Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 39 (1903)

Heft: 146

Artikel: Les sépultures et les populations préhistoriques de Chamblandes. Part

II, caractères ethniques

Autor: Schenk, Alexandre

Kapitel: Corps no 9

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-267019

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Taille.

```
Humérus gauche, longueur 308 mm. + 2 = 1 m. 610 Taille cadavre.
                                                                         vivant.
                          1 m. 610
                                        — 20 = 1 m. 590
       droit, longueur
                                302 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 581
                                                                         cadavre.
                                           -20 = 1 \text{ m}.561
                          1 m. 581
                                                                        vivant.
Cubitus droit,
                                255 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 654
                                                                         cadavre.
                          1 m. 654
                                           -20 = 1 \text{ m. } 634
                                                                        vivant.
                                237 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 654
                                                                         cadavre.
Radius gauche,
                          1 m. 654
                                           -20 = i \text{ m. } 634
                                                                        vivant.
                                429 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 639
                                                                         cadavre.
Fémur gauche,
                          1 m. 639
                                           -20 = 1 \text{ m. } 619
                                                                        vivant.
                                354 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 642
Tibia gauche,
                                                                        cadavre.
                          ı m. 642
                                           -20 = 1 \text{ m} \cdot 622
                                                                        vivant. -
Péroné droit,
                                350 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 640
                                                                         cadavre.
                          1 m. 640
                                           -20 = 1 \text{ m. } 620
                                                                         vivant.
```

Taille moyenne sur le vivant = 1^m613.

CORPS Nº 9. Q.

Fouilles de 1901.

Le crâne.

Crâne mal conservé provenant d'une femme jeune encore car toutes les sutures sont profondément ouvertes. Les temporaux et le squelette de la face font complètement défaut. Le crâne est fortement dolichocéphale : indice céphalique de 72,28.

Les bosses frontales sont bien développées; la glabelle est plane, les arcades sourcilières correspondent au N° o de la nomenclature de Broca. L'écaille de l'occipital est projetée et par tous ses caractères ce crâne paraît se rapprocher du crâne de Chevroux, N° 15845 du Musée d'Anthropologie et d'Archéologie préhistoriques 1.

Le squelette du tronc n'est représenté que par quelques débris en trop mauvais état pour être étudiés.

Les humérus sont intacts; ils ne présentent pas de perforation olécranienne.

¹ A. Schenk. Description des restes humains, etc.

Les cubitus existent également, mais le cubitus gauche n'est pas complet :

	Gauche	Droit
Longueur totale		235
Distance du bec de l'olécrane au plan hori-		
zontal	3 o	35
Distance du sommet de l'apophyse coronoïde		
au plan horizontal	38	42
Distance de la cavité sigmoïde au plan hori-		
zontal	24	29

Le radius gauche mesure 215 mm. Le radius droit fait défaut. Les deux fémurs sont entiers; le fémur gauche est plus long que le fémur droit; la fosse hypotrochantérienne existe sur les deux fémurs, mais elle est peu développée. Le troisième trochanter fait défaut au fémur droit, mais il est représenté par une légère protubérance sur le fémur gauche. L'indice de platymérie atteint respectivement 73,33 et 78,57; l'indice pilastrique assez élevé est de 104,17 pour les deux fémurs.

Les tibias ne sont pas platycnémiques, l'indice de platycnémie étant de 73,33 pour le tibia gauche et de 71,88 pour le tibia droit.

Le péroné droit existe seul; il mesure 318 mm.

Taille.

```
Humérus gauche, longueur 279 mm. + 2 = 1 m. 494
                                                                  Taille cadavre.
                          1 m. 494
                                           -20 = 1 \text{ m. } 474
                                                                          vivant.
                                282 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 508
                                                                          cadavre.
           droit, longueur
                                                                     ))
                                           -20 = 1 \text{ m. } 488
                                                                          vivant.
                           1 m. 508
                                 215 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 565
                                                                          cadavre.
Radius gauche,
                           ı m. 565
                                         -20 = 1 \text{ m. } 545
                                                                          vivant.
Cubitus droit,
                                 235 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 576
                                                                          cadavre.
                                            -20 = 1 \text{ m.} 556
                           1 m. 576
                                                                          vivant.
                                397 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 516
                                                                          cadavre.
Fémur gauche,
                                                                          vivant.
                                           -20 = 1 \text{ m. } 496
                           1 m. 516
                                 390 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 495
        droit,
                                                                          cadavre.
                      ))
                                          -20 = 1 \text{ m. } 475
                                                                          vivant.
                           1 m. 495
```

```
Tibia gauche, longueur
                                334 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 560
                                                                  Taille cadavre.
                          1 m. 560
                                           -20 = 1 \text{ m}.540
                                                                          vivant.
      droit,
                                330 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 570
                                                                          cadavre.
                                           -20 = 1 \text{ m}.550
                          1 m. 570
                                                                          vivant.
Péroné droit,
                                318 \text{ mm.} + 2 = 1 \text{ m.} 528
                                                                          cadavre.
                          1 m. 528
                                          -20 = 1 \text{ m}.508
                                                                          vivant.
```

Taille moyenne sur le vivant $= 1^{m}515$.

CORPS Nº 10.

Fouilles de 1901.

Squelette de jeune enfant en très mauvais état.

CORPS Nº 11. of.

Fouilles de 1901.

Le crâne.

Crâne masculin en parfait état. Les contours du crâne sont réguliers, sans accentuation marquée des crêtes d'insertion musculaires. La face est fortement prognathe. Les sutures crâniennes ne sont pas oblitérées, mais la suture coronale, relativement simple, est plus synostosée que les sutures sagittale et lambdoïde. Le crâne est sous-dolicho-céphale avec un indice céphalique de 78,41.

Norma facialis (fig. 28).—Le front est bien développé; les arcades sourcilières sont nulles ou à peu près; la glabelle légèrement saillante est plane; les bosses frontales sont bien marquées et il existe une certaine élévation médiane du frontal au niveau de la partie moyenne de la suture métopique. La courbe du crâne est régulière, très nettement arrondie. La face est leptoprosope, l'indice facial II étant de 54,40. Les os malaires sont plutôt petits. Les orbites rectangulaires, faiblement mésosèmes, ont un indice de 83,33. Le nez est platyrhinien bien que la face soit leptoprose; son indice est de 54,55. Le plancher des fosses nasales offre, en avant, un bord légèrement mousse