

松戸市報道資料令和4年3月17日

新型コロナウイルス感染症患者の発生について

本日、3月17日(木曜)、 松戸市で 224 名の感染者が確認されました。

これにより、松戸市在住の感染者総数は、28679 名となりました。 ※感染者数は無症状病原体保有者を含みます。

- ●感染者情報のホームページ、メール等での配信については、当日 は市内在住の感染者数のみとし、詳細は翌日に配信いたします。
- ●3月16日(水曜)の市内居住者の患者の概要、経過等の詳細は、 別添資料をご覧ください。

【本件に関する問い合わせ先】

〒271-8588 千葉県松戸市根本387-5 松戸市健康福祉部健康福祉政策課 **☎**047-704-0055 <u>FAX047-704-0251</u> ⊠mckenhuku@city.matsudo.chiba.jp

≪令和4年3月16日(水)の感染者の発生状況≫千葉県内発生分 松戸市在住の300名が新型コロナウイルスに感染していることが判明しました。

| 松戸市 | 千葉県患者番号/ | | 年代 | 性別 | ************************************ |
|-------|----------|----------|--------|-------|---|
| 事例番号 | 無症状 | 病原体保有者番号 | 年代 | ולמבו | 検査確定日 |
| 28170 | 患者 | 300275 | 50代 | 女性 | 3月14日 |
| 28171 | 患者 | 300350 | 30代 | 男性 | 3月14日 |
| 28172 | 患者 | 300510 | 20代 | 男性 | 3月14日 |
| 28173 | 患者 | 300511 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28174 | 患者 | 300515 | 30代 | 女性 | 3月14日 |
| 28175 | 患者 | 300594 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28176 | 患者 | 300600 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28177 | 患者 | 300608 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28178 | 患者 | 300640 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
| 28179 | 患者 | 300809 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
| 28180 | 患者 | 300827 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28181 | 患者 | 300842 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28182 | 患者 | 300847 | 70代 | 女性 | 3月15日 |
| 28183 | 患者 | 300870 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28184 | 患者 | 300918 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28185 | 患者 | 300921 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28186 | 患者 | 300922 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28187 | 患者 | 300923 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28188 | 患者 | 300926 | 10代 | 男性 | 3月12日 |
| 28189 | 患者 | 300928 | 30代 | 男性 | 1月31日 |
| 28190 | 患者 | 300930 | 20代 | 女性 | 3月14日 |
| 28191 | 患者 | 300931 | 10代 | 女性 | 3月14日 |
| 28192 | 患者 | 300932 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
| 28193 | 患者 | 300933 | 50代 | 女性 | 3月14日 |
| 28194 | 患者 | 300934 | 10代 | 女性 | 3月14日 |
| 28195 | 患者 | 300935 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28196 | 患者 | 300937 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28197 | 患者 | 300938 | 20代 | 女性 | 3月14日 |
| 28198 | 患者 | 300939 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28199 | 患者 | 300940 | 70代 | 女性 | 3月14日 |
| 28200 | 患者 | 300941 | 80代 | 女性 | 3月14日 |
| 28201 | 患者 | 300942 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28202 | 患者 | 300945 | 50代 | 女性 | 3月10日 |
| 28203 | 患者 | 300946 | 50代 | 男性 | 3月10日 |
| 28204 | 患者 | 300948 | 80代 | 女性 | 3月15日 |
| 28205 | 患者 | 300949 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28206 | 患者 | 300960 | 30代 | 男性 | 3月15日 |

| 28207 患者 300961 30 代 男性 3月14日 28209 患者 300963 30 代 女性 3月14日 28209 患者 300965 20 代 男性 3月14日 28210 患者 300966 20 代 男性 3月14日 28211 患者 300966 40 代 男性 3月14日 28212 患者 300968 30 代 男性 3月14日 28212 患者 300969 40 代 男性 3月14日 28213 患者 300969 40 代 男性 3月14日 28214 患者 300970 40 代 男性 3月14日 28215 患者 300977 40 代 男性 3月14日 28217 患者 300977 40 代 男性 3月15日 28219 患者 300977 40 代 男性 3月15日 28219 患者 300977 40 代 男性 3月15日 28221 患者 300978 10 歳未満 男性 3月15日 28221 患者 300980 40 代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40 代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40 代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20 代 男性 3月15日 28224 患者 300996 40 代 女性 3月15日 28224 患者 300996 40 代 女性 3月15日 28223 患者 300996 40 代 女性 3月14日 28228 患者 300997 50 代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50 代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10 代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40 代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10 歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40 代 女性 3月14日 28233 患者 301004 50 代 女性 3月14日 28233 患者 301005 30 代 男性 3月14日 28233 患者 301005 30 代 男性 3月14日 28233 患者 301007 40 代 女性 3月14日 28234 患者 301007 50 代 男性 3月14日 28234 患者 301007 40 代 女性 3月14日 28234 患者 301017 50 代 男性 3月14日 28234 患者 301017 50 代 男性 3月14日 28244 患者 301017 40 代 女性 3月14日 38244 患者 301017 50 代 男性 3月14日 38244 患者 301017 40 代 女性 3月14日 38244 患者 301027 40 代 女性 3月14日 38247 患者 301027 40 | | | | | | |
|--|-------|----|--------|--------|----|-------|
| 28209 患者 300963 30代 女性 3月14日 28210 患者 300965 20代 男性 3月14日 28211 患者 300966 40代 男性 3月14日 28212 患者 300968 30代 男性 3月14日 28213 患者 300969 40代 女性 3月14日 28213 患者 300970 40代 男性 3月14日 28214 患者 300972 50代 男性 3月14日 28215 患者 300972 50代 男性 3月14日 28216 患者 300973 30代 女性 3月14日 28217 患者 300975 10歳末満 男性 3月15日 28218 患者 300976 40代 女性 3月15日 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28221 患者 300977 40代 男性 3月15日 28221 患者 300978 10歳末満 男性 3月15日 28221 患者 300978 10歳末満 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300997 50代 男性 3月14日 28227 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300997 10代 女性 3月14日 28229 患者 300997 50代 男性 3月14日 28232 患者 301003 40代 女性 3月14日 28233 患者 301004 40代 女性 3月14日 28233 患者 301005 30代 男性 3月14日 28234 患者 301005 40代 男性 3月14日 28232 患者 301007 40代 男性 3月14日 28233 患者 301007 40代 男性 3月14日 28234 患者 301007 40代 男性 3月14日 28233 患者 301007 40代 男性 3月14日 28234 患者 301008 30代 男性 3月14日 28239 患者 301001 40代 男性 3月14日 28239 患者 301001 40代 男性 3月14日 28239 患者 301011 40代 男性 3月14日 28239 患者 301015 30代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳末満 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28245 患者 301018 10歳末満 男性 3月14日 28246 患者 301019 50代 男性 3月14日 | 28207 | 患者 | 300961 | 30代 | 男性 | 3月14日 |
| 28210 患者 300965 20代 男性 3月14日 28211 患者 300966 40代 男性 3月14日 28212 患者 300968 30代 男性 3月14日 28213 患者 300969 40代 女性 3月14日 28214 患者 300970 40代 男性 3月14日 28215 患者 300972 50代 男性 3月14日 28216 患者 300973 30代 女性 3月14日 28217 患者 300975 10歳末瀬 男性 3月15日 28218 患者 300976 40代 女性 3月15日 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10歳末瀬 男性 3月15日 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300996 40代 女性 3月15日 28226 患者 300996 40代 女性 3月15日 28227 患者 300996 40代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300996 40代 女性 3月14日 28230 患者 301002 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 40代 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 女性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28233 患者 301005 30代 男性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28237 患者 301013 40代 女性 3月14日 28238 患者 301015 30代 女性 3月14日 28239 患者 301015 30代 男性 3月14日 28239 患者 301017 20代 男性 3月14日 28240 患者 301017 20代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未瀬 男性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未瀬 男性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未瀬 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未和 男性 3月14日 3月14日 3月14日 3月14日 3月14日 3月14日 3月14日 3月14日 301025 60代 男性 3月14日 3月14日 3月1 | 28208 | 患者 | 300962 | 60代 | 女性 | 3月14日 |
| 28211 患者 300966 40代 男性 3月14日 28212 患者 300968 30代 男性 3月14日 28213 患者 300969 40代 女性 3月14日 28214 患者 300970 40代 男性 3月14日 28215 患者 300972 50代 男性 3月14日 28216 患者 300973 30代 女性 3月14日 28217 患者 300975 10歳未満 男性 3月15日 28218 患者 300975 10歳未満 男性 3月15日 28219 患者 300976 40代 女性 3月15日 28220 患者 300977 40代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10歳未満 男性 3月15日 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300980 40代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300989 20代 男性 3月15日 28227 患者 300996 40代 女性 3月15日 28227 患者 300996 40代 女性 3月14日 28227 患者 300996 40代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 40代 女性 3月14日 28231 患者 301003 40代 女性 3月14日 28231 患者 301004 50代 女性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28238 患者 301012 50代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301015 30代 男性 3月14日 28239 患者 301015 30代 男性 3月14日 28230 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301015 30代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301015 30代 男性 3月14日 28244 患者 301016 50代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28245 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 3月1 | 28209 | 患者 | 300963 | 30代 | 女性 | 3月14日 |
| 28212 患者 300968 30 代 男性 3月14日 28213 患者 300969 40 代 女性 3月14日 28214 患者 300970 40 代 男性 3月14日 28215 患者 300972 50 代 男性 3月14日 28216 患者 300973 30 代 女性 3月14日 28217 患者 300975 10 歳末瀬 男性 3月15日 28218 患者 300976 40 代 女性 3月15日 28219 患者 300977 40 代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10 歳末瀬 男性 3月15日 28221 患者 300978 10 歳末瀬 男性 3月15日 28221 患者 300979 30 代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40 代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40 代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20 代 男性 3月15日 28224 患者 300989 20 代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40 代 女性 3月15日 28226 患者 300990 40 代 女性 3月14日 28228 患者 300997 50 代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10 代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40 代 女性 3月14日 28231 患者 301000 40 代 女性 3月14日 28231 患者 301000 40 代 女性 3月14日 28232 患者 301000 40 代 女性 3月14日 28231 患者 301000 40 代 女性 3月14日 28231 患者 301003 40 代 男性 3月14日 28232 患者 301003 40 代 男性 3月14日 28233 患者 301005 30 代 男性 3月14日 28237 患者 301005 30 代 男性 3月14日 28237 患者 301015 30 代 男性 3月14日 28237 患者 301015 30 代 男性 3月14日 28237 患者 301015 30 代 男性 3月14日 28237 患者 301017 20 代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10 代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40 代 男性 3月14日 28238 患者 301015 30 代 男性 3月14日 28239 患者 301017 20 代 男性 3月14日 28241 患者 301015 30 代 男性 3月14日 28244 患者 301016 40 代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20 代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20 代 男性 3月14日 28244 患者 301017 30 代 男性 3月14日 28245 患者 301021 40 代 女性 3月14日 28245 患者 301021 40 代 女性 3月14日 28245 患者 301021 40 代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60 代 男性 3月14日 28245 患者 301026 10 歳末満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10 歳末満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10 歳末満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10 歳末満 男性 3月14日 3月14 | 28210 | 患者 | 300965 | 20代 | 男性 | 3月14日 |
| 28213 | 28211 | 患者 | 300966 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28214 | 28212 | 患者 | 300968 | 30代 | 男性 | 3月14日 |
| 28215 患者 300972 50代 男性 3月14日 28216 患者 300973 30代 女性 3月14日 28217 患者 300976 10歳未満 男性 3月15日 28218 患者 300976 40代 女性 3月15日 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10歳未満 男性 3月15日 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28228 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28233 患者 301003 40代 男性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28236 患者 301005 30代 男性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28236 患者 301012 50代 男性 3月14日 28239 患者 301012 50代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10代 男性 3月14日 28240 患者 301017 20代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28243 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28243 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 38246 ま者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28213 | 患者 | 300969 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28216 患者 300973 30代 女性 3月14日 28217 患者 300975 10歳未満 男性 3月15日 28218 患者 300976 40代 女性 3月15日 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10歳未満 男性 3月15日 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28221 患者 300980 40代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300990 40代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300997 50代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 40代 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28237 患者 301013 10代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301015 30代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳末満 男性 3月14日 28244 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳末満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳末満 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳末満 男性 3月14日 28246 ま者 301026 10歳末満 男性 3月14日 28246 ま者 301026 10歳末満 男性 3月14日 | 28214 | 患者 | 300970 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28217 患者 300975 10歳未満 男性 3月15日 28218 患者 300976 40代 女性 3月15日 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10歳未満 男性 3月15日 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28233 患者 301003 40代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28236 患者 301005 30代 女性 3月14日 28237 患者 301011 40代 女性 3月15日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301017 50代 男性 3月14日 28240 患者 301017 20代 男性 3月14日 28241 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28244 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 ま者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 ま者 301026 10歳未満 男性 3月14日 3114日 31 | 28215 | 患者 | 300972 | 50代 | 男性 | 3月14日 |
| 28218 患者 300976 40代 女性 3月15日 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10歳末満 男性 3月15日 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳末満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28236 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301014 40代 女性 3月14日 28239 患者 301015 50代 男性 3月14日 28239 患者 301016 50代 男性 3月14日 28239 患者 301016 50代 男性 3月14日 28240 患者 301017 20代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳末満 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳末満 男性 3月14日 3814日 3814日 | 28216 | 患者 | 300973 | 30代 | 女性 | 3月14日 |
| 28219 患者 300977 40代 男性 3月15日 28220 患者 300978 10歳未満 男性 3月15日 28221 患者 300980 40代 女性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28237 患者 301008 30代 女性 3月14日 28237 患者 301008 30代 女性 3月14日 28237 患者 301008 30代 女性 3月14日 28237 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301015 30代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28244 患者 301017 20代 男性 3月14日 28244 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 38246 ま者 301026 10歳未満 男性 3月14日 38246 ま者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28217 | 患者 | 300975 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28220 患者 300978 10歳未満 男性 3月15日 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 女性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 女性 3月14日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28238 患者 301012 50代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301015 30代 男性 3月14日 28240 患者 301017 20代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 3月14日 32246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 3114日 311 | 28218 | 患者 | 300976 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28221 患者 300979 30代 男性 3月15日 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月14日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 | 28219 | 患者 | 300977 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
| 28222 患者 300980 40代 女性 3月15日 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月14日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 301000 40代 女性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28235 患者 301008 30代 | 28220 | 患者 | 300978 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28223 患者 300981 10代 女性 3月15日 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月14日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301014 40代 | 28221 | 患者 | 300979 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28224 患者 300989 20代 男性 3月15日 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 男性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28235 患者 301008 30代 男性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28239 患者 301013 10代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 | 28222 | 患者 | 300980 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28225 患者 300990 40代 女性 3月15日 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 男性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月14日 28235 患者 301011 40代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 | 28223 | 患者 | 300981 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28226 患者 300995 60代 女性 3月14日 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 男性 3月15日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28249 患者 301014 40代 男性 3月14日 28241 患者 301015 30代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 <t< td=""><td>28224</td><td>患者</td><td>300989</td><td>20代</td><td>男性</td><td>3月15日</td></t<> | 28224 | 患者 | 300989 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28227 患者 300996 30代 男性 3月14日 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301011 40代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 | 28225 | 患者 | 300990 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28228 患者 300997 50代 男性 3月14日 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301025 60代 <td< td=""><td>28226</td><td>患者</td><td>300995</td><td>60代</td><td>女性</td><td>3月14日</td></td<> | 28226 | 患者 | 300995 | 60代 | 女性 | 3月14日 |
| 28229 患者 300999 10代 男性 3月14日 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未満 < | 28227 | 患者 | 300996 | 30代 | 男性 | 3月14日 |
| 28230 患者 301000 40代 女性 3月14日 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月14日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 | 28228 | 患者 | 300997 | 50代 | 男性 | 3月14日 |
| 28231 患者 301002 10歳未満 女性 3月14日 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月15日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28229 | 患者 | 300999 | 10代 | 男性 | 3月14日 |
| 28232 患者 301003 40代 男性 3月14日 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月15日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28230 | 患者 | 301000 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28233 患者 301004 50代 女性 3月14日 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月15日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28231 | 患者 | 301002 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| 28234 患者 301005 30代 男性 3月15日 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月15日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28232 | 患者 | 301003 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28235 患者 301008 30代 女性 3月14日 28236 患者 301011 40代 女性 3月15日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301021 40代 女性 3月14日 28244 患者 301025 60代 男性 3月14日 28245 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28233 | 患者 | 301004 | 50代 | 女性 | 3月14日 |
| 28236 患者 301011 40代 女性 3月15日 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28234 | 患者 | 301005 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28237 患者 301012 50代 男性 3月14日 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28235 | 患者 | 301008 | 30代 | 女性 | 3月14日 |
| 28238 患者 301013 10代 男性 3月14日 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28236 | 患者 | 301011 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28239 患者 301014 40代 男性 3月14日 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28237 | 患者 | 301012 | 50代 | 男性 | 3月14日 |
| 28240 患者 301015 30代 男性 3月14日 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28238 | 患者 | 301013 | 10代 | 男性 | 3月14日 |
| 28241 患者 301017 20代 男性 3月14日 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28239 | 患者 | 301014 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28242 患者 301018 10歳未満 男性 3月14日 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28240 | 患者 | 301015 | 30代 | 男性 | 3月14日 |
| 28243 患者 301019 50代 男性 3月14日 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28241 | 患者 | 301017 | 20代 | 男性 | 3月14日 |
| 28244 患者 301021 40代 女性 3月14日 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28242 | 患者 | 301018 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28245 患者 301025 60代 男性 3月14日 28246 患者 301026 10歳未満 男性 3月14日 | 28243 | 患者 | 301019 | 50代 | 男性 | 3月14日 |
| 28246 患者 301026 10 歳未満 男性 3月14日 | 28244 | 患者 | 301021 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| | 28245 | 患者 | 301025 | 60代 | 男性 | 3月14日 |
| 28247 患者 301027 10 歳未満 女性 3月14日 | 28246 | 患者 | 301026 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| | 28247 | 患者 | 301027 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |

| 28249 患者 301028 30代 男性 3月14日 28250 患者 301029 40代 男性 3月14日 28251 患者 301030 40代 女性 3月14日 28251 患者 301031 50代 男性 3月14日 28252 患者 301032 40代 男性 3月14日 28253 患者 301032 40代 男性 3月14日 28253 患者 301033 10歳未満 男性 3月14日 28255 患者 301033 10歳未満 男性 3月14日 28255 患者 301037 10歳未満 男性 3月14日 28255 患者 301037 10歳未満 女性 3月14日 28255 患者 301038 40代 女性 3月14日 28255 患者 301038 40代 女性 3月14日 28259 患者 301039 50代 男性 3月14日 28259 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301045 10歳未満 女性 3月14日 28260 患者 301045 10歳未満 女性 3月15日 28264 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301077 10歳未満 男性 3月15日 28267 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28267 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28267 患者 301087 40代 女性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28269 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301097 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28274 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28289 患者 301100 10代 男性 3月15日 28288 患者 301100 10代 男性 3月15日 28289 患者 301100 10代 男性 3月15日 28289 患者 301101 20代 男性 3月15日 28289 患者 301100 10代 男性 3月15日 28289 患者 301101 20代 男性 3月15日 28289 患者 301101 20代 男性 3月15日 3月 | | | | | | |
|---|-------|----|--------|--------|----|-------|
| 28250 患者 301030 40代 女性 3月14日 28251 患者 301031 50代 男性 3月14日 28252 患者 301032 40代 男性 3月14日 28253 患者 301033 10歳末満 男性 3月14日 28253 患者 301033 10歳末満 男性 3月14日 28255 患者 301035 70代 男性 3月14日 28255 患者 301037 10歳末満 女性 3月14日 28255 患者 301037 10歳末満 女性 3月14日 28256 患者 301039 50代 男性 3月14日 28257 患者 301039 50代 男性 3月14日 28258 患者 301039 50代 男性 3月14日 28258 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301041 40代 男性 3月14日 28261 患者 301045 10歳末満 女性 3月15日 28262 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301081 10歳末満 男性 3月15日 28267 患者 301081 10歳末満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28267 患者 301086 10歳末満 男性 3月15日 28267 患者 301087 10歳末満 タ性 3月15日 28270 患者 301087 10歳末満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳末満 女性 3月15日 28271 患者 301097 10歳末満 女性 3月15日 28271 患者 301097 10歳末満 女性 3月15日 28273 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301091 40代 男性 3月15日 28275 患者 301093 10歳末満 女性 3月15日 28276 患者 301098 10歳末満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳末満 女性 3月15日 28277 患者 301091 10歳末満 女性 3月15日 28278 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301101 10歳末満 女性 3月15日 28281 患者 301102 10歳末満 女性 3月15日 28282 患者 301103 40代 女性 3月15日 28283 患者 301101 20代 女性 3月15日 28284 患者 301103 40代 女性 3月15日 28285 患者 301106 10歳末満 女性 3月15日 28286 患者 301107 10歳末満 女性 3月15日 28287 患者 301107 10歳末満 女性 3月15日 28288 患者 301107 10歳末満 女性 3月15日 28289 患者 301107 10歳末満 女性 3月15日 28289 患者 301107 10歳末満 女性 3月15日 28280 患者 301107 10歳末満 女性 3月15日 | 28248 | 患者 | 301028 | 30代 | 男性 | 3月14日 |
| 28251 患者 301031 50代 男性 3月14日 28252 患者 301032 40代 男性 3月14日 28253 患者 301033 10歳末満 男性 3月14日 28254 患者 301034 10歳末満 男性 3月14日 28255 患者 301035 70代 男性 3月14日 28256 患者 301037 10歳末満 女性 3月14日 28257 患者 301037 10歳末満 女性 3月14日 28257 患者 301038 40代 女性 3月14日 28259 患者 301039 50代 男性 3月14日 28259 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301043 40代 女性 3月14日 28261 患者 301043 40代 女性 3月15日 28262 患者 301048 10代 男性 3月15日 28263 患者 301048 10代 男性 3月15日 28264 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28266 患者 301077 10歳末満 男性 3月15日 28267 患者 301077 10歳末満 男性 3月15日 28268 患者 301083 10歳末満 男性 3月15日 28269 患者 301083 10歳末満 男性 3月15日 28270 患者 301086 10歳末満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳末満 男性 3月15日 28271 患者 301091 40代 男性 3月15日 28271 患者 301091 40代 男性 3月15日 28271 患者 301092 20代 男性 3月15日 28273 患者 301093 10歳末満 女性 3月15日 28274 患者 301093 10歳末満 女性 3月15日 28277 患者 301092 20代 男性 3月15日 28277 患者 301092 20代 男性 3月15日 28277 患者 301091 40代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28281 患者 301101 20代 女性 3月15日 28281 患者 301101 20代 女性 3月15日 28282 患者 301101 20代 女性 3月15日 28282 患者 301101 20代 女性 3月15日 28283 患者 301101 20代 女性 3月15日 28284 患者 301106 30代 女性 3月15日 28284 患者 301107 30代 女性 3月15日 28285 患者 301101 30代 女性 3月15日 28286 患者 301101 30代 女性 3月15日 28286 患者 301101 30代 女性 3月15日 28286 患者 301101 30代 女性 3月15日 3815日 | 28249 | 患者 | 301029 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28252 患者 301032 40 代 男性 3月14日 28253 患者 301033 10 歳未満 男性 3月14日 28254 患者 301034 10 歳未満 男性 3月14日 28255 患者 301035 70 代 男性 3月14日 28256 患者 301037 10 歳未満 女性 3月14日 28257 患者 301038 40 代 女性 3月14日 28257 患者 301038 40 代 女性 3月14日 28259 患者 301041 40 代 男性 3月14日 28260 患者 301043 40 代 女性 3月14日 28260 患者 301043 40 代 女性 3月14日 28261 患者 301045 10 歳未満 女性 3月15日 28262 患者 301048 10 代 男性 3月15日 28263 患者 301052 30 代 男性 3月15日 28264 患者 301052 30 代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40 代 女性 3月15日 28266 患者 301077 10 歳未満 女性 3月15日 28267 患者 301083 10 歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301083 10 歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301083 10 歳未満 女性 3月15日 28270 患者 301087 10 歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10 歳未満 女性 3月15日 28273 患者 301091 40 代 男性 3月15日 28273 患者 301093 20 代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10 歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301093 10 歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301093 10 歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301093 10 歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301093 10 歳未満 女性 3月15日 28279 患者 301101 20 代 女性 3月15日 28279 患者 301101 20 代 女性 3月15日 28280 患者 301101 20 代 女性 3月15日 28281 患者 301102 10 歳未満 女性 3月15日 28282 患者 301104 20 代 女性 3月15日 28283 患者 301105 10 歳未満 女性 3月15日 28284 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28284 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28286 患者 301107 30 代 女性 3月15日 28286 患者 301108 20 代 女性 3月15日 28286 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28286 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28286 患者 301107 40 代 女性 3月15日 28286 患者 301107 40 代 女性 3月15日 28286 患者 301107 40 代 女性 3月15日 28286 患者 301108 20 代 3月15日 3月15日 38284 患者 301108 20 代 3月15日 3月15日 38284 患者 301108 30 代 3月15日 301108 30 代 3月15日 38286 患者 301108 30 代 3月15日 3月15日 3月15日 | 28250 | 患者 | 301030 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28253 患者 301033 10 歳未満 男性 3月14日 28254 患者 301034 10 歳未満 男性 3月14日 28255 患者 301035 70 代 男性 3月14日 28256 患者 301037 10 歳未満 女性 3月14日 28257 患者 301038 40 代 女性 3月14日 28258 患者 301039 50 代 男性 3月14日 28259 患者 301041 40 代 男性 3月14日 28260 患者 301043 40 代 女性 3月14日 28261 患者 301043 40 代 男性 3月14日 28262 患者 301048 10 代 男性 3月15日 28263 患者 301052 30 代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20 代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40 代 女性 3月15日 28266 患者 301077 10 歳未満 男性 3月15日 28268 患者 301083 10 歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30 代 女性 3月15日 28270 患者 301087 10 歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10 歳未満 女性 3月15日 28272 患者 301091 40 代 男性 3月15日 28273 患者 301091 40 代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10 歳未満 女性 3月15日 28274 患者 301094 30 代 男性 3月15日 28275 患者 301094 30 代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10 歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301097 10 歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301097 10 歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10 歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10 代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20 代 女性 3月15日 28281 患者 301102 10 歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40 代 女性 3月15日 28282 患者 301104 20 代 女性 3月15日 28283 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28284 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28284 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28284 患者 301106 30 代 女性 3月15日 28286 患者 301107 30 代 女性 3月15日 28286 患者 301108 20 代 男性 3月15日 28286 患者 301106 30 代 女性 3月15日 38284 患者 301106 30 代 女性 3月15日 38284 患者 301106 30 代 女性 3月15日 38284 患者 301107 30 代 女性 3月15日 38284 患者 301108 20 代 3月15日 38286 患者 3011101 30 代 3月15日 3月15日 3月15日 38286 患者 3011101 30 代 3月15日 3月15日 3月15 | 28251 | 患者 | 301031 | 50代 | 男性 | 3月14日 |
| 28254 | 28252 | 患者 | 301032 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28255 患者 301035 70代 男性 3月14日 28256 患者 301037 10歳未満 女性 3月14日 28257 患者 301038 40代 女性 3月14日 28258 患者 301039 50代 男性 3月14日 28259 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301043 40代 男性 3月14日 28261 患者 301045 10歳未満 女性 3月14日 28261 患者 301045 10歳未満 女性 3月15日 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301052 30代 男性 3月15日 28266 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月15日 28266 患者 301077 10歳未満 男性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28276 患者 301094 30代 男性 3月15日 28277 患者 301094 30代 男性 3月15日 28277 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301107 10歳未満 女性 3月15日 28286 患者 301108 20代 男性 3月15日 28286 患者 301108 30代 | 28253 | 患者 | 301033 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28256 患者 301037 10 歳末満 女性 3月14日 28257 患者 301038 40代 女性 3月14日 28258 患者 301039 50代 男性 3月14日 28259 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301043 40代 女性 3月14日 28261 患者 301045 10歳末満 女性 3月14日 28262 患者 301045 10歳末満 女性 3月15日 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28266 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301077 10歳末満 女性 3月15日 28267 患者 301077 10歳末満 男性 3月15日 28269 患者 301083 10歳末満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301087 10歳末満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳末満 女性 3月15日 28273 患者 301091 40代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳末満 女性 3月15日 28274 患者 301094 30代 男性 3月15日 28277 患者 301098 10歳末満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28280 患者 301103 40代 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301106 30代 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301107 30代 女性 3月15日 28285 患者 301108 20代 男性 3月15日 28286 患者 301108 20代 男性 3月15日 3815日 38 | 28254 | 患者 | 301034 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28257 患者 301038 40代 女性 3月14日 28258 患者 301039 50代 男性 3月14日 28259 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301043 40代 女性 3月14日 28261 患者 301045 10歳未満 女性 3月14日 28262 患者 301048 10代 男性 3月15日 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301052 30代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301077 10歳未満 男性 3月15日 28266 患者 301077 10歳未満 男性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28274 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301100 10代 男性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301104 20代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 女性 3月15日 28282 患者 301106 30代 女性 3月15日 28283 患者 301106 30代 女性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28286 患者 301101 30代 女性 3月15日 3月15日 38286 患者 301101 30代 女性 3月15日 301101 30代 女性 3月15日 301101 30代 女性 3月15日 301101 30代 女性 3月15日 301101 30代 301101 30代 301101 3 | 28255 | 患者 | 301035 | 70代 | 男性 | 3月14日 |
| 28258 患者 301039 50代 男性 3月14日 28259 患者 301041 40代 男性 3月14日 28260 患者 301043 40代 女性 3月14日 28261 患者 301045 10歳未満 女性 3月15日 28262 患者 301048 10代 男性 3月15日 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28265 患者 301077 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月15日 28267 患者 301077 10歳未満 男性 3月15日 28268 患者 301084 30代 女性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28276 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301100 10代 男性 3月15日 28280 患者 301103 40代 女性 3月15日 28281 患者 301106 30代 女性 3月15日 28282 患者 301106 30代 女性 3月15日 28283 患者 301106 30代 女性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28286 患者 301108 20代 3月15日 30代 3月15日 301111 30代 30代 30代 30代 30代 301111 30代 30代 30代 30代 30代 301111 3 | 28256 | 患者 | 301037 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| 28259 | 28257 | 患者 | 301038 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28260 患者 301043 40代 女性 3月14日 28261 患者 301045 10歳未満 女性 3月15日 28262 患者 301048 10代 男性 3月15日 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月15日 28266 患者 301077 10歳未満 男性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 女性 3月15日 28283 患者 301106 30代 女性 3月15日 28284 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301110 30代 女性 3月15日 38286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 38287 ま者 301111 10歳未満 男性 3月15日 38287 ま者 3011111 40代 4 | 28258 | 患者 | 301039 | 50代 | 男性 | 3月14日 |
| 28261 患者 301045 10歳未満 女性 3月15日 28262 患者 301048 10代 男性 3月15日 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月15日 28267 患者 301077 10歳未満 男性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28277 患者 301092 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301094 30代 男性 3月15日 28277 患者 301094 30代 男性 3月15日 28277 患者 301094 30代 男性 3月15日 28278 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301106 30代 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28288 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 | 28259 | 患者 | 301041 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28262 患者 301048 10代 男性 3月15日 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月15日 28267 患者 301077 10歳未満 女性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301084 30代 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 女性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301091 40代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301109 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 <td>28260</td> <td>患者</td> <td>301043</td> <td>40代</td> <td>女性</td> <td>3月14日</td> | 28260 | 患者 | 301043 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28263 患者 301052 30代 男性 3月15日 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月15日 28267 患者 301077 10歳未満 女性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301091 40代 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 | 28261 | 患者 | 301045 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| 28264 患者 301056 20代 女性 3月15日 28265 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月15日 28267 患者 301077 10歳未満 女性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 女性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28270 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301097 10歳未満 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28277 患者 301093 | 28262 | 患者 | 301048 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28265 患者 301057 40代 女性 3月15日 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月14日 28267 患者 301077 10歳未満 女性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28271 患者 301091 40代 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28275 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 | 28263 | 患者 | 301052 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28266 患者 301072 10歳未満 男性 3月14日 28267 患者 301077 10歳未満 女性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 | 28264 | 患者 | 301056 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28267 患者 301077 10歳未満 女性 3月15日 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月14日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28280 患者 301101 20代 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28285 患者 30110 30代 <td>28265</td> <td>患者</td> <td>301057</td> <td>40代</td> <td>女性</td> <td>3月15日</td> | 28265 | 患者 | 301057 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28268 患者 301083 10歳未満 男性 3月15日 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月15日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301100 10代 男性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 <td>28266</td> <td>患者</td> <td>301072</td> <td>10 歳未満</td> <td>男性</td> <td>3月14日</td> | 28266 | 患者 | 301072 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28269 患者 301084 30代 女性 3月15日 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月14日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301100 10代 男性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 <td>28267</td> <td>患者</td> <td>301077</td> <td>10 歳未満</td> <td>女性</td> <td>3月15日</td> | 28267 | 患者 | 301077 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28270 患者 301086 10歳未満 女性 3月15日 28271 患者 301087 10歳未満 男性 3月14日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28280 患者 301101 20代 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 <td>28268</td> <td>患者</td> <td>301083</td> <td>10 歳未満</td> <td>男性</td> <td>3月15日</td> | 28268 | 患者 | 301083 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28271 患者 301087 10 歲未満 男性 3月14日 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28269 | 患者 | 301084 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28272 患者 301091 40代 男性 3月15日 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28270 | 患者 | 301086 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28273 患者 301092 20代 男性 3月15日 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28271 | 患者 | 301087 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28274 患者 301093 10歳未満 女性 3月15日 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28272 | 患者 | 301091 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
| 28275 患者 301094 30代 男性 3月15日 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28273 | 患者 | 301092 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28276 患者 301097 10歳未満 女性 3月15日 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28274 | 患者 | 301093 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28277 患者 301098 10歳未満 女性 3月15日 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28275 | 患者 | 301094 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28278 患者 301100 10代 男性 3月15日 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28276 | 患者 | 301097 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28279 患者 301101 20代 女性 3月15日 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28277 | 患者 | 301098 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28280 患者 301102 10歳未満 女性 3月15日 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28278 | 患者 | 301100 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28281 患者 301103 40代 女性 3月15日 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28279 | 患者 | 301101 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28282 患者 301105 10歳未満 男性 3月15日 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28280 | 患者 | 301102 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28283 患者 301106 30代 男性 3月15日 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28281 | 患者 | 301103 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28284 患者 301108 20代 男性 3月15日 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28282 | 患者 | 301105 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28285 患者 301110 30代 女性 3月15日 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28283 | 患者 | 301106 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28286 患者 301111 10歳未満 男性 3月15日 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28284 | 患者 | 301108 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28287 患者 301112 40代 女性 3月15日 | 28285 | 患者 | 301110 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| | 28286 | 患者 | 301111 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28288 患者 301113 10 歳未満 女性 3月15日 | 28287 | 患者 | 301112 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| | 28288 | 患者 | 301113 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |

| 28289 患者 301114 10歳未満 男性 3月15日 28290 患者 301115 10歳未満 女性 3月15日 28291 患者 301117 10歳未満 女性 3月15日 28292 患者 301117 10歳未満 男性 3月15日 28294 患者 301119 20代 女性 3月15日 28294 患者 301120 10歳未満 男性 3月15日 28296 患者 301121 30代 男性 3月15日 28296 患者 301122 10代 女性 3月15日 28296 患者 301122 10代 女性 3月15日 28298 患者 301125 40代 女性 3月15日 28299 患者 301127 30代 男性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10代 女性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301147 30代 男性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301147 30代 男性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28311 患者 301167 80代 男性 3月15日 28317 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301197 40代 女性 3月15日 28324 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28324 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28328 患者 301214 40代 女性 3月15日 28329 患者 301216 40代 女性 3月15日 3月15日 | | | | | | |
|--|-------|----|--------|--------|----|-------|
| 28291 患者 301116 10歳未満 女性 3月15日 28292 患者 301117 10歳未満 男性 3月15日 28293 患者 301119 20代 女性 3月15日 28294 患者 301120 10歳未満 男性 3月15日 28295 患者 301121 30代 男性 3月15日 28296 患者 301122 10代 女性 3月15日 28297 患者 301125 40代 女性 3月15日 28298 患者 301127 30代 男性 3月15日 28298 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10代 女性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301145 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28316 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28316 患者 301186 30代 男性 3月15日 28317 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301186 30代 男性 3月15日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28324 患者 301191 10代 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月15日 3月15日 28327 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 3 | 28289 | 患者 | 301114 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28292 患者 301117 10歳未満 男性 3月15日 28293 患者 301119 20代 女性 3月15日 28294 患者 301120 10歳未満 男性 3月15日 28295 患者 301121 30代 男性 3月15日 28296 患者 301122 10代 女性 3月15日 28297 患者 301125 40代 女性 3月15日 28298 患者 301127 30代 男性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301139 10代 男性 3月15日 28301 患者 301139 10代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301148 50代 女性 3月15日 28310 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28311 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301186 30代 男性 3月15日 28317 患者 301186 30代 男性 3月15日 28318 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28322 患者 301191 10代 男性 3月15日 28323 患者 301191 10代 男性 3月15日 28324 患者 301189 10歳未満 男性 3月15日 28325 患者 301200 20代 男性 3月15日 28326 患者 301201 40代 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301201 40代 男性 3月15日 28328 患者 301201 40代 男性 3月15日 28327 患者 301201 40代 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301201 40代 男性 3月15日 | 28290 | 患者 | 301115 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28293 患者 301119 20代 女性 3月15日 28294 患者 301120 10歳未満 男性 3月15日 28295 患者 301121 30代 男性 3月15日 28296 患者 301122 10代 女性 3月15日 28297 患者 301125 40代 女性 3月15日 28298 患者 301127 30代 男性 3月15日 28299 患者 301127 30代 男性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28309 患者 301147 30代 男性 3月15日 28309 患者 301148 50代 女性 3月15日 28310 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28314 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28316 患者 301189 10歳未満 男性 3月15日 28317 患者 301186 30代 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301186 30代 男性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月15日 28321 患者 301189 10歳未満 男性 3月15日 28322 患者 301191 10代 男性 3月15日 28323 患者 301191 10代 男性 3月15日 28324 患者 301191 10代 男性 3月15日 28325 患者 301200 20代 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月15日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 ま者 301214 10代 女性 | 28291 | 患者 | 301116 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28294 患者 301120 10歳未満 男性 3月15日 28295 患者 301121 30代 男性 3月15日 28296 患者 301125 40代 女性 3月15日 28297 患者 301125 40代 女性 3月15日 28299 患者 301127 30代 男性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301132 40代 女性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301140 50代 女性 3月15日 28304 患者 301141 60代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301148 50代 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301167 80代 男性 3月15日 28316 患者 301187 40代 女性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40代 女性 3月15日 28322 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40代 女性 3月15日 28322 患者 301200 20代 男性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301200 20代 男性 3月15日 28325 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月15日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 ま者 301214 10代 女性 3月14日 3月14日 38328 ま者 301214 10代 女性 3月14日 3月14日 3月14日 3月14日 38328 ま者 301214 10代 女性 3月14日 3月14日 | 28292 | 患者 | 301117 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28295 | 28293 | 患者 | 301119 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28296 患者 301122 10代 女性 3月15日 28297 患者 301125 40代 女性 3月15日 28298 患者 301127 30代 男性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301144 20代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28307 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301148 50代 女性 3月15日 28310 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301184 30代 男性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301187 40代 女性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40代 女性 3月15日 28322 患者 301191 10代 男性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301200 20代 男性 3月15日 28325 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 38328 ま者 301214 10代 女性 3月15日 3 | 28294 | 患者 | 301120 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28297 患者 301125 40 代 女性 3月15日 28298 患者 301127 30 代 男性 3月15日 28299 患者 301129 10歳末満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40 代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10 代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50 代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60 代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10 代 女性 3月15日 28306 患者 301144 20 代 女性 3月15日 28306 患者 301144 20 代 女性 3月15日 28306 患者 301144 30 代 男性 3月15日 28307 患者 301148 50 代 女性 3月15日 28309 患者 301148 50 代 女性 3月15日 28310 患者 301152 10歳末満 女性 3月15日 28311 患者 301158 10 代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳末満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20 代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80 代 男性 3月15日 28316 患者 301184 30 代 男性 3月15日 28316 患者 301184 30 代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳末満 男性 3月15日 28318 患者 301185 10歳末満 男性 3月15日 28319 患者 301187 40 代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40 代 女性 3月15日 28322 患者 301191 10 代 男性 3月14日 28322 患者 301200 20 代 男性 3月15日 28323 患者 301200 20 代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40 代 男性 3月15日 28325 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10 代 女性 3月14日 28328 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10 代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10 代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10 代 女性 3月15日 3 | 28295 | 患者 | 301121 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28298 患者 301127 30代 男性 3月15日 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28306 患者 301147 30代 男性 3月15日 28307 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28322 患者 301191 10代 男性 3月14日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月15日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月15日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 3月 | 28296 | 患者 | 301122 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28299 患者 301129 10歳未満 女性 3月15日 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28306 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301148 50代 女性 3月15日 28310 患者 301158 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301184 30代 男性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301186 30代 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40代 女性 3月15日 28322 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301191 10代 男性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 38328 ま日 301214 10代 女性 3月14日 3114日 311 | 28297 | 患者 | 301125 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28300 患者 301132 40代 女性 3月15日 28301 患者 301139 10代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28306 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳末満 女性 3月15日 28310 患者 301158 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳末満 男性 3月15日 28314 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301184 30代 男性 3月15日 28316 患者 301186 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳末満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301187 40代 女性 3月15日 28322 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301207 40代 男性 3月15日 28325 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28326 患者 301213 70代 女性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月15日 28328 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 患者 301207 10歳末満 男性 3月15日 28327 患者 301214 10代 女性 3月14日 28328 まま 301214 10代 女性 3月14日 38328 まま 301214 10代 女性 3月14日 38328 まま 301214 10代 女性 3月14日 38328 まま 301214 10代 女性 3月14日 3114日 | 28298 | 患者 | 301127 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28301 患者 301139 10代 男性 3月15日 28302 患者 301140 50代 女性 3月15日 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301147 30代 男性 3月15日 28309 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301184 30代 男性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301184 30代 男性 3月15日 28319 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301187 40代 女性 3月15日 28321 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28322 患者 301191 10代 男性 3月15日 28324 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 3月14日 38328 患者 301214 10代 女性 3月14日 38328 患者 301214 10代 女性 3月14日 38328 患者 301214 10代 女性 3月14日 3月14日 38328 患者 301214 10代 女性 3月14日 3月14日 38328 患者 301214 10代 女性 3月14日 3月1 | 28299 | 患者 | 301129 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28302 | 28300 | 患者 | 301132 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28303 患者 301141 60代 女性 3月15日 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28312 患者 301167 80代 男性 3月15日 28313 患者 301167 80代 男性 3月15日 28314 患者 301177 30代 女性 3月15日 28315 患者 301184 3 | 28301 | 患者 | 301139 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28304 患者 301142 10代 女性 3月15日 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28312 患者 301162 20代 女性 3月15日 28313 患者 301167 80代 男性 3月15日 28314 患者 301177 30代 女性 3月15日 28315 患者 301177 30代 男性 3月15日 28317 患者 301186 3 | 28302 | 患者 | 301140 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
| 28305 患者 301144 20代 女性 3月15日 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301186 <td< td=""><td>28303</td><td>患者</td><td>301141</td><td>60代</td><td>女性</td><td>3月15日</td></td<> | 28303 | 患者 | 301141 | 60代 | 女性 | 3月15日 |
| 28306 患者 301145 50代 女性 3月15日 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28312 患者 301162 20代 女性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301177 30代 男性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301186 <td< td=""><td>28304</td><td>患者</td><td>301142</td><td>10代</td><td>女性</td><td>3月15日</td></td<> | 28304 | 患者 | 301142 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28307 患者 301147 30代 男性 3月15日 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28312 患者 301162 20代 女性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28320 患者 301187 <td< td=""><td>28305</td><td>患者</td><td>301144</td><td>20代</td><td>女性</td><td>3月15日</td></td<> | 28305 | 患者 | 301144 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28308 患者 301148 50代 女性 3月15日 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月15日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 30120 20代 男性 3月15日 28323 患者 301201 40代 男性 3月15日 28324 患者 301206 10歳未満 | 28306 | 患者 | 301145 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
| 28309 患者 301152 10歳未満 女性 3月15日 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月14日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301187 40代 女性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301200 <td< td=""><td>28307</td><td>患者</td><td>301147</td><td>30代</td><td>男性</td><td>3月15日</td></td<> | 28307 | 患者 | 301147 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28310 患者 301156 10代 女性 3月15日 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月14日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 301200 20代 男性 3月15日 28323 患者 301201 40代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 | 28308 | 患者 | 301148 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
| 28311 患者 301158 10代 女性 3月15日 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月14日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月14日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 301200 20代 男性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301213 70代 女性 3月14日 28327 患者 301214 10代 | 28309 | 患者 | 301152 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28312 患者 301161 10歳未満 男性 3月15日 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月14日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 30120 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 | 28310 | 患者 | 301156 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28313 患者 301162 20代 女性 3月15日 28314 患者 301167 80代 男性 3月14日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月14日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 301200 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28311 | 患者 | 301158 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28314 患者 301167 80代 男性 3月14日 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月14日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 301200 20代 男性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28312 | 患者 | 301161 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28315 患者 301177 30代 女性 3月15日 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月15日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301195 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28313 | 患者 | 301162 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28316 患者 301184 30代 男性 3月15日 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月14日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月15日 28322 患者 301200 20代 男性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月15日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28314 | 患者 | 301167 | 80代 | 男性 | 3月14日 |
| 28317 患者 301185 10歳未満 男性 3月14日 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301200 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28315 | 患者 | 301177 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28318 患者 301186 30代 男性 3月15日 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301195 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28316 | 患者 | 301184 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28319 患者 301187 40代 女性 3月15日 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301195 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28317 | 患者 | 301185 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28320 患者 301189 10歳未満 男性 3月14日 28321 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301195 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28318 | 患者 | 301186 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28321 患者 301191 10代 男性 3月14日 28322 患者 301195 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28319 | 患者 | 301187 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28322 患者 301195 20代 女性 3月15日 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28320 | 患者 | 301189 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28323 患者 301200 20代 男性 3月15日 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28321 | 患者 | 301191 | 10代 | 男性 | 3月14日 |
| 28324 患者 301201 40代 男性 3月13日 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28322 | 患者 | 301195 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28325 患者 301206 10歳未満 男性 3月15日 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28323 | 患者 | 301200 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28326 患者 301207 10歳未満 男性 3月15日 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28324 | 患者 | 301201 | 40代 | 男性 | 3月13日 |
| 28327 患者 301213 70代 女性 3月14日 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28325 | 患者 | 301206 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28328 患者 301214 10代 女性 3月14日 | 28326 | 患者 | 301207 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| | 28327 | 患者 | 301213 | 70代 | 女性 | 3月14日 |
| 28329 患者 301216 40代 女性 3月14日 | 28328 | 患者 | 301214 | 10代 | 女性 | 3月14日 |
| | 28329 | 患者 | 301216 | 40代 | 女性 | 3月14日 |

| 28330 患者 301217 10代 男性 3月14日 28331 患者 301229 10代 男性 3月14日 28332 患者 301230 10歳未満 女性 3月14日 28333 患者 301232 40代 女性 3月14日 28334 患者 301232 40代 女性 3月14日 28335 患者 301234 30代 女性 3月14日 28336 患者 301235 20代 女性 3月14日 28337 患者 301236 20代 男性 3月15日 28339 患者 301238 40代 男性 3月14日 28339 患者 301238 40代 男性 3月14日 28339 患者 301238 40代 男性 3月14日 283340 患者 301240 20代 女性 3月14日 28341 患者 301242 20代 男性 3月14日 28342 患者 301246 10代 男性 3月14日 28343 患者 301248 60代 男性 3月14日 28344 患者 301249 30代 男性 3月14日 28345 患者 301252 40代 女性 3月14日 28346 患者 301256 10歳未満 女性 3月14日 28347 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28348 患者 301261 20代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28350 患者 301266 40代 女性 3月15日 28351 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28357 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28358 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28356 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28357 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 10代 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 10代 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 10代 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301281 50代 男性 3月15日 28360 患者 301281 10代 男性 3月15日 28360 患者 301281 10代 男性 3月15日 28360 患者 301284 10代 男性 3月15日 28360 患者 301284 10代 男性 3月15日 28360 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28360 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28360 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 | | | | | | |
|--|-------|----|--------|--------|----|-------|
| 28332 患者 301229 10代 女性 3月14日 28333 患者 301230 10歳未満 女性 3月14日 28334 患者 301232 40代 女性 3月14日 28335 患者 301234 30代 女性 3月13日 28336 患者 301236 20代 女性 3月14日 28337 患者 301236 20代 男性 3月14日 28338 患者 301238 40代 男性 3月16日 28339 患者 301239 10歳未満 女性 3月14日 28339 患者 301240 20代 女性 3月14日 28341 患者 301242 20代 男性 3月14日 28342 患者 301246 10代 男性 3月14日 28344 患者 301245 40代 男性 3月14日 28345 患者 301252 40代 女性 3月14日 28346 患者 301252 40代 女性 3月14日 28347 患者 301252 40代 女性 3月14日 28347 患者 301252 40代 女性 3月14日 28348 患者 301261 20代 女性 3月14日 28349 患者 301262 30代 男性 3月14日 28349 患者 301265 10歳未満 女性 3月15日 28349 患者 301265 10代 女性 3月15日 28350 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28351 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28351 患者 301268 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28351 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28351 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28357 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28358 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28362 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301284 10代 男性 3月15日 28363 患者 301284 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 男性 3月15日 28366 患者 301284 10代 男性 3月15日 28366 患者 301284 10代 男性 3月15日 28366 患者 301284 10代 男性 3月15日 28367 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28367 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28368 患者 301284 10代 女性 3月15日 28368 患者 301284 10代 男性 3月15日 3月1 | 28330 | 患者 | 301217 | 10代 | 男性 | 3月14日 |
| 28333 | 28331 | 患者 | 301225 | 20代 | 男性 | 3月14日 |
| 28334 | 28332 | 患者 | 301229 | 10代 | 女性 | 3月14日 |
| 28335 患者 301234 30代 女性 3月13日 28336 患者 301235 20代 女性 3月14日 28337 患者 301236 20代 男性 3月14日 28338 患者 301238 40代 男性 3月16日 28339 患者 301239 10歳未満 女性 3月15日 28340 患者 301240 20代 女性 3月14日 28341 患者 301242 20代 男性 3月14日 28342 患者 301246 10代 男性 3月14日 28342 患者 301248 60代 男性 3月14日 28344 患者 301249 30代 男性 3月14日 28345 患者 301252 40代 女性 3月15日 28346 患者 301261 20代 女性 3月15日 28348 患者 301261 20代 女性 3月15日 28348 患者 301261 20代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28349 患者 301266 40代 女性 3月15日 28350 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301266 40代 女性 3月15日 28353 患者 301266 40代 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 女性 3月15日 28354 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28358 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28362 患者 301284 10代 女性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28367 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28367 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28367 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301289 10代 男性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301289 10代 男性 3月15日 | 28333 | 患者 | 301230 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| 28336 | 28334 | 患者 | 301232 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28337 患者 301236 20代 男性 3月14日 28338 患者 301238 40代 男性 3月10日 28339 患者 301239 10歳未満 女性 3月15日 28340 患者 301240 20代 女性 3月14日 28341 患者 301242 20代 男性 3月14日 28342 患者 301246 10代 男性 3月14日 28343 患者 301248 60代 男性 3月14日 28344 患者 301248 60代 男性 3月14日 28345 患者 301249 30代 男性 3月14日 28346 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28348 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28348 患者 301261 20代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28354 患者 301268 10歳未満 女性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28358 患者 301274 10代 女性 3月15日 28358 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 女性 3月15日 28361 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301278 30代 女性 3月15日 28362 患者 301278 30代 女性 3月15日 28363 患者 301281 50代 男性 3月15日 28366 患者 301282 10代 男性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 3月15 | 28335 | 患者 | 301234 | 30代 | 女性 | 3月13日 |
| 28338 患者 301238 40代 男性 3月10日 28339 患者 301239 10歳未満 女性 3月15日 28340 患者 301240 20代 女性 3月14日 28341 患者 301246 10代 男性 3月14日 28342 患者 301246 10代 男性 3月14日 28343 患者 301248 60代 男性 3月14日 28344 患者 301249 30代 男性 3月14日 28345 患者 301250 40代 女性 3月14日 28346 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28348 患者 301261 20代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28350 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301266 40代 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 女性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28356 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301274 10代 女性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28358 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28361 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28361 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28361 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301278 30代 女性 3月15日 28362 患者 301284 10代 男性 3月15日 28363 患者 301284 10代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 28366 患者 301286 20代 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301289 10代 男性 3月15日 3月15日 | 28336 | 患者 | 301235 | 20代 | 女性 | 3月14日 |
| 28339 患者 301239 10歳未満 女性 3月15日 28340 患者 301240 20代 女性 3月14日 28341 患者 301242 20代 男性 3月14日 28342 患者 301246 10代 男性 3月14日 28343 患者 301248 60代 男性 3月14日 28344 患者 301249 30代 男性 3月14日 28345 患者 301252 40代 女性 3月14日 28346 患者 301252 40代 女性 3月14日 28347 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28348 患者 301261 20代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 女性 3月15日 28354 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28358 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301278 30代 女性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301284 10代 女性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28366 患者 301287 10代 男性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301288 10代 男性 3月15日 3月15日 | 28337 | 患者 | 301236 | 20代 | 男性 | 3月14日 |
| 28340 | 28338 | 患者 | 301238 | 40代 | 男性 | 3月10日 |
| 28341 | 28339 | 患者 | 301239 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28342 | 28340 | 患者 | 301240 | 20代 | 女性 | 3月14日 |
| 28343 患者 301248 60代 男性 3月14日 28344 患者 301249 30代 男性 3月14日 28345 患者 301252 40代 女性 3月14日 28346 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28348 患者 301261 20代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28356 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 女性 3月15日 28362 患者 301279 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 男性 3月15日 28366 患者 301284 10代 女性 3月15日 28366 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28368 患者 301289 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 3月14日 3月15日 3月14日 3月15日 | 28341 | 患者 | 301242 | 20代 | 男性 | 3月14日 |
| 28344 患者 301249 30代 男性 3月14日 28345 患者 301252 40代 女性 3月14日 28346 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28347 患者 301261 20代 女性 3月15日 28348 患者 301262 30代 男性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 男性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 < | 28342 | 患者 | 301246 | 10代 | 男性 | 3月14日 |
| 28345 患者 301252 40代 女性 3月14日 28346 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28347 患者 301261 20代 女性 3月15日 28348 患者 301262 30代 男性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28355 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 < | 28343 | 患者 | 301248 | 60代 | 男性 | 3月14日 |
| 28346 患者 301256 10歳未満 女性 3月15日 28347 患者 301261 20代 女性 3月15日 28348 患者 301262 30代 男性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月15日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 | 28344 | 患者 | 301249 | 30代 | 男性 | 3月14日 |
| 28347 患者 301261 20代 女性 3月15日 28348 患者 301262 30代 男性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月14日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28357 患者 301272 50代 男性 3月15日 28358 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28361 患者 301278 | 28345 | 患者 | 301252 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28348 患者 301262 30代 男性 3月15日 28349 患者 301263 80代 女性 3月14日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月14日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28357 患者 301272 50代 男性 3月15日 28358 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301281 | 28346 | 患者 | 301256 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| 28349 患者 301263 80代 女性 3月14日 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月14日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28358 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 | 28347 | 患者 | 301261 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28350 患者 301265 10代 女性 3月15日 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月15日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28358 患者 301274 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301284 < | 28348 | 患者 | 301262 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28351 患者 301266 40代 女性 3月15日 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月14日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28358 患者 301276 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 < | 28349 | 患者 | 301263 | 80代 | 女性 | 3月14日 |
| 28352 患者 301267 10歳未満 女性 3月15日 28353 患者 301268 10歳未満 男性 3月14日 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月15日 28358 患者 301276 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301281 50代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301284 10代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28367 患者 301289 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 | 28350 | 患者 | 301265 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28353 | 28351 | 患者 | 301266 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28354 患者 301269 50代 男性 3月15日 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月10日 28358 患者 301276 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301281 50代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28367 患者 301289 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28352 | 患者 | 301267 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28355 患者 301270 10歳未満 女性 3月15日 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月10日 28358 患者 301276 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28353 | 患者 | 301268 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28356 患者 301272 50代 男性 3月15日 28357 患者 301274 10代 女性 3月10日 28358 患者 301276 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月15日 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28354 | 患者 | 301269 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28357 患者 301274 10代 女性 3月10日 28358 患者 301276 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28355 | 患者 | 301270 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28358 患者 301276 10代 女性 3月15日 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28356 | 患者 | 301272 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28359 患者 301277 10歳未満 男性 3月15日 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28357 | 患者 | 301274 | 10代 | 女性 | 3月10日 |
| 28360 患者 301278 30代 女性 3月15日 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28358 | 患者 | 301276 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28361 患者 301279 10代 男性 3月15日 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28367 患者 301289 10代 男性 3月14日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28359 | 患者 | 301277 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28362 患者 301281 50代 男性 3月15日 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28360 | 患者 | 301278 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28363 患者 301282 10代 男性 3月15日 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28361 | 患者 | 301279 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28364 患者 301284 10代 女性 3月15日 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28362 | 患者 | 301281 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28365 患者 301285 20代 女性 3月15日 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28363 | 患者 | 301282 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28366 患者 301288 10歳未満 女性 3月14日 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28364 | 患者 | 301284 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28367 患者 301289 10代 男性 3月15日 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28365 | 患者 | 301285 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28368 患者 301290 10代 男性 3月14日 28369 患者 301294 10歳未満 女性 3月14日 | 28366 | 患者 | | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| 28369 患者 301294 10 歳未満 女性 3月14日 | 28367 | 患者 | 301289 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| | 28368 | 患者 | 301290 | 10代 | 男性 | 3月14日 |
| 28370 患者 301295 20代 男性 3月15日 | 28369 | 患者 | 301294 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| | 28370 | 患者 | 301295 | 20代 | 男性 | 3月15日 |

| 28371 | 患者 | 301296 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
|-------|----|--------|--------|----|-------|
| 28372 | 患者 | 301298 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28373 | 患者 | 301300 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28374 | 患者 | 301302 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28375 | 患者 | 301304 | 10 歳未満 | 男性 | 3月14日 |
| 28376 | 患者 | 301306 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28377 | 患者 | 301307 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28378 | 患者 | 301308 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28379 | 患者 | 301309 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28380 | 患者 | 301310 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28381 | 患者 | 301312 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28382 | 患者 | 301316 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28383 | 患者 | 301323 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28384 | 患者 | 301325 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28385 | 患者 | 301327 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28386 | 患者 | 301328 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
| 28387 | 患者 | 301329 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
| 28388 | 患者 | 301331 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28389 | 患者 | 301332 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28390 | 患者 | 301333 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28391 | 患者 | 301334 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28392 | 患者 | 301335 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28393 | 患者 | 301338 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28394 | 患者 | 301341 | 80代 | 女性 | 3月15日 |
| 28395 | 患者 | 301342 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28396 | 患者 | 301344 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28397 | 患者 | 301345 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
| 28398 | 患者 | 301348 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28399 | 患者 | 301349 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28400 | 患者 | 301350 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28401 | 患者 | 301351 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28402 | 患者 | 301353 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28403 | 患者 | 301356 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28404 | 患者 | 301363 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28405 | 患者 | 301364 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28406 | 患者 | 301365 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28407 | 患者 | 301367 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28408 | 患者 | 301368 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28409 | 患者 | 301370 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28410 | 患者 | 301373 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28411 | 患者 | 301376 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| | | | | | |

| 28412 | 患者 | 301379 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
|-------|----|--------|--------|----|-------|
| 28413 | 患者 | 301380 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28414 | 患者 | 301381 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28415 | 患者 | 301382 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28416 | 患者 | 301384 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28417 | 患者 | 301387 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28418 | 患者 | 301389 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28419 | 患者 | 301390 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28420 | 患者 | 301392 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28421 | 患者 | 301396 | 50代 | 女性 | 3月15日 |
| 28422 | 患者 | 301398 | 10 歳未満 | 女性 | 3月14日 |
| 28423 | 患者 | 301399 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28424 | 患者 | 301401 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28425 | 患者 | 301402 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28426 | 患者 | 301403 | 60代 | 男性 | 3月15日 |
| 28427 | 患者 | 301404 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28428 | 患者 | 301405 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28429 | 患者 | 301406 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28430 | 患者 | 301407 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28431 | 患者 | 301408 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28432 | 患者 | 301409 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28433 | 患者 | 301410 | 20代 | 男性 | 3月15日 |
| 28434 | 患者 | 301411 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28435 | 患者 | 301412 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28436 | 患者 | 301413 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
| 28437 | 患者 | 301414 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28438 | 患者 | 301415 | 10代 | 女性 | 3月15日 |
| 28439 | 患者 | 301416 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28440 | 患者 | 301417 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28441 | 患者 | 301418 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28442 | 患者 | 301419 | 10 歳未満 | 男性 | 3月15日 |
| 28443 | 患者 | 301420 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28444 | 患者 | 301421 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28445 | 患者 | 301422 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28446 | 患者 | 301423 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28447 | 患者 | 301425 | 40代 | 女性 | 3月15日 |
| 28448 | 患者 | 301433 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28449 | 患者 | 301434 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28450 | 患者 | 301437 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28451 | 患者 | 301438 | 50代 | 男性 | 3月15日 |
| 28452 | 患者 | 301439 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
| | | | | | |

| 28453 | 患者 | 301440 | 40代 | 男性 | 3月15日 |
|-------|-----|--------|--------|----|-------|
| 28454 | 患者 | 301442 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28455 | 患者 | 301444 | 30代 | 女性 | 3月15日 |
| 28456 | 患者 | 301446 | 10 歳未満 | 女性 | 3月15日 |
| 28457 | 患者 | 301447 | 10代 | 男性 | 3月15日 |
| 28458 | 患者 | 301448 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28459 | 患者 | 301449 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28460 | 患者 | 301450 | 50代 | 女性 | 3月14日 |
| 28461 | 患者 | 303184 | 20代 | 男性 | 3月14日 |
| 28462 | 患者 | 303331 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28463 | 無症状 | 17324 | 60代 | 男性 | 3月10日 |
| 28464 | 無症状 | 17325 | 30代 | 男性 | 3月15日 |
| 28465 | 無症状 | 17327 | 60代 | 女性 | 3月15日 |
| 28466 | 無症状 | 17328 | 40代 | 女性 | 3月14日 |
| 28467 | 無症状 | 17331 | 40代 | 男性 | 3月14日 |
| 28468 | 無症状 | 17333 | 20代 | 女性 | 3月15日 |
| 28469 | 無症状 | 17334 | 60代 | 男性 | 3月14日 |