

日	曜日	六曜	最高/最低 気温(°C)	祝日・行事・記念日 (あなたの誕生日は何日)
1	日	先負	23.5/-0.1	映画の日、カイロの日
2	月	仏滅	19.0/1.3	原子炉の日、安全カミソリの日、一粒万倍日
3	火	大安	23.7/0.6	国際障害者デー、カレンダーの日、奇術の日、妻の日、一粒万倍日
4	水	赤口	23.4/1.9	E.T.の日
5	木	先勝	24.8/0.4	バミューダトライアングルの日
6	金	友引	19.7/0.9	姉の日、音の日
7	土	先負	18.7/1.0	クリスマスツリーの日
8	日	仏滅	20.6/-0.4	
9	月	大安	18.0/0.8	障害者の日
10	火	赤口	19.2/-0.1	世界人権デー、ごめんねの日
11	水	先勝	24.1/1.2	タンゴの日、胃腸の日
12	木	友引	18.4/0.1	バッテリーの日、漢字の日
13	金	先負	20.5/-1.0	双子の日、ビタミンの日
14	土	仏滅	17.8/-0.8	麺の日
15	日	大安	17.0/-0.8	観光バス記念日
16	月	赤口	20.2/0.1	電話の日、紙の記念日、一粒万倍日
17	火	先勝	22.0/-1.4	飛行機の日
18	水	友引	18.8/-1.3	東京駅の日
19	木	先負	18.6/-0.8	日本初飛行の日
20	金	仏滅	17.6/0.4	シーラカンスの日
21	土	大安	19.8/-0.3	遠距離恋愛の日、バスケットボールの日
22	日	赤口	20.1/-0.1	キャンドルナイトの日
23	月	先勝	18.1/-0.3	テレホンカードの日
24	火	友引	18.7/-0.1	学校給食記念日、クリスマスイブ
25	水	先負	17.7/-1.7	スケートの日、クリスマス
26	木	赤口	18.6/-1.3	プロ野球誕生の日
27	金	先勝	20.3/-1.3	ピーターパンの日、浅草仲見世記念日
28	土	友引	17.0/-1.9	ディスクジョッキーの日、身体検査の日、一粒万倍日
29	日	先負	17.3/-1.7	シャンソンの日、一粒万倍日
30	月	仏滅	21.5/-2.3	地下鉄記念日
31	火	大安	16.9/-2.6	大晦日、シンデレラデー

12月スケジュール

- 1日 皇太子ご夫妻の長女、愛子さま18歳の誕生日
- 3日 米ソ首脳のマルタ会談、冷戦終結宣言から30年
- 6日 高知県知事任期満了
- 9日 皇太子妃雅子さま56歳の誕生日
- 10日 ノーベル賞授賞式(ストックホルム、平和賞はオスロ)
- 12日 E.U首脳会談(ブリュッセル、13日まで)
- 18日 大阪市長任期満了
- 20日 マカオの中国返還から20年
- 22日 福井市長任期満了
- 29日 日経平均最高値から30年
- 30日 東証などで大納会
- 月内 20年度税制改正大綱取りまとめ▽20年度予算案を策定▽東京五輪・パラの予算計画第4版を公表
- 年内 米ライドシェア最大手ウーバーテクノロジーズが新規株式公開

12月の祭り・イベント(日本・海外)

【日本】

- ◆秩父夜祭(埼玉県秩父市)…毎年12月2日(宵宮)、3日(大祭)に行われる秩父神社の例大祭。京都祇園祭、飛騨高山祭と並ぶ、日本三大曳山祭のひとつ。
- ◆みなとみらい21地区オフィスビル全館点灯(神奈川県横浜市)
…毎年12月24日の16:30~21:30にかけて「みなとみらい(MM)21地区」のビルの照明がクリスマスの夜を彩る横浜の風物詩。
- ◆日本のクリスマスは山口から(山口県山口市)
…1552年に31代当主の大内義隆がフランシスコ・ザビエルの布教にちなみ降誕祭を行った。毎年12月1日から25日まで山口市はクリスマス市として市内各所で催しを行う。



【北米】

- ◆ホノルルマラソン(ホノルル)
…毎年12月の第2日曜日に行われるハワイ名物のマラソン大会。

知っていましたか？

次の人格で死亡リスクが低いのは！

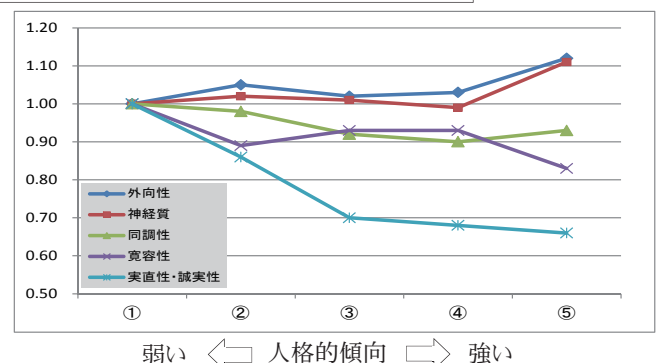
- (A) 誠実
- (B) いいかげん
- (C) 神経質

世界各国の人々の人格と死亡リスクとの関連について調査7論文をフィンランドのヘルシンキ大学の研究者が統合解析しました。調査対象7万6000人の人格を①外向性②神経質③同調性④寛容性⑤実直性・誠実性のカテゴリーに分け、それぞれを5段階で評価し、人格的傾向と死亡リスクの関連性を調べた。その結果、人格に実直性・誠実性が強いとそれが低い人々より死亡リスクが30%も低いことが解りました。

答え (A) 誠実

実直で誠実に生きている人ほど死亡リスクが低い

参考文献 文響社「長生きの統計学」



※1 最高・最低気温は東京都の過去30年間から割り出したものです。 ※2 一粒万倍日は1つの種が何倍にもなる意味で開業、事始めの良さ

解決
飛来

「君子は周にて比せず、小人は比して周せず」

君子は広く公平に人とつき合い、小人はかたよったつき合いをします。

「安岡定子の心を育むこども論子塾」より