

NIA Saison 2018-2019 à Roussay : Planning prévisionnel au 04/09/2018

No Sem / An	Nb Cours / An	Semaine du	au	Précisions		Ateliers NIA Hypnose et Méditation Dimanche 9h - 12h	Thème des Ateliers	
37	1	10/09/2018	16/09/2018		1er Trimestre			
38	2	17/09/2018	23/09/2018					
39	3	24/09/2018	30/09/2018				30/09/2018	Etre la meilleure version de soi même
40	4	01/10/2018	07/10/2018					
41	5	08/10/2018	14/10/2018					
42	6	15/10/2018	21/10/2018				21/10/2018	Communication
43	Pas cours	22/10/2018	28/10/2018	Vacances Scolaires				
44	Pas cours	29/10/2018	04/11/2018	Vacances Scolaires				
45	7	05/11/2018	11/11/2018					
46	8	12/11/2018	18/11/2018				18/11/2018	Abondance
47	9	19/11/2018	25/11/2018					
48	10	26/11/2018	02/12/2018					
49	11	03/12/2018	09/12/2018					
50	12	10/12/2018	16/12/2018		2ème Trimestre	16/12/2018	Créativité	
51	13	17/12/2018	23/12/2018					
52	Pas cours	24/12/2018	30/12/2018	Vacances Scolaires				
1	Pas cours	31/12/2018	06/01/2019	Vacances Scolaires				
2	14	07/01/2019	13/01/2019					
3	15	14/01/2019	20/01/2019					
4	16	21/01/2019	27/01/2019					
5	17	28/01/2019	03/02/2019					
6	18	04/02/2019	10/02/2019					
7	19	11/02/2019	17/02/2019	Vacances Scolaires				
8	Pas cours	18/02/2019	24/02/2019	Vacances Scolaires				
9	20	25/02/2019	03/03/2019					
10	21	04/03/2019	10/03/2019					
11	22	11/03/2019	17/03/2019	Pas cours Jeudi 14/03 et vendredi 15/03 (Formation) Récupérés semaine 15				
12	23	18/03/2019	24/03/2019		3ème Trimestre			
13	24	25/03/2019	31/03/2019					
14	25	01/04/2019	07/04/2019					
15	Cours Jeudi 11/04 et vendredi 12/04	08/04/2019	14/04/2019	Vacances Scolaires				
16	Pas cours	15/04/2019	21/04/2019	Vacances Scolaires				
17	26	22/04/2019	28/04/2019	Pas cours lundi 22/04 (Férié)				
18	27	29/04/2019	05/05/2019					
19	28	06/05/2019	12/05/2019					
20	29	13/05/2019	19/05/2019					
21	30	20/05/2019	26/05/2019					
22	31	27/05/2019	02/06/2019	Pas cours jeudi 30/05 (Férié)				
23	32	03/06/2019	09/06/2019					
24	33	10/06/2019	16/06/2019	Pas cours lundi 10/06 (Férié) et vendredi 14/06 (Formation)				