

## 新型コロナウイルス感染症への対応について

資料 6

新型コロナウイルス感染症の拡大を受け、これまで千葉市で独自に行った主な対策についてお知らせします。  
引き続き、感染拡大を防止し、安心・安全を確保するための対策を検討・実施していきます。

	事業名	事業概要	8/1時点 実施状況	10月末時点 実施状況	実績 (件数、事業費：千円)	所管課
感染拡大防 止対策	介護サービス事業 所等への支援	①市内介護保険サービス事業所等に対して、市の 備蓄品、市民からの寄贈品などのマスクを配布し たほか、人員配置基準の緩和、人と人との接触を 避けるため会議等の簡素化、本来と異なる形態で の代替サービスを認めるなどにより、従事者の負 担を軽減し、運営者の経営安定を支援。	継続中	継続中	(マスク配布枚数) 約313,000枚	介護保険事業課
		②従事者や利用者、そしてその同居家族などが発 熱したり、PCR検査を受けるなどの事案が起きた 際に、保健所との情報連携のもと、感染拡大防止 と運営継続に必要な助言・指導を実施。	継続中	継続中	・陽性者数 19事業所 34人 (従事者16人、利用者18人) ・コロナを理由とした休業(一時 的な休業含む) 通所系サービス 29事業所	
		③8月から新たにサービス継続支援事業を開始 (濃厚接触者となった利用者への支援を行った訪 問系サービス事業者等に対してマスク、ガウン等 の衛生用品や感染防止のための情報の提供を行う ほか、支援金を支給。)	継続中	継続中	固定費15万円に訪問1回あたり 9,000円を加算 など (20件34事業所)	

	事業名	事業概要	8/1時点 実施状況	10月末時点 実施状況	実績 (件数、事業費：千円)	所管課
感染拡大防 止対策	民生委員・児童委員、民生委員協力員へのマスク配付	民生委員1,431人及び協力員141人に対し、市備蓄品のマスクを1人1箱（50枚入り）感染防止のために配付。	実施済		(配布枚数) 78,600枚	地域福祉課
	あんしんケアセンターへのマスク配布	あんしんケアセンターに対し、寄付品等のマスクを市民及び職員感染防止のために配布。	実施済	実施済	(配布枚数) 約6,000枚	地域包括ケア推進課
	高齢者感染予防物品等購入補助金	敬老会への補助事業中止に伴う代替事業として、75歳以上の方を対象に町内自治会等の各団体が感染症予防物品（マスクや消毒液等）を購入した際の費用の一部を補助。	継続中	継続中	「予防物品購入総事業費」と「各団体に所属する対象者数×500円」の少ない方の額を補助。	高齢福祉課
	避難所等の感染症対策	災害時に開設する避難所、拠点福祉避難所での感染拡大およびクラスター発生防止などのため、防災備蓄品を整備。	継続中	実施済	(高齢者施設) 各施設1～2セット ・ダンボールベッド ・パーティション	防災対策課 高齢福祉課 障害者自立支援課
	介護認定審査会のオンライン化推進	集合形式での会議開催による感染拡大の懸念を解消するため、委員からの要望が強い部会を対象に、自宅または職場からオンラインで審査会に参加できる仕組みを増強。 (全26部会のうち、1部会は以前からオンラインで開催)	継続中	継続中	備品調達、接続確認等の準備が整った部会から順次移行、計9部会をオンラインへ切替え予定。	介護保険管理課

	事業名	事業概要	8/1時点 実施状況	10月末時点 実施状況	実績 (件数、事業費：千円)	所管課
医療従事者 等支援	医療・介護従事者 等支援金	新型コロナウイルス感染症の最前線で対応する医療・介護従事者などを支援するため、支援金を支給。	継続中	実施済	10万円/事業所 ・介護保険サービス事業所 1,281か所 128,100千円支給 ・医療機関 63か所 20,700千円支給	医療政策課 介護保険事業課
介護予防	シニアリーダー体 操等のテレビ放映 及び動画配信	高齢者が在宅でもできる運動方法のテレビ放映や動画配信を行い、外出自粛等に伴う高齢者の体力保持、ストレス解消を図る。	継続中	継続中	1,971千円 (テレビ放映)週5回 各15分	健康推進課
市民相談	新型コロナウイルス 専用お困りごと 電話相談窓口	新型コロナウイルスへの対策として、各種施策の窓口が多数存在し、市民や事業主に分かりづらい状況となっているため、これらの窓口を速やかに案内する他、給付や制度利用だけでない新型コロナウイルスの影響による生活相談など、総合的なコールセンターを設置した。インターネット環境がない高齢者や、市のホームページ等の情報に自らたどり着けない市民を、速やかに、適切に各窓口に結びつける。	継続中	継続中	10,436千円 ・相談件数2,022件 (5月15日～10月23日)	在宅医療・介護連 携支援センター