本料10対1入院基本料

特殊疾患入院施設管理加算

5階東西病棟 特定入院料の回復期リハビリテーション病棟

入院料1

重症患者回復病棟加算

休 診 日 土曜日 日曜日 祝日 年末年始(12月29日~1月3日)

主 な 設 備 、 機 器 電動式スリークランクギャジベッド (全病室)

移動式リフター付病室(8室) 和風病室(1室)

特殊浴槽(リフター付昇降式浴槽、スーパーラダリーバス)

特殊便所(埋め込み式トイレ装置、ADLトイレ等)

理学、作業、言語聴覚療法室 2,700㎡

屋外リハビリ訓練施設 1.150㎡

水治療法室(15m温水プールほか) 300㎡

展望浴場、CT、MRI

子どもの睡眠と発達医療センター(光治療室、低温サウナ室、 小児リハビリ訓練室、小児用診察室、プレイルームほか)

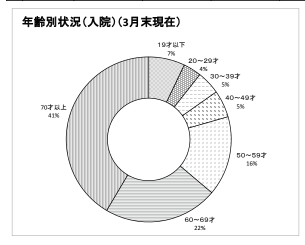
	区分		入	院		外	来
診療	料目	患者延数	1日平均患者数	病床利用率	平均在院日数	患者延数	1日平均患者数
	内 科	14, 052	人	%	日	10, 996	人
内	神経内科	14, 594				7, 456	
科系	循環器科	6, 954	112. 7	75. 1%	83. 7	4, 921	100. 7
系	リハヒ゛リ科	5, 542	112.7	73. 170	os. <i>1</i>	1, 008	100. 7
	計	41, 142				24, 381	
	整形外科	51, 046	人	%	日	22, 081	人
١	泌尿器科	861				8, 957	
外 科 系	リウマチ科	898				3, 303	
科	麻酔科	0	144. 7	96. 4%	63. 7	1	141. 9
	眼 科	(133)				4	
	計	52, 805				34, 346	
/]	、 児 科	4, 447	12. 2	40. 6%	75. 8	1, 949	
小児	見整形外科	1, 571	4. 3	14. 3%	73. 9	6, 627	35. 4
	計	6, 018	16. 5	55. 0%	75. 3	8, 576	
臣	樹 科	0				1, 308	5. 4
4	計 計	99, 965	273. 9	83. 0%	71. 4	68, 611	283. 5
前	年度実績	96, 493	264. 4	89. 4%	66. 2	71, 659	294. 9
	増・減	3, 472	9. 5	-6. 4%	5. 2	-3, 048	-11.4

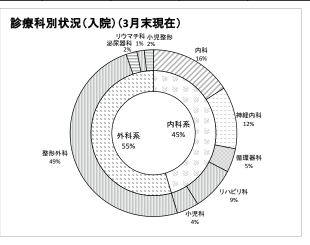
## (1) 診療科目別実績

	12/X17 L1	平成	平成							平成21年度						
	区分	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	āt
	内 科	32,106	26,618	1,373	1,246	1,173	1,289	1,293	1,291	1,263	1,215	1,086	962	846	1,015	14,052
	神経内科	7,949	6,116	1,009	1,329	1,480	1,489	1,341	1,193	1,199	1,077	1,237	1,292	1,029	919	14,594
	循環器科	5,959	5,691	684	612	588	630	610	671	729	527	512	490	421	480	6,954
	リハビリ科	2,569	4,139	300	310	300	310	310	300	310	300	483	741	875	1,003	5,542
入	整形外科	47,638	52,499	4,568	4,500	4,188	4,264	4,194	4,220	4,012	3,989	4,171	4,405	4,099	4,436	51,046
院	泌尿器科	2,129	700	49	64	67	66	65	48	38	55	52	78	105	174	861
患	リウマチ科	789	730	28	21	53	75	56	30	56	93	115	93	132	146	898
	麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
者	小児科	0	0	135	291	357	357	382	448	397	316	341	351	535	537	4,447
数	小児整形外科	0	0	0	7	85	108	188	215	163	160	169	179	159	138	1,571
	計	99,139	96,493	8,146	8,380	8,291	8,588	8,439	8,416	8,167	7,732	8,166	8,591	8,201	8,848	99,965
	基礎日数	366	365	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	1日平均患者数	270.9	264.4	271.5	270.3	276.4	277.0	272.2	280.5	263.5	257.7	263.4	277.1	292.9	285.4	273.9
	病床利用率	90.3%	88.1%	82.3%	81.9%	83.7%	83.9%	82.5%	85.0%	79.8%	78.1%	79.8%	84.0%	88.8%	86.5%	83.0%
	内 科	16,841	15,352	1,091	929	936	965	944	890	934	877	897	828	800	905	10,996
	神経内科	8,045	7,072	588	545	618	595	621	596	658	595	658	603	649	730	7,456
	循環器科	5,041	5,120	449	370	435	408	402	402	388	403	404	413	374	473	4,921
	リハビリ科	801	1,468	124	86	117	89	83	76	104	67	57	85	67	53	1,008
外	整形外科	24,815	23,329	1,856	1,651	1,899	2,127	1,773	1,829	1,928	1,825	1,813	1,745	1,600	2,035	22,081
	泌尿器科	8,913	9,128	788	724	835	753	771	734	772	695	735	718	678	754	8,957
来	リウマチ科	2,953	2,685	226	258	244	302	246	295	293	291	275	297	267	309	3,303
患	麻酔科	0	0	1												1
者	眼科	15	7	1					1		1			1		4
数	小児科		687	72	80	97	100	122	144	163	128	180	264	268	331	1,949
	小児整形外科		5,766	603	466	596	603	668	507	513	489	522	506	519	635	6,627
	歯科	1,296	1,045	139	115	126	125	105	97	109	104	108	92	90	98	1,308
	計	68,720	71,659	5,938	5,224	5,903	6,067	5,735	5,571	5,862	5,475	5,649	5,551	5,313	6,323	68,611
	診療日数	248	243	21	18	22	22	21	19	21	19	19	19	19	22	242
	1日平均患者数	277.1	294.9	282.8	290.2	268.3	275.8	273.1	293.2	279.1	288.2	297.3	292.2	279.6	287.4	283.5

## (2) 入院患者年齢別・性別表(平成22年3月末現在)

_	年齡別	197	r以下	20~	29才	30~	39才	40~	49才	50∼	59才	60~	69才	70才	以上	合	計
年度	性別 診療科目	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
19	合計	3	0	10	1	6	4	16	12	27	22	41	38	49	48	152	125
20	合計	2	3	5	0	9	7	12	10	31	22	33	27	40	66	152	125
	内科		1	2		1	1		2	4	4	14		10	6	31	14
	神経内科		1	1		2		3	2	4	3	2	3	8	5	20	14
	循環器科					3		1		3		1		4	1	12	1
	リハビリ科							1	3	4	1	6	2	4	3	15	9
	小児科	3	9													3	9
21	整形外科	1		4	1	5	1	2	1	10	10	9	24	20	51	51	88
	泌尿器科			1	1					1				3		5	1
	リウマチ科												2		2	0	4
	小児整形	3	2													3	2
	小計	7	13	8	2	11	2	7	8	26	18	32	31	49	68	140	142
	計	2	0	1	0	1	3	1	5	4	4	6	3	1	17	28	32





## (3) 診療別患者利用状況

									外科	系						
			整形	外科	泌尿	器科	リウマ	7チ科	麻酉	<b>卆科</b>	小児	整形	眼	科	小	計
			外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院
受	平成21	年度 A	22,081	51,046	8,957	861	3,303	898	1		6627	1571	4	(133)	40,973	54,376
診患	平成20	年度 B	23,329	53,245	9,128	767	2,685	763			5766	0	7	(175)	40,915	54,775
受診患者数	増減	A-B	-1,248	-2,199	-171	94	618	135	1		861	1,571	-3	(-42)	58	-399
数	対比A/	B * 100	94.7%	95.9%	98.1%	112.3%	123.0%	117.7%			114.9%		57.1%	76.0%	100.1%	99.3%
_		年度 C	91.2	139.9	37.0	2.4	13.6	2.5			27.4	4.3	0.0	(0.4)	169.3	149.0
日平均		年度 D 、入院365日)	96.0	145.9	37.6	2.1	11.0	2.1			23.7		0.0	(0.5)	168.4	150.1
	増減	C-D	-4.8	-6.0	-0.6	0.3	2.6	0.4			3.7	4.3	0.0	(0.1)	0.9	-1.1
				病床利用率 平成2	1年度	83.0% 89.4%		稼働病床 平成2 平成2	1年度 0年度	330床 300床					·	
				増え	咸	-6.4%		増	減	30床						

								内科	·系						歯	±4	4//	-±1
		ĺ	内	]科	神経	内科	循環	器科	リハヒ	ジリ科	小り	見科	小	計	迷	14	総	ĀΤ
			外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院
受	平成21年	年度 A	10,996	14,052	7,456	14,594	4,921	6,954	1,008	5,542	1,949	4,447	26,330	45,589	1,308		68,611	99,965
診患	平成20年	年度 B	15,352	26,924	7,072	6,161	5,120	5,844	1,468	4,190	687	-	29,699	43,119	1,045		71,659	97,894
患者	増減	A-B	-4,356	-12,872	384	8,433	-199	1,110	-460	1,352	1,262	4,447	-3,369	2,470	263		-3,048	2,071
数	対比A/E	3 * 100	71.6%	52.2%	105.4%	236.9%	96.1%	119.0%	68.7%	132.3%	283.7%	-	88.7%	105.7%	125.2%		95.7%	102.1%
	平成21年 (外来242日、		45.4	38.5	30.8	40.0	20.3	19.1	4.2	15.2	8.1	12.2	108.8	124.9	5.4		283.5	273.9
日平均	平成20 <sup>4</sup> (外来243日、		63.2	73.8	29.1	16.9	21.1	16.0	6.0	11.5	2.8	-	122.2	118.1	4.3		294.9	268.2
	増減	C-D	-17.8	-35.3	1.7	23.1	-0.8	3.1	-1.8	3.7	5.3	12.2	-13.4	6.8	1.1		-11.4	5.7

## (4)診療科目別利用状況

年		入院	新入院	外来	新外来	退院		病床回転率(%)	平均在院日数(日)	平均通院回数(回)
度	診療科別	入 患 延 数 (人)	患者数	患 者 延 数 (人)	新外来 患者数 (人)	患者数(人)		365日	入院患者延数-退院患者延数	外来患者延数
及		(X)					(病床数)×365日	平均在院日数	(新入院患者数+ 退院患者数)×0.5	新外来患者数
	内科系	45,589	549	26,330	807	538		4.4	82.9	32.6
21	外科系	54,376	838	40,973	1,965	837		5.7	63.9	20.9
21	歯科			1,308	40	$\setminus$				
	計	99,965	1,387	68,611	2,812	1,375	83.0	5.1	71.4	24.4
	内科系	43,119	599	29,699	851	585		5.1	71.8	34.9
20	外科系	54,775	854	40,915	2,739	816		5.6	64.6	14.9
20	歯科			1,045	39	/				
	計	97,894	1,453	71,659	3,629	1,401	89.4	5.4	67.6	19.7
	内科系	50,265	649	30,728	909	661		4.8	75.7	33.8
19	外科系	50,313	794	36,696	2,267	778		5.8	63.0	16.2
19	歯科			1,296	13					
	計 ※ λ 院串者延数は	100,578	1,443	68,720	3,189	1,439	91.6	5.3	68.8	21.5

<sup>※</sup>入院患者延数は、退院患者延数を含む

## (5)手術実施件数

	平成	平成						3	平成21	年度					
	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
整形外科	673	678	56	42	51	58	52	48	55	53	52	50	52	59	628
泌尿器科	75	76	6	6	7	8	6	6	8	7	8	7	8	9	86
その他	20	27	2	2	1	1	3	2	2	3	1		1	1	19
合計	768	781	64	50	59	67	61	56	65	63	61	57	61	69	733

## (6) 放射線等使用件数

(6)	放射線等	手便开	1件釵															
		月別	平成	平成							平	成21年	度					
区分	}		19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	月平均
		人数	15,289	15,842	1,317	1,156	1,391	1,373	1,252	1,265	1,281	1,172	1,199	1,286	1,129	1,468	15,289	1,274
	普通撮影	件数	18,665	19,671	1,669	1,427	1,783	1,736	1,590	1,572	1,590	1,457	1,489	1,659	1,428	1,889	19,289	1,607
		枚数	42,135	45,956	3,867	3,313	4,224	4,098	3,704	3,647	3,801	3,490	3,500	3,962	3,422	3,452	44,480	3,707
		人数	594	623	51	41	59	54	51	41	48	43	45	52	58	65	608	51
単	ポータブル	件数	622	634	52	41	64	54	55	43	50	43	45	52	60	68	627	52
純		枚数	1,158	1,216	100	79	114	103	102	81	96	83	86	95	108	92	1,139	95
Х		人数	3	0				0						0			0	0
線	断層	件数	3	0				0						0			0	0
		枚数	16	0				0						0			0	0
撮		人数	43	36	1	2	2	5	4	4	2	2	2	4	1	2	31	3
影	単純透視	件数	43	36	1	2	2	5	4	4	2	2	2	4	1	2	31	3
		枚数	76	61	1	4	6	7	5	4	2	6	2	4	1	4	46	4
		人数	15,929	16,501	1,369	1,199	1,452		1,307			1,217	1,246	1,342	1,188	1,535	15,928	1,327
	計	件数	19,333	20,341	1,722	1,470	1,849	1,795	.,	.,	.,		1,536	1,715		· ·	19,947	1,662
		枚数	43,385	47,233	3,968	3,396	4,344				-	3,579		-	3,531		45,665	3,805
	A # . E 4	人数	476	409	37	53	43	30	30	37	42	36	33	28	33	32	434	36
	造影	件数	476	409	37	53	43	30	30	37	42	36	33	28	33	32	434	36
造		枚数	1,724	1,426	138	198	168	119	110	135	148	116	117	89	114		1,540	128
影	W-8/5-10	人数	677	635	47	45	56	56	46	47	41	36	38	42	42	36	532	44
撮	造影透視	件数	677	635	47	45	56	56	46	47	41	36	38	42	42	36	532	44
見么		枚数	1,202	1,009	100	95	111	89	75	78	62	71	62	77	87	53	960	80
影	=1	人数	1,153	1,044	84	98	99	86	76	84	83	72	71	70	75	68	966	81
	計	件数	1,153	1,044	84	98	99	86	76	84	83	72	71	70	75	68	966	81
		枚数	2,926	2,435	238	293	279	208	185	213	210	187	179	166	201	141	2,500	208
(	BMD 密度測定)	人数 件数	159 159	160 160	11 11	16 16	16 16	15 15	10	11	10 10	11	10 10	15 15	10 10		148	12 12
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	H (2)(1)(2)	人数		1,924	142	128	159	129	140	130	138	158	126	160	161			145
	СТ	件数	1,967 1.967	1,924	142	128	159	129	140	130	138	158	126	160	161	164 164	1,735 1,735	145
	01	枚数	4,803	5,120	388	368	461	340	384	355	401	428	349	512	493	415	4,894	408
		人数	2,120	2,308	196	153	202	222	193	175	203	189	186	168	175	192	2,254	188
	MRI	件数	2,120	2,308	196	153	202	222	193	175	203	189	186	168	175	192	2,254	188
		枚数	8,375	9,932	916	713		1,014	912	806	988	886	880	805	843	680	10,419	868
		人数	456	283	20	12	19	24	16	14	13	9	12	8	9	7	163	14
	DUP	件数	456	283	20	12	19	24	16	14	13	9	12	8	9		163	14
	(コピー)	枚数	1,366	1,051	72	45	75	87	86	69	59	63	57	28	120		793	66
		人数	.,	-,												13	13	1
	CD	件数														13	13	1
		枚数														13	13	1
		人数	21,784	22,220	1,822	1,606	1,947	1,908	1,742	1,724	1,778	1,656	1,651	1,763	1,618		21,207	1,767
	総合計	件数	25,188	26,060													25,226	2,102
		枚数	60,855	65,771									-		-	_	64,284	5,357
		1/2/	22,000	55,771	5,502	.,5.5	2,.00	2,307	2,373	2,	2,307	5,7.15	2,300	2,3,2	1,,,,,,,	.,525	5 1,257	5,557

## (7) 検査件数

	区分		平成	平成							平成2	1 年度						
	巨万		19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計	月平均
— AS	段検査	入院	38,873	36,493	2,675	2,544	2,861	2,736	2,770	2,639	2,315	2,276	2,491	2,618	2,435	2,920	31,280	2606.7
尿	・便	外来	126,376	123,147	10,050	10,878	10,638	10,624	10,051	10,457	10,763	9,772	10,432	10,324	9,343	10,665	123,997	10333.1
rfn 37	核検査	入院	45,662	47,229	3,982	3,373	3,902	4,279	3,929	3,623	3,566	3,383	3,547	3,497	3,770	4,167	45,018	3751.5
ш /19	(快直	外来	66,381	65,155	4,920	4,529	5,338	5,420	4,661	5,805	5,185	4,638	4,637	4,933	4,185	5,401	59,652	4971.0
生 珥	<b>  検査</b>	入院	3,471	3,243	329	270	340	318	303	281	278	259	303	315	346	325	3,667	305.6
工程	E1X.EL	外来	3,711	4,031	268	268	375	385	238	302	320	314	315	288	255	306	3,634	302.8
生	化学	入院	82,554	84,760	7,468	6,642	7,412	8,123	7,579	6,922	6,828	6,498	7,007	7,103	7,434	8,779	87,795	7316.3
血清	検査	外来	180,169	180,152	13,811	12,753	14,678	14,832	13,193	17,868	13,784	12,870	13,190	13,987	12,397	15,277	168,640	14053.3
細岸	検査	入院	2,819	1,971	62	72	136	137	161	181	112	51	49	129	82	199	1,371	114.3
WHI EX	HALL	外来	735	1,138	39	41	166	86	49	70	49	50	29	165	46	49	839	69.9
4生	数計	入院	173,379	173,696	14,516	12,901	14,651	15,593	14,742	13,646	13,099	12,467	13,397	13,662	14,067	16,390	169,131	14094.3
11.2	94.01	外来	377,372	373,623	29,088	28,469	31,195	31,347	28,192	34,502	30,101	27,644	28,603	29,697	26,226	31,698	356,762	29730.2
	入院・外	来計	550,751	547,319	43,604	41,370	45,846	46,940	42,934	48,148	43,200	40,111	42,000	43,359	40,293	48,088	525,893	43824.4
	院内感染	予防	2,846	3,209	168	197	409	348	348	325	400	225	220	215	258	226	3,339	278.3
	合計(ア	7)	553,597	550,528	43,772	41,567	46,255	47,288	43,282	48,473	43,600	40,336	42,220	43,574	40,551	48,314	529,232	44102.7
h	l注	入院	2,142	2,262	283	196	351	307	402	273	320	338	367	310	344	358	3,849	320.8
		外来	5,147	5,583	440	462	557	648	425	463	499	454	351	521	501	615	5,936	494.7
	外注件数計	†(イ)	7,289	7,845	723	658	908	955	827	736	819	792	718	831	845	973	9,785	815.4
彩	総件数(ア-	+イ)	560,886	558,373	44,495	42,225	47,163	48,243	44,109	49,209	44,419	41,128	42,938	44,405	41,396	49,287	539,017	44918.1
	血液製剤	処方箋枚数	168	121	16	10	12	13	21	8	20	22	12	6	14	13	167	13.9
血液		延本数	467	300	38	22	44	24	62	26	52	42	16	18	32	30	406	33.8
/12	自己血	処方箋枚数	143	90	14	5	12	6	4	10	10	10	5	5	5	7	93	7.8
		延本数	266	143	22	8	16	10	4	20	17	16	6	10	10	12	151	12.6

※血液は、平成20年9月より検査・放射線部に移管。

## (8) リハビリ療法実施件数

(0) ),,			92														
区分		平成	平成							平成2	1年度						
巨刀		19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計	月平均
	入院	104,062	105,942	8,454	7,375	9,010	9,314	9,191	8,293	9,375	8,197	8,387	8,649	8,595	9,575	104,415	8,701
理学療法	外来	2,694	9,276	681	584	740	778	674	581	684	592	653	632	618	762	7,979	665
	81	106,756	115,218	9,135	7,959	9,750	10,092	9,865	8,874	10,059	8,789	9,040	9,281	9,213	10,337	112,394	9,366
	入院	74,477	74,164	6,066	5,382	6,578	6,435	6,145	5,636	6,323	5,300	5,263	5,675	5,569	6,248	70,620	5,885
作業療法	外来	1,997	5,670	483	406	509	538	536	480	489	396	438	460	486	524	5,745	479
	81	76,474	79,834	6,549	5,788	7,087	6,973	6,681	6,116	6,812	5,696	5,701	6,135	6,055	6,772	76,365	6,364
	入院	32,438	25,886	2,221	1,949	2,169	1,999	2,012	1,836	2,062	1,919	2,041	2,072	2,033	2,313	24,626	2,052
言語聴覚療法	外来	5,947	7,785	525	465	559	579	525	486	490	485	509	543	505	657	6,328	527
	81	38,385	33,671	2,746	2,414	2,728	2,578	2,537	2,322	2,552	2,404	2,550	2,615	2,538	2,970	30,954	2,580

## (9)薬剤調剤件数

(9)	A A J II	<b>月月11十女</b>																
	区 :	<del>5</del>	平成	平成							平成2	1 年度						
	<u> </u>	, J	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計	月平均
		処方箋枚数	46,145	43,263	3,443	3,104	3,397	3,422	3,176	3,230	3,416	3,135	3,357	3,155	3,023	3,528	39,386	3,282
	外来	内用薬処方数	110,622	105,581	8,424	7,714	8,034	8,396	7,934	8,018	8,450	7,887	8,439	8,268	7,569	8,931	98,064	8,172
	77.	外用薬処方数	30,709	29,134	2,256	2,196	2,347	2,387	2,169	2,273	2,365	2,223	2,408	2,129	2,003	2,285	27,041	2,253
内用薬		調剤数	528,305	512,444	41,354	38,048	39,032	40,948	38,393	39,166	41,521	37,915	42,329	39,539	35,791	42,880	476,916	39,743
外用薬		処方箋枚数	29,134	28,412	2,467	1,919	2,391	2,334	2,305	2,247	2,065	2,084	2,100	1,986	2,167	2,625	26,690	2,224
	入院	内用薬処方数	48,991	47,864	4,382	3,272	4,253	4,077	4,014	3,977	3,658	3,613	3,954	3,741	3,924	4,876	47,741	3,978
	/ /Pit	外用薬処方数	7,419	7,135	581	484	555	554	578	564	517	493	457	487	511	608	6,389	532
		調剤数	79,262	77,072	7,485	5,766	6,812	6,697	6,496	6,489	6,156	5,758	6,363	6,113	6,501	8,103	78,739	6,562
注射薬	処プ	5箋枚数	9,971	9,876	666	665	761	807	796	639	796	893	787	809	855	946	9,420	785
在初来	到	<b>基本数</b>	32,002	31,263	2,185	2,022	2,292	2,871	2,424	2,030	2,481	2,600	2,008	2,606	2,594	3,080	29,193	2,433
	処プ	5箋枚数	168	88													0	0
血液	延本数	女(単位)	467	360													0	0
/L	自己血	処方箋枚数	143	102													0	0
	Đị	E本数	266	152													0	0
	処プ	5箋枚数	75,279	71,675	5,910	5,023	5,788	5,756	5,481	5,477	5,481	5,219	5,457	5,141	5,190	6,153	66,076	5,506
合計	処	方 数	197,741	189,714	15,643	13,666	15,189	15,414	14,695	14,832	14,990	14,216	15,258	14,625	14,007	16,700	179,235	14,936
	調剤	J数 (B)	607,567	589,516	48,839	43,814	45,844	47,645	44,889	45,655	47,677	43,673	48,692	45,652	42,292	50,983	555,655	46,305
	調剤日数	(C)	248	243	21	18	22	22	21	19	21	19	19	19	19	22	242	20
一日3	平均調剤数	女(B)/(C)	2,450	2,426	2,326	2,434	2,084	2,166	2,138	2,403	2,270	2,299	2,563	2,403	2,226	2,317	2,296	
	服薬排	<b>旨導患者数</b>	1,586	1,068	72	46	77	115	114	108	113	91	104	130	130	127	1,227	102
	服薬排	<b>旨導延件数</b>	2,064	1,370	73	50	107	200	181	175	186	131	209	243	267	256	2,078	173
入院	保険	請求件数	1,802	1,115	60	43	94	181	166	159	162	127	189	224	249	238	1,892	158
	退院時朋	<b>B薬指導件数</b>	119	113	0	5	1	6	14	6	8	6	11	14	14	24	109	9
	保険	請求件数	101	99	0	0	1	4	9	4	8	6	11	13	14	25	95	8
外来	薬剤情	報提供件数	53,943	51,615	4,226	3,626	4,131	4,179	3,833	3,954	4,158	3,835	4,060	3,983	3,842	4,439	48,266	4,022
77本	保険	請求件数	37,262	35,739	2,879	2,598	2,855	2,851	2,532	2,698	2,851	2,632	2,767	2,638	2,478	2,906	32,685	2,724

※処方数 1 処方につき1件 調剤数 内服薬は7日分を1件、頓服薬は1処方を1件、外用薬は1処方を1件 ※血液は、平成20年9月より検査・放射線部に移管。

## (10)患者給食数

															平	成21年原	 <b></b>					-
	_		区分				平成 19年度	平成 20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	構成割合
	常					食	153,810	156,242	13,332	12,560	13,774	14,031	13,401	13,218	13,169	12,338	12,687	13,496	13,471	14,734	160,211	0.6
	幼	児		学	童	食	3	270	81	201	474	556	568	716	517	588	680	520	730	706	6,337	0.0
	高	血	Į.	圧	食	Α	12,270	9,752	876	934	651	668	763	967	986	597	493	669	634	617	8,855	0.0
_	嶇	血	J	Œ	食	В	10,796	12,937	1,018	1,345	1,146	961	870	704	835	721	802	838	732	594	10,566	0.0
	高	血		圧	食	С	7,865	7,310	500	597	694	513	640	467	462	359	493	556	551	752	6,584	0.0
般	高	カ	П	IJ	_	食	0	0						4	92	55	46	46	49	0	292	0.0
	経	î	管	3	栄	養	14,125	8,723	274	317	514	671	451	451	394	402	315	374	437	659	5,259	0.0
食	低	カ		IJ	_	食	829	656	87	84	93	186	205	105	160	206	87	73	0	100	1,386	0.0
	嚥	下	į	JII	練	食	11,759	11,264	875	871	742	1149	1,107	939	1,022	872	537	652	677	837	10,280	0.0
			į	Ħ			211,457	207,154	17,043	16,909	18,088	18,735	18,005	17,571	17,637	16,138	16,140	17,224	17,281	18,999	209,770	0.8
	1日	平均	給負	人多	員※(	(人)	192.6	189.2	189.4	181.8	201	201.5	193.6	195.2	189.6	179.3	173.5	185.2	205.7	204.3	192	
	低	<u> </u>	戋	;	渣	食	126	387	43		10				68	4	28	57	75	78	363	0.0
	肝	Aj	蔵	ž	病	食	0	0													0	0.0
	肝	7	下	:	全	食	278	282	28												28	0.0
	肝	膵	;	炎	食	Α	1	0									22	79	64	73	238	0.0
	肝	膵		炎	食	В	0	0	46	93	43				56	90	147	48		7	530	0.0
	肝		ź	炎		食	0	0													0	0.0
	糖	尿	1	病	食	Α	4,713	2,383	351	176	267	319	251	215	343	508	450	411	309	116	3,716	0.0
	糖	尿	}	病	食	В	13,038	13,895	1,252	1,155	805	1,166	1,247	1,049	761	903	846	846	928	855	11,813	0.0
特	糖	尿	;	病	食	С	19,697	15,627	1,732	1,805	1,616	1,275	889	854	921	1,012	1,182	1,221	1,417	1,597	15,521	0.1
	糖	尿		病	食	D	5,934	5,965	779	817	750	785	891	698	548	653	680	747	809	781	8,938	0.0
別	心	臓		病	食	Α	2,639	494		61	90	93	93	89	31	151	253	209	84	69	1,223	0.0
	心	臓	}	病	食	В	723	2,157	171	93	90	93	146	90	145	207	219	369	370	361	2,354	0.0
食	心	臓		病	食	С	637	1156	88	78	77	98	189	263	313	255	280	173	112	17	1,943	0.0
	潰		;	易		食	995	909			84	135	172	167	162	43	22	84	3	0	872	0.0
	検		1	査		食	0	0												0	0	0.0
	腎	臓		病	食	Α	805	1598	5	93	76				38	34	131	161	224	227	989	0.0
	腎	臓	}	病	食	В	1,307	2,966	376	385	336	153	187	385	185	98	196	128	339	296	3,064	0.0
	高	脂	血	症		Α	7,081	7,643	493	124	258	491	530	502	393	260	71	9	102	132	3,365	0.0
	高	脂	血	症	食	В	5,301	3,365	203	327	333	314	382	382	343	426	476	402	316	388	4,292	0.0
	合					計	63,275	58,827	5,567	5,207	4,835	4,922	4,977	4,694	4,307	4,644	5,003	4,944	5,152	4,997	59,249	0.2
	1日	平均	給負		員※(	(人)	173.4	53.7	61.86	55.99	53.72	52.92	53.52	52.16	46.31	51.6	53.8	53.16	61.33	53.7	54.1	
		合		計			274,732	265,981	22,610	22,116	22,923	23,657	22,982	22,265	21,944	20,782	21,143	22,168	22,433	23,996	269,019	1.0
1 日 平 均 給 食 人 員( 丿							250.2	242.9	251.2	237.8	254.7	254.4	247.1	247.4	236.0	230.9	227.3	238.4	267.1	258.0	245.7	

## ※1日平均給食人員は、平成18年度より1食あたりに変更

## (11)栄養指導件数

(単位:件)

• • •	, -,-,		77112	~																\— I— I	
			- /\			平成	平成							平	成21年月	复					
		P	☑分			19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	構成割合
,	個	人	,	指	導	448	360	31	22	31	28	23	29	24	18	21	20	33	22	302	25.2
入   院	集	患			者	28	100		12	12	8		16	9	6	10	14		0	87	7.3
院患者	集団指導	家			族	13	30		5	2	1		2	3	2	3	6			24	2
	導	実	施	回	数	10	10		1	1	1		1	1	1	1	1			8	0.7
	個	人	,	指	導	45	51	1	2	3	5	2	2	4	3	2	2	2	3	31	2.6
外来	集	患			者	8	3		1	1										2	0.2
来患者	団指	家			族	2	3		1	1										2	0.2
	導	実	施	回	数	6	3		1	1										2	0.2
合	計	指	導	件	数	529	514	32	37	47	41	25	47	37	27	33	36	35	25	422	35.2

## (12) 総合相談室事業実績

## ア 相談件数

ア 相談作数																	
	内容	平成	平成						:	平成21	年度						
		19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計	月平均
	・情報収集のための面接 ・入院時(入院予約時)の面接	501	424	35	22	41	34	29	25	29	26	34	37	32	31	375	31.3
リハ医療	<ul><li>・受診、入院、転院に関すること</li><li>・機能訓練に関すること</li><li>・療養内容に関すること</li></ul>	1,155	1,136	79	67	70	72	58	55	75	59	65	52	56	83	791	65.9
経 済	<ul><li>・入院費、治療費に関すること</li><li>・年金の申請に関すること</li><li>・諸手当の申請に関すること</li></ul>	260	278	33	30	35	37	16	20	35	15	22	36	41	24	344	28.7
身障手帳	<ul><li>・申請手続きに関すること</li><li>・制度の利用に関すること</li></ul>	324	293	23	30	34	32	23	18	24	27	26	25	39	19	320	26.7
補装具	・治療用装具の費用の請求に関すること ・更生用装具の申請に関すること ・補装具の適応に関すること	102	89	3	14	2	11	9	12	9	4	10	6	7	9	96	8.0
心 理	・動機付けに関すること ・障害受容等精神の安定に関すること ・家庭内人間関係に関すること	20	34	3	1							1	4	2	1	12	1.0
就 労 等	・復職に関すること ・職能開発、職業訓練への方向付けに関すること ・復学に関すること	35	35	11	1	9	3		1		1	1	2	3	2	34	2.8
施設入所	・身体障害者施設の利用に関すること ・老人福祉施設の利用に関すること ・その他の施設の利用に関すること	447	602	45	52	54	37	24	31	43	33	27	53	50	43	492	41.0
日常生活	・住居等生活環境の改善に関すること ・医療、介護用品、福祉用具の情報に関すること ・自動車運転免許及び自動車改造に関すること ・保健・福祉サービスの紹介	1,486	1,231	109	94	70	101	113	88	107	85	79	107	89	83	1,125	93.8
看護(介護)	・病状観察及び異常時の対応に関すること ・食事(内容・形態)、服薬に関すること ・ADLの維持拡大、介助技術に関すること ・介護者の健康管理・精神衛生に関すること	159	142	8	12	9	10	10	7	6	8	12	7	8	10	107	8.9
その他	税金関係、駐車禁止除外ステッカー等	187	132	14	27	17	13	11	12	6	9	9	10	10	8	146	12.2
合 計	( 相 談 延 件 数 )	4,676	4,396	363	350	341	350	293	269	334	267	286	339	337	313	3,842	320.2
取 扱	実 人 員 ( 人 )	2,777	2,420	199	192	190	212	184	168	180	199	176	198	197	205	2,300	191.7

イ疾	患別転帰	先状況(医療	ミソーシャル	ワーカーが関わ	ったケー	-ス)								(.	単位:人)
				転	帰先						平成2	1年度			計
				#Δ	カカ ノし						施	設入	所		
						平成 19年度	平成 20年度	自宅	転 院	<del></del>	章害者 施設	介護保	:険施設	有料老人ホーム	
疾	患 別				_					自立生活 訓練課	他施設	特別養護 老人ホー ム	老人保健 施設	・ ケア ハウス	
	脳	血	管	障害		389	340	235	39	8	0	1	11	2	296
	頭	部	外	傷		33	32	9	0	2	1	0	1	0	13
	脊	髄	損	傷		33	37	24	3	7	0	0	0	0	34
	7	č	Ø	他		82	61	63	13	1	0	0	0	3	80
			計			537	470	331	55	18	1	1	12	5	423
	構	成	割	合		100.0%	100.0%	78.3%	13.0%	4.3%	0.2%	0.2%	2.8%	1.2%	100.0%

**ウ 在宅支援事業(訪問件数)** (単位:件)

_			_																											<u> 平位. IT/</u>
						内					7	te.			平成	平成 20年度							平成21	年度						
						ľ	1				- 1	<u> </u>			19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計	月平均
and a	方問	事業		診	療	報	栅		: 13	友 当	¥ -	<del>j</del> .	る :	も の	80	41	0	2	1	0	0	2	1	2	2	1	3	2	16	1.3
				診	療	報	酬	ı	該	当	L	な	い	もの	111	70	4	1	4	4	2	6	6	2	5	0	4	2	40	3.3
			4	ì		計	(		訪	問	ı	件	娄	t )	191	111	4	3	5	4	2	8	7	4	7	1	7	4	56	4.7

## 工 高次脳機能障害相談件数

内容						4	成21年度						
<u> </u>	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
診断に関する相談					13	19	20	18	30	18	18	24	160
高次脳機能障害への対応について					16	18	33	28	32	29	28	25	209
リハビリ訓練に関する相談					5	6	5	2	9	6	2	9	44
社会保障制度(障害者手帳·年金·介護保険)に関す る相談					18	9	13	9	2	8	9	21	89
社会福祉施設利用に関する相談					7	11	4	5	10	6	8	17	68
就労に関する相談					5	1	1	3	4	2	2	5	23
就学に関する相談					0	0	0	0	0	0	0	0	0
相談窓口業務に関する問合せ					10	4	5	3	2	1	1	5	31
総合リハビリセンターの施設機能に関する問合せ					4	2	6	3	4	2	4	6	31
その他					3	1	5	1	1	3	2	13	29
相談延べ件数					81	71	92	72	94	75	74	125	684
相談実人員(人) 新規					38	19	19	15	20	23	15	28	177
相談実人員(人) 継続					0	7	12	8	7	13	11	14	72

## オ 高次脳機能障害相談支援方法別件数(重複あり)

内容						4	<del>"</del> 成21年度						
M谷 	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
電話					52	29	54	35	36	43	33	59	341
面接					11	7	8	10	8	8	9	6	67
メール					0	10	4	3	10	6	6	9	48
訪問					0	0	0	0	1	0	3	4	8
合計					63	46	66	48	55	57	51	78	464

## カ 技術支援活動

内容	派遣回数 (件)	延派遣職員数 (人)
リハビリテーション 支 援 万寿の家・のぞみの家・浜坂温泉保養荘へのPT・OT派遣によるリハビリテーション支援	39	51
ブレースクリニック 判定補助 更生相談所におけるブレースクリニック判定補助業務(作業療法士が参加)	36	45
移動相談 PT、OT、保健師、医療ソーシャルワーカーが参加	15	52
合 計	90	148

※万寿の家は年間を通じ家庭介護・リハビリ研修センター課から派遣し、のぞみの家は4月~6月家庭介護・リハビリ研修センター課から派遣する

## (13) 平成21年度 診療報酬月額収入状況

Part	診	==+	i	求	頂			増	減 額			4/\5± → \$5/(1)		収入状況	₹(I)	+ 100 \$5
4 5.00 221, 124, 287 122, 281, 282, 283, 283, 283, 283, 283, 283, 283	療月		当初請求額	再請求額	計(A)	返戻(B)	增点(C)	減点(D)			計(G)		月	金額	計	未収額 (H-I)
S	4	5.10 ~12	323,124,307	12,307,602	335, 431, 909	13,368,381	0	891,191			-13,740,354	321,691,555	5 6 7 8 12 10	21,629,700 283,948,445 2,597,018 -343,310 150,000 532064	319,865,137	1,826,418
0   7,10   1,1	5		300,912,345	9, 183, 021	310,095,366	17,114,451	151,585	1,210,006	1,674,439	357,810	-16,856,243	293, 239, 123	5 6 7 8 10 11 12	9,674,960 21,005,670 260,773,631 815,818 -186,155 157,863 184,680 -7,070	292, 423, 637	815,486
Record   Part   Part	6		330,848,982	9,867,473	340,716,455	8, 920, 099	115,094	2,388,469	503,007	578,321	-11,268,788	329,447,667	6 7 8 9 10 11 12 1	12,576,260 22,669,162 291,733,116 1,598,228 1,210 37,225 453,980 149,220 33,870	329, 265, 331	182,336
Second Part	7	8.10 ~11	320, 460, 795	5,662,973	326, 123, 768	10,394,868	0	1,399,884	535,949	217,320	-11,476,123	314,647,645	7 8 9 10 11 12 2	11,537,920 21,427,450 279,665,455 974,486 91,643 237,500 126,130	314, 198, 664	448,981
10   10   11   12   13   13   13   13   13   14   15   15   15   15   15   15   15	8		318, 403, 756	6,973,544	325, 377, 300	11,265,508	0	1,411,482	2,682,005	859, 643	-10,854,628	314, 522, 672	9 10 11 12 1	21,060,480 279,759,306 980,536 274,340 6,040 1,180	314,035,832	486,840
11	9	10.10 ~13	313,064,974	12,413,002	325,477,976	9, 254, 343	0	1,276,758	3,823,566	109, 463	-6, 816, 998	318,660,978	10 11 12 1 2	23, 385, 600 283, 144, 669 1, 180, 078 56, 201 108, 290		58, 340
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10	11.9 ~13	305, 260, 627	7,431,207	312,691,834	6, 285, 956	0	154, 568	230,903	785, 650	-6,995,271	305, 696, 563	11 12 1	18,637,644 272,517,582 2,021,057 11,550		35, 920
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11	12.8 ~13	313, 893, 207	7,644,955	321,538,162	54, 100	0	4,475,006	3,860,945	1,807,335	-2,475,496	319,062,666	11 12 1 2	10, 630, 340 16, 024, 622 279, 667, 760 1, 239, 258	307,772,950	11,289,716
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	12		299, 714, 980	9,812,727	309,527,707	73,590	0	411,217	4,201,834	1,176,664	2,540,363	312,068,070	1 2	17, 449, 460 271, 767, 300 1, 625, 546	303, 644, 171	8,423,899
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1		322, 167, 317		322, 167, 317	58,810	1, 170, 210	219,544	95,374	1,094,805	-107,575	322,059,742	2	18, 399, 102	<del>1</del> 1	7,580,849
3 ~16 353,622,339 353,622,339 45,040 0 0 5,000 -40,040 553,770,519 3 14,063,190 14,063,190 521,06	2	~13	314,086,737		314,086,737	81,680	0	0	4,000	0	-77,680	314,009,057	-		1 32.023./101	281,385,347
	$\vdash$		335,822,559 3,797,760,586	81,296,504	335,822,559 3,879,057,090		0 1,436,889	13,838,125		3,000	-46,040 -78,174,833	335,776,519 3,800,882,257	3	14,689,190 3,167,260,796		321,087,329 633,621,461

## (14) 平成21年度 診療報酬月額収入状況(県納付分)

	4) <del>1</del>	· 成21年 <sub>請</sub>	皮 衫 報	療報	_	増	人人 1 滅	<b>下</b> 沈		約1寸2	<b>ヷ</b> )		収納状	況	
診療月	請求 月日	当初請求額	再請求額				.x. 減点(D)	その	他	計(G)	総請求額(H) (A±G)	月	金額	計(I)	未収額 (H-I)
′′			13117-2-100			2,111(12)		增(E)	減(F)				382 IOC		
遥	年度分	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Н			
												4	1,494,650		
												5	150,000		
4	5.9~13	1,760,650	0	1,760,650	0	0	0	0	0	0	1,760,650	6 7	92,000	1,760,650	0
												8	8,000 16,000		
												5	1,225,000		
5	6.10~13	1,452,500	0	1,452,500	0	0	0	31,000		31,000	1,483,500	6	145,500	1,467,500	16,000
·	0.10 10	1,102,000	Ĭ	1,102,000		ľ		01,000		01,000	1,100,000	7	65,000	1,107,000	10,000
												8	32,000 1,554,790		
												7	126,000		
6	7.10~12	1,816,790	0	1,816,790	0	0	0	4,000	8,000	-4,000	1,812,790	8	100,000	1,788,790	24,000
												12	8,000		
												7	1,652,000		
												9	158,500		
7	8.9~13	1,959,500	0	1,959,500	0	0	0	26,000	16,000	10,000	1,969,500	10	8,000	1,953,500	16,000
												12	24,000		
												3	8000		
												8	1,402,800		
		4 700 000		. 700 000							4 700 000	9	140,500	4 000 000	40.000
8	9.9~13	1,702,300	0	1,702,300	0	0	0	0	0	0	1,702,300	10	107,000 32,000	1,690,300	12,000
												3	8,000		
												9	1,236,700		
												10	208,000		
9	10.9~11	1,552,700	0	1,552,700	0	0		8,000	0	8,000	1,560,700	11	76,000	1,552,700	8,000
												12	24,000 8000		
												10	1,364,550		
												11	154,500		
10	11.8~13	1,682,050	0	1,682,050	0	0	0	24,000	2,000	22,000	1,704,050	12	145,000	1,688,050	16,000
												1	16,000		
_												11	1,111,950		
												12	176,500		
11	12.9~13	1,428,250	0	1,428,250	0	0	0	25200	0	25200	1,453,450	1	117,000	1,445,450	8,000
												2	24000		
												3	16000		
												12	1,266,200		
12	1.9~10	1,577,700	0	1,577,700	0	0	0	8000	0	8000	1,585,700	2	105,000	1,561,700	24,000
												3	32,000		
												1	1,266,800		
1	2.10~13	1,673,800	0	1,673,800	0	0	0	0	0	0	1,673,800	2	165,000	1,625,800	48,000
_												2	194,000		
2	3.10~13	1,623,650	0	1,623,650	0	0	0	8000	0	8000	1,631,650	3	244,000	1,422,650	209,000
3	4.9~11	1,646,400	0	1,646,400	0	0	0	0	0	0		3	1,379,400	1,379,400	267,000
4-	~3月計	19,876,290	0	19,876,290	0	0	0	134,200	26,000	108,200	19,984,490		19,336,490	19,336,490	648,000
												7	8000 16000		
												8	12,000		
												9	8,000		
	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8,000		
												11	8,000		
出												12	16,000 32,000		
納閉鎖期												2	169,000	648,000	0
期間												3	130,000		
1												5	16000		
												6	16,000		
	5	0	0	0	_	0	0	0	_	0	0	10	8,000		
	٥	U		"	0	"			0		"	12	16,000		
												2	40,000		
												3	137,000		
	~5月計	0		0		_			_	0		-	648,000	648,000	0
	合計	19,876,290	0	19,876,290	0	0	0	134,200	26,000	108,200	19,984,490	-	19,984,490	19,984,490	0

## 2 救護施設 のぞみの家 (福祉第一課)

生活保護法第38条に規定された施設で、障害種別を問わず要保護者を受け入れ、意向に沿った自立支援を行うとともに、その人らしい豊かな生活の実現に向けた支援を行う。

建物の構造及び規模 鉄筋コンクリート造 2階建

延床面積 3,039㎡

主 な 施 設 等 居室 2人部屋(洋室38, 和室12)、特殊浴槽

観察室1人部屋2室

入 所 定 員 100人

#### 事業概要

#### ① 利用者本位のサービスの提供

利用者の障害の重度化・高齢化が顕著になってきたため、利用者の状況に合わせた日常生活支援プログラムを用意し、利用者の夜間入浴の実施、作業・クラブ活動等の充実を図り、「生活に夢と潤いのある施設」を目指した。

また、ケースカンファレンスにおいて、利用者個々の「個別支援計画」に基づく支援を実施するための具体的な方法の検討・実施・評価を行い、利用者一人ひとりの状況に沿った支援を実施し、施設での生活から地域社会での生活への移行支援をきめ細かく実践した。

#### ② 地域で支え合う仕組みづくり

近隣自治会・学校等との連携を図り、地域の人々との交流機会を増やし、地域の行事や子ども会行事へ積極的に参加するとともに、地域のボランティアとの交流、実習生等の受け入れも行った。 路上生活者(ホームレス)の緊急受け入れ及び地域の生活保護受給者の生活を維持するためにショートステイ事業を開始し、年間65日以上の実績を得た。

#### ③ 医療と福祉の連携による事業推進

中央病院からOT・PTの派遣による個別リハビリプログラムの充実を図った。また、精神障害を有する利用者の増加に伴い、今まで以上に精神科病院との連携を深め、共同でのカンファレンスを実施し、利用者の精神科病院でのデイケアへの参加、精神科病院からの受け入れ等を行った。

#### ④ 人材育成と働きがいのある職場づくり

新規採用職員・嘱託員等への職場内研修を充実させ、基礎研修への職員の派遣、法律・制度の理解、支援・介護・看護技術の習得及び向上に積極的に取り組んだ。

また、精神障害、認知症、高次脳機能障害等を有する利用者への支援の充実を目指して、専門の研修会等への参加(OFF-JT)による専門知識の習得、支援方法の充実に努めた。

#### ⑤ 経営基盤の安定・強化

事業団立となり、効果的な施設経営により一層努め、新規事業 (ショートステイ) を開始するとともに、現行の諸制度の確認及び各種の条件整備を行い、新たな加算を申請し、利用者サービスの充実と経営基盤の安定・強化に努めた。

また、精神科医療の必要な利用者の通院等にかかる費用の加算費の増額を得た。

#### (1) 平成21年度入退所の状況

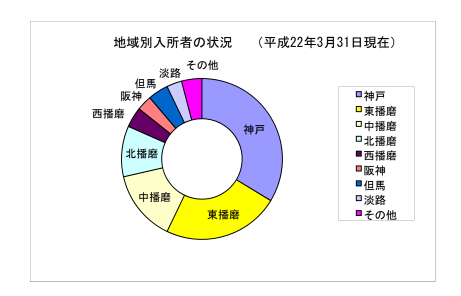
	入所者数	入退所	の状況	入所者数	年間延人員	年間平均	平均在所
(	H21.4.1現在)	入 所	退所	(H22. 3. 31現在)	十间延八兵	入所率	期間
ſ	人	人	人	人	人	%	
	96	48	46	98	36, 244	99. 3	12年5ヶ月

## (2) 年齢階層別状況(平成22年3月末現在)

年齢性	39歳 以下	40~ 44歳	45~ 49歳	50~ 54歳	55~ 59歳	60~ 64歳	65~ 69歳	70~ 74歳	75~ 79歳	80歳 以上	計	平均年齢	最高	最低
男(人)			4	2	7	18	12	10	6	2	61	64. 6	95歳	45歳
女(人)	1	1	1	2	4	9	5	4	5	5	37	65. 4	82歳	33歳
計(人)	1	1	5	4	11	27	17	14	11	7	98	65. 0	-	_
構成比 (%)	1.0	1.0	5. 1	4. 1	11. 2	27. 6	17. 3	14. 3	11. 2	7. 1	100.0	_	_	_

## (3) 県域別入所人員

	7337 47717 42	-
地域	人員(人)	%
神戸	33	33. 7
東播磨	23	23. 5
中播磨	14	14. 3
北播磨	10	10. 2
西播磨	4	4. 1
阪神	3	3. 1
但馬	4	4. 1
淡路	3	3. 1
丹波	0	0.0
その他	4	4. 1
合計	98	100.0



## (4) 月別入退所の状況

	$\overline{}$	$\overline{}$		平成	平成						平	成21	年度					
				19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
			男	702	716	58	60	61	65	64	66	65	67	65	64	65	61	761
	月初	切人員	女	506	482	38	40	38	35	36	36	36	36	35	35	37	37	439
			計	1, 208	1, 198	96	100	99	100	100	102	101	103	100	99	102	98	1, 200
			男	4	1			1	2	1	1							5
	_	入所者	女		1											1	1	2
	月初		計	4	2			1	2	1	1					1	1	7
	自		男	2	3		1									1		2
		退所者	女		1			1			1			1		1		4
	Ш		計	2	4		1	1			1			1		2		6
月			男	12	25	7	4	4	1		1	2	1	2	2	2	3	29
間		入所者	女	3	4	2	1		1			1		1	1			7
入退所	月中		計	15	29	9	5	4	2		1	3	1	3	3	2	3	36
所	門		男	12	28	6	3	2	4		2		3	3	1	5	3	32
人員		退所者	女	2	9		3	2				1	1					7
貝			計	14	37	6	6	4	4		2	1	4	3	1	5	3	39
			男	2	2	1			1	2								4
			女								1							1
	月末日		計	2	2	1			1	2	1							5
	日		男	1	1					1								1
		退所者	女															
			計	1	1					1								1
	_		男	702	712	60	60	63	63	66	65	67	65	64	65	61	61	760
	月月	末人員	女	507	476	40	38	35	36	36	36	36	35	35	36	36	37	436
			計	1, 209	1, 188	100	98	98	99	102	101	103	100	99	101	97	98	1, 196
Į	間	在所者	男	21, 325	21, 509	1, 784	1, 827	1, 832	1, 950	2, 046	1, 953	2, 021	1, 977	1, 992	1, 998	1, 727	1, 917	23, 024
		人員	女	15, 448	14, 576	1, 165	1, 226	1, 075	1, 094	1, 116	1, 052	1, 110	1, 071	1, 066	1, 089	1,009	1, 147	13, 220
$\vdash$			計品	36, 773	36, 085	2, 949	3, 053	2, 907	3, 044	3, 162	3, 005	3, 131	3, 048	3, 058	3, 087	2, 736	3, 064	36, 244
Į	間	在所者	男 女	716	743	66	64	65	67	66	67	67	68	67	66	67	64	794
		人員	-	509	486	40	41	38	36	36	37	37	36	36	36	37	37	447
H	- <del></del>		計	1, 225	1, 229	106	105	103	103	102	104	104	104	103	102	104	101	1, 241
\ <u>+</u>	- [3]	入所率(	%)	100. 5	98. 9	98. 3	98. 5	96. 9	98. 2	102. 0	100. 2	101.0	101.6	98. 6	99. 6	94. 3	98. 8	99. 3

## (5) 実施機関別人員(3月末現在)

			3	平成19年度			平成20年度		,	平成21年度	
			男	女	計	男	女	計	男	女	計
	塚健康福祉事務	所	1		1						
加:		所	1		1				1	1	2
社	健康福祉事務			1	1		1	1		1	1
	崎 健 康 福 祉 事 務		2		2	2		2	2		2
		所	1	1	2	1	1	2	1	1	2
新	温泉健康福祉事務	所		2	2		2	2		2	2
	東灘	区	2		2	1	1	2	1	1	2
	灘	区		1	1		1	1			
	中 央	区	3	1	4	3	1	4	3	1	4
神戸	兵   庫     長   田	区	2	3	5	2	3	5	2	3	5
戸	長 田	区		2	2		2	2		2	2
市	須 磨	区	2	1	3	2	1	3	2	1	3
	垂水	区	2	3	5	2	3	5	2	3	5
	北	区	2	1	3	1	1	2	2	1	3
	西	区	7	6	13	6	4	10	5	4	9
姫	路	市	6	3	9	9	2	11	10	2	12
尼	崎	규	3	1	4	2	1	3	2	1	3
明	石	市	9	6	15	6	4	10	5	3	8
西	宮	규	1		1	1		1			
豊	岡	市		1	1		1	1		1	1
加	古 川	市	5	4	9	6	5	11	10	2	12
赤	穂	市	1	1	2	1	1	2	1	1	2
三	木	市	4	1	5	4	1	5	3	3	6
高	砂	中	2		2	1		1	1		1
加	西	市	2	1	3	2		2	2		2
篠	Щ	市									
丹	波	市									
洲	本	市				1		1			
南	あ わ じ	市	1	2	3	1	2	3	1	2	3
朝	来	中	1		1	1		1	1		1
加	東	市	1		1	1		1	1		1
た	つ の	中		1	1						
そ	の他(私的利用	)	1		1	2		2	3	1	4
	計		62	43	105	58	38	96	61	37	98

## (6)退所理由調

					平成 1 9	平成 2 0						平月	戊21年	F度					
					年度	年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
帰	郷	退	所	等	6	28	5	6	2	3		3		3	2		6	1	31
他	施	設	移	転	6	4			2				1		1		1	1	6
入				院	2	2					1			1		1			3
死				Ļ	3	7			1						1				2
そ		の		他		1	1	1		1								1	4
		計			17	42	6	7	5	4	1	3	1	4	4	1	7	3	46

## (7)入所者年齡別人員(3月末現在)

	<u>x</u>	₽成19年度	Ę	7	平成20年度	Ę	<u> </u>	平成21年度	Ę
	男	女	計	男	女	計	男	女	計
3 9歳以下	3		3			0		1	1
40~44歳		1	1	4	1	5		1	1
45~49歳		2	2	2	1	3	4	1	5
50~54歳	1		1		1	1	2	2	4
55~59歳	15	8	23	9	5	14	7	4	11
60~64歳	16	8	24	19	8	27	18	9	27
6 5 歳以上	27	24	51	24	22	46	30	19	49
計	62	43	105	58	38	96	61	37	98
平均年齢	64. 2	67.0	65. 5	63.8	67. 3	65.6	64. 6	65. 4	65.0
最高年齢	93	82		94	81		95	82	
最低年齢	35	45		40	43		45	33	

## (8)入所者障害別人員(3月末現在)

			<u> </u>	平成19年度	Ę	<u> </u>	平成20年度	Ę	3	F成21年度	Ę
			男	女	計	男	女	計	男	女	計
		重度	3	2	5	3	3	6	3		3
	視覚障害	中度									
	忧兄悍百	軽度	1		1						
		小計	4	2	6	3	3	6	3		3
		重度	2	3	5		1	1	1	3	4
	聴覚障害	中度		1	1	1	1	2	1		1
	<b>邶見</b> 牌音	軽度	2		2	1		1	1	1	2
		小計	4	4	8	2	2	4	3	4	7
		重度	27	11	38	23	9	32	21	8	29
	肢 体	中度	6	6	12	6	6	12	3	2	5
	不 自 由	軽度		1	1		1	1	4	2	6
		小計	33	18	51	29	16	45	28	12	40
		重度	3	1	4	3	3	6	3	2	5
	精神障害	中軽度	10	8	18	9	6	15	11	11	22
		計	13	9	22	12	9	21	14	13	27
		重度	3	8	11	3	6	9	2	2	4
	知的障害	中軽度	2	1	3	3	1	4	5	2	7
		計	5	9	14	6	7	13	7	4	11
	その他障害	Ī	7	5	12	7	5	12	9	4	13
	単独障害	者	50	32	82	49	32	81	53	31	84
重	二重障害	者	8	7	15	5	5	10	4	5	9
複 状	三重以上障	害者		3	3			0			
況	手帳なし	,	4	1	5	4	1	5	4	1	5
الله الله	計		62	43	105	58	38	96	61	37	98

## (9)入所者病類別人員(3月末現在)

		<u>v</u>	P成19年度	Ę	<u> </u>	平成20年度	ŧ	3	平成21年度	Ę
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
	脳循環器系疾患	27	14	41	24	14	38	24	12	36
	循環器系疾患	24	22	46	28	25	53	25	24	49
	呼吸器系疾患	3	3	6	4	2	6	4	1	5
	骨関節疾患	19	11	30	14	8	22	10	6	16
	消化器系疾患	24	24	48	28	19	47	35	29	64
	泌尿生殖器系疾患	13	7	20	12	8	20	13	7	20
	眼疾患	21	8	29	14	8	22	12	6	18
	皮膚疾患	9	2	11	6	5	11	10	3	13
	精神疾患	33	23	56	30	22	52	37	23	60
	その他の疾患	19	21	40	15	15	30	6	5	11
疾		7	3	10	6	2	8	7	4	11
愚	二重疾患患者数	12	7	19	14	7	21	15	11	26
患重複状	三重疾患以上疾患患者数	43	32	75	36	28	64	39	22	61
状	疾患なし		1	1	2	1	3			0
況	計	62	43	105	58	38	96	61	37	98

# (10)入所者介護分類別人員(3月末現在)

		自 カ	J		一部介則	h		全面介即	h
	H. 19	H. 20	H. 21	H. 19	H. 20	H. 21	H. 19	H. 20	H. 21
食事	78	65	67	20	23	24	7	8	7
起 坐	88	77	82	10	11	10	7	8	6
立ち上がり	84	75	76	13	14	14	8	7	8
排 泄	65	58	58	32	29	30	8	7	10
着脱衣	64	54	54	35	33	37	7	9	7
入 浴	34	23	25	62	65	63	9	8	10
歩 行	54	45	48	9	9	48	1	1	2
ねがえり	94	85	83	8	8	11	3	3	4
車椅子使用	23	23	20	11	11	9	7	7	7

# (11)在所期間別人員(3月末現在)

	4	成19年	度	3	成20年	度	7	P成21年	度
	男	女	計	男	女	計	男	女	計
1年未満	10	3	13	11	3	14	12	6	18
1年以上~5年未満	20	7	27	16	7	23	15	6	21
5年以上~10年未満	5	3	8	6	4	10	10	3	13
10年以上~15年未満	8	11	19	6	6	12	2	3	5
15年以上~20年未満	4	4	8	3	7	10	7	9	16
20年以上~25年未満	7	5	12	8	3	11	6	3	9
25年以上~30年未満	3	3	6	3	1	4	5	2	7
30年以上	5	7	12	5	7	12	4	5	9
計	62	43	105	58	38	96	61	37	98
平均在所期間	11年6月	17年2月	13年11月	11年7月	16年1月	13年5月	11年0月	14年9月	12年5月

#### 3 特別養護老人ホーム 万寿の家 (福祉第二課)

老人福祉法第5条の3及び第20条の5、介護保険法第8条の24及び第86条に基づく施設で、要介護状態にある65歳以上の者(特定疾患の場合は、40歳以上の者)であって、身体上または精神上著しい障害があるために常時介護を必要とし、かつ居宅において、これを受けることが困難な利用者に対し、施設サービス計画に基づいて、入浴、排泄、食事等の介護、その他の日常生活上の支援、機能訓練、健康管理及び療養上の援護を行うことを目的とする。

建物の構造及び規模 鉄筋コンクリート造 平屋建

延床面積 2,797.92㎡

主 な 施 設 等 居室 5人部屋 7室、4人部屋 12室、3人部屋 2室

2人部屋 7室、1人部屋 4室

入 所 定 員 100人、 ショートステイ 7人

#### 事業概要

① 利用者本位のサービスの提供

「事業団職員倫理綱領」の唱和と、「あったかサポート実践運動」に全員が参加し、職員の意識改革、業務改善等を推進した。提供サービスについては、ユニットケアの推進に取り組み、日中のオムツ外し、個浴への移行、経口維持・口腔ケアの充実を実践した。昨年度に引き続き、利用者による調理、手芸、園芸、個別外出などの活動を行い、趣味、楽しみや生きがいづくりなどの支援を行った。施設での看取り(ターミナルケア)を行い、今年度は6名の看取りを実践し、事例を振り返りながらケアの充実を図った。施設が開設後44年以上経過し、建物・設備の老朽化が進んでいるため、利用者の住環境の整備と併せ、ライフライン等の整備に取り組んだ。

② 地域で支え合う仕組みづくり

在宅高齢者が、地域で安心・安全に暮らすことができるよう地域の居宅介護支援事業所と緊密に 連携を取り、短期入所生活介護事業、訪問看護事業、居宅介護支援事業を実施し、地域と密着した 居宅サービスを展開した。地域の福祉人材育成のため、地域のボランティア、地元の子供会など、

1, 000人以上を積極的に受け入れた。地域住民とのふれあいの場づくりの交流観月会を行う一方、地域で行われた行事に利用者が参加するなど、利用者のQ0Lの向上を図った。

また、地域の自治会を始め、各種関係団体の参加による施設運営協議会を開催し、情報提供を行い高齢者福祉の理解を深めるとともに、出された意見を施設運営に反映した。

③ 医療と福祉の連携による事業推進

地域のニーズに積極的に応えるため、福祉のまちづくり研究所主催の「認知症介護実践者研修」 に職員を講師派遣した。施設機能を活かすため、看護学生や介護福祉士、社会福祉士養成校から多 数の実習生を受け入れた。福祉のまちづくり研究所のPT・OTと協働して、「介護における腰痛 予防対策システム構築事業」を実施し、介護技術の向上・介護労働環境改善に取り組んだ。また、 この取り組み内容・成果を平成22年1月及び3月に実施された「看護・介護職員腰痛予防対策研 修」等において発表した。

④ 人材育成と働きがいのある職場づくり

新規職員等を対象とした研修を指導マニュアルに基づいて計画的に実施するとともに、近隣及び関係機関等が主催する専門研修への積極的な参加に努めた。OJTの一環として、福祉のまちづくり研究所のPT・OTによる「腰痛予防研修」や「持ち上げない介護研修」を実施した。介護福祉機器を導入し、介護技術の向上と介護負担の軽減を図り、働きやすい職場づくりに取り組んだ。職員の経営参加意欲を高め、利用者サービスや経営効率の向上を図るため、職員提案制度を積極的に活用した。職員の意識向上のため、平成22年3月に開催された「第9回気づきを築くユニットケア全国大会実践者セミナーin神戸」において、口腔ケアへの取り組みを発表した。

⑤ 経営基盤の安定・強化

万寿の家の安定した経営基盤を確立するため、短期入所生活介護事業や居宅介護支援事業と連携し、施設稼動率の確保に努めた。訪問看護事業については、地域の居宅介護支援事業所や開業医との連携を密にして、新たな利用者の確保と訪問回数の拡大に努めるとともに、利用者ニーズに応えるため、24時間対応体制の実施等サービス内容の充実とサービス提供の実施地域拡大を図った。また、経費の節減に努め、経営基盤の安定化に努めた。

## (1) 平成21年度入退所の状況

入所者数		入退所	の状況		入所者数	年間延人員	年間平均	平均在	5. 田田
(H21.4.1現在)	入	所	退	所	(H22. 3. 31現在)	十间些八貝	入所率	十均任	기 케미
人		人		人	人	人	%	年	月
100		5	2		84	34, 210	93. 7	5	8

## (2)年齡階層別状況(平成22年3月31日現在)

性別/年齢別	60~64歳以下	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳以上	計	平均年齢	最高	最低
男(人)		2	2	2	5		2	3		16	81.5歳	97歳	65歳
女(人)	1	1		9	16	19	12	8	2	68	86.9歳	101歳	61歳
計(人)	1	3	2	11	21	19	14	11	2	84	85.9歳	_	-
構成比(%)	1	4	2	13	25	23	17	13	2	100	_	-	_

## (3)地域別利用者の状況(3月末現在)

性別/地域別	神戸	阪 神	東播磨	北播磨	中播磨	丹 波	淡路	県 外	合計
男(人)	8	2	4	1				1	16
女 (人)	37		27	2	1			1	68
計 (人)	45	2	31	3	1			2	84
構成比(%)	53. 6	2. 4	36. 9	3. 6	1. 2			2. 4	100

## (4) 月別入退所状況

		月 別	4 8	5 B	6.8	7 8	он	ОВ	108	118	1 2 F	1 8	2 П	2 П	計
分			4 H	ЭΗ	ОН	/ H	٥н	эд	ТОЯ	ו ו	127	Τ -	2 H	٥н	āΤ
契約者延人員(A)		(人)	2, 982	3, 098	3, 000	3, 061	2, 991	2, 828	2, 891	2, 751	2, 810	2, 735	2, 436	2, 627	34, 210
利用者延人員(B)		(人)	2, 883	2, 995	2, 857	2, 893	2, 855	2, 726	2, 795	2, 629	2, 662	2, 622	2, 381	2, 541	32, 839
入院延人員(C)		(人)	98	101	142	168	133	102	96	122	146	109	54	86	1, 357
外泊延人員(D)		(人)	1	2	1		3				2	4	1		14
介護報酬320単位入院等	延人員	(人)	42	10	30	18	25	29	26	30	38	16	19	31	314
本体稼働率		(%)	96. 1	96. 6	95. 2	93. 3	92. 1	90. 9	90. 2	87. 6	85. 9	84. 6	85. 0	82. 0	90. 0
本体入所率		(%)	99. 4	99. 9	100. 0	98. 7	96. 5	94. 3	93. 3	91. 7	90. 6	88. 2	87. 0	84. 7	93. 7
本体利用率		(%)	97. 5	96. 9	96. 2	93. 9	92. 9	91.8	91.0	88. 6	87. 1	85. 1	85. 7	83. 0	90. 8
ート利用延人員(E)		(人)	232	187	169	129	160	121	85	38	44	73	114	83	1, 435
ート利用実人員		(人)	21	14	20	15	21	13	13	8	9	8	11	9	162
者ショート利用延人員	(F)	(人)	3				2							2	7
者ショート利用実人員	!	(人)	1				1							1	3
一ト稼働率		(%)	111.9	86. 2	80. 5	59. 4	74. 7	57. 6	39. 2	18. 1	20. 3	33. 6	58. 2	39. 2	56. 4
本体+ショート(G)=(B)+(	(E) + (F)	(人)	3, 118	3, 182	3, 026	3, 022	3, 017	2, 847	2, 880	2, 667	2, 706	2, 695	2, 495	2, 626	34, 281
率(施設本体+ショート	.)	(%)	97. 1	95. 9	94. 3	91. 1	91. 0	88. 7	86.8	83. 1	81.6	81. 2	83. 3	79. 2	87. 8
<b>个護支援事業 要介護認定調</b>	査件数	(件)												1	1
介護支援事業 ケアプラン	作成数	(件)	33	33	32	31	33	30	29	30	30	29	30	31	371
	男	性			1										1
	女	性	1	1	1									1	4
	Ē	+	1	1	2									1	5
W E VE =	男	性			1				1			2		2	6
	女	性	1	1	1	2	3	1		2	1	1		2	15
	Ē	+	1	1	2	2	3	1	1	2	1	3		4	21
	契約者延人員(A) 利用者延人員(B) 入院延人員(C) 外泊延人員(D) 介護報酬320単位入院等 本体稼働率 本体入所率 本体利用率 ート利用延人員(E) ート利用実人員 者ショート利用実人員 者ショート(G)=(B)+( を取り、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	分 契約者延人員 (A) 利用者延人員 (B) 入院延人員 (C) 外泊延人員 (D) 介護報酬320単位入院等延人員 本体稼働率 本体入所率 本体利用率 一ト利用延人員 (E) ート利用実人員 者ショート利用実人員 者ショート利用実人員 一ト稼働率 本体・ショート (G) = (B) + (E) + (F) 率 (施設本体+ショート) ご該支援事業 要介護認定調査件数 介護支援事業 ケアプラン作成数 当月入所者数 (人)	対 契約者延人員 (A) (人) 利用者延人員 (B) (人) 入院延人員 (C) (人) 外泊延人員 (D) (人) 介護報酬320単位入院等延人員 (人) 本体稼働率 (%) 本体入所率 (%) 本体利用率 (%) ート利用延人員 (E) (人) ート利用実人員 (人) 者ショート利用延人員 (F) (人) 者ショート利用延人員 (F) (人) 者ショート利用延人員 (F) (人) を体・ショート (G) = (B) + (E) + (F) (人) 率(施設本体・ショート) (%) 施設支援事業 要介護認定調査件数 (件) 介護支援事業 ケアプラン作成数 (件) 介護支援事業 ケアプラン作成数 (件) 介護支援事業 ケアプラン作成数 (件) 計 生 女 性 計 男 性	対	対	対	分	分	会験的者延人員(A) (人) 2.982 3.098 3.000 3.061 2.991 2.828 利用者延人員(B) (人) 2.883 2.995 2.857 2.893 2.855 2.726 入院延人員(C) (人) 98 101 142 168 133 102 外泊延人員(D) (人) 1 2 1 3 5 25 29 本体稼働率 (96) 96.1 96.6 95.2 93.3 92.1 90.9 本体入所率 (96) 99.4 99.9 100.0 98.7 96.5 94.3 本体利用率 (96) 97.5 96.9 96.2 93.9 92.9 91.8 ト利用延人員(E) (人) 232 187 169 129 160 121 13 3 5 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	分	分	会会 (人) (人) 2、982 3、098 3、000 3、061 2、991 2、828 2、891 2、751 2、810 利用者延入員(B) (人) 2、883 2、995 2、857 2、893 2、855 2、726 2、795 2、629 2、662 入院延人員(C) (人) 98 101 142 168 133 102 96 122 146 外泊延人員(D) (人) 1 2 1 3 102 96 122 146 分泊延人員(D) (人) 42 10 30 18 25 29 26 30 38 本体稼働率 (%) 96.1 96.6 95.2 93.3 92.1 90.9 90.2 87.6 85.9 本体入所率 (%) 99.4 99.9 100.0 98.7 96.5 94.3 93.3 91.7 90.6 本体利用率 (%) 97.5 96.9 96.2 93.9 92.9 91.8 91.0 88.6 87.1 ト利用延人員(E) (人) 232 187 169 129 160 121 85 38 44 日ト利用延人員(F) (人) 3 1 2 1 3 13 8 9 者ショート利用延人員(F) (人) 3 1 2 1 3 13 8 9 者ショート利用延人員(F) (人) 3 1 2 1 3 13 8 9 者ショート利用延人員(F) (人) 3 11 9 1 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10	分	分	分別

<sup>※</sup> 利用者延人数(B)=(A)-(C)-(D) 本体稼働率=(B)÷(入所定員×月日数)×100。 本体入所率=(A)÷(入所定員×月日数)×

# (5) 実施機関別人員(3月末現在)

		=		年度	म	成19年	 度	平	成20年	度	平	成21年	度
実施	幾関	\	_	性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計
	東		灘	区									
	灘			区									
神	中		央	区		2	2		2	2		1	1
114	兵		庫	区		1	1		1	1		1	1
戸	長		田	区		3	3		3	3		2	2
市	須		磨	区	1	3	4	1	3	4	1	3	4
"	垂		水	区	3	4	7	2	4	6	2	2	4
	北			区									
	西			区	10	29	39	8	30	38	5	28	33
姫		路		市		1	1		1	1		1	1
尼		崎		市	1		1	1		1			
明		石		中	2	29	31	5	29	34	4	25	29
芦		屋		市									
西		宮		市	1		1	1		1	1		1
加	古		Ш	市		2	2		2	2		1	1
Ξ		木		市	1	1	2	1	2	3	1	2	3
高		砂		市									
Ξ		田		市									
Ш		西		市	1		1	1		1	1		1
播		磨		町		1	1		1	1		1	1
南	あ	わ	じ	中		1	1						
大		阪		市	1		1	1		1	1		1
東	大		阪	市	_	1	1		1	1	_	1	1
		計			21	78	99	21	79	100	16	68	84

# (6)退所原因調

	月別	平成 1 9	平成 2 0				平	J.	戉	2 1	左	F	度			
区	<del>()</del>	年度	年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
帰	郷 退 所															
他:	施設移転	1														
入	院	2	4				1		1							2
死	亡	18	6	1	1	2	1	3		1	2	1	3		4	19
そ	の他															
	計	21	10	1	1	2	2	3	1	1	2	1	3		4	21

## (7) 入所者年齡別人員(3月末現在)

		年度	म	<del>"</del> 成19年原	度	7	<sup>7</sup> 成20年原	度	म	<sup>2</sup> 成21年原	复
年齢別		性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計
	59歳以下			1	1						
	60~64歳		1		1	1	1	2		1	1
	65~69歳		3	1	4	1	1	2	2	1	3
	70~74歳		1	2	3	3	1	4	2		2
	75~79歳		6	8	14	4	7	11	2	9	11
	80~84歳		3	20	23	3	22	25	5	16	21
	85~89歳		4	22	26	5	20	25		19	19
	90~94歳		2	10	12	2	13	15	2	12	14
	95~99歳		1	13	14	2	12	14	3	8	11
	100歳以上			1	1		2	2		2	2
	計		21	78	99	21	79	100	16	68	84
	平均年齢		80.1	85.8	84.6	80.4	86.7	85.6	81.5	86.9	85.9
	最高年齢		95	101		96	100		97	101	
	最低年齢		64	59		64	60		65	61	

## (8) 入所者障害別人員(3月末現在)

_		_		年度	<u> </u>	成19年月	芰	7	7成20年月	隻	7	<del>"</del> 成21年度	Ę
区	分			性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計
				重度	1	2	3	2	1	3	2	2	4
視	覚	障	害	中度	1		1	1	1	2			
쓌	兄	P무		軽度		3	3		3	3			
				小計	2	5	7	3	5	8	2	2	4
				重度	1	3	4	1	4	5	2	1	3
聴	覚	障	害	中度	2	3	5	3	4	7		5	5
心	兄	P무	<del>-</del>	軽度	3	7	10	1	6	7	1	4	5
				小計	6	13	19	5	14	19	3	10	13
				重度	13	33	46	9	27	36	7	25	32
肢	体	不自		中度	1	17	18	7	23	30	4	18	22
nΧ	14	l' =	= ш	軽度	4	21	25	4	21	25	4	17	21
				小計	18	71	89	20	71	91	15	60	75
				重度	7	34	41	4	25	29	6	30	36
				主反	(0)	(2)	(2)	(1)	(7)	(8)	(0)	(2)	(2)
		_	_	中度	1	21	22	5	20	25	2	18	20
認 (一	部精	田 神啼	症宝虫	.	(2)	(1)	(3)	(2)	(3)	(5)	(1)	(0)	(1)
む	마 사티	14 나무		軽度	4	12	16	6	18	24	5	12	17
			·	<b>并上</b> 及	(3)	(3)	(6)	(1)	(2)	(3)	(0)	(1)	(1)
				小計	12	67	79	15	57	72	14	63	77
					(5)	(6)	(11)	(4)	(12)	(16)	(1)	(3)	(4)
そ	の		也	障害									
重		独	障	害者	2	9	11	1	8	9	3	8	11
複[-		重	障	害者	13	51	64	15	55	70	9	54	63
状  <u>=</u>  況 -	王 重	以		障害者	6	18	24	5	16	21	4	6	10
兀			計		21	78	99	21	79	100	16	68	84

## (9)入所者病類人員

	年度	平	成19年	度	平	成20年	度	平	成21年	度
区	分 性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計
脳	循 環 器 系 疾 患	. 12	26	38	3	26	29	10	22	32
循	環 器 系 疾 患	6	46	52	9	45	54	8	44	52
呼	吸 器 系 疾 患	1	2	3		2	2		4	4
骨	関 節 疾 患	. 2	20	22	4	20	24	3	15	18
消	化 器 系 疾 患	18	78	96	19	77	96	16	67	83
泌	尿生殖器系疾患	. 5	4	9	6	3	9	3	5	8
眼	疾    患	6	20	26	7	19	26	4	17	21
皮	膚 疾 患	. 5	13	18	4	13	17	2	14	16
精	神疾患	3	9	12	2	12	14	3	4	7
そ	の他の疾患	16	71	87	19	73	92	14	62	76
	単独疾患患者数									
重	二重疾患患者数	1	8	9	1	4	5		8	8
複状	三重疾患以上疾患患者数	20	70	90	20	75	95	16	60	76
況										
	計	21	78	99	21	79	100	16	68	84

## (10)在所期間別人員(3月末現在)

	年度	平	成19年	度	平	成20年	度	平	成 2 1 年	度
在所期間	性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計
1年未満		4	14	18	3	7	10	2	4	6
1年以上~3年未満		8	18	26	7	27	34	1	16	17
3年以上~5年未満		1	13	14	3	9	12	7	16	23
5年以上~10年未満		6	25	31	6	28	34	4	23	27
10年以上~15年未満		1	6	7	1	6	7	1	7	8
15年以上		1	2	3	1	2	3	1	2	3
計		21	78	99	21	79	100	16	68	84
平均在所期間		4年0月	4年7月	4年5月	4年9月	4年7月	4年7月	6年3月	5年6月	5年8月

## (11)要介護度の状況(3月末現在)

			年度	平	成19年	度	<b></b>	成20年	度	平	成 2 1 年	度
要介護度	Į _		性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計
要	2	支	援									
要	介	護	1	3	7	10	3	5	8	2	5	7
要	介	護	2	1	11	12	2	12	14	1	7	8
要	介	護	3	3	11	14	4	8	12	3	8	11
要	介	護	4	5	19	24	4	22	26	2	22	24
要	介	護	5	9	30	39	8	32	40	8	26	34
	Ī	i <del>l</del>		21	78	99	21	79	100	16	68	84

# 4 診療所(医務室)

救護施設、特別養護老人ホームの入所者に対し、安全かつ快適な日々を送れるよう保健衛生の向上と健康管理を行うとともに、種々の疾病の早期発見や治療など中央病院や各施設の協力病院との連携のもとで保険医療業務全般にあたっている。

建物の構造及び規模 鉄筋コンクリート造 2階建の1階部分

延床面積 278.08㎡

診療科目 内科眼科歯科

休 診 日 土曜日 日曜日 祝日 年末年始(12月29日~1月3日)

## (1) 月別診療件数

(単位:人)

																	<u> </u>
									平成2	1年度							
区分		平成 19年度	平成 20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	月平均
	内科	3,203	3,128	240	209	244	361	277	223	244	193	196	195	201	178	2,761	230.1
特別養護	歯科	292	307	22	17	22	24	24	23	24	23	22	13	19	24	257	21.4
老人ホーム	眼科	239	233	16	10	27	15	17	21	18	10	14	9	17	22	196	16.3
	計	3,734	3,668	278	236	293	400	318	267	286	226	232	217	237	224	3,214	267.8
	内科	3,803	3,444	210	201	334	298	286	235	250	194	251	200	208	268	2,935	244.6
救護施設	歯科	924	688	64	65	64	58	50	44	48	36	36	35	45	35	580	48.3
水 谚 心 议	眼科	233	200	8	10	23	14	15	12	18	10	24	10	17	24	185	15.4
	計	4,960	4,332	282	276	421	370	351	291	316	240	311	245	270	327	3,700	308.3
	内科	137	54	0	3	2	2	10	14	1	2	1	1	1	2	39	3.3
外来	歯科	521	538	34	52	61	44	45	38	47	47	47	33	54	51	553	46.1
	眼科	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.1
	計	668	592	34	55	63	46	55	52	48	50	48	34	55	53	593	49.4
	内科	7,143	6,626	450	413	580	661	573	472	495	389	448	396	410	448	5,735	477.9
h 금 計	歯科	1,737	1,533	120	134	147	126	119	105	119	106	105	81	118	110	1,390	115.8
	眼科	482	433	24	20	50	29	32	33	36	21	38	19	34	46	382	31.8
	計	9,362	8,592	594	567	777	816	724	610	650	516	591	496	562	604	7,507	625.6

## (2) 診療報酬収入状況

(単位:円)

	平成20年度 ①	平成21年度 ②	増減額 ②一①
内 科	34,116,953	29,430,504	-4,686,449
歯科	8,314,438	8,117,056	-197,382
計	42,431,391	37,547,560	-4,883,831

<sup>(</sup>注) 眼科の診療報酬は内科に含む。

# 5 総合リハ訪問看護ステーション

#### ア 訪問回数

		区分	19年度	20年度							21年	度					
		<b>Б</b> Л	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
		20分未満															
		30分未満															
	防給	30分以上1時間未満	48	44				1	1					1			3
介	付	1時間以上1時間30分未満	25	48	4	2	5	4	3	4	4	3	5	2		5	41
護		小 計(回数)	73	92	4	2	5	5	4	4	4	3	5	3		5	44
		20分未満		1		1					1						2
保	介	30分未満	53	316	33	31	37	39	35	31	39	30	45	37	37	32	426
険	護	30分以上1時間未満	134	599	109	74	92	89	90	95	92	88	84	86	85	98	1,082
	給付	1時間以上1時間30分未満	253	447	56	43	38	48	51	45	48	48	41	34	52	54	558
	ניו	1時間30分以上											1		3		4
		小 計(回数)	440	1,363	198	149	167	176	176	171	180	166	171	157	177	184	2,072
		医療保険	643	1,142	116	99	122	125	110	97	105	128	126	131	122	150	1,431
		合 計(回数)	1,156	2,597	318	250	294	306	290	272	289	297	302	291	299	339	3,547

## イ 各種加算

										21年	<del></del>					
	区 分	19年度	20年度													
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
介	緊急訪問加算	59	97	11	11	10	11	12	12	13	14	15	11	15	16	151
護	特別管理加算	44	152	20	18	17	19	19	19	18	19	19	16	20	20	224
保険	ターミナルケア加算				1											1
陕	小 計(件数)	103	249	31	30	27	30	31	31	31	33	34	27	35	36	376
	24時間連絡体制加算	68	144	14	14	14										42
	24時間対応体制加算						14	14	14	13	15	15	14	15	15	129
	重症者管理加算	51	126	10	6	13	12	12	9	10	13	12	11	10	13	131
医	地域連携退院時共同指導加算	1	3									2		1	1	4
療保	訪問看護情報提供療養費	85	174	17	18	18	18	18	18	17	20	20	18	19	19	220
険	在宅患者連携指導加算		174	17	18	18	18	18	18	17	20	20	18	19	19	220
	在宅患者緊急時等カンファレンス加算						2				3	2		2	3	12
	訪問看護ターミナルケア療養費															0
	小 計(件数)	205	621	58	56	63	64	62	59	57	71	71	61	66	70	758
	合 計(件数)	308	870	89	86	90	94	93	90	88	104	105	88	101	106	1,134

## ウ 要介護状態区分別利用者

区分	10年度	20年度							21年	度					
<u>Σ</u> π	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
要支援1															0
要支援2	14	21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
要介護1	23	49	6	5	5	5	5	6	6	5	5	6	6	7	67
要介護2	1	53	5	5	3	3	3	3	3	3	3	5	6	4	46
要介護3	15	36	3	4	5	6	5	5	5	4	4	4	4	4	53
要介護4	59	99	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	145
要介護5	2	31	5	5	4	4	6	6	5	6	7	7	8	8	71
合 計(人)	114	289	33	32	30	31	32	33	32	31	32	35	37	36	394

#### 工 利用者数・利用契約者数

	区分	10年度	20年度							21年	度					
	E 7	19千茂	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
利	介護保険利用	115	289	32	31	27	29	29	29	28	28	28	28	31	32	352
用者	医療保険利用	86	176	17	18	18	18	18	18	17	19	19	18	18	17	215
者数	合 計(人)	201	465	49	49	45	47	47	47	45	47	47	46	49	49	567
	契約者数(人)	204	465	50	50	48	49	50	51	51	51	52	53	55	54	614

# 6 職業能力開発施設 (能力開発課)

障害のある方の社会的自立並びに職業に関する相談、職業能力評価、開発訓練を総合的に実施してい る。

また、障害者専門職業紹介所を設置するとともに、公共職業安定所、障害者職業センター、福祉事務所等 の関係機関と線密な連携を図りながら職場実習や就職後のフォローアップまでの一連のサービスを行ってい る。なお、遠隔地からの利用や移動困難な方のために、一時宿泊施設を提供している。

建物の構造及び規模

鉄筋コンクリート造 3階建の2・3階の一部延床面積 3,471.94㎡ (就労移行・就労継続B型事業所と共用)

利 用 区 分

区 分	評価	開発訓練
情 報 系	1ヶ月	3ヶ月
生 産 系	1ヶ月	3ヶ月

※ 期間は概ね

宿 泊 定 員 時

4人

#### (1) 平成21年度利用状況

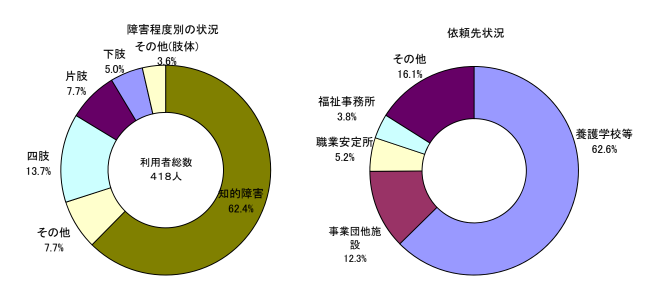
				延人数	1日平均人員	利用実人員
相			談	4,059 人	16. 5	
能	力	評	価	2, 933 人	11.9	418 人
能	力 力	開	発	7, 901 人	32. 1	

#### (2) 年齡階層別状況(3月末現在)

性別/年齢別	17歳以下	18~44歳	45歳以上	計	平均年齢	最高	最低
男(人)	178	107	32	317	23. 6	59	15
女 (人)	68	25	8	101	23. 1	61	16
計(人)	246	132	40	418	22. 4		
構成比(%)	58. 9	31.6	9. 6	100	23. 5	_	_

#### (3) 地域別利用者状況(3月末現在)

性別/地域別	神戸	阪神南	阪神北	西播磨	中播磨	東播磨	北播磨	但 馬	丹 波	淡路	県外	合 計
男(人)	132	21	16	18	19	76	16	4	4	4	7	317
女 (人)	40	8	6	10	5	22	5	0	2	2	1	101
計(人)	172	29	22	28	24	98	21	4	6	6	8	418
構成比(%)	41.1	6. 9	5. 3	6. 7	5. 7	23. 4	5.0	1.0	1.4	1.4	1.9	100.0



## (4) 内容別·障害別利用状況

$\Gamma$	区分	平成19	年度	平成20	年度					平	J.	<b></b>	21	:	年	度							$\Box$
۱\	$\setminus$	延	実	延	実		延	利用	人員		一時	宿泊	実		:	実斥	1 用	人	員	の F	为 訴	Į	
		利	利	利	利	相:		能	能		宿泊	実	利	依				別	性	別	年	齢	
		用	用	用	用	相	前	カ	カ	計	数(延	人	用	職業	特別支援	事業団	福祉士	そ	В		一七	一八歳	五
	障害別	人	人	人旦	人	=111	評	評	開		人員)	0	人	安定	援学校	他施	事務	の ::	男	女	歳以一	∽ 四四:	歳以
H	<u>`</u>	員	員	員	員	談	価	価	発			員	員	所	等	設	所	他			下	歳	上
	四肢	2, 329	32	2, 538	37	403	74	331	2, 002	2, 810	15	5	57	1	20	20		16	40	17	18	29	10
肢	上肢	387	4	86	2	9	5		0	14	3	1											
体不	片肢	2, 760	45	2, 318	37	368	70	149	763	1, 350	12	4	32	1	4	20		7	27	5	4	14	14
自	下肢	1, 265	31	1, 447	23	283	43	143	886	1, 355	6	2	21	1	4	9		7	16	5	4	8	9
曲	その他	591	13	522	15	182	45	219	324	770	6	2	15		9			6	12	3	9	2	4
	計	7, 332	125	6, 911	114	1, 245	237	842	3, 975	6, 299	42	14	125	3	37	49	0	36	95	30	35	53	37
知	重度	251	7	555	10	82	20	183	62	347	9	4	15	1	13			1	9	6	12	3	
力的障害	中軽度	4, 072	214	4, 734	267	1, 564	355	1, 355	2, 714	5, 988	228	84	246	11	214		8	13	187	59	196	50	
	計	4, 323	221	5, 289	277	1, 646	375	1, 538	2, 776	6, 335	237	88	261	12	227	0	8	14	196	65	208	53	0
	その他	2, 703	32	1, 927	28	455	101	553	1, 150	2, 259			32	7	1	3	3	18	26	6	3	26	3
	合 計	14, 358	378	14, 127	419	3, 346	713	2, 933	7, 901	14, 893	279	102	418	22	265	52	11	68	317	101	246	132	40

## (5) 月別・内容別利用状況

	月別	平成	平成						:	平成21年月	ŧ					
区分	<u> </u>	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	相 談	3, 371	2, 958	264	282	317	264	280	289	283	290	279	294	266	238	3, 346
相談	前評価指導	755	586	51	59	74	51	57	64	66	62	54	60	64	51	713
	計	4, 126	3, 544	315	341	391	315	337	353	349	352	333	354	330	289	4, 059
1	能力評価	2, 280	3, 037	319	182	285	229	154	150	197	160	210	299	373	375	2, 933
1	能力開発	7, 952	7, 546	663	567	788	812	778	711	704	444	506	663	644	621	7, 901
숃	計	14, 358	14, 127	1, 297	1, 090	1, 464	1, 356	1, 269	1, 214	1, 250	956	1, 049	1, 316	1, 347	1, 285	14, 893
庚	科用人員	1, 195	1, 275	116	102	123	122	115	112	119	106	107	111	122	108	1, 363

# (6) 月別·障害別利用状況

	<i></i>			- <del></del> - <i>-</i>		****														_											
	月別	平月	成	平月	戊													平成	21年	度											
区	分	19年	度	20年	度	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10)	₹	11)	1	12,5	1	1月		2月		3月		吉	t
	四肢	2, 329	196	2, 538	218	200	24	181	24	209	26	237	34	191	24	201	30	214	27	138	29	154	28	196	27	184	26	228	28	2, 333	327
肢	上肢	387	27	86	2																									0	0
体不	肢	2, 760	235	2, 318	223	100	14	59	12	95	12	80	10	87	10	78	11	80	9	53	9	51	8	63	8	76	10	90	9	912	122
自	下	1, 265	124	1, 447	142	77	9	84	8	104	10	111	10	105	9	91	8	90	8	53	8	54	7	85	9	81	10	94	9	1, 029	105
曲	その他	591	31	522	33	27	4	41	5	39	6	30	4	46	7	26	3	45	5	31	4	43	5	68	5	68	5	79	5	543	58
	計	7, 332	613	6, 911	618	404	51	365	49	447	54	458	58	429	50	396	52	429	49	275	50	302	48	412	49	409	51	491	51	4, 817	612
	重度	251	15	555	61	34	4	31	3	19	3	16	4	14	2	15	1	18	2	25	5	20	3	16	2	18	2	19	4	245	35
精神障害	中軽度	4, 072	352	4, 734	415	449	49	271	37	496	51	416	43	359	46	337	41	329	48	193	30	248	34	320	36	368	43	283	30	4, 069	488
	計	4, 323	367	5, 289	476	483	53	302	40	515	54	432	47	373	48	352	42	347	50	218	35	268	37	336	38	386	45	302	34	4, 314	523
そ	の他	2, 703	215	1, 927	181	95	12	82	13	111	15	151	17	130	17	113	18	125	20	111	21	146	22	214	24	222	26	203	23	1, 703	228
4	計	14, 358	1, 195	14, 127	1, 275	982	116	749	102	1, 073	123	1, 041	122	932	115	861	112	901	119	604	106	716	107	962	111	1, 017	122	996	108	10, 834	1, 363

<sup>(</sup>注) 右側は利用実人員を示す。

## (7) 月別・一時宿泊利用状況

月別	平成	平成							平成21年月	ŧ					
区分	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
宿泊延数	270	284	30		30	39	32	24	30	4	23	25	15	27	279
実人員	89	100	10		10	13	14	9	10	4	9	9	5	9	102

## 7 多機能型事業所 あけぼのの家

障害者自立支援法に基づき、就労移行支援、就労継続(B型)ならびに施設入所支援事業 を実施する多機能型の障害者の就労支援施設である。利用者が自立した日常生活又は社会生 活を営むことができるよう、利用者の状況に応じて、就労に向けて必要な訓練、機会の提供 ならびに社会経済活動への参加を促進するために、「利用者本位のサービスの提供」「地域で支え合う仕組みづくり」「医療と福祉の連携による事業推進」「人材育成と働きがいのあ る職場づくり」「経営基盤の安定・強化」など利用者中心のサービスの提供、利用者に喜ば れる施設づくりをしながら、事業の推進を図ることを目的とする。

建物の構造

鉄筋コンクリート造 3階建 2棟、平屋建1棟 延床面積 3.471.94㎡(職業能力開発施設と共用) 及び規模 施設入所支援40名(H21. 7. 31付事業終了)、就労移行支援20 定員

名、就労継続支援 B型40名、短期入所(H21.7.31付事業終了)、

職場適応援助者支援事業

科 軽印刷科 帳票、はがき、小冊子、封筒、チラシ等の印刷 目

粗品の梱包、プラスチック部品等の加工、衣類の 組立工作科

リフォーム、小物入れ等の製作

※H21.9.30付事業終了 宝飾工芸科

中央病院前清掃、中央病院植栽管理、万寿の家 清掃科

洗濯・清掃業務の受託、能力開発センター清掃

業務の受託

パンの製造・販売 食品加工科

#### 事業概要

#### 利用者本位のサービスの提供

利用者の個別支援計画を実践的なものとするため、担当者による個別面談を 定期的に実施する中で、利用者と向き合いニーズを的確に把握しながら、アセ スメント、個別支援計画、モニタリング、再アセスメントといった個別支援計 画サイクルの実践・充実を図った。

就労移行においては、平成19年に新体系へ移行して以来、3年目ということも あり、より一層の充実期と捉え、実践的な訓練機会である施設外支援に力を入 れ、インターンシップ研修(11名)、職場実習(13名)、トライアル雇用(1 名)などの就労訓練の機会を積極的に活用した。また、合同面接会への参加な どの求職活動も積極的に進めるなか、履歴書や職務経歴書の書き方の指導、面接訓練についても充実を図った。更にハローワークや職業センターとの連携は 勿論のこと、障害者専門職業紹介所を活用した職場開拓も積極的に行い、今年 度は3名が就職を果たした。

就労継続支援(B型)おいては、高工賃支給のため、①センター内自動販売 機の管理、②緑化事業において植樹された樹木の散水管理、③事業団内ホーム ページの作成・更新などを積極的に受託しながら作業の充実を図った。また、 訓練目的にそぐわなくなった宝飾工芸科を廃止、新規に食品加工科を開設し、 ④パンの製造・販売やタマネギの一部加工の作業を導入した。様々な取り組み が功を奏して平成21年度の目標平均工賃額24千円/月を大幅に上回る27 千円/月超を支給した。

職場適応援助者事業においては第1号ジョブコーチを配置し、利用者や地域 の障害者(実人員9名、支援日数77日)の就職・職場定着支援を実施した。

#### ② 地域で支え合う仕組みづくり

地域で支え合う施設づくりの一環として、神戸市西区自立支援協議会(KW N)に加盟し、身障部会を始め各種研修会へ参加した。また、KWN主催の啓 発活動であるハッピーカーニバルの開催に向け、広報を担当するなど積極的に 行事への協力を行った。

また、自立生活訓練センター・おおぞらのいえと合同で7月に地域の各関係団 体代表で組織する施設運営協議会を開催し、情報交換・意見交換を行い、協力 体制の充実・強化を図った。

#### ③ 医療と福祉の連携による事業推進

高次脳機能障害者・精神障害者の就労支援の推進を目的に、精神障害を有す る方の利用受け入れを積極的に行ってきた(H19.4:1名→H22.3:6名)。ま た、それに伴い施設の支援体制について基盤強化を図ること目的に、3回に渡っ て精神障害についての職場内研修を実施した。

## ④ 人材育成と働きがいのある職場づくり

- (1)障害者自立支援法や就労支援に関する専門研修には、計画的に・積極的に職員を派遣した。 (2)個別支援計画の作成においてフィードバックによるOJTを実施し、職員の専門性と資質 の向上を図った。

#### ⑤ 経営基盤の安定・強化

新サービス体系(就労移行・就労継続B型・施設入所(7月末廃止))での事業を順調に進め、日 中活動においてほぼ定員を充足した。さらに就労継続支援(B型)事業は強化型に体制変更し、訓練 治付費の増収を図った。また、万寿の家の洗濯・清掃作業は施設外就労とし、補助金の申請をするなど増収を図ると共に、経費節減にも努め経営基盤の確立を図った。 パン事業の増産に伴い、製造に関わるオーブンの増設を実施した。

#### (1)月別人員(施設入所支援)

定員40名

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ルビロスノベバ	1212			ᄮᆽᄀ										
	区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
月初入	所者数	#														
4日7	所者数	実人員	1											<del>                                     </del>	1	0.3
	<u> </u>		- 1	10	16									/	26	6.5
		実人員	7	7	4									/-	18	4.5
	非該当	延人員	195	157	50								<del>- /</del>		402	100.5
		実人員	3	3	3										9	2.3
	区分1	延人員	88	79	58								//		225	56.3
		実人員	11	11	6								/		28	7
	区分2	延人員	314	266	56							7			636	159
	区分3	実人員														
	(介護)	延人員														
	区分3	実人員	5	5	3							/			13	3.3
	(訓練)	延人員	150	133	45						/				328	82
	区分4	実人員														
利用	(介護)	延人員														
	区分4	実人員														
員	(訓練)	延人員									/					
	区分5	実人員														
	(介護)	延人員														
	区分5	実人員								/-						
	(訓練)	延人員							,	/						
	区分6	実人員														
	(介護)	延人員														
	区分6	実人員														
	(訓練)	延人員														
	=1	実人員	26	26	16			7							68	17
	計	延人員	747	635	209										1,591	397.8
月間	 引入院	実人員	7	12	4										23	5.8
	人員	延人員	33	85	19			/							137	34.3
	定員		40	40	40	40	/								160	40
基	礎日数(	日)	30	31	30	31									122	30.5
7	入所率(9	6)	65	58.1	19											35.4
<b>#</b>	利用率(9	6)	62.3	51.2	17.4											32.6

①入所率=(利用人員計延人員+月間入院·外泊人員延人員)/(定員×基礎日数)×100

②利用率=利用人員計延人員/(定員×基礎日数)×100 ※①~②:小数点第2位を四捨五入

※6月末で施設入所の利用終了

#### (2)月別人員(就労移行支援事業)

1	_	吕	20	D	١
ı	.ι⊢		<b>Z</b> U	4	,

区分乀月	別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
利用人員	実人員	19	20	19	19	19	19	18	18	18	17	16	19	221	18.4
利用八貝	延人員	368	291	381	372	314	310	356	327	324	282	286	333	3,944	328.7
定員		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	240	20.0
基礎日数		21	18	22	22	21	19	21	19	19	19	19	22	242	20.2
稼働率(%)		87.6	80.8	86.6	84.5	74.8	81.6	84.8	86.1	85.3	74.2	75.3	75.7	-	81.4

※利用率=利用人員計延人員/(定員×基礎日数)×100 ※小数点第2位を四捨五入

## (3)月別人員(就労継続支援B型事業) (定員40名)

区分乀月	別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
利用人員 実人員		41	40	40	40	39	40	41	40	38	40	41	36	476	39.7
利用八貝	延人員	745	555	774	805	688	660	735	638	615	605	641	653	8,114	676.2
定員		40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	480	40.0
基礎日数		21	18	22	22	21	19	21	19	19	19	19	22	242	20.2
稼働率(%)		88.7	77.1	88.0	91.5	81.9	86.8	87.5	83.9	80.9	79.6	84.3	74.2	-	83.7

## (4)実施機関別人員

F	実施機関									姫路市	尼岭市	明石市	芒层市	加丰川市	宝塚市	川亜古
竹	生別	東灘	灘	兵庫	北	須磨	北須磨	垂水	西	AE LET (I)	76 MD 111	נוי ברנים	户座叫	ла ц л п п	五场川	개절비
	男	3	0	2	2	0	2	4	9	3	2	2		3	0	0
	女								8	1		5	1	1		
Γ	計	3	0	2	2	0	2	4	17	4	2	7	1	4	0	0

実施機関性別	三木市	小野市	養父市	大阪市	計
男		1	1	1	35
女	1				17
計	1	1	1	1	52

(5)性·年齢別人員

年齢 性別	19歳以下	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	計	平均年齢
男	1	1	2	3	11	6		4	2	3	2	35	最高年齢69歳
女	1	2	3	3	2	2	3	1				17	最低年齢19歳 平均年齢41歳
計	2	3	5	6	13	8	3	5	2	3	2	52	40歳以上46. 3%

(6)障害区分別身体障害者手帳所持在所者数(多機能型事業所)

(0) 库古色分别多体库古古于极别特征别自致(3		K1717					
等級別障害区分	1級	2級	3級	4級	5級	6級	計
1 視覚障害							
2 聴覚·言語障害							
3 肢体不自由	14	18	7	2	1		42
4 内部障害	2						2
計	16	18	7	2	1		44

(7)障害程度別療育手帳所持在所者数(多機能型事業所)

程度	年齢別別	17歳以下	18•19歳	20~24歳	25~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳以上	計	身体障害者手帳 と療育手帳同時
1	重度												所持在所者数
2	その他		2	1	2	4		1		1		11	
	計		2	1	2	4		1		1		11	7

(8)等級別精神障害者手帳所持在所者数(多機能型事業所)

等級	年齢別別			30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳以上	計
1	1級									
2	2級				1					1
2	3級			3						3
	計			3	1					4

(9)原因別退所人員

月別理由等	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
帰郷退所													0
他施設移転		1	1	2					1				5
就職							2				1		3
入院	1												1
死亡													0
その他								1				2	3
計													12

(10)作業別授産状況 (単位:円)

		区分	•		4月	5月	6月	7月	8月	9月
清		掃		科	487,525	517,456	401,440	394,200	394,200	419,305
軽	印		刷	科	1,529,500	2,196,000	1,489,800	1,275,700	1,161,250	979,050
宝	飾	I	芸	科	358,373	374,653	716,964	507,933	460,062	687,975
組	立	I	作	科	755,966	1,098,813	1,547,730	1,519,118	1,192,920	1,365,890
食	品	加	エ	科	_	1,075,150	1,822,716	1,723,627	1,342,962	1,247,575
		計			3,131,364	5,262,072	5,978,650	5,420,578	4,551,394	4,699,795
利	用者	平	均:	L 賃	18,832	30,208	35,200	31,927	29,074	25,688

		区分	<b>&gt;</b>		10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
清		掃		科	394,200	394,200	394,200	394,200	394,200	394,200	4,979,326
軽	印		刷	科	675,200	674,200	1,609,550	711,100	657,540	3,622,330	16,581,220
宝	飾	I	芸	科	544,800	7,100	1,500	0	0	52,580	3,711,940
組	立	エ	作	科	1,218,371	1,246,401	1,091,864	1,150,831	994,445	966,208	14,148,557
食	品	加	エ	科	1,437,333	1,409,000	1,495,168	1,392,273	1,523,857	1,746,528	16,216,189
		計			4,269,904	3,730,901	4,592,282	3,648,404	3,570,042	6,781,846	55,637,232
利	用者	平	均エ	賃	25,791	24,480	29,676	23,446	22,776	39,192	27,975

## (11)実習・研修の受け入れ状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
実人員		1	4	6	7	4	7	9	6	1			45
延人員		5	14	25	53	31	30	35	24	4			221

## (12)見学の受け入れ状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
延人員					123	50				14	9		196

※入所目的などの見学は除く

## 8 障害者支援施設 自立生活訓練センター(自立生活訓練課)

目的

障害者自立支援法に基づく自立生活訓練センターは、自立訓練及び施設入所支援を実施する障害者支援施設で、障害福祉サービス受給者証を受けている方に対して身体・社会・心理状態にあったサービスを行い、地域社会での生活ができるよう支援します。

建物の構造及び規模

鉄筋コンクリート造 3階 延床面積 5,420.5㎡

主 な 施 設 等

居室 2人部屋 73室、ハーフウェイハウス 食堂ホール床暖房、介護リフター 25基、全自動ADL 自動車運転訓練コース 5,300 ㎡ 障害者用訓練自動車 3台

利 用 定 員

施設入所135名・機能訓練108名・生活訓練12名

ショートステイ空床利用

#### (1)平成21年度入退所の状況(施設入所支援)

入	所 (H21.3.3	者 1.現在	数 E)	入 7	退 (	<u>所</u> 所	の 退	状 F	<u>況</u> 昕	平均	入所	者数	年間延	人員	年入	間 所	平 f	均率	平均在萨	折期間
		12	.6 人			93人		8	82人		1	,467人	38,3	37人			88.	10%	1	1 ケ月

#### (2)年齡階層別利用状況(施設入所支援/3月末現在)

性別/年齢別	17歳 以下	18 <b>~</b> 19歳	20~ 24歳	25~ 29歳	30~ 34歳	35~ 39歳	40~ 44歳	45~ 49歳	50~ 54歳	55 <b>~</b> 59歳	60歳 以上	計	平均 年齢
男(人)	0	5	8	7	7	11	16	11	19	11	12	107	44.6
女(人)	0	1	4	1	4	2	1	3	0	1	2	19	44.4
計(人)	0	6	12	8	11	13	17	14	19	12	14	126	44.5
構成比	0.0%	4.8%	9.5%	6.3%	8.7%	10.3%	13.5%	11.1%	15.1%	9.5%	11.1%	100.0%	_

#### (3)地域別利用状況(施設入所支援/3月末現在)

性別/地域別	神戸	阪神南	阪神北	東播磨	北播磨	中播磨	西播磨	但馬	丹波	淡路	県外	合計
男(人)	28	7	7	16	6	13	3	4	1	3	19	107
女(人)	4	3	0	3	2	1	1	0	0	0	5	19
計(人)	32	10	7	19	8	14	4	4	1	3	24	126
構成比	25.4%	7.9%	5.6%	15.1%	6.3%	11.1%	3.2%	3.2%	0.8%	2.4%	19.0%	100.0%

#### (4)障害等級及び障害名(施設入所支援/3月末現在)

区分	脳血管障害	脳性麻痺	脊髄損傷	外傷性 脳損傷	難病	その他	計
1級	29	5	23	4	2	7	70
2級	18	9	1	4	1	6	39
3級	1					2	3
4級	7					1	8
5級	1					1	2
6級	1					0	1
計	57	14	24	8	3	17	123

※知的障害 B2 2名 /手帳取得なし 1名

#### (5)施設入所支援利用状況 (定員135名)

区分	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
月初入所者数	実人員														
新規入所	者数	2	13	22	4	8	4	6	7	6	3	7	11	93	7.8
退所者	数	9	7	7	4	5	14	3	4	8	2	7	12	82	6.8
月末入所	者数													0	
利用人員	実人員	48	40	40	37	40	36	33	37	37	32	34	36	450	37.5
们八頁	延人員	1,248	890	975	1,067	1,040	889	916	930	991	821	818	909	11,494	957.8
区分1	実人員	3	4	7	7	7	6	7	6	6	7	7	6	73	6.1
区刀「	延人員	72	90	118	190	162	169	164	153	120	123	161	156	1,678	139.8
区分2	実人員	18	21	26	24	29	30	25	26	26	26	27	28	306	25.5
区月2	延人員	491	561	722	738	731	755	752	688	742	745	729	774	8,428	702.3
区分3(介護)	実人員													0	
区月3(月設/	延人員													0	
区分3(訓練)	実人員	18	24	27	27	23	25	26	27	29	30	29	29	314	26.2
区月3(訓練)	延人員	494	604	699	738	663	633	757	726	725	741	688	760	8,228	685.7
区分4(介護)	実人員													0	
区万年(万段/	延人員													0	
区分4(訓練)	実人員	12	15	17	17	17	18	17	17	17	15	18	19	199	16.6
四月年(訓味)	延人員	347	443	482	503	474	437	444	456	460	433	388	389	5,256	438.0
区分5(介護)	実人員													0	
区月5(月度/	延人員													0	
区分5(訓練)	実人員	5	4	6	9	9	10	9	8	8	8	8	9	93	7.8
四月5(訓味)	延人員	105	76	148	198	242	255	257	212	191	196	191	253	2,324	193.7
区分6(介護)	実人員													0	
区月0(月段/	延人員													0	
区分6(訓練)	実人員	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	32	2.7
区月0(訓味)	延人員	105	113	117	92	82	60	62	60	62	62	56	58	929	77.4
計	実人員	108	112	127	124	128	127	119	123	125	120	125	129	1,467	122.3
п	延人員	2,862	2,777	3,261	3,526	3,394	3,198	3,352	3,225	3,291	3,121	3,031	3,299	38,337	3,194.8
月間入院	実人員	41	49	48	55	64	59	52	56	88	71	62	69	714	59.5
外泊人員	延人員	335	427	368	371	549	519	570	325	438	435	331	403	5,071	422.6
基礎日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	30.4
入所率(9	%)	78.9	76.6	89.6	93.1	94.2	91.8	93.7	87.7	89.1	85.0	88.9	88.5		88.1
利用率(9	%)	70.7	66.4	80.5	84.3	81.1	79.0	80.1	79.6	78.6	74.6	80.2	78.8		77.8^

#### (6)短期入所利用状況(空床利用)

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
		+/7	27	ОЛ	/ //	ОЛ	эл	ТОЛ	117	127	'/	۷٦	0/3		
区分1	実人員	1												1	0.1
区刀「	延人員	7												7	0.6
区分2	実人員						1		1	1				3	0.3
区刀之	延人員						5		5	4				14	1.2
区分3	実人員				1		1		1	1	1	1	1	7	0.6
<u>Επ</u> 3	延人員				2		4		2	3	4	2	4	21	1.8
豆八4	実人員													0	
区分4	延人員													0	
区分5	実人員	1			1		1							3	0.3
E/15	延人員	7			2		3							12	1.0
区分6	実人員	1	1											2	0.2
E/10	延人員	28	30											58	4.8
計	実人員	3	1	0	2	0	3	0	2	2	1	1	1	16	1.3
i i	延人員	42	30	0	4	0	12	0	7	7	4	2	4	112	9.3
合計	実人員	5	2	0	4	0	6	0	4	4	2	2	2	31	1.3
	延人員	77	60	0	8	0	24	0	14	14	8	4	8	217	9.3
基礎日数(日)		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	30.4
契約者数		3	1		2		3		2	2	1	1	1	16	1.3

## (7)自立(機能)訓練利用状況(定員108名)

区分   月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
実人員	122	117	116	111	116	114	102	101	99	94	98	103	1,293	107.8
延人員	2,160	1,740	2,108	2,075	1,978	1,785	1,951	1,625	1,616	1,556	1,579	1,861	22,034	1,836.2
基礎日数(日)	21	18	22	22	21	19	21	19	19	19	19	22	242	20.2
利用率(%)	95.2	89.5	88.7	87.3	87.2	87.0	86.0	79.2	78.8	75.8	76.9	78.3	·	84.3

## (8)自立(生活)訓練利用状況(定員12名)

区分月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
実人員		1	3	4	6	8	8	11	13	14	14	16	98	8.9
延人員		2	36	84	102	132	166	183	220	216	229	253	1,623	147.5
基礎日数(日)	21	18	22	22	21	19	21	19	19	19	19	22	242	20.2
利用率(%)		0.9	13.6	31.8	40.5	57.9	65.9	80.3	96.5	94.7	100.4	95.8		84.3

## (9)実施機関別人員(3月末現在)

		F度		成20年		平	成21年	 度			年度	平	成20年	度	平	成21年	度
実抗	<b>拖期間性</b>	生別	男	女	計	男	女	計	実	施期	性別	男	女	計	男	女	計
	東 灘	区	2		2	5	0	5	加	西	中		1	1	1		1
	灘	区	4		4	2	0		加	東	市	1	1	2	2		2
	中 央		4		4	1	0		宍	粟	市						0
ļ	兵 庫	区	1		1	3	1		1	父	市	1		1	2		2
神戸	長田	区	2	2	4	4	0		赤	穂	市						0
市	須 磨	区	2	1	3	4	0	4	篠	山	市	1		1			0
•	須 磨								淡	路	市	1		1	3		3
	垂水	-	3	1	4	3	1		佐	用	町	1	1	2	0	1	1
	北	区	1	2	3	4	1	5	朝	来_	市				1	0	1
	西	区	4	1	5	2	1	3	小		計		0			47	
小		計		30			32		揖	保川	町						0
姫	路	市	7	1	8	13	1	14	稲	美	町	1		1			0
尼	崎	市	1		1	5	1	6	播	磨	町				1		1
小		計	,	9		,	20		上	郡	町						0
明	石	市	9	3	12	6	3	9	山	崎	町						0
西	宮	市	3	1	4	2	1	3	城	崎	町						0
洲	本	市						0	日	高	町						0
芦	屋	市				0	1	1	神	崎	町						0
伊	丹	市	2		2	3	0	3	市	Щ	町						0
丹	波	市				1	0	1	神	河	町						0
加	古川	市	6	1	7	7	0	7	福	崎	町	1		1			0
た	つの	市	2		2	2	0		多	可	町				2		2
豊宝	岡	車	1	1	2	1	0	1	淡	路	町						0
<u>玉</u>	<u>塚</u> 木	市市	5 1	2	5 3	3 0	<u>0</u> 2		太小		<u>町</u> 計		2			3	
三高	砂	市	i		1	2	0	2	県	内	計		94			102	
JII	西	市	2	1	3	0	0	0	県		外	24	26	26	19	5	24
小三	<u>野</u> 田	市市	2		2	2	0	1	小合		<u>外</u> 計		26 120			24 126	

## (10)退所理由(施設入所支援/3月末現在)

_							
	_	\	_	年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
退剂	<b>F区分</b>		_				
就				職	8	4	
復				職			8
自				営			
家	庭		復	帰	48	39	59
施	設		入	所	9	7	6
訓		練		校	10	10	5
授	産		施	設			
作		業		所			
療	養		施	設			
そ	の	他	施	設		1	
進				学			
復				学			
入				院			4
死				Ļ			
そ		の		他			
		計			75	61	82

## (11)年齡別人員(施設入所支援/3月末現在)

	_	_			度	平月	或19年	度	平月	<b>或20</b> 年	度	平月	或21年	度
年	齢		_	<u> </u>	\	男	女	計	男	女	計	男	女	計
1	7	才	٠.	以	下									
1	8	~	1	9	才	3		3	4		4	5	1	6
2	0	~	2	4	才	8	3	11	11	1	12	8	4	12
2	5	~	2	9	才	4	2	6	5	2	7	7	1	8
3	0	~	3	4	才	3	1	4	5	1	6	7	4	11
3	5	~	3	9	才	5	3	8	6	4	10	11	2	13
4	0	~	4	4	才	4	3	7	9	4	13	16	1	17
4	5	~	4	9	才	8	3	11	15	2	17	11	3	14
5	0	~	5	4	才	16		16	16	2	18	19	0	19
5	5	~	5	9	才	10	2	12	13	4	17	11	1	12
6	0	才	-	以	上	5	2	7	14	2	16	12	2	14
		Ē	+			66	19	85	98	22	120	107	19	126
平		均	左	F	齢	43.5	40.5	43.2	44.6	44.4	44.5	44.6	44.4	44.5

## (12)障害別人員(施設入所支援/3月末現在)

年度	平月	戊19年	F度	平原	<b>戈20</b> 生	F度	平原	戊21年	度
[ 性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計
両上下肢機能障害	11	3	14	13	2	15	9	4	13
両 下 肢 機 能 障 害	21	6	27	27	8	35	20	3	23
片上肢機能障害				1	1	2	2	0	2
片下肢機能障害	1		1				8	0	8
片上下肢機能障害	20	8	28	40	6	46	31	4	35
両上肢機能障害				1		1			0
両 下 肢 切 断									0
片 上 肢 切 断									0
片 下 肢 切 断									0
四肢体幹機能障害	10	1	11	8	1	9	5		5
そ の 他	3	1	4	8	4	12	32	8	40
計	66	19	85	98	22	120	107	19	126

## (13)障害名称別人員(施設入所支援/3月末現在)

			年月	变	平成1	9年度	平成2	0年度	平成2	1年度
障	害名	_	\	\	人	割合	人	割合	人	割合
脊	頚			髄	9	10.6%	9	7.5%	13	10.8%
髄損	胸		腰	髄	18	21.2%	36	30.0%	11	9.2%
傷	小			計	27	31.8%	45	37.5%	24	20.0%
脳	性	J	菻	痺	5	5.9%	6	5.0%	14	11.7%
脳	血 '	管	障	害	32	37.6%	52	43.3%	57	47.5%
頭	部		外	傷	8	9.4%	9	7.5%	8	6.7%
そ	(	の		他	13	15.3%	8	6.7%	23	19.2%
	į	H			85	100.0%	120	100.0%	126	105.0%

#### (14)診療訓練実績

			月	別	平成	平成						<u> </u>	成21年	度					
	<u> </u>	<u> </u>	_		19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	内			科	3,832	2,857	224	164	178	182	197	174	238	202	212	211	205	246	2,433
	整	形	外	科	1,057	1,006	88	66	84	83	81	75	72	61	51	55	48	59	823
	神	経	内	科	335	238	22	20	18	31	29	48	48	38	49	43	41	57	444
	泌	尿	器	科	1,055	1,150	87	96	97	94	73	80	81	72	71	73	53	70	947
通	眼			科	24	27	1	3	0	2	2	5	1	3	2	1	1	0	21
院	歯			科	429	340	17	33	35	30	25	29	30	37	28	17	39	31	351
	麻	Ē	<b>ት</b>	科															
	皮	屌		科	119	69	3	0	6	1	5	9	6	2	4	4	6	5	51
	言	語	療	法	2,263	1,379	125	101	114	115	133	126	148	134	147	155	151	187	1,636
		小	計		9,114	7,066	567	483	532	538	545	546	624	549	564	559	544	655	6,706
施	施	設	内	科	81	228	8	3	10	13	10	4	7	4	9	3	6	8	85
設	検	査・	処 i	置 等	49,741	51,475	4,880	5,263	5,039	5,435	5,433	5,238	5,300	4,838	4,856	4,932	4,504	5,238	60,956
内診	AD	L評個	<b>5</b> • :	指 導	660	482	61	53	32	18	17	25	27	20	19	23	10	21	326
療等	そ	Ø	)	他	1,518	3,815	232	273	247	252	248	227	214	194	288	211	203	204	2,793
寺	小計				52,000	56,000	5,181	5,592	5,328	5,718	5,708	5,494	5,548	5,056	5,172	5,169	4,723	5,471	64,160
	その他				61,114	63,066	5,748	6,075	5,860	6,256	6,253	6,040	6,172	5,605	5,736	5,728	5,267	6,126	70,866

## (15)所内理学療法の月別・内容別訓練状況

E.D.	月別	平成	平成						<b>म</b>	☑成21年	F度					
区別		19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
理 学	療 法	5,840	7,343	707	568	705	701	608	616	604	532	580	492	555	550	7,218
集 団	訓練	204	120	12	40	12	24	42	50	42	12	35	41	15	10	335
ADL評	価・指導	50	195	24	11	6	17	13	13	16	14	18	12	10	21	175
補 装 具	作 成 等	162	253	26	26	28	35	24	22	18	31	15	38	34	57	354
所 外 評	価・訓練	25	63	7	2	8	5	7	3	2	2	4	5	2	2	49
自動車割	一価・訓練	13	10	1	2	1	2	2	1	4	2	2	0	1	7	25
入所前評	価(外来)	31	49	2	14	15	10	4	3	7	6	6	6	7	4	84
ケース検	討・面 談	92	122	7	17	12	18	15	19	17	16	26	18	11	19	195
住宅・職場	易訪問評価	22	45	0	6	5	4	3	6	2	6	2	2	6	6	48
į	<del> </del>	6,439	8,200	786	686	792	816	718	733	712	621	688	614	641	676	8,483

(16)所内作業療法の月別・内容別訓練状況

(10)所内作未療法の方	加门门台加	<u> 川                                   </u>	7L												
月別	平成 19年度	平成 20年度						<u> </u>	☑成21年	F度					
区別	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
作業療法	5,602	5,657	521	411	490	456	516	540	537	470	516	499	458	533	5,947
ADL評価・指導	309	266	12	12	18	17	34	15	29	18	41	48	31	28	303
自助具制作調整	228	335	26	25	20	29	33	23	29	10	20	20	20	24	279
集団訓練実習	432	728	30	112	74	76	114	116	88	57	90	110	86	55	1,008
入所前評価(外来)	28	55	3	3	7	10	4	2	6	5	3	6	6	5	60
訪 問 評 価・訓 縛	17	26	1	4	2	3	4	1	2	7	7	1	0	11	43
カンファレンス・家庭面談	120	212	10	17	13	20	19	19	18	17	28	20	18	22	221
自動車運転適性検査	84	84	11	12	19	7	8	9	27	13	7	11	7	18	149
所外評価・訓練	68	77	6	2	3	1	1	2	2	3	2	3	10	2	37
調理実習	29	16	4	2	1	0	1	0	2	0	0	0	0	1	11
会 譲	202	158	11	15	10	18	15	5	6	7	7	11	8	11	124
そ の 他	209	138	10	6	9	17	18	17	14	6	15	6	34	21	173
計	7,328	7,752	645	621	666	654	767	749	760	613	736	735	678	731	8,355

#### (17)自動車運転訓練実施状況

## ア 月別利用実人員(平成7年度から利用開始)

			1 37 13 171												
区分	平成	平成						<del>ग</del>	成21年	度					
	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
習熟訓練	103	95	3	3	4	3	2	5	3	0	3	4	3	3	36
自然訓練	216	232	24	18	22	24	8	19	20	0	5	20	10	15	185
移乗訓練	86	13	6	12	5	7	4	1	4	9	4	2	5	5	64
	91	19	11	16	8	11	5	1	4	9	4	3	8	5	100
計	189	108	9	15	9	10	6	6	7	9	7	6	8	8	100
Ď.	307	251	35	34	30	35	13	20	24	9	9	23	18	20	285

※上段は実人員、下段は延べ人員を表す。

#### (18)ボランティア受け入れ状況

(10/パランティア文リスイ	しかい														
区分	平成 19年度	平成						3	平成21年月	变					
<b>△</b> 刀	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
ふれあい活	動														
日 常 業 務 の 援	助														
クラブ活動の援	助														
行 事 等 の 補	助														
労 力 提	供	17 51													0
学生ボランティ	ア <mark>47</mark>														
そ の	他 99														
計	91 213	17 51													0

※上段は実人員、下段は延べ人員を表す。

#### (19)相談支援事業(たまつあけぼの障害者地域生活支援センター)

	<u> </u>	日政又版事業(たま		平成	平成	-U-%-	/11 / JX		<u>/</u>		平	成21年	度					
		区分		19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	<del>~</del> 11月	12月	1月	2月	3月	計
	身		<b>/</b>	_	280	40	22	31	17	25	19	19	21	25	21	26	28	294
	才	1	体	951	1,802	167	173	137	127	158	127	105	133	118	123	193	234	1,795
	知		的	_	55	6	6	9	17	6	4	5	5	4	8	8	7	85
	재	1	נים	310	236	34	34	73	59	30	25	10	39	23	24	53	50	454
相	児	=	童 -	_	72	6	11	7	6	4	3	4	2	4	4	4	2	57
談	ار	<u>-</u>	*	185	260	11	41	35	22	25	10	6	4	9	9	6	4	182
談者数	精		神	_	73	5	8	8	7	6	7	6	6	6	8	7	6	80
数	TH		IТ	1,031	1,673	134	119	149	134	86	106	121	70	94	97	85	71	1,266
	そ	o 1	他		89	3	1	1					1	1	1		1	9
	Ľ			198	134	3	1	1					4	2	1		1	13
		計		_	569	60	48	56	47	41	33	34	35	40	42	45	44	525
		н і	_	2,675	4,105	349	368	395	342	299	268	242	250	246	254	337	360	3,710
	訪	·	問		232	18	19	22	30	15	21	12	15	11	14	13	14	204
			4	326	411	36	34	52	50	44	32	22	23	20	24	26	20	383
١.	来	Ī	所	_	167	16	9	17	15	15	10	4	8	11	7	15	12	139
相	Ŀ		-	277	230	27	17	25	34	39	25	6	15	14	13	17	22	254
談回	電		話	- 0.70	444	44	41	36	29	33	25	27	33	36	36	25	34	399
数	_		$\dashv$	2,072	3,464 0	260	317	318	258	216	211	214	212	212	217		318	2,753
33	移	j	送		0													0
	$\vdash$		+		843	78	69	75	74	63	56	43	56	58	57	53	60	742
		計	-	2.675	4,105	323	368	395	342	299	268	242	250	246	254	43	360	3,390
			$\dashv$	2,073	352	323	8	49	342	26	43	35	19	31	27	24	27	355
	障	害福祉サービ	자	1.348	901	57	63	152	108	215	117	104	100	88	90	119	119	1.332
	<u> </u>			- -	174	8	15	13	13	12	22	20	25	29	27	22	23	229
	地	域生	活	1,665	2,354	151	140	161	142	100	148	132	126	146	136	112	122	1,616
		A 4 1-		_	0													0
相	社	会 生 活 :	카	152	0													0
談	٠,	人次には		_	200	22	25	30	36	21	14	9	13	12	15	24	21	242
内	社	会 資 源 活 月	用	606	812	92	81	121	103	51	54	28	47	32	43	78	69	799
容	専	門相	淡	_	25	3	2	3	4	3	2	2	2	2	2	2	1	28
	(E	ピアカウンセリング等	<u>(</u>	21	29	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	1	30
	そ		他-		10			1	1	1		1	1		1			6
	٢	1	ا كار	65	10			1	1	1		1	2		1			7
		計	T	_	761	65	50	96	88	63	81	67	60	74	72	72	72	860
		ΑI		3,857	4,106	303	287	438	358	370	321	268	277	268	272	311	311	3,784

※ 神戸市委託事業 ※上段は実人員、下段は延べ人員を表す。 ※ 相談回数は、窓口開設時間外の対応も含む。

#### 9 肢体不自由児療護施設 おおぞらのいえ(療育指導課)

#### 目 的

児童福祉法第3条の3及び児童福祉施設最低基準第68条に規定される児童福祉施設として、病院に入院することを要しない肢体不自由のある児童であって、家庭における養育が困難なものを入所させて独立自活に必要な知識、技能を与えることを目的とする。

建物の構造及び規模 鉄筋コンクリート造 3階建

延床面積 1,169.8㎡

主 な 施 設 等 居室 1人部屋:8室、2人部屋:6室

短期入所居室 2人部屋:2室

静養室1、観察室1、デイルーム・食堂、学習室1 家族室1、多目的室(児童デイ)、特殊浴室、運動場

入 所 定 員 入所 20名

短期入所 4名 神戸市指定日中一時支援(日帰り利用)

児童デイサービス 10名

平成21年度入退所の状況

1 1% C 1 T 1X / \	21/10/1/	776						
入所児数	入退所	fの状況	入所児数	年間延人員	年間平均入所率	平均	在所期間	
H21. 4. 1現在	入所	退所	H22. 3. 31現在	干削些八貝	中间下均入所平	H22.	3. 31現在	Ē
人	人	人	人	人	%		年が	7月
9	4	3	11	3,113	46.1	1	10	

#### 事業概要

①利用者本位のサービスの提供

おおぞらのいえの運営サービス理念として

- ◎こどもの人権に配慮し、個性を尊重した支援
- ◎温かい家庭的な雰囲気を持った生活の場の提供
- ◎日常生活及び社会的な自立を目指し、個人の能力を最大限発揮させる支援

を掲げ、家庭的な支援及び環境整備に努めると共に、個別支援計画を策定し、利用者の成長発達に応じた見直しを定期的におこなう等、利用者ひとりひとりのニーズに基づいて、自立や自己実現に向けた支援を以下のとおり実施した。

(1)専門スーパーバイザー等による指導研修事業への参加

障害者専門スーパーバイザーの指導を活かし、入所児童一人ひとりの長期的な目標及び個別的なニーズを把握し、利用者全員の個別支援計画を作成し、保護者やこども家庭センター特別支援学校等と連携して計画に基づいた支援の提供に努めた。

(2)「あったかサポート」サービス評価事業の実施

利用者本位のサービスを提供するため、「あったかサポート実践運動」に取り組んだ。

(3)専門職種連絡会への参加

看護師連絡会に参加した。

②地域で支え合う仕組みづくり

神戸市西区地域自立支援協議会や明石市のネットワーク会議等に積極的に参加した。

(1)児童デイサービス事業の実施

未就学の障害児に日常生活動作の習得と集団生活への適応への支援を提供した。支援にあたっては総合リハ中央病院や自立生活訓練センターの協力を得ると共に、神戸市・明石市とも充分連携をおこない利用促進に取り組んだ。

(2) 障害児短期入所事業の実施

在宅の障害児を受け入れ、身辺介護及び保護を適切かつ効果的に実施し、児童とその家族の福祉の増進を図った。

- (3)障害児日中一時支援の実施神戸市の指定を受け事業を開始した。
- (4)施設運営協議会機能の充実・強化

自立生活訓練センター、あけぼのの家と合同で、地域の関係諸機関を招き意見交換の場を持った。

③医療と福祉の連携による事業推進

利用児童の診療や訓練場面を通じて日常的な連携を強め、リハビリ支援にあたった。

- 4人材育成と働きがいのある職場づくり
  - (1)組織性・専門性研修の効果的な実践

階層別研修(新規職員及び嘱託員研修)、専門性研修(施設看護師専門研修)、特別研修(指定リーダー研修)に参加するとともに、サービス管理責任者の養成を行った。

- ⑤経営基盤の安定・強化
  - (1)事業団広報戦略の検討・策定

施設ホームページの見直し、更新を行った。

(1)年齢別人員(人)

平成22年3月末現在

区分	2~3歳	4~5歳	6~8歳	9~11歳	12~14歳	15~17歳	計	平均年齢	最高年齢	最低年齢
男		1	3		1	3	8	10歳9ヶ月	17歳1ヶ月	4歳0ヶ月
女		1	1	1			3	7歳6ヶ月	9歳5ヶ月	5歳8ヶ月
計		2	4	1	1	3	11	9歳10ヶ月	_	_

(2)援護機関別人員(人)

平成22年3月末現在

<u> </u>	<b>违(放)关</b> /	平成22年3月末現在				
	区分	中央	西宮	姫路	神戸	合計
男	措置 入所			2	1	3
Ð	契約 利用	2	1	2		5
女	措置 入所	1	1			2
	契約 利用			1		1
	措置 入所	1	1	2	1	5
合計	契約 利用	2	1	3		6
	計	3	2	5	1	11

(3)身体障害者手帳等級別人員(人)

平成22年3月末現在

等級	1級	2級	3級	4級	5級	6級	なし	合計
男	6	2						8
女	3							3
合計	9	2						11

4	)就学状况员	引人員(人	.)	(兵庫県	立のじぎく	室)	平成21年度				
		未就学	幼稚部	小学部1年	小学部2年	小学部3年	小学部5年	中学部3年	高等部1年	高等部2年	計
	男	1	1	1	1		1	1		1	7
	女	1		1		1			1		4
	計	2	1	2	1	1	1	1	1	1	11

(5)	月別。	人員(入														(単位:	人)
別	_		月	20年 度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
			措置	5.6	5	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	5	61
	月初ノ	人員	契約	2.6	4	4	4	3	3	3	3	3	4	6	6	6	49
			計	8.2	9	9	9	8	8	8	8	9	9	11	11	11	110
			措置	0.4													0
	月	入所	契約	0.1								1					1
	7   初		計	0.5								1					1
	日日		措置														0
	"	退所	契約														0
月			計														0
間			措置	0.1													0
入		入所	契約	0.3									2			1	3
退	月		計	0.4									2			1	3
退所	中		措置	0.1													0
171		退所	契約				1									1	0 2 2 0
人員			計	0.1			1									1	2
~			措置														0
	月	入所	契約														0
	末		計														0
	台		措置														0
	"	退所	契約													1	1
			計													1	1
			措置	5.6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
,	月末ノ	負人	契約	2.8	4	4	3	3	3	3	3	4	6	6	6	6	51
			計	8.4	9	9	8	8	8	8	8	9	11	11	11	11	111
			措置	5.7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
ΙB	間	実人員	契約	2.8	4	4	4	3	3	3	3	4	6	6	6	7	53
	扎		計	8.5	9	9	9	8	8	8	8	9	11	11	11	12	113
1 137			措置	166.2	148	155	108	154	153	150	155	149	154	148	112	136	1722
*		延人員	契約	79.1	107	115	150	82	59	60	79	118	136	158	159	168	1391
			計	245.3	255	270	258	236	212	210	234	267	290	306	271	304	3113
l		L	措置	0.5	2			1	2			1	1	2	1	2	12
月[	間入	実人員	契約	1.3	3	2	1	1	3	1	1	1	4	5	4	6	32
l K	完		計	1.8	5	2	1	2	5	1	1	2	5	7	5	8	44
	白人	<u> </u>	措置	3.6	2			1	2			1	1	7	28	19	61
	員	延人員	契約	3.4	13	9	3	11	34	30	14	2	16	28	9	21	190
			計	7	15	9	3	12	36	30	14	3	17	35	37	40	251
		定員		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	240
		日数(E		30.4	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		<u> </u>		41.5	45	45	43.5	40	40	40	40	45	49.5	55	55	55.5	
	机	用率(%	)	40.3	42.5	43.5	43	38.1	34.2	35	37.7	44.5	46.8	49.4	48.4	49	

(6)日常生	主活状》	兄別人員	(人)												平成:	21年度
区		移動			食事			着脱衣	:		入浴		排泄			
分 性別	自力 歩行	車いす	自立	一部介助	全面介助	自立 介助 介助 自立 介					全面介助	自立	一部介助	全面介助	オムツ 使用	
男	1		7	1	6	1		3	4			8		2	6	2
女		1	3	1	2	1		3	2		1	3		2	2	3
合計	1	1	10	2	8	2		6	6		1	11		4	8	5
		12			12			12			12				17	

(7)主たる入所理由別人員(人)

平成21年度

主な理由	男	女	計	備考
虐待	1		1	措置
養育放棄		1	1	措置
保護者不在	1		1	措置
契約能力無し	1	1	2	措置
父子家庭		1	1	契約
養育困難	4		4	契約
その他	1	1	2	契約
合 計	8	4	12	

(8)入所前の所在(人)

平成21年度

区分	男	女	合計	比率(%)
のじぎく療育センター	3	2	5	42%
乳児院	2	1	3	25%
家 庭	3	1	4	33%
その他				0%
合 計	8	4	12	100%

(9)知能指数別児童数(人)

平成21年度

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
IQ	20未満	20~35	36~50	51~70	71~	未計測	合計
男			2	1	2	3	8
女			1	1	2		4
合計			3	2	4	3	12

(10)障害種別毎人員(人)

平成21年度

<u> </u>				
障害名	男	女	計	比率(%)
脳 性 麻 痺	6	2	8	67%
二分脊椎		2	2	17%
先天性両上肢欠損	1		1	8%
筋 ジストロフィー	1		1	8%
合 計	8	4	12	100%

(11)重複障害状況(人)

平成21年度

区分	視覚	聴覚	平衡	<del>-</del> 新	リウマチ		肢 体	
<b>运</b> 力	优克 	1	十割	言語	7.747	上肢	下肢	体幹
認定	1			2		8	9	1
未認定	2						1	
合計	3			2		8	10	1

区分	心臓	腎臓	呼吸器	喘息	その他の 内部障害	知的障害	精神障害	合計
認定					2	4		27
未認定	1					4		8
合計	1				2	8		35
備考	精神障害:	てんかんを						

## (12)月間短期入所利用状況(人)

平成21年度

(12)月	印应粉	ヘカル	リ/川 1人 /	ル(人)										十八八	21年及
区分	月	20年 度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
神戸市	実人員	14	2	1		4	4	2	2	2	1	2	1	3	24
伊州巾	延人員	71	10	4		26	47	14	4	7	2	9	6	14	143
西宮市	実人員									1					1
四名巾	延人員									2					2
明石市	実人員	2			1	1									2
명선 III	延人員	8			16	4									20
三木市	実人員	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
二水川	延人員	77	9	3	6	3	9	6	5	3	3	2	7	9	65
加古川市	実人員									1					1
יוויו בו אני	延人員									2					2
┃ ┃ 高砂市	実人員										1				1
נוי פון	延人員										3				3
たつの市	実人員						2		2	2	2				8
7.2 5051 3	延人員						4		8	10	8				30
小野市	実人員	3					1								1
13 (2) (1)	延人員	13					5								5
南あわじ	実人員									1	1				2
市	延人員									4	11				15
┃ ┃稲美町	実人員	1		1		1	1		1		1				5
III JC 1	延人員	2		3		3	2		5		3				16
┃ ┃播磨町	実人員	3		1			1	1	1			1		1	6
JH CH . I	延人員	6		2			4	1	1			2		2	12
┃ ┃福崎町	実人員									1					1
	延人員									2					2
県外	実人員				1	1	1	1	1					1	6
	延人員				2	7	11	30	30					6	86
合計	実人員	36	3	4	3	8	11	5	8	9	7	4	2	6	70
	延人員	177	19	12	24	43	82	51	53	30	30	13	13	31	401

#### (13)短期入所障害程度区分別人員(人)

(10) 应别人们样名往及巨为别人员(人)													
月 区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
区分1													
区分2			16	4					3				23
区分3				3	28	31	31	4		3			100
区分3(重心)	19	12	8	36	54	20	22	26	27	10	13	31	278
合計	19	12	24	43	82	51	53	30	30	13	13	31	401

## (14)短期入所年齡別人員(人)

年齢 性別	2~3歳	4~5歳	6~8歳	9~11歳	12~14歳	15~17歳	18歳以上	合計
男			3	5	3	5		16
女			1			3		4
計			4	5	3	8		20
備考	最低年齢	6歳3ヶ月	最高年	齢 17歳	7ヶ月	平均年齢	12歳3ヶ月	

## (15)短期入所障害種別人員(人)

障害 性別	脳性麻痺	急性脳症	筋 ジストロフ ィー	その他	合 計	てんかん(再掲)	療 育 手 帳所持者(再掲)
男	12	1	1	2	16	6	12
女	2			2	4	3	2
計	14	1	1	4	20	9	14

## (16)デイサービス月別・市町別人員(人)

区分	月 //	20年 度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
神戸市	実人員	51	6	7	7	8	8	8	8	8	8	9	9	9	95
↑# /T III	延人員	479	79	49	94	76	70	73	90	77	83	51	77	86	905
明石市	実人員	0							1	1	4	4	7	7	24
נוי 1971	延人員	0							5	10	24	17	32	43	131
合計	実人員	51	6	7	7	8	8	8	9	9	12	13	16	16	119
	延人員	479	79	49	94	76	70	73	95	87	107	68	109	129	1036

## (17)デイサービス身体障害者手帳等級別人員(人)

等級								
性別	1級	2級	3級	4級	5級	6級	なし	合計
男	1	1	1				6	9
女	3	1					3	7
合計	4	2	1				9	16

## (18)デイサービス療育手帳等級別人員(人)

療育 性別	重度	中度	軽度	なし	合計
男	1	3		5	9
女	1	1		5	7
合計	2	4		10	16

## (19)デイサービス年齢別人員(人)

年齢 性別	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳以上	合計
男	2	5	1	1				9
女	2	1	1	3				7
合計	4	6	2	4				16
備考	最低年齢	2歳4ヶ月	最高名	<b>丰齢 5歳7</b>	ヶ月	平均年齢	3歳5ヶ月	

## (20)デイサービス障害別人員(人)

(とび)が「すって八阵日が八負(八)											
障害 名 性別	脳性麻痺	水 頭 症 二分脊椎		骨 形 成不 全 症	発達障害	その他	合計				
男	2				3	4	9				
女	1	1	1	1	3		7				
合計	3	1	1	1	6	4	16				

## 10 障害者スポーツ交流館(体育指導課)

#### 目 的

Ŧ な

障害者スポーツ交流館は、スポーツを通じ障害者の社会参加を図るとともに、県民相互の 交流を促進することを目的とする。

鉄筋コンクリート造 建物の構造及び規模 3階建て(一部鉄骨) 延べ床面積 5,005㎡

1 階 駐車場

2階 アリーナ、事務室

トレーニング室、観覧スペース、授乳室 3階

月曜日(祝日の場合は、その翌日)12月31日、1月1日 休 館  $\Box$ 

開 間 9時から21時 館 時

利用者数

117111111111111111111111111111111111111				21年度		
20年度	障害者	介護者	一般 その他	合 計	開館日数	1 日あたり 利用者数
67, 155	36, 364	14, 542	26, 001	76, 907	307	250. 5

#### 事業概要

施

設

- ① 利用者本位のサービスの提供 ・利用者の年齢、体力、興味・関心に応じたスポーツ教室やイベントを企画開催した。 ・利用者の健康づくり、介護予防を目的にトレーニング環境の整備とその事業を推進した。
  - ・利用者の満足度調査や意見・要望を真摯に受け入れ、その対応に従事した。
  - 年末年始(12月31日・1月1日は休館)を開館し、利用者のサービスに対応した。
- ② 地域で支え合う仕組みづくり
  - ・地域のニーズに対応すべく「出前スポーツ教室」事業を実施した。
  - ・関係機関の協力により、震災体験車「ゆれるん」による地域住民参加促進を図った。
  - ・第30回ジャパンオープン肢体不自由者卓球選手権大会の誘致要望に応じ開催に協力した。
  - ・兵庫県障害者スポーツフェスティバルの企画・開催に協働参画した。
  - ・県民体育大会として「障害者&健常者ベンチプレス大会」を共催した。
  - ・「障害者スポーツサミットひょうご2009」を企画開催した。
  - ・地域関係者と協働で「日中ブラインドサッカー交流大会」を開催した。
  - ・障害者の理解と啓発を目的とした「ユニバーサルスポーツ」の推進に協働参画した。
- ③ 医療と福祉の連携による事業推進
  - ・リハビリと健康維持・増進プログラムと施設紹介を神戸市西区医師会より広報した。
  - ・リハビリウォーキングの事業を実施し、安全・安心の環境づくりと完歩証を交付した。
- ④ 人材育成と働きがいのある職場づくり
  - ・サウンドテーブルテニス(視覚障害者の卓球)審判講習会を受講し、専門性を高めた。
  - ・知的障害児者の「綱引き」競技普及事業に向け、大会視察を通じて研修した。
  - ・自主調査研究に「知的障害者施設における綱引き普及」として取り組んだ。
  - ・自己研鑚と情報共有を目的に、「プチ勉強会」(1回/月)を実施した。
  - ・調査研究として「日本障害者体育スポーツ研究会」に2題発表した。

## ⑤ 経営基盤の確立

施設稼働率の安定と向上を目的に「利用空き情報」をホームページから配信し、効果的・効率的な施設管理運営に努めた。

さらに、実習生の受入れ(実習費)や関係団体からの助成金、スポーツ用具備品等を申請 し、合理的な経費節減に努めた。

## ⑥ 施設整備等

屋内アーチェリーの施設整備 (スポーツ交流館3階観覧スペース) を行った。

## (1) 月別利用状況

区	<u></u>	) }	別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
	開	館	日 数	25	23	26	27	26	27	27
平成			障害者	2, 168	1, 581	3, 275	2, 721	1, 605	2, 111	2, 734
2		団 体	介護者	1, 627	499	1, 615	788	461	951	1, 252
年	本		一般	813	691	1, 739	1, 764	1, 460	1, 270	2, 303
年度利用	館		障害者	700	648	715	909	777	827	681
		個人	介護者	168	155	149	169	136	167	132
人員		,	一般	459	389	445	471	407	505	513
		小	計	5, 935	3, 963	7, 938	6, 822	4, 846	5, 831	7, 615
	_	日平均	匀利用者	237. 4	172. 3	305. 3	252. 7	186. 4	216. 0	282. 0
2	開	館	日 数	26	27	25	27	27	25	27
年		合	計	3, 994	4, 995	6, 071	6, 654	5, 121	4, 865	7, 523
度	一日平均利用者		153. 6	185. 0	242. 8	246. 4	189. 7	194. 6	278. 6	
	対前年比(%)			154. 6	93. 1	125. 7	102. 6	98. 3	111.0	101. 2

× Z	- 4	) 分	月 別	11月	12月	1月	2月	3月	計
	開	館	日 数	25	26	25	24	26	307
		隆害者		2, 942	2, 144	1, 486	2, 169	2, 542	27, 478
		団 体	介護者	1, 886	979	599	1, 162	870	12, 689
2	本		一般	2, 660	1, 832	2, 278	2, 482	1, 277	20, 569
1   年	館障害者			657	771	828	668	705	8, 886
度	個   人		介護者	143	155	187	138	154	1, 853
		,	一般	406	411	449	450	527	5, 432
		小	計	8, 694	6, 292	5, 827	7, 069	6, 075	76, 907
	_	日平均	匀利用者	347. 8	242. 0	195. 5	294. 5	233. 7	218. 7
2				26	25	26	24	26	311
年	合 計		6, 695	5, 210	5, 083	6, 258	4, 686	67, 155	
度		日平均	匀利用者	257. 5	208. 4	195. 5	218. 5	180. 2	215. 9
	対前	前年比	٤ (%)	135. 1	116. 1	100.0	134. 8	129. 7	101. 3

<sup>※</sup> 延人数を示す。

# (2) 事業別・障害別利用状況

				区分					障害者		
				<b>卢</b> 刀			肢体	視覚	聴覚	内部	知的
			主	催	大	会	5, 797	406	211	85	588
大		会	施	設	内行	事	58				50
			_	般	大	会	1, 801	200	64	150	15
教		室	主	催	教	室	653	2	2	2	207
講	য়য়	会	審	判 •	指 導	者	8				
舑	習	五	۲	レー	・ニン	グ					
研				修		会					4
			施	設 (	団体	)	11, 005	52	52	104	1, 483
	<b>3</b> .11		施	設 (	個人	)	318		1		
	利用形態		障	害	者 団	体	2, 089	92	130	21	687
	形能		_	般	寸	体	64				1
	<u>بح</u>		ア	リー	ナ個	人	3, 916	4	246	21	17
			1	レー	ニン	グ	3, 357	309	244	121	224
	I 計						29, 066	1, 065	950	504	3, 276

	区分						障害	<b>喜者</b>	△莊孝	その他	計
	四月			精神	小計	介護者	一 般	āl			
			主	催	大	会	85	7, 172	5, 062	1, 509	13, 743
大		会	施	設に	为 行	事		108	27	844	979
			_	般	大	会		2, 230	2, 404	4, 493	9, 127
教		室	主	催	教	室		866	508		1, 374
講	習	1 会	審	判 •	指 導	者		8	25	117	150
一	Ħ	五	۲	レー	ニン	グ					
研				修		会		4	43	414	461
			施	設 (	団体	)	52	12, 748	2, 166	45	14, 959
	#u		施	設 (	個 人	)	1	320			320
	利用形態		障	害	者 団	体	1, 258	4, 277	2, 439	296	7, 012
	形能	<b>多</b>	_	般	寸	体		65	15	12, 851	12, 931
	<b>,</b> ©⊼		ア	リー	ナ個	人	32	4, 236	1, 010	773	6, 019
			7	レー	ニン	グ	75	4, 330	843	4, 659	9, 832
				計	_		1, 503	36, 364	14, 542	26, 001	76, 907

(3)種目別・障害別利用状況

区分	障害者						
区力	肢体	視覚	聴覚	内部	知的		
施設体育	8, 704	52	52	104	1, 483		
トレーニング	3, 357	309	244	121	224		
リハビリウォーキング	2, 613						
レクリエーションスポーツ	629	32	10	37	472		
バスケットボール	5, 172		47				
卓球	3, 510	232	44	132	380		
バレーボール	1, 338	24	319	41	125		
サッカー	447	389	40	50	40		
フライングディスク	871	18	18	2	196		
空手	308			3	172		
ダンス	79				51		
テニス	40						
バドミントン	72		52		8		
ボッチャ	473				72		
ツリーイング・ロッククラ	27	1			16		
イミング							
アーチェリー	770	1	120				
その他のスポーツ	613	7	4	14	31		
研修					4		
その他	43				2		
計	29, 066	1065	950	504	3, 276		

区分	障	害者	介護者	その他	計
<b>区</b> 方	精神	小計	刀 設 日	一般	āl
施設体育	52	10, 447	1, 846	95	12, 388
トレーニング	75	4, 330	843	4, 659	9, 832
リハビリウォーキング		2, 613	355		2, 968
レクリエーションスポーツ	24	1, 204	910	341	2, 455
バスケットボール	2	5, 221	1, 960	3936	11, 117
卓球	62	4, 360	3, 768	5, 320	13, 448
バレーボール	22	1, 869	1, 249	1877	4, 995
サッカー		966	687	1523	3, 176
フライングディスク	1262	2367	728		3095
空手		483	371	22	876
ダンス		130	127	6, 222	6, 479
テニス		40	2		42
バドミントン		132	20	57	209
ボッチャ		545	223	100	868
ツリーイング・ロッククラ		44	24	2	70
イミング		44	24	Z	70
アーチェリー	4	891	788	447	2, 126
その他のスポーツ		673	618	193	1, 484
研修		4	9	363	476
その他		45	14	844	903
計	1503	36, 364	14, 542	26, 001	76, 907

## 11 福祉のまちづくり研究所 The Hyogo Institute of Assistive Technology

#### 建物の構造及び規模

- (1) 福祉のまちづくり研究所 鉄筋コンクリート3階建 延床面積 6,450.50㎡
- (2) ウエルフェアテクノハウス神戸 軽量鉄骨2階建1棟 延床面積 196.58㎡

福祉のまちづくり研究所は、今年度より、少子高齢化社会の進展等に対応するため、研究体制を再編、「家庭介護・リハビリ研修センター」と統合し、相互の機能を活かした一体的な運営を行うこととし、名称も「福祉のまちづくり研究所」と変更した。

研究部門においては2グループ制となり、ノーマライゼーションの実現を目指し、高齢者や障害者を含むすべての人々が、安心していきいきと生活できる福祉のまちづくりを支援するため、「安全・安心まちづくり、住まいづくり支援等の研究」、「リハビリテーション支援技術等の研究」の各分野における実践的な研究開発を、民間企業や行政、大学等関係研究機関との連携を緊密に図りながら、社会福祉法人兵庫県社会福祉事業団の各施設が有する専門的機能を有効に活用して、総合的に推進している。

研修・展示部門においては、認知症関連事業所及び障害者自立支援法における都道府県養成研修の実施、保健・医療・福祉の専門職に対する技術研修の実施や情報提供を行っている。また、福祉用具展示ホールの運営を行い、展示会場を設営し福祉用具や住宅改修等に関する相談に応じるとともに、福祉用具等の最新情報を発信している。

開かれた研究所として、研究成果の公表、提言はもとより、福祉のまちづくりに関する相談や内外の先進事 例等の紹介、福祉のまちづくりの研究拠点としての総合的な事業展開を行っている。

平成 21 年度は、兵庫県からの受託研究 16 件を行うとともに、企業、大学等と共同研究開発に取り組んだ。また、平成 17 年度に科学研究費補助金を受ける「学術研究機関」として、文部科学省より指定を受け、平成 20 年度と平成 21 年度には 4 件の科学研究費補助金の採択を受け、それ以外にも財団法人国土技術研究センターとの委託業務、総務省との委託事業等の各種外部資金を積極的に活用した研究開発を進めている。

また、兵庫県では、年齢、性別、障害、文化などの違いにかかわりなくだれもが地域社会の一員として支え合うなかで安心して暮らし、一人ひとりが持てる力を発揮して元気に活動できる社会をめざす「ひょうごユニバーサル社会づくり」を推進している。

障害者や高齢者等の社会参加の促進などユニバーサル社会づくりの理念と実践を総合的・重点的に発信する「平成21年度ひょうごユニバーサル社会づくり推進大会」と共催し、第17回福祉のまちづくりセミナーを開催したほか、アシステック2009(研究成果報告)、情報誌(アシステック通信)の発行、「UDぼうさいプロジェクト」等への出展など、研究成果を広く情報提供・発信し、福祉のまちづくりの普及啓発に努めた。

# 【研究部門】

## (1) 研究開発事業

# ア 兵庫県委託研究

	-
研 究 分 野	研 究 テ ー マ
	福祉のまちづくりに関する面的な展開に関する研究
	- 既存建築物のバリアフリー化施策に関する研究—(H20~H21)
安全・安心	公共空間における視覚障害者の歩行支援施策に関する研究
まちづくり支援	-音によるバリアフリーとその特性- (H20~H21)
〈交通、情報、住まい〉	福祉のまちづくりの面的な展開に関する研究
	ー公共施設における休憩空間設置に向けた検討と提案ー (H21~H22)
	高齢者・障害者のための福祉交通環境整備に関する研究
	- 市民参加型地域福祉交通の支援に関する研究- (H21~H22)
/ππππππππππππππππππππππππππππππππππππ	ロービジョン者の移動および生活支援に関する研究
┃(研究第一グループ) ┃	ーロービジョン者の歩行の分析 - (H20~H22)
	災害発生時における視聴覚障害者向け避難情報支援システムに関する研究
	(H21∼H22)
	   病院や福祉施設におけるエレベータ利用避難に関する研究 (H21~H22)
	建築と車いすの関係性に着目した住環境整備指標の構築 (H21~H22)
	病院や福祉施設における食事介助を支援する機器に関する研究開発(H21~H22)
	障害等に応じた入力装置の設計と適合に関する研究
	一入力スイッチや信号処理回路を組み合わせできる適合評価装置の開発一
リハビリテーション	(H20~H21)
■ 支援技術等	   電動車いすにおける自律移動のための制御システムに関する研究 (H20~H21)
〈自立、移動、介護〉	車いす使用者の身体的負担の定量化と走行環境に関する研究 (H21-22)
補装具製作・修理事業	成長に合わせた小児筋電義手訓練システムに関する研究 (H20~H22)
(研究第二グループ)	短下肢装具装着動作の研究ならびに装着支援具の開発 (H21~H22)
(別九年一)ルーノ)	高齢者・障害者の社会生活に適合した義肢装具等の開発
	ー県民の個別ニーズに対応した義肢装具等の開発ー (H19~H21)
	下肢障害者の歩容の定量的評価手法に関する研究 (H21~H22)
	<u> </u>

## イ 文部科学省科学研究費補助金

研 究 テ ー マ	実施期間	研 究 内 容
車いすユーザのエネルギー消費に	平成 21 年度~	実際の歩道環境を車いすユーザが走行すること
よる身体負荷の定量化とバリアフ	平成 23 年度	によって生じる身体的負担について、エネルギー
リー評価に関する研究		代謝を指標として定量化し、客観的エビデンスに
		基づいて歩道環境のバリアフリー度を評価する手
		法の構築を目的とした。
大腿義足使用における異常歩行の	平成 20 年度~	大腿義足に6軸センサを組込み、ホイップが生
解析と義足の改良	平成 21 年度	じる時の義足膝継手の直上に掛かる力(モーメン
		ト)を計測し,大腿部の重心周りに生じる回転モー
		メントの総和を "ホイップの原因回転モーメン
		ト"として求め、その大きさや方向を明らかにす
		ることを目的とした。
筋音図によるトレーニング初期の	平成 21 年度~	上腕二頭筋を対象に高強度負荷低頻度および低
神経系機能の適応による筋力増強	平成 22 年度	強度負荷高頻度のトレーニングをそれぞれ行い、
の評価についての研究		トレーニング前後の筋音図の実効値が急峻に増加
		する%MVCを比較することで、トレーニング内容に
		よって、トレーニング初期の神経系機能の適応に
		より増強される筋繊維の種類が異なるのかを明ら
		かにすることを目的とした。

都市内団地の空住戸活用による居	平成 21 年度~	行政主導型の公営住宅の空住戸を活用した先進
住地密着型の高齢者支援モデルに	平成 22 年度	事例研究を行い、超高齢社会において地域も巻き
関する研究		込みながら高齢者の自宅での居住継続を支える支
		援策への知見を得ることを目的とした。
車いすドライバーの運転時におけ	平成 20 年度~	運転免許を持つ車いすドライバーの自動車を運
る人間工学的評価と自動車道路整	平成 22 年度	転する際の運転環境を把握し、運転の負担を軽減
備に関する研究	(研究分担)	できるような車両及び道路構造などの運転環境の
		開発・改良・導入を目的とし、運転の負担につい
		て把握できた。
知的・精神・発達障害者の移動に	平成 20 年度~	バリアフリー法でも新たに配慮の対象となった
関する問題点の抽出	平成 22 年度	知的・精神・発達障害者の移動ニーズや交通実態
	(研究分担)	を把握することで、彼らの移動の円滑化や安全性
		の確保について、提案することを目的とし、移動
		ニーズと実態を把握できた。

#### ウ SCOPE(戦略的情報通信研究開発推進制度)委託業務

研 究 テ ー マ	実施期間	共同研究企業等	研究内容
ユビキタスネットワークを活用し た高齢者等の安心安全を確保する 見守り空間創成に関する研究開発	平成 20 年度~平成 21 年度	兵庫県立工業技 術センター、兵 庫県立大学、グ ローリー(株)、	介護施設等のエリア内に設置 した複数のカメラを用いて通過 する人物を特定・追跡し、顔の 向き等の特徴点を時系列データ
		近畿大学	として抽出して当該人物の行動 意図を推定することで、事故や 事件等を未然に防ぐ安心安全な 「見守り空間」を提供する技術 の研究開発を目的とする。

# エ 財団法人国土技術研究センター研究開発助成

研究テーマ	実施期間	共同研究企業等	研 究 内 容
ロービジョン者に配慮した音と光	平成 21 年度	神奈川県総合リ	照明工学・音響工学的な視点
を用いた歩行空間ユニバーサルデ		ハビリテーショ	から得られるシステム設定を実
ザインに関する研究		ンセンター、パ	施し、屋内・室内・社会実験と
		ナソニック電工	ワークショップを重ねた上で光
		(株)、(株)キ	と音を組み合わせた歩行空間の
		クテック、TO	ユニバーサルデザインへの提案
		A (株)	を行うことができた。

# 才 JST (独立行政法人科学技術振興機構) 委託研究

研究テーマ	実施期間	共同研究企業等	研究内容
簡易な褥瘡発生システムの実用化	平成 21 年度~	アソート (株)、	高齢者の看護・介護において
研究開発	平成 22 年度	大阪大学、和歌	使用可能な簡易な非侵襲的褥瘡
		山大学	発生予測診断システムの試作開
			発を行うことを目的とする。
ロービジョン者生活支援めがねL	平成 21 年度~	(株)共和電子	ロービジョン者の生活を支援
V A G (Low Vision Assist	平成 22 年度	製作所、兵庫県	するめがねを開発することを目
Glasses)の開発		立工業技術セン	的とし、現状把握を行った。
		ター、神戸大学	

## カ その他

## (ア) 研究課題等評価調整会議の開催

開催日時	開催場所	協議内容
平成 21 年 7 月 7 日	兵庫県庁1号館	平成 22 年度研究課題等の事前評価について

## (イ) 企画運営委員会の開催

開催日時	開催場所	協 議 内 容
亚世纪年7月20日	研究所応接会議室	平成22年度新規研究テーマについて
平成 21 年 7 月 28 日 		平成 21 年度県受託研究の進捗状況報告
		平成 21 年度事業実績について
	研究所応接会議室	平成22年度事業計画(案)について
		平成21年度県受託研究の進捗状況及び研究成果の概要につい
平成 22 年 3 月 5 日		て
		平成 21 年度追跡調査について
		平成22年度研究テーマの概要について
		平成 22 年度外部資金応募状況について

## (2) 情報の発信及び啓発事業

## ア セミナー等の開催

名称	開催日時	開催場所	テーマ等	参加人数
アシステック 2009 (研究成果発 表)	平成 21 年 6 月 19 日	研究所研修室及 び介護実習実習 室	平成 20 年度研究成果報告	46 名
第 17 回 福祉のまちづく りセミナー	平成 21 年 7 月 30 日	兵庫県公館 大会議室	障害のある方への声かけ 運動	企業、大学等 250名
勉強会	平成 21 年 11 月 4 日	研究所セミナー室	『季刊誌ステージ』の発行 や読みやすい印刷物(書 籍)に関する活動について	21 名

#### イ 展示会等への出展

一			
名 称	開催日時	開催場所	展示等の内容
UD ぼうさいプロジェクト	平成 21 年 11 月 3 日 ~平成 22 年 1 月 11 日	人と防災未来センター	研究開発品の展示、研究 内容紹介等のパネル展
福祉機器の展示と実演(総合リハピ・リテーションセンター開設 40 周年記念事業関連イベント)	平成 21 年 10 月 9 日	研究所福祉用具展 示ホール 他	示、出展企業等との情報 交換

## ウ 視察・見学者件数及び人数

視察・見学者件数	31 件	454 名
----------	------	-------

韓国、中国、インドネシア、JICA、ブラジル等からの海外視察団を含む。

#### エ 情報誌の発行等

名 称	ナンバー	発行時期	テーマ、内容等	発行部数
	第 57 号	平成 21 年 7 月	新しい福祉のまちづくり研究所	2, 500 部
アシステック通信	第 58 号	平成 21 年 12 月	成 21 年 12 月 チ	
	第 59 号	平成 22 年 3 月	エネルギーと福祉	1,800部
福祉のまちづくり研 究所報告集	平成 21 年度版	平成 21 年 3 月	事業、研究内容の報告	700 部

## オ 福祉のまちづくり研究所ホームページによる研究活動等の紹介

ホームページにより、最新の研究成果等をリアルタイムに情報発信した。

ホームページアクセス件数

月分	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
件数	17, 490	18, 042	15, 877	13, 516	15, 161	16, 572
10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	計
17, 983	16, 120	15, 518	18, 990	11, 979	12, 160	189, 408

## (3) 福祉用具等に係る相談受理件数

区分	義肢	車いす・	力品目	移動・	情報・	住宅・	まち・	公共	その他	<b>∧</b> =1
区分	装具	シーティンク゛	自助具	移乗	通信機器	住宅機器	公共施設	交通	ての他	合 計
来所	37	103	11	5	24	14	1	0	86	281
訪問	5	16	5	2	18	10	3	0	1	60
TEL	6	8	0	4	24	4	1	0	4	51
e_mail	14	4	0	4	17	0	0	0	0	39
補装具判定支	134	60	0	0	0	0	0	0	0	194
援(所内)	104	00	0		0		0			134
補装具判定支	226	0	0	0	0	0	0	0	0	226
援(移動相談)	220		U							220
合 計	422	182	16	15	83	28	5	0	91	851

## (4) 補装具製作施設としての製作・修理件数

ア 義肢・装具の製作、修理件数 (法律に基づくもの)

区	分	義 足	義手	装具	その他	合 計
有	償	1	3	0	0	4
無	償	92	187	0	0	279
合	計	93	182	0	0	283

## イ 福祉用具製作修理サービス事業(単独事業)

義肢装具	自助具	移動・移乗	情報·通信機器	住宅・住宅機器	その他	合 計
0	0	0	0	0	0	0

## (5) その他の事業

# ア 大学等からの研修生の受け入れ

所属大学等	人数	研修期間	研 修 目 的
高齢者電動車いす交 通教室(協力)	30 名	平成 21 年 4 月 13 日	高齢者の交通安全意識の高揚と、交通事故 防止を推進するため
大阪大学大学院基礎 工学研究科	1名	平成 21 年 5 月 12 日 ~平成 22 年 3 月 26 日	「片麻痺者の足関節特性のモデリングに 関する研究」を遂行するため
電動車いす交通指導 員研修会(協力)	45 名	平成 21 年 7 月 2 日	電動車いすの適切な指導法を学び、多発する る電動車いすの交通事故防止を推進する ため
神戸学院大学総合リ ハビリテーション学 部	2名	平成 21 年 8 月 11 日 ~平成 21 年 9 月 18 日	社会リハビリテーションにおける、社会環境のあり方と方法についてボランティア 活動を通して学ぶため
   大阪電気通信大学 	59 名	平成 21 年 8 月 20 日	福祉用具やバリアフリー住宅の先端技術 に関する研修
兵庫県立大学看護学 部 クリニカル看護実習	70 名	平成 21 年 10 月 8 日 平成 21 年 10 月 15 日	実習を通じて、健康問題を持っている人が 生活に適応していくために利用可能な資 源や医療チームの役割について理解する ため
徳島大学大学院先端 技術科学教育部	1名	平成 21 年 10 月 19 日 ~平成 22 年 2 月 28 日	「車いす使用者の身体的負担の定量化に 関する研究」を遂行するため
平成 21 年度市町建設 事業担当職員中堅研 修(協力)	16名	平成 21 年 10 月 30 日	バリアフリーなまちづくりの実現に向け て必要となる基礎知識の向上を図るため
交通事業者向けバリアフリー教育訓練プログラム【バス事業者向け】(共催)	35 名	平成 21 年 11 月 16 日 ~平成 21 年 11 月 17 日	障害当事者が参画した委員会により検 討・作成した教育訓練プログラムを広く交 通事業者に普及させるため
阪神北地域バリアフリーのまちづくり協議会 福祉のまちづくり休験研修	13 名	平成 21 年 11 月 19 日	施設検証ガイドラインの普及方策につい て議論し、体験学習を通して行政職員の意 識向上を図るため
平成 21 年度県土整備 部(土木職)中級技術 職員研修(協力)	16 名	平成 21 年 11 月 20 日	事業執行に必要な専門分野の知識を習得すると共に、公共施設整備におけるユニバーサルデザインの重要性について修得するため
交通事業者向けバリアフリー教育訓練プログラム【鉄道事業者向け】(共催)	48 名	平成 22 年 2 月 4 日 ~平成 22 年 2 月 5 日	障害当事者が参画した委員会により検 討・作成した教育訓練プログラムを広く交 通事業者に普及させるため
合 計	336 名		

# イ 研究会等の事務局運営

名 称	目 的	会 員	事 業 内 容
ひょうごアシステック	福祉用具の研究開発・情	企 業:26	勉強会:6回、研究開発支援、情報
研究会	報交換等	大 学:20	提供
		行 政:13	
日本福祉のまちづくり	福祉のまちづくりに関わ	大学等:165	勉強会:3回(うち1回中止)、セ
学会関西支部	る研究、普及啓発等		ミナー:2回、他学会への応援協賛
			等

#### 【研修·福祉用具展示相談部門】

#### I 事業目的

- (1) 県民すべてが介護の担い手となって、互いに支え合うことを目標に、介護技術の普及・啓発を推進する。
- (2) 県下の中核的研修センターとして、保健・医療・福祉の専門職を対象に介護とリハビリテーションに関する技術研修及び情報の提供を行い、介護・リハビリ専門従事者の資質の向上を図る。
- (3) 介護や福祉用具、住宅改修等の専門相談や情報提供を総合的に推進することで、県民福祉の向上を図る。

#### Ⅱ 事業概要

#### ①研修事業

- ア 介護予防推進研修は、地域における介護予防を推進するため、市町の担当者等を対象とする研修であり、 セミナー I・セミナー II の 2 回を実施した。
- イ 介護者技能研修は、看護・介護職・セラピスト等の専門職を対象として、高齢者及び障害者介護の知識・ 技術の習得を図った。
- ウ 認知症介護研修は、義務づけ研修として平成20年度に引き続いて実施した。なお、介護報酬の改定に伴 う影響を考慮し、実践リーダー研修の開催回数を昨年度の1回から2回に増やし受講者ニーズに対応した。
- エ 平成 18 年度から、県の委託研修として実施しているサービス管理責任者研修(5分野)、及び新規受託受託研修である、相談支援従事者研修(初任者・現任)を実施した。
- ② 地域リハビリテーションシステム
  - ア 地域リハビリテーション推進会議を2回(12 月・3月)開催し、圏域支援センター相互間で意見・情報 交換を行うとともに、各圏域で実施される連絡会議や研修会に積極的に参加し連携を図った。
  - イ 第1回推進会議では、「医療と介護の切れ目のない支援体制」等について、参加者によるグループワークを行い、西播磨総合リハビリテーションセンター総合相談・地域連携室長の逢坂悟郎医師に、「病院・在宅連携と、在宅の医療・介護連携のコーディネート技術について」と題し、講話をしていただいた。
- ③ 福祉用具相談利用事業(福祉用具展示ホール)
  - ア 福祉用具 1,200 点以上を常設展示し、最新の福祉用具の情報提供と普及啓発活動に努め、福祉用具や住宅 改修等の相談事業を実施した。また、利用者ニーズに応えるため、平成 20 年度から設置した小児用福祉 用具のコーナー(キッズコーナー)の充実を図った。相談、見学等を合わせた利用状況は、30,201 名で あった。
  - イ ウェルフェアテクノハウス神戸の一部改修とコミュニケーション機器の機能アップに取り組み、見学・研修内容の質的向上をめざした。
  - ウ 兵庫県立総合リハビリテーションセンター開設 40 周年事業の取り組みの一環として 10 月9日(金)にコミュニケーション機器の展示会、平成 22 年3月 20 日(土)に「玉津どきどきフェスタ 2010」(移動福祉機器等の展示会)を開催し合わせて、800 名以上の来場者があった。
  - エ ホームページで、福祉用具や研修に関する情報提供を行っているが、年間19,704件のアクセスがあった。

## 研修事業

为 容				月	別	4月	5月	6月	7月	
		予防	セミナー I							
	推進	研修	セミナーⅡ							
			介護技術啓発者研修<第1 介護技術啓発者研修<第2						52	
			介護の基礎研修	<u> </u>				144	30	
			身体介助に対するポイン						7:	
			一身体と動きの理解が							
			移乗・移動介助のポイン 排泄・入浴支援のポイン							
	介	介護	食支援のポイント研						1.04	
	護	従	<入門編>						120	
	者技	事者	食支援のポイント研り く実践ー施設・在宅編/第		,					
	技   能	能	技	食支援のポイント研						
	研	能	<実践−病院編/第2回							
	修	向上	食支援のポイント研付   <実践−施設・在宅編/第3							
		研			>					
		修	褥そう予防のケア研修<第	2回>						
			車いす選定のポイント					0.4		
介			ターミナルケア研修 認知症の理解とケア					84 41		
護技			センター方式による認知					46	9:	
術		1	第1回 認知症対応型サービス							
向			開設者研修 第2回 認知症対応型サービス	ファマ						
委 研		*	第2回 認知症対心室り一と2 開設者研修	へ尹未						
託修			第1回 認知症介護実践研	修				474	7	
委 研 託 修 事 業			(実践者研修) 第2回 認知症介護実践研	<b>/</b>				7/7		
-1.2			第2回 認知症并護美戌功 (実践者研修)						54	
			第3回 認知症介護実践研	修						
	認		(実践者研修) 第4回 認知症介護実践研	修						
	知 症		(実践者研修)							
	介	3	第1回 小規模多機能型サービ	ごス等						
	護	-	計画作成担当者研修 第2回 小規模多機能型サー b	ブマ等						
	研修		計画作成担当者研修	_						
	انا ا	9	第1回 認知症対応型サービス	ス事業					10	
		-	<u>管理者研修</u> 第2回 認知症対応型サービス	ュョン						
		*	第2回 ・	ヘチベ						
		3	第3回 認知症対応型サービス	ス事業						
				- 修						
			(実践リーダー研修)						70	
			第2回 認知症介護実践研	·修						
		<u> </u>	(実践リーダー研修)_ サービス管理責任者研修							
	相		ジョンの日本員は日の18 接従事者研修(初任者)1日間							
	相	談支	援従事者研修(初任者) 2 日間	間						
	相		援従事者研修(初任者) 5 日間	<u> </u>						
	3		支援従事者研修(現任研修) ú機能障害研修(生活理解編)							
			· 機能障害研修(生活支援編)							
			脳血管障害研修						8	
			神経難病研修 ポジショニング研修							
自			- ホンンョーング研修 そう・関節拘縮予防に向けて—							
主			境整備におけるポイント研修					38		
事		<b>∓</b> =#	一効果的な連携とは— - 企業際品牌度予防対策研修					30		
未			·介護職員腰痛予防対策研修 一リフトの概念より学ぶ)							
啓			〔新規〕障害者対応実践研修							
発			US社会を推進する人材育成							
	合		計 ある。					827	1	

注:受講延人数である。

8月	9月	10月	1 1 月	12月	1月	2月	3 月	合計
		40	40	40				120
00	0.0				40			40
26	26			21	42	21		104 84
								180
								72
		72	70					72 72
			72					120
	36							36
			25					25
			25	0.0				
	70			36				36
	72				68			/2 68
	33				- 00			72 68 33 84
		0.0						84
46		82						123 184
42	21							63
				40		20		60
79								632
78								624
	474	158						632
		60	300	60	60			480
58								58
						58		58
								105
	44	44						88
						112		112
70	70	70		70				350
70	70	70	70		70			350
	249	694	314					1, 257
					11 612			11 612
					612 285			612 285 105
				105				105
				103		105		103
						105		105 86
			112					112
				70				70
								38
							102	102
469	1, 095	1, 290	933	545	1, 188	316	102	8, 023

展示・相談事業

	月別			5月	6月	7月	8月	9月
内容	F		4月	- , ,	- 7.	- 7.	- 7.	- ,.
<b> </b>   研	修	(件)	4	4	1	3	1	6
1471	li3	(人)	77	77	29	49	20	372
見	学	(件)	928	582	991	1, 038	867	827
九	Ť	(人)	1, 658	1, 102	1, 802	2, 180	1, 785	1, 864
	福祉用具	(件)	81	53	88	68	46	57
	伸仙用共	(人)	162	90	167	117	73	87
	<b>化江理</b> 柱	(件)			1		3	2
	生活環境	(人)			8		9	2
+□ =火		(件)	18	12	21	14	14	9
相談	社会活動	(人)	212	91	201	126	144	108
	<b>∧</b> #	(件)	2				1	
	介護	(人)	3				1	
	7 A /h	(件)	1	7	7	5	8	7
	その他	(人)	1	9	21	5	10	7
/i± ±	:D +B /#	(件)	178	130	196	195	170	141
情報提供		(人)	392	255	423	380	325	285
_	<del>=</del> 1	(件)	1, 212	788	1, 305	1, 323	1, 110	1, 049
合 計		(人)	2, 505	1, 624	2, 651	2, 857	2, 367	2, 725

注:()内数値は延人数を示す。

				I	I	I
10月	1 1 月	12月	1月	2月	3月	計
6	2	1		4	2	34
148	67	13		146	754	1, 752
913	897	893	858	911	1, 182	10, 887
2, 224	2, 089	1, 694	1, 461	1, 861	1, 949	21, 669
61	43	61	69	80	75	782
97	76	95	113	124	124	1, 325
2	3		1	1	3	16
5	10		1	1	7	43
20	22	12	7	10		159
246	232	82	50	123		1, 615
				1		4
				5		9
5	5	8	4	11	2	70
9	7	9	7	17	2	104
179	156	133	164	110	141	1, 893
333	288	275	254	225	249	3, 684
1, 186	1, 128	1, 108	1, 103	1, 128	1, 405	13, 845
3, 062	2, 769	2, 168	1, 886	2, 502	3, 085	30, 201

#### 13 管理部門

各施設利用者を直接処遇する現場業務の円滑な運営を推進するため、庶務、経理、施設・設備の維持管理及び福祉施設入所者の給食サービスを一元的に実施するとともに、総合リハビリテーションセンターが統合体としての機能を効果的に発揮できるよう管理部門方式を採っている。

建物の構造及び規模 鉄筋コンクリート造 2階建

延床面積 438.69㎡

保育定員 30人 保育時間 24時間保育

職員宿舎の管理

採用困難職種の確保と共に職員の福利厚生の一環として、医師宿舎、看護宿舎等の職員宿舎を管理運営している。

医師宿舎鉄筋コンクリート造3階建1棟10室(3LDK824.5㎡)看護宿舎鉄筋コンクリート造4階建1棟62室(1K1,593.6㎡)

#### (1)保育室利用状況

KH = 1177	月別	平成	平成						3	平成2	1年度	ŧ				
区分	乳幼児の別	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	乳児	5	8	1	1	0	0	1	1	4	3	3	2	1	0	17
月初 人員	幼 児	232	260	23	24	25	24	24	24	26	27	29	30	31	32	319
	計	237	268	24	25	25	24	25	25	30	30	32	32	32	32	336
	乳児	5	1	1			1		3			1				6
月 中 入所児	幼 児	18(4)	12(1)	1(1)	1(1)				2	1(1)	2	2(2)	2(1)	1(1)	1	13(7)
	計	23(4)	13(1)	2(1)	1(1)		1		5	1(1)	2	3(2)	2(1)	1(1)	1	19(7)
	乳児	4(4)	1(1)	1(1)	1(1)					1(1)		2(2)	1(1)	1(1)		7(7)
月 中 退所児	幼 児	12	8			1						1	1		10	13
	計	16(4)	9(1)	1(1)	1(1)	1				1(1)		3(2)	2(1)	1(1)	10	20(7)
	乳児	6	8	1	0	0	1	1	4	3	3	2	1	0	0	16
月末 人員	幼 児	238	264	24	25	24	24	24	26	27	29	30	31	32	23	319
	計	244	272	25	25	24	25	25	30	30	32	32	32	32	23	335

注: 乳児とは、満1歳に満たない者

幼児とは、満1歳から小学生の始期に達するまでの者

()内は、乳児から幼児の切換えによる増減を再掲

(3)給食 平成21年度年間平均給食数一覧表

(3)	<u>給食</u>		平成21年	-	均給食数	一覧表								
区分	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	常食 I	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	2	39
	常食Ⅱ	14	16	16	17	17	15	15	13	13	12	13	13	174
	全粥	19	18	19	20	19	18	19	19	18	20	20	20	229
	ミキサー食	10	10	10	10	11	10	11	11	12	11	11	11	128
	経管栄養	17	15	13	12	11	11	11	10	8	9	10	10	137
互	糖尿食1400	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
寿の	糖尿食1200	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	22
家	貧血食	7	6	7	6	6	6	6	6	6	7	7	6	76
	腎臓食	8	8	8	7	7	6	6	6	6	6	6	4	78
	心臓食	5	5	5	5	4	4	5	5	4	2	3	3	50
	脂質異常症食	10	10	10	8	9	9	9	9	9	9	9	9	110
	ショート	7	6	5	3	4	3	2	1	1	2	4	2	40
	合計	105	102	102	98	98	92	94	90	86	86	90	85	1,128
	常食 I	28	23	28	30	28	30	30	29	29	28	29	29	341
	常食Ⅱ	29	30	27	28	28	28	25	27	28	29	27	26	332
	おにぎり	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14
၈	粥	3	4	3	3	3	2	3	4	5	6	7	7	50
ぞみ	糖尿食1400	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
の家	糖尿食1200	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
75	制限食	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	46
	アレルギー食	5	5	5	5	6	6	6	5	4	4	3	4	58
	個別対応食	24	26	26	25	25	24	26	25	24	23	24	24	296
	合計	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1,200
あけ	常食	29	21	17	13	12	13	13	12	12	11	11	12	176
ぼ	腎臓病食	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
の の	糖尿病食	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
家	合計	32	24	20	15	14	15	15	14	14	13	13	14	203
能開	常食	2	0	2	3	2	2	2	0	2	2	1	2	20
	常食	56	51	66	74	74	73	83	75	79	78	73	81	863
自	糖尿病食	12	12	13	13	13	8	6	6	7	7	6	6	109
立生	脂質異常症食	8	8	7	7	7	5	4	5	3	3	3	3	63
生活訓	腎臓病食	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
練課	心臓病食	14	14	15	13	10	11	10	10	10	9	10	12	138
酥	きざみ食	1	1	1	3	3	4	4	4	5	6	7	8	47
	合計	91	86	102	111	108	102	108	101	105	104	100	111	1,229
のいえ いえ	常食	9	9	9	9	10	10	9	10	11	9	9	11	115
えら	合計	9	9	9	9	10	10	9	10	11	9	9	11	115

## (3)実習生受入状況

#### ア 月別件数、人数

区分	平成	平成 平成 19年度 20年度		平成21年度											
	19年度 20年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
件数	397	435	4	10	31	27	78	53	49	57	46	10	20	5	390
人員	2,149	2,850	22	120	315	297	543	462	603	518	277	54	214	32	3,457

#### イ 団体別、職種別内訳

区分	194	年度	204	年度	21年度			
区方	件数	人員	件数	人員	件数	人員		
— 般	11	188	43	191	29	108		
福祉関係者	47	90	24	105	37	642		
医療関係者	22	229	24	151	18	30		
学 生	150	2,149	266	1,583	301	2,646		
官公庁職員	13	57	40	119	5	31		
計	243	2,713	397	2,149	390	3,457		

## (4)施設見学受入状況

## ア 月別件数、人数

月別	ij	平成							<b></b>	成21年	度					
区分	<del>'</del>	19年度	20年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
件	数	9,833	9,798	1,223	796	1,319	1,341	1,133	1,077	1,209	1,141	1,120	1,114	1,145	1,418	14,036
人	員	22,813	26,733	2,577	1,653	2,710	3,059	2,770	2,986	3,348	2,862	2,318	1,997	2,595	3,122	31,997

## イ 団体別、職種別内訳

区分	194	丰度	20	年度	21年度			
<b>运</b> 方	件数    人員		件数	人員	件数	人員		
一 般	7,318	14,573	9,534	22,073	7,675	13,599		
福祉関係者	929	2,393	95	1,086	1,377	5,388		
医療関係者	1,355	2,438	26	452	4,493	8,025		
学 生	159	2,814	125	2,979	354	4,199		
官公庁職員	72	595	18	143	137	786		
計	9,833	22,813	9,798	26,733	14,036	31,997		

# Ⅲ 関連施設の概要

## 1 兵庫県立身体障害者更生相談所

更生相談所(設置場所:兵庫県総合リハビリテーションセンター内)は、身体障害者福祉法に基づき設置された行政機関です。

県内の市町(神戸市を除く)からの依頼を受けて、身体障害者更生のための、医学的及び職能的な面からの専門的な相談・判定を行っています。

自立支援医療(更生医療)の要否判定

自立支援医療(更生医療:心臓機能障害、肢体障害、じん臓機能障害、肝臓機能 障害、ヒト免疫の機能障害等のために使うもの。)の要否判定を行っています。

・補装具の相談並びに交付の要否、処方及び適合判定

補装具(義肢、装具、車いす、電動車いす、座位保持装置、補聴器等)の相談並 びに交付の要否判定、処方及び適合判定を行っています。

· 巡回移動相談

遠隔地に重点をおいて県内を巡回し、相談や補装具交付の要否判定及び処方を行っています。

## 2 兵庫県立障害者高等技術専門学院

身体障害者、特に肢体不自由者に対する県立職業訓練校として昭和48年に開校 しました。

障害のある方の社会参加と職業的自立を促進するため、個性と能力を重視しながら、時代に即した職業能力開発を行っています。

現在、身体障害者等を対象とした1年制のパソコンNC科(10人)、パソコン CAD科(10人)、ビジュアルデザイン科(10人)、情報サービス科(10人)の 4科と、知的障害者を対象とした、1年制の総合実務科(15人)が設置されています。

これらの施設内訓練の他にも、個々の障害者の状況に応じた多様な訓練を施設外への委託訓練として実施しています。