Temps d'enseignement officiel obligatoire des élèves



Définition

Temps passé en classe (ordinaire ou particulière, par exemple en salle de sport ou dans la nature pour une leçon de géographie) par les élèves (sans pauses, appuis, temps d'accueil, etc.).



Objectif de la collecte

Disposer du temps officiel d'enseignement par année scolaire.



Exemple d'utilisation

Observer la répartition du temps d'enseignement officiel dans les cantons au cours de la scolarité obligatoire.

Cette information est disponible sur notre site depuis l'année scolaire 2016-2017.

Le temps d'enseignement officiel est caractérisé par trois types de données :

- 1. **Nombre de périodes par semaine** : le nombre de périodes est définit selon les grilles horaires propres à chaque canton.
- Durée d'une période en minutes: les périodes comptent 45 minutes dans tous cantons de l'Espace romand de la formation (ERF), à l'exception du canton de Fribourg où une période équivaut à 50 minutes.
- 3. **Nombre de semaines d'école par année** : le nombre de semaines d'école par année se trouve dans une fourchette entre 37 et 39 semaines dans tous les cantons de l'ERF.



Temps d'enseignement officiel obligatoire des élèves en minutes – enseignement public, années 1-11 (année scolaire 2021-2022)

Canton	Années										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
BE-fr	41 243(1)	41 243(1)	42 120	43 875	47 385	49 140	56 160	56 160	61 425	61 425	61 425
FR-fr	24 700(2)	43 700(2)	45 600	49 400	53 200	53 200	53 200	53 200	60 800	62 700	64 600
GE	34 650	34 650	48 510	48 510	57 365 ⁽³⁾	57 365 ⁽³⁾	57 365 ⁽³⁾	57 365 ⁽³⁾	57 173	55 440	57 173
JU	28 080	42 120	42 120	42 120	49 140	49 140	52 650	52 650	57 915	57 915	57 915
NE	28 080	35 100	45 630	45 630	47 385	47 385	52 650	52 650	57 915	57 915	60 548(4)
VS-fr ⁽⁵⁾	27 360	41 040	47 880	47 880	54 720	54 720	54 720	54 720	54 720	54 720	54 720
VD	30 780	44 460	47 880	47 880	47 880	47 880	54 720	54 720	56 430	56 430	56 430

Méthode de calcul : Temps d'enseignement officiel des élèves en minutes = nombre de périodes par semaine x durée d'une période en minutes x nombre de semaines d'école par année. Les résultats sont arrondis.

Exemple: Temps d'enseignement = 28 périodes x 45 minutes x 38 semaines = 47 880 minutes.

Notes

Les résultats sont arrondis. Le temps d'enseignement concerne uniquement les disciplines obligatoires et les disciplines à option obligatoires, mais pas les disciplines facultatives. En gras, les changements par rapport à l'année 2020-2021.

- (1) BE-fr: Pour la 1^{re} et la 2^e année, les calculs sont effectués sur la base de la moyenne des périodes par semaine (23.5) pour 39 semaines d'école.
- (2) FR-fr : Pour la 1^{re} et la 2^e année, les calculs sont effectués sur la base de la moyenne des périodes par semaine (respectivement, 13 et 23).
- $(3) \ GE: De\ la\ 5^e\ \grave{a}\ la\ 8^e\ ann\'ee,\ il\ y\ a\ deux\ p\'eriodes\ de\ 50\ minutes\ chaque\ matin;\ les\ autres\ p\'eriodes\ sont\ de\ 45\ minutes.$
- (4) NE : Calcul effectué sur la base de la moyenne des périodes par semaine (34.5).
- (5) VS: Pour toutes les années scolaires, les calculs sont effectués sur la base de 38 semaines d'école.

Source: Grilles horaires et lois scolaires cantonales.

Réalisation du tableau : Institut de recherche et de documentation pédagogique (2021).



Pour plus d'informations, consulter la fiche complète.

