

Le hasard

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_A_f0337

SourceBoite_044_A-15-chem | Le hasard.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 02/10/2019 Dernière modification le 23/04/2021

Il se définit

- par opposition aux systèmes d'opérations logico-arithm. ou spatio-temporelles

- et sont faits de processus irréversibles et irrécursibles.

Le hasard est ce qu'indétermine.

1 L'indétermination du hasard peut avoir 3 formes.

① indétermination du x de vue des opérations logico-math.

Ex : il y a 10 possibilités par la 7^e décimale et logarithme - et pourtant cette décimale est déterminée. Mais rien n'est du x de vue qui engendre le log. (correspond^t entre progressions géométriques et progr. arithmétiques)

② indétermination du x de vue des opérations spatio-temporelles, ou physiques.

C'est le hasard défini par Cournot, par non causalité

③ indétermination par double indétermination physique et math.

Cette indétermination (ex : chute de Planchette) a lieu aux limites de l'action physique et de l'opération logico-math., qui convergent avec celle de l'objet et de l'œil.

BnF
MSS

2. Mais cette indétermination n'en, d'un 3^{es} cas, est
souvent relative

- elle n'est jamais entière : la existence des
dispersion permet d'attribuer à chaque évènement un coeffi-
cient de probabilité.

- La pensée ne se heurte à l'indétermination que
relativement à l'existence d'opérations esidérées.

(cf. le 7^e document du 2^{es} pag.)

(Piaget. Essai. pp 250-3)