

A3訪問

A3 訪問型独自サービス(生活支援型訪問サービス)サービスコード表

| サービスコード | | サービス内容略称 | 算定項目 | 合成 単位数 | 算定 単位 |
|---------|------|-----------------------------|--|-----------|----------|
| 種類 | 項目 | | | | |
| A3 | 1001 | 生活支援型訪問サービス | 事業対象者、要支援1・2 | 221 | 1回につき |
| A3 | 1111 | 生活支援型訪問サービス・同一 | 221単位 同一建物に居住する利用者に対する減算 × 90% | 198 | |
| A3 | 1021 | 生活支援型訪問サービス(2割) | 事業対象者、要支援1・2 | 221 | 1回につき |
| A3 | 1121 | 生活支援型訪問サービス・同一(2割) | 221単位 同一建物に居住する利用者に対する減算 × 90% | 198 | |
| A3 | 1031 | 生活支援型訪問サービス(3割) | 事業対象者、要支援1・2 | 221 | 1回につき |
| A3 | 1131 | 生活支援型訪問サービス・同一(3割) | 221単位 同一建物に居住する利用者に対する減算 × 90% | 198 | |
| A3 | 2001 | 生活支援型訪問サービス令和3年9月30日までの上乗せ分 | 新型コロナウイルス感染症への対応(1割) 事業所毎の合計単位数が1～1499 | 1単位 | 1月につき |
| A3 | 2002 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(2割) 事業所毎の合計単位数が1～1499 | 1単位 | 1月につき |
| A3 | 2003 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(3割) 事業所毎の合計単位数が1～1499 | 1単位 | 1月につき |
| A3 | 2021 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(1割)2 事業所毎の合計単位数が1500～2499 | 2単位 | 2月につき |
| A3 | 2022 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(2割)2 事業所毎の合計単位数が1500～2499 | 2単位 | 2月につき |
| A3 | 2023 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(3割)2 事業所毎の合計単位数が1500～2499 | 2単位 | 2月につき |
| A3 | 2031 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(1割)3 事業所毎の合計単位数が2500～3499 | 3単位 | 3月につき |
| A3 | 2032 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(2割)3 事業所毎の合計単位数が2500～3499 | 3単位 | 3月につき |
| A3 | 2033 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(3割)3 事業所毎の合計単位数が2500～3499 | 3単位 | 3月につき |
| A3 | 2041 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(1割)4 事業所毎の合計単位数が3500～4499 | 4単位 | 4月につき |
| A3 | 2042 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(2割)4 事業所毎の合計単位数が3500～4499 | 4単位 | 4月につき |
| A3 | 2043 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(3割)4 事業所毎の合計単位数が3500～4499 | 4単位 | 4月につき |
| A3 | 2041 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(1割)5 事業所毎の合計単位数が4500～ | 5単位 | 5月につき |
| A3 | 2042 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(2割)5 事業所毎の合計単位数が4500～ | 5単位 | 5月につき |
| A3 | 2043 | | 新型コロナウイルス感染症への対応(3割)5 事業所毎の合計単位数が4500～ | 5単位 | 5月につき |