

## (1) 各種届出について

居宅介護支援事業者として、市へ提出していただく届出等の概要は以下のとおり  
介護給付費算定体制を変更する場合（新たに加算を開始する場合等）は、事前の届出が必要です。

### 1. 変更届出書について

提出が必要な場合 次表に掲げる事項等に変更があった場合

＜厚生労働省令で定める事項等が変更になった場合＞  
変更届出書（様式第2号）に記載されている事項で、以下のとおり。

- 1 事業所の名称及び所在地
- 2 申請者の名称及び主たる事務所の所在地並びに代表の氏名、生年月日、住所及び職名
- 3 申請者の登記事項証明書又は条例等（当該事業に関するものに限る）
- 4 事業所の平面図
- 5 事業所の管理者の氏名、生年月日、住所
- 6 運営規程
- 7 介護支援専門員の氏名及びその登録番号
- 8 その他指定に関し必要と認める事項

※上表1及び4については、届出前に事前協議を行ってください。

提出期限 変更日から10日以内

提出書類 ①変更届出書（様式第2号）

②「添付書類一覧」による添付資料

正副各1部ずつ（合計2部）提出して下さい。（内容を審査し、受理した後、受付印を付したものを1部お返しします。）

### 2. 廃止・休止届出書について

提出が必要な場合 事業所を廃止または休止する場合

提出期限 廃止・休止の日の1ヶ月前まで

提出書類 廃止・休止届出書（様式第3号）

注意事項 届出前に市へ事前協議を行ってください。

届出書を提出される際は、利用者の処遇について、利用者毎に記載した一覧表を添付して下さい。（様式は任意で結構です。）

### 3. 再開届出書について

提出が必要な場合 休止した事業を再開する場合

提出期限 再開後10日以内

提出書類 ①再開届出書（様式第3号）

②当該事業に係る従業者の勤務の体制及び勤務形態に関する書類

#### 4. その他届出書について

- ①指定辞退届 地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護事業を行う者は、1か月以上の予告期間を設けて、指定を辞退することができる。(様式第4号)

※提出期限・様式等は、水俣市ホームページ 分類から探す > 健康・福祉・子育て > 介護保険 > 介護保険に関するお知らせ を参照

#### 5. 介護給付費算定に係る体制届出について

提出が必要な場合

- ・各種加算の算定を開始・終了・変更する場合
- ・人員欠如等、減算要件に当てはまる状態が生じた場合、解消した場合
- ・介護報酬の改定等で加算内容に変更が生じた場合

提出期限

サービスの種類	算定の開始時期
<ul style="list-style-type: none"><li>・定期巡回・随時対応型訪問介護看護</li><li>・夜間対応型訪問介護</li><li>・(介護予防)認知症対応型通所介護</li><li>・(介護予防)小規模多機能型居宅介護</li><li>・看護小規模多機能型居宅介護</li><li>・地域密着型通所介護</li><li>・居宅介護支援</li></ul>	各月15日以前に提出→翌月から 16日以降に提出→翌々月から
<ul style="list-style-type: none"><li>・(介護予防)認知症対応型共同生活介護</li><li>・地域密着型特定施設入居者生活介護</li><li>・地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護</li></ul>	届出を受理した月の翌月から (届出を受理した日が月の初日である場合はその月から)

- 提出書類
- ①(別紙3-2) 介護給付費算定に係る体制届に関する届出書
  - ②(別紙1-3) 介護給付費算定に係る体制等状況一覧表
  - ③(別紙7又は参考様式) 従業者の勤務の体制及び勤務形態一覧表
  - ④ サービス種類ごとに当該加算に係る添付書類

※様式等は、水俣市ホームページ 分類から探す > 健康・福祉・子育て > 介護保険 > 介護保険に関するお知らせ を参照

(各サービスごとのファイルに様式等が掲載されています。)

## (2) 指定の更新手続きについて

水俣市ホームページ 介護保険

○水俣市地域密着型サービス事業所等指定更新に関する手引き

を参照

各居宅介護支援事業所の有効期限を確認し、指定更新手続きに漏れないようにしてください。  
指定更新手続きは指定有効期限の1ヶ月前までに提出をして下さい。

指定更新の際は、ホームページに記載されている「更新申請に係る提出書類一覧表」で必要書類をご確認の上、正副各1部ずつ提出をお願いします。

※手引き・様式等は、水俣市ホームページ [分類から探す](#) > [健康・福祉・子育て](#) > [介護保険](#) > [介護保険サービス](#) を参照