

(2) 障害支援部の状況

<福祉課の業務>

福祉課は、身体障害者福祉法に基づく身体障害者更生相談所及び知的障害者福祉法に基づく知的障害者更生相談所の主たる業務を担当し、市町村等の依頼に応じ、18歳以上の身体障害者及び知的障害者への専門的支援を行っています。

所管地域は、政令指定都市（横浜市・川崎市・相模原市）を除く市町村となっています。機能としては、以下の事項を担っています。

- 専門的相談機能
- 専門的判定・評価機能
- 市町村への専門的支援

ア 専門的相談機能

(7) 身体障害者更生相談所業務及び知的障害者更生相談所業務の相談内容別状況

身体障害者更生相談所業務の相談内容は、3,565件中、補装具が2,959件で最も多く、次に更生医療が606件となっています。（図1）（資料2-1）

知的障害者更生相談所業務の相談内容は、931件中、療育手帳が744件で最も多く、次に生活相談が85件、職業相談が73件の順となっています。施設入所は3件でした。また、その他の相談は25件ありました。内容は強度行動障害の判定や重症心身障害の認定に関するもの等がありました。（図2）（資料2-6）

図1 身体障害者更生相談所相談内容別状況

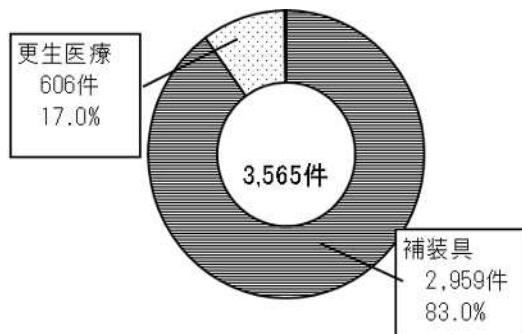
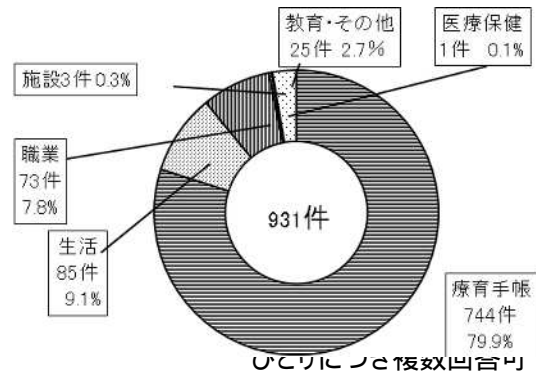


図2 知的障害者更生相談所相談内容別状況



(1) 身体障害者更生相談所業務及び知的障害者更生相談所業務の相談形態別状況

身体障害者更生相談所では、文書及び来所（2,623件）と巡回（942件）による相談を中心に実施しました。来所・巡回相談（文書含む）3,565件の内訳は、補装具が83.0%で更生医療が17.0%の割合になっています。そのうち巡回相談942件については、利用者の利便性を考慮し補装具判定を実施しました。（図3）（資料2-1）

知的障害者更生相談所では、来所相談758（81.4%）を中心に実施しました。巡回相談173件（18.6%）は、来所が困難な障害者を中心に実施しました。（図4）（資料2-6）

図3 身体障害者更生相談所相談形態別状況

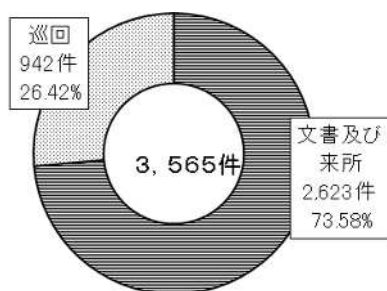
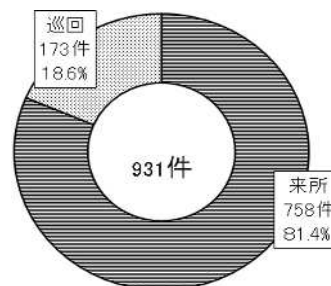


図4 知的障害者更生相談所相談形態別状況



イ 判定・評価機能

市町村の依頼により、医学的・心理学的・職能的・社会的判定を実施しました。判定の内容は以下のとおりです。

(ア) 補装具費支給の要否判定

補装具費支給要否判定は2,429件で、昨年度(2,545件)に比べ116件減です。直接判定が必要な電動車椅子は56件で、昨年度(33件)より23件増で、補装具の種類によっては微増していますが、全体的には減少しました。(図5)(資料2-3)

(イ) 更生医療給付の要否判定

更生医療給付の要否判定は572件で、昨年度(375件)と比較して197件(52%)増加しています。特に腎臓機能障害は昨年度から184増の465件で全体の81.3%を占めています。(図6)(資料2-4)

(ウ) 療育手帳に関する程度判定

療育手帳に関する程度判定後の結果通知書は739件で、昨年度(669件)より40件(5.7%)増加しています。内訳で見ると、新規は11件(9%)減少し120件、再交付は81件(13%)増加し619件となっています。年齢別判定状況では20歳未満が479件(64.8%)となっており、20歳代を合わせると671件(90.8%)と9割を占めています。(図7・8)(資料2-11)

図5 補装具支給要否判定状況

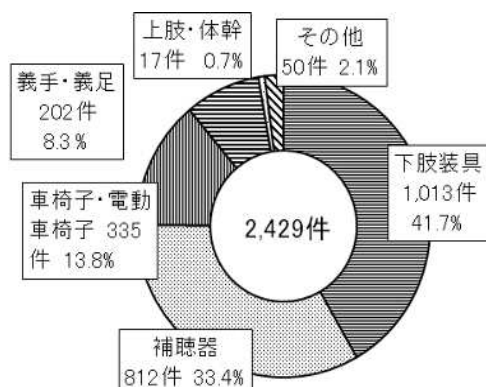


図6 更生医療給付要否判定状況

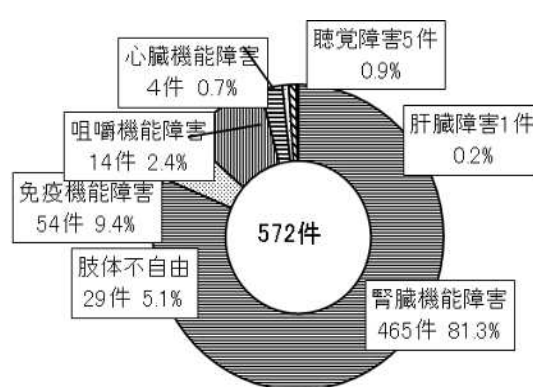


図7 療育手帳 新規・再交付の結果通知書の割合

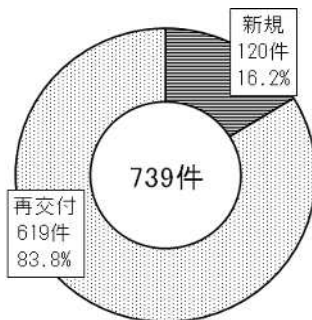
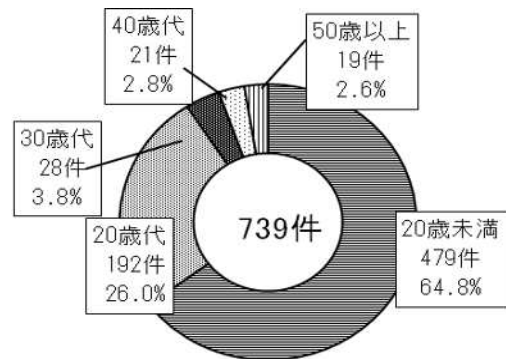


図8 療育手帳結果通知書 年齢別判定状況



(I) 総合判定・現状診断

総合判定とは、支援方針等を検討する場合に医学的判定、心理学的・職能的判定を行うものです。現状診断とは、療育手帳の新規取得を希望して知的障害の判定を受ける場合、強度行動障害の認定をする場合等で医学的判定、心理学的・職能的判定を行うことを言います。

総合判定・現状診断は、前年度より19人減少し99人でした。現状診断は89人で、ほとんどが療育手帳の新規取得のためでした。現状診断を受けた方は、年代別では20歳代が最も多く30人（33.7%）次に30歳代21人（23.6%）、40代は15人（16.9%）、50歳以上は9人（10.1%）、20歳未満が14人（15.7%）でした。20歳代、30歳代の方の多くは、療育手帳を取得して就労支援を希望されていました。（資料2-8～11）

ウ 市町村への専門的支援

神奈川県障害保健福祉圏域事業調整会議や障害保健福祉圏域自立支援協議会、神奈川県発達障害サポートネットワーク推進協議会等に参加しました。障害者更生相談所の機能を生かし、側面より地域での連携をサポートしています。また、更生相談で培った専門的な知識・技術を市町村や障害者施設へ専門的技術的支援、市町村職員の研修に活かすよう努めています。

エ 重症心身障害者

(ア) 重症心身障害の認定

平成24年4月の児童福祉法改正に伴い、重症心身障害の方についても他の障害者と同様18歳以上は、援護の実施主体が市町村となりました。そのため、これまでは児童相談所の関わりの中で重症心身障害者の認定を行ってきましたが、18歳以上について市町村より依頼があった場合、新たに障害者更生相談所にて行うこととなりました。市町村より複数の認定に関する相談があり、そのうち1件が認定に至っています。

(イ) 療養介護事業所（医療型障害児入所施設併設）の入所調整

(ア)に記載の法改正に伴い、重症心身障害児施設の名称が、児童については医療型障害児入所施設、18才以上については療養介護事業所となりました。併せて、児童相談所が行っていた入所（長期）調整業務について、施設の受け入れ条件が18才以上の場合は福祉課が入所調整会議の開催等の調整業務を行うこととなりました。施設からの依頼による入所調整を5回実施しました。

<療育課の業務>

療育課では地域で暮らす障害児、障害が疑われる児童及びその保護者等に対して、ケースワーカー及び心理士等が福祉医療部のスタッフとの協働で次の事業等を行っています。
いずれも関係機関との連携により実施しています。

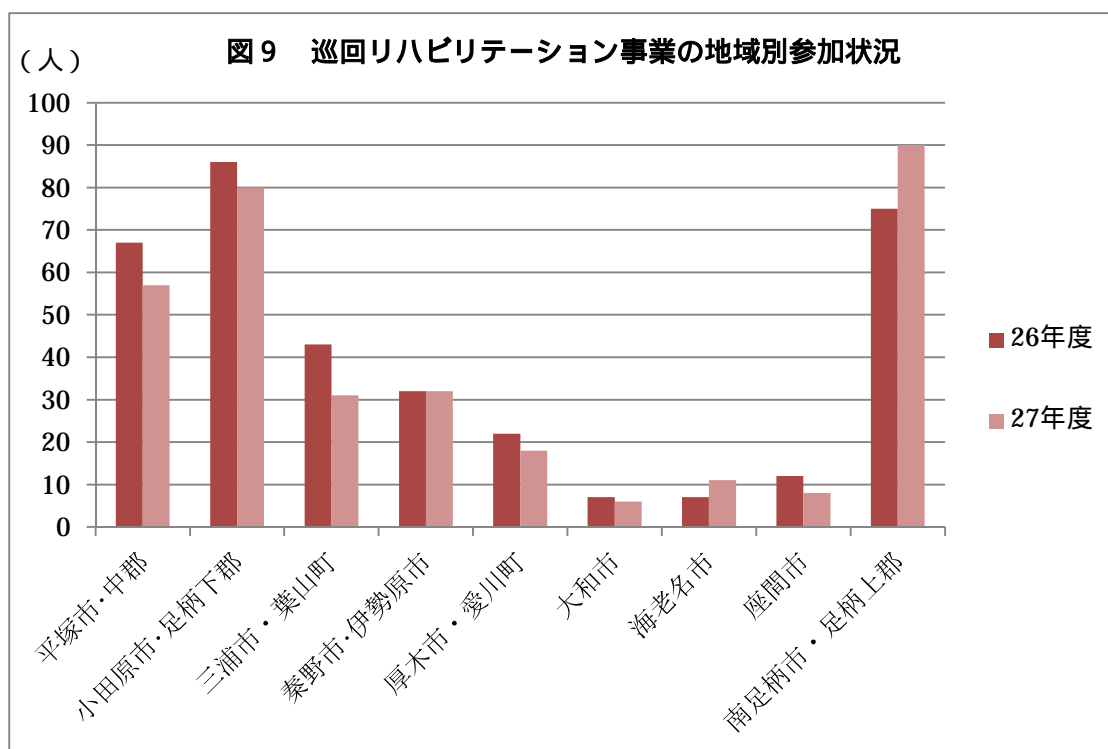
ア 障害児等療育支援事業

障害者総合支援法に基づく地域生活支援事業として、政令指定都市、中核市を除く県内の市町村の在宅重症心身障害児者、知的障害児、身体障害児及びその他療育支援を必要とする児童とその保護者等の地域における生活を支えるため、専門的な支援を行うとともに、関係機関の職員に対する支援、育成を行っています。療育課のスタッフは、ケースワーカーが、主に相談面接、福祉制度説明、情報提供と関係機関との連絡調整を行い、地域の療育機関等への円滑な移行支援を行っています。心理士は医師の指示に基づき、心理検査、発達評価等を行っています。(表1、表2)(資料2-12~2-19)

(ア) 訪問による療育支援

a 巡回リハビリテーション事業 [関連 P.21]

地域を福祉医療部の専門スタッフとともに訪問して障害のある児童等に対するリハビリテーション等の療育支援を行っています。あわせて地域の療育関係機関等の職員に技術支援を行うとともに、市町村の療育体制の整備に係る助言を行う等、地域のニーズに合わせた支援を行っています。(図9)(資料2-21~2-24)



b 在宅重症心身障害児者訪問指導事業・療育訪問指導事業

在宅重症心身障害児者の家庭等に施設等の専門医師及び専門職員が訪問し、対象児者とその保護者等に対して医学的並びに療育的見地から必要な助言等を行っています。平成27年度は12市6町1村の延べ72名(成人延べ26名・児童延べ46名)(前年度13市7町1村の延べ91名(成人延べ37名・児童延べ54名))の方々に実施しました。

(1) 来所による専門的な療育相談・支援

a 早期療育外来事業 [関連 P.17]

(a) 個別療育

障害があるか、障害の可能性がある概ね3歳以下の乳幼児を対象に、福祉医療部の専門スタッフとのチームアプローチによる診療・療育による発達の援助及び保護者等への支援等を行っています。

(b) 集団療育

主に身体に発達の遅れがある2歳児と保護者等を対象とした「いちごグループ」では、発達段階や特性に応じた様々な遊びや活動を提供し、心身の機能の発達を促しています。半年を1クールとして年に35回実施しています。また、保護者等同士の交流の機会を設けたり、今後の療育や福祉サービスについての情報提供も行ったりしています。

主に心身の発達の遅れや障害のある3歳未満の児童と保護者等を対象とした親子サロングループでは、様々な感覚遊びのプログラムを提供し、親子の相互交流が豊かになるよう支援しています。平成27年度より重度の障害のある児童と保護者も参加しやすいように2グループ編成（ぺんぎんグループ・らっこグループ）とし、年間を1クールとして隔週で運営しています。（資料2-20）

b 外来事業 [関連 P.18]

(a) 個別療育

外来診療、訓練を受けている概ね3歳以上の児童に対して、在宅での療育や日常生活の充実を図るために、心理学的評価や相談指導、関係機関等との連絡調整などの相談、援助を行っています。（表1、表2）

(b) 集団療育

主に発達障害のある、又は可能性のある就学前の児童とその保護者等を対象とした「レモングループ」では、発達に合わせたゲーム等のプログラムを提供し、周囲と良好な関係を保てるように支援しています。隔週に1回、年間を1クールとして行っています。（資料2-20）

c 療育機関等に対する研修等

県西圏域障害保健福祉圏域ナビゲーションセンターと共催で、同圏域の療育機関等の職員の療育支援技術の向上を図ることを目的に、平成27年度は計3回の研修会を実施し、延べ69人が出席しました。

表1 相談・指導実施状況

(単位:件数)

	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
入院	4	12	8	8	8	12	12	12	4	24	4	12	120
短期入所	72	67	75	92	85	92	90	92	80	85	82	87	999
外来	50	48	55	35	34	58	40	50	55	48	32	47	552
発達障害外来	6	4	6	9	7	9	8	6	12	8	10	14	99
早期療育	75	73	112	90	89	92	92	90	96	103	55	77	1044

表2 心理評価・治療実施状況

(単位:件数)

	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
入院	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
外来	9	12	10	8	18	14	16	15	14	18	12	27	173
発達障害外来	1	1	1	2	3	1	0	2	4	2	1	2	20
早期療育	2	1	3	6	2	3	5	3	3	5	7	5	45

表3 集団療育実施状況(母子参加状況)

(単位:人数)

	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
いちごグループ	0	8	14	15	5	7	13	15	13	15	14	4	123
ペンギングループ	22	20	19	5	13	9	10	14	23	11	23	8	177
らっこグループ	0	0	5	6	0	12	5	7	12	1	6	3	57
レモングループ	0	0	10	9	7	7	10	10	9	10	5	4	81

イ 入院児童への支援 [関連 P.20]

訓練等を目的として入院する障害児の保護者及び学校等の連絡調整を行うとともに、入院児童の心理学的評価等を行っています。なお、学齢児には茅ヶ崎養護学校療育学部(わかば学級)が病棟内に併設されており、教育の保障を図っています。

児童相談所からの依頼による入院(保護委託を含む)について、当該児童の受入れ及び児童相談所の援助方針に沿って、関係機関との連絡調整を行っています。

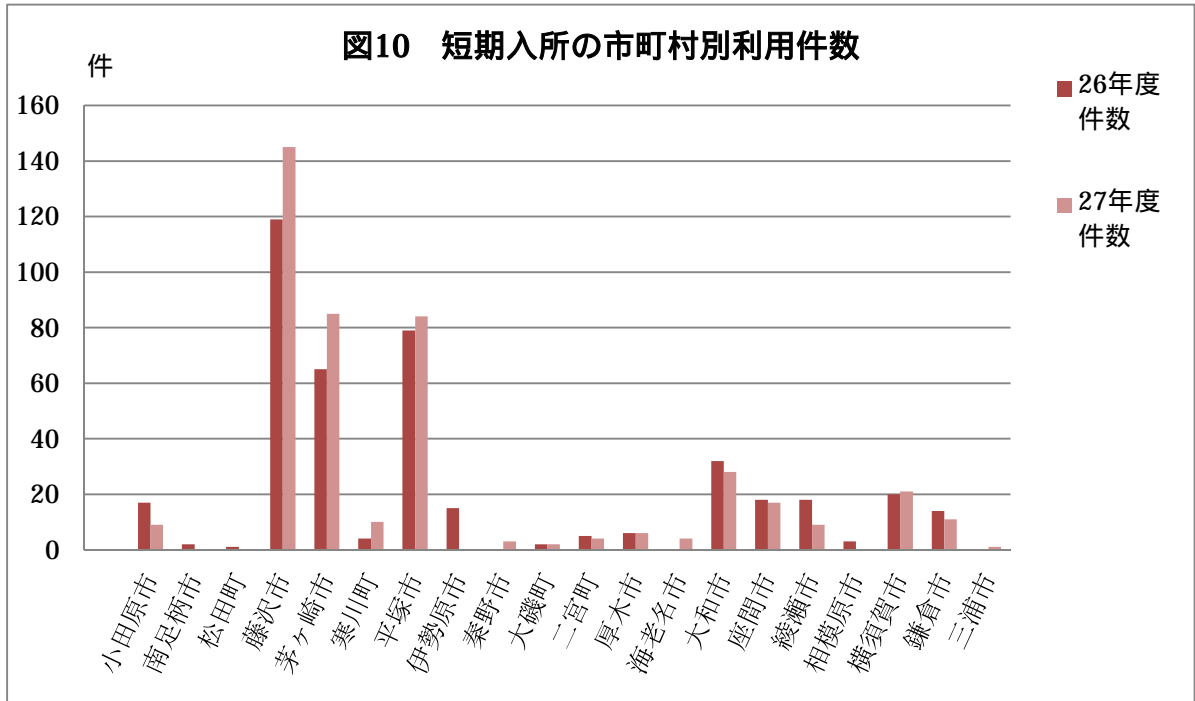
ウ 短期入所サービス事業 [関連 P.20]

障害者総合支援法に基づく短期入所サービスの事業所として、19床の診療所の空床を利用して地域で暮らす重症心身障害児者、肢体不自由児の在宅生活を支援しています。

平成27年度の利用状況は、利用者数(実数)が79人(前年度86人)、利用件数439件(前年度420件)、利用日数1,937日(前年度1,778日)となっています。重症心身障害児者の利用件数は、全体の75.4%(前年度75.2%)でした。(資料2-26)

市町村別の受入状況は、16市町(前年度17市町)から受け入れました。(図10)

平成27年度より短期入所などで病棟を利用される方々の生活の質の向上を目的に、日中支援(週3回)を開始し、レクリエーションの充実に取り組みました。(資料2-26)



エ その他

(ア) 発達障害等専門外来 [関連 P.19]

主に発達障害のある、又は可能性のある児童を対象に、専門医師による診察及び心理検査等による評価を行い、あわせて児童が所属する学校等の職員に助言することにより、療育環境の調整、充実を図っています。平成 27 年度は、23 人、延べ 86 人（前年度 27 人、延べ 69 人）の児童に実施しました。

(イ) 日常生活等支援事業

地域で生活をしている肢体不自由の中学 2、3 年生を対象に、福祉医療部のスタッフとともに地域生活及び日常生活の自立をより促進することを目的に、4～5 人程度の小集団によるグループ活動を実施しています。

平成 27 年度は、5 人（延べ 7 人）（前年度 4 人、延べ 12 人）の参加があり、活動に向けた話し合いの場を設定して、参加児童自らが外出計画を立て、公共交通機関を利用しての外出と施設でのスポーツの体験を計画しました。第 2 回の外出は台風接近による悪天候で中止となってしまいましたが、第 3 回のプログラムを一部変更して実施しました。

最終日には、参加児童と保護者を対象に、就業及び進学している肢体不自由のある方の体験談をお話いただく場を設定するとともに、自由に意見交換できるスタイルで話せる場を設け、将来を考える上で具体的な参考としていただきました。