

CALENDRIER SCOLAIRE 2026-2027 – SECTEUR DES JEUNES

JUILLET 2026				
L	M	M	J	V
		1	2	3
6	7	8	9	10
13	14	15	16	17
20	21	22	23	24
27	28	29	30	31

AOÛT 2026				2
L	M	M	J	V
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28
31				

SEPTEMBRE 2026					20
L	M	M	J	V	
	1	2	3	4	
7	8	9	10	11	
14	15	16	17	18	
21	22	23	24	25	
28	29	30			

OCTOBRE 2026					19
L	M	M	J	V	
			1	2	
5	6	7	8	9	
12	13	14	15	16	
19	20	21	22	23	
26	27	28	29	30	

NOVEMBRE 2026					20
L	M	M	J	V	
2	3	4	5	6	
9	10	11	12	13	
16	17	18	19	20	
23	24	25	26	27	
30					

DÉCEMBRE 2026					15
L	M	M	J	V	
	1	2	3	4	
7	8	9	10	11	
14	15	16	17	18	
21	22	23	24	25	
28	29	30	31		

JANVIER 2027					16
L	M	M	J	V	
				1	
4	5	6	7	8	
11	12	13	14	15	
18	19	20	21	22	
25	26	27	28	29	

FÉVRIER 2027					19
L	M	M	J	V	
1	2	3	4	5	
8	9	10	11	12	
15	16	17	18	19	
22	23	24	25	26	

MARS 2027					15
L	M	M	J	V	
1	2	3	4	5	
8	9	10	11	12	
15	16	17	18	19	
22	23	24	25	26	
29	30	31			

AVRIL 2027					21
L	M	M	J	V	
			1	2	
5	6	7	8	9	
12	13	14	15	16	
19	20	21	22	23	
26	27	28	29	30	

MAI 2027					19
L	M	M	J	V	
3	4	5	6	7	
10	11	12	13	14	
17	18	19	20	21*	
24	25	26	27	28	
31					

JUIN 2027					17
L	M	M	J	V	
	1	2	3	4*	
7	8	9	10	11	
14	15	16	17	18*	
21	22	23	24	25	
28	29	30			

Ce calendrier comprend :

- Un minimum de 180 jours de classe
- 17 journées pédagogiques fixes
- Un maximum de 3 journées pédagogiques supplémentaires pouvant être utilisées comme suit :
 - * 3 journées pour force majeure : si les écoles devaient fermer pour force majeure, il y aurait jour de classe dans l'ordre suivant : 21 mai, 4 juin et 18 juin 2027 (sous réserve du calendrier des épreuves ministérielles, déplacée au 17 juin si requis) (on reprendrait alors l'horaire cyclique de la journée où il y a eu fermeture)

Journées pédagogiques réservées pour activités du centre de services scolaire :

Primaire : 18 septembre 2026, 30 octobre 2026, 22 janvier 2027, 23 avril 2027

Secondaire : 18 septembre 2026, 30 octobre 2026, 22 janvier 2027, 23 avril 2027

□ journée pédagogique fixe ○ congé pour les élèves et le personnel enseignant