

賀寿 長寿のお祝い早見表 還暦・喜寿・米寿早見表 2015年版 平成27年版

賀寿(がじゅ) 長寿のお祝い早見表2015年版です。

「おばあちゃん、おじいちゃんのお祝いは今年だったかな?」という方、チェックして下さいね。

長寿のお祝いは、数え年が下記に該当する場合におこないます。(近年では、満年齢で祝う場合も)

数え年とは、生まれた時を1歳として、以降、元日を迎えるたびに1歳を加える数え方です。

例えば、12月31日に誕生した場合、翌日(1月1日)には数え年で2歳になります。

今年、誕生日を迎えた人は、「満年齢+1=数え年」になります。

しかし今年の誕生日を迎えていない人は、「満年齢-1=実際の年齢」で、「実際の年齢+2=数え年」となります。

緑寿(数え年66歳。2002年に新設)と、半寿(数え年81歳。傘寿の翌年)は、お祝いしない家庭もあります。

| 数え年 (満年齢) | 生まれ年 | 賀寿 お祝い名称 | お祝い色 | 名称の由来 |
|----------------|------------------------|------------------------|---------------------|--|
| 61歳 (満60歳) | 1955年 昭和30年生 (未) | 還暦 (かんれき) | 赤 (朱) | 還暦は干支(十干十二支の60通り)が一巡し、生まれた年の干支に戻るため「暦が還る」という意味で還暦。また「赤子に還る」という意味合いから、赤いちゃんちゃんこ、赤い帽子、赤い座布団などを着用し、長寿の願いを込めて祝います。 |
| 66歳 (満65歳) | 1950年 昭和25年生 (寅) | 緑寿 (ろくじゅ) | 緑 | 99、88、77歳の賀寿はあるのに66の賀寿が無かった為、2002年9月、日本百貨店協会が提唱。66歳は「緑」の読み「ろく」から緑緑となる為。緑々寿の略。 |
| 70歳 (満69歳) | 1946年 昭和21年生 (戌) | 古希・古稀 (こき) | 紫 (紺) | 唐(中国)の詩人、杜甫の「人生七十 古来稀也」から。昔は「70歳まで生きることは古来より稀」だったのです。 |
| 77歳 (満76歳) | 1939年 昭和14年生 (卯) | 喜寿 (きじゅ) | 紫 (紺、黄) | 喜の字を草書体で書くと、七を3つ書くが、それが七十七に見える事から。 |
| 80歳 (満79歳) | 1936年 昭和11年生 (子) | 傘寿 (さんじゅ) | 紫 (黄、金、 金茶) | 傘の略字「伞」が「八十」に見える事から。 |
| 81歳 (満80歳) | 1935年 昭和10年生 (亥) | 半寿・盤寿 (はんじゅ) | 黄、金、 金茶 | 半の字を分解すると「八十一」に見える事から。将棋の世界では、将棋盤のマス目の数が $9 \times 9 = 81$ ある事から「盤寿」(ばんじゅ)と言う。 |
| 88歳 (満87歳) | 1928年 昭和3年 (辰) | 米寿 (べいじゅ) | 黄、金、 金茶 | 米の字を分解すると「八十八」に見える事から。88歳は(米の祝い)とも言われ、米文化の日本と末広がりの八の字2重ねで、おめでたいと言われています。 |
| 90歳 (満89歳) | 1926年 昭和 1年 生 | 卒寿・朶寿 (そつじゅ) | 紫 (白、黄、 金、金茶) | 卒は略字で「卒」と記載する。縦に読むと「九十」に見える事から。 |
| 99歳 (満98歳) | 1917年 大正6年生 (巳) | 白寿 (はくじゅ) | 白 | 九十九は、百から一を取ることから、百の上部の一を取ると白の漢字になる為。 |
| 100歳 (満99歳) | 1916年 大正5年生 (辰) | 百寿 (ももじゅ・ ひゃくじゅ) | 100歳以上 基調色無 | 百賀(ももが)と言ったり、寿命を上・中・下の三段階に分けた、最も上の段階の上寿(じょうじゅ)と言ったり、100年は一世紀を表わすことから「紀寿」(きじゅ)とも言う。 |

その他の長寿のお祝い

■珍寿(ちんじゅ)95歳?、110歳?、112歳?や、天寿(てんじゅ)118歳?250歳?のお祝い名称等も有。

■100歳以降は毎年祝う家庭も。101歳は「百一賀の祝い」(ひゃくいちが)、102歳は「百二賀の祝い」…

■108歳(満107歳)は、茶寿(ちゃじゅ)。「茶」を分解すると「十の下に八十八」に見えるから。 $20 + 88 = 108$ 歳 不粹(ふわく)とも言う。「粹」の字を分解すると「十、八、九」に見えるから。 $10 + 8 + 90 = 108$ 歳。

■111歳(満110歳)は、皇寿(こうじゅ)。「皇」を分解すると「白(百より一を引いた99)、一、十、一」になることから。 $99 + 1 + 2 + 1 = 111$ 歳。 川寿(せんじゅ)とも言う。「川」が111と読めるため。

■119歳(満118歳)は、頑寿(がんじゅ)。「頑」を分解すると「二、八、百、一、八」に見えるから。

$2 + 8 + 100 + 1 + 8 = 119$ 歳

■120歳(満119歳)は、大還暦(だいかんれき)。2回目の還暦を迎えるということから。 $2 \times 60 = 120$ 歳。

昔寿(せきじゅ)とも言う。「昔」の字を分解すると「廿(20)、百」に見える事から。 $20 + 100 = 120$ 歳。