

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 66 (1940)
Heft: 10

Vereinsnachrichten

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: 27.01.2026

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

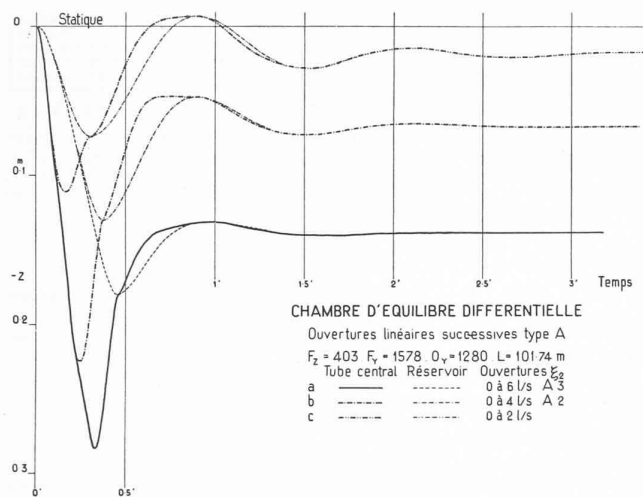


Fig. 19.

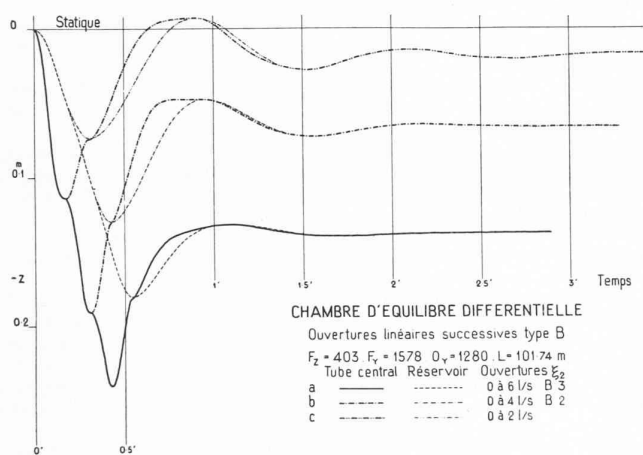


Fig. 20.

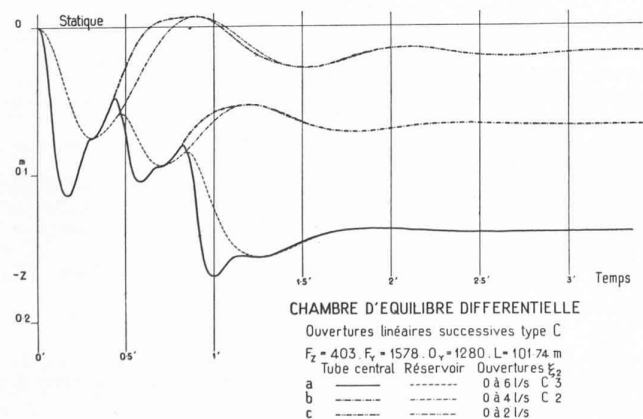


Fig. 21.

tube est au premier point bas suivant la fin de la manœuvre précédente. (Le début de la seconde manœuvre a lieu à l'instant où la vitesse de l'eau est nulle dans le tube.)

Nous désignons par *type C* (fig. 21) une manœuvre d'ouverture commencée alors que le plan d'eau dans le tube est ascendant pour la première fois, cette première montée suivant la fin de la manœuvre précédente. (Le

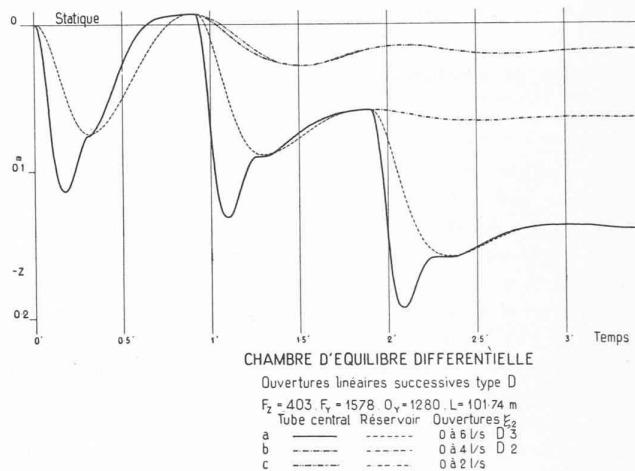


Fig. 22.

début de la seconde manœuvre a lieu à l'instant où la vitesse de l'eau est maximum dans le tube.)

Nous désignons par *type D* (fig. 22) une manœuvre d'ouverture commencée alors que le plan d'eau dans le tube est au premier point haut suivant la fin de la manœuvre précédente. (Le début de la seconde manœuvre a lieu à l'instant où la vitesse de l'eau est nulle dans le tube.)

Nous désignons enfin par *type E* une manœuvre d'ouverture commencée alors que les oscillations du plan d'eau dans le tube sont totalement amorties.

Il est aisé de se rendre compte, en comparant les enregistrements, que la plus petite descente du plan d'eau dans le tube a lieu à la suite d'une manœuvre d'ouverture du type C. Il y aura donc intérêt, en exploitation, à se rapprocher de ce type de mise en marche.

(A suivre.)

SOCIÉTÉ SUISSE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES

Communiqué du Secrétariat.

Les comptes de la Société pour l'année 1939 seront adressés au courant du mois de mai aux membres de la Société, avec prise en remboursement de la cotisation pour 1940 au montant de Fr. 12 ou Fr. 6 pour les membres âgés de moins de 30 ans. Les membres de la Section vaudoise S. I. A. verseront par contre la cotisation centrale, suivant avis spécial, à leur section. Pour éviter toute erreur nous attirons spécialement l'attention de nos membres sur le fait qu'il s'agit de la cotisation pour la caisse centrale et non pas celle de leur section.

Les intéressés sont priés de ne pas laisser retourner le recouvrement faute d'instructions données à leur entourage. On peut s'acquitter aussi, en cas d'absence, par versement au compte de chèques postaux VIII. 5594 Zurich.

Les changements d'adresses doivent être communiqués au Secrétariat aussitôt que possible.

Zurich, le 10 mai 1940.

Le Secrétariat.