

**平成20年度当初予算 重点的な取組別概要**  
**< 重点事業 >**

くらし6：児童虐待への緊急的な対応（主担当部：健康福祉部）

**< 重点事業の目標 >**

複雑かつ深刻化する児童虐待を早期に発見し、的確に対応するため、医療機関によるネットワークの推進および市町を含めた関係機関の重層的、かつ密接な連携がはかれるよう相談体制の構築をはかります。

加えて、被虐待児等の自立に向け、心理的な支援基盤の確保、家庭的養育の推進、就職時の支援等に取り組みます。

**< 構成事業（担当部） >**

- （1）児童虐待早期発見・早期対応力向上事業（健康福祉部）
- （2）児童虐待防止地域相談体制強化促進事業（健康福祉部）
- （3）家族再生支援強化事業（健康福祉部）
- （4）児童自立支援事業（健康福祉部）

**< 重点事業の事業費 >**

（単位：千円）

H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度
440,345	(54,000) 340,479	99,000	54,000

H19 年度は現計予算額、H20 年度は当初予算要求額  
H20 年度の上段括弧書き、H21 年度、H22 年度は第二次戦略計画の記載額

**< 重点事業の数値目標 >**

目標項目		H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度
要保護児童における家庭復帰・自立児童割合	目標値	-	21.5%	22%	22.5%	23%
	実績値	21%				

児童養護施設、児童自立支援施設、乳児院、情緒障害児短期治療施設、里親に預けられている要保護児童のうち家庭復帰あるいは社会に自立した児童の割合

**< 構成事業の目標 >**

目標項目		H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度
(1)児童虐待通告における安全確認の48時間以内の実施	目標値	-	100%	100%	100%	100%
	実績値	100%				
(2)児童福祉司資格者配置市町数	目標値	-	20 市町	23 市町	26 市町	29 市町
	実績値	18 市町				
(3)要保護児童に占める里親委託割合	目標値	-	14%	15%	16%	17%
	実績値	13%				
(4)要保護児童のうち小規模ケアまたは里親に養育を受けている者の割合	目標値	-	26%	28%	30%	32%
	実績値	23%				

< 進捗状況（現状と課題） >

- ・ 県内の児童相談所に寄せられる児童虐待に係る相談通告受理件数は、直近の平成 18 年度において 524 件と、児童虐待防止法施行前の平成 11 年度に比べ約 2.7 倍に増加しています。
- ・ 全国的に増加が続く中、本県ではここ 4 年間の傾向は横ばいとなっていますが、いまだに 500 件を超える高い件数で推移しており、その内容は複雑かつ深刻なものであることから、児童の生命の安全と心身のケアに万全を期すよう迅速かつ的確な対応が求められています。
- ・ また、保護後の被虐待児の家庭復帰、自立支援などに取り組む必要があります。

< 平成 20 年度の取組方向 >

児童虐待の早期発見・早期対応の強化をはかるため、医療機関ネットワークの推進および児童相談所の危機管理能力の向上等に取り組めます。

市町要保護児童対策地域協議会の活動を支援するとともに、市町のケースワーク職員の研修を充実します。

被虐待児が家庭的な環境の中で生活できるよう、家族再生支援や里親委託を進めます。

「情緒障害児短期治療施設」の整備を行うとともに、要保護児童の自立支援を積極的に進めます。

< 主な予算要求事業 >

児童虐待早期発見・早期対応力向上事業【20 年度予算額 16,869 千円】(事業(1))

被虐待児童への治療的援助が可能な専門的知識と技術を有する職員を養成するため、家庭療法訓練研修や心理テスト習得研修などを実施します。

児童虐待防止地域相談体制強化促進事業【20 年度予算額 14,862 千円】(事業(2))

地域における相談体制の一層の強化・促進をはかるため、児童相談に携わる市町の職員などを対象に、児童福祉司任用資格取得のための講習会などを実施します。

家族再生支援強化事業【20 年度予算額 10,308 千円】(事業(3))

要保護児童の里親委託を推進するため里親委託推進委員を配置し、新たな里親の掘り起こしや里親の支援を行うなど、保護後の児童の家族再生や里親委託を進めます。

児童自立支援事業【20 年度予算額 298,440 千円】(事業(4))

虐待などに起因する軽度の情緒障害により社会適応が困難になっている児童を治療する情緒障害児短期治療施設の整備をはかり、要保護児童が社会に出るにあたっての適切な処遇や身元保証を行うなど、児童の自立を支援します。