	旧石器時代	縄文時代
地質年代	[a.] 約 260 万年前から 1 万年前ま で続いた、 氷期と間氷期を繰り返した 氷河時代	[h. 約1万年前 に最後の氷期が終わり、 地球全体が温暖化 、現在まで続く地質年代
自然環境	乾燥・寒冷⇒[b.]樹林	湿潤・温暖⇒ 照葉 樹林 (カシ・シイなど/西日本) 落葉広葉 樹林 (ブナ・クリなど/東日本) 海面上昇 (縄文海進) …入り江の増加 中・ 小型動物 の増加…ニホンシカ・イノシシ まの 実の 増加
経済	採集経済…採取・狩猟(大型動物) 石槍 などを用いた狩り	採集経済…採取(木の実 の増加)・漁労・狩猟(中小動物)
道具	[d.] 石器…打ちかいて作った石器 ・打製石斧 (ハンド=アックス) …打撃用 ・ナイフ形石器…皮や肉を切るのに使用、 黒曜石 が用いられる ・ 尖頭器…石槍 の先に装着 ・[e.] …後期に登場し、石刃を木の柄や骨に埋め込む	 [i.]の使用…素早い中小動物を狩るため →矢の先に付けた石器を石鏃という [j.]の使用…鹿の骨などを加工した釣り針など [k.]石器 (新石器) の登場…木の実をすりつぶす [1.]土器の使用…木の実の煮炊き用
居住	移動生活(簡単なテント式住居や洞穴を利用)	定住生活…湧き水の得られる台地上に集落形成([m.]住居) ⇒海岸部には[n.](貝や土器、人骨などが捨てられた場所)が形成される
交易	黒曜石の分布からあったであろうと推測されるが不明	和田峠 (長野)・白滝・十勝 (北海道) の黒曜石、姫川 (新潟) のヒスイが広く分布 丸木舟を用いた航海
信仰 墓制	不明	[o.] (精霊信仰) ⇒[p.]・ 石棒 などの呪術的遺物 技歯 (成人儀礼) などの風習 共同墓地… 屈葬 (遺体を折り曲げて埋葬) による埋葬
遺跡	[f.]遺跡 (群馬県) … 関東ローム層 から 相沢忠洋 が発見	[q.]遺跡 (青森県) …日本最大級の縄文時代の集落
化石人骨	[g.]・山下洞人 (沖縄県) …いずれも 新人 の化石人骨	大森貝塚 (東京都) …モースが発見、加曽利貝塚 (千葉県) …日本最大級の貝塚遺跡

细节吐化

	旧石器時代	A 文時代
地質年代	[a. 更新世] 約 260 万年前から 1 万年前ま で続いた、 氷期と間氷期を繰り返した 氷河時代	[h. 完新世]… 約1万年前 に最後の氷期が終わり、 地球全体が温暖化 、現在まで続く地質年代
自然環境	乾燥・寒冷⇒[b. 針葉]樹林 ***********************************	湿潤・温暖⇒ 照葉 樹林 (カシ・シイなど/西日本) 落葉広葉 樹林 (ブナ・クリなど/東日本) 海面上昇 (縄文海進) …入り江の増加 中・小型動物の増加…ニホンシカ・イノシシ まの増加
経済	採集経済…採取・狩猟(大型動物) 石槍 などを用いた狩り	採集経済…採取 (木の実 の増加)・漁労・狩猟 (中小動物)
道具	[d. 打製] 石器…打ちかいて作った石器 ・打製若斧 (ハンド=アックス) …打撃用 ・ナイフ形石器…皮や肉を切るのに使用、 黒曜石 が用いられる ・ 尖頭器 … 石槍 の先に装着 ・[e. 細石器]…後期に登場し、石刃を木の柄や骨に埋め込む	[i. 弓矢]の使用…素早い中小動物を狩るため →矢の先に付けた石器を 右鏃 という [j. 骨角器]の使用…鹿の骨などを加工した釣り針など [k. 磨製]石器 (新石器) の登場…木の実をすりつぶす [1. 縄文] 土器の使用…木の実の煮炊き用
居住	移動生活 (簡単なテント式住居や洞穴を利用)	食料の多様化による食生活の充実 定住生活…湧き水の得られる台地上に集落形成([m. <mark>竪穴</mark>]住居) ⇒海岸部には[n. 貝塚] (貝や土器、人骨などが捨てられた場所)が形成される
交易	黒曜石の分布からあったであろうと推測されるが不明	和田峠 (長野)・白滝・十勝 (北海道) の黒曜石、姫川 (新潟) のヒスイが広く分布 丸木舟を用いた航海
信仰 墓制	不明	[o. アニミズム] (精霊信仰) ⇒[p. 土偶]・ 石棒 などの呪術的遺物 抜歯 (成人儀礼) などの風習 共同墓地… 屈葬 (遺体を折り曲げて埋葬) による埋葬
遺跡	[f. 岩宿]遺跡 (_{群馬県)} … 関東ローム層 から 相沢忠洋 が発見	[q. <mark>三内丸山</mark>]遺跡 (青森県) …日本最大級の縄文時代の集落
化石人骨	[g. 港川人]・山下洞人 (沖縄県) …いずれも新人の化石人骨	大森貝塚 (東京都) …モースが発見、加曽利貝塚 (千葉県) …日本最大級の貝塚遺跡