

# 子どもと新型コロナウイルス感染症(2) ～子ども達や家庭に今起きていること～

## 1. コロナ禍の子どもの自殺とこころの状態

(東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 国際健康推進医学分野 伊角 彩/藤原 武男) 16

図 1	国内の新型コロナウイルス(COVID-19)の陽性者数の推移(令和2年12月～令和3年11月)
図 2	児童・生徒等における新型コロナウイルス感染者数の推移
図 3	児童・生徒等の新型コロナウイルス感染経路(令和2年6月～令和3年10月)
図 4	児童・生徒等の自殺者数の推移
図 5	男女別にみた児童・生徒の過去5年平均自殺者数との比較
図 6	児童・生徒の自殺者数の男女・学年別内訳(令和2年度)
図 7	児童・生徒の月別自殺者数の推移(小・中・高校生計)
図 8	中学生の月別自殺者数の推移
図 9	高校生の月別自殺者数の推移
表 1	児童・生徒の自殺者の原因・動機(令和元年と令和2年の比較)
図 10	コロナ禍における子どものからだところの健康の推移
図 11	17～19歳がコロナ禍で体験した事とストレスの割合(令和3年)
図 12	コロナ流行前後での子どもからの相談内容の変化(チャイルドライン)
図 13	2018年1月～2020年5月における20歳未満の子どもの月別自殺率の推移

## 2. 新型コロナの影響とヤングケアラー

(西南学院大学 人間科学部社会福祉学科 安部 計彦) 22

表 1	新型コロナウイルス感染症拡大と国内の主な対応策
図 1	学校・自治体の学習手段・教材提供状況と世帯年収別の勉強時間の推移
図 2	世帯年収別、学校・自治体の学習手段・教材の提供状況
図 3	世帯類型別、子どものスクリーンタイムの推移
図 4	臨時休校期間別、子どもの非認知能力・生活習慣等の低下割合(2020年1月～5月にかけての変化)
図 5	肥満傾向児の割合の推移
図 6	小・中学校における長期欠席者数の推移
図 7	児童生徒の自殺者数の推移
図 8	児童相談所における月別の児童虐待相談対応件数(対前年比較)
表 2	中・高校生におけるヤングケアラーの出現率(令和2年度)
表 3	ヤングケアラーの家族構成(令和2年度)
表 4	ヤングケアラーのケアの対象(令和2年度)
表 5	父母が対象の場合のケアの内容(令和2年度)
表 6	きょうだいが対象の場合のケアの内容(令和2年度)
表 7	ケアに従事する頻度と時間(令和2年度)
表 8	学校生活への影響(学校調査)(平成27・28年)
表 9	学校生活への影響(自治体調査)(平成30年度)
表 10	日常生活への影響(令和2年度)
表 11	ケアに対して感じるきつさ(令和2年度)
表 12	学校や大人に求める支援(令和2年度)
表 13	ヤングケアラーの認識(令和2年度)

## 3. コロナ禍におけるDVや女性の自殺の増加 一家庭内で起きている問題の顕在化について一

(原宿カウンセリングセンター顧問/NPO法人RRP研究会 代表理事 信田 さよ子) 28

図 1	DV相談件数の推移
図 2	性犯罪・性暴力被害者のためのワンストップ支援センターの相談件数の推移
図 3	配偶者からのDV被害経験の有無と被害重複の状況(令和2年)
図 4	DV被害により命の危機を感じた経験(令和2年)
図 5	コロナ下の1年間におけるDV被害経験の有無(令和2年)
図 6	DV被害による生活上の変化の有無(令和2年)
図 7	DV防止法の認知度の推移
図 8	性・年齢階級別、DV防止法の認知度(令和2年)
図 9	DV被害についての相談の有無と相談先(令和2年)
表 1	DV被害について相談しなかった理由(令和2年)
図 10	OECD各国の男女賃金格差
図 11	コロナ前後の就業者・雇用者数の月別推移
図 12	産業別、就業者数の前年同月差(2020年4月～2021年2月)
図 13	子どもの有無別、女性のコロナ禍(休校効果)における就業率の差(令和2年)
図 14	地域別、テレワークの実施状況
表 2	性・雇用形態別、在宅勤務・テレワーク継続状況(令和2年)
図 15	テレワークを経験して感じた事(令和2年)
図 16	夫の働き方(テレワーク実施)と家事・育児の役割分担の変化(令和3年)
図 17	家事・育児に関する役割分担と夫婦関係の変化(令和3年)
図 18	コロナ前後における男女別自殺者数の推移
図 19	DVを起因とした健康問題のリスク増加割合
表 3	子ども虐待死事例における家庭のDVの有無と地域社会との接触状況(平成19～30年)
表 4	子ども虐待死事例におけるDVの有無と児童相談所・市町村の関与状況(平成19～30年)