

事業収入の算出根拠(介護関連施設・その他用)

1 施設・事業名 特別養護老人ホーム

| 入所者一人あたりの日額<br>A | 基本食費サービス費<br>B | 日数<br>C | 定員<br>D | 利用率<br>E | $(A+B) \times C \times D \times E$ |
|------------------|----------------|---------|---------|----------|------------------------------------|
| 円                | 円              | 日       | 人       | %        | 千円                                 |

2 施設・事業名 ケアハウス

| 入所者一人あたり<br>A          | 人数<br>B | 月<br>C | 計<br>$A \times B \times C$ |
|------------------------|---------|--------|----------------------------|
| (1)一括方式<br>円           | 人       | 月      | 円                          |
| (2)分割方式<br>円           | 人       | 月      | 円                          |
| (3)一括分割併用方式<br>一括<br>円 |         |        |                            |
| 分割<br>円/月              | 人       | 月      | 円                          |

3 施設・事業名

| 入所者一人あたりの日額<br>A | ( B ) | 日数<br>C | 定員<br>D | 利用率<br>E | $(A+B) \times C \times D \times E$ |
|------------------|-------|---------|---------|----------|------------------------------------|
| 円                | 円     | 日       | 人       | %        | 千円                                 |

4 施設・事業名

| 入所者一人あたりの日額<br>A | ( B ) | 日数<br>C | 定員<br>D | 利用率<br>E | $(A+B) \times C \times D \times E$ |
|------------------|-------|---------|---------|----------|------------------------------------|
| 円                | 円     | 日       | 人       | %        | 千円                                 |

5 施設・事業名

| 支援費<br>A | 利用者数<br>B | ×12月<br>C | $A \times B \times C$ |
|----------|-----------|-----------|-----------------------|
| 円        | 人         |           | 千円                    |

6 施設・事業名

| 支援費<br>A | 利用者数<br>B | ×12月<br>C | $A \times B \times C$ |
|----------|-----------|-----------|-----------------------|
| 円        | 人         |           | 千円                    |

(参考) 入所(利用)者一人一日あたり平均収入額の算出根拠

特別養護老人ホーム

|      | 介護給付費<br>単位数<br>A | 加算単位数<br>B | 要介護度別<br>単位数<br>C = A+B | 単価<br>(円)<br>D | 要介護度別<br>入所者見込数(人)<br>E | 加重平均日額単位<br>(円)<br>$F = C \times D \times E \div \text{定員}$ | 平均要介護度 |                              |  |
|------|-------------------|------------|-------------------------|----------------|-------------------------|---|--------|------------------------------|--|
|      |                   |            |                         |                |                         |   | H      | $G = E \times H$             |  |
| 要支援  |                   |            |                         |                |                         |   | 1      |                              |  |
| 要介護1 |                   |            |                         |                |                         |   | 2      |                              |  |
| 要介護2 |                   |            |                         |                |                         |   | 3      |                              |  |
| 要介護3 |                   |            |                         |                |                         |   | 4      |                              |  |
| 要介護4 |                   |            |                         |                |                         |   | 5      |                              |  |
| 要介護5 |                   |            |                         |                |                         |   | 6      |                              |  |
| 合計   | 合計                |            |                         |                |                         |   |        |                              |  |
|      |                   |            |                         |                |                         |   |        | 平均要介護度( )<br>(G合計 ÷ E合計) - 1 |  |