

# 第6章 資料編

## 1. 集計結果

### (1) とりまとめ票

【回収状況】		発送数	回収数	回収率
病院	651	419	64.4%	
診療所	287	194	67.6%	
合計	938	613	65.4%	

### 問1 医療機関名

集計対象外

### 問2 記入者

#### ●所属

	病院		診療所		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
事務系	216	51.6%	14	7.2%	230	37.5%
診療科	44	10.5%	115	59.3%	159	25.9%
医務部・看護部	5	1.2%	0	0.0%	5	0.8%
医局	14	3.3%	0	0.0%	14	2.3%
相談室	9	2.1%	0	0.0%	9	1.5%
その他	6	1.4%	0	0.0%	6	1.0%
無回答	125	29.8%	65	33.5%	190	31.0%
合計	419	100.0%	194	100.0%	613	100.0%

#### ●職種

	病院		診療所		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
院長・副院長	27	6.4%	47	24.2%	74	12.1%
医師	52	12.4%	62	32.0%	114	18.6%
看護師	8	1.9%	5	2.6%	13	2.1%
事務	229	54.7%	14	7.2%	243	39.6%
その他	28	6.7%	7	3.6%	35	5.7%
無回答	75	17.9%	59	30.4%	134	21.9%
合計	419	100.0%	194	100.0%	613	100.0%

### 問3 稼動病床数、平均在院患者数(病院のみ)

#### ●稼動病床数

	病院	
	件	割合(%)
~19床	5	1.2%
20床~49床	53	12.6%
50床~99床	103	24.6%
100床~299床	126	30.1%
300床~499床	46	11.0%
500床~	24	5.7%
無回答	62	14.8%
合計	419	100.0%

#### ●平均在院患者数

	病院	
	件	割合(%)
~ 9人	2	0.5%
10人~49人	87	20.8%
50人~99人	85	20.3%
100人~299人	107	25.5%
300人~499人	23	5.5%
500人~	16	3.8%
無回答	99	23.6%
合計	419	100.0%

#### 問4 標榜診療科の有無・患者数（診療所は問3）

##### ●標榜診療科の有無

	病院(n=419)		診療所(n=194)		合計(n=613)	
	件	割合(%)	件	割合(%)	件	割合(%)
救急診療科	30	7.2%	—	—	30	4.9%
脳神経外科	96	22.9%	8	4.1%	104	17.0%
神経内科	83	19.8%	161	83.0%	244	39.8%
外科	227	54.2%	—	—	227	37.0%
内科	323	77.1%	142	73.2%	465	75.9%
リハビリテーション科	166	39.6%	152	78.4%	318	51.9%
整形外科	237	56.6%	153	78.9%	390	63.6%
精神科	105	25.1%	159	82.0%	264	43.1%
その他	155	37.0%	—	—	155	25.3%
無回答	30	7.2%	51	26.3%	81	13.2%

- その他  
 - 内分泌代謝科  
 - 小児科  
 - 循環器科

※複数回答

##### ●退院患者数(病院のみ)

	病院	
	人数(人)	割合(%)
救急診療科	30 (28)	10.8%
脳神経外科	87 (62)	31.4%
神経内科	18 (14)	6.5%
外科	8 (6)	2.9%
内科	77 (56)	27.8%
リハビリテーション科	55 (39)	19.9%
整形外科	0 (0)	0.0%
精神科	0 (0)	0.0%
その他	2 (1)	0.7%
合計	277 (206)	100.0%

( )内は退院患者調査票回収件数

##### ●通院患者数

	病院		診療所		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
救急診療科	19 (18)	1.2%	—	—	19 (18)	1.1%
脳神経外科	393 (129)	25.5%	27 (12)	23.7%	420 (141)	25.4%
神経内科	199 (97)	12.9%	10 (9)	8.8%	209 (106)	12.6%
外科	10 (2)	0.6%	—	—	10 (2)	0.6%
内科	242 (108)	15.7%	34 (19)	29.8%	276 (127)	16.7%
リハビリテーション科	534 (378)	34.7%	21 (21)	18.4%	555 (399)	33.6%
整形外科	8 (6)	0.5%	13 (2)	11.4%	21 (8)	1.3%
精神科	121 (81)	7.9%	9 (9)	7.9%	130 (90)	7.9%
その他	14 (8)	0.9%	—	—	14 (8)	0.8%
合計	1,540 (827)	100.0%	114 (72)	100.0%	1,654 (899)	100.0%

( )内は通院患者調査票回収件数

##### ■その他

- 眼科
- 循環器科等

●入院患者数(病院のみ)

	病院	
	人数(人)	割合(%)
救急診療科	2 (0)	1.9%
脳神経外科	0 (0)	0.0%
神経内科	2 (0)	1.9%
外科	0 (0)	0.0%
内科	17 (0)	16.2%
リハビリテーション科	0 (0)	0.0%
整形外科	0 (0)	0.0%
精神科	84 (81)	80.0%
その他	0 (0)	0.0%
合計	105 (81)	100.0%

( )内は入院患者調査票回収件数

問5 医師等からみた高次脳機能障害者をマネジメントする上で必要とされる事 (診療所は問4)

	病院(n=419)		診療所(n=194)		合計(n=613)	
	件	割合(%)	件	割合(%)	件	割合(%)
脳損傷の後遺障害に関する情報	138	32.9%	72	37.1%	210	34.3%
通所・入所施設に関する情報	191	45.6%	70	36.1%	261	42.6%
在宅生活全般についての相談支援窓口	164	39.1%	67	34.5%	231	37.7%
公的支援や制度に関する情報	186	44.4%	72	37.1%	258	42.1%
家族会や支援団体に関する情報	96	22.9%	32	16.5%	128	20.9%
患者の心のケアに対する対応方法	112	26.7%	42	21.6%	154	25.1%
高次脳機能障害者に関するアセスメント方法などの研修	117	27.9%	44	22.7%	161	26.3%
関係機関によるネットワーク	124	29.6%	33	17.0%	157	25.6%

※複数回答

## 問6 自由記述（診療所とりまとめ用は問5）<抜粋>

### ■障害者認定について

#### ①現状

- ・高次脳機能障害では障害認定が認められない場合がある。
- ・現在の「精神障害者保健福祉手帳」では取得がしにくい。一般にリハビリの病院に精神科医はいないので手帳を取得する機会につながりにくい。
- ・障害者の認定だけではADLが保たれないと対象外になってしまうことがある。

#### ②提案

- ・社会保障（年金や障害等級）の充実
- ・身体障害者手帳制度への位置付け
- ・記憶障害、失認、遂行機能障害について障害者申請書の導入（失語、視覚も含め級を上げるなども必要）また、進行性疾患についても同システムを利用できるようにして欲しい。

### ■公的支援について

- ・高次脳機能障害と診断確定したら、年齢にかかわらず介護保険、自立支援法による援助を適用できるように希望する。
- ・精神障害としてではなく、脳の機能障害としての診断書作成による障害年金などの所得補償
- ・医療費・入所費等経済的な支援
- ・障害年金制度の運用
- ・区市町村高次脳機能障害者支援促進事業への補助金交付の継続

### ■医療機関（施設等）について

#### ①現状

- ・年齢が若く高次脳機能障害があり在宅生活が困難な場合、行ける施設や病院がない。療養型では高齢者が対象の所が多く適切な対応ができない。
- ・長期で受入れる施設・病院がない。精神科的な症状があつても、介助量が多いと精神科に入院できないこともある。
- ・高次脳機能障害者の受け入れ施設が少ない。

#### ②提案

- ・高次脳機能障害者専門の施設を整備
- ・通所リハの充実（ハード（施設）、ソフト（人）、コストすべて）
- ・介護保険対象外や介護保険第二号被保険の方々が利用できる地域の通所サービス（高齢者と同じではないもの）
- ・高次脳機能障害の方を積極的に受け入れる生活施設（グループホーム等）を都主体で立ち上げてほしい。
- ・予算をつけて、専門病院（Dr. PT. OT. ST. CW がいるところ）に高次脳機能障害相談窓口（診療）の設置（病院で早期にきちんとした説明がうけられることが大切）
- ・地域でのケアネットワーク構築のために、保健センターや障害者センターなどの機能を充実させてほしい。
- ・国による専門施設の整備・充実
- ・介護者不在となった時に即受け入れ可能な施設づくりなどは最優先でとりくんでいつもらいたい。
- ・保険点数のとり方の再考

#### ③補助制度

- ・症状によっては脱院された患者様もあり、セキュリティの問題等ハード部分の工夫や改修等の必要性を感じており、その辺りの補助等について検討をして欲しい。
- ・高齢者の増加するなか医療費抑制政策は医療の質の低下につながるため方針転換を考えていただきたい。

#### ④その他

- ・通所・入所施設（特にリハビリテーション施設）についての情報提供
- ・高次脳機能障害者の受け入れ機関に保険点数を評価したり、実施できる機関を公的機関主導でつくって欲しい。
- ・救急来院し救急処置後の専門病院へ転院の際、転院先が直ぐに見つからない現状がある。特に休日、夜間診療の際が最も多い事例である。関係機関の連携強化

## ■医療スタッフについて

- ・認知症との鑑別をしっかりとできるように医師への啓蒙を図って欲しい。
- ・障害に関する研修の機会を増やしてほしい。
- ・報酬面において都独自の地域差を考えた制度等が必要
- ・施設における人材（人件費）負担はあまりにも大きい。また、人材不足に対しての対応が余りにも遅く、診療（介護）報酬の中から人材派遣会社等に流出する負担が医療機関や介護施設にかかっている。
- ・講演会などを通じ、少しずつ知識を深め、診療に生かしていきたい。
- ・診断できる専門医師の養成と拡充
- ・治療方法の開発
- ・医師の都会集中を無くし地方病院への分散を図る。
- ・入院中から地域のリハビリテーション施設などの見学、相談ができるように、スタッフの交流をすすめたいので見学、相談に同行するN S、M SW、P T、O T、S Tなどへの保険点数を拡大してほしい。
- ・高次機能障害の患者は他の障害が合併している場合が多く、治療にあたり医師、看護師、リハビリテーション担当、栄養士、ケースワーカーなどのチーム医療による対応が望ましい。
- ・機会ある毎に高次脳機能障害はリハビリでかなり改善される事をアピールして、RT、OT、ST という職業が社会貢献できる職業である事を世の中に認知される様に働きかけてほしい。

## ■リハビリについて

- ・リハビリの制限をなくしてほしい。
- ・高次機能障害に対するリハビリの充実
- ・国家または都立等の高次脳機能障害を受け入れる専門リハビリテーション施設の設置を希望する。
- ・高次脳機能障害患者については、脳血管疾患等リハビリテーションという枠の中では対応出来ない障害があり、疾患別リハビリテーションの形態をもっとフレキシブルにして、他のリハビリテーション（運動器他）施設でも扱える様にした方が機能的と考えられる。
- ・実施要件が複雑すぎて実施する為の障壁となっている。

## ■支援サービス

- ・高次脳機能障害者は、その殆んどが就労不能で、且つ、何らかの今後の支援を必要としている。このような人達が、安心して安全に生活しえる支援体制の整備が必要
- ・在宅介護の支援体制を整えてほしい。
- ・人材における支援を望む。
- ・医学的リハから生活支援へ移行する場面が最も重要なため、就労・作業所利用まで follow up した上で閑与終了となるように期待する。
- ・相談窓口を一本化し、社会資源や公的制度をスムーズに利用出来るようにしてほしい。
- ・身体障害者手帳の申請～交付～自立支援法でのサービス利用開始などが、長期間かかるので、退院後すぐのサービス利用が出来ないケースがある。
- ・地域密着型の支援体制の充実

## ■就労支援について

- ・就労支援をハローワーク等と含めて促進して欲しい。
- ・職業訓練施設の利用推進
- ・作業所の設置、充実
- ・福祉工場や障害者サポート職員の多数いる企業などの育成、公的発注による援助経営など、能力ある高次脳障害者の働ける場の確保
- ・個々の患者に対してきめ細かく必要十分な情報提供を行ない、さらに生活基盤となる就労支援に対しての周囲への啓蒙
- ・復職の増加支援が必要
- ・介護者の負担軽減が重要

## ■施策について

- ・ 診療報酬や、身障者などの施策に、新たに高次脳機能障害者のくくりを作つて欲しい。  
(精神障害のくくりでは現場では限界やムリが生じている。)
- ・ 提供する医療機関への教育・指導・設備援助などを行つて欲しい。
- ・ 東京都でも厚労省が以前実施した、モデル事業等を実施したらよいと思う。
- ・ 介護保険対象外（若年層）患者への施策の充実をお願いしたい。

## ■社会

- ・ 高次脳機能障害の一般市民への理解を促進する事業を行つて欲しい。
- ・ 残存した障害に対する理解や受容を家族へ促せるような勉強会や交流の場があれば良い。

## ■その他

- ・ 脳外科的には軽度の運動を含め身体障害がなく、脳の高次機能が主に症状として見られることが多い。身体では「治療の必要がない」と言われ、精神症状（注意、記憶、遂行などがある人）への理解が家族を含め、脳外科医や神経内科にも得られず十分ケアされないことがしばしばある。
- ・ 後遺障害に対する情報を「失語・失行・失認」ではなく、社会適応障害、遂行機能障害の面を強調してアピールすべきだと思う。
- ・ 脳梗塞や脳出血などを発症した方に配る、高次脳機能障害だけではない生活の注意点や相談窓口等の冊子などを作つてほしい。
- ・ 認知症、精神的、知的障害の程度の区分けを介護レベル（意見書含めた）正確な診断基準、判定をお願いしたい。

## (2) 通院患者調査

【回収状況】	発送数	回収数	回収率	回収票数
病院	651	92	14.1%	827
診療所	287	24	8.4%	72
合計	938	116	12.4%	899

### 問1 記入者

	病院(n=827)		診療所(n=72)		合計(n=899)	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
医師	631	76.3%	72	100.0%	703	78.2%
その他	106	12.8%	4	5.6%	110	12.2%
無回答	143	17.3%	0	0.0%	143	15.9%

※複数回答

		病院		診療所		合計	
		人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
医師 (病院n=631) (診療所n=72) (合計n=703)	救急診療科	19	3.0%	—	—	19	2.7%
	脳神経外科	89	14.1%	12	16.7%	101	14.4%
	神経内科	50	7.9%	6	8.3%	56	8.0%
	外科	3	0.5%	—	—	3	0.4%
	整形外科	15	2.4%	6	8.3%	21	3.0%
	リハビリテーション科	332	52.6%	22	30.6%	354	50.4%
	内科	87	13.8%	30	41.7%	117	16.6%
	精神科	37	5.9%	10	13.9%	47	6.7%
	その他※1	4	0.6%	0	0.0%	4	0.6%
	無回答	13	2.1%	0	0.0%	13	1.8%
その他 (病院n=106) (診療所n=4) (合計n=110)	看護師	19	17.9%	4	100.0%	23	20.9%
	ソーシャルワーカー	1	0.9%	0	0.0%	1	0.9%
	OT	11	10.4%	0	0.0%	11	10.0%
	PT	10	9.4%	0	0.0%	10	9.1%
	ST	49	46.2%	0	0.0%	49	44.5%
	その他※2	15	14.2%	0	0.0%	15	13.6%
	無回答	2	1.9%	0	0.0%	2	1.8%

- その他※1(病院)  
 ・歯科      ・小児科  
 ・内科      ・眼科
- その他※2(病院)  
 ・医事課  
 ・事務

### 問2 性別

	病院		診療所		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
男性	500	60.5%	47	65.3%	547	60.8%
女性	326	39.4%	23	31.9%	349	38.8%
無回答	1	0.1%	2	2.8%	3	0.3%
合計	827	100.0%	72	100.0%	899	100.0%

### 問3 年齢

#### ●病院

	男性 (人)	女性 (人)	性別不明 (人)	合計	
				人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	3	5	0	8	1.0%
20歳～29歳	18	6	1	25	3.0%
30歳～39歳	22	16	0	38	4.6%
40歳～49歳	46	27	0	73	8.8%
50歳～59歳	80	48	0	128	15.5%
60歳～	330	223	0	553	66.9%
無回答	1	1	0	2	0.2%
合計	500	326	1	827	100.0%

#### ●診療所

	男性 (人)	女性 (人)	性別不明 (人)	合計	
				人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	0	0	0	0	0.0%
20歳～29歳	0	0	0	0	0.0%
30歳～39歳	3	0	0	3	4.2%
40歳～49歳	1	0	0	1	1.4%
50歳～59歳	9	1	0	10	13.9%
60歳～	32	19	0	51	70.8%
無回答	2	3	2	7	9.7%
合計	47	23	2	72	100.0%

#### ●合計

	男性 (人)	女性 (人)	性別不明 (人)	合計	
				人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	3	5	0	8	0.9%
20歳～29歳	18	6	1	25	2.8%
30歳～39歳	25	16	0	41	4.6%
40歳～49歳	47	27	0	74	8.2%
50歳～59歳	89	49	0	138	15.4%
60歳～	362	242	0	604	67.2%
無回答	3	4	2	9	1.0%
合計	547	349	3	899	100.0%

※年齢については平成20年1月1日を基準とする

### 問4 現住所

#### ●病院

区 部	人数(人)	割合(%)	市 部	人数(人)	割合(%)	町村部	人数(人)	割合(%)
千代田区	5	0.6%	八王子市	16	1.9%	西多摩郡	0	0.0%
中央区	2	0.2%	立川市	7	0.8%	瑞穂町	0	0.0%
港区	19	2.3%	武藏野市	4	0.5%	西多摩郡	3	0.4%
新宿区	26	3.1%	三鷹市	8	1.0%	日の出町	0	0.0%
文京区	17	2.1%	青梅市	13	1.6%	西多摩郡	0	0.0%
台東区	15	1.8%	府中市	7	0.8%	檜原村	0	0.0%
墨田区	21	2.5%	昭島市	2	0.2%	西多摩郡	0	0.0%
江東区	35	4.2%	調布市	7	0.8%	奥多摩町	0	0.0%
品川区	29	3.5%	町田市	17	2.1%	大島町	0	0.0%
目黒区	21	2.5%	小金井市	3	0.4%	利島村	0	0.0%
大田区	31	3.7%	小平市	9	1.1%	新島村	0	0.0%
世田谷区	72	8.7%	日野市	1	0.1%	神津島村	0	0.0%
渋谷区	27	3.3%	東村山市	12	1.5%	三宅村	0	0.0%
中野区	19	2.3%	国分寺市	3	0.4%	御藏島村	0	0.0%
杉並区	19	2.3%	国立市	1	0.1%	八丈町	0	0.0%
豊島区	21	2.5%	福生市	1	0.1%	青ヶ島村	0	0.0%
北区	33	4.0%	狛江市	1	0.1%	小笠原村	0	0.0%
荒川区	17	2.1%	東大和市	11	1.3%			
板橋区	35	4.2%	清瀬市	3	0.4%			
練馬区	35	4.2%	東久留米市	2	0.2%			
足立区	40	4.8%	武蔵村山市	5	0.6%			
葛飾区	37	4.5%	多摩市	10	1.2%			
江戸川区	31	3.7%	稲城市	6	0.7%			
			羽村市	1	0.1%			
			あきる野市	7	0.8%			
			西東京市	1	0.1%			
計	607	73.4%	計	158	19.1%	計	3	0.4%
無回答							59	7.1%
合計							827	100.0%

●診療所

区部	人数(人)	割合(%)	市部	人数(人)	割合(%)	町村部	人数(人)	割合(%)
千代田区	0	0.0%	八王子市	12	16.7%	西多摩郡	0	0.0%
中央区	0	0.0%	立川市	0	0.0%	瑞穂町	0	0.0%
港区	0	0.0%	武蔵野市	0	0.0%	西多摩郡	0	0.0%
新宿区	0	0.0%	三鷹市	0	0.0%	日の出町	0	0.0%
文京区	0	0.0%	青梅市	0	0.0%	西多摩郡	0	0.0%
台東区	0	0.0%	府中市	0	0.0%	檜原村	0	0.0%
墨田区	0	0.0%	昭島市	0	0.0%	西多摩郡	0	0.0%
江東区	1	1.4%	調布市	0	0.0%	奥多摩町	0	0.0%
品川区	0	0.0%	町田市	7	9.7%	大島町	0	0.0%
目黒区	1	1.4%	小金井市	0	0.0%	利島村	0	0.0%
大田区	0	0.0%	小平市	0	0.0%	新島村	0	0.0%
世田谷区	25	34.7%	日野市	1	1.4%	神津島村	0	0.0%
渋谷区	0	0.0%	東村山市	0	0.0%	三宅村	0	0.0%
中野区	0	0.0%	国分寺市	0	0.0%	御藏島村	0	0.0%
杉並区	23	31.9%	国立市	0	0.0%	八丈町	0	0.0%
豊島区	0	0.0%	福生市	0	0.0%	青ヶ島村	0	0.0%
北区	0	0.0%	狛江市	0	0.0%	小笠原村	0	0.0%
荒川区	0	0.0%	東大和市	0	0.0%			
板橋区	0	0.0%	清瀬市	0	0.0%			
練馬区	0	0.0%	東久留米市	0	0.0%			
足立区	0	0.0%	武蔵村山市	0	0.0%			
葛飾区	0	0.0%	多摩市	0	0.0%			
江戸川区	0	0.0%	稲城市	0	0.0%			
			羽村市	0	0.0%			
			あきる野市	0	0.0%			
			西東京市	0	0.0%			
計	50	69.4%	計	20	27.8%	計	0	0.0%
無回答							2	2.8%
合計							72	100.0%

●合計

区部	人数(人)	割合(%)	市部	人数(人)	割合(%)	町村部	人数(人)	割合(%)
千代田区	5	0.6%	八王子市	28	3.1%	西多摩郡	0	0.0%
中央区	2	0.2%	立川市	7	0.8%	瑞穂町	0	0.0%
港区	19	2.1%	武蔵野市	4	0.4%	西多摩郡	0	0.0%
新宿区	26	2.9%	三鷹市	8	0.9%	日の出町	3	0.3%
文京区	17	1.9%	青梅市	13	1.4%	西多摩郡	0	0.0%
台東区	15	1.7%	府中市	7	0.8%	檜原村	0	0.0%
墨田区	21	2.3%	昭島市	2	0.2%	西多摩郡	0	0.0%
江東区	36	4.0%	調布市	7	0.8%	奥多摩町	0	0.0%
品川区	29	3.2%	町田市	24	2.7%	大島町	0	0.0%
目黒区	22	2.4%	小金井市	3	0.3%	利島村	0	0.0%
大田区	31	3.4%	小平市	9	1.0%	新島村	0	0.0%
世田谷区	97	10.8%	日野市	2	0.2%	神津島村	0	0.0%
渋谷区	27	3.0%	東村山市	12	1.3%	三宅村	0	0.0%
中野区	19	2.1%	国分寺市	3	0.3%	御藏島村	0	0.0%
杉並区	42	4.7%	国立市	1	0.1%	八丈町	0	0.0%
豊島区	21	2.3%	福生市	1	0.1%	青ヶ島村	0	0.0%
北区	33	3.7%	狛江市	1	0.1%	小笠原村	0	0.0%
荒川区	17	1.9%	東大和市	11	1.2%			
板橋区	35	3.9%	清瀬市	3	0.3%			
練馬区	35	3.9%	東久留米市	2	0.2%			
足立区	40	4.4%	武蔵村山市	5	0.6%			
葛飾区	37	4.1%	多摩市	10	1.1%			
江戸川区	31	3.4%	稲城市	6	0.7%			
			羽村市	1	0.1%			
			あきる野市	7	0.8%			
			西東京市	1	0.1%			
計	657	73.1%	計	178	19.8%	計	3	0.3%
無回答							61	6.8%
合計							899	100.0%

## 問5 患者の所在

	病院		診療所		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
自宅	731	88.4%	66	91.7%	797	88.7%
施設等入所	21	2.5%	0	0.0%	21	2.3%
その他	10	1.2%	1	1.4%	11	1.2%
無回答	65	7.9%	5	6.9%	70	7.8%
合計	827	100.0%	72	100.0%	899	100.0%

### ■その他(病院)

- ・病院
- ・リハビリセンター
- ・ホテル

### ■その他(診療所)

- ・兄弟の家

#### ●施設等入所内訳

			病院		診療所		合計	
			人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
施設等入所 (71.4%)	介護保健 施設	介護老人福祉施設	14	66.7%	0	-	14	66.7%
		介護老人保健施設	1	4.8%	0	-	1	4.8%
		指定介護療養型医療施設	0	0.0%	0	-	0	0.0%
社会福祉 施設 (28.6%)	ケアホーム		3	14.3%	0	-	3	14.3%
	グループホーム		1	4.8%	0	-	1	4.8%
	福祉ホーム		1	4.8%	0	-	1	4.8%
	その他		1	4.8%	0	-	1	4.8%
合計			21	100.0%	0	-	21	100.0%

### ■その他 ・重症児通園施設

## 問6 通院期間

	病院		診療所		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
~1ヶ月	26	3.1%	0	0.0%	26	2.9%
1ヶ月以上～3か月未満	36	4.4%	4	5.6%	40	4.4%
3ヶ月以上～6か月未満	63	7.6%	1	1.4%	64	7.1%
6ヶ月以上～1年未満	112	13.5%	9	12.5%	121	13.5%
1年以上～3年未満	252	30.5%	10	13.9%	262	29.1%
3年以上～5年未満	126	15.2%	8	11.1%	134	14.9%
5年以上～10年未満	131	15.8%	31	43.1%	162	18.0%
10年以上	75	9.1%	7	9.7%	82	9.1%
無回答	6	0.7%	2	2.8%	8	0.9%
合計	827	100.0%	72	100.0%	899	100.0%

※平成20年1月7日を基準とする

## 問7 来院経路

	病院		診療所		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
発症(受傷)当時から当院で診療	292	35.3%	12	16.7%	304	33.8%
他の医療機関からの紹介	499	60.3%	52	72.2%	551	61.3%
その他	18	2.2%	6	8.3%	24	2.7%
無回答	18	2.2%	2	2.8%	20	2.2%
合計	827	100.0%	72	100.0%	899	100.0%

### ■その他(病院)

- ・施設の医師より紹介
- ・本・テレビ・インターネットを見て
- ・ケアマネージャーからの紹介

### ■その他(診療所)

- ・リハビリ目的
- ・腰痛、歩行異常の為に来院
- ・転居
- ・家族・本人の希望

## 問8 原因疾患

	病院(n=827)		診療所(n=72)		合計(n=899)	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
脳外傷	84	10.2%	6	8.3%	90	10.0%
脳血管障害	680	82.2%	54	75.0%	734	81.6%
その他疾患	66	8.0%	11	15.3%	77	8.6%
無回答	4	0.5%	3	4.2%	7	0.8%

※複数回答

### ■その他

- ①脳外傷  
・打撲傷

- ②脳血管障害  
・認知症  
・脳AVM術後  
・脳血栓

- ③その他疾患  
・躁うつ病  
・アルコール依存症  
・ビタミン欠乏症

●発症(受傷)年齢別原因疾患(病院・診療所計)

発症(受傷) 原因 受傷年齢	脳外傷			脳血管障害				その他疾患				実患者数
	交通事故	転倒・転落	その他	脳梗塞	脳出血	くも膜下出血	その他	脳腫瘍	低酸素脳症	脳炎	その他	
0歳～19歳	14	0	0	2	2	0	1	0	2	1	2	24
20歳～29歳	15	1	1	8	2	5	1	4	2	2	0	38
30歳～39歳	9	1	0	10	10	6	3	5	1	1	3	49
40歳～49歳	8	3	0	24	32	12	2	3	0	1	5	89
50歳～59歳	9	5	0	80	76	18	0	4	2	3	2	196
60歳～	10	11	3	323	68	22	15	8	2	1	18	467
年齢不詳	1	0	0	20	4	1	0	0	0	0	6	36
全体	66	21	4	467	194	64	22	24	9	9	36	899
合計	91			747				78				

※原因疾患の重複(脳外傷と脳血管障害や脳梗塞と脳出血など)及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない ※複数回答

問9 発症(受傷)年齢

●病院

年齢	初発		再発		無回答		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	16	72.7%	1	4.5%	5	22.7%	22	100.0%
20歳～29歳	23	63.9%	0	0.0%	13	36.1%	36	100.0%
30歳～39歳	35	72.9%	2	4.2%	11	22.9%	48	100.0%
40歳～49歳	68	81.9%	5	6.0%	10	12.0%	83	100.0%
50歳～59歳	143	82.2%	9	5.2%	22	12.6%	174	100.0%
60歳～	351	80.5%	29	6.7%	56	12.8%	436	100.0%
無回答	1	3.6%	0	0.0%	27	96.4%	28	100.0%
合計	637	77.0%	46	5.6%	144	17.4%	827	100.0%

●診療所

年齢	初発		再発		無回答		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%
20歳～29歳	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%
30歳～39歳	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%
40歳～49歳	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	100.0%
50歳～59歳	20	90.9%	0	0.0%	2	9.1%	22	100.0%
60歳～	27	87.1%	1	3.2%	3	9.7%	31	100.0%
無回答	5	62.5%	0	0.0%	3	37.5%	8	100.0%
合計	62	86.1%	2	2.8%	8	11.1%	72	100.0%

●合計

年齢	初発		再発		無回答		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	18	75.0%	1	4.2%	5	20.8%	24	100.0%
20歳～29歳	25	65.8%	0	0.0%	13	34.2%	38	100.0%
30歳～39歳	35	71.4%	3	6.1%	11	22.4%	49	100.0%
40歳～49歳	74	83.1%	5	5.6%	10	11.2%	89	100.0%
50歳～59歳	163	83.2%	9	4.6%	24	12.2%	196	100.0%
60歳～	378	80.9%	30	6.4%	59	12.6%	467	100.0%
無回答	6	16.7%	0	0.0%	30	83.3%	36	100.0%
合計	699	77.8%	48	5.3%	152	16.9%	899	100.0%

## 問10 患者の現在の状態

### ●日常生活能力

	病院					診療所				
	自立	部分介助	全介助	合計	無回答	自立	部分介助	全介助	合計	無回答
食事	695 85.1%	103 12.6%	19 2.3%	817 100.0%	10 -	43 62.3%	20 29.0%	6 8.7%	69 100.0%	3 -
車椅子からベッドへの移乗	657 81.0%	112 13.8%	42 5.2%	811 100.0%	16 -	39 55.7%	18 25.7%	13 18.6%	70 100.0%	2 -
整容	625 76.2%	162 19.8%	33 4.0%	820 100.0%	7 -	32 46.4%	26 37.7%	11 15.9%	69 100.0%	3 -
トイレ動作	621 76.0%	148 18.1%	48 5.9%	817 100.0%	10 -	28 40.0%	25 35.7%	17 24.3%	70 100.0%	2 -
入浴	498 60.9%	238 29.1%	82 10.0%	818 100.0%	9 -	19 27.5%	21 30.4%	29 42.0%	69 100.0%	3 -
歩行	537 65.6%	190 23.2%	92 11.2%	819 100.0%	8 -	27 38.6%	21 30.0%	22 31.4%	70 100.0%	2 -
階段昇降	495 61.0%	195 24.0%	122 15.0%	812 100.0%	15 -	21 30.0%	16 22.9%	33 47.1%	70 100.0%	2 -
着替え	560 68.5%	203 24.8%	55 6.7%	818 100.0%	9 -	20 29.0%	30 43.5%	19 27.5%	69 100.0%	3 -
排便コントロール	662 81.0%	121 14.8%	34 4.2%	817 100.0%	10 -	40 57.1%	17 24.3%	13 18.6%	70 100.0%	2 -
排尿コントロール	642 78.7%	134 16.4%	40 4.9%	816 100.0%	11 -	40 57.1%	20 28.6%	10 14.3%	70 100.0%	2 -

	合計				
	自立	部分介助	全介助	合計	無回答
食事	738 83.3%	123 13.9%	25 2.8%	886 100.0%	13 -
車椅子からベッドへの移乗	696 79.0%	130 14.8%	55 6.2%	881 100.0%	18 -
整容	657 73.9%	188 21.1%	44 4.9%	889 100.0%	10 -
トイレ動作	649 73.2%	173 19.5%	65 7.3%	887 100.0%	12 -
入浴	517 58.3%	259 29.2%	111 12.5%	887 100.0%	12 -
歩行	564 63.4%	211 23.7%	114 12.8%	889 100.0%	10 -
階段昇降	516 58.5%	211 23.9%	155 17.6%	882 100.0%	17 -
着替え	580 65.4%	233 26.3%	74 8.3%	887 100.0%	12 -
排便コントロール	702 79.1%	138 15.6%	47 5.3%	887 100.0%	12 -
排尿コントロール	682 77.0%	154 17.4%	50 5.6%	886 100.0%	13 -

●バーセルインデックス(日常生活の全ての項目にチェックが入っている方のみを対象)

※原因疾患の重複及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

<病院>

		脳外傷	脳血管障害	その他疾患	全体
介助 (132人) (16.6%)	0点	3	3.7%	8	1.2%
	5点	0	0.0%	7	1.1%
	10点	1	1.2%	3	0.5%
	15点	0	0.0%	7	1.1%
	20点	3	3.7%	5	0.8%
	25点	1	1.2%	4	0.6%
	30点	1	1.2%	3	0.5%
	35点	0	0.0%	9	1.4%
	40点	1	1.2%	11	1.7%
	45点	1	1.2%	14	2.1%
軽介助 (91人) (11.4%)	50点	2	2.4%	21	3.2%
	55点	4	4.9%	16	2.5%
	60点	1	1.2%	15	2.3%
	65点	1	1.2%	18	2.8%
自立 (572人) (71.9%)	70点	0	0.0%	25	3.8%
	75点	3	3.7%	22	3.4%
	80点	2	2.4%	21	3.2%
	85点	2	2.4%	32	4.9%
	90点	3	3.7%	40	6.1%
合計		50	61.0%	335	51.4%
		82	100.0%	652	100.0%
		63	100.0%	795	100.0%

<診療所>

		脳外傷	脳血管障害	その他疾患	全体
介助 (35人) (52.2%)	0点	2	33.3%	2	4.0%
	5点	1	16.7%	3	6.0%
	10点	0	0.0%	0	0.0%
	15点	0	0.0%	1	2.0%
	20点	0	0.0%	0	0.0%
	25点	0	0.0%	2	4.0%
	30点	0	0.0%	1	2.0%
	35点	0	0.0%	2	4.0%
	40点	0	0.0%	3	6.0%
	45点	0	0.0%	3	6.0%
軽介助 (7人) (10.4%)	50点	0	0.0%	4	8.0%
	55点	0	0.0%	4	8.0%
	60点	0	0.0%	1	2.0%
	65点	1	16.7%	1	2.0%
自立 (25人) (37.3%)	70点	0	0.0%	1	2.0%
	75点	0	0.0%	2	4.0%
	80点	0	0.0%	4	8.0%
	85点	0	0.0%	3	6.0%
	90点	0	0.0%	3	6.0%
合計		6	100.0%	50	100.0%
		11	100.0%	67	100.0%

<全体>

		脳外傷		脳血管障害		その他疾患		全体	
介助 (167人) (19.4%)	0点	5	5.7%	10	1.4%	2	2.7%	18	2.1%
	5点	1	1.1%	10	1.4%	1	1.4%	11	1.3%
	10点	1	1.1%	3	0.4%	2	2.7%	6	0.7%
	15点	0	0.0%	8	1.1%	0	0.0%	8	0.9%
	20点	3	3.4%	5	0.7%	0	0.0%	8	0.9%
	25点	1	1.1%	6	0.9%	2	2.7%	9	1.0%
	30点	1	1.1%	4	0.6%	1	1.4%	6	0.7%
	35点	0	0.0%	11	1.6%	2	2.7%	13	1.5%
	40点	1	1.1%	14	2.0%	0	0.0%	15	1.7%
	45点	1	1.1%	17	2.4%	2	2.7%	20	2.3%
	50点	2	2.3%	25	3.6%	2	2.7%	27	3.1%
	55点	4	4.5%	20	2.8%	2	2.7%	26	3.0%
軽介助 (98人) (11.4%)	60点	1	1.1%	16	2.3%	1	1.4%	19	2.2%
	65点	2	2.3%	19	2.7%	1	1.4%	22	2.6%
	70点	0	0.0%	26	3.7%	1	1.4%	27	3.1%
	75点	3	3.4%	24	3.4%	3	4.1%	30	3.5%
自立 (597人) (69.3%)	80点	2	2.3%	25	3.6%	2	2.7%	29	3.4%
	85点	2	2.3%	35	5.0%	3	4.1%	39	4.5%
	90点	3	3.4%	43	6.1%	3	4.1%	50	5.8%
	95点	3	3.4%	38	5.4%	2	2.7%	44	5.1%
	100点	52	59.1%	343	48.9%	42	56.8%	435	50.5%
合計		88	100.0%	702	100.0%	74	100.0%	862	100.0%

●高次脳機能障害

	病院(n=827)		診療所(n=72)		合計(n=899)	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
注意障害	326	39.4%	38	52.8%	364	40.5%
遂行機能障害	230	27.8%	33	45.8%	263	29.3%
記憶障害	342	41.4%	40	55.6%	382	42.5%
失語症	332	40.1%	31	43.1%	363	40.4%
半側空間無視	72	8.7%	18	25.0%	90	10.0%
地誌的の障害	43	5.2%	13	18.1%	56	6.2%
失認症	29	3.5%	11	15.3%	40	4.4%
半側身体失認	24	2.9%	19	26.4%	43	4.8%
失行症	63	7.6%	14	19.4%	77	8.6%
行動と感情の障害	359	43.4%	41	56.9%	400	44.5%
無回答	103	12.5%	3	4.2%	106	11.8%

※複数回答

●行動と感情の障害

	病院(n=827)		診療所(n=72)		合計(n=899)	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
抑うつ状態	142	17.2%	20	27.8%	162	18.0%
幻覚妄想	36	4.4%	6	8.3%	42	4.7%
興奮状態	85	10.3%	10	13.9%	95	10.6%
意欲の障害	157	19.0%	26	36.1%	183	20.4%
情動の障害	85	10.3%	12	16.7%	97	10.8%
不安	127	15.4%	18	25.0%	145	16.1%
感情失禁	64	7.7%	12	16.7%	76	8.5%
その他	0	0.0%	1	1.4%	1	0.1%

※複数回答

問11 通院中の治療

	病院(n=827)		診療所(n=72)		合計(n=899)	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
内科的治療	431	52.1%	42	58.3%	473	52.6%
外科的治療	16	1.9%	0	0.0%	16	1.8%
精神科的治療	90	10.9%	7	9.7%	97	10.8%
リハビリテーション	383	46.3%	29	40.3%	412	45.8%
その他	1	0.1%	1	1.4%	2	0.2%
無回答	67	8.1%	4	5.6%	71	7.9%

※複数回答

### (3) 入院患者調査

【回収状況】		発送数	回収数	回収率	回収票数
病院		113	13	11.5%	81

#### 問1 記入者

n=81	人数(人)	割合(%)
医師	74	91.4%
その他	52	64.2%
無回答	7	8.6%

※複数回答

		人数(人)	割合(%)
医師(n=74)	精神科	69	93.2%
	神経科	2	2.7%
	その他	3	4.1%
その他(n=52)	看護師	15	28.8%
	ソーシャルワーカー	1	1.9%
	OT	3	5.8%
	PT	0	0.0%
	ST	1	1.9%
	その他	31	59.6%
	無回答	2	3.8%

■その他  
・事務  
・外科

※複数回答

#### 問2 性別

	人数(人)	割合(%)
男性	50	61.7%
女性	31	38.3%
合計	81	100.0%

#### 問3 年齢

年齢	男性 (人)	女性 (人)	合計	
			人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	0	0	0	0.0%
20歳～29歳	0	0	0	0.0%
30歳～39歳	2	1	3	3.7%
40歳～49歳	0	1	1	1.2%
50歳～59歳	4	1	5	6.2%
60歳～	43	28	71	87.7%
無回答	1	0	1	1.2%
合計	50	31	81	100.0%

※年齢については平成20年1月1日を基準とする

#### 問4 現住所

区 部	人数(人)	割合(%)	市 部	人数(人)	割合(%)	町村部	人数(人)	割合(%)
千代田区	0	0.0%	八王子市	11	13.6%	西多摩郡		
中央区	0	0.0%	立川市	1	1.2%	瑞穂町	0	0.0%
港区	1	1.2%	武蔵野市	1	1.2%	西多摩郡		
新宿区	3	3.7%	三鷹市	0	0.0%	日の出町	0	0.0%
文京区	3	3.7%	青梅市	1	1.2%	西多摩郡		
台東区	9	11.1%	府中市	2	2.5%	檜原村	0	0.0%
墨田区	0	0.0%	昭島市	0	0.0%	西多摩郡		
江東区	2	2.5%	調布市	0	0.0%	奥多摩町	0	0.0%
品川区	3	3.7%	町田市	1	1.2%	大島町	0	0.0%
目黒区	0	0.0%	小金井市	0	0.0%	利島村	0	0.0%
大田区	6	7.4%	小平市	2	2.5%	新島村	0	0.0%
世田谷区	1	1.2%	日野市	0	0.0%	神津島村	0	0.0%
渋谷区	3	3.7%	東村山市	0	0.0%	三宅村	0	0.0%
中野区	1	1.2%	国分寺市	0	0.0%	御藏島村	0	0.0%
杉並区	2	2.5%	国立市	0	0.0%	八丈町	0	0.0%
豊島区	1	1.2%	福生市	0	0.0%	青ヶ島村	0	0.0%
北区	1	1.2%	狛江市	0	0.0%	小笠原村	0	0.0%
荒川区	3	3.7%	東大和市	0	0.0%			
板橋区	1	1.2%	清瀬市	1	1.2%			
練馬区	3	3.7%	東久留米市	0	0.0%			
足立区	1	1.2%	武蔵村山市	0	0.0%			
葛飾区	3	3.7%	多摩市	2	2.5%			
江戸川区	5	6.2%	稲城市	0	0.0%			
			羽村市	0	0.0%			
			あきる野市	0	0.0%			
			西東京市	3	3.7%			
計	52	64.2%	計	25	30.9%	計	0	0.0%
無回答							4	4.9%
合計							81	100.0%

#### 問5 入院前の所在

	人数(人)	割合(%)
自宅	9	11.1%
病院	68	84.0%
施設等入所	3	3.7%
その他	0	0.0%
無回答	1	1.2%
合計	81	100.0%

#### ●病院内訳

n=68		人数(人)	割合(%)
病院	救急診療科	0	0.0%
	脳神経外科	5	7.4%
	神経内科	1	1.5%
	外科	2	2.9%
	整形外科	0	0.0%
	リハビリテーション科	3	4.4%
	内科	3	4.4%
	精神科	46	67.6%
	その他	1	1.5%
	無回答	7	10.3%

■その他  
・泌尿器科

※複数回答

#### ●施設等入所内訳

施設等入所	介護保健 施設 (100.0%)	介護老人福祉施設	人数(人)	割合(%)
社会福祉 施設 (0.0%)	介護老人保健施設		3	100.0%
	指定介護療養型医療施設		0	0.0%
	ケアホーム		0	0.0%
	グループホーム		0	0.0%
	福祉ホーム		0	0.0%
その他	その他		0	0.0%
合計			3	100.0%

### 問6 入院期間

	人数(人)	割合(%)
1日～6日	0	0.0%
1週間以上～2週間未満	2	2.5%
2週間以上～1か月未満	2	2.5%
1か月以上～3か月未満	6	7.4%
3か月以上～6か月未満	5	6.2%
6か月以上～1年未満	13	16.0%
1年以上～3年末満	23	28.4%
3年以上～	30	37.0%
合計	81	100.0%

※問6入院年月日及び調査時点(平成20年1月21日)より算出

### 問7 入院経路

	人数(人)	割合(%)
他の医療機関からの紹介	67	82.7%
外来一般診療	13	16.0%
その他	1	1.2%
合計	81	100.0%

#### ■その他

- ・介護老人  
保健施設より

### 問8 受診した診療科

n=81	人数(人)	割合(%)
救急診療科	0	0.0%
脳神経外科	4	4.9%
神経内科	2	2.5%
外科	1	1.2%
整形外科	5	6.2%
リハビリテーション科	12	14.8%
内科	14	17.3%
精神科	71	87.7%
その他	10	12.3%
無回答	3	3.7%

※複数回答

#### ■その他

- ・皮膚科
- ・泌尿器科
- ・眼科
- ・呼吸器内科
- ・耳鼻科
- ・歯科

### 問9 原因疾患

n=81	人数(人)	割合(%)
脳外傷	9	11.1%
脳血管障害	64	79.0%
その他疾患	8	9.9%

#### ■その他

- ①脳外傷  
・バットで殴られる

- ②脳血管障害  
・認知症

- ③その他疾患  
・アルコール依存症  
・急性心不全  
・ビタミン欠乏症

#### ●発症(受傷)年齢別原因疾患

発症(受傷) 原因 受傷年齢	脳外傷			脳血管障害				その他疾患				実患者数
	交通事故	転倒・ 転落	その他	脳梗塞	脳出血	くも膜下出血	その他	脳腫瘍	低酸素 脳症	脳炎	その他	
0歳～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳～29歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
30歳～39歳	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	3
40歳～49歳	0	1	0	1	1	0	2	1	1	0	0	6
50歳～59歳	0	0	2	8	2	2	9	0	0	0	4	18
60歳～	0	2	1	26	7	1	22	0	0	0	0	46
年齢不詳	0	0	0	3	0	0	4	0	0	0	0	4
全体	2	3	4	38	10	4	38	1	1	0	6	81
合計	9			90				8				

※原因疾患の重複(脳梗塞と脳出血など)があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

※複数回答

## 問10 発症(受傷)年齢

年齢	初発		再発		無回答		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	0	—	0	—	0	—	0	—
20歳～29歳	2	50.0%	0	0.0%	2	50.0%	4	100.0%
30歳～39歳	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%	3	100.0%
40歳～49歳	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	100.0%
50歳～59歳	14	77.8%	0	0.0%	4	22.2%	18	100.0%
60歳～	38	82.6%	3	6.5%	5	10.9%	46	100.0%
無回答	2	50.0%	0	0.0%	2	50.0%	4	100.0%
合計	64	79.0%	3	3.7%	14	17.3%	81	100.0%

## 問11 意識レベル

### ●JCS

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体	
				人数(人)	割合(%)
1	0	0	0	0	0.0%
2	0	1	0	1	10.0%
3	1	2	1	4	40.0%
10	0	0	0	0	0.0%
20	0	1	0	1	10.0%
30	0	0	0	0	0.0%
100	0	0	0	0	0.0%
200	0	0	0	0	0.0%
300	2	0	2	4	40.0%
合計	3	4	3	10	100.0%
無回答	6	60	5	71	—

### ●GCS

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体	
				人数(人)	割合(%)
15～13	0	4	3	7	58.3%
12～9	1	1	0	2	16.7%
8～3	0	0	3	3	25.0%
合計	1	5	6	12	100.0%
無回答	8	59	2	69	—

### ●意識状態

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体	
				人数(人)	割合(%)
昏睡	0	5	1	6	50.0%
半昏睡	0	0	0	0	0.0%
錯乱	1	0	0	1	8.3%
清明	0	3	2	5	41.7%
合計	1	8	3	12	100.0%
無回答	8	56	5	69	—

### ●意識障害持続時間

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体	
				人数(人)	割合(%)
昏睡なし	0	0	2	2	100.0%
合計	0	0	2	2	100.0%
無回答	9	64	6	79	—

問12 現在の状態

●日常生活能力

	自立	部分介助	全介助	合計	無回答
食 事	42 52.5%	28 35.0%	10 12.5%	80 100.0%	1 -
車椅子からベッドへの移乗	41 51.9%	14 17.7%	24 30.4%	79 100.0%	2 -
整 容	22 28.2%	25 32.1%	31 39.7%	78 100.0%	3 -
トイレ動作	27 33.8%	18 22.5%	35 43.8%	80 100.0%	1 -
入 浴	18 22.8%	24 30.4%	37 46.8%	79 100.0%	2 -
歩 行	30 39.0%	12 15.6%	35 45.5%	77 100.0%	4 -
階段昇降	32 40.0%	11 13.8%	37 46.3%	80 100.0%	1 -
着 替 え	23 29.1%	20 25.3%	36 45.6%	79 100.0%	2 -
排便コントロール	23 29.1%	22 27.8%	34 43.0%	79 100.0%	2 -
排尿コントロール	21 26.3%	25 31.3%	34 42.5%	80 100.0%	1 -

●バーセルインデックス(日常生活の全ての項目にチェックが入っている方のみを対象)

	脳外傷	脳血管障害	その他疾患	全体
介助 (45人) (60.8%)	0点	0 0.0%	6 10.5%	7 9.5%
	5点	3 33.3%	10 17.5%	14 18.9%
	10点	0 0.0%	2 3.5%	2 2.7%
	15点	0 0.0%	2 3.5%	2 2.7%
	20点	0 0.0%	2 3.5%	2 2.7%
	25点	0 0.0%	2 3.5%	2 2.7%
	30点	0 0.0%	4 7.0%	4 5.4%
	35点	0 0.0%	2 3.5%	2 2.7%
	40点	0 0.0%	3 5.3%	3 4.1%
	45点	0 0.0%	1 1.8%	1 1.4%
	50点	0 0.0%	3 5.3%	4 5.4%
	55点	0 0.0%	2 3.5%	2 2.7%
軽介助 (6人) (8.1%)	60点	0 0.0%	1 1.8%	1 1.4%
	65点	0 0.0%	1 1.8%	1 1.4%
	70点	0 0.0%	1 1.8%	2 2.7%
	75点	1 11.1%	1 1.8%	2 2.7%
自立 (23人) (31.1%)	80点	1 11.1%	1 1.8%	2 2.7%
	85点	0 0.0%	2 3.5%	2 2.7%
	90点	0 0.0%	2 3.5%	3 4.1%
	95点	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	100点	4 44.4%	9 15.8%	16 21.6%
合計	9 100.0%	57 100.0%	8 100.0%	74 100.0%

●高次脳機能障害

n=81	人数(人)	割合(%)
注意障害	61	75.3%
遂行機能障害	65	80.2%
記憶障害	63	77.8%
失語症	28	34.6%
半側空間無視	4	4.9%
地誌的障害	17	21.0%
失認症	19	23.5%
半側身体失認	14	17.3%
失行症	32	39.5%
行動と感情の障害	74	91.4%
無回答	2	2.5%

※複数回答

●行動と感情の障害

n=81	人数(人)	割合(%)
抑うつ状態	11	13.6%
幻覚妄想	11	13.6%
興奮状態	33	40.7%
意欲の障害	60	74.1%
情動の障害	21	25.9%
不安	20	24.7%
感情失禁	14	17.3%
その他	2	2.5%

※複数回答

■その他  
・多飲

問13入院中の治療

n=81	人数(人)	割合(%)
内科的治療	60	74.1%
外科的治療	0	0.0%
精神科的治療	81	100.0%
リハビリテーション	63	77.8%
その他	0	0.0%

※複数回答

#### (4) 退院患者調査

【回収状況】	発送数	回収数	回収率	回収票数
病院	651	75	11.5%	206

##### 問1 記入者

n=206	人数(人)	割合(%)
医師	170	82.5%
その他	33	16.0%
無回答	17	8.3%

※複数回答

		人数(人)	割合(%)
医師(n=170)	救急診療科	21	12.4%
	脳神経外科	45	26.5%
	神経内科	10	5.9%
	外科	6	3.5%
	整形外科	2	1.2%
	リハビリテーション科	45	26.5%
	内科	46	27.1%
	精神科	1	0.6%
	その他	0	0.0%
	無回答	1	0.6%
その他(n=33)	看護師	14	42.4%
	ソーシャルワーカー	1	3.0%
	OT	3	9.1%
	PT	6	18.2%
	ST	1	3.0%
	その他	13	39.4%

■その他  
・事務(医事課・総務等)  
・診療情報管理士

※複数回答

##### 問2 性別

	人数(人)	割合(%)
男性	116	56.3%
女性	90	43.7%
合計	206	100.0%

##### 問3 年齢

年齢	男性 (人)	女性 (人)	合計	
			人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	1	0	1	0.5%
20歳～29歳	2	0	2	1.0%
30歳～39歳	2	0	2	1.0%
40歳～49歳	3	1	4	1.9%
50歳～59歳	17	6	23	11.2%
60歳～	87	83	170	82.5%
無回答	4	0	4	1.9%
合計	116	90	206	100.0%

※年齢については平成20年1月1日を基準とする

#### 問4 現住所

区 部	人数(人)	割合(%)	市 部	人数(人)	割合(%)	町村部	人数(人)	割合(%)
千代田区	1	0.5%	八王子市	5	2.4%	西多摩郡		
中央区	1	0.5%	立川市	1	0.5%	瑞穂町	0	0.0%
港区	3	1.5%	武蔵野市	2	1.0%	西多摩郡		
新宿区	8	3.9%	三鷹市	1	0.5%	日の出町	1	0.5%
文京区	3	1.5%	青梅市	0	0.0%	西多摩郡		
台東区	6	2.9%	府中市	3	1.5%	檜原村	0	0.0%
墨田区	7	3.4%	昭島市	2	1.0%	西多摩郡		
江東区	18	8.7%	調布市	4	1.9%	奥多摩町	0	0.0%
品川区	5	2.4%	町田市	2	1.0%	大島町	0	0.0%
目黒区	3	1.5%	小金井市	2	1.0%	利島村	0	0.0%
大田区	19	9.2%	小平市	1	0.5%	新島村	0	0.0%
世田谷区	5	2.4%	日野市	1	0.5%	神津島村	0	0.0%
渋谷区	2	1.0%	東村山市	2	1.0%	三宅村	0	0.0%
中野区	3	1.5%	国分寺市	0	0.0%	御藏島村	0	0.0%
杉並区	3	1.5%	国立市	1	0.5%	八丈町	0	0.0%
豊島区	4	1.9%	福生市	0	0.0%	青ヶ島村	0	0.0%
北区	10	4.9%	狛江市	0	0.0%	小笠原村	0	0.0%
荒川区	12	5.8%	東大和市	1	0.5%			
板橋区	10	4.9%	清瀬市	2	1.0%			
練馬区	9	4.4%	東久留米市	1	0.5%			
足立区	14	6.8%	武蔵村山市	0	0.0%			
葛飾区	9	4.4%	多摩市	1	0.5%			
江戸川区	6	2.9%	稲城市	1	0.5%			
			羽村市	2	1.0%			
			あきる野市	1	0.5%			
			西東京市	1	0.5%			
計	161	78.2%	計	37	18.0%	計	1	0.5%
無回答						7	3.4%	
合計						206	100.0%	

#### 問5・12 入院期間

	人数(人)	割合(%)
0日	4	1.9%
1日～6日	15	7.3%
1週間以上～2週間未満	17	8.3%
2週間以上～1か月未満	34	16.5%
1か月以上～3か月未満	68	33.0%
3か月以上～6か月未満	34	16.5%
6か月以上～1年未満	13	6.3%
1年以上～3年未満	9	4.4%
3年以上～	3	1.5%
無回答	9	4.4%
合計	206	100.0%

※問5入院年月日及び問12退院年月日より算出

#### 問6 入院経路

	人数(人)	割合(%)
救急搬送	74	35.9%
他の医療機関からの紹介	105	51.0%
外来一般診療	14	6.8%
その他	5	2.4%
無回答	8	3.9%
合計	206	100.0%

##### ■その他

- ・救急外来を受診
- ・施設からの紹介・搬送

## 問7 入院前の所在

	人数(人)	割合(%)
自宅	94	45.6%
病院	93	45.1%
施設等入所	11	5.3%
その他	2	1.0%
無回答	6	2.9%
合計	206	100.0%

### ■その他

- ・駅のホーム

## ●病院内訳

n=93		人数(人)	割合(%)
病院	救急診療科	9	9.7%
	脳神経外科	40	43.0%
	神経内科	8	8.6%
	外科	8	8.6%
	整形外科	4	4.3%
	リハビリテーション科	7	7.5%
	内科	28	30.1%
	精神科	3	3.2%
	その他	2	2.2%
	無回答	8	8.6%

- その他  
・ショートステイ利用

※複数回答

## ●施設等入所内訳

n=206		人数(人)	割合(%)
施設等入所	介護保健施設	3	27.3%
(90.9%)	介護老人保健施設	7	63.6%
	指定介護療養型医療施設	0	0.0%
社会福祉施設	ケアホーム	1	9.1%
(9.1%)	グループホーム	0	0.0%
	福祉ホーム	0	0.0%
	その他	0	0.0%
合計		11	100.0%

## 問8 受診した診療科

n=206	人数(人)	割合(%)
救急診療科	41	19.9%
脳神経外科	68	33.0%
神経内科	24	11.7%
外科	12	5.8%
整形外科	12	5.8%
リハビリテーション科	92	44.7%
内科	59	28.6%
精神科	5	2.4%
その他	24	11.7%
無回答	6	2.9%

### ■その他

- ・皮膚科
- ・泌尿器科
- ・眼科
- ・循環器内科
- ・耳鼻科
- ・歯科

※複数回答

## 問9 原因疾患

n=206	人数(人)	割合(%)
脳外傷	26	12.6%
脳血管障害	167	81.1%
その他疾患	12	5.8%
無回答	3	1.5%

### ■その他

- ①脳外傷
- ②脳血管障害
- ③その他疾患

・急性硬膜下血腫

・脳血栓症  
・うつ病

※複数回答

## ●発症(受傷)年齢別原因疾患

発症(受傷) 原因 受傷年齢	脳外傷			脳血管障害				その他疾患				実患者数
	交通事故	転倒・転落	その他	脳梗塞	脳出血	くも膜下出血	その他	脳腫瘍	低酸素脳症	脳炎	その他	
0歳～19歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
20歳～29歳	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
30歳～39歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
40歳～49歳	0	0	1	2	1	4	0	0	0	0	0	8
50歳～59歳	1	2	0	5	11	3	0	1	0	1	2	26
60歳～	3	12	2	81	30	15	3	1	2	1	3	149
年齢不詳	1	0	0	13	2	0	0	1	0	0	0	18
全体	6	16	4	101	44	22	3	3	2	3	5	206
合計	26			170				13				

※原因疾患の重複(脳外傷と脳血管障害や脳梗塞と脳出血など)及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

※複数回答

## 問10 発症(受傷)年齢

### ●初発・再発

	人数(人)	割合(%)
初発	145	70.4%
再発	25	12.1%
無回答	36	17.5%
合計	206	100.0%

### ●年齢別内訳

年齢	初発		再発		無回答		合計	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%
20歳～29歳	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%
30歳～39歳	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%
40歳～49歳	7	87.5%	0	0.0%	1	12.5%	8	100.0%
50歳～59歳	19	73.1%	1	3.8%	6	23.1%	26	100.0%
60歳～	113	75.8%	23	15.4%	13	8.7%	149	100.0%
無回答	1	5.6%	1	5.6%	16	88.9%	18	100.0%
合計	145	70.4%	25	12.1%	36	17.5%	206	100.0%

## 問11 意識レベル

※原因疾患の重複及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

### ●JCS

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体		71
				人数(人)	割合(%)	
1	3	31	4	38	32.5%	71
2	2	17	2	21	17.9%	23
3	0	10	2	12	10.3%	
10	0	11	0	11	9.4%	
20	3	3	0	6	5.1%	23
30	2	3	1	6	5.1%	
100	0	5	0	5	4.3%	
200	4	5	0	9	7.7%	19.7%
300	0	8	1	9	7.7%	
合計	14	93	10	117	100.0%	
無回答	12	74	2	89	-	

### ●GCS

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体		15
				人数(人)	割合(%)	
15～13	7	33	4	43	48.9%	15
12～9	3	14	2	20	22.7%	12～9
8～3	5	18	2	25	28.4%	8～3
合計	15	65	8	88	100.0%	
無回答	11	102	4	118	-	

### ●意識状態

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体		11
				人数(人)	割合(%)	
昏睡	2	8	0	10	12.2%	昏睡
半昏睡	4	10	0	14	17.1%	半昏睡
錯乱	2	15	3	20	24.4%	錯乱
清明	3	33	3	38	46.3%	清明
合計	11	66	6	82	100.0%	
無回答	15	101	6	124	-	

●意識障害持続時間

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体	
				人数(人)	割合(%)
昏睡なし	3	13	2	18	41.9%
1分未満	0	1	0	1	2.3%
1分以上～1時間未満	0	0	0	0	0.0%
1時間以上～6時間未満	0	1	0	1	2.3%
6時間以上～1日未満	0	1	0	1	2.3%
1日以上～1週間未満	1	8	2	11	25.6%
1週間以上～1か月未満	3	3	1	7	16.3%
1か月以上	0	4	0	4	9.3%
合計	7	31	5	43	100.0%
無回答	19	136	7	163	—

問12 退院年月日

集計対象外

問13 退院時の状態

●転帰

※原因疾患の重複及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

	脳外傷 (人)	脳血管 障害 (人)	その他 疾患 (人)	全体	
				人数(人)	割合(%)
回復良好	9	31	4	44	22.7%
中等度障害	6	33	4	42	21.6%
重度障害	5	62	0	68	35.1%
植物状態	1	4	1	6	3.1%
死亡	5	27	2	34	17.5%
合計	26	157	11	194	100.0%
無回答		10	1	12	—

●日常生活能力

	自立	部分介助	全介助	合計	無回答 無効票	
					無効票	無効票
食 事	100 51.3%	39 20.0%	56 28.7%	195 100.0%	11	—
車椅子からベッドへの移乗	75 38.5%	44 22.6%	76 39.0%	195 100.0%	11	—
整 容	73 37.4%	53 27.2%	69 35.4%	195 100.0%	11	—
トイレ動作	64 32.8%	51 26.2%	80 41.0%	195 100.0%	11	—
入 浴	42 21.5%	61 31.3%	92 47.2%	195 100.0%	11	—
歩 行	54 27.7%	49 25.1%	92 47.2%	195 100.0%	11	—
階段昇降	43 22.1%	42 21.5%	110 56.4%	195 100.0%	11	—
着 替 え	66 33.8%	51 26.2%	78 40.0%	195 100.0%	11	—
排便コントロール	72 36.9%	44 22.6%	79 40.5%	195 100.0%	11	—
排尿コントロール	72 36.9%	45 23.1%	78 40.0%	195 100.0%	11	—

●バーセルインデックス(日常生活の全ての項目にチェックが入っている方のみを対象)

※原因疾患の重複及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

		脳外傷	脳血管障害	その他疾患	全体
介助 (115人) (59.0%)	0点	6	25.0%	42	26.4%
	5点	0	0.0%	12	7.5%
	10点	0	0.0%	1	0.6%
	15点	1	4.2%	5	3.1%
	20点	0	0.0%	6	3.8%
	25点	0	0.0%	3	1.9%
	30点	2	8.3%	4	2.5%
	35点	0	0.0%	6	3.8%
	40点	0	0.0%	3	1.9%
	45点	0	0.0%	6	3.8%
	50点	3	12.5%	5	3.1%
	55点	1	4.2%	3	1.9%
軽介助 (17人) (8.7%)	60点	0	0.0%	1	0.6%
	65点	0	0.0%	4	2.5%
	70点	0	0.0%	3	1.9%
	75点	0	0.0%	7	4.4%
自立 (63人) (32.3%)	80点	0	0.0%	7	4.4%
	85点	0	0.0%	7	4.4%
	90点	1	4.2%	7	4.4%
	95点	0	0.0%	7	4.4%
	100点	10	41.7%	20	12.6%
合計		24	100.0%	159	100.0%
				12	100.0%
				195	100.0%

●高次脳機能障害

n=206	人数(人)	割合(%)
注意障害	83	40.3%
遂行機能障害	74	35.9%
記憶障害	98	47.6%
失語症	66	32.0%
半側空間無視	30	14.6%
地誌的障害	26	12.6%
失認症	32	15.5%
半側身体失認	26	12.6%
失行症	33	16.0%
行動と感情の障害	94	45.6%

※複数回答

●行動と感情の障害

n=206	人数(人)	割合(%)
抑うつ状態	28	13.6%
幻覚妄想	8	3.9%
興奮状態	21	10.2%
意欲の障害	54	26.2%
情動の障害	18	8.7%
不安	23	11.2%
感情失禁	21	10.2%
その他	1	0.5%

※複数回答

■その他

- ・不穏、興奮状態がみられたが鎮静剤の投与を行っていたので生理的状態の詳細は分からぬ

#### 問14 入院中の治療

n=206	人数(人)	割合(%)
内科的治療	148	71.8%
外科的治療	32	15.5%
精神科的治療	5	2.4%
リハビリテーション	123	59.7%
その他	1	0.5%
無回答	8	3.9%

※複数回答

#### 問15 退院後の行き先

	人数(人)	割合(%)
自宅	79	38.3%
病院	64	31.1%
施設等入所	24	11.7%
その他	34	16.5%
無回答	5	2.4%
合計	206	100.0%

■その他  
・死亡

#### ●病院内訳

n=64		人数(人)	割合(%)
病院	リハビリテーション科	25	39.1%
	内科	23	35.9%
	神経内科	2	3.1%
	精神科	2	3.1%
	脳神経外科	3	4.7%
	外科	5	7.8%
	整形外科	1	1.6%
	その他	2	3.1%
	無回答	9	14.1%

※複数回答

■その他  
・療養病棟

#### ●施設入所内訳

施設等入所	介護保健 施設 (87.5%)	介護老人福祉施設	人数(人)	割合(%)
		介護老人保健施設	13	54.2%
		指定介護療養型医療施設	0	0.0%
	社会福祉 施設 (12.5%)	ケアホーム	0	0.0%
		グループホーム	0	0.0%
		福祉ホーム	1	4.2%
		その他	0	0.0%
		無回答	2	8.3%
合計			24	100.0%

## (5) 本人調査

【回収状況】	発送数	回収数	回収率
	938	198	21.1%

### 問1 記入者

	人数(人)	割合(%)
父	6	3.0%
母	46	23.2%
配偶者	76	38.4%
子	13	6.6%
兄弟姉妹	5	2.5%
本人	35	17.7%
その他	16	8.1%
無回答	1	0.5%
合計	198	100.0%

} (両親)  
52人(26.3%)

- その他
- ・叔母
- ・友人(同居人)
- ・訪問看護士
- ・ソーシャルワーカー
- ・生活介護職員・施設職員
- ・付添い人
- ・本人及びSW

### 問2 性別

	人数(人)	割合(%)
男性	148	74.7%
女性	50	25.3%
合計	198	100.0%

### 問3 年齢

年齢	男性 (人)	女性 (人)	合計	
			人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	3	1	4	2.0%
20歳～29歳	11	1	12	6.1%
30歳～39歳	24	15	39	19.7%
40歳～49歳	27	7	34	17.2%
50歳～59歳	39	8	47	23.7%
60歳～	44	18	62	31.3%
合計	148	50	198	100.0%

※年齢については平成20年1月1日を基準とする

### 問4 現住所

区部	人数(人)	割合(%)	市部	人数(人)	割合(%)	町村部	人数(人)	割合(%)
千代田区	0	0.0%	八王子市	2	1.0%	西多摩郡		
中央区	0	0.0%	立川市	0	0.0%	瑞穂町	0	0.0%
港区	2	1.0%	武蔵野市	3	1.5%	西多摩郡		
新宿区	2	1.0%	三鷹市	4	2.0%	日の出町	0	0.0%
文京区	3	1.5%	青梅市	0	0.0%	西多摩郡		
台東区	1	0.5%	府中市	5	2.5%	檜原村	0	0.0%
墨田区	7	3.5%	昭島市	1	0.5%	西多摩郡		
江東区	10	5.1%	調布市	11	5.6%	奥多摩町	0	0.0%
品川区	1	0.5%	町田市	4	2.0%	大島町	0	0.0%
目黒区	4	2.0%	小金井市	2	1.0%	利島村	0	0.0%
大田区	4	2.0%	小平市	1	0.5%	新島村	0	0.0%
世田谷区	40	20.2%	日野市	0	0.0%	神津島村	0	0.0%
渋谷区	2	1.0%	東村山市	0	0.0%	三宅村	0	0.0%
中野区	4	2.0%	国分寺市	2	1.0%	御藏島村	0	0.0%
杉並区	26	13.1%	国立市	0	0.0%	八丈町	0	0.0%
豊島区	3	1.5%	福生市	1	0.5%	青ヶ島村	0	0.0%
北区	1	0.5%	狛江市	3	1.5%	小笠原村	0	0.0%
荒川区	2	1.0%	東大和市	0	0.0%			
板橋区	8	4.0%	清瀬市	0	0.0%			
練馬区	6	3.0%	東久留米市	0	0.0%			
足立区	11	5.6%	武蔵村山市	0	0.0%			
葛飾区	8	4.0%	多摩市	1	0.5%			
江戸川区	5	2.5%	稲城市	1	0.5%			
			羽村市	1	0.5%			
			あきる野市	1	0.5%			
			西東京市	5	2.5%			
計	150	75.8%	計	48	24.2%	計	0	0.0%
合計							198	100.0%

## 問5 本人の居所

	人数(人)	割合(%)
自宅	189	95.5%
施設等入所	9	4.5%
合計	198	100.0%

### ●自宅内訳

	人数(人)	割合(%)
持ち家	135	71.4%
借家	53	28.0%
寮・社宅・官舎	1	0.5%
その他	0	0.0%
合計	189	100.0%

### ●施設等入所内訳

		人数(人)	割合(%)
介護保健 施設 (11.1%)	介護老人福祉施設	0	0.0%
	介護老人保健施設	0	0.0%
	指定介護療養型医療施設	1	11.1%
社会福祉 施設 (88.9%)	ケアホーム	0	0.0%
	グループホーム	0	0.0%
	福祉ホーム	1	11.1%
	その他	7	77.8%
合計			9 100.0%

## 問6 家族構成

### ●同居の有無

	人数(人)	割合(%)
一人暮らし	24	12.1%
同居 家族人数 (86.9%)	2人	30.3%
	3人	28.3%
	4人	15.7%
	5人以上	12.6%
無回答	2	1.0%
合計	198	100.0%

### ●同居の内訳

n=172	人数(人)	割合(%)
同居	父	46 26.7%
	母	68 39.5%
	配偶者	96 55.8%
	子	60 34.9%
	兄弟姉妹	27 15.7%
	その他	19 11.0%

- 同居(その他)
  - ・子供、兄弟の配偶者
  - ・祖母
  - ・孫
  - ・婚約者、未婚の妻
  - ・施設に入所

※複数回答

## 問7 主に生計を立てている人

n=198	人数(人)	割合(%)
本人	87	43.9%
配偶者	49	24.7%
親	60	30.3%
兄弟姉妹	3	1.5%
子	12	6.1%
その他	5	2.5%
無回答	5	2.5%

■その他  
・貯金  
・同居人  
※複数回答

## 問8 発症(受傷)時期と発症(受傷)年齢

年齢	人数(人)	割合(%)
0歳～19歳	17	8.6%
20歳～29歳	30	15.2%
30歳～39歳	24	12.1%
40歳～49歳	37	18.7%
50歳～59歳	54	27.3%
60歳～	34	17.2%
無回答	2	1.0%
合計	198	100.0%

## 問9 原因疾患

n=198	人数(人)	割合(%)
脳外傷	63	31.8%
脳血管障害	118	59.6%
その他疾患	22	11.1%
無回答	1	0.5%

①脳外傷  
・スポーツ事故  
・両側硬膜下血腫  
・労働災害  
※複数回答

②脳血管障害  
・もやもや病  
・水頭症

③その他疾患  
・ベーチエット  
・肝硬変  
・合併症(糖尿病・網膜症・肝臓<尿酸値高>)  
・放射線壊死

### ●発症(受傷)年齢別原因疾患

発症(受傷) 原因 受傷年齢	脳外傷			脳血管障害				その他疾患				実患 者数
	交通 事故	転倒・ 転落	その他	脳梗塞	脳出血	くも膜 下出血	その他	脳腫瘍	低酸素 脳症	脳炎	その他	
0歳～19歳	13	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	17
20歳～29歳	15	2	3	1	1	2	0	2	1	0	2	30
30歳～39歳	7	2	0	5	4	4	1	0	3	0	0	24
40歳～49歳	4	1	1	6	13	10	1	1	3	0	1	37
50歳～59歳	6	1	2	10	20	14	1	1	2	2	1	54
60歳～	2	2	0	17	9	5	0	0	1	0	1	34
年齢不詳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
全体	48	10	7	39	47	36	3	5	10	2	5	198
合計	65			125				22				

※原因疾患の重複(脳外傷と脳血管障害や脳梗塞と脳出血など)及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

※複数回答

## 問10 高次脳機能障害

n=198	医療機関からの指摘		家族から見た障害	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
注意障害	72	36.4%	101	51.0%
遂行機能障害	78	39.4%	104	52.5%
記憶障害	99	50.0%	117	59.1%
失語症	76	38.4%	87	43.9%
半側空間無視	34	17.2%	43	21.7%
地誌的障害	38	19.2%	52	26.3%
失認症	13	6.6%	17	8.6%
半側身体失認	25	12.6%	40	20.2%
失行症	24	12.1%	28	14.1%
行動と感情の障害	52	26.3%	89	44.9%
無回答	44	22.2%	21	10.6%

### ■その他

- ・学習能力の低下
- ・判断力の低下
- ・情報処理能力の低下
- ・空間把握ができない
- ・金銭管理ができない
- ・動作が遅い
- ・自分の年齢がわからない
- ・計算やカレンダーを見れない

※複数回答

## 問11 最初にかかった医療機関

### ●医療機関

	人数(人)	割合(%)
救急病院	150	75.8%
一般病院	42	21.2%
診療所	2	1.0%
その他	2	1.0%
無回答	2	1.0%
合計	198	100.0%

### ■その他

- ・海外の病院

### ●診療科

n=198	人数(人)	割合(%)
救急診療科	39	19.7%
脳神経外科	121	61.1%
神経内科	12	6.1%
外科	2	1.0%
整形外科	1	0.5%
リハビリテーション科	14	7.1%
内科	8	4.0%
精神科	4	2.0%
その他	1	0.5%
無回答	15	7.6%

※複数回答

### ■その他

- ・眼科

## 問12 現在かかっている診療科

n=198	人数(人)	割合(%)
脳神経外科	105	53.0%
神経内科	36	18.2%
外科	3	1.5%
整形外科	11	5.6%
リハビリテーション科	106	53.5%
内科	39	19.7%
精神科	16	8.1%
その他	12	6.1%
無回答	5	2.5%

※複数回答

### ■その他

- ・耳鼻科
- ・皮膚科(薬害)
- ・眼科
- ・循環器内科・泌尿器科
- ・どこにもかかっていない

## 問13 転院の状況

### ●転院の有無

	人数(人)	割合(%)
転院なし	26	13.1%
転院した	172	86.9%
合計	198	100.0%

### ●転院回数

	人数(人)	割合(%)
1回	75	43.6%
2回	38	22.1%
3回	25	14.5%
4回	18	10.5%
5回	8	4.7%
6回以上	7	4.1%
無回答	1	0.6%
合計	172	100.0%

### ●転院理由

n=172	人数(人)	割合(%)
リハビリのため	93	54.1%
入院日数が長引いたため	19	11.0%
自宅から近い病院にするため	19	11.0%
その他	40	23.3%
無回答	15	8.7%

### ■その他

- ・手術のため
- ・症状に応じて
- ・病院とのトラブル(病医への不信感・担当者がいない・暴力による強制退院・医師が高次脳機能障害を知らない)
- ・再検査(うつ病・高次脳機能障害の診断)

※複数回答

## 問14 身体の障害

### ●障害の有無

	人数(人)	割合(%)
障害あり	152	76.8%
障害なし	34	17.2%
無回答	12	6.1%
合計	198	100.0%

### ●障害の内訳

n=152	人数(人)	割合(%)
手足のまひ	110	72.4%
手足のふるえ	33	21.7%
歩行時のふらつき	69	45.4%
飲み込み(嚥下)が悪い	36	23.7%
その他	3	2.0%
特になし	34	22.4%
無回答	12	7.9%

※複数回答

## 問15 日常生活能力

### ●日常生活能力

	自立	部分介助	全介助	合計	無回答
食 事	142 72.4%	43 21.9%	11 5.6%	196 100.0%	2
車椅子からベッドへの移乗	126 79.2%	16 10.1%	17 10.7%	159 100.0%	39
整 容	128 65.6%	49 25.1%	18 9.2%	195 100.0%	3
トイレ動作	143 72.6%	30 15.2%	24 12.2%	197 100.0%	1
入 沐	102 52.3%	58 29.7%	35 17.9%	195 100.0%	3
歩 行	128 66.0%	38 19.6%	28 14.4%	194 100.0%	4
階段昇降	110 57.0%	56 29.0%	27 14.0%	193 100.0%	5
着 替 え	127 65.1%	46 23.6%	22 11.3%	195 100.0%	3
排便コントロール	136 69.7%	36 18.5%	23 11.8%	195 100.0%	3
排尿コントロール	132 67.3%	47 24.0%	17 8.7%	196 100.0%	2

### ●バーセルインデックス(日常生活の全ての項目にチェックが入っている方のみを対象)

※原因疾患の重複及び無回答があるため全体と原因疾患の合計値は合わない

	脳外傷	脳血管障害	その他疾患	全体
介助 (33人) (21.6%)	0点	3 6.4%	2 2.1%	0 0.0% 5 3.3%
	5点	0 0.0%	2 2.1%	1 5.6% 3 2.0%
	10点	2 4.3%	3 3.2%	0 0.0% 5 3.3%
	15点	1 2.1%	1 1.1%	1 5.6% 3 2.0%
	20点	0 0.0%	1 1.1%	0 0.0% 1 0.7%
	25点	0 0.0%	0 0.0%	1 5.6% 1 0.7%
	30点	1 2.1%	0 0.0%	2 11.1% 3 2.0%
	35点	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0% 0 0.0%
	40点	0 0.0%	2 2.1%	0 0.0% 2 1.3%
	45点	0 0.0%	3 3.2%	0 0.0% 3 2.0%
	50点	3 6.4%	0 0.0%	1 5.6% 4 2.6%
	55点	0 0.0%	1 1.1%	2 11.1% 3 2.0%
軽介助 (21人) (13.7%)	60点	2 4.3%	5 5.3%	2 11.1% 8 5.2%
	65点	0 0.0%	3 3.2%	0 0.0% 3 2.0%
	70点	1 2.1%	1 1.1%	0 0.0% 2 1.3%
	75点	3 6.4%	4 4.3%	1 5.6% 8 5.2%
自立 (99人) (64.7%)	80点	3 6.4%	6 6.4%	1 5.6% 9 5.9%
	85点	3 6.4%	6 6.4%	1 5.6% 9 5.9%
	90点	2 4.3%	7 7.4%	0 0.0% 9 5.9%
	95点	3 6.4%	20 21.3%	2 11.1% 23 15.0%
	100点	20 42.6%	27 28.7%	3 16.7% 49 32.0%
合計	47	100.0%	94	100.0%
			18	100.0%
			153	100.0%

## 問16 外出頻度・方法・外出先

### ●外出頻度

	人数(人)	割合(%)
ほとんど毎日	116	58.6%
週2回～3回	63	31.8%
週1回	5	2.5%
月2回	2	1.0%
月1回	3	1.5%
ほとんど外出しない	5	2.5%
無回答	4	2.0%
合計	198	100.0%

### ●外出方法

n=198	人数(人)	割合(%)
自家用車を運転する	31	15.7%
公共交通機関を利用する	108	54.5%
タクシーを利用する	54	27.3%
リフトタクシーを利用する	15	7.6%
徒歩	121	61.1%
その他	46	23.2%
無回答	6	3.0%

- その他  
 ・デイケア等の通所バス  
 ・自転車  
 ・車椅子  
 ・知人の車

※複数回答

### ●外出時の自立度

	人数(人)	割合(%)
自立している	49	24.7%
見守りが必要	94	47.5%
介助が必要	50	25.3%
無回答	5	2.5%
合計	198	100.0%

### ●外出先

n=198	人数(人)	割合(%)
病院	149	75.3%
勤務先	23	11.6%
学校	6	3.0%
授産所	1	0.5%
作業所	25	12.6%
デイケア	85	42.9%
デパート・ショッピングセンター	58	29.3%
コンビニ	70	35.4%
趣味の集まり	40	20.2%
美術館・博物館・映画館	38	19.2%
障害者の集まり	78	39.4%
その他	26	13.1%
無回答	3	1.5%

- その他  
 ・散歩  
 ・公園  
 ・近所の買い物  
 (スーパー・八百屋等)  
 ・食事(同窓会を含む)  
 ・役所  
 ・床屋

※複数回答

## 問17 発症(受傷)前との外出頻度の比較

### ●外出頻度

	人数(人)	割合(%)
減少していない	40	20.2%
減少した	152	76.8%
無回答	6	3.0%
合計	198	100.0%

### ●外出頻度が減少した理由

n=152	人数(人)	割合(%)
外出先(社会参加の場)がない	59	38.8%
外に出たがらない	30	19.7%
身体障害のため、外出しづらい	88	57.9%
道に迷う、計画的に行動できない、または危険を回避できない	58	38.2%
対人関係のトラブルをおこす可能性がある	22	14.5%
人とのコミュニケーションが困難である	56	36.8%
介助者がいない(見守り・外出介助がないと外出できない)	66	43.4%
刺激や人間関係が煩わしい	20	13.2%
その他	4	2.6%
無回答	1	0.7%

※複数回答

### ■その他

- ・体調が悪い日が多くなった
- ・交通の便が悪い
- ・命令されて嫌々行動している心理になっている

## 問18 行動と感情の障害

n=198	人数(人)	割合(%)
抑うつ状態	40	20.2%
幻覚妄想	13	6.6%
興奮状態	57	28.8%
意欲の障害	107	54.0%
情動の障害	58	29.3%
不安	45	22.7%
感情失禁	56	28.3%
その他	13	6.6%

※複数回答

## 問19 障害者手帳の有無

	人数(人)	割合(%)
持っている	163	82.3%
申請中	5	2.5%
持っていない	28	14.1%
無回答	2	1.0%
合計	198	100.0%

- その他  
 ・家族の存在が理解できない  
 ・幼稚になった  
 ・音に対して過敏  
 ・性的な言葉をすぐ口にする  
 ・被害意識が強い

## 問20 障害者手帳の種類と等級及び取得時期

### ●種類

n=198	人数(人)	割合(%)
身体障害者手帳	145	73.2%
愛の手帳(療育手帳)	3	1.5%
精神障害者保健福祉手帳	40	20.2%
無回答	1	0.5%

※複数回答

### ●等級

	身体障害者手帳		愛の手帳 (療育手帳)		精神障害者 保健福祉手帳	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
1(級・度)	65	44.8%	0	0.0%	11	27.5%
2(級・度)	32	22.1%	1	33.3%	24	60.0%
3(級・度)	17	11.7%	0	0.0%	4	10.0%
4(級・度)	13	9.0%	2	66.7%	—	—
5(級・度)	11	7.6%	—	—	—	—
6(級・度)	6	4.1%	—	—	—	—
無回答	1	0.7%	0	0.0%	1	2.5%
合計	145	100.0%	3	100.0%	40	100.0%

※身体障害者(1級～6級)、愛の手帳(1度～4度)、精神障害者保健福祉手帳(1級～3級)

### ●取得時期

	身体障害者手帳		愛の手帳(療育手帳)		精神障害者 保健福祉手帳	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
1か月以上3か月未満	1	0.7%	0	0.0%	—	0.0%
3か月以上6か月未満	35	24.1%	0	0.0%	—	0.0%
6か月以上1年未満	59	40.7%	0	0.0%	12	30.0%
1年以上2年未満	17	11.7%	2	66.7%	11	27.5%
3年以上4年未満	7	4.8%	0	0.0%	4	10.0%
4年以上	14	9.7%	1	33.3%	10	25.0%
無回答	12	8.3%	0	0.0%	3	7.5%
計	145	100.0%	3	100.0%	40	100.0%

## 問21 障害者手帳の障害内容

### ●障害内容

n=145	人数(人)	割合(%)
肢体不自由	115	79.3%
音声・言語・そしゃく機能障害	19	13.1%
視覚障害	8	5.5%
内部障害	5	3.4%

※複数回答

### ●等級別件数

	肢体不自由		音声・言語・そしゃく機能障害		視覚障害		内部障害	
	障害(件)	割合(%)	障害(件)	割合(%)	障害(件)	割合(%)	障害(件)	割合(%)
1級	27	14.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
2級	54	28.3%	1	5.3%	1	10.0%	1	20.0%
3級	45	23.6%	8	42.1%	0	0.0%	1	20.0%
4級	22	11.5%	8	42.1%	0	0.0%	2	40.0%
5級	7	3.7%	0	0.0%	9	90.0%	0	0.0%
6級	10	5.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
7級	17	8.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
無回答	9	4.7%	2	10.5%	0	0.0%	0	0.0%
全体	191	100.0%	19	100.0%	10	100.0%	5	100.0%

※一つの障害者手帳に対し複数の障害が記載されることがあるため重複がある

## 問22 自立支援医療の利用度

	人数(人)	割合(%)
利用している	33	16.7%
利用していない	131	66.2%
無回答	34	17.2%
合計	198	100.0%

## 問23 公的支援の利用状況

### ●年金受給の状況

n=198	人数(人)	割合(%)
障害基礎年金(国民年金)	63	31.8%
障害基礎年金(厚生・共済)	39	19.7%
労災年金	8	4.0%
老齢基礎年金	21	10.6%
その他	19	9.6%
なし	42	21.2%
無回答	38	19.2%

※複数回答

#### ■その他

- ・遺族年金
- ・厚生年金
- ・国民年金
- ・老齢年金
- ・企業年金
- ・加害者が治療費負担

### ●手当の状況

n=198	人数(人)	割合(%)
特別障害者手当	30	15.2%
心身障害者福祉手当	44	22.2%
失業保険	2	1.0%
傷病手当	7	3.5%
その他	12	6.1%
なし	53	26.8%
無回答	63	31.8%

※複数回答

#### ■その他

- ・区の心身障害者福祉手当
- ・訓練費
- ・東京都重度心身障害者手当
- ・労災による休業給付金
- ・休業補償

### ●生活保護の状況

	人数(人)	割合(%)
受給している	12	6.1%
受給していない	113	57.1%
無回答	73	36.9%
合計	198	100.0%

### ●公的支援の受給月額

	人数(人)	割合(%)
受給していない	23	11.6%
1万円未満	2	1.0%
1万円～5万円	11	5.6%
5万円～10万円	29	14.6%
10万円～20万円	49	24.7%
20万円～30万円	21	10.6%
20万円以上	11	5.6%
無回答	52	26.3%
合計	198	100.0%

## 問24 その他の公的給付

- ・独立行政法人自動車事故対策機構からの介護手当
- ・ガソリン代

## 問25 介護保険認定

種類	人数(人)	割合(%)	区分ごとの内訳			
			区分	人数(人)	割合(%)	
受けている (89人) (44.9%)	要支援	10	5.1%	1	5	50.0%
			2	5	50.0%	
受けている (89人) (44.9%)	要介護	79	39.9%	1	11	13.9%
			2	26	32.9%	
受けていない		99	50.0%	3	17	21.5%
			4	16	20.3%	
無回答		10	5.1%	5	9	11.4%
			-	-	-	
合計		198	100.0%	-	-	-

## 問26 相談支援サービス利用度・必要度

### ●利用者数

	人数(人)	割合(%)
利用したことがある	146	73.7%
利用したことがない	45	22.7%
無回答	7	3.5%
合計	198	100.0%

		利用の有無				支援サービスの必要度				
		利用した	利用して いない	合計	無回答	利用していないが 是非必要			利用した いが適し たサービ スがな い	計
						どちらとも いえない	不要			
サ ー ト ビ ス 援	相談支援	93 55.7%	74 44.3%	167 100.0%	31	46 62.2%	12 16.2%	11 14.9%	5 6.8%	74 100.0%
	ケアマネジメント	80 45.2%	97 54.8%	177 100.0%	21	55 56.7%	18 18.6%	18 18.6%	6 6.2%	97 100.0%
支 援 す る お け る 生 活 を	訪問介護	56 34.4%	107 65.6%	163 100.0%	35	43 40.2%	12 11.2%	48 44.9%	4 3.7%	107 100.0%
	訪問入浴	21 13.4%	136 86.6%	157 100.0%	41	40 29.4%	16 11.8%	79 58.1%	1 0.7%	136 100.0%
	短期入所	29 17.5%	137 82.5%	166 100.0%	32	65 47.4%	11 8.0%	51 37.2%	10 7.3%	137 100.0%
	移動支援	29 18.0%	132 82.0%	161 100.0%	37	62 47.0%	22 16.7%	37 28.0%	11 8.3%	132 100.0%
	児童デイサービス	0 0.0%	115 100.0%	115 100.0%	83	48 41.7%	9 7.8%	54 47.0%	4 3.5%	115 100.0%
支 援 夜 す 間 の サ 居 一 住 ビ ス	施設入所支援	3 1.9%	156 98.1%	159 100.0%	39	62 39.7%	17 10.9%	70 44.9%	7 4.5%	156 100.0%
	共同生活介護	1 0.6%	154 99.4%	155 100.0%	43	55 35.7%	24 15.6%	67 43.5%	8 5.2%	154 100.0%
	共同生活援助	2 1.3%	154 98.7%	156 100.0%	42	65 42.2%	17 11.0%	63 40.9%	9 5.8%	154 100.0%
	福祉ホーム	0 0.0%	156 100.0%	156 100.0%	42	66 42.3%	20 12.8%	63 40.4%	7 4.5%	156 100.0%
	居住サポート事業	0 0.0%	155 100.0%	155 100.0%	43	63 40.6%	21 13.5%	63 40.6%	8 5.2%	155 100.0%
日 中 活 動 に お け る サ ー ビ ス	生活介護	9 5.6%	151 94.4%	160 100.0%	38	66 43.7%	14 9.3%	64 42.4%	7 4.6%	151 100.0%
	自立訓練	38 23.0%	127 77.0%	165 100.0%	33	77 60.6%	18 14.2%	27 21.3%	5 3.9%	127 100.0%
	デイサービス	61 36.1%	108 63.9%	169 100.0%	29	51 47.2%	14 13.0%	38 35.2%	5 4.6%	108 100.0%
	デイケア	30 18.9%	129 81.1%	159 100.0%	39	62 48.1%	20 15.5%	42 32.6%	5 3.9%	129 100.0%
	就労移行支援	20 12.4%	141 87.6%	161 100.0%	37	74 52.5%	22 15.6%	35 24.8%	10 7.1%	141 100.0%
	就労継続支援	6 3.8%	154 96.3%	160 100.0%	38	89 57.8%	15 9.7%	40 26.0%	10 6.5%	154 100.0%
	地域活動 支援センター	19 12.0%	139 88.0%	158 100.0%	40	76 54.7%	30 21.6%	23 16.5%	10 7.2%	139 100.0%
医 療 サ ー ビ ス	訪問診療	16 9.9%	145 90.1%	161 100.0%	37	78 53.8%	21 14.5%	41 28.3%	5 3.4%	145 100.0%
	訪問看護	20 12.4%	141 87.6%	161 100.0%	37	73 51.8%	18 12.8%	48 34.0%	2 1.4%	141 100.0%
	訪問リハビリ	28 17.1%	136 82.9%	164 100.0%	34	62 45.6%	23 16.9%	43 31.6%	8 5.9%	136 100.0%

### ●その他

- ・サポートのあるスポーツ施設の設置
- ・自治体付近での幅広い職種での体験就労受け入れや体験スポーツの受け入れ
- ・失語症者に対する生活全般の支援
- ・自宅に風呂がないため銭湯の入浴券を援助して欲しい

## 問27 相談支援サービスを利用した機関等

n=198	人数(人)	割合(%)
病院の相談室	75	37.9%
区市町村窓口	79	39.9%
保健所	9	4.5%
福祉事務所	31	15.7%
東京都心身障害者福祉センター	33	16.7%
東京都立(総合)精神保健福祉センター	0	0.0%
その他	4	2.0%

- その他  
 ・国立障害者職業センター  
 ・家族会  
 ・知人

※複数回答

## 問28 相談支援機関に対して望むこと

n=198	人数(人)	割合(%)
自宅内の生活介護に関する情報提供	55	27.8%
外出時の生活介助に関する情報提供	48	24.2%
医療機関に関する情報提供	48	24.2%
デイサービス等日中活動に関する情報提供	54	27.3%
リハビリテーションに関する情報提供	73	36.9%
就労に関する情報提供	42	21.2%
患者家族会に関する情報提供	29	14.6%
その他	6	3.0%

- その他  
 ・中高年が仕事半ばで倒れた場合の対応  
 ・各種書類の理解と作成にかんするサポート  
 ・定期的な相談やフォローの確立  
 ・本人・家族の立場にたった障害者個々に合わせた情報提供  
 ・介護保険移行に関する情報提供

※複数回答

## 問29 発症(受傷)時の就労状況

	人数(人)	割合(%)
就労していた	124	62.6%
就労していない	72	36.4%
無回答	2	1.0%
合計	198	100.0%

## 問30 発症(受傷)時の就労内容と現在の就労内容 ※現在就労している人のみ回答

	人数(人)	割合(%)
同じ就労場所で同じ仕事をしている	1	5.0%
同じ就労場所であるが、仕事が変わった	11	55.0%
違う場所で仕事をしている	8	40.0%
無回答	0	0.0%
合計	20	100.0%

## 問31 現在の就労状況

### ●就労状況

種類	人数(人)	割合(%)
就労している	38	19.2%
就労していない	157	79.3%
無回答	3	1.5%
合計	198	100.0%

### ●就労している方の内訳

	人数(人)	割合(%)
正社員	6	15.8%
契約社員・パート	11	28.9%
アルバイト	2	5.3%
作業所等、福祉の就労	13	34.2%
その他	6	15.8%
無回答	0	0.0%
合計	38	100.0%

### ●就労していない方の内訳

	人数(人)	割合(%)
休職中	19	12.1%
就職(復職)後に離職	15	9.6%
発症(受傷)後、一度も就労経験がない	102	65.0%
無回答	21	13.4%
合計	157	100.0%

## 問32 仕事をする上での悩み

### ※就労経験のある人のみ回答

	人数(人)	割合(%)
特に悩みはない	4	6.9%
仕事がこなせない	33	56.9%
対人関係のトラブルがある	16	27.6%
仕事内容が不満である	11	19.0%
収入が少ない	18	31.0%
その他	8	13.8%

※n値(58)=現在就労中(38)+休職中(5)+就職(復職)後に離職(15)

※複数回答

### ■その他

- ・社員の障害者に対する理解がない
- ・聴覚障害者が多く手話を覚える必要がある
- ・正社員になれない
- ・退職を促される
- ・通勤が困難

**問33 今後の就職希望 ※現在、就労していない人のみ回答**

n=157	人数(人)	割合(%)
希望する	79	50.3%
希望しない	70	44.6%
無回答	8	5.1%
合計	157	100.0%

**問34 就労のために利用した機関**

●就労のための機関利用の有無

	人数(人)	割合(%)
利用したことがある	68	34.3%
利用したことがない	66	33.3%
無回答	64	32.3%
合計	198	100.0%

●就労のために利用した機関

n=68	人数(人)	割合(%)
役所の就労相談窓口	12	17.6%
公共職業安定所	26	38.2%
障害者職業センター	14	20.6%
障害者就労支援センター	27	39.7%
職業能力開発訓練校	6	8.8%
社会福祉施設や授産施設	17	25.0%
その他	3	4.4%

- その他  
 ・職場の上司  
 ・病院のワーカー  
 ・知人

※複数回答

**問35 就労支援に望むこと**

n=198	人数(人)	割合(%)
職業についての相談	58	29.3%
職業能力についての評価	64	32.3%
職業訓練を受けられる機関	79	39.9%
ジョブコーチによる支援	75	37.9%
職場に障害を理解してもらうための支援	87	43.9%
職業の紹介	60	30.3%
その他	6	3.0%

※複数回答

■その他

- ・失語症の患者が使えるパソコンの開発
- ・職場まで通う手段の確保
- ・収入面での補助
- ・仕事以外でも社会参加できる場（ボランティア等）の支援
- ・同じ障害を持った患者が集まる場の提供

## 問 36 自由記述（概要）

### ■本人について

#### ①本人の状況について

障害者自身が障害を受容できないことについての意見が多かった。また、就労等について思うようにいかず、障害者自身に焦りの気持が出ているという意見があった。

#### ②障害の状況

悪化しているという意見とリハビリ等により状況が良くなっているという意見がほぼ同数を占めた。その他、身体障害のない方については、外見上わかりにくいために生活上不便を感じているといった意見があった。

#### ③障害の具体例

日常生活場面における記述が多くを占めた。「高次脳機能障害」については、記憶障害についての記述が最も多い。また、「行動と感情の障害」については、感情失禁についての記述が最も多い。

### ■家族について

#### ①家族自身について

「患者の介護で家族が疲れている。」という意見、「加齢等による介護不安」についての意見が多かった。また、介護により介護者の就労が制限されるといった状況が挙げられた。

#### ②家族が障害者に対して思うこと

「本人の自立」を望む声が多かった。続いて、介護者自身が年老いた際に本人が生活できるか心配する声が挙げられた。

#### ③生活について

「収入減による経済面での不安」についての意見が多かった。

### ■福祉サービスについて

#### ①福祉サービスを利用しての経験

窓口職員が障害に対する知識や理解がないために、不快な思いをしたという意見が多かった。その他、相談支援を受けたことが自立への道につながったとの感謝の声も挙げられた。

#### ②福祉サービスについて思うこと

「利用者負担の増加」、「法制度の改正」に伴う不安の声が多かった。また、利用できる支援サービスが分からぬといいう意見があった。

#### ③障害者手帳について

精神障害者手帳を取得する事に抵抗を感じる、身体障害者手帳に比べて精神障害者手帳による福祉サービスが少ないとといった意見が多かった。

### ■ 医療機関・福祉施設等について

#### ①医療機関・福祉施設等を利用しての経験

障害に対する理解不足を感じたという意見が多かった。また、身体障害者の施設では精神障害があるため受け入れてもらえない、精神障害者の施設では身体障害があるのを受け入れてもらえないというケースがあった。

#### ②医療機関・福祉施設等について思うこと

受け入れ施設が不足していることについての意見が多かった。その他、「ショートステイ」の充実を求める声と「専門スタッフの不足」を指摘する意見があった。

#### ③リハビリテーションについて

リハビリテーションの充実を求める意見が多かった。内容は、「回数の充実」と「個々人の状況に応じたリハビリテーションプログラムの提供」についてが多かった。

## ■就労について

### ①就労している障害者

福祉的就労についている方等においては、利用料が工賃を上回るため利用しにくいという意見が挙げられた。その他、単純労働のみではなく、症状に応じた仕事を与えて欲しいといった意見、高次脳機能障害に起因する失敗によりつらい思いをしているという意見があった。

### ②就労していない障害者

「受け入れ先がないのではないかと不安に感じている」という意見が最も多かった。その他、復職できるかどうかの判断をどのようにしたら良いか分からぬという意見があった。

## ■社会

外見上は障害が目立たないため、周囲の理解が得られずに日常生活を送る上で困難を抱えているといった意見が多くあった。

## ■要望（主な意見を抜粋）

### ①福祉サービスに関する要望

- ・家族支援にもっと力を入れて欲しい。
- ・経済的な支援をもっとして欲しい。
- ・高次脳機能障害に特化した生活リハビリ、就労リハビリ施設の増設を願う。
- ・患者の身内がいなくなった時に一生診て下さる福祉施策をお願いしたい。
- ・東京都や、市町村が決めるサポートやマニュアルで当事者をはめ込む、合わせるのではなく、当事者に合わせた活動・支援をして欲しい。
- ・支援について地域差がかなりあると思うので東京都で統一して欲しい。
- ・近くにあるスポーツセンターなどで、短時間でもリハビリタイムを設けて欲しい。
- ・身体障害の方にも移動支援をいただきたい。

### ②医療機関・福祉施設等に関する要望

- ・高次脳機能障害者が訓練のために通える施設が欲しい。
- ・障害の状況にあわせた入所型の施設をもっと充実させてほしい。
- ・老人の行き場はあっても中高年層の行き場・訓練所などの間口がとても狭くとても困っている。中高年への細かい面での配慮が必要である。
- ・受傷後の早い段階で、病院内でこちらが希望しなくとも、傷病手当金、就職困難者登録、障害者手帳、障害年金等の説明をして頂けるシステムを作ってほしい。あるいは相談窓口の紹介をして欲しい。
- ・障害者を預かる時間をもう少し長くして欲しい。（現在は15時30分までだが17時までにしてもらえると、介護者の仕事時間や自由に使える時間が増える。）
- ・スタッフのスキルアップも含め行政の指導または増員できる体制を整える必要がある。
- ・ショートステイの収容人員をもう少し増やして欲しい。

### ③就労に関する要望

- ・高次機能障害に合った職業訓練校等がまだ足りない。
- ・就職能力の可否を客観的に評価して貰うことができる機関の開設を希望。
- ・ジョブコーチやガイドヘルパーの養成にも力をいれて欲しい。
- ・もっと障害者への理解と雇用の場を増やしてほしい。
- ・脳を損傷した人は適度な休息を入れてもらえたから働くということを知って欲しい。
- ・職場に復帰してからの職場・家庭のサポートの仕方についての考えを知りたい。

### ④障害に対する理解の促進に関する要望

- ・高次脳機能障害について社会にもっと広めて欲しい。