Zeitschrift: Bulletins des séances de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 6 (1858-1861)

Heft: 44

Artikel: Fréquence relative des vents en 1858

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-252627

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

l'Ecole spéciale, ancienne station. M. Verdeil affirme d'ailleurs que son baromètre a été construit avec la plus scrupuleuse exactitude selon tous les principes donnés par M. de Luc, et il dit qu'il croit pouvoir répondre de la perfection de cet instrument. Les observations avaient lieu à 8 heures du matin, 2 heures après-midi et à 9 heures du soir. Les observations de la série décennale se faisaient quatre fois par jour : deux fois dans la matinée et deux fois dans l'après-midi; M. Verdeil n'indique pas les heures.

Fréquence relative des vents en 1858.

(Le nombre total des vents étant représenté par 100).

MOIS.	N.	NE.	Ε.	SE.	s.	S0.	0.	N0.
Janvier Février Mars Avril	2,17 0 3,22 7,78	36,95 28,58 41,83 7,78	4,35 10,71 0 1,11	19,57 19,05 15,05 21,11	4,35 8,33 43,98 40,00	19,57 21,43 36,56 34,44	6,52 5,95 7,53 8,89	6,52 5,95 41,83 8,89
Mai Juin Juillet Août	5,38 5,75 4,30 0	15,05 19,54 10,75 16,12	1,08 0 2,15	19,35 18,39 13,98 23,65	4,30 8,05 9,68 1,08	45,16 29,88 36,56 45,16	2,15 5,75 3,23 1,08	7,53 42,64 49,35 42,90
Sept. Octobre Nov. Déc.	0 2,15 2,22 10,75	17,78 34,41 44,45 23,66	1,11 3,23 3,33 40,75	20,00 6,45 41,44 47,20	1,11 4,30 1,11 2,15	42,22 33,33 20,00 5,38	5,56 1,08 6,67 7,53	12,22 15,05 11,11 22,58
Moy. de l'année	3,64	22,24	3,15	17,08	5,70	30,81	5,16	12,58

En 4858	Rapport des vents d'Ouest aux vents d'Est	. 1,13
	Rapport des vents du Sud aux vents du Nord	. 1,41