

# 入間市 障害福祉計画

— 概要版 —



平成19年3月 入間市

# 計画の概要

## ◇基本理念◇

この計画は、障害者自立支援法をはじめ、国が定めている「基本計画」や「基本指針」の理念及び埼玉県の「彩の国障害者プラン21」の基本理念を踏まえ、「入間市障害者プラン～ささえあう元気な入間～」に掲げた基本理念である「全市民の自由な生活の実現をめざします」「障害者の社会参加と自立の促進を図ります」「地域社会においてより豊かな人間関係の形成をめざします」という『ノーマライゼーション』の考え方を基本として、全市民の理解と協力の下に障害福祉サービスを推進します。

### ■「入間市障害者プラン～ささえあう元気な入間～」の基本的理念 ■

#### 1 全市民の自由な生活の実現をめざします。

障害のある人も、ない人も、すべての市民の協力によって、潤いと活力のある自由な生活が営める地域社会を築くことをめざします。

自由な生活とは「人間性の尊重と人権の保障」が守られることであり、地域の生活は、これを保障する場として重要な意味を持つということです。

#### 2 障害者の社会参加と自立の促進を図ります。

障害者福祉施策の推進にあたっては、障害者の社会参加と自立を援助することを基本とし、地域社会の中で安心した生活が送れるよう在宅福祉サービス（生活支援）を総合的に推進します。

#### 3 地域社会においてより豊かな人間関係の形成をめざします。

すべての市民が、家庭や地域社会において、より良い人間関係を形成し、ともに生活し、また活動していく地域社会の構築をめざします。

## ◇計画の期間◇



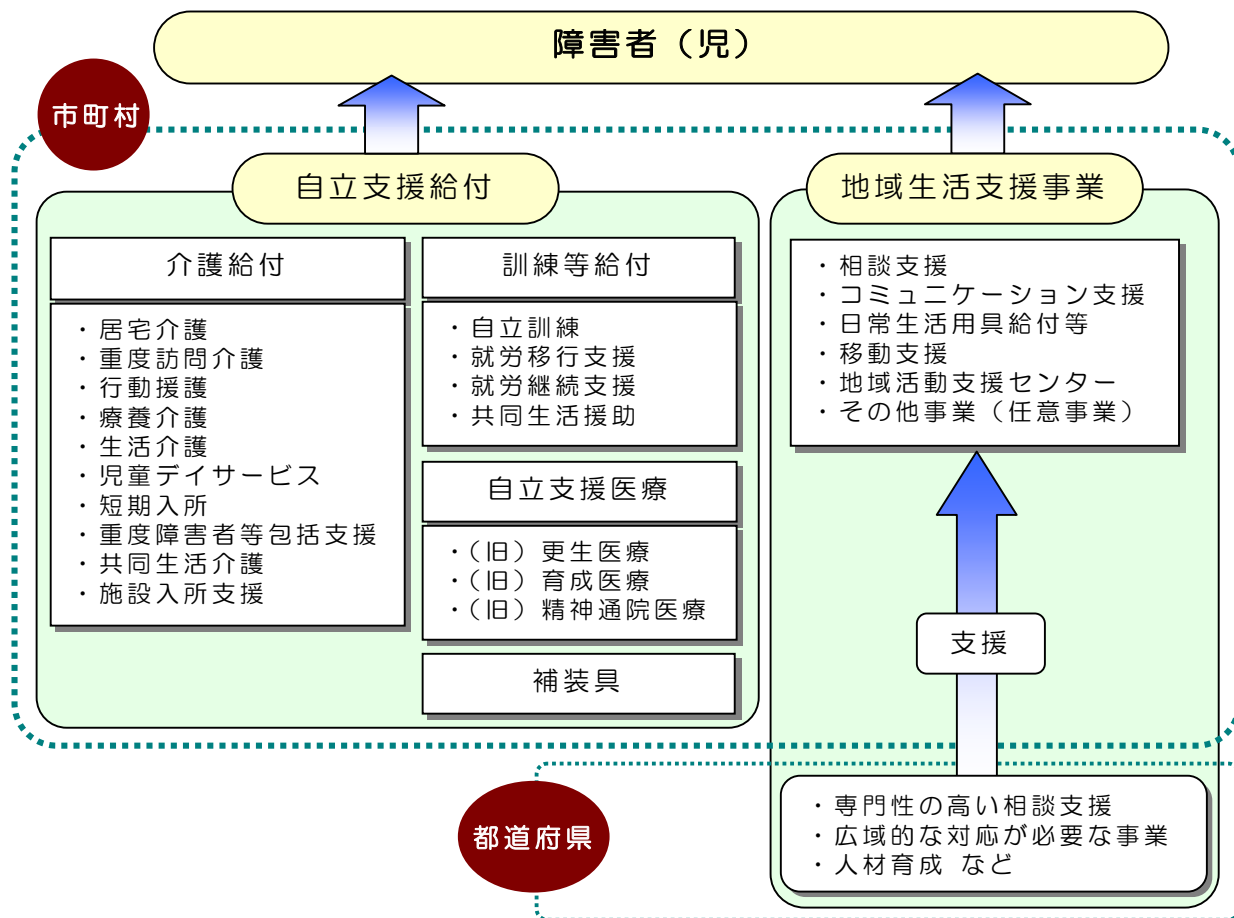
# 障害福祉サービスの全体像

障害者自立支援法では、基本的なサービスの種類が規定されており、全国一律で共通に提供される「自立支援給付」と、地域の状況に応じて市町村が独自に設定できる「地域生活支援事業」に大別されます。

「自立支援給付」には、介護の支援を受ける場合の「介護給付」、訓練等の支援を受ける場合の「訓練等給付」、従来の精神通院医療、更生医療、育成医療を統合した「自立支援医療」、身体機能を補完、代替する補装具を購入する費用を支給する「補装具」があります。

「地域生活支援事業」には、相談支援、コミュニケーション支援、日常生活用具給付等、移動支援、地域活動支援センターの必須5事業と、地域の利用者の状況に応じて各市町村が実施するその他事業（任意事業）があります。

## ■ 障害福祉サービスの全体像 ■



# 指定障害福祉サービス

指定障害福祉サービスは、全国どこでも必要なサービスが受けられるよう設けられたサービスであり、提供されるサービスについて見込量を定めます。

指定障害福祉サービスにおいては、支援費制度等における利用実績を基に、国や県の移行に関する考え方との整合を図りつつ、手帳所持者の増加傾向や利用率の伸び、市内事業者の新体系への移行計画など入間市の状況を考慮して見込量を算出しました。

## 訪問系サービス

サービス名	内 容				
居宅介護	自宅で、入浴・排せつ・食事の介護等を行います。				
重度訪問介護	重度の肢体不自由で常時介護を必要とする方に、居宅介護や外出時の移動支援を総合的にを行います。				
行動援護	知的障害や精神障害により行動上著しい困難を有する方などが行動する時に、危険回避や外出支援を行います。				
重度障害者等包括支援	常時介護を必要とする方に、居宅介護等複数のサービスの包括的な提供を行います。				
サービス名	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
居宅介護	月	32人、682時間	35人、770時間	38人、836時間	47人、1,034時間
重度訪問介護		7人、598時間	7人、598時間	8人、680時間	10人、850時間
行動援護		0人、0時間	1人、90時間	1人、90時間	2人、180時間
重度障害者等包括支援		0人、0時間	0人、0時間	1人、120時間	2人、240時間
合 計		39人、1,280時間	43人、1,458時間	48人、1,726時間	61人、2,304時間

## 日中系サービス

サービス名	内 容				
生活介護	常時介護を必要とする人に、日中、入浴、排せつ、食事の介護等を行うとともに、創作的活動または生産活動の機会を提供します。				
療養介護	医療と常時介護を必要とする人に、医療機関で機能訓練、療養管理、看護、介護及び日常生活の世話をを行います。				
児童デイサービス	障害児に、日常生活動作、集団生活への適応訓練等を行います。				
短期入所 (ショートステイ)	自宅で介護する人が病気の場合などに、短期間（夜間を含む）施設で入浴、排せつ、食事の介護等を行います。				
サービス名	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
生活介護	月	1,328人日分	1,709人日分	1,877人日分	2,264人日分
療養介護		3人分	3人分	3人分	3人分
児童デイサービス		7人日分	9人日分	11人日分	14人日分
短期入所 (ショートステイ)		181人日分	232人日分	276人日分	428人日分

※人日分は延べ利用者数に相当する単位（常時介護を必要とする療養介護等の単位は、単に利用者数としました。）

# 日中系サービス

サービス名	内 容				
自立訓練 (機能訓練)	対象：身体障害者 身体的リハビリや歩行訓練、コミュニケーション、家事等の訓練、日常生活上の相談支援や就労移行支援事業所等の関係機関との連携調整等の支援を行います。				
自立訓練 (生活訓練)	対象：知的障害者・精神障害者 食事や家事等の日常生活能力を向上するための支援、日常生活上の相談支援や就労移行支援事業所等の関係機関との連携調整等の支援を行います。				
サービス名	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
自立訓練 (機能訓練)	月	1人日分	12人日分	15人日分	32人日分
自立訓練 (生活訓練)		74人日分	203人日分	287人日分	446人日分

サービス名	内 容				
就労移行支援	一般企業等への就労を希望する人に、一定期間、就労に必要な知識及び能力の向上のために必要な訓練を行います。				
就労継続支援 (A型・B型)	一般企業等への就労が困難な人に、働く場を提供するとともに、知識及び能力の向上のために必要な訓練を行います。				
サービス名	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
就労移行支援	月	3人日分	293人日分	269人日分	354人日分
就労継続支援(A型)		0人日分	22人日分	23人日分	138人日分
就労継続支援(B型)		1,372人日分	1,820人日分	1,863人日分	2,586人日分

# 居住系サービス

サービス名	内 容				
共同生活介護 (ケアホーム)	主に夜間や休日、共同生活を行う住居で、入浴、排せつ、食事の介護等を行います。				
共同生活援助 (グループホーム)	主に夜間や休日、共同生活を行う住居で、相談や日常生活上の援助を行います。				
施設入所支援	生活介護または自立訓練、就労移行支援の対象者に対し、日中活動と合わせて、夜間等における入浴、排せつ、食事の介護等を提供します。				
サービス名	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
共同生活介護 (ケアホーム)	月	1人分	1人分	1人分	1人分
共同生活援助 (グループホーム)		7人分	9人分	11人分	14人分
施設入所支援		28人分	73人分	93人分	107人分

サービス名	内 容				
指定相談支援	障害福祉サービスを利用し、自らサービス利用に関する調整が困難な人で、計画的なプログラムに基づく支援が必要とされる人に対し、サービス利用計画を作成します。				
サービス名	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
指定相談支援	月	7人分	11人分	14人分	19人分

\*：施設入所支援やグループホーム等の利用者は、サービス利用調整を利用施設等が調整を行うので対象とはなりません。

# 地域生活支援事業

障害者自立支援法では、市町村が実施主体となり地域の実情に応じて実施する地域生活支援事業が位置づけられています。入間市では、コミュニケーション支援や日常生活用具の給付、移動支援といった必要不可欠な支援を中心に地域生活支援事業として以下の事業を実施し、見込量を定めます。

地域生活支援事業においては、従来提供されてきたサービスにおける利用実績を基に、手帳所持者の増加傾向や利用率の伸びなど入間市の状況を考慮して見込量を算出しました。

事業名	内 容	サービス名	平成 18年度	平成 19年度	平成 20年度	平成 23年度
相談支援事業	障害者等からの相談に応じ、必要情報提供、福祉サービス利用支援、権利擁護の権利擁護のために必要な援助を行い、障害者等が自立した日常生活を営むことができるよう支援します。	障害者相談支援事業	—	1カ所	1カ所	1カ所
		地域自立支援協議会	1カ所	1カ所	1カ所	1カ所
		成年後見制度利用支援事業	実施	実施	実施	実施
コミュニケーション支援事業	意思疎通を図ることに支障のある障害者等に、手話通訳等の方法により、障害者等との意思疎通を仲介し、意思疎通の円滑化を図ります。	コミュニケーション支援事業	65人 948件	65人 982件	65人 1,006件	65人 1,070件
日常生活用具給付等事業	重度障害者に対し、日常生活用具を給付又は貸与するとともに、日常生活の便宜を図ります。	日常生活用具給付等事業	1,964件	1,968件	1,973件	1,981件
移動支援事業	円滑に外出できるよう、ガイドヘルパーなどにより移動を支援します。	移動支援事業	15カ所 54人分 930時間	16カ所 62人分 999時間	17カ所 70人分 1,084時間	20カ所 98人分 1,348時間
地域活動支援センター事業	<b>&lt;基礎的事業&gt;</b> 創作的活動または生産活動の機会の提供、社会との交流等を行うものです。 <b>&lt;機能強化事業&gt;</b> センターの機能強化を図るために、専門職員の配置や、地域住民ボランティア育成、障害に対する普及啓発等のサービスを実施します。	地域活動支援センター基礎的事業	1カ所 15人分	5カ所 69人分	5カ所 69人分	6カ所 84人分
		地域活動支援センター機能強化事業	1カ所 15人分	5カ所 69人分	5カ所 69人分	6カ所 84人分

◆その他の事業(任意事業)◆

事業名	内容	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
福祉ホーム事業	居住の場を求めている方に、低額な料金で居室やその他の設備を提供します。	施設数	1	1	1	1
訪問入浴サービス事業	家庭での入浴が困難な人に、移動入浴車での訪問により入浴サービスを提供します。	年間利用回数	20	20	20	20
更生訓練費・施設入所者就職支度金給付事業	就労移行支援事業または自立訓練事業等を利用している人に更生訓練費を支給します。また、訓練を終了し施設から就労等により自立する人に就職支度金を支給します。	年間件数	132	133	133	133
知的障害者職親委託制度	知的障害のある人を一定期間、事業経営者等(職親)に預け、生活指導および技能訓練を行います。	対象者数	1	1	1	1
生活支援事業(精神障害者小規模地域生活支援センター事業)	精神障害のある方に対して日中の居場所、就労へのステップとしての生産活動の機会や、仲間づくりなどの交流促進の場を提供します。	施設数	1	1	1	1
日中一時支援事業	介護者が緊急その他の理由により介護することができない時、日中の活動の場の確保と一時的な見守り等の支援を行います。	月間利用人数	5	7	7	7
社会参加促進事業	スポーツ・レクリエーション活動への参加促進や手話通訳者養成講習、福祉タクシー事業など、障害のある人の社会参加を促進する事業を行います。	下表参照				

事業名	単位	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成23年度
スポーツ・レクリエーション教室開催等事業	開催件数	5	5	5	5
点字・声の広報等発行事業	発行回数	26	26	26	26
手話通訳者・要約筆記奉仕員養成講習会開催等事業	開催件数	2	2	2	2
自動車運転免許取得費助成事業	年間件数	0	3	3	3
自動車改造費助成事業	年間件数	5	5	5	5
自動車等燃料費助成事業	年間件数	8,850	9,558	10,322	13,001
福祉タクシー事業	年間件数	23,700	24,885	26,129	30,246
聴覚障害者用福祉電話基本料金等助成事業	助成人数	63	63	63	63

# 平成23年度における目標値

地域生活移行や就労支援といった新たな課題に関し、現行の福祉施設が新しいサービス体系への移行を完了する平成23年度を目標年度として、次のような数値目標を設定します。

## ◇入所施設の入所者の地域生活への移行

項目	人数	備考
施設入所者数	93人	平成17年10月実績
【目標値】入所者削減見込	3人	差引減少見込数
削減率	3.2%	県の目標は4%以上

\*「平成17年10月の入所者数」は、身体障害者療護施設、身体障害者授産施設、知的障害者更生施設及び知的障害者授産施設に入所している者の合計数

## ◇入院中の精神障害者の地域生活への移行

項目	人数	備考
退院可能な精神障害者数	17人	平成18年6月県調査における退院可能精神障害者数を基に、入間市の数値として算出した値
【目標値】減少数	17人	上記のうち、平成23年度末までに減少を目指す数

## ◇福祉施設から一般就労への移行

項目	人数	備考
現在の年間一般就労者数 (実績)	1人	平成17年度において福祉施設を退所し、一般就労した人の数
【目標値】年間一般就労者数	5人	平成23年度において施設を退所し、一般就労する人の数

### 入間市 障害福祉計画

平成19年3月

発行／編集 入間市 福祉部 障害福祉課  
〒358-8511  
埼玉県入間市豊岡一丁目16番1号  
電話：04-2964-1111（代表）