

表 22 疾患ごとの利用者数 (n=1,599)

番号	全体	n	%
		1,599	
-	関節リウマチ	87	5.4%
1	脊髄小脳変性症	180	11.3%
2	シャイ・ドレーガー症候群	1	0.1%
3	モヤモヤ病 (ウィリス動脈輪閉塞症)	132	8.3%
4	正常圧水頭症	22	1.4%
5	多発性硬化症	60	3.8%
6	重症筋無力症	20	1.3%
7	ギラン・バレー症候群	16	1.0%
8	フィッシャー症候群	2	0.1%
9	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	3	0.2%
10	多巣性運動ニューロパチー (ルイス・サムナー症候群)	2	0.1%
11	単クローン抗体を伴う末梢神経炎 (クロウ・フカセ症候群)	1	0.1%
12	筋萎縮性側索硬化症 (ALS)	28	1.8%
13	脊髄性筋萎縮症	3	0.2%
14	球脊髄性筋萎縮症	4	0.3%
15	脊髄空洞症	8	0.5%
16	パーキンソン病	79	4.9%
17	ハンチントン病	4	0.3%
18	進行性核上性麻痺	1	0.1%
21	ライソゾーム病	4	0.3%
26	進行性多巣性白質脳症 (PML)	2	0.1%
27	後縦靭帯骨化症	24	1.5%
28	黄色靭帯骨化症	6	0.4%
29	前縦靭帯骨化症	2	0.1%
30	広範脊柱管狭窄症	2	0.1%
31	特発性大腿骨頭壊死症	6	0.4%
33	網膜色素変性症	125	7.8%
34	加齢黄斑変性	2	0.1%
35	難治性視神経症	1	0.1%
36	突発性難聴	12	0.8%
38	メニエール病	21	1.3%
39	遅発性内リンパ水腫	1	0.1%
44	原発性アルドステロン症	1	0.1%
49	偽性副甲状腺機能低下症	4	0.3%
50	ビタミン D 受容機構異常症	1	0.1%
52	甲状腺ホルモン不応症	2	0.1%
53	再生不良性貧血	8	0.5%
54	溶血性貧血 (自己免疫性溶血性貧血・発作性夜間血色素尿症)	1	0.1%

55	不応性貧血（骨髄異形成症候群）	1	0.1%
56	骨髄線維症	1	0.1%
58	血栓性血小板減少性紫斑病（TTP）	2	0.1%
59	特発性血小板減少性紫斑病	4	0.3%
60	I g A腎症	15	0.9%
61	急速進行性糸球体腎炎	3	0.2%
62	難治性ネフローゼ症候群	8	0.5%
64	肥大型心筋症	4	0.3%
65	特発性拡張型（うっ血型）心筋症	4	0.3%
66	拘束型心筋症	1	0.1%
67	ミトコンドリア病	30	1.9%
68	ファブリー病	2	0.1%
69	家族性突然死症候群（QT延長症候群）	3	0.2%
71	特発性間質性肺炎	1	0.1%
72	サルコイドーシス	20	1.3%
74	潰瘍性大腸炎	56	3.5%
75	クローン病	56	3.5%
77	原発性胆汁性肝硬変	3	0.2%
82	肝内結石症	1	0.1%
85	重症急性膵炎	1	0.1%
86	慢性膵炎	2	0.1%
88	ベーチェット病	38	2.4%
89	全身性エリテマトーデス（SLE）	41	2.6%
90	多発性筋炎・皮膚筋炎	4	0.3%
91	シェーグレン症候群	9	0.6%
92	成人スティル病	4	0.3%
93	高安動脈炎（大動脈炎症候群）	2	0.1%
94	バージャー病（ビュルガー病）	6	0.4%
95	結節性動脈周囲炎（1）結節性多発動脈炎（2）顕微鏡的多発血管炎	2	0.1%
96	ウェゲナー肉芽腫症	1	0.1%
97	アレルギー性肉芽腫性血管炎（チャーク・ストラウス症候群）	1	0.1%
98	悪性関節リウマチ	12	0.8%
100	抗リン脂質抗体症候群	1	0.1%
101	強皮症	7	0.4%
103	硬化性萎縮性苔癬	1	0.1%
104	原発性免疫不全症候群	3	0.2%
106	ランゲルハンス細胞組織球症	1	0.1%
107	肥満低換気症候群	1	0.1%
109	肺動脈性肺高血圧症	3	0.2%
110	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	1	0.1%
111	混合性結合組織病	2	0.1%

112	神経線維腫症 I 型 (レックリングハウゼン病)	43	2.7%
113	神経線維腫症 II 型	6	0.4%
114	結節性硬化症 (プリングル病)	25	1.6%
116	膿疱性乾癬	3	0.2%
117	天疱瘡	3	0.2%
118	大脳皮質基底核変性症	1	0.1%
119	重症多形滲出性紅斑 (急性期)	1	0.1%
120	リンパ脈管筋腫症 (LAM)	2	0.1%
122	色素性乾皮症 (XP)	2	0.1%
123	スモン	1	0.1%
124	下垂体機能低下症	18	1.1%
125	クッシング病	2	0.1%
126	先端巨大症	2	0.1%
127	原発性側索硬化症	2	0.1%
129	HTLV-1 関連脊髄症 (HAM)	4	0.3%
130	先天性魚鱗癬様紅皮症	2	0.1%
999	不明/無回答	246	15.4%

---

表 23 事業所種別による疾患ごとの利用者数 (n=1,599)

番号	疾患名	就労移行		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
		n	%	n	%	n	%
	全体	298		286		1015	
-	関節リウマチ	10	3.4%	24	8.4%	53	5.2%
1	脊髄小脳変性症	19	6.4%	23	8.0%	138	13.6%
2	シャイ・ドレーガー症候群	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
3	モヤモヤ病 (ウィリス動脈輪閉塞症)	24	8.1%	15	5.2%	93	9.2%
4	正常圧水頭症	5	1.7%	2	0.7%	15	1.5%
5	多発性硬化症	10	3.4%	10	3.5%	40	3.9%
6	重症筋無力症	5	1.7%	5	1.7%	10	1.0%
7	ギラン・バレー症候群	2	0.7%	5	1.7%	9	0.9%
8	フィッシャー症候群	0	0.0%	1	0.3%	1	0.1%
9	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	0	0.0%	2	0.7%	1	0.1%
10	多巣性運動ニューロパチー (リュイス・サムナー症候群)	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
11	単クローン抗体を伴う末梢神経炎 (クロウ・フカセ症候群)	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
12	筋萎縮性側索硬化症 (ALS)	2	0.7%	3	1.0%	23	2.3%
13	脊髄性筋萎縮症	1	0.3%	0	0.0%	2	0.2%
14	球脊髄性筋萎縮症	0	0.0%	3	1.0%	1	0.1%
15	脊髄空洞症	2	0.7%	1	0.3%	5	0.5%
16	パーキンソン病	9	3.0%	21	7.3%	49	4.8%
17	ハンチントン病	2	0.7%	0	0.0%	2	0.2%
18	進行性核上性麻痺	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
21	ライソゾーム病	2	0.7%	1	0.3%	1	0.1%
26	進行性多巣性白質脳症 (PML)	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
27	後縦靭帯骨化症	2	0.7%	3	1.0%	19	1.9%
28	黄色靭帯骨化症	0	0.0%	2	0.7%	4	0.4%
29	前縦靭帯骨化症	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
30	広範脊柱管狭窄症	0	0.0%	1	0.3%	1	0.1%
31	特発性大腿骨頭壊死症	0	0.0%	2	0.7%	4	0.4%
33	網膜色素変性症	42	14.1%	12	4.2%	71	7.0%
34	加齢黄斑変性	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
35	難治性視神経症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
36	突発性難聴	4	1.3%	2	0.7%	6	0.6%
38	メニエール病	4	1.3%	6	2.1%	11	1.1%
39	遅発性内リンパ水腫	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
44	原発性アルドステロン症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
49	偽性副甲状腺機能低下症	1	0.3%	1	0.3%	2	0.2%

50	ビタミンD受容機構異常症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
52	甲状腺ホルモン不応症	0	0.0%	1	0.3%	1	0.1%
53	再生不良性貧血	1	0.3%	2	0.7%	5	0.5%
54	溶血性貧血（自己免疫性溶血性貧血・発作性夜間血色素尿症）	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
55	不応性貧血（骨髄異形成症候群）	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
56	骨髄線維症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
58	血栓性血小板減少性紫斑病（TTP）	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
59	特発性血小板減少性紫斑病	0	0.0%	1	0.3%	3	0.3%
60	I g A腎症	0	0.0%	5	1.7%	10	1.0%
61	急速進行性糸球体腎炎	0	0.0%	0	0.0%	3	0.3%
62	難治性ネフローゼ症候群	1	0.3%	1	0.3%	6	0.6%
64	肥大型心筋症	2	0.7%	0	0.0%	2	0.2%
65	特発性拡張型（うっ血型）心筋症	0	0.0%	1	0.3%	3	0.3%
66	拘束型心筋症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
67	ミトコンドリア病	7	2.3%	2	0.7%	21	2.1%
68	ファブリー病	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
69	家族性突然死症候群（QT延長症候群）	0	0.0%	1	0.3%	2	0.2%
71	特発性間質性肺炎	0	0.0%	1	0.3%	0	0.0%
72	サルコイドーシス	4	1.3%	2	0.7%	14	1.4%
74	潰瘍性大腸炎	8	2.7%	14	4.9%	34	3.3%
75	クローン病	11	3.7%	18	6.3%	27	2.7%
77	原発性胆汁性肝硬変	0	0.0%	1	0.3%	2	0.2%
82	肝内結石症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
85	重症急性膵炎	0	0.0%	1	0.3%	0	0.0%
86	慢性膵炎	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
88	ベーチェット病	7	2.3%	7	2.4%	24	2.4%
89	全身性エリテマトーデス（SLE）	6	2.0%	8	2.8%	27	2.7%
90	多発性筋炎・皮膚筋炎	2	0.7%	1	0.3%	1	0.1%
91	シェーグレン症候群	1	0.3%	1	0.3%	7	0.7%
92	成人スティル病	1	0.3%	2	0.7%	1	0.1%
93	高安動脈炎（大動脈炎症候群）	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
94	バージャー病（ビュルガー病）	1	0.3%	0	0.0%	5	0.5%
95	結節性動脈周囲炎（1）結節性多発動脈炎（2）顕微鏡的多発血管炎	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
96	ウェゲナー肉芽腫症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
97	アレルギー性肉芽腫性血管炎（チャーク・ストラウス症候群）	1	0.3%	0	0.0%	0	0.0%
98	悪性関節リウマチ	2	0.7%	5	1.7%	5	0.5%
100	抗リン脂質抗体症候群	1	0.3%	0	0.0%	0	0.0%
101	強皮症	1	0.3%	4	1.4%	2	0.2%

103	硬化性萎縮性苔癬	0	0.0%	1	0.3%	0	0.0%
104	原発性免疫不全症候群	1	0.3%	0	0.0%	2	0.2%
106	ランゲルハンス細胞組織球症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
107	肥満低換気症候群	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
109	肺動脈性肺高血圧症	0	0.0%	1	0.3%	2	0.2%
110	慢性血栓性肺高血圧症	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
111	混合性結合組織病	0	0.0%	1	0.3%	1	0.1%
112	神経線維腫症 I 型 (レックリングハウゼン病)	10	3.4%	6	2.1%	27	2.7%
113	神経線維腫症 II 型	1	0.3%	3	1.0%	2	0.2%
114	結節性硬化症 (プリングル病)	3	1.0%	2	0.7%	20	2.0%
116	膿疱性乾癬	0	0.0%	1	0.3%	2	0.2%
117	天疱瘡	1	0.3%	1	0.3%	1	0.1%
118	大脳皮質基底核変性症	1	0.3%	0	0.0%	0	0.0%
119	重症多形滲出性紅斑 (急性期)	0	0.0%	1	0.3%	0	0.0%
120	リンパ脈管筋腫症 (LAM)	1	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
122	色素性乾皮症 (XP)	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
123	スモン	0	0.0%	0	0.0%	1	0.1%
124	下垂体機能低下症	4	1.3%	1	0.3%	13	1.3%
125	クッシング病	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
126	先端巨大症	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
127	原発性側索硬化症	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%
129	HTLV-1 関連脊髄症 (HAM)	0	0.0%	1	0.3%	3	0.3%
130	先天性魚鱗癬様紅皮症	0	0.0%	1	0.3%	1	0.1%
999	不明/無回答	69	23.2%	42	14.7%	135	13.3%

表 24 難病のある利用者が所持している障害者手帳 (n=1,599)

	全体		就労移行		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
	n	%	n	%	n	%	n	%
回答数	1,599		298		286		1,015	
なし	105	6.6%	14	4.7%	48	16.8%	43	4.2%
身体	698	43.7%	129	43.3%	150	52.4%	419	41.3%
知的	337	21.1%	68	22.8%	27	9.4%	242	23.8%
精神	146	9.1%	26	8.7%	28	9.8%	92	9.1%
不明/無回答	313	19.6%	61	20.5%	33	11.5%	219	21.6%

※利用者ごとにいずれかの選択肢を選択。複数の回答があった場合は不明/無回答とした。

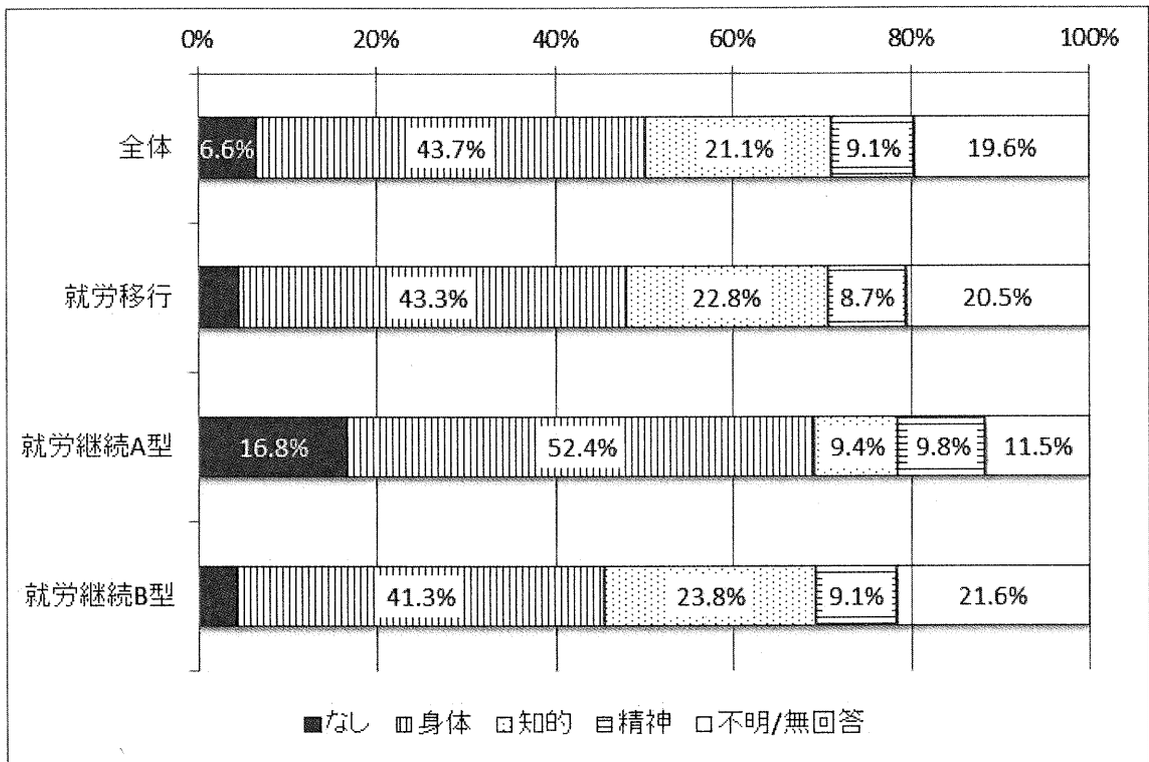


図 10 難病のある利用者が所持している障害者手帳 (n=1,599)

表 25 平均通所日数 (n=1,599)

	全体		就労移行		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
	n	%	n	%	n	%	n	%
	1,599		298		286		1,015	
5 日以内	89	5.6%	11	3.7%	7	2.4%	71	7.0%
6~10 日	143	8.9%	44	14.8%	2	0.7%	97	9.6%
11~15 日	139	8.7%	17	5.7%	19	6.6%	103	10.1%
16~20 日	657	41.1%	126	42.3%	89	31.1%	442	43.5%
21~25 日	337	21.1%	45	15.1%	126	44.1%	166	16.4%
26 日以上	10	0.6%	6	2.0%	1	0.3%	3	0.3%
不明/無回答	224	14.0%	49	16.4%	42	14.7%	133	13.1%

表 26 平均通所日数の記述統計 (n=1,375)

	n	平均値	標準偏差	最小値	中央値	最大値
合計	1,375	17.2	5.6	0	20.00	31
就労移行	249	17.0	6.0	0	20.00	31
就労継続 A 型	244	19.8	3.8	3	21.00	26
就労継続 B 型	882	16.5	5.7	0	19.00	30

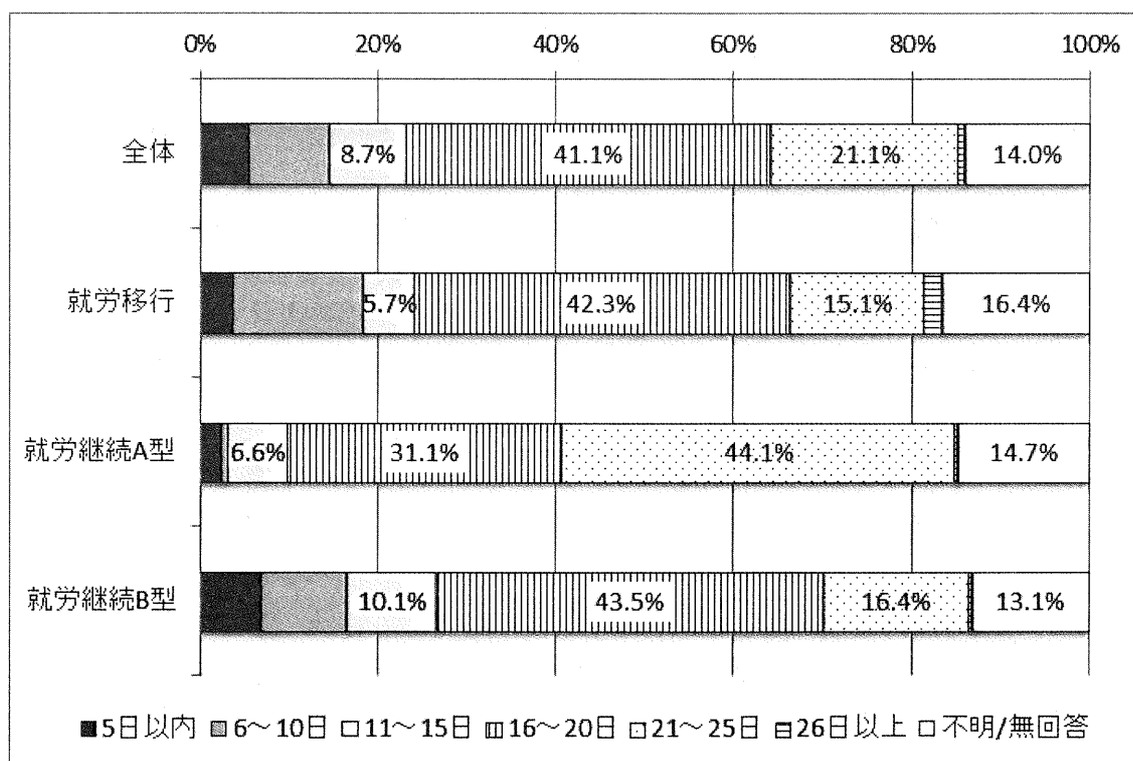


図 11 平均通所日数の回答分布 (n=1,599)

表 27 平均勤務時間 (n=1,599)

	全体		就労移行		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
	n	%	n	%	n	%	n	%
	1,599		298		286		1,015	
2 時間以内	94	5.9%	15	5.0%	12	4.2%	67	6.6%
3~4 時間	383	24.0%	29	9.7%	136	47.6%	218	21.5%
5~6 時間	619	38.7%	143	48.0%	46	16.1%	430	42.4%
7~8 時間	157	9.8%	43	14.4%	21	7.3%	93	9.2%
8 時間より上	7	0.4%	6	2.0%	0	0.0%	1	0.1%
不明/無回答	339	21.2%	62	20.8%	71	24.8%	206	20.3%

表 28 平均勤務時間の記述統計 (n=1,599)

	n	平均値	標準偏差	最小値	中央値	最大値
合計	1,260	5.0	2.0	0	5.00	24
就労移行	236	5.9	3.1	0	6.00	24
就労継続 A 型	215	4.5	1.3	1	4.00	8
就労継続 B 型	809	4.9	1.6	0	5.00	15

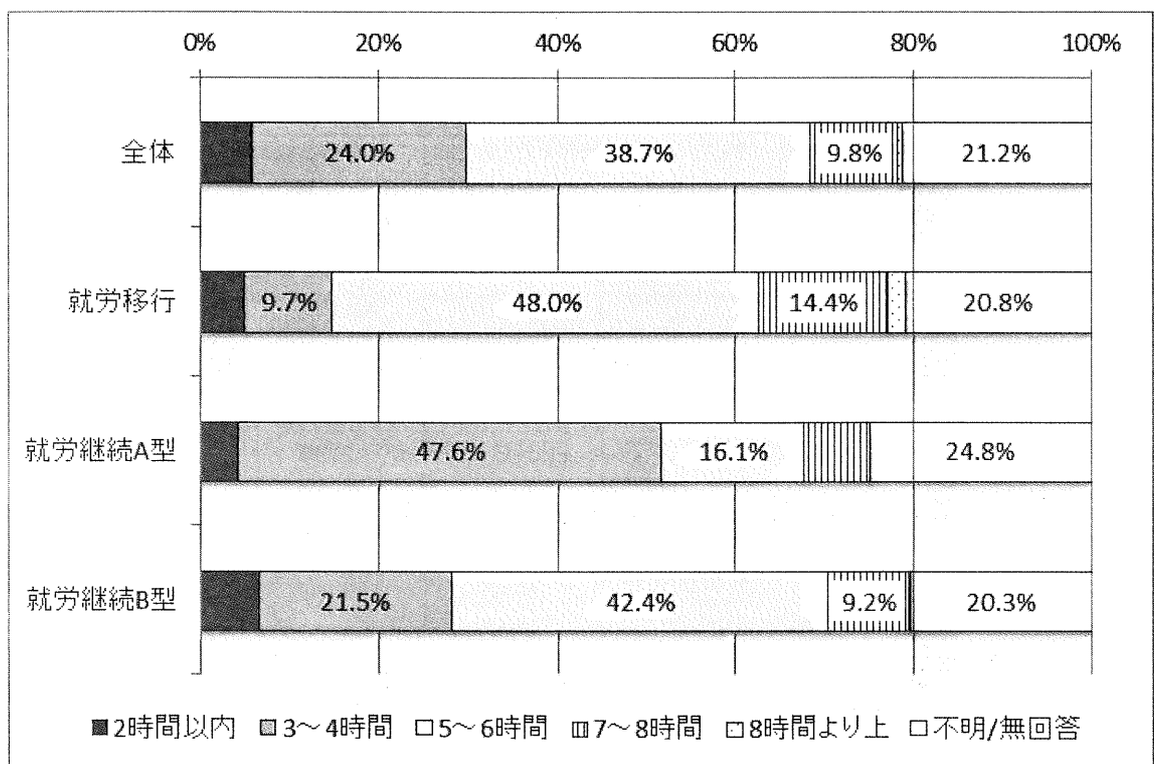


図 12 平均勤務時間の回答分布 (n=1,599)

表 29 月額平均賃金/平均工賃 (n=1,297)

	全体		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
	n	%	n	%	n	%
全体	1,297		285		1,012	
10,000 円以内	453	34.9%	5	1.8%	448	44.3%
10,001 円～20,000 円	268	20.7%	7	2.5%	261	25.8%
20,001 円～30,000 円	100	7.7%	13	4.6%	87	8.6%
30,001 円～40,000 円	42	3.2%	12	4.2%	30	3.0%
40,001 円～50,000 円	26	2.0%	14	4.9%	12	1.2%
50,001 円～60,000 円	71	5.5%	60	21.1%	11	1.1%
60,001 円～70,000 円	71	5.5%	66	23.2%	5	0.5%
70,001 円～80,000 円	39	3.0%	34	11.9%	5	0.5%
80,001 円～90,000 円	10	0.8%	9	3.2%	1	0.1%
90,001 円～100,000 円	15	1.2%	12	4.2%	3	0.3%
100,000 円以上	23	1.8%	19	6.7%	4	0.4%
不明/無回答	179	13.8%	34	11.9%	145	14.3%

表 30 月額平均賃金/平均工賃の記述統計 (n=1,118)

	n	平均値	標準偏差	最小値	中央値	最大値
合計	1,118	26382.4	33658.9	0	13149.00	517260
就労継続 A 型	251	66212.1	32416.2	664	62000.00	293000
就労継続 B 型	867	14851.6	23770.1	0	10000.00	517260

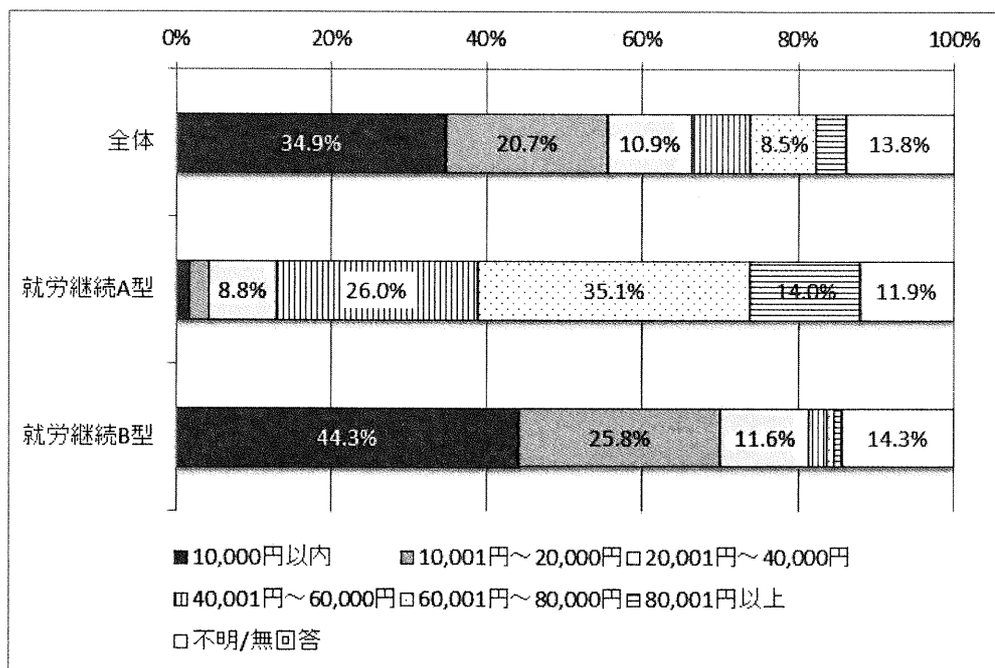


図 13 月額平均賃金/平均工賃の回答分布 (n=1,297)

表 31 主な作業内容 (n=1,599、複数回答)

	全体		就労移行		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
	n	%	n	%	n	%	n	%
全体	1,599		298		286		1,015	
一般事務	74	4.6%	46	15.4%	15	5.2%	13	1.3%
電話交換等の受付業務	17	1.1%	8	2.7%	5	1.7%	4	0.4%
農業・畜産	92	5.8%	8	2.7%	29	10.1%	55	5.4%
クリーニング	77	4.8%	26	8.7%	11	3.8%	40	3.9%
販売	123	7.7%	28	9.4%	17	5.9%	78	7.7%
清掃	207	12.9%	57	19.1%	40	14.0%	110	10.8%
飲食店・喫茶	103	6.4%	23	7.7%	10	3.5%	70	6.9%
介護	8	0.5%	7	2.3%	1	0.3%	0	0.0%
配達	40	2.5%	17	5.7%	6	2.1%	17	1.7%
シュレッダー	19	1.2%	17	5.7%	1	0.3%	1	0.1%
リサイクル	69	4.3%	14	4.7%	9	3.1%	46	4.5%
軽作業	886	55.4%	147	49.3%	128	44.8%	611	60.2%
パソコンなど情報関連	229	14.3%	106	35.6%	44	15.4%	79	7.8%
印刷	50	3.1%	9	3.0%	2	0.7%	39	3.8%
製造	112	7.0%	13	4.4%	22	7.7%	77	7.6%
食品加工	113	7.1%	15	5.0%	14	4.9%	84	8.3%
木工	31	1.9%	4	1.3%	4	1.4%	23	2.3%
縫製	84	5.3%	9	3.0%	13	4.5%	62	6.1%
鍼灸	17	1.1%	13	4.4%	0	0.0%	4	0.4%
その他	230	14.4%	49	16.4%	47	16.4%	134	13.2%

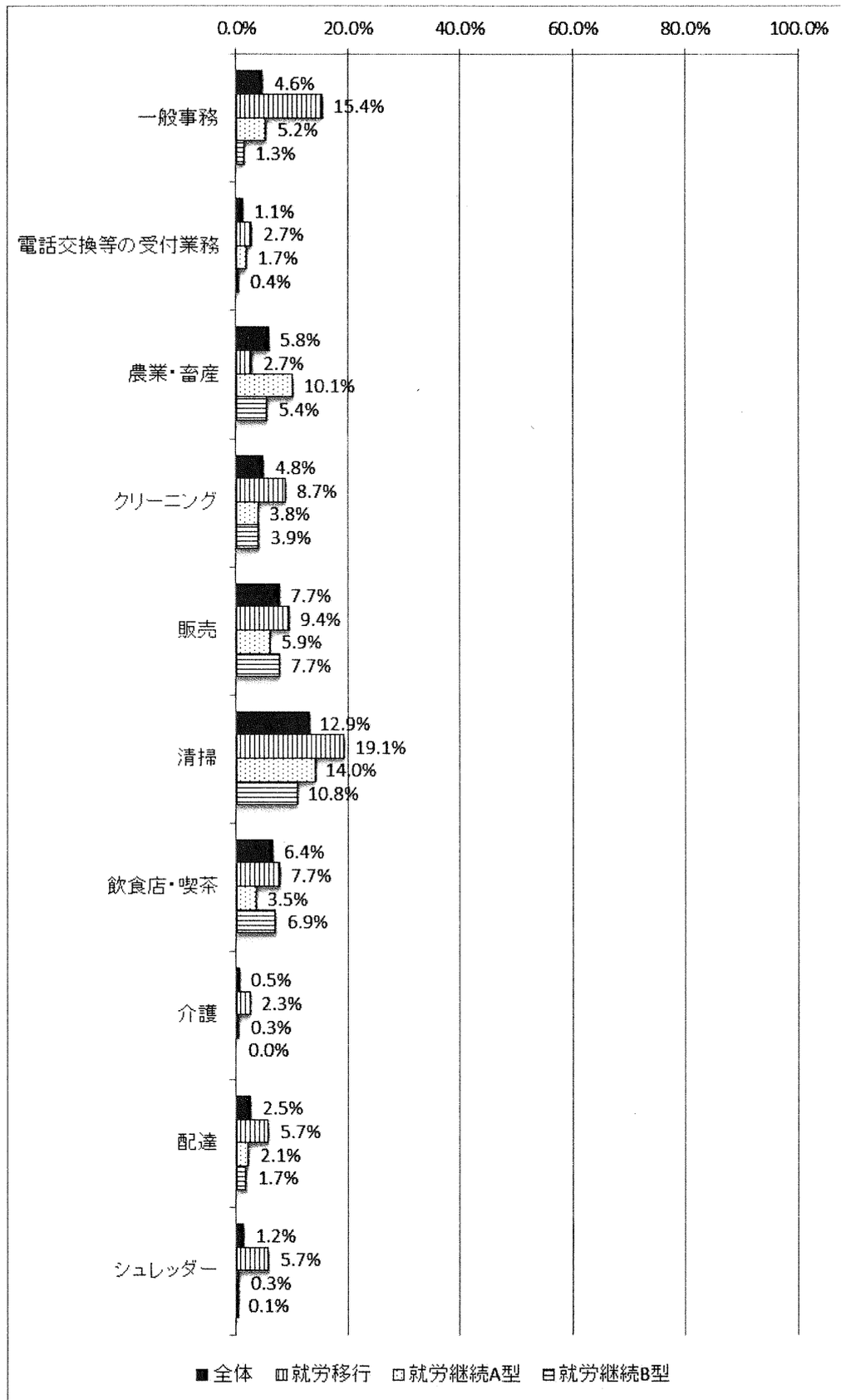


図 14 主な作業内容の回答分布-1 (n=1,599、複数回答)

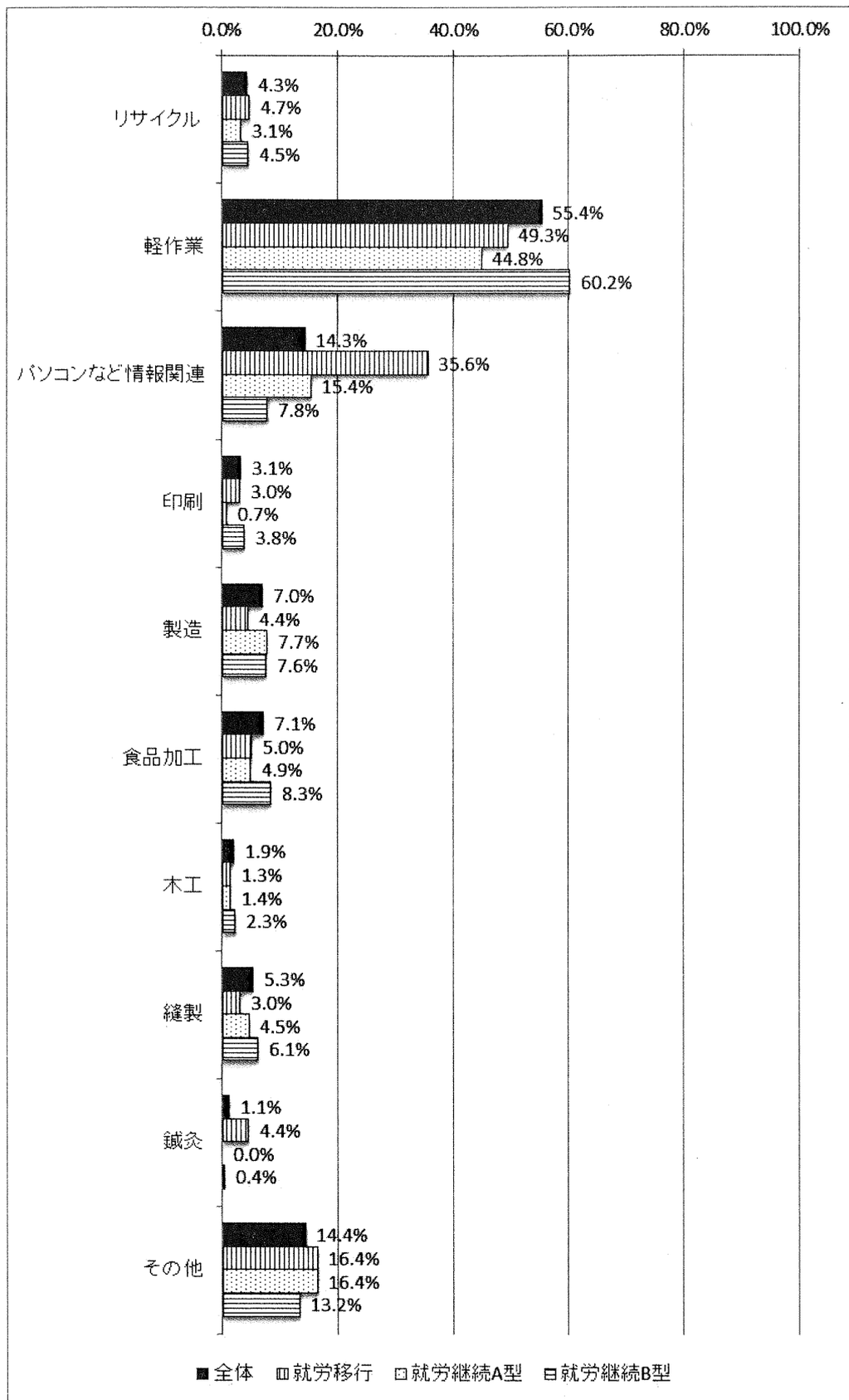


図 15 主な作業内容の回答分布-2 (n=1,599、複数回答)

表 32 【就労移行】難病のある利用者が行っている作業内容・その他の回答 (n=49)

大区分	小区分	n
PC 講習講師		1
PC 作業		1
PC 指導		1
Social Skills Training		1
あん摩		9
ウォーターサーバーメンテナンス		1
園芸・農作業		2
	除草	1
カウンセリング		1
企業見学		1
グループディスカッション		1
軽作業		1
コミュニケーションスキル向上		3
ごみ袋作成		1
座学・職場体験実習等		1
下請作業		1
自転車組立作業		1
事務		1
手芸		1
手工芸		1
食器洗浄		1
自立訓練		3
身体機能訓練		1
生活・医療・福祉における相談		1
生活訓練		1
接客		2
セルフコーチング		1
洗濯		1
テキストを使用した座学トレーニング		1
ビジネスマナー		9
封入作業		1
幕張版ワークサンプル (MWS)		1
木版画印刷		1
ワークサンプル		1

※1つの回答が複数の内容に該当するケースや、回答内容が不鮮明もしくは不明で集計できないケースがあったため、合計と各セルの値は一致しない。

表 33 【就労継続 A 型】難病のある利用者が行っている作業内容・その他の回答 (n=47)

大区分	小区分	n
	PC 作業	1
	アウトバウンドコール	1
	インターネット通販業務	2
	エコバック作り	1
	園芸・農作業	1
	菓子の袋詰め作業	1
	菓子箱折り作業	1
	解体作業補助	5
	軽作業	2
	検針・検品作業	1
	古文書データ化業務	1
	広告、ホームページ成	1
	ごみの分別	5
	コンテナ洗い	1
	在庫管理	1
	椎茸栽培	1
	事務	1
	商品の梱包・出荷作業	3
	職員	1
	職業指導と相談支援	1
	食器洗浄	1
	鍼灸	2
	接客	3
	設計	3
	丁合作業	2
	調理	1
	チラシの折り込み	1
	電子部品組立加工	1
	肉の計量	1
	パソコンでの入力作業	1
	パンの製造・販売	1
	ピアノ指導	1
	品質管理・検査	1
	封入作業	1
	弁当製造	2
	弁当箱の組立	1
	ポスティング	2
	マッサージ	2
	メンタルヘルス活動	1
	ラベル貼り	1

リサイクル作業	2	
金属		1
子ども服		1
和小物作成	1	

※1つの回答が複数の内容に該当するケースや、回答内容が不鮮明もしくは不明で集計できないケースがあったため、合計と各セルの値は一致しない。

表 34 【就労継続 B 型】 難病のある利用者が行っている作業内容・その他の回答 (n=134)

大区分	小区分	n
藍染の下請け		1
アルミ缶		1
アルミ缶つぶし		1
一閑張り		2
印刷の下請け		1
ウォーターサーバーメンテナンス		1
園芸・農作業		10
	花壇の管理	1
	花苗栽培	3
	草刈	1
	野菜苗作り	1
お菓子		1
折箱		1
ガーゼ製作・止血圧迫帯製作 (医療用)		1
貝殻通し		3
会話		1
菓子箱折り作業		1
家電解体基板取出し		1
紙器加工		1
紙工		1
紙漉き		1
紙箱の組み立て		2
紙袋作成		1
カレンダー作成		1
機械分解		1
喫茶業務		1
給食づくり		1
草木染		3
靴下アイロン		1
靴の値札つけ		1
組みひも製作		1
軽作業		1
小物		1
さそり織り		1
さをり織り		2
シール貼り		2
資源回収		1
下請作業		3
自動車部品		1
自動車部品の組立て		1

事務	2
手工芸	9
照明器具下請作業他	2
食品製造・販売	1
製菓	3
生活・医療・福祉における相談	1
生活介護	3
生活班（ドライブ・入浴）	1
清掃	4
接客	1
染色	1
創作活動（絵、執筆など）	2
大豆の仕分け	1
玉ねぎの皮むき	1
段ボール	1
チラシ織り	1
チラシ配り	1
データ入力	1
テープ起こし	1
手織り	1
電気メーター洗浄作業	1
点字印刷	3
陶芸	4
トールペイント	1
内職	3
バイオディーゼル燃料（BDF）の製造販売	1
箱詰め、ラベル貼り作業	1
箱の組立	3
はた織り作業	4
バリ取り	2
パンの製造	1
パンの製造・販売	3
ひも通し	1
プラスチック製品の加工・組立	3
ブログ更新	1
ペット用餌の袋詰め	1
美装作業	1
封入作業	5
弁当製造	1
弁当配送	1
包装作業	2
ポスティング	2

盆灯籠作り	1
名刺作成	1
木工製品の作成	1
野菜の袋詰め	1
落花生の殻むき	2
ラベル貼り	1
リサイクル作業	1
リサイクル石鹼製造	2
リネン品のたたみ	1

※1つの回答が複数の内容に該当するケースや、回答内容が不鮮明もしくは不明で集計できないケースがあったため、合計と各セルの値は一致しない。

表 35 難病のある利用者が所持している障害者手帳 (n=87)

	全体		就労移行		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
	n	%	n	%	n	%	n	%
全体	87		10		24		53	
なし	2	2.3%	0	0.0%	1	4.2%	1	1.9%
身体	53	60.9%	8	80.0%	21	87.5%	24	45.3%
知的	19	21.8%	1	10.0%	2	8.3%	16	30.2%
精神	6	6.9%	0	0.0%	0	0.0%	6	11.3%
不明/無回答	7	8.0%	1	10.0%	0	0.0%	6	11.3%

表 36 1 か月の平均通所日数 (n=87)

	全体		就労移行		就労継続 A 型		就労継続 B 型	
	n	%	n	%	n	%	n	%
全体	87		10		24		53	
5 日以内	3	3.4%	0	0.0%	0	0.0%	3	5.7%
6~10 日	5	5.7%	1	10.0%	0	0.0%	4	7.5%
11~15 日	14	16.1%	0	0.0%	3	12.5%	11	20.8%
16~20 日	43	49.4%	7	70.0%	12	50.0%	24	45.3%
21~25 日	22	25.3%	2	20.0%	9	37.5%	11	20.8%
26 日以上	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不明/無回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

表 37 1 か月の平均通所日数の記述統計 (n=87)

	n	平均値	標準偏差	最小値	中央値	最大値
全体	87	17.5	5.0	1	20.00	23
就労移行	10	18.4	4.1	8	19.50	22
就労継続 A 型	24	19.8	2.6	12	20.00	23
就労継続 B 型	53	16.3	5.6	1	18.00	23