

**Annexe 2**  
**Conditions de ressources pour l'aide juridictionnelle applicables en 2020**  
**dans l'ensemble des départements, Saint-Barthélemy, Saint-Martin et Saint-Pierre-et-Miquelon**

Part contributive de l'Etat	Pour un demandeur														
	sans personne à charge (*)		ayant 1 personne à charge (*)		ayant 2 personnes à charge (*)		ayant 3 personnes à charge (*)		ayant 4 personnes à charge (*)		ayant 5 personnes à charge (*)		ayant 6 personnes à charge (*)		
	supérieur ou égal à	inférieur ou égal à	supérieur ou égal à	et inférieur ou égal à	supérieur ou égal à	et inférieur ou égal à	supérieur ou égal à	et inférieur ou égal à	supérieur ou égal à	et inférieur ou égal à	supérieur ou égal à	et inférieur ou égal à	supérieur ou égal à	et inférieur ou égal à	
100%	1 043	1 231	1 419	1 538	1 657	1 776	1 895	1 044	1 232	1 421	1 609	1 728	1 847	1 966	2 085
55%	1 044	1 233	1 420	1 610	1 729	1 848	1 967	1 234	1 422	1 752	1 940	2 059	2 178	2 297	2 416

(\*) Personnes à charge ou assimilées au sens de l'article 4 du décret n° 91-1266 du 19 décembre 1991.

N.B. Les montants sont arrondis à l'entier le plus proche

**Pour déterminer les plafonds applicables aux demandeurs ayant plus de 6 personnes à charge il convient d'appliquer les calculs suivants :**

- plafond pour une aide à 100% :  $1043 + (2 \times 0,18 \times 1043) + (\text{Nombre de personnes à charge} - 2) \times (0,1137 \times 1043)$  ;
- plafond pour une aide à 55% :  $1233 + (2 \times 0,18 \times 1043) + (\text{Nombre de personnes à charge} - 2) \times (0,1137 \times 1043)$  ;
- plafond pour une aide à 25% :  $1564 + (2 \times 0,18 \times 1043) + (\text{Nombre de personnes à charge} - 2) \times (0,1137 \times 1043)$ .

Les résultats ainsi obtenus sont à arrondir à l'entier le plus proche.

**Exemple**

Le plafond applicable à un demandeur ayant neuf personnes à charge pour une part contributive de l'Etat de 55 % est calculé comme suit.

$$1233 + (2 \times 0,18 \times 1043) + (9 - 2) \times (0,1137 \times 1043) = 1233 + 375,48 + 830,1237 = 2438,6037$$

Le résultat arrondi à l'entier le plus proche donne 2 439 €.