

Table with 15 columns: 課程, 学校数, 就職希望者数(A), 就職内定者数(B), 就職未内定者数(C), 卒業時就職内定率(B/A), 進学希望者数(D), 「就職・進学以外」(E), 「就職・進学以外」率=E/(A+D+E), 卒業者数=A+D+E, 一度も就職試験を受けられなかった人数, 就職内定者中の不安定雇用的人数, 「不安定雇用」率=D/B, 県外就職の人数, 「県外就職」率. Rows include 全日制普通科, 全日制専門科(職業系), 定時制・通信制, 総合学科, 障害児学校高等部, and 合計.

※複数の課程を併設する学校があるため、課程数と学校数は一致しない

Table with 15 columns: ブロック, 学校数, 就職希望者数(A), 就職内定者数(B), 就職未内定者数(C), 卒業時就職内定率(B/A), 進学希望者数(D), 「就職・進学以外」(E), 「就職・進学以外」率=E/(A+D+E), 卒業者数=A+D+E, 一度も就職試験を受けられなかった人数, 就職内定者中の不安定雇用的人数, 「不安定雇用」率=D/B, 県外就職の人数, 「県外就職」率. Rows include 北海道・東北, 関東・甲信越, 北陸・中部・東海, 近畿, 中国・四国・九州, and 合計.

※分校・分校舎も1校で数えています

Table with 15 columns: 地域, 道府県, 学校数, 就職希望者数(A), 就職内定者数(B), 就職未内定者数(C), 卒業時就職内定率(B/A), 進学希望者数(D), 「就職・進学以外」(E), 「就職・進学以外」率=E/(A+D+E), 卒業者数=A+D+E, 一度も就職試験を受けられなかった人数, 就職内定者中の不安定雇用的人数, 「不安定雇用」率=D/B, 県外就職の人数, 「県外就職」率. Rows list prefectures such as 北海道, 青森, 岩手, 秋田, 宮城, 山形, 福島, 茨城, 栃木, 群馬, 千葉県, 東京都, 神奈川県, 新潟, 長野, 岐阜, 静岡県, 富山, 石川, 福井, 岐阜, 愛知, 三重, 滋賀, 京都, 奈良, 和歌山, 大阪, 兵庫県, 岡山, 広島, 山口, 香川, 愛媛, 高知, 徳島, 福岡, 佐賀, 長崎, 熊本, 大分, 宮崎, 鹿児島, 沖縄, and 合計.