

## 1-b) TARIFS ACCUEIL PERISCOLAIRE – ETUDES au 1er septembre 2022

ENFANTS LUCEENS	Tranches								
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9
La demi-heure d'accueil périscolaire <sup>(1)</sup>	0,29	0,50	0,73	0,89	1,04	1,11	1,18	1,33	1,41
L'heure d'études surveillées	0,67	1,08	1,57	1,90	2,23	2,40	2,57	2,86	3,04
Tarif majoration par temps d'accueil <sup>(2)</sup>	0,27	0,46	0,64	0,78	0,91	0,97	1,05	1,12	1,18
Tarif retard <sup>(2)</sup>	1,12	1,88	2,63	3,20	3,75	4,03	4,32	4,59	4,88

ENFANTS NON LUCEENS	Tranches								
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9
La demi-heure d'accueil périscolaire <sup>(1)</sup>	0,38	0,68	0,95	1,14	1,35	1,46	1,55	1,72	1,83
L'heure d'études surveillées	0,85	1,44	2,03	2,47	2,89	3,12	3,34	3,69	3,92
Tarif majoration par temps d'accueil <sup>(2)</sup>	0,37	0,61	0,86	1,04	1,23	1,31	1,40	1,50	1,59
Tarif retard <sup>(2)</sup>	1,47	2,44	3,41	4,14	4,87	5,24	5,60	5,97	6,33

<b>Tranche 1</b>	QF < ou = 400 €
<b>Tranche 2</b>	400 € < QF < ou = 491 €
<b>Tranche 3</b>	491 € < QF < ou = 581 €
<b>Tranche 4</b>	581 € < QF < ou = 716 €
<b>Tranche 5</b>	716 € < QF < ou = 851 €
<b>Tranche 6</b>	851 € < QF < ou = 1076 €
<b>Tranche 7</b>	1076 € < QF < ou = 1301 €
<b>Tranche 8</b>	1301 € < QF < ou = 1681 €
<b>Tranche 9</b>	QF > 1681 €

<sup>(1)</sup> Les tarifs sont établis sur une base de 30 minutes. Chaque demi-heure entamée est due.

<sup>(2)</sup> Des tarifs spécifiques sont appliqués en cas de non respect du règlement intérieur :

- tarif majoration pour présence non réservée ou réservée hors délai, en plus du temps de présence (APS)
- tarif majoration pour absence non signalée ou signalée hors délai (APS et étude)
- tarif retard pour récupération de l'enfant après 18h30 (APS)

Un ½ tarif est instauré à partir du 3e enfant, lorsqu'au moins 3 enfants d'une famille fréquentent l'activité. Ce ½ tarif tiendra compte du QF et du lieu de résidence de la famille

*Concernant les enfants du village SOS, il est considéré que ces derniers, étant donné le budget attribué aux mères SOS, rentrent dans la tranche des allocataires T3.*