

Règlement d'application de la loi sur l'imposition à la source des personnes physiques et morales (RISP)

D 3 20.01

Tableau historique

du 12 décembre 1994

(Entrée en vigueur : 1^{er} janvier 1995)

Le CONSEIL D'ÉTAT de la République et canton de Genève,
vu l'article 28 de la loi sur l'imposition à la source des personnes physiques et morales, du 23 septembre 1994 (ci-après : la loi);
vu la loi sur l'imposition des personnes physiques, du 27 septembre 2009 (ci-après : LIPP), (20)
arrête :

Art. 1 Barèmes A, B, C et H⁽²⁵⁾

¹ Les barèmes prévus aux articles 3 et 4 de la loi sont, pour le revenu brut de la période en cause (prestations en nature comprises) et compte tenu de la situation familiale, les suivants : voir tableau annexé pour l'année fiscale 2018.⁽³⁰⁾

² L'état civil et les charges de famille pris en considération sont ceux du contribuable au 31 décembre de l'année en cours ou à la date de fin d'assujettissement si elle est antérieure.⁽²⁰⁾

Barème D

³ En dérogation à l'alinéa 1, le taux d'impôt pour le revenu brut des contribuables exerçant une activité accessoire, ainsi que pour les revenus acquis en compensation, mentionnés à l'article 2, alinéa 3, est de 8%. Est accessoire toute activité dont la durée hebdomadaire est inférieure à 15 heures et dont le revenu mensuel brut est inférieur à 2 000 F.

Art. 2 Revenus acquis en compensation

¹ Sont soumis à l'impôt à la source selon l'article 2 de la loi, tous les revenus acquis en compensation du revenu de l'activité lucrative résultant du rapport de travail, y compris ceux provenant de l'assurance-maladie, de l'assurance-accidents, de l'assurance-invalidité et de l'assurance-chômage. En font partie notamment les allocations journalières, les indemnités, les rentes partielles et les prestations en capital en tenant lieu.

Barème A, B, C et H⁽²⁵⁾

² L'impôt est retenu sur la base du barème correspondant de l'article 1, alinéa 1, sur :

- a) les indemnités versées par l'employeur en cas de licenciement ou à la fin des rapports de service ainsi que sur toutes autres indemnités en capital qu'il verse en remplacement des prestations périodiques, au taux qui serait applicable si une rente annuelle était versée au lieu de la prestation unique;
- b) les allocations journalières et les autres revenus acquis en compensation versés par l'employeur, avec les revenus de l'activité lucrative;

Barème D

³ L'impôt est retenu aux taux de l'article 1, alinéa 3, sur les allocations journalières et les autres revenus acquis en compensation qui sont versés par l'assureur.

Art. 3 Rectification de l'impôt à la source

¹ L'administration fiscale cantonale rectifie l'imposition, après la fin de l'année fiscale, dans les cas suivants : (25)

- a) lorsque les époux vivant en ménage commun exercent tous deux une activité lucrative et sont, de ce fait, soumis à la retenue calculée selon le barème C (art. 1, al. 1). L'imposition du couple ou, le cas échéant, de l'époux seul assujetti à l'impôt dans le canton, est rectifiée en tenant compte du cumul des revenus effectifs d'activité des conjoints; le contribuable est, dans tous les cas, tenu de communiquer à l'administration fiscale, spontanément ou à sa demande, les revenus bruts, justifiés par pièces, découlant de l'activité lucrative de son conjoint;⁽²⁵⁾
- b) lorsque le contribuable a exercé au cours de l'exercice plusieurs activités;
- c) lorsque, en plus des revenus de son activité lucrative, le contribuable a acquis des revenus en compensation au sens de l'article 2;
- d) lorsque le contribuable qui verse des contributions d'entretien a été, sur décision de l'administration fiscale suite à sa requête, soumis au cours de l'année fiscale à la retenue selon un barème tenant compte de déductions pour enfants jusqu'à hauteur des contributions d'entretien.⁽²⁵⁾

² La rectification au sens de l'alinéa 1, lettre a, est calculée au moyen des barèmes réservés à cet effet, les barèmes C de rectification (voir tableau annexé pour l'année fiscale 2018).⁽³⁰⁾

Art. 4⁽²⁰⁾ Déductions supplémentaires

Sur réclamation du contribuable (art. 23 de la loi), l'administration fiscale cantonale admet les déductions supplémentaires suivantes :

- a) les versements à une institution de prévoyance professionnelle pour le rachat d'années d'assurance et la finance d'entrée, ainsi qu'à une institution reconnue de prévoyance individuelle liée, au sens et dans les limites admises par le droit fédéral en matière de prévoyance et par la LIPP;
- b) les pensions alimentaires et les contributions d'entretien au sens de l'article 33 de la LIPP;
- c) les frais de garde au sens et dans les limites admises par l'article 35 de la LIPP;
- d) les frais de formation et de perfectionnement à des fins professionnelles au sens et dans la limite de l'article 36B de la LIPP. (28)

Art. 5 Artistes, sportifs et conférenciers

¹ Les recettes journalières (art. 8, al. 3, de la loi) sont égales aux revenus bruts, déduction faite des frais d'acquisition du revenu directement liés à la manifestation, divisés par le nombre de jours de représentations et de répétitions.

² Pour les groupes, on calcule la recette journalière moyenne par personne pour fixer le taux de l'impôt si la part de chaque membre n'est pas connue ou est difficile à déterminer.

³ Pour la déduction des frais d'acquisition du revenu, un montant forfaitaire de 20% des revenus bruts est admis. La justification de frais plus élevés demeure réservée.

Art. 6 Montant minimum

L'impôt à la source n'est pas prélevé lorsque les revenus bruts imposables sont inférieurs à :

- | | | |
|----|---|---|
| a) | pour les artistes, sportifs et conférenciers (art. 8 de la loi) | 300 F au total par débiteur de la prestation imposable; |
| b) | pour les administrateurs (art. 9 de la loi) | 300 F par année civile; |
| c) | pour les rentes (art. 10 et 11 de la loi) | 1000 F par année civile; |
| d) | pour les créanciers hypothécaires (art. 13 de la loi) | 300 F par année civile. |

Art. 7 Obligations du débiteur de la prestation

¹ L'impôt est échu au moment du paiement, du virement, de l'inscription au crédit ou de l'imputation de la prestation imposable. Il doit être versé au département des finances (ci-après : département), mensuellement, dans les 10 jours qui suivent l'échéance de la prestation imposable, avec un décompte de paiement. Le département peut, si les montants en question sont de faible importance, fixer des délais de versement plus longs, mais qui ne doivent pas dépasser une année.⁽³⁾

² Le débiteur de la prestation établit pour chaque contribuable soumis à la retenue à la source, à la fin de l'année ou de l'assujettissement, une attestation en 3 exemplaires mentionnant l'état civil au 31 décembre ou à la date de fin d'assujettissement, le salaire ou revenu imposé, la période pendant laquelle il a été obtenu, le montant de la retenue et le barème applicable; un exemplaire est remis au contribuable pour tenir lieu de quittance, un autre au département; la date de la remise au contribuable doit être indiquée sur l'attestation.⁽⁸⁾

³ Le débiteur de la prestation imposable a l'obligation de vérifier la situation du contribuable au moyen de pièces officielles, sur la base d'une déclaration pour le prélèvement de l'impôt à la source que le contribuable doit remplir.⁽⁸⁾

⁴ Le débiteur de la prestation doit établir la liste récapitulative de toutes les retenues effectuées durant l'année et la remettre au département jusqu'à la fin du mois de janvier de l'année suivante au plus tard.

Art. 7A⁽¹⁶⁾ Dépot des listes récapitulatives

¹ Les listes récapitulatives des retenues d'impôt peuvent être déposées soit par des moyens de transmission électronique des données (Internet), avec une identification forte au sens du règlement sur la communication électronique, du 3 février 2010, soit sur les formulaires officiels. Le département fixe les modalités d'application.⁽²¹⁾

² Le département détermine les données qui doivent être déclarées. Celles-ci portent sur l'identification et le statut familial des personnes assujetties à l'impôt, les informations liées à leur activité professionnelle, les périodes d'assujettissement, les prestations imposables et les retenues d'impôt, ainsi que sur l'identification du débiteur des prestations.⁽²⁰⁾

³ Lorsque les relevés ne satisfont pas aux exigences requises, le débiteur des prestations imposables est invité par l'administration fiscale cantonale à remédier dans un délai raisonnable au défaut constaté.⁽²⁰⁾

Art. 7B⁽²⁰⁾ Accès du débiteur des prestations imposables aux données déclarées

L'administration fiscale cantonale est autorisée à rendre accessibles au débiteur des prestations imposables, par voie électronique, les données qu'il a déclarées selon les dispositions de l'article 7A, dans le but de faciliter la saisie de son relevé périodique suivant.

Art. 7C⁽²⁰⁾ Obligation d'annoncer des employeurs

Les employeurs qui engagent des personnes soumises à l'imposition à la source en vertu de l'article 1 ou de l'article 7 de la loi ont l'obligation de les annoncer à l'administration fiscale, dans les huit jours suivant le début de leur occupation, par voie électronique selon les modalités fixées par le département, ou au moyen du formulaire prévu à cet effet.

Art. 8⁽¹⁸⁾ Intérêts moratoires

Les intérêts moratoires prévus à l'article 21A de la loi se calculent sur tous les montants impayés pour quelque raison que ce soit, dans la mesure où ils sont finalement dus.

Art. 9 Bénéficiaires des rentes domiciliés à l'étranger

¹ Selon les articles 10 et 11 de la loi, les rentes sont soumises à l'impôt à la source sous réserve des dispositions contraires des conventions de double imposition.

² Si la retenue à la source ne doit pas avoir lieu parce que la compétence d'imposer appartient à l'autre Etat, il incombe au débiteur de la prestation imposable de s'assurer au moyen de pièces officielles de la réalité du domicile du bénéficiaire dans cet autre Etat.

Art. 10 Bénéficiaires de prestations en capital domiciliés à l'étranger

¹ Les prestations en capital visées à l'article 11 de la loi de même que les prestations en capital découlant d'une activité régie par le droit public au sens de l'article 10 de la loi sont toujours soumises à l'impôt à la source.

² Lorsque l'imposition s'avère contraire à des dispositions d'une convention de double imposition, l'impôt à la source prélevé est remboursé sans intérêt si le bénéficiaire de la prestation en capital en fait la demande dans les trois ans depuis l'échéance de la prestation en joignant à sa demande une attestation de l'autorité fiscale compétente de l'autre Etat contractant certifiant qu'elle a connaissance du versement de ce capital.

Art. 11⁽⁸⁾ Passage de l'imposition à la source à la taxation ordinaire

¹ La personne imposée à la source qui obtient un permis d'établissement ou dont le conjoint obtient un permis d'établissement est taxée selon la procédure ordinaire pour toute la période fiscale. L'impôt à la source déjà retenu est imputé sur l'impôt ordinaire.

² En cas de mariage avec une personne de nationalité suisse ou au bénéfice d'un permis d'établissement, le contribuable imposé à la source est taxé selon la procédure ordinaire pour toute la période fiscale. L'impôt à la source déjà retenu est imputé sur l'impôt ordinaire.

Passage de l'imposition ordinaire à l'imposition à la source

³ Le travailleur étranger qui ne possède pas de permis d'établissement et qui divorce ou se sépare (séparation de fait ou de corps) de son conjoint de nationalité suisse ou au bénéfice d'un permis d'établissement est soumis à l'impôt à la source pour toute la période fiscale.

Art. 11A⁽¹⁹⁾ Remise

¹ En principe, seul le sujet fiscal est habilité à déposer une demande en remise. Ce droit peut cependant être accordé au débiteur de la prestation imposable.

² Les demandes en remise peuvent encore être présentées après paiement.

³ Au surplus, le règlement concernant la remise en matière d'impôts directs, du 8 décembre 2008, est applicable par analogie.

Art. 12⁽¹⁰⁾ Dispositions transitoires relatives à la modification du 11 décembre 2002⁽¹¹⁾

¹ L'imposition à la source pour les années fiscales 2001 et 2002 fait l'objet d'une révision fondée sur la nouvelle teneur des barèmes selon l'article 1, alinéa 1 du présent règlement.

Année fiscale 2001

² Pour l'année fiscale 2001, l'administration fiscale procède à la révision de l'imposition à la source des personnes suivantes :

- a) contribuables mariés au 31 décembre 2001;
- b) contribuables mariés et ayant, au 31 décembre 2001, une ou plusieurs charges de famille au sens de l'article 14, alinéa 5 de la loi LIPP-V;
- c) contribuables célibataires, veufs, séparés de corps ou de fait ou divorcés tenant ménage indépendant avec un ou plusieurs enfants qui constituent des charges de famille au 31 décembre 2001.

³ La révision fondée sur la nouvelle teneur des barèmes 2001 est effectuée sur la base des renseignements en possession de l'administration, complétés au moyen d'un questionnaire adressé aux contribuables assujettis à l'impôt à la source.

⁴ Ce questionnaire doit impérativement être retourné à l'administration fiscale, dûment rempli, dans le délai fixé, par les contribuables se trouvant dans l'une ou l'autre des situations visées à l'alinéa 2 et qui, lors de sa réception, n'avaient encore fait l'objet d'aucune rectification d'imposition pour l'année fiscale 2001, fondée notamment sur les dispositions de l'article 3 du présent règlement ou suite à une contestation.

⁵ Sont dispensés de cette obligation les contribuables se trouvant dans l'une ou l'autre des situations visées à l'alinéa 2 et qui, au moment de la réception du questionnaire, avaient déjà reçu une rectification d'imposition pour l'année 2001; dans ce cas, l'administration procède à un nouveau calcul de l'impôt fondé sur les éléments déjà en sa possession.

⁶ La décision de l'administration peut faire l'objet d'une réclamation aux conditions prévues par les articles 39 et suivants de la loi de procédure fiscale, du 4 octobre 2001.

Année fiscale 2002

⁷ Pour l'année fiscale 2002, le débiteur de la prestation imposable rectifie l'impôt à la source déjà perçu en appliquant la nouvelle teneur du barème 2002.

⁸ Le contribuable qui conteste le montant de la retenue à la source qui lui est faite peut déposer une réclamation, dans les délais suivant la remise de l'attestation tenant lieu de quittance prévus par l'article 23 de la loi.

Art. 13⁽¹⁰⁾ Entrée en vigueur

Le présent règlement entre en vigueur le 1^{er} janvier 1995.

Annexe 1(art. 1, al. 1)**Annexe 2(art. 3, al. 2)**

RSG	Intitulé	Date d'adoption	Entrée en vigueur
D 3 20.01	R d'application de la loi sur l'imposition à la source des personnes physiques et morales	12.12.1994	01.01.1995
<i>Modifications :</i>			
1. n.t. : 1/1, 2/2 (note)		29.01.1997	01.01.1997
2. n.t. : 1/1, tableaux		28.01.1998	01.01.1998
3. n.t. : 7/1		14.10.1998	01.01.1999
4. n.t. : 1/1, tableaux		09.06.1999	01.01.1999
5. n.t. : 1/1, tableaux		13.10.1999	01.01.1999
6. n.t. : 1/1, tableaux		12.01.2000	01.01.2000
7. n.t. : 1/1, tableaux		21.06.2000	01.01.2000
8. n. : 2°cons.;		20.12.2000	01.01.2001
n.t. : 1/1, tableaux, 1/2, 4, 7/2-3, 11			
9. n.t. : 1/1, tableaux		12.12.2001	01.01.2002
10. n. : 7A, (d. : 12 >> 13) 12; n.t. : 1/1		11.12.2002	19.12.2002
11. n.t. : 1/1, tableaux, 12 (note)		19.11.2003	01.01.2004
12. n.t. : 1/1, tableaux		18.05.2005	01.01.2005
13. n.t. : 1/1, tableaux		28.11.2005	01.01.2006
14. n.t. : 1/1, tableaux		22.11.2006	01.01.2007
15. n.t. : 1/1, tableaux		07.11.2007	01.01.2008
16. n. : (d. : 7A >> 7B) 7A		14.05.2008	22.05.2008
17. n.t. : 1/1, tableaux, 7B		26.11.2008	01.01.2009
18. n.t. : 8		01.12.2008	01.01.2009
19. n. : 11A		08.12.2008	01.01.2009
20. n. : (d. : 7A/2 >> 7A/3) 7A/2, (d. : 7B >> 7C) 7B; n.t. : 2°cons., 1 (note), 1/1, tableau, 1/2, 2/2 (sous-note), 4		30.11.2009	01.01.2010
21. n.t. : 7A/1		03.02.2010	01.01.2010
22. n.t. : 1/1, tableau		01.12.2010	01.01.2011
23. n.t. : 1/1, tableau		30.11.2011	01.01.2012
24. n.t. : 1/1, tableau		28.11.2012	01.01.2013
25. n. : 3/1d, 3/2;		27.11.2013	01.01.2014
n.t. : 1 (note), 1/1, 2/2 (sous-note), 3/1 phr. 1, 3/1a, tableaux			
26. n.t. : 1/1, 3/2, tableaux		26.11.2014	01.01.2015
27. n.t. : 1/1, 3/2, tableaux		18.11.2015	01.01.2016
28. n. : 4/d		16.12.2015	01.01.2016
29. n.t. : 1/1, 3/2, tableaux		23.11.2016	01.01.2017
30. n.t. : 1/1, 3/2, tableaux		22.11.2017	01.01.2018

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																							
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale								
			%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
0 -	27'000	0.00 -	2'250	0.00 -	12.50																					
27'001 -	27'600	2'250.05 -	2'300	12.51 -	12.78	0.03																				
27'601 -	28'200	2'300.05 -	2'350	12.79 -	13.06	0.29																				
28'201 -	28'800	2'350.05 -	2'400	13.07 -	13.33	0.62																				
28'801 -	29'400	2'400.05 -	2'450	13.34 -	13.61	0.87																				
29'401 -	30'000	2'450.05 -	2'500	13.62 -	13.89	1.10																				
30'001 -	30'600	2'500.05 -	2'550	13.90 -	14.17	1.32																				
30'601 -	31'200	2'550.05 -	2'600	14.18 -	14.44	1.54																				
31'201 -	31'800	2'600.05 -	2'650	14.45 -	14.72	1.75																				
31'801 -	32'400	2'650.05 -	2'700	14.73 -	15.00	1.98																				
32'401 -	33'000	2'700.05 -	2'750	15.01 -	15.28	2.19																				
33'001 -	33'600	2'750.05 -	2'800	15.29 -	15.56	2.41																				
33'601 -	34'200	2'800.05 -	2'850	15.57 -	15.83	2.61																				
34'201 -	34'800	2'850.05 -	2'900	15.84 -	16.11	2.83																				
34'801 -	35'400	2'900.05 -	2'950	16.12 -	16.39	3.04																				
35'401 -	36'000	2'950.05 -	3'000	16.40 -	16.67	3.25																				
36'001 -	36'600	3'000.05 -	3'050	16.68 -	16.94	3.45																				
36'601 -	37'200	3'050.05 -	3'100	16.95 -	17.22	3.66	0.07																			
37'201 -	37'800	3'100.05 -	3'150	17.23 -	17.50	3.87	0.08																			
37'801 -	38'400	3'150.05 -	3'200	17.51 -	17.78	4.08	0.09																			
38'401 -	39'000	3'200.05 -	3'250	17.79 -	18.06	4.27	0.10																			
39'001 -	39'600	3'250.05 -	3'300	18.07 -	18.33	4.48	0.10																			
39'601 -	40'200	3'300.05 -	3'350	18.34 -	18.61	4.69	0.11																			
40'201 -	40'800	3'350.05 -	3'400	18.62 -	18.89	4.89	0.12																			
40'801 -	41'400	3'400.05 -	3'450	18.90 -	19.17	5.08	0.23																			
41'401 -	42'000	3'450.05 -	3'500	19.18 -	19.44	5.27	0.41																			
42'001 -	42'600	3'500.05 -	3'550	19.45 -	19.72	5.46	0.58																			
42'601 -	43'200	3'550.05 -	3'600	19.73 -	20.00	5.64	0.75																			
43'201 -	43'800	3'600.05 -	3'650	20.01 -	20.28	5.82	0.91																			
43'801 -	44'400	3'650.05 -	3'700	20.29 -	20.56	5.99	1.07																			
44'401 -	45'000	3'700.05 -	3'750	20.57 -	20.83	6.15	1.22																			
45'001 -	45'600	3'750.05 -	3'800	20.84 -	21.11	6.32	1.38																			
45'601 -	46'200	3'800.05 -	3'850	21.12 -	21.39	6.49	1.54	0.06																		
46'201 -	46'800	3'850.05 -	3'900	21.40 -	21.67	6.67	1.70	0.07																		
46'801 -	47'400	3'900.05 -	3'950	21.68 -	21.94	6.84	1.86	0.08																		
47'401 -	48'000	3'950.05 -	4'000	21.95 -	22.22	7.00	2.01	0.08																		
48'001 -	48'600	4'000.05 -	4'050	22.23 -	22.50	7.16	2.18	0.09																		
48'601 -	49'200	4'050.05 -	4'100	22.51 -	22.78	7.32	2.34	0.10																		
49'201 -	49'800	4'100.05 -	4'150	22.79 -	23.06	7.47	2.50	0.10																		
49'801 -	50'400	4'150.05 -	4'200	23.07 -	23.33	7.62	2.66	0.11																		
50'401 -	51'000	4'200.05 -	4'250	23.34 -	23.61	7.78	2.83	0.12																		
51'001 -	51'600	4'250.05 -	4'300	23.62 -	23.89	7.93	2.99	0.12																		
51'601 -	52'200	4'300.05 -	4'350	23.90 -	24.17	8.09	3.15	0.13																		
52'201 -	52'800	4'350.05 -	4'400	24.18 -	24.44	8.24	3.31	0.13																		
52'801 -	53'400	4'400.05 -	4'450	24.45 -	24.72	8.39	3.48	0.14																		
53'401 -	54'000	4'450.05 -	4'500	24.73 -	25.00	8.53	3.64	0.15																		
54'001 -	54'600	4'500.05 -	4'550	25.01 -	25.28	8.68	3.81	0.17	0.05																	
54'601 -	55'200	4'550.05 -	4'600	25.29 -	25.56	8.81	3.97	0.30	0.06																	
55'201 -	55'800	4'600.05 -	4'650	25.57 -	25.83	8.95	4.12	0.43	0.06																	
55'801 -	56'400	4'650.05 -	4'700	25.84 -	26.11	9.09	4.28	0.56	0.07																	
56'401 -	57'000	4'700.05 -	4'750	26.12 -	26.39	9.24	4.43	0.69	0.07																	
57'001 -	57'600	4'750.05 -	4'800	26.40 -	26.67	9.39	4.57	0.81	0.08																	
57'601 -	58'200	4'800.05 -	4'850	26.68 -	26.94	9.54	4.72	0.93	0.09																	
58'201 -	58'800	4'850.05 -	4'900	26.95 -	27.22	9.68	4.86	1.05	0.09																	
58'801 -	59'400	4'900.05 -	4'950	27.23 -	27.50	9.82	5.00	1.18	0.10																	
59'401 -	60'000	4'950.05 -	5'000	27.51 -	27.78	9.96	5.15	1.31	0.10																	
60'001 -	60'600	5'000.05 -	5'050	27.79 -	28.06	10.10	5.30	1.43	0.11																	
60'601 -	61'200	5'050.05 -	5'100	28.07 -	28.33	10.24	5.45	1.56	0.12																	
61'201 -	61'800	5'100.05 -	5'150	28.34 -	28.61	10.38	5.59	1.																		

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																									
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5		
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale										
			%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.			
62'401	- 63'000	5'200.05	- 5'250	28.90	- 29.17	10.65	5.86	1.96	0.13	0.04	—	1.78	—	—	—	—	—	10.75	8.03	5.45	3.46	1.66	0.27	3.24	0.23	—	—	
63'001	- 63'600	5'250.05	- 5'300	29.18	- 29.44	10.78	5.99	2.08	0.14	0.05	—	1.89	—	—	—	—	—	10.89	8.18	5.62	3.59	1.79	0.38	3.35	0.34	—	—	
63'601	- 64'200	5'300.05	- 5'350	29.45	- 29.72	10.91	6.13	2.22	0.14	0.06	—	2.01	—	—	—	—	—	11.02	8.33	5.77	3.72	1.91	0.48	3.47	0.44	—	—	
64'201	- 64'800	5'350.05	- 5'400	29.73	- 30.00	11.03	6.27	2.36	0.15	0.06	—	2.12	—	—	—	—	—	11.16	8.48	5.93	3.85	2.04	0.59	3.58	0.55	—	—	
64'801	- 65'400	5'400.05	- 5'450	30.01	- 30.28	11.15	6.42	2.49	0.15	0.07	—	2.23	—	—	—	—	—	11.29	8.62	6.09	3.98	2.18	0.69	3.69	0.65	—	—	
65'401	- 66'000	5'450.05	- 5'500	30.29	- 30.56	11.28	6.58	2.63	0.16	0.07	—	2.34	—	—	—	—	—	11.37	8.70	6.18	4.06	2.25	0.75	3.81	0.76	—	—	
66'001	- 66'600	5'500.05	- 5'550	30.57	- 30.83	11.41	6.73	2.77	0.16	0.08	—	2.45	—	—	—	—	—	11.45	8.79	6.28	4.14	2.33	0.81	3.92	0.86	—	—	
66'601	- 67'200	5'550.05	- 5'600	30.84	- 31.11	11.53	6.88	2.92	0.17	0.08	—	2.56	—	—	—	—	—	11.52	8.88	6.37	4.22	2.41	0.88	4.03	0.96	—	—	
67'201	- 67'800	5'600.05	- 5'650	31.12	- 31.39	11.65	7.03	3.06	0.17	0.09	—	2.67	—	—	—	—	—	11.60	8.97	6.47	4.31	2.49	0.95	4.16	1.06	—	—	
67'801	- 68'400	5'650.05	- 5'700	31.40	- 31.67	11.77	7.17	3.20	0.25	0.09	—	2.78	0.04	—	—	—	—	11.67	9.05	6.56	4.39	2.57	1.01	4.28	1.16	—	—	
68'401	- 69'000	5'700.05	- 5'750	31.68	- 31.94	11.88	7.32	3.34	0.36	0.10	—	2.89	0.15	—	—	—	—	11.74	9.14	6.65	4.47	2.65	1.08	4.40	1.26	—	—	
69'001	- 69'600	5'750.05	- 5'800	31.95	- 32.22	12.00	7.46	3.47	0.47	0.10	—	3.00	0.25	—	—	—	—	11.82	9.22	6.74	4.56	2.74	1.14	4.53	1.35	—	—	
69'601	- 70'200	5'800.05	- 5'850	32.23	- 32.50	12.11	7.61	3.60	0.58	0.11	—	3.12	0.35	—	—	—	—	11.89	9.31	6.83	4.64	2.82	1.21	4.64	1.44	—	—	
70'201	- 70'800	5'850.05	- 5'900	32.51	- 32.78	12.22	7.75	3.73	0.68	0.11	—	3.23	0.45	—	—	—	—	11.96	9.39	6.92	4.72	2.90	1.27	4.76	1.55	—	—	
70'801	- 71'400	5'900.05	- 5'950	32.79	- 33.06	12.33	7.89	3.86	0.78	0.12	0.04	3.33	0.55	—	—	—	—	12.03	9.48	7.00	4.80	2.98	1.34	4.88	1.65	—	—	
71'401	- 72'000	5'950.05	- 6'000	33.07	- 33.33	12.43	8.02	3.99	0.89	0.12	0.04	3.44	0.65	—	—	—	—	12.10	9.56	7.09	4.88	3.06	1.41	5.00	1.75	—	—	
72'001	- 72'600	6'000.05	- 6'050	33.34	- 33.61	12.54	8.16	4.12	1.00	0.12	0.05	3.54	0.75	—	—	—	—	12.17	9.65	7.18	4.96	3.14	1.48	5.12	1.85	—	—	
72'601	- 73'200	6'050.05	- 6'100	33.62	- 33.89	12.64	8.29	4.25	1.11	0.13	0.05	3.65	0.84	—	—	—	—	12.23	9.73	7.26	5.04	3.22	1.56	5.24	1.95	—	—	
73'201	- 73'800	6'100.05	- 6'150	33.90	- 34.17	12.74	8.42	4.39	1.22	0.13	0.06	3.77	0.93	—	—	—	—	12.30	9.81	7.35	5.12	3.30	1.63	5.36	2.04	—	—	
73'801	- 74'400	6'150.05	- 6'200	34.18	- 34.44	12.84	8.55	4.53	1.32	0.14	0.06	3.89	1.02	—	—	—	—	12.37	9.89	7.44	5.19	3.38	1.70	5.48	2.14	—	—	
74'401	- 75'000	6'200.05	- 6'250	34.45	- 34.72	12.94	8.69	4.67	1.44	0.14	0.07	4.01	1.11	—	—	—	—	12.44	9.97	7.53	5.27	3.46	1.77	5.60	2.23	0.00	—	
75'001	- 75'600	6'250.05	- 6'300	34.73	- 35.00	13.04	8.82	4.81	1.55	0.15	0.07	4.12	1.20	—	—	—	—	12.50	10.05	7.62	5.34	3.54	1.84	5.71	2.33	0.10	—	
75'601	- 76'200	6'300.05	- 6'350	35.01	- 35.28	13.14	8.95	4.95	1.67	0.15	0.08	4.24	1.29	—	—	—	—	12.57	10.13	7.71	5.42	3.61	1.91	5.82	2.44	0.19	—	
76'201	- 76'800	6'350.05	- 6'400	35.29	- 35.56	13.24	9.07	5.08	1.78	0.15	0.08	4.35	1.38	—	—	—	—	12.64	10.21	7.79	5.50	3.69	1.99	5.94	2.54	0.29	—	
76'801	- 77'400	6'400.05	- 6'450	35.57	- 35.83	13.33	9.20	5.22	1.90	0.16	0.09	4.46	1.48	—	—	—	—	12.71	10.29	7.88	5.58	3.77	2.06	6.05	2.63	0.38	—	
77'401	- 78'000	6'450.05	- 6'500	35.84	- 36.11	13.42	9.32	5.36	2.02	0.16	0.09	4.57	1.57	—	—	—	—	12.78	10.37	7.97	5.66	3.84	2.14	6.17	2.73	0.47	—	
78'001	- 78'600	6'500.05	- 6'550	36.12	- 36.39	13.51	9.44	5.50	2.14	0.17	0.09	4.68	1.66	—	—	—	—	12.84	10.44	8.06	5.74	3.92	2.21	6.28	2.83	0.56	—	
78'601	- 79'200	6'550.05	- 6'600	36.40	- 36.67	13.60	9.56	5.64	2.25	0.17	0.10	4.80	1.75	—	—	—	—	12.91	10.52	8.14	5.84	3.99	2.29	6.39	2.95	0.65	—	
79'201	- 79'800	6'600.05	- 6'650	36.68	- 36.94	13.69	9.67	5.77	2.38	0.17	0.10	4.91	1.84	—	—	—	—	12.97	10.59	8.23	5.93	4.06	2.36	6.50	3.06	0.73	—	
79'801	- 80'400	6'650.05	- 6'700	36.95	- 37.22	13.78	9.79	5.90	2.50	0.18	0.11	5.03	1.93	—	—	—	—	13.04	10.67	8.31	6.02	4.14	2.44	6.60	3.17	0.82	—	
80'401	- 81'000	6'700.05	- 6'750	37.23	- 37.50	13.86	9.90	6.03	2.62	0.18	0.11	5.14	2.02	—	—	—	—	13.10	10.74	8.39	6.10	4.22	2.51	6.71	3.28	0.90	—	
81'001	- 81'600	6'750.05	- 6'800	37.51	- 37.78	13.95	10.01	6.16	2.74	0.27	0.11	5.25	2.11	0.05	—	—	—	—	13.16	10.81	8.48	6.19	4.30	2.59	6.81	3.39	0.99	—
81'601	- 82'200	6'800.05	- 6'850	37.79	- 38.06	14.03	10.13	6.29	2.86	0.36	0.12	5.36	2.21	0.14	—	—	—	—	13.23	10.89	8.56	6.28	4.38	2.67	6.91	3.50	1.07	—
82'201	- 82'800	6'850.05	- 6'900	38.07	- 38.33	14.11	10.24	6.42	2.99	0.45	0.12	5.47	2.30	0.23	—	—	—	—	13.29	10.96	8.64	6.36	4.46	2.75	7.01	3.61	1.15	—
82'801	- 83'400	6'900.05	- 6'950	38.34	- 38.61	14.19	10.34	6.55	3.12	0.54	0.13	5.58	2.40	0.31	—	—	—	—	13.35	11.03	8.72	6.45	4.53	2.83	7.11	3.72	1.23	—
83'401	- 84'000	6'950.05	- 7'000	38.62	- 38.89	14.27	10.45	6.68	3.24	0.63	0.13	5.69	2.49	0.40	—	—	—	—	13.41	11.10	8.80	6.53	4.61	2.91	7.21	3.82	1.32	—
84'001	- 84'600	7'000.05	- 7'050	38.90	- 39.17	14.35	10.56	6.80	3.36	0.72	0.13	5.79	2.61	0.48	—	—	—	—	13.47	11.17	8.89	6.62	4.68	2.98	7.32	3.93	1.41	—
84'601	- 85'200	7'050.05	- 7'100</																									

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.		
98'401 - 99'000	8'200.05 - 8'250	45.57 - 45.83	16.14	12.70	9.46	6.23	3.25	0.83	8.12	5.08	2.40	0.57	—	—	14.83	12.76	10.70	8.59	6.51	4.74	9.61	6.41	3.48	1.38	—	—	
99'001 - 99'600	8'250.05 - 8'300	45.84 - 46.11	16.21	12.78	9.56	6.34	3.37	0.92	8.20	5.18	2.48	0.64	—	—	14.88	12.82	10.77	8.67	6.59	4.81	9.70	6.50	3.57	1.46	—	—	
99'601 - 100'200	8'300.05 - 8'350	46.12 - 46.39	16.29	12.86	9.65	6.45	3.48	1.01	8.29	5.27	2.57	0.71	—	—	14.93	12.88	10.84	8.75	6.67	4.88	9.79	6.60	3.69	1.53	—	—	
100'201 - 100'800	8'350.05 - 8'400	46.40 - 46.67	16.36	12.93	9.75	6.57	3.59	1.10	8.38	5.37	2.65	0.78	—	—	14.98	12.94	10.90	8.82	6.76	4.95	9.88	6.69	3.79	1.60	—	—	
100'801 - 101'400	8'400.05 - 8'450	46.68 - 46.94	16.44	13.00	9.84	6.68	3.70	1.19	8.48	5.46	2.74	0.85	—	—	15.03	13.00	10.97	8.90	6.84	5.02	9.96	6.78	3.89	1.68	0.03	—	
101'401 - 102'000	8'450.05 - 8'500	46.95 - 47.22	16.51	13.07	9.93	6.79	3.80	1.29	8.57	5.55	2.82	0.91	—	—	15.08	13.06	11.04	8.98	6.92	5.09	10.05	6.88	3.99	1.76	0.10	—	
102'001 - 102'600	8'500.05 - 8'550	47.23 - 47.50	16.59	13.16	10.02	6.89	3.91	1.38	8.66	5.64	2.90	0.98	—	—	15.13	13.12	11.11	9.05	7.00	5.16	10.13	6.97	4.09	1.84	0.17	—	
102'601 - 103'200	8'550.05 - 8'600	47.51 - 47.78	16.66	13.25	10.11	7.00	4.02	1.48	8.75	5.72	2.98	1.05	—	—	15.18	13.18	11.17	9.13	7.08	5.23	10.22	7.06	4.19	1.92	0.24	—	
103'201 - 103'800	8'600.05 - 8'650	47.79 - 48.06	16.73	13.33	10.20	7.11	4.13	1.58	8.85	5.82	3.06	1.13	—	—	15.23	13.24	11.24	9.21	7.16	5.30	10.31	7.14	4.28	1.99	0.31	—	
103'801 - 104'400	8'650.05 - 8'700	48.07 - 48.33	16.80	13.41	10.28	7.21	4.24	1.68	8.94	5.92	3.15	1.20	—	—	15.28	13.30	11.31	9.28	7.24	5.38	10.39	7.23	4.38	2.07	0.37	—	
104'401 - 105'000	8'700.05 - 8'750	48.34 - 48.61	16.87	13.50	10.37	7.32	4.35	1.78	9.03	6.01	3.23	1.27	—	—	15.33	13.36	11.37	9.36	7.32	5.45	10.48	7.32	4.47	2.14	0.44	—	
105'001 - 105'600	8'750.05 - 8'800	48.62 - 48.89	16.94	13.58	10.45	7.42	4.46	1.87	9.11	6.10	3.35	1.34	—	—	15.38	13.42	11.43	9.43	7.40	5.52	10.56	7.40	4.56	2.22	0.51	—	
105'601 - 106'200	8'800.05 - 8'850	48.90 - 49.17	17.01	13.66	10.54	7.52	4.56	1.98	9.20	6.19	3.45	1.41	—	—	15.43	13.48	11.50	9.50	7.48	5.59	10.65	7.49	4.66	2.29	0.58	—	
106'201 - 106'800	8'850.05 - 8'900	49.18 - 49.44	17.08	13.75	10.62	7.62	4.67	2.08	9.29	6.28	3.55	1.48	—	—	15.48	13.53	11.56	9.58	7.55	5.66	10.73	7.58	4.75	2.37	0.64	—	
106'801 - 107'400	8'900.05 - 8'950	49.45 - 49.72	17.14	13.83	10.70	7.72	4.78	2.19	9.37	6.37	3.65	1.55	—	—	15.53	13.59	11.63	9.65	7.63	5.73	10.81	7.68	4.84	2.45	0.70	—	
107'401 - 108'000	8'950.05 - 9'000	49.73 - 50.00	17.21	13.91	10.78	7.81	4.88	2.29	9.46	6.46	3.74	1.62	0.06	—	15.58	13.65	11.69	9.72	7.70	5.80	10.89	7.77	4.92	2.53	0.77	—	
108'001 - 108'600	9'000.05 - 9'050	50.01 - 50.28	17.28	13.99	10.86	7.91	4.99	2.39	9.54	6.55	3.84	1.70	0.13	—	15.63	13.70	11.75	9.79	7.78	5.87	10.97	7.87	5.01	2.61	0.83	—	
108'601 - 109'200	9'050.05 - 9'100	50.29 - 50.56	17.34	14.07	10.94	8.01	5.10	2.49	9.63	6.64	3.93	1.77	0.20	—	15.68	13.76	11.82	9.86	7.86	5.93	11.05	7.96	5.10	2.69	0.89	—	
109'201 - 109'800	9'100.05 - 9'150	50.57 - 50.83	17.41	14.16	11.02	8.10	5.21	2.59	9.71	6.72	4.02	1.85	0.26	—	15.73	13.81	11.88	9.94	7.93	6.00	11.14	8.05	5.19	2.77	0.96	—	
109'801 - 110'400	9'150.05 - 9'200	50.84 - 51.11	17.48	14.24	11.10	8.20	5.31	2.69	9.80	6.81	4.11	1.92	0.33	—	15.78	13.87	11.94	10.01	8.01	6.07	11.21	8.14	5.28	2.84	1.03	—	
110'401 - 111'000	9'200.05 - 9'250	51.12 - 51.39	17.54	14.32	11.19	8.29	5.42	2.78	9.88	6.90	4.20	1.99	0.39	—	15.83	13.92	12.01	10.08	8.09	6.13	11.29	8.23	5.37	2.92	1.10	—	
111'001 - 111'600	9'250.05 - 9'300	51.40 - 51.67	17.60	14.40	11.28	8.38	5.52	2.88	9.97	6.98	4.29	2.06	0.45	—	15.88	13.98	12.07	10.15	8.17	6.20	11.37	8.32	5.46	3.00	1.17	—	
111'601 - 112'200	9'300.05 - 9'350	51.68 - 51.94	17.66	14.48	11.37	8.47	5.62	2.98	10.05	7.07	4.38	2.13	0.52	—	15.93	14.03	12.14	10.21	8.25	6.27	11.44	8.41	5.55	3.08	1.23	—	
112'201 - 112'800	9'350.05 - 9'400	51.95 - 52.22	17.72	14.56	11.45	8.56	5.72	3.08	10.13	7.15	4.47	2.21	0.58	—	15.97	14.08	12.20	10.28	8.33	6.36	11.51	8.49	5.64	3.16	1.30	—	
112'801 - 113'400	9'400.05 - 9'450	52.23 - 52.50	17.78	14.64	11.54	8.65	5.82	3.18	10.21	7.25	4.56	2.29	0.64	—	16.02	14.14	12.26	10.35	8.40	6.44	11.59	8.58	5.73	3.24	1.37	—	
113'401 - 114'000	9'450.05 - 9'500	52.51 - 52.78	17.84	14.71	11.63	8.74	5.93	3.28	10.29	7.34	4.64	2.36	0.70	—	16.07	14.19	12.32	10.42	8.48	6.52	11.67	8.66	5.82	3.32	1.43	—	
114'001 - 114'600	9'500.05 - 9'550	52.79 - 53.06	17.90	14.79	11.71	8.82	6.03	3.38	10.37	7.43	4.73	2.44	0.76	—	16.11	14.25	12.38	10.48	8.56	6.60	11.74	8.75	5.91	3.40	1.50	0.03	
114'601 - 115'200	9'550.05 - 9'600	53.07 - 53.33	17.96	14.86	11.79	8.91	6.13	3.47	10.45	7.52	4.81	2.51	0.82	—	16.16	14.30	12.44	10.55	8.63	6.68	11.82	8.83	6.00	3.48	1.57	0.10	
115'201 - 115'800	9'600.05 - 9'650	53.34 - 53.61	18.02	14.93	11.88	9.00	6.23	3.57	10.53	7.61	4.89	2.59	0.88	—	16.20	14.36	12.50	10.61	8.70	6.76	11.90	8.91	6.09	3.56	1.64	0.16	
115'801 - 116'400	9'650.05 - 9'700	53.62 - 53.89	18.07	15.01	11.96	9.08	6.33	3.67	10.60	7.70	4.98	2.66	0.95	—	16.25	14.41	12.56	10.68	8.78	6.83	11.98	8.99	6.17	3.63	1.71	0.22	
116'401 - 117'000	9'700.05 - 9'750	53.90 - 54.17	18.13	15.08	12.04	9.16	6.42	3.77	10.68	7.78	5.06	2.73	1.01	—	16.30	14.46	12.62	10.74	8.85	6.91	12.06	9.08	6.26	3.71	1.78	0.28	
117'001 - 117'600	9'750.05 - 9'800	54.18 - 54.44	18.19	15.15	12.12	9.25	6.52	3.87	10.75	7.87	5.15	2.81	1.08	—	16.35	14.51	12.67	10.81	8.92	6.99	12.13	9.16	6.35	3.78	1.85	0.34	
117'601 - 118'200	9'800.05 - 9'850	54.45 - 54.72	18.24	15.22	12.20	9.33	6.61	3.97	10.83	7.95	5.24	2.89	1.14	—	16.39	14.57	12.73	10.88	9.00	7.06	12.21	9.24	6.43	3.85	1.92	0.40	
118'201 - 118'800	9'850.05 - 9'900	54.73 - 55.00	18.30	15.29	12.29	9.41	6.71	4.07	10.90	8.04	5.33	2.96	1.20	—	16.44	14.62	12.79	10.94	9.07	7.14	12.28	9.33	6.52	3.96	1.98	0.46	
118'801 - 119'400	9'900.05 - 9'95																										

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
134'001 - 135'000	11'200.05 - 11'250	62.23 - 62.50	19.66	16.95	14.31	11.67	9.08	6.57	12.83	10.16	7.56	5.14	3.03	1.39	17.71	15.96	14.27	12.58	10.87	9.12	14.08	11.38	8.74	6.22	3.88	2.13	
135'001 - 135'600	11'250.05 - 11'300	62.51 - 62.78	19.71	17.01	14.38	11.75	9.17	6.65	12.90	10.24	7.64	5.22	3.09	1.45	17.76	16.02	14.32	12.64	10.93	9.19	14.15	11.45	8.82	6.30	3.96	2.19	
135'601 - 136'200	11'300.05 - 11'350	62.79 - 63.06	19.76	17.06	14.44	11.83	9.25	6.74	12.96	10.31	7.72	5.30	3.16	1.51	17.80	16.07	14.38	12.70	11.00	9.26	14.21	11.52	8.89	6.38	4.04	2.26	
136'201 - 136'800	11'350.05 - 11'400	63.07 - 63.33	19.81	17.12	14.51	11.90	9.34	6.83	13.03	10.38	7.80	5.38	3.23	1.57	17.85	16.11	14.43	12.75	11.06	9.33	14.27	11.59	8.97	6.46	4.13	2.32	
136'801 - 137'400	11'400.05 - 11'450	63.34 - 63.61	19.86	17.17	14.57	11.98	9.42	6.92	13.09	10.46	7.88	5.46	3.29	1.63	17.90	16.16	14.48	12.81	11.12	9.40	14.33	11.66	9.05	6.54	4.21	2.38	
137'401 - 138'000	11'450.05 - 11'500	63.62 - 63.89	19.91	17.22	14.64	12.05	9.51	7.01	13.16	10.53	7.96	5.54	3.36	1.69	17.95	16.21	14.53	12.86	11.18	9.46	14.39	11.73	9.12	6.62	4.29	2.45	
138'001 - 138'600	11'500.05 - 11'550	63.90 - 64.17	19.96	17.28	14.70	12.13	9.59	7.10	13.22	10.60	8.04	5.61	3.42	1.75	18.00	16.27	14.59	12.92	11.24	9.53	14.45	11.79	9.20	6.70	4.38	2.52	
138'601 - 139'200	11'550.05 - 11'600	64.18 - 64.44	20.01	17.33	14.76	12.20	9.67	7.19	13.29	10.67	8.12	5.69	3.49	1.81	18.05	16.32	14.64	12.98	11.30	9.60	14.50	11.86	9.27	6.78	4.46	2.59	
139'201 - 139'800	11'600.05 - 11'650	64.45 - 64.72	20.05	17.39	14.83	12.27	9.75	7.28	13.35	10.74	8.20	5.77	3.55	1.88	18.10	16.36	14.69	13.03	11.36	9.67	14.56	11.93	9.35	6.85	4.54	2.66	
139'801 - 140'400	11'650.05 - 11'700	64.73 - 65.00	20.10	17.45	14.89	12.35	9.83	7.37	13.41	10.81	8.27	5.85	3.61	1.94	18.15	16.41	14.74	13.09	11.42	9.73	14.62	12.00	9.42	6.93	4.62	2.72	
140'401 - 141'000	11'700.05 - 11'750	65.01 - 65.28	20.15	17.51	14.95	12.42	9.91	7.46	13.48	10.89	8.35	5.94	3.71	2.00	18.20	16.46	14.78	13.14	11.48	9.80	14.68	12.07	9.50	7.01	4.70	2.79	
141'001 - 141'600	11'750.05 - 11'800	65.29 - 65.56	20.20	17.57	15.01	12.49	9.99	7.55	13.54	10.95	8.43	6.02	3.78	2.07	18.26	16.52	14.84	13.20	11.55	9.86	14.73	12.14	9.58	7.09	4.78	2.86	
141'601 - 142'200	11'800.05 - 11'850	65.57 - 65.83	20.24	17.62	15.07	12.56	10.07	7.63	13.60	11.02	8.50	6.09	3.86	2.13	18.31	16.57	14.89	13.25	11.61	9.93	14.79	12.20	9.65	7.17	4.85	2.92	
142'201 - 142'800	11'850.05 - 11'900	65.84 - 66.11	20.29	17.68	15.13	12.63	10.14	7.72	13.66	11.09	8.58	6.17	3.94	2.19	18.36	16.62	14.94	13.31	11.67	9.99	14.84	12.27	9.72	7.25	4.93	2.99	
142'801 - 143'400	11'900.05 - 11'950	66.12 - 66.39	20.33	17.73	15.19	12.70	10.22	7.80	13.72	11.16	8.65	6.25	4.02	2.25	18.41	16.67	14.99	13.36	11.73	10.06	14.90	12.34	9.79	7.33	5.01	3.05	
143'401 - 144'000	11'950.05 - 12'000	66.40 - 66.67	20.38	17.80	15.25	12.77	10.30	7.89	13.78	11.23	8.73	6.33	4.10	2.32	18.46	16.72	15.05	13.42	11.79	10.12	14.96	12.40	9.87	7.41	5.08	3.11	
144'001 - 144'600	12'000.05 - 12'050	66.68 - 66.94	20.43	17.85	15.31	12.84	10.38	7.98	13.84	11.30	8.80	6.41	4.18	2.38	18.51	16.77	15.10	13.48	11.85	10.19	15.02	12.47	9.94	7.49	5.16	3.18	
144'601 - 145'200	12'050.05 - 12'100	66.95 - 67.22	20.47	17.90	15.36	12.91	10.45	8.06	13.89	11.36	8.87	6.48	4.26	2.45	18.56	16.82	15.15	13.53	11.90	10.25	15.07	12.53	10.01	7.57	5.23	3.24	
145'201 - 145'800	12'100.05 - 12'150	67.23 - 67.50	20.51	17.96	15.42	12.97	10.53	8.15	13.95	11.43	8.95	6.56	4.34	2.52	18.61	16.87	15.20	13.58	11.96	10.31	15.13	12.59	10.08	7.64	5.31	3.30	
145'801 - 146'400	12'150.05 - 12'200	67.51 - 67.78	20.57	18.02	15.48	13.05	10.61	8.23	14.01	11.50	9.03	6.64	4.42	2.58	18.66	16.92	15.25	13.64	12.02	10.37	15.19	12.66	10.15	7.72	5.39	3.36	
146'401 - 147'000	12'200.05 - 12'250	67.79 - 68.06	20.61	18.07	15.54	13.11	10.68	8.31	14.07	11.57	9.10	6.72	4.49	2.64	18.71	16.98	15.30	13.69	12.08	10.44	15.24	12.72	10.22	7.80	5.47	3.42	
147'001 - 147'600	12'250.05 - 12'300	68.07 - 68.33	20.66	18.12	15.60	13.18	10.76	8.40	14.13	11.64	9.17	6.79	4.57	2.71	18.76	17.03	15.35	13.74	12.13	10.50	15.30	12.78	10.29	7.87	5.55	3.48	
147'601 - 148'200	12'300.05 - 12'350	68.34 - 68.61	20.70	18.17	15.66	13.24	10.83	8.48	14.18	11.70	9.24	6.87	4.64	2.77	18.81	17.08	15.40	13.80	12.19	10.56	15.35	12.84	10.37	7.95	5.62	3.54	
148'201 - 148'800	12'350.05 - 12'400	68.62 - 68.89	20.75	18.23	15.72	13.31	10.91	8.56	14.24	11.77	9.32	6.94	4.72	2.83	18.86	17.13	15.46	13.85	12.25	10.62	15.41	12.91	10.44	8.02	5.70	3.60	
148'801 - 149'400	12'400.05 - 12'450	68.90 - 69.17	20.80	18.28	15.79	13.37	10.99	8.64	14.30	11.84	9.39	7.03	4.80	2.90	18.91	17.20	15.52	13.91	12.31	10.69	15.47	12.97	10.51	8.10	5.79	3.66	
149'401 - 150'000	12'450.05 - 12'500	69.18 - 69.44	20.84	18.34	15.85	13.44	11.06	8.72	14.36	11.90	9.47	7.11	4.87	2.96	18.96	17.25	15.57	13.96	12.37	10.76	15.52	13.03	10.58	8.17	5.87	3.73	
150'001 - 150'600	12'500.05 - 12'550	69.45 - 69.72	20.89	18.39	15.92	13.50	11.14	8.80	14.42	11.97	9.54	7.18	4.95	3.02	19.01	17.31	15.62	14.01	12.43	10.82	15.58	13.09	10.65	8.25	5.95	3.80	
150'601 - 151'200	12'550.05 - 12'600	69.73 - 70.00	20.94	18.45	15.98	13.57	11.21	8.89	14.48	12.04	9.61	7.27	5.02	3.08	19.06	17.37	15.68	14.07	12.49	10.89	15.63	13.16	10.73	8.33	6.03	3.89	
151'201 - 151'800	12'600.05 - 12'650	70.01 - 70.28	20.98	18.50	16.04	13.64	11.29	8.97	14.54	12.10	9.68	7.34	5.10	3.15	19.11	17.42	15.74	14.13	12.55	10.95	15.69	13.22	10.80	8.40	6.11	3.97	
151'801 - 152'400	12'650.05 - 12'700	70.29 - 70.56	21.03	18.55	16.10	13.70	11.36	9.04	14.60	12.17	9.75	7.42	5.17	3.21	19.16	17.47	15.79	14.18	12.60	11.01	15.74	13.28	10.87	8.47	6.19	4.04	
152'401 - 153'000	12'700.05 - 12'750	70.57 - 70.83	21.08	18.61	16.17	13.77	11.43	9.13	14.66	12.23	9.83	7.50	5.25	3.27	19.21	17.53	15.85	14.24	12.67	11.07	15.80	13.35	10.94	8.55	6.27	4.12	
153'001 - 153'600	12'750.05 - 12'800	70.84 - 71.11	21.12	18.66	16.23	13.83	11.51	9.20	14.72	12.30	9.90	7.57	5.33	3.33	19.26	17.59	15.90	14.29	12.72	11.14	15.85	13.41	11.01	8.62	6.34	4.20	
153'601 - 154'200	12'800.05 - 12'850	71.12 - 71.39	21.16																								

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
170'001 - 171'000	14'200.05 - 14'250	78.90 - 79.17	22.36	20.06	17.83	15.65	13.47	11.30	16.31	14.06	11.85	9.66	7.52	5.47	20.56	19.06	17.53	15.96	14.37	12.86	17.39	15.10	12.87	10.67	8.51	6.39	
171'001 - 171'600	14'250.05 - 14'300	79.18 - 79.44	22.40	20.10	17.88	15.70	13.53	11.36	16.36	14.11	11.91	9.73	7.59	5.54	20.60	19.10	17.58	16.02	14.42	12.92	17.44	15.16	12.93	10.74	8.58	6.46	
171'601 - 172'200	14'300.05 - 14'350	79.45 - 79.72	22.44	20.15	17.93	15.76	13.60	11.43	16.41	14.17	11.97	9.79	7.66	5.61	20.64	19.15	17.63	16.07	14.48	12.97	17.49	15.21	12.99	10.80	8.64	6.54	
172'201 - 172'800	14'350.05 - 14'400	79.73 - 80.00	22.49	20.19	17.98	15.82	13.66	11.51	16.46	14.23	12.03	9.86	7.74	5.68	20.68	19.20	17.68	16.13	14.55	13.03	17.54	15.27	13.05	10.87	8.72	6.61	
172'801 - 173'400	14'400.05 - 14'450	80.01 - 80.28	22.53	20.23	18.03	15.87	13.73	11.58	16.51	14.28	12.09	9.93	7.81	5.75	20.72	19.24	17.73	16.19	14.61	13.09	17.59	15.32	13.11	10.93	8.78	6.69	
173'401 - 174'000	14'450.05 - 14'500	80.29 - 80.56	22.56	20.28	18.08	15.93	13.79	11.65	16.56	14.34	12.15	10.00	7.88	5.82	20.76	19.28	17.78	16.24	14.67	13.15	17.64	15.38	13.17	10.99	8.85	6.76	
174'001 - 174'600	14'500.05 - 14'550	80.57 - 80.83	22.61	20.33	18.13	15.99	13.85	11.72	16.62	14.39	12.21	10.07	7.95	5.90	20.81	19.33	17.83	16.30	14.73	13.21	17.70	15.43	13.23	11.06	8.92	6.83	
174'601 - 175'200	14'550.05 - 14'600	80.84 - 81.11	22.65	20.38	18.18	16.04	13.91	11.79	16.67	14.45	12.27	10.13	8.02	5.97	20.84	19.38	17.88	16.36	14.79	13.26	17.75	15.49	13.29	11.12	8.99	6.90	
175'201 - 175'800	14'600.05 - 14'650	81.12 - 81.39	22.69	20.42	18.23	16.09	13.97	11.85	16.72	14.50	12.33	10.20	8.09	6.04	20.88	19.42	17.93	16.41	14.85	13.32	17.80	15.54	13.34	11.18	9.05	6.97	
175'801 - 176'400	14'650.05 - 14'700	81.40 - 81.67	22.73	20.48	18.28	16.15	14.04	11.93	16.78	14.56	12.39	10.26	8.16	6.11	20.92	19.47	17.98	16.47	14.91	13.38	17.87	15.60	13.40	11.25	9.13	7.05	
176'401 - 177'000	14'700.05 - 14'750	81.68 - 81.94	22.77	20.52	18.33	16.20	14.10	11.99	16.83	14.62	12.45	10.33	8.23	6.19	20.96	19.51	18.03	16.52	14.97	13.43	17.92	15.65	13.46	11.31	9.19	7.12	
177'001 - 177'600	14'750.05 - 14'800	81.95 - 82.22	22.81	20.57	18.37	16.25	14.15	12.06	16.88	14.67	12.51	10.39	8.30	6.26	21.00	19.55	18.08	16.57	15.03	13.49	17.98	15.70	13.52	11.37	9.26	7.19	
177'601 - 178'200	14'800.05 - 14'850	82.23 - 82.50	22.85	20.62	18.43	16.31	14.22	12.13	16.94	14.73	12.58	10.46	8.37	6.33	21.04	19.60	18.13	16.63	15.09	13.55	18.04	15.76	13.58	11.43	9.33	7.26	
178'201 - 178'800	14'850.05 - 14'900	82.51 - 82.78	22.89	20.66	18.47	16.36	14.27	12.19	16.99	14.78	12.63	10.52	8.44	6.40	21.08	19.64	18.18	16.68	15.15	13.61	18.10	15.82	13.63	11.50	9.40	7.33	
178'801 - 179'400	14'900.05 - 14'950	82.79 - 83.06	22.93	20.71	18.52	16.41	14.33	12.26	17.04	14.84	12.69	10.58	8.50	6.48	21.12	19.68	18.22	16.73	15.21	13.66	18.15	15.87	13.69	11.56	9.46	7.40	
179'401 - 180'000	14'950.05 - 15'000	83.07 - 83.33	22.97	20.76	18.57	16.46	14.39	12.33	17.10	14.90	12.75	10.65	8.57	6.55	21.16	19.73	18.28	16.79	15.27	13.73	18.22	15.93	13.75	11.62	9.53	7.47	
180'001 - 180'600	15'000.05 - 15'050	83.34 - 83.61	23.01	20.80	18.61	16.51	14.45	12.39	17.15	14.95	12.81	10.71	8.64	6.62	21.19	19.77	18.32	16.84	15.33	13.78	18.27	15.98	13.81	11.68	9.60	7.54	
180'601 - 181'200	15'050.05 - 15'100	83.62 - 83.89	23.04	20.85	18.66	16.56	14.51	12.45	17.20	15.00	12.87	10.77	8.71	6.69	21.23	19.81	18.37	16.89	15.38	13.84	18.33	16.03	13.86	11.74	9.66	7.61	
181'201 - 181'800	15'100.05 - 15'150	83.90 - 84.17	23.09	20.90	18.71	16.62	14.57	12.52	17.26	15.06	12.93	10.84	8.78	6.76	21.27	19.85	18.41	16.94	15.44	13.90	18.39	16.09	13.92	11.81	9.73	7.68	
181'801 - 182'400	15'150.05 - 15'200	84.18 - 84.44	23.12	20.94	18.76	16.66	14.62	12.58	17.32	15.11	12.98	10.90	8.84	6.83	21.31	19.90	18.46	17.00	15.50	13.97	18.44	16.14	13.98	11.87	9.80	7.75	
182'401 - 183'000	15'200.05 - 15'250	84.45 - 84.72	23.16	20.98	18.81	16.71	14.68	12.64	17.38	15.17	13.04	10.96	8.91	6.90	21.34	19.94	18.51	17.05	15.56	14.02	18.50	16.20	14.03	11.93	9.86	7.82	
183'001 - 183'600	15'250.05 - 15'300	84.73 - 85.00	23.20	20.91	18.86	16.77	14.74	12.71	17.44	15.23	13.10	11.02	8.98	6.97	21.38	19.98	18.55	17.10	15.61	14.08	18.56	16.26	14.09	11.99	9.93	7.89	
183'601 - 184'200	15'300.05 - 15'350	85.01 - 85.28	23.24	21.07	18.91	16.81	14.79	12.77	17.50	15.28	13.16	11.08	9.05	7.04	21.42	20.02	18.60	17.15	15.67	14.15	18.61	16.31	14.15	12.05	9.99	7.96	
184'201 - 184'800	15'350.05 - 15'400	85.29 - 85.56	23.27	21.12	18.96	16.86	14.85	12.83	17.55	15.33	13.21	11.14	9.11	7.10	21.45	20.06	18.65	17.20	15.72	14.21	18.66	16.37	14.20	12.11	10.05	8.02	
184'801 - 185'400	15'400.05 - 15'450	85.57 - 85.83	23.31	21.16	18.92	16.92	14.90	12.90	17.62	15.39	13.28	11.21	9.18	7.18	21.49	20.10	18.69	17.25	15.78	14.26	18.72	16.43	14.26	12.17	10.12	8.10	
185'401 - 186'000	15'450.05 - 15'500	85.84 - 86.11	23.35	21.20	19.06	16.97	14.96	12.96	17.67	15.44	13.33	11.27	9.24	7.24	21.53	20.15	18.74	17.31	15.84	14.33	18.78	16.48	14.32	12.23	10.18	8.16	
186'001 - 186'600	15'500.05 - 15'550	86.12 - 86.39	23.38	21.25	19.11	17.02	15.01	13.02	17.73	15.50	13.39	11.33	9.31	7.31	21.56	20.19	18.78	17.35	15.89	14.39	18.83	16.54	14.38	12.29	10.24	8.23	
186'601 - 187'200	15'550.05 - 15'600	86.40 - 86.67	23.42	21.29	19.17	17.07	15.07	13.08	17.79	15.56	13.45	11.39	9.38	7.38	21.60	20.22	18.83	17.40	15.94	14.45	18.89	16.61	14.44	12.35	10.31	8.30	
187'201 - 187'800	15'600.05 - 15'650	86.68 - 86.94	23.45	21.33	19.21	17.12	15.12	13.14	17.85	15.61	13.51	11.45	9.44	7.45	21.64	20.27	18.88	17.46	15.10	14.51	18.94	16.66	14.49	12.41	10.37	8.37	
187'801 - 188'400	15'650.05 - 15'700	86.95 - 87.22	23.49	21.37	19.26	17.17	15.17	13.20	17.90	15.67	13.56	11.51	9.50	7.52	21.67	20.31	18.92	17.50	15.65	14.57	18.99	16.72	14.55	12.47	10.43	8.44	
188'401 - 189'000	15'700.05 - 15'750	87.23 - 87.50	23.53	21.42	19.31	17.22	15.23	13.26	17.96	15.73	13.62	11.58	9.57	7.59	21.70	20.34	18.96	17.55	16.11	14.62	19.05	16.78	14.61	12.53	10.50	8.51	
189'001 - 189'600	15'750.05 - 15'800	87.51 - 87.78	23.56	21.46	19.36	17.27	15.28	13.32	18.01	15.78	13.67	11.63	9.63	7.65	21.74	20.											

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
206'401 - 207'000	17'200.05 - 17'250	95.57 - 95.83	24.54	22.57	20.64	18.72	16.79	14.88	19.49	17.43	15.36	13.34	11.40	9.52	22.69	21.45	20.19	18.91	17.60	16.26	20.48	18.42	16.35	14.31	12.31	10.40	
207'001 - 207'600	17'250.05 - 17'300	95.84 - 96.11	24.58	22.61	20.68	18.77	16.85	14.94	19.54	17.48	15.42	13.41	11.46	9.59	22.73	21.49	20.23	18.96	17.65	16.32	20.53	18.47	16.41	14.37	12.37	10.46	
207'601 - 208'200	17'300.05 - 17'350	96.12 - 96.39	24.61	22.65	20.72	18.81	16.90	14.99	19.59	17.53	15.48	13.47	11.52	9.65	22.76	21.52	20.27	19.00	17.70	16.37	20.57	18.52	16.46	14.43	12.43	10.52	
208'201 - 208'800	17'350.05 - 17'400	96.40 - 96.67	24.64	22.68	20.76	18.85	16.95	15.04	19.63	17.58	15.53	13.53	11.58	9.71	22.78	21.55	20.31	19.04	17.74	16.41	20.61	18.56	16.52	14.49	12.49	10.58	
208'801 - 209'400	17'400.05 - 17'450	96.68 - 96.94	24.67	22.72	20.80	18.90	17.00	15.10	19.68	17.64	15.60	13.59	11.64	9.77	22.82	21.59	20.35	19.08	17.79	16.47	20.66	18.62	16.58	14.55	12.56	10.64	
209'401 - 210'000	17'450.05 - 17'500	96.95 - 97.22	24.70	22.76	20.84	18.95	17.05	15.16	19.72	17.69	15.65	13.65	11.70	9.83	22.85	21.62	20.38	19.12	17.83	16.51	20.70	18.66	16.63	14.61	12.62	10.70	
210'001 - 210'600	17'500.05 - 17'550	97.23 - 97.50	24.73	22.79	20.88	18.99	17.10	15.21	19.77	17.74	15.71	13.71	11.76	9.89	22.87	21.66	20.42	19.16	17.88	16.56	20.74	18.71	16.68	14.66	12.68	10.76	
210'601 - 211'200	17'550.05 - 17'600	97.51 - 97.78	24.76	22.83	20.92	19.04	17.15	15.27	19.82	17.79	15.77	13.77	11.82	9.95	22.91	21.69	20.46	19.20	17.92	16.61	20.79	18.76	16.74	14.72	12.74	10.83	
211'201 - 211'800	17'600.05 - 17'650	97.79 - 98.06	24.79	22.86	20.96	19.08	17.20	15.32	19.86	17.84	15.82	13.83	11.88	10.01	22.94	21.72	20.49	19.24	17.97	16.66	20.83	18.81	16.79	14.78	12.81	10.89	
211'801 - 212'400	17'650.05 - 17'700	98.07 - 98.33	24.82	22.90	21.00	19.12	17.25	15.37	19.90	17.89	15.88	13.89	11.94	10.07	22.96	21.76	20.53	19.28	18.01	16.71	20.87	18.85	16.84	14.83	12.87	10.94	
212'401 - 213'000	17'700.05 - 17'750	98.34 - 98.61	24.86	22.94	21.04	19.17	17.30	15.43	19.95	17.94	15.94	13.95	12.00	10.13	23.00	21.79	20.57	19.32	18.06	16.76	20.91	18.91	16.90	14.89	12.93	11.01	
213'001 - 213'600	17'750.05 - 17'800	98.62 - 98.89	24.89	22.97	21.07	19.21	17.35	15.48	19.99	17.99	15.99	14.01	12.06	10.19	23.02	21.82	20.60	19.36	18.10	16.81	20.95	18.95	16.95	14.95	12.99	11.06	
213'601 - 214'200	17'800.05 - 17'850	98.90 - 99.17	24.92	23.00	21.11	19.25	17.39	15.54	20.03	18.04	16.04	14.07	12.12	10.25	23.05	21.85	20.64	19.40	18.14	16.85	20.99	19.00	17.00	15.00	13.05	11.12	
214'201 - 214'800	17'850.05 - 17'900	99.18 - 99.44	24.96	23.04	21.15	19.30	17.45	15.59	20.08	18.09	16.10	14.13	12.18	10.31	23.08	21.89	20.68	19.44	18.19	16.90	20.04	19.05	17.05	15.06	13.12	11.19	
214'801 - 215'400	17'900.05 - 17'950	99.45 - 99.72	24.99	23.07	21.19	19.34	17.49	15.64	20.12	18.14	16.15	14.18	12.24	10.37	23.11	21.92	20.71	19.48	18.23	16.95	21.08	19.09	17.10	15.12	13.17	11.25	
215'401 - 216'000	17'950.05 - 18'000	99.73 - 100.00	25.03	23.11	21.22	19.38	17.54	15.69	20.16	18.18	16.20	14.24	12.31	10.43	23.14	21.95	20.74	19.52	18.27	16.99	21.11	19.13	17.15	15.17	13.23	11.31	
216'001 - 216'600	18'000.05 - 18'050	100.01 - 100.28	25.07	23.14	21.26	19.43	17.59	15.75	20.21	18.24	16.26	14.30	12.37	10.50	23.17	21.98	20.78	19.56	18.32	17.04	21.16	19.18	17.21	15.23	13.30	11.37	
216'601 - 217'200	18'050.05 - 18'100	100.29 - 100.56	25.10	23.18	21.30	19.47	17.63	15.80	20.25	18.28	16.31	14.36	12.43	10.55	23.20	22.01	20.82	19.60	18.36	17.09	21.20	19.23	17.26	15.29	13.35	11.43	
217'201 - 217'800	18'100.05 - 18'150	100.57 - 100.83	25.14	23.21	21.33	19.51	17.68	15.85	20.29	18.33	16.37	14.41	12.49	10.61	23.22	22.04	20.85	19.64	18.40	17.13	21.23	19.27	17.31	15.34	13.41	11.49	
217'801 - 218'400	18'150.05 - 18'200	100.84 - 101.11	25.18	23.25	21.38	19.55	17.73	15.91	20.34	18.38	16.42	14.47	12.56	10.67	23.25	22.08	20.89	19.68	18.44	17.18	21.28	19.32	17.36	15.40	13.47	11.56	
218'401 - 219'000	18'200.05 - 18'250	101.12 - 101.39	25.21	23.28	21.41	19.59	17.77	15.96	20.38	18.43	16.47	14.52	12.62	10.73	23.28	22.11	20.92	19.71	18.48	17.23	21.31	19.36	17.41	15.46	13.53	11.62	
219'001 - 219'600	18'250.05 - 18'300	101.40 - 101.67	25.24	23.31	21.45	19.63	17.82	16.01	20.42	18.47	16.52	14.58	12.68	10.79	23.31	22.14	20.95	19.75	18.52	17.27	21.35	19.40	17.46	15.51	13.59	11.68	
219'601 - 220'200	18'300.05 - 18'350	101.68 - 101.94	25.28	23.34	21.49	19.67	17.87	16.06	20.46	18.52	16.58	14.64	12.74	10.86	23.34	22.17	20.99	19.79	18.57	17.32	21.39	19.45	17.51	15.57	13.65	11.75	
220'201 - 220'800	18'350.05 - 18'400	101.95 - 102.22	25.32	23.38	21.53	19.71	17.91	16.11	20.50	18.57	16.63	14.69	12.80	10.92	23.36	22.20	21.02	19.83	18.61	17.36	21.43	19.49	17.56	15.62	13.70	11.81	
220'801 - 221'400	18'400.05 - 18'450	102.23 - 102.50	25.35	23.41	21.56	19.75	17.95	16.16	20.54	18.61	16.68	14.75	12.86	10.98	23.39	22.23	21.06	19.86	18.65	17.40	21.47	19.54	17.60	15.67	13.76	11.87	
221'401 - 222'000	18'450.05 - 18'500	102.51 - 102.78	25.39	23.46	21.60	19.80	18.00	16.21	20.59	18.66	16.73	14.81	12.92	11.04	23.42	22.27	21.09	19.90	18.69	17.45	21.51	19.58	17.66	15.73	13.82	11.94	
222'001 - 222'600	18'500.05 - 18'550	102.79 - 103.06	25.42	23.49	21.64	19.83	18.05	16.26	20.63	18.70	16.78	14.86	12.98	11.10	23.45	22.29	21.13	19.94	18.73	17.50	21.55	19.63	17.70	15.78	13.88	12.00	
222'601 - 223'200	18'550.05 - 18'600	103.07 - 103.33	25.45	23.53	21.68	19.87	18.09	16.31	20.66	18.75	16.83	14.92	13.03	11.16	23.47	22.32	21.16	19.97	18.77	17.54	21.58	19.67	17.75	15.83	13.93	12.06	
223'201 - 223'800	18'600.05 - 18'650	103.34 - 103.61	25.49	23.57	21.72	19.92	18.14	16.36	20.71	18.80	16.89	14.98	13.10	11.23	23.50	22.36	21.20	20.01	18.81	17.59	21.62	19.71	17.80	15.89	13.99	12.12	
223'801 - 224'400	18'650.05 - 18'700	103.62 - 103.89	25.52	23.60	21.75	19.95	18.18	16.41	20.75	18.84	16.93	15.03	13.15	11.29	23.53	22.38	21.23	20.05	18.85	17.63	21.66	19.75	17.85	15.94	14.04	12.18	
224'401 - 225'000	18'700.05 - 18'750	103.90 - 104.17	25.55	23.64	21.79	19.99	18.22	16.45	20.78	18.88	16.98	15.08	13.21	11.35	23.55	22.41	21.26	20.08	18.89	17.67	21.69	19.79	17.89	15.99	14.10	12.24	
225'001 - 225'600	18'750.05 - 18'800	104.																									

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.		
249'001 - 250'200	20'750.05 - 20'850	115.29 - 115.83	26.81	25.07	23.34	21.62	19.92	18.27	22.27	20.56	18.84	17.13	15.42	13.71	24.63	23.58	22.51	21.46	20.40	19.31	23.09	21.38	19.66	17.95	16.24	14.53	
250'201 - 251'400	20'850.05 - 20'950	115.84 - 116.39	26.86	25.13	23.41	21.69	20.00	18.34	22.33	20.62	18.92	17.22	15.52	13.81	24.68	23.63	22.57	21.52	20.46	19.39	23.14	21.44	19.74	18.03	16.33	14.63	
251'401 - 252'600	20'950.05 - 21'050	116.40 - 116.94	26.92	25.20	23.48	21.76	20.08	18.42	22.39	20.70	19.00	17.31	15.61	13.92	24.73	23.69	22.63	21.59	20.53	19.46	23.20	21.51	19.81	18.12	16.43	14.73	
252'601 - 253'800	21'050.05 - 21'150	116.95 - 117.50	26.97	25.25	23.54	21.83	20.16	18.50	22.45	20.76	19.08	17.39	15.70	14.02	24.77	23.73	22.68	21.64	20.59	19.53	23.26	21.57	19.89	18.20	16.51	14.83	
253'801 - 255'000	21'150.05 - 21'250	117.51 - 118.06	27.02	25.32	23.61	21.91	20.25	18.59	22.52	20.84	19.16	17.48	15.80	14.12	24.82	23.79	22.74	21.70	20.66	19.60	23.32	21.64	19.96	18.28	16.60	14.93	
255'001 - 256'200	21'250.05 - 21'350	118.07 - 118.61	27.07	25.38	23.68	21.99	20.33	18.67	22.58	20.91	19.24	17.57	15.89	14.22	24.87	23.84	22.80	21.76	20.72	19.67	23.38	21.71	20.04	18.37	16.70	15.02	
256'201 - 257'400	21'350.05 - 21'450	118.62 - 119.17	27.12	25.43	23.75	22.06	20.40	18.76	22.64	20.97	19.31	17.65	15.98	14.32	24.91	23.89	22.85	21.82	20.78	19.73	23.43	21.77	20.11	18.44	16.78	15.12	
257'401 - 258'600	21'450.05 - 21'550	119.18 - 119.72	27.17	25.50	23.82	22.14	20.48	18.84	22.70	21.04	19.39	17.73	16.08	14.42	24.96	23.94	22.91	21.88	20.85	19.80	23.49	21.84	20.18	18.53	16.87	15.21	
258'601 - 259'800	21'550.05 - 21'650	119.73 - 120.28	27.23	25.56	23.88	22.21	20.56	18.93	22.76	21.11	19.46	17.82	16.17	14.52	25.00	23.99	22.97	21.94	20.91	19.87	23.55	21.90	20.25	18.61	16.96	15.31	
259'801 - 261'000	21'650.05 - 21'750	120.29 - 120.83	27.27	25.61	23.95	22.28	20.64	19.01	22.82	21.18	19.54	17.90	16.26	14.62	25.05	24.04	23.02	21.99	20.97	19.94	23.60	21.96	20.32	18.68	17.04	15.40	
261'001 - 262'200	21'750.05 - 21'850	120.84 - 121.39	27.33	25.67	24.01	22.36	20.72	19.10	22.88	21.24	19.61	17.98	16.35	14.71	25.09	24.09	23.07	22.05	21.03	20.01	23.66	22.03	20.39	18.76	17.13	15.50	
262'201 - 263'400	21'850.05 - 21'950	121.40 - 121.94	27.38	25.73	24.08	22.43	20.79	19.18	22.94	21.31	19.69	18.06	16.44	14.81	25.14	24.14	23.13	22.10	21.10	20.07	23.71	22.09	20.46	18.84	17.21	15.59	
263'401 - 264'600	21'950.05 - 22'050	121.95 - 122.50	27.42	25.78	24.14	22.50	20.87	19.26	22.99	21.37	19.75	18.14	16.52	14.90	25.18	24.18	23.18	22.16	21.15	20.14	23.77	22.15	20.53	18.91	17.29	15.68	
264'601 - 265'800	22'050.05 - 22'150	122.51 - 123.06	27.47	25.84	24.20	22.57	20.94	19.35	23.05	21.44	19.83	18.22	16.61	15.00	25.22	24.23	23.23	22.22	21.21	20.20	23.82	22.21	20.60	18.99	17.38	15.77	
265'801 - 267'000	22'150.05 - 22'250	123.07 - 123.61	27.52	25.90	24.27	22.64	21.02	19.43	23.11	21.50	19.90	18.30	16.69	15.09	25.27	24.28	23.29	22.28	21.28	20.27	23.88	22.27	20.67	19.07	17.46	15.86	
267'001 - 268'200	22'250.05 - 22'350	123.62 - 124.17	27.57	25.95	24.33	22.71	21.09	19.51	23.16	21.56	19.97	18.37	16.78	15.18	25.31	24.33	23.34	22.33	21.33	20.33	23.92	22.33	20.73	19.14	17.54	15.95	
268'201 - 269'400	22'350.05 - 22'450	124.18 - 124.72	27.61	26.00	24.39	22.78	21.17	19.59	23.22	21.63	20.04	18.45	16.86	15.27	25.35	24.37	23.39	22.39	21.39	20.39	23.98	22.39	20.80	19.21	17.62	16.03	
269'401 - 270'600	22'450.05 - 22'550	124.73 - 125.28	27.66	26.06	24.45	22.85	21.24	19.67	23.27	21.69	20.11	18.53	16.95	15.36	25.39	24.42	23.44	22.45	21.45	20.46	24.03	22.45	20.87	19.29	17.70	16.12	
270'601 - 271'800	22'550.05 - 22'650	125.29 - 125.83	27.71	26.11	24.51	22.91	21.32	19.74	23.33	21.75	20.18	18.60	17.03	15.45	25.43	24.47	23.49	22.50	21.50	20.52	24.08	22.51	20.93	19.36	17.78	16.21	
271'801 - 273'000	22'650.05 - 22'750	125.84 - 126.39	27.75	26.16	24.57	22.98	21.39	19.82	23.38	21.81	20.25	18.68	17.11	15.54	25.47	24.51	23.54	22.55	21.56	20.58	24.13	22.56	21.00	19.43	17.86	16.29	
273'001 - 274'200	22'750.05 - 22'850	126.40 - 126.94	27.80	26.22	24.63	23.05	21.47	19.90	23.44	21.88	20.31	18.75	17.19	15.63	25.52	24.56	23.59	22.61	21.62	20.64	24.18	22.62	21.06	19.50	17.94	16.38	
274'201 - 275'400	22'850.05 - 22'950	126.95 - 127.50	27.84	26.27	24.69	23.11	21.54	19.97	23.49	21.93	20.38	18.82	17.27	15.72	25.55	24.60	23.64	22.66	21.67	20.70	24.23	22.68	21.12	19.57	18.01	16.46	
275'401 - 276'600	22'950.05 - 23'050	127.51 - 128.06	27.89	26.32	24.75	23.18	21.61	20.05	23.54	21.99	20.45	18.90	17.35	15.80	25.60	24.65	23.69	22.72	21.73	20.76	24.28	22.73	21.19	19.64	18.09	16.55	
276'601 - 277'800	23'050.05 - 23'150	128.07 - 128.61	27.93	26.37	24.81	23.25	21.68	20.13	23.59	22.05	20.51	18.97	17.43	15.89	25.64	24.69	23.74	22.77	21.79	20.82	24.33	22.79	21.25	19.71	18.17	16.63	
277'801 - 279'000	23'150.05 - 23'250	128.62 - 129.17	27.98	26.42	24.86	23.31	21.75	20.20	23.64	22.11	20.57	19.04	17.51	15.97	25.68	24.74	23.79	22.82	21.85	20.88	24.38	22.84	21.31	19.78	18.24	16.71	
279'001 - 280'200	23'250.05 - 23'350	129.18 - 129.72	28.02	26.47	24.92	23.37	21.82	20.27	23.70	22.17	20.64	19.11	17.59	16.06	25.72	24.78	23.83	22.88	21.90	20.94	24.43	22.90	21.37	19.85	18.32	16.79	
280'201 - 281'400	23'350.05 - 23'450	129.73 - 130.28	28.07	26.52	24.98	23.44	21.89	20.35	23.75	22.23	20.71	19.19	17.66	16.14	25.76	24.83	23.88	22.93	21.96	21.00	24.48	22.96	21.44	19.91	18.39	16.87	
281'401 - 282'600	23'450.05 - 23'550	130.29 - 130.83	28.11	26.57	25.03	21.96	20.42	23.80	22.28	20.77	19.25	17.74	16.22	15.79	25.79	24.87	23.93	22.98	22.02	21.05	24.53	23.01	21.49	19.98	18.46	16.95	
282'601 - 283'800	23'550.05 - 23'650	130.84 - 131.39	28.15	26.62	25.09	23.56	22.03	20.50	23.85	22.34	20.83	19.32	17.82	16.31	25.83	24.91	23.98	23.03	22.07	21.11	24.58	23.06	21.55	20.05	18.54	17.03	
283'801 - 285'000	23'650.05 - 23'750	131.40 - 131.94	28.19	26.67	25.15	23.62	22.10	20.58	23.90	22.40	20.90	19.39	17.89	16.39	25.87	24.95	24.02	23.08	22.13	21.17	24.63	23.12	21.62	20.11	18.61	17.11	
285'001 - 286'200	23'750.05 - 23'850	131.95 - 132.50	28.23	26.71	25.20	23.68	22.16	20.65	23.94	22.45	20.95	19.46	17.96	16.47	25.91	24.99	24.07	23.13	22.18	21.23	24.68	23.17	21.67	20.18	18.68	17.18	
286'201 - 287'																											

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
321'001 - 322'200	26'750.05 - 26'850	148.62 - 149.17	29.38	28.00	26.64	25.30	23.95	22.60	25.34	23.98	22.62	21.27	19.94	18.61	26.95	26.13	25.31	24.49	23.66	22.81	25.99	24.63	23.27	21.91	20.58	19.25	
322'201 - 323'400	26'850.05 - 26'950	149.18 - 149.72	29.42	28.05	26.69	25.35	24.00	22.66	25.38	24.03	22.67	21.32	20.00	18.68	26.98	26.16	25.35	24.53	23.70	22.86	26.03	24.68	23.32	21.97	20.63	19.31	
323'401 - 324'600	26'950.05 - 27'050	149.73 - 150.28	29.46	28.08	26.73	25.39	24.05	22.72	25.42	24.07	22.72	21.37	20.05	18.74	27.01	26.20	25.39	24.57	23.74	22.91	26.06	24.72	23.37	22.02	20.69	19.37	
324'601 - 325'800	27'050.05 - 27'150	150.29 - 150.83	29.49	28.13	26.77	25.44	24.11	22.77	25.46	24.12	22.77	21.43	20.11	18.80	27.04	26.23	25.43	24.61	23.79	22.96	26.10	24.76	23.42	22.07	20.74	19.43	
325'801 - 327'000	27'150.05 - 27'250	150.84 - 151.39	29.53	28.17	26.81	25.49	24.16	22.83	25.50	24.16	22.82	21.49	20.17	18.86	27.08	26.26	25.46	24.65	23.83	23.00	26.14	24.80	23.47	22.13	20.80	19.49	
327'001 - 328'200	27'250.05 - 27'350	151.40 - 151.94	29.57	28.20	26.85	25.53	24.21	22.89	25.54	24.21	22.87	21.54	20.23	18.92	27.11	26.30	25.50	24.69	23.87	23.05	26.18	24.84	23.51	22.18	20.85	19.55	
328'201 - 329'400	27'350.05 - 27'450	151.95 - 152.50	29.61	28.24	26.90	25.58	24.26	22.94	25.58	24.25	22.92	21.59	20.28	18.98	27.14	26.33	25.53	24.73	23.92	23.09	26.22	24.89	23.56	22.23	20.91	19.61	
329'401 - 330'601	27'450.05 - 27'550	152.51 - 153.06	29.64	28.28	26.94	25.62	24.31	23.00	25.62	24.30	22.97	21.65	20.34	19.05	27.17	26.36	25.57	24.77	23.96	23.14	26.26	24.93	23.61	22.28	20.96	19.67	
330'601 - 331'800	27'550.05 - 27'650	153.07 - 153.61	29.68	28.32	26.98	25.67	24.36	23.05	25.66	24.34	23.02	21.70	20.39	19.10	27.20	26.40	25.60	24.81	24.00	23.18	26.29	24.97	23.65	22.33	21.01	19.72	
331'801 - 333'000	27'650.05 - 27'750	153.62 - 154.17	29.72	28.36	27.03	25.71	24.41	23.11	25.70	24.38	23.07	21.75	20.45	19.16	27.24	26.43	25.64	24.85	24.04	23.23	26.33	25.01	23.70	22.38	21.07	19.78	
333'001 - 334'200	27'750.05 - 27'850	154.18 - 154.72	29.75	28.40	27.07	25.76	24.46	23.16	25.74	24.43	23.12	21.81	20.50	19.22	27.27	26.47	25.68	24.89	24.09	23.28	26.36	25.05	23.74	22.43	21.12	19.84	
334'201 - 335'400	27'850.05 - 27'950	154.73 - 155.28	29.79	28.43	27.11	25.80	24.51	23.21	25.77	24.47	23.16	21.86	20.56	19.28	27.30	26.50	25.71	24.92	24.12	23.32	26.40	25.09	23.79	22.48	21.18	19.89	
335'401 - 336'600	27'950.05 - 28'050	155.29 - 155.83	29.82	28.47	27.15	25.85	24.56	23.27	25.81	24.51	23.21	21.91	20.61	19.34	27.33	26.53	25.75	24.96	24.17	23.36	26.44	25.13	23.83	22.53	21.23	19.95	
336'601 - 337'800	28'050.05 - 28'150	155.84 - 156.39	29.86	28.51	27.20	25.89	24.61	23.32	25.85	24.55	23.26	21.96	20.67	19.40	27.36	26.57	25.78	25.00	24.21	23.41	26.47	25.18	23.88	22.58	21.29	20.01	
337'801 - 339'000	28'150.05 - 28'250	156.40 - 156.94	29.89	28.55	27.23	25.93	24.65	23.37	25.89	24.59	23.30	22.01	20.72	19.45	27.39	26.60	25.81	25.03	24.25	23.45	26.50	25.21	23.92	22.63	21.34	20.06	
339'001 - 340'200	28'250.05 - 28'350	156.95 - 157.50	29.93	28.59	27.28	25.98	24.70	23.43	25.92	24.64	23.35	22.06	20.78	19.51	27.42	26.64	25.85	25.07	24.29	23.49	26.54	25.25	23.97	22.68	21.39	20.12	
340'201 - 341'400	28'350.05 - 28'450	157.51 - 158.06	29.96	28.63	27.32	26.02	24.75	23.48	25.96	24.68	23.40	22.11	20.83	19.57	27.45	26.67	25.88	25.11	24.33	23.54	26.58	25.29	24.01	22.73	21.45	20.17	
341'401 - 342'600	28'450.05 - 28'550	158.07 - 158.61	29.99	28.67	27.36	26.06	24.79	23.53	26.00	24.72	23.44	22.16	20.88	19.62	27.48	26.70	25.91	25.14	24.36	23.58	26.61	25.33	24.05	22.77	21.50	20.22	
342'601 - 343'800	28'550.05 - 28'650	158.62 - 159.17	30.03	28.71	27.40	26.11	24.84	23.58	26.03	24.76	23.49	22.21	20.94	19.68	27.51	26.73	25.95	25.18	24.41	23.62	26.64	25.37	24.10	22.82	21.55	20.28	
343'801 - 345'000	28'650.05 - 28'750	159.18 - 159.72	30.06	28.75	27.44	26.15	24.89	23.63	26.07	24.80	23.53	22.26	21.00	19.74	27.54	26.77	25.99	25.22	24.45	23.66	26.68	25.41	24.14	22.87	21.60	20.33	
345'001 - 346'200	28'750.05 - 28'850	159.73 - 160.28	30.09	28.78	27.48	26.19	24.93	23.68	26.10	24.84	23.58	22.31	21.05	19.79	27.57	26.80	26.02	25.25	24.48	23.70	26.71	25.45	24.18	22.92	21.65	20.39	
346'201 - 347'400	28'850.05 - 28'950	160.29 - 160.83	30.13	28.82	27.52	26.24	24.98	23.73	26.14	24.88	23.62	22.36	21.10	19.85	27.60	26.83	26.06	25.29	24.52	23.75	26.75	25.48	24.22	22.96	21.70	20.44	
347'401 - 348'600	28'950.05 - 29'050	160.84 - 161.39	30.16	28.86	27.56	26.29	25.03	23.78	26.18	24.92	23.67	22.41	21.15	19.90	27.63	26.86	26.09	25.32	24.56	23.78	26.78	25.52	24.27	23.01	21.76	20.50	
348'601 - 349'800	29'050.05 - 29'150	161.40 - 161.94	30.19	28.90	27.60	26.33	25.07	23.83	26.21	24.96	23.71	22.46	21.20	19.95	27.66	26.89	26.12	25.36	24.60	23.83	26.81	25.56	24.31	23.06	21.80	20.55	
349'801 - 351'000	29'150.05 - 29'250	161.95 - 162.50	30.23	28.93	27.64	26.37	25.11	23.88	26.25	25.00	23.75	22.50	21.26	20.01	27.69	26.93	26.16	25.39	24.64	23.87	26.84	25.60	24.35	23.10	21.86	20.61	
351'001 - 352'200	29'250.05 - 29'350	162.51 - 163.06	30.26	28.97	27.68	26.41	25.16	23.93	26.28	25.04	23.80	22.55	21.31	20.07	27.71	26.96	26.19	25.43	24.67	23.91	26.88	25.64	24.39	23.15	21.91	20.66	
352'201 - 353'400	29'350.05 - 29'450	163.07 - 163.61	30.29	29.01	27.72	26.45	25.20	23.97	26.31	25.08	23.84	22.60	21.36	20.12	27.74	26.99	26.23	25.46	24.71	23.95	26.91	25.67	24.47	23.24	22.00	20.77	
353'401 - 354'600	29'450.05 - 29'550	163.62 - 164.17	30.32	29.04	27.76	26.50	25.25	24.02	26.35	25.12	23.88	22.65	21.41	20.18	27.77	27.02	26.26	25.50	24.75	23.99	27.11	25.77	24.51	23.28	22.05	20.82	
354'601 - 355'800	29'550.05 - 29'650	164.18 - 164.72	30.36	29.08	27.80	26.54	25.29	24.07	26.38	25.15	23.92	22.69	21.46	20.23	27.80	27.05	26.29	25.53	24.78	24.03	26.97	25.74	24.51	23.28	22.05	20.82	
355'801 - 357'000	29'650.05 - 29'750	164.73 - 165.28	30.38	29.11	27.84	26.58	25.34	24.12	26.42	25.19	23.96	22.74	21.51	20.29	27.83	27.08	26.33	25.57	24.82	24.07	27.00	27.58	24.55	23.33	22.10	20.87	
357'001 - 358'200	29'750.05 - 29'850	165.29 - 165.83	30.42	29.15	27.88	26.62	25.38	24.16	26.45	25.23	24.01	22.78	21.56	20.34	27.86	27.11	26.36	25.60	24.86	24.11	27.04	27.51	24.59	23.37	22.15	20.93	
358'201 -																											

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
393'001 - 394'200	32'750.05 - 32'850	181.95 - 182.50	31.26	30.11	28.96	27.81	26.66	25.51	27.39	26.25	25.14	24.03	22.92	21.81	28.67	27.98	27.28	26.59	25.90	25.20	27.93	26.80	25.67	24.56	23.45	22.34	
394'201 - 395'400	32'850.05 - 32'950	182.51 - 183.06	31.29	30.14	28.99	27.84	26.70	25.55	27.42	26.29	25.17	24.06	22.96	21.85	28.69	28.00	27.30	26.61	25.93	25.23	27.96	26.83	25.70	24.59	23.49	22.38	
395'401 - 396'600	32'950.05 - 33'050	183.07 - 183.61	31.31	30.17	29.03	27.88	26.74	25.59	27.45	26.32	25.21	24.10	23.00	21.90	28.72	28.03	27.33	26.65	25.96	25.27	27.99	26.86	25.74	24.63	23.53	22.42	
396'601 - 397'800	33'050.05 - 33'150	183.62 - 184.17	31.34	30.20	29.06	27.92	26.78	25.64	27.48	26.35	25.24	24.14	23.04	21.94	28.74	28.06	27.36	26.68	25.99	25.30	28.02	26.89	25.77	24.67	23.57	22.47	
397'801 - 399'000	33'150.05 - 33'250	184.18 - 184.72	31.36	30.23	29.09	27.95	26.81	25.68	27.51	26.38	25.27	24.18	23.08	21.98	28.77	28.08	27.39	26.70	26.02	25.34	28.04	26.92	25.80	24.70	23.60	22.51	
399'001 - 400'200	33'250.05 - 33'350	184.73 - 185.28	31.39	30.26	29.12	27.99	26.85	25.72	27.54	26.42	25.31	24.21	23.12	22.03	28.79	28.11	27.42	26.73	26.06	25.37	28.07	26.95	25.83	24.74	23.64	22.55	
400'201 - 401'400	33'350.05 - 33'450	185.29 - 185.83	31.41	30.28	29.15	28.02	26.89	25.76	27.57	26.45	25.34	24.25	23.16	22.07	28.82	28.14	27.45	26.76	26.09	25.41	28.10	26.99	25.87	24.77	23.68	22.59	
401'401 - 402'600	33'450.05 - 33'550	185.84 - 186.39	31.44	30.31	29.18	28.06	26.93	25.80	27.59	26.48	25.37	24.29	23.20	22.11	28.84	28.16	27.48	26.79	26.12	25.44	28.13	27.01	25.90	24.81	23.72	22.63	
402'601 - 403'800	33'550.05 - 33'650	186.40 - 186.94	31.46	30.34	29.22	28.09	26.97	25.84	27.62	26.51	25.41	24.32	23.24	22.15	28.87	28.19	27.51	26.82	26.15	25.47	28.15	27.04	25.94	24.84	23.76	22.67	
403'801 - 405'000	33'650.05 - 33'750	186.95 - 187.50	31.49	30.37	29.25	28.13	27.01	25.89	27.65	26.55	25.44	24.36	23.28	22.20	28.89	28.21	27.54	26.85	26.18	25.50	28.18	27.08	25.97	24.88	23.80	22.72	
405'001 - 406'200	33'750.05 - 33'850	187.51 - 188.06	31.51	30.39	29.28	28.16	27.04	25.92	27.68	26.58	25.47	24.39	23.32	22.24	28.91	28.24	27.56	26.88	26.21	25.54	28.21	27.10	26.00	24.91	23.83	22.75	
406'201 - 407'400	33'850.05 - 33'950	188.07 - 188.61	31.54	30.42	29.31	28.19	27.08	25.97	27.71	26.61	25.51	24.43	23.35	22.28	28.94	28.27	27.59	26.91	26.24	25.57	28.23	27.13	26.04	24.94	23.87	22.80	
407'401 - 408'600	33'950.05 - 34'050	188.62 - 189.17	31.56	30.45	29.34	28.23	27.12	26.01	27.74	26.64	25.54	24.47	23.39	22.32	28.96	28.29	27.62	26.94	26.27	25.60	28.26	27.16	26.07	24.98	23.91	22.84	
408'601 - 409'800	34'050.05 - 34'150	189.18 - 189.72	31.58	30.47	29.37	28.26	27.15	26.05	27.76	26.67	25.58	24.50	23.43	22.36	28.99	28.32	27.65	26.97	26.30	25.63	28.28	27.19	26.10	25.01	23.94	22.87	
409'801 - 411'000	34'150.05 - 34'250	189.73 - 190.28	31.61	30.50	29.40	28.29	27.19	26.09	27.79	26.70	25.61	24.53	23.47	22.40	29.01	28.35	27.68	27.00	26.33	25.67	28.31	27.22	26.13	25.04	23.98	22.91	
411'001 - 412'200	34'250.05 - 34'350	190.29 - 190.83	31.63	30.53	29.43	28.33	27.23	26.13	27.82	26.73	25.65	24.57	23.51	22.45	29.03	28.37	27.70	27.03	26.36	25.70	28.34	27.25	26.17	25.08	24.02	22.96	
412'201 - 413'400	34'350.05 - 34'450	190.84 - 191.39	31.65	30.56	29.46	28.36	27.26	26.16	27.84	26.76	25.68	24.60	23.54	22.48	29.06	28.40	27.73	27.06	26.39	25.73	28.36	27.28	26.20	25.11	24.05	22.99	
413'401 - 414'600	34'450.05 - 34'550	191.40 - 191.94	31.68	30.58	29.49	28.39	27.30	26.20	27.87	26.79	25.71	24.64	23.58	22.53	29.08	28.42	27.76	27.09	26.42	25.76	28.39	27.31	26.23	25.15	24.09	23.03	
414'601 - 415'800	34'550.05 - 34'650	191.95 - 192.50	31.70	30.61	29.52	28.43	27.34	26.24	27.90	26.82	25.75	24.67	23.62	22.57	29.10	28.45	27.79	27.12	26.45	25.79	28.41	27.34	26.26	25.19	24.12	23.07	
415'801 - 417'000	34'650.05 - 34'750	192.51 - 193.06	31.72	30.63	29.55	28.46	27.37	26.28	27.92	26.85	25.78	24.70	23.65	22.60	29.12	28.47	27.81	27.15	26.48	25.82	28.44	27.36	26.29	25.22	24.16	23.11	
417'001 - 418'200	34'750.05 - 34'850	193.07 - 193.61	31.75	30.66	29.58	28.49	27.41	26.32	27.95	26.88	25.81	24.74	23.69	22.65	29.15	28.54	27.84	27.18	26.51	25.86	28.46	27.39	26.32	25.25	24.19	23.15	
418'201 - 419'400	34'850.05 - 34'950	193.62 - 194.17	31.77	30.69	29.61	28.52	27.44	26.36	27.98	26.91	25.84	24.78	23.73	22.69	29.17	28.52	27.87	27.21	26.54	25.89	28.49	27.42	26.36	25.29	24.23	23.19	
419'401 - 420'600	34'950.05 - 35'050	194.18 - 194.72	31.79	30.71	29.63	28.55	27.47	26.40	28.00	26.94	25.87	24.81	23.76	22.72	29.19	28.55	27.89	27.24	26.57	25.92	28.51	27.45	26.38	25.32	24.26	23.22	
420'601 - 421'800	35'050.05 - 35'150	194.73 - 195.28	31.81	30.74	29.66	28.59	27.51	26.43	28.03	26.97	25.91	24.85	23.80	22.76	29.22	28.57	27.92	27.26	26.60	25.95	28.54	27.48	26.42	25.35	24.30	23.26	
421'801 - 423'000	35'150.05 - 35'250	195.29 - 195.83	31.83	30.76	29.69	28.62	27.54	26.47	28.05	27.00	25.94	24.88	23.83	22.80	29.24	28.59	27.95	27.29	26.63	25.98	28.57	27.50	26.44	25.39	24.33	23.30	
423'001 - 424'200	35'250.05 - 35'350	195.84 - 196.39	31.86	30.79	29.72	28.65	27.58	26.51	28.08	27.03	25.97	24.92	23.87	22.84	29.26	28.62	27.97	27.32	26.66	26.01	28.59	27.53	26.48	25.42	23.33	22.33	
424'201 - 425'400	35'350.05 - 35'450	196.40 - 196.94	31.88	30.81	29.75	28.68	27.61	26.55	28.11	27.06	26.00	24.95	23.91	22.88	29.28	28.64	28.00	27.35	26.69	26.04	28.62	27.56	26.51	25.46	23.37	22.35	
425'401 - 426'600	35'450.05 - 35'550	196.95 - 197.50	31.90	30.84	29.77	28.71	27.65	26.58	28.13	27.08	26.03	24.98	23.94	22.91	29.30	28.67	28.02	27.38	26.72	26.07	28.65	27.58	26.54	25.49	24.44	23.41	
426'601 - 427'800	35'550.05 - 35'650	197.51 - 198.06	31.92	30.86	29.80	28.74	27.68	26.62	28.16	27.11	26.06	25.02	23.98	22.95	29.33	28.69	28.05	27.40	26.75	26.10	28.67	27.61	26.57	25.52	24.47	23.44	
427'801 - 429'000	35'650.05 - 35'750	198.07 - 198.61	31.95	30.89	29.83	28.77	27.71	26.66	28.19	27.14	26.10	25.05	24.01	22.99	29.35	28.71	28.08	27.43	26.78	26.13	28.70	27.64	26.60	25.55	24.51	23.48	
429'001 - 430'200	35'750.05 - 35'850	198.62 - 199.17	31.97	30.91	29.86	28.80	27.75	26.69	28.21	27.17	26.13	25.09	24.04	23.03	29.37	28.74	28.10	27.46	26.81	26.16	28.72	27.66	26.62	25.58	24.54	23.52	
430'201 -																											

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
465'001 - 466'200	38'750.05 - 38'850	215.29 - 215.83	32.59	31.59	30.62	29.64	28.67	27.70	28.97	27.98	27.00	26.02	25.06	24.10	29.97	29.39	28.81	28.22	27.63	27.03	29.44	28.45	27.47	26.49	25.52	24.56	
466'201 - 467'400	38'850.05 - 38'950	215.84 - 216.39	32.61	31.62	30.64	29.67	28.70	27.73	28.99	28.01	27.03	26.05	25.09	24.13	29.99	29.41	28.83	28.25	27.66	27.06	29.46	28.48	27.50	26.52	25.55	24.59	
467'401 - 468'600	38'950.05 - 39'050	216.40 - 216.94	32.63	31.64	30.66	29.70	28.73	27.76	29.01	28.04	27.06	26.08	25.12	24.17	30.01	29.43	28.85	28.27	27.68	27.08	29.48	28.51	27.53	26.55	25.58	24.63	
468'601 - 469'800	39'050.05 - 39'150	216.95 - 217.50	32.65	31.66	30.68	29.72	28.75	27.79	29.03	28.06	27.09	26.11	25.15	24.20	30.03	29.45	28.87	28.29	27.70	27.11	29.50	28.53	27.55	26.58	25.61	24.66	
469'801 - 471'000	39'150.05 - 39'250	217.51 - 218.06	32.67	31.69	30.71	29.75	28.78	27.82	29.06	28.09	27.12	26.14	25.18	24.23	30.05	29.47	28.90	28.32	27.73	27.14	29.52	28.55	27.58	26.61	25.64	24.69	
471'001 - 472'200	39'250.05 - 39'350	218.07 - 218.61	32.69	31.71	30.73	29.77	28.81	27.85	29.08	28.11	27.14	26.18	25.22	24.27	30.06	29.49	28.92	28.34	27.75	27.16	29.55	28.58	27.61	26.64	25.67	24.72	
472'201 - 473'400	39'350.05 - 39'450	218.62 - 219.17	32.71	31.73	30.75	29.79	28.84	27.88	29.10	28.14	27.17	26.20	25.24	24.30	30.08	29.51	28.94	28.36	27.78	27.19	29.57	28.60	27.63	26.67	25.70	24.75	
473'401 - 474'600	39'450.05 - 39'550	219.18 - 219.72	32.73	31.75	30.78	29.82	28.86	27.91	29.13	28.16	27.20	26.23	25.28	24.33	30.10	29.53	28.96	28.38	27.80	27.22	29.59	28.62	27.66	26.70	25.73	24.78	
474'601 - 475'800	39'550.05 - 39'650	219.73 - 220.28	32.75	31.77	30.80	29.84	28.89	27.94	29.15	28.18	27.22	26.26	25.30	24.36	30.12	29.55	28.98	28.41	27.83	27.24	29.61	28.65	27.68	26.72	25.76	24.81	
475'801 - 477'000	39'650.05 - 39'750	220.29 - 220.83	32.77	31.79	30.82	29.87	28.92	27.97	29.17	28.21	27.25	26.29	25.33	24.40	30.14	29.57	29.00	28.43	27.85	27.27	29.63	28.67	27.71	26.75	25.79	24.85	
477'001 - 478'200	39'750.05 - 39'850	220.84 - 221.39	32.79	31.82	30.85	29.89	28.95	28.00	29.19	28.24	27.28	26.32	25.37	24.43	30.15	29.59	29.02	28.45	27.88	27.30	29.65	28.69	27.74	26.78	25.82	24.88	
478'201 - 479'400	39'850.05 - 39'950	221.40 - 221.94	32.80	31.84	30.87	29.92	28.97	28.02	29.21	28.26	27.30	26.35	25.40	24.46	30.17	29.61	29.04	28.47	27.90	27.32	29.67	28.72	27.76	26.81	25.85	24.91	
479'401 - 480'600	39'950.05 - 40'050	221.95 - 222.50	32.82	31.86	30.89	29.94	29.00	28.05	29.24	28.28	27.33	26.38	25.43	24.49	30.19	29.63	29.06	28.50	27.92	27.35	29.69	28.74	27.79	26.84	25.88	24.94	
480'601 - 481'800	40'050.05 - 40'150	222.51 - 223.06	32.84	31.88	30.92	29.97	29.03	28.08	29.26	28.31	27.36	26.41	25.46	24.52	30.21	29.65	29.09	28.52	27.95	27.37	29.71	28.76	27.81	26.86	25.91	24.97	
481'801 - 483'000	40'150.05 - 40'250	223.07 - 223.61	32.86	31.90	30.94	29.99	29.05	28.11	29.28	28.33	27.38	26.44	25.49	24.55	30.22	29.67	29.10	28.54	27.97	27.40	29.73	28.78	27.84	26.89	25.94	25.00	
483'001 - 484'200	40'250.05 - 40'350	223.62 - 224.17	32.88	31.92	30.97	30.02	29.08	28.14	29.30	28.36	27.41	26.47	25.52	24.59	30.24	29.69	29.13	28.56	27.99	27.42	29.75	28.81	27.86	26.92	25.97	25.03	
484'201 - 485'400	40'350.05 - 40'450	224.18 - 224.72	32.90	31.95	30.99	30.04	29.11	28.17	29.32	28.38	27.44	26.49	25.55	24.62	30.26	29.71	29.15	28.59	28.02	27.45	29.77	28.83	27.89	26.95	26.00	25.06	
485'401 - 486'600	40'450.05 - 40'550	224.73 - 225.28	32.92	31.96	31.01	30.06	29.13	28.20	29.34	28.40	27.46	26.52	25.58	24.65	30.28	29.72	29.17	28.61	28.04	27.47	29.79	28.85	27.91	26.97	26.03	25.09	
486'601 - 487'800	40'550.05 - 40'650	225.29 - 225.83	32.94	31.99	31.04	30.09	29.16	28.23	29.36	28.43	27.49	26.55	25.61	24.68	30.29	29.74	29.19	28.63	28.06	27.50	29.81	28.88	27.94	27.00	26.06	25.12	
487'801 - 489'000	40'650.05 - 40'750	225.84 - 226.39	32.96	32.01	31.06	30.11	29.18	28.26	29.39	28.45	27.51	26.58	25.64	24.71	30.31	29.76	29.21	28.65	28.09	27.52	29.83	28.90	27.96	27.03	26.09	25.16	
489'001 - 490'200	40'750.05 - 40'850	226.40 - 226.94	32.97	32.03	31.08	30.14	29.21	28.28	29.41	28.47	27.54	26.61	25.67	24.74	30.33	29.78	29.23	28.67	28.11	27.55	29.85	28.92	27.99	27.05	26.12	25.19	
490'201 - 491'400	40'850.05 - 40'950	226.95 - 227.50	32.99	32.05	31.11	30.16	29.23	28.31	29.43	28.50	27.56	26.63	25.70	24.77	30.35	29.80	29.25	28.69	28.13	27.57	29.87	28.94	28.01	27.08	26.15	25.22	
491'401 - 492'600	40'950.05 - 41'050	227.51 - 228.06	33.01	32.07	31.13	30.19	29.26	28.34	29.45	28.52	27.59	26.66	25.73	24.80	30.36	29.82	29.27	28.71	28.16	27.60	29.89	28.96	28.04	27.11	26.18	25.25	
492'601 - 493'800	41'050.05 - 41'150	228.07 - 228.61	33.03	32.09	31.15	30.21	29.28	28.36	29.47	28.54	27.61	26.69	25.76	24.84	30.38	29.83	29.29	28.73	28.18	27.62	29.91	28.98	28.06	27.13	26.21	25.28	
493'801 - 495'000	41'150.05 - 41'250	228.62 - 229.17	33.05	32.11	31.17	30.24	29.31	28.39	29.49	28.56	27.64	26.72	25.79	24.87	30.40	29.85	29.31	28.76	28.20	27.64	29.93	29.01	28.08	27.16	26.23	25.31	
495'001 - 496'200	41'250.05 - 41'350	229.18 - 229.72	33.07	32.13	31.20	30.26	29.34	28.42	29.51	28.59	27.67	26.74	25.82	24.90	30.41	29.87	29.33	28.78	28.23	27.67	29.95	29.03	28.11	27.19	26.26	25.34	
496'201 - 497'400	41'350.05 - 41'450	229.73 - 230.28	33.08	32.15	31.22	30.29	29.36	28.45	29.53	28.61	27.69	26.77	25.85	24.93	30.43	29.89	29.34	28.80	28.25	27.69	29.97	29.05	28.13	27.21	26.29	25.37	
497'401 - 498'600	41'450.05 - 41'550	230.29 - 230.83	33.10	32.17	31.24	30.31	29.38	28.47	29.55	28.63	27.71	26.80	25.88	24.96	30.45	29.91	29.36	28.82	28.27	27.72	29.99	29.07	28.15	27.24	26.32	25.40	
498'601 - 499'800	41'550.05 - 42'050	230.84 - 231.39	33.12	32.19	31.26	30.34	29.41	28.50	29.57	28.66	27.74	26.83	25.91	24.99	30.46	29.93	29.38	28.84	28.29	27.74	30.01	29.09	28.18	27.26	26.35	25.43	
499'801 - 501'000	42'050.05 - 42'150	231.40 - 231.94	33.13	32.21	31.28	30.36	29.43	28.53	29.59	28.68	27.76	26.85	25.94	25.02	30.48	29.94	29.40	28.86	28.31	27.76	30.03	29.11	28.20	27.29	26.37	25.46	
501'001 - 502'200	42'150.05 - 42'150	231.95 - 232.50	33.15	32.23	31.31	30.38	29.46	28.56	29.61	28.70	27.79	26.88	25.97	25.06	30.50	29.96	29.42	28.88	28.34	27.79	30.05	29.14	28.22	27.31	26.40	25.49	
502'201 -																											

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																							
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale								
			%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
537'001 - 538'200	44'750.05 - 44'850	248.62 - 249.17	33.64	32.78	31.92	31.06	30.20	29.33	30.17	29.32	28.47	27.62	26.77	25.92	30.95	30.46	29.96	29.46	28.95	28.44	30.58	29.73	28.88	28.03	27.18	26.33
538'201 - 539'400	44'850.05 - 44'950	249.18 - 249.72	33.66	32.80	31.94	31.08	30.22	29.36	30.18	29.34	28.49	27.64	26.79	25.94	30.97	30.47	29.97	29.47	28.97	28.46	30.59	29.74	28.89	28.05	27.20	26.35
539'401 - 540'600	44'950.05 - 45'050	249.73 - 250.28	33.67	32.81	31.96	31.10	30.24	29.38	30.20	29.36	28.51	27.66	26.82	25.97	30.98	30.49	29.99	29.49	28.99	28.48	30.61	29.76	28.92	28.07	27.22	26.38
540'601 - 541'800	45'050.05 - 45'150	250.29 - 250.83	33.69	32.83	31.98	31.12	30.26	29.41	30.22	29.38	28.53	27.69	26.84	26.00	31.00	30.50	30.01	29.51	29.01	28.50	30.62	29.78	28.94	28.09	27.25	26.40
541'801 - 543'000	45'150.05 - 45'250	250.84 - 251.39	33.70	32.85	31.99	31.14	30.29	29.43	30.24	29.39	28.55	27.71	26.87	26.02	31.01	30.52	30.02	29.53	29.03	28.52	30.64	29.80	28.95	28.11	27.27	26.43
543'001 - 544'200	45'250.05 - 45'350	251.40 - 251.94	33.72	32.86	32.01	31.16	30.31	29.46	30.25	29.41	28.57	27.73	26.89	26.05	31.03	30.53	30.04	29.54	29.05	28.54	30.66	29.82	28.98	28.13	27.29	26.45
544'201 - 545'400	45'350.05 - 45'450	251.95 - 252.50	33.73	32.88	32.03	31.18	30.33	29.48	30.27	29.43	28.59	27.75	26.92	26.08	31.05	30.55	30.06	29.56	29.06	28.56	30.67	29.83	29.00	28.16	27.32	26.48
545'401 - 546'600	45'450.05 - 45'550	252.51 - 253.06	33.74	32.90	32.05	31.20	30.35	29.50	30.29	29.45	28.61	27.78	26.94	26.10	31.06	30.56	30.07	29.58	29.08	28.58	30.69	29.85	29.01	28.18	27.34	26.50
546'601 - 547'800	45'550.05 - 45'650	253.07 - 253.61	33.76	32.91	32.07	31.22	30.37	29.53	30.30	29.47	28.63	27.80	26.96	26.13	31.08	30.58	30.09	29.60	29.10	28.60	30.70	29.87	29.03	28.20	27.36	26.53
547'801 - 549'000	45'650.05 - 45'750	253.62 - 254.17	33.78	32.93	32.09	31.24	30.40	29.55	30.32	29.49	28.66	27.82	26.99	26.16	31.09	30.60	30.11	29.62	29.12	28.62	30.72	29.89	29.05	28.22	27.39	26.55
549'001 - 550'200	45'750.05 - 45'850	254.18 - 254.72	33.79	32.95	32.10	31.26	30.42	29.58	30.34	29.51	28.67	27.84	27.01	26.18	31.11	30.61	30.12	29.63	29.14	28.64	30.73	29.90	29.07	28.24	27.41	26.58
550'201 - 551'400	45'850.05 - 45'950	254.73 - 255.28	33.80	32.96	32.12	31.28	30.44	29.60	30.35	29.52	28.69	27.87	27.04	26.21	31.12	30.62	30.14	29.65	29.16	28.66	30.75	29.92	29.09	28.26	27.43	26.60
551'401 - 552'600	45'950.05 - 46'050	255.29 - 255.83	33.82	32.98	32.14	31.30	30.46	29.62	30.37	29.54	28.72	27.89	27.06	26.23	31.14	30.64	30.16	29.67	29.18	28.68	30.77	29.94	29.11	28.28	27.46	26.63
552'601 - 553'800	46'050.05 - 46'150	256.39 - 256.93	33.83	32.99	32.16	31.32	30.48	29.65	30.39	29.56	28.73	27.91	27.08	26.26	31.15	30.65	30.17	29.68	29.19	28.70	30.78	29.96	29.13	28.30	27.48	26.65
553'801 - 555'000	46'150.05 - 46'250	256.40 - 256.94	33.85	33.01	32.18	31.34	30.51	29.67	30.40	29.58	28.75	27.93	27.11	26.28	31.17	30.67	30.19	29.70	29.21	28.72	30.80	29.97	29.15	28.33	27.50	26.68
555'001 - 556'200	46'250.05 - 46'350	256.95 - 257.50	33.86	33.03	32.20	31.36	30.53	29.69	30.42	29.60	28.78	27.95	27.13	26.31	31.18	30.69	30.20	29.72	29.23	28.74	30.81	29.99	29.17	28.35	27.52	26.70
556'201 - 557'400	46'350.05 - 46'450	257.51 - 258.06	33.87	33.04	32.21	31.38	30.55	29.72	30.43	29.61	28.79	27.97	27.15	26.33	31.20	30.70	30.22	29.73	29.25	28.76	30.83	30.01	29.19	28.37	27.55	26.73
557'401 - 558'600	46'450.05 - 46'550	258.07 - 258.61	33.89	33.06	32.23	31.40	30.57	29.74	30.45	29.63	28.81	28.00	27.18	26.36	31.21	30.72	30.23	29.75	29.27	28.78	30.84	30.03	29.21	28.39	27.57	26.75
558'601 - 559'800	46'550.05 - 46'650	258.62 - 259.17	33.90	33.08	32.25	31.42	30.59	29.76	30.47	29.65	28.83	28.02	27.20	26.38	31.23	30.74	30.25	29.77	29.28	28.80	30.86	30.04	29.23	28.41	27.59	26.77
559'801 - 561'000	46'650.05 - 46'750	259.18 - 259.72	33.92	33.09	32.26	31.44	30.61	29.79	30.48	29.67	28.85	28.04	27.22	26.41	31.24	30.75	30.26	29.78	29.30	28.81	30.87	30.06	29.24	28.43	27.61	26.80
561'001 - 562'200	46'750.05 - 46'850	259.73 - 260.28	33.93	33.11	32.28	31.46	30.63	29.81	30.50	29.69	28.87	28.06	27.25	26.43	31.26	30.77	30.28	29.80	29.32	28.83	30.89	30.08	29.26	28.45	27.64	26.82
562'201 - 563'400	46'850.05 - 46'950	260.29 - 260.83	33.95	33.12	32.30	31.48	30.66	29.83	30.52	29.70	28.89	28.08	27.27	26.46	31.27	30.78	30.30	29.82	29.34	28.85	30.91	30.09	29.28	28.47	27.66	26.85
563'401 - 564'600	46'950.05 - 47'050	260.84 - 261.39	33.96	33.14	32.32	31.50	30.67	29.85	30.53	29.72	28.91	28.10	27.29	26.48	31.29	30.80	30.31	29.83	29.35	28.87	30.92	30.11	29.30	28.49	27.68	26.87
564'601 - 565'800	47'050.05 - 47'150	261.40 - 261.94	33.97	33.15	32.33	31.52	30.70	29.88	30.55	29.74	28.93	28.12	27.31	26.51	31.30	30.81	30.33	29.85	29.37	28.89	30.93	30.13	29.32	28.51	27.70	26.89
565'801 - 567'000	47'150.05 - 47'250	261.95 - 262.50	33.99	33.17	32.35	31.53	30.72	29.90	30.56	29.76	28.95	28.14	27.34	26.53	31.32	30.83	30.34	29.87	29.39	28.91	30.95	30.14	29.34	28.53	27.72	26.92
567'001 - 568'200	47'250.05 - 47'350	262.51 - 263.06	34.00	33.18	32.37	31.55	30.74	29.92	30.58	29.77	28.97	28.16	27.36	26.55	31.33	30.84	30.36	29.88	29.41	28.93	30.96	30.16	29.35	28.55	27.74	26.94
568'201 - 569'400	47'350.05 - 47'450	263.07 - 263.61	34.01	33.20	32.39	31.57	30.76	29.94	30.59	29.79	28.99	28.18	27.38	26.58	31.34	30.86	30.37	29.90	29.42	28.95	30.98	30.18	29.37	28.57	26.96	26.86
569'401 - 570'600	47'450.05 - 47'550	263.62 - 264.17	34.03	33.22	32.40	31.59	30.78	29.97	30.61	29.81	29.01	28.21	27.40	26.60	31.36	30.88	30.39	29.92	29.44	28.97	30.99	30.19	29.39	28.59	27.79	26.99
570'601 - 571'800	47'550.05 - 47'650	264.18 - 264.72	34.04	33.23	32.42	31.61	30.80	29.99	30.62	29.82	29.02	28.22	27.42	26.62	31.37	30.89	30.41	29.93	29.46	28.98	30.98	31.01	29.21	28.61	27.81	27.01
571'801 - 573'000	47'650.05 - 47'750	264.73 - 265.28	34.05	33.25	32.44	31.63	30.82	30.01	30.64	29.84	29.04	28.25	27.45	26.65	31.39	30.91	30.42	29.95	29.48	29.00	31.02	30.22	29.43	28.63	27.83	27.03
573'001 - 574'200	47'750.05 - 47'850	265.29 - 265.83	34.07	33.26	32.45	31.65	30.84	30.03	30.66	29.86	29.06	28.27	27.47	26.67	31.40	30.92	30.44	29.96	29.49	29.02	31.04	30.24	29.44	28.65	27.85	27.06
574'201 - 575'400	47'850.05 - 47'950	265.84 - 266.39	34.08	33.28	32.47																					

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.		
637'801 - 640'200	53'150.05 - 53'350	295.29 - 296.39	34.72	34.00	33.27	32.55	31.82	31.10	31.45	30.72	29.99	29.26	28.54	27.83	32.16	31.72	31.26	30.84	30.39	29.94	31.80	31.07	30.34	29.61	28.88	28.17	
640'201 - 642'600	53'350.05 - 53'550	296.40 - 297.50	34.74	34.02	33.30	32.58	31.85	31.13	31.48	30.75	30.02	29.29	28.58	27.86	32.19	31.75	31.31	30.87	30.42	29.98	31.83	31.09	30.37	29.64	28.92	28.20	
642'601 - 645'000	53'550.05 - 53'750	297.51 - 298.61	34.76	34.04	33.32	32.60	31.89	31.17	31.50	30.77	30.05	29.32	28.61	27.90	32.22	31.78	31.34	30.90	30.46	30.01	31.86	31.12	30.40	29.67	28.95	28.24	
645'001 - 647'400	53'750.05 - 53'950	298.62 - 299.72	34.78	34.07	33.35	32.63	31.92	31.20	31.53	30.80	30.08	29.36	28.64	27.94	32.24	31.81	31.37	30.93	30.49	30.04	31.89	31.15	30.43	29.70	28.98	28.28	
647'401 - 649'800	53'950.05 - 54'150	299.73 - 300.83	34.81	34.09	33.38	32.66	31.95	31.24	31.56	30.83	30.11	29.39	28.68	27.98	32.27	31.83	31.40	30.96	30.52	30.08	31.92	31.18	30.46	29.74	29.02	28.31	
649'801 - 652'200	54'150.05 - 54'350	300.84 - 301.94	34.83	34.11	33.40	32.69	31.98	31.27	31.59	30.86	30.15	29.43	28.71	28.01	32.29	31.86	31.43	30.99	30.55	30.11	31.94	31.21	30.49	29.77	29.05	28.35	
652'201 - 654'600	54'350.05 - 54'550	301.95 - 303.06	34.85	34.14	33.43	32.72	32.01	31.30	31.62	30.89	30.18	29.46	28.75	28.05	32.32	31.89	31.45	31.02	30.58	30.14	31.97	31.24	30.52	29.80	29.09	28.38	
654'601 - 657'000	54'550.05 - 54'750	303.07 - 304.17	34.87	34.16	33.46	32.75	32.04	31.34	31.65	30.92	30.21	29.50	28.79	28.08	32.34	31.91	31.48	31.05	30.62	30.18	32.00	31.27	30.55	29.84	29.13	28.42	
657'001 - 659'400	54'750.05 - 54'950	304.18 - 305.28	34.89	34.18	33.48	32.78	32.07	31.37	31.68	30.96	30.24	29.53	28.82	28.12	32.36	31.94	31.51	31.08	30.65	30.21	32.03	31.30	30.58	29.87	29.16	28.45	
659'401 - 661'800	54'950.05 - 55'150	305.29 - 306.39	34.91	34.21	33.50	32.80	32.10	31.40	31.71	30.99	30.27	29.56	28.86	28.16	32.39	31.96	31.54	31.11	30.68	30.24	32.05	31.33	30.61	29.90	29.19	28.49	
661'801 - 664'200	55'150.05 - 55'350	306.40 - 307.50	34.93	34.23	33.53	32.83	32.13	31.44	31.74	31.02	30.30	29.60	28.89	28.19	32.41	31.99	31.57	31.14	30.71	30.28	32.08	31.36	30.64	29.93	29.23	28.53	
664'201 - 666'600	55'350.05 - 55'550	307.51 - 308.61	34.95	34.25	33.56	32.86	32.16	31.47	31.76	31.05	30.33	29.63	28.93	28.23	32.44	32.02	31.59	31.17	30.74	30.31	32.11	31.39	30.67	29.97	29.26	28.56	
666'601 - 669'000	55'550.05 - 55'750	308.62 - 309.72	34.97	34.27	33.58	32.89	32.19	31.50	31.79	31.08	30.36	29.66	28.96	28.26	32.46	32.04	31.62	31.19	30.77	30.34	32.13	31.42	30.71	30.00	29.30	28.60	
669'001 - 671'400	55'750.05 - 55'950	309.73 - 310.83	34.99	34.30	33.61	32.91	32.22	31.53	31.82	31.11	30.40	29.70	29.00	28.30	32.48	32.07	31.65	31.22	30.80	30.37	32.16	31.45	30.74	30.03	29.33	28.64	
671'401 - 673'800	55'950.05 - 56'150	310.84 - 311.94	35.01	34.32	33.63	32.94	32.25	31.56	31.85	31.14	30.43	29.73	29.03	28.34	32.51	32.09	31.67	31.25	30.83	30.40	32.19	31.48	30.77	30.06	29.37	28.67	
673'801 - 676'200	56'150.05 - 56'350	311.95 - 313.06	35.03	34.34	33.65	32.97	32.28	31.59	31.87	31.17	30.46	29.76	29.07	28.37	32.53	32.12	31.70	31.28	30.86	30.44	32.21	31.51	30.80	30.09	29.40	28.71	
676'201 - 678'600	56'350.05 - 56'550	313.07 - 314.17	35.05	34.36	33.68	32.99	32.31	31.63	31.90	31.20	30.49	29.79	29.10	28.41	32.55	32.14	31.73	31.31	30.89	30.47	32.24	31.54	30.83	30.13	29.43	28.74	
678'601 - 681'000	56'550.05 - 56'750	314.18 - 315.28	35.06	34.38	33.70	33.02	32.34	31.66	31.93	31.23	30.53	29.82	29.14	28.45	32.58	32.17	31.75	31.34	30.92	30.50	32.26	31.56	30.86	30.16	29.46	28.78	
681'001 - 683'400	56'750.05 - 56'950	315.29 - 316.39	35.08	34.40	33.72	33.05	32.37	31.69	31.95	31.26	30.56	29.86	29.17	28.48	32.60	32.19	31.78	31.36	30.95	30.53	32.29	31.59	30.89	30.19	29.50	28.81	
683'401 - 685'800	56'950.05 - 57'150	316.40 - 317.50	35.10	34.43	33.75	33.07	32.40	31.72	31.98	31.29	30.59	29.89	29.20	28.52	32.62	32.21	31.80	31.39	30.98	30.56	32.32	31.62	30.92	30.23	29.53	28.85	
685'801 - 688'200	57'150.05 - 57'350	317.51 - 318.61	35.12	34.45	33.77	33.10	32.42	31.75	32.01	31.31	30.62	29.93	29.24	28.56	32.64	32.24	31.83	31.42	31.01	30.59	32.34	31.65	30.95	30.26	29.56	28.88	
688'201 - 690'600	57'350.05 - 57'550	318.62 - 319.72	35.14	34.47	33.79	33.12	32.45	31.78	32.03	31.34	30.65	29.96	29.27	28.59	32.67	32.26	31.85	31.44	31.03	30.62	32.36	31.67	30.98	30.29	29.60	28.92	
690'601 - 693'000	57'550.05 - 57'750	319.73 - 320.83	35.16	34.49	33.82	33.15	32.48	31.81	32.06	31.37	30.68	29.99	29.30	28.63	32.69	32.28	31.88	31.47	31.06	30.65	32.39	31.70	31.01	30.32	29.63	28.95	
693'001 - 695'400	57'750.05 - 57'950	320.84 - 321.94	35.18	34.51	33.84	33.17	32.51	31.84	32.09	31.40	30.71	30.02	29.34	28.66	32.71	32.31	31.90	31.50	30.68	32.41	31.73	31.04	30.35	29.67	28.98		
695'401 - 697'800	57'950.05 - 58'150	321.95 - 323.06	35.19	34.53	33.86	33.20	32.53	31.87	32.11	31.43	30.74	30.06	29.37	28.70	32.73	32.33	31.93	31.52	31.12	30.71	32.44	31.75	31.07	30.38	29.70	29.02	
697'801 - 700'200	58'150.05 - 58'350	323.07 - 326.39	35.21	34.55	33.89	33.22	32.56	31.90	31.45	30.77	30.09	29.41	28.73	32.75	32.35	31.95	31.54	31.14	30.74	32.46	31.78	31.10	30.42	29.73	29.05		
700'201 - 702'600	58'350.05 - 58'550	324.18 - 325.28	35.23	34.57	33.91	33.25	32.59	31.93	32.16	31.48	30.80	30.12	29.44	28.76	32.78	32.38	31.98	31.58	31.17	30.77	32.49	31.81	31.13	30.45	29.77	29.09	
702'601 - 705'000	58'550.05 - 58'750	325.29 - 326.39	35.25	34.59	33.93	33.27	32.62	31.96	32.19	31.51	30.83	30.15	29.48	28.80	32.80	32.40	32.00	31.60	30.80	32.51	31.83	31.16	30.48	29.80	29.12		
705'001 - 707'400	58'750.05 - 58'950	326.40 - 327.50	35.27	34.61	33.95	33.30	32.64	31.99	32.21	31.53	30.86	30.18	29.51	28.83	32.82	32.42	32.03	31.63	30.82	32.53	31.86	31.18	30.51	29.83	29.16		
707'401 - 709'800	58'950.05 - 59'150	327.51 - 328.61	35.29	34.63	33.98	33.32	32.67	32.02	31.56	30.89	30.22	29.54	28.87	32.84	32.45	32.05	31.65	31.26	30.85	32.56	31.89	31.21	30.54	29.87	29.19		
709'801 - 712'200	59'150.05 - 59'350	328.62 - 329.72	35.31	34.65	34.00	33.35	32.69	32.04	32.26	31.59	30.92	30.25	29.58	28.91	32.86	32.47	32.07	31.68	31.28	30.88	32.58	31.91	31.24	30.57	29.90	29.23	
712'201 - 714'600	59'350.05 - 59'550	329.73 - 330.83	3																								

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																								
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5	
			Personne seule					Marié et le conjoint ne travaille pas					Marié et les 2 conjoints travaillent					Famille monoparentale									
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	
781'801 - 784'200	65'150.05 - 65'350	361.95 - 363.06	35.86	35.25	34.65	34.05	33.44	32.84	32.93	32.32	31.71	31.10	30.49	29.88	33.44	33.08	32.73	32.37	32.01	31.66	33.22	32.61	32.00	31.39	30.78	30.17	
784'201 - 786'600	65'350.05 - 65'550	363.07 - 364.17	35.87	35.27	34.67	34.07	33.46	32.86	32.94	32.34	31.73	31.12	30.52	29.91	33.45	33.10	32.75	32.39	32.04	31.68	33.24	32.63	32.02	31.41	30.81	30.20	
786'601 - 789'000	65'550.05 - 65'750	364.18 - 365.28	35.89	35.29	34.69	34.09	33.49	32.89	32.96	32.36	31.75	31.15	30.54	29.94	33.47	33.12	32.77	32.41	32.06	31.70	33.25	32.65	32.04	31.44	30.83	30.23	
789'001 - 791'400	65'750.05 - 65'950	365.29 - 366.39	35.91	35.31	34.71	34.11	33.51	32.91	32.99	32.38	31.78	31.17	30.57	29.97	33.49	33.14	32.79	32.43	32.08	31.72	33.27	32.67	32.07	31.46	30.86	30.26	
791'401 - 793'800	65'950.05 - 66'150	366.40 - 367.50	35.92	35.33	34.73	34.13	33.54	32.94	33.00	32.40	31.80	31.20	30.60	30.00	33.50	33.16	32.81	32.45	32.10	31.75	33.29	32.69	32.09	31.49	30.89	30.28	
793'801 - 796'200	66'150.05 - 66'350	367.51 - 368.61	35.94	35.34	34.75	34.15	33.56	32.96	33.02	32.42	31.82	31.22	30.62	30.02	33.52	33.17	32.82	32.47	32.12	31.77	33.31	32.71	32.11	31.51	30.91	30.31	
796'201 - 798'600	66'350.05 - 66'550	368.62 - 369.72	35.96	35.36	34.77	34.18	33.58	32.99	33.04	32.45	31.85	31.25	30.65	30.05	33.54	33.19	32.84	32.49	32.14	31.79	33.33	32.73	32.13	31.54	30.94	30.34	
798'601 - 801'000	66'550.05 - 66'750	369.73 - 370.83	35.97	35.38	34.79	34.20	33.60	33.01	33.06	32.47	31.87	31.27	30.68	30.08	33.56	33.21	32.86	32.52	32.17	31.82	33.35	32.75	32.16	31.56	30.96	30.37	
801'001 - 803'400	66'750.05 - 66'950	370.84 - 371.94	35.99	35.40	34.81	34.22	33.63	33.04	33.08	32.49	31.89	31.30	30.70	30.11	33.57	33.23	32.88	32.54	32.19	31.84	33.37	32.77	32.18	31.58	30.99	30.39	
803'401 - 805'800	66'950.05 - 67'150	371.95 - 373.06	36.00	35.41	34.83	34.24	33.65	33.06	33.10	32.51	31.92	31.32	30.73	30.14	33.59	33.24	32.90	32.55	32.21	31.86	33.39	32.79	32.20	31.61	31.02	30.42	
805'801 - 808'200	67'150.05 - 67'350	373.07 - 374.17	36.02	35.43	34.84	34.26	33.67	33.09	33.12	32.53	31.94	31.35	30.76	30.17	33.61	33.26	32.92	32.58	32.23	31.88	33.40	32.81	32.22	31.63	31.04	30.45	
808'201 - 810'600	67'350.05 - 67'550	374.18 - 375.28	36.03	35.45	34.86	34.28	33.69	33.11	33.14	32.55	31.96	31.37	30.78	30.19	33.62	33.28	32.94	32.59	32.25	31.90	33.42	32.83	32.24	31.65	31.06	30.48	
810'601 - 813'000	67'550.05 - 67'750	375.29 - 376.39	36.05	35.46	34.88	34.30	33.72	33.13	33.16	32.57	31.98	31.39	30.81	30.22	33.64	33.30	32.96	32.61	32.27	31.93	33.44	32.85	32.26	31.68	31.09	30.50	
813'001 - 815'400	67'750.05 - 67'950	376.40 - 377.50	36.06	35.48	34.90	34.32	33.74	33.16	33.18	32.59	32.01	31.42	30.83	30.25	33.66	33.32	32.98	32.63	32.29	31.95	33.46	32.87	32.29	31.70	31.11	30.53	
815'401 - 817'800	67'950.05 - 68'150	377.51 - 378.61	36.08	35.50	34.92	34.34	33.76	33.18	33.19	32.61	32.03	31.44	30.86	30.28	33.67	33.33	32.99	32.65	32.31	31.97	33.47	32.89	32.31	31.72	31.14	30.55	
817'801 - 820'200	68'150.05 - 68'350	378.62 - 379.72	36.09	35.51	34.94	34.36	33.78	33.20	33.21	32.63	32.05	31.47	30.88	30.30	33.69	33.35	33.01	32.67	32.33	31.99	33.49	32.91	32.33	31.74	31.16	30.58	
820'201 - 822'600	68'350.05 - 68'550	379.73 - 380.83	36.11	35.53	34.96	34.38	33.80	33.23	33.23	32.65	32.07	31.49	30.91	30.33	33.70	33.37	33.03	32.69	32.35	32.01	33.51	32.93	32.35	31.77	31.19	30.61	
822'601 - 825'000	68'550.05 - 68'750	380.84 - 381.94	36.12	35.55	34.97	34.40	33.83	33.25	33.25	32.67	32.09	31.51	30.93	30.36	33.72	33.38	33.05	32.71	32.37	32.03	33.53	32.95	32.37	31.79	31.21	30.63	
825'001 - 827'400	68'750.05 - 68'950	381.95 - 383.06	36.14	35.56	34.99	34.42	33.85	33.27	33.27	32.69	32.11	31.54	30.96	30.38	33.73	33.40	33.07	32.73	32.39	32.05	33.54	32.97	32.39	31.81	31.24	30.66	
827'401 - 829'800	68'950.05 - 69'150	383.07 - 384.17	36.15	35.58	35.01	34.44	33.87	33.30	33.29	32.71	32.14	31.56	30.98	30.41	33.75	33.42	33.08	32.75	32.41	32.08	33.56	32.99	32.41	31.84	31.26	30.68	
829'801 - 832'200	69'150.05 - 69'350	384.18 - 385.28	36.17	35.60	35.03	34.46	33.89	33.32	33.30	32.73	32.16	31.58	31.01	30.43	33.77	33.43	33.10	32.77	32.43	32.10	33.58	33.00	32.43	31.86	31.28	30.71	
832'201 - 834'600	69'350.05 - 69'550	385.29 - 386.39	36.18	35.61	35.05	34.48	33.91	33.34	33.32	32.75	32.18	31.60	31.03	30.46	33.78	33.45	33.12	32.79	32.45	32.12	33.60	33.02	32.45	31.88	31.31	30.73	
834'601 - 837'000	69'550.05 - 69'750	386.40 - 387.50	36.20	35.63	35.06	34.50	33.93	33.37	33.34	32.77	32.20	31.63	31.06	30.49	33.80	33.47	33.14	32.81	32.47	32.14	33.61	33.04	32.47	31.90	31.33	30.76	
837'001 - 839'400	69'750.05 - 69'950	387.51 - 388.61	36.21	35.65	35.08	34.52	33.95	33.39	33.36	32.79	32.22	31.65	31.08	30.51	33.82	33.48	33.15	32.82	32.49	32.16	33.63	33.06	32.49	31.92	31.35	30.79	
839'401 - 841'800	69'950.05 - 70'150	388.62 - 389.72	36.22	35.66	35.10	34.54	33.97	33.41	33.37	32.81	32.24	31.67	31.11	30.54	33.83	33.50	33.17	32.84	32.51	32.18	33.65	33.08	32.51	31.94	31.38	30.81	
841'801 - 844'200	70'150.05 - 70'350	389.73 - 390.83	36.24	35.68	35.12	34.56	34.00	33.43	33.39	32.83	32.26	31.70	31.13	30.56	33.85	33.52	33.19	32.86	32.53	32.20	33.66	33.10	32.53	31.97	31.40	30.84	
844'201 - 846'600	70'350.05 - 70'550	390.84 - 391.94	36.25	35.69	35.13	34.57	34.02	33.46	33.43	32.87	32.30	31.74	31.18	30.62	33.89	33.55	33.23	32.90	32.57	32.24	33.70	33.14	32.57	32.01	31.45	30.86	
846'601 - 849'000	70'550.05 - 70'750	391.95 - 393.06	36.27	35.71	35.15	34.60	34.04	33.48	33.43	32.87	32.30	31.74	31.21	30.65	33.91	33.58	33.25	32.92	32.60	32.27	33.72	33.16	32.60	32.24	31.48	30.92	
849'001 - 851'400	70'750.05 - 70'950	393.07 - 394.17	36.29	35.73	35.18	34.62	34.07	33.51	33.45	32.89	32.33	31.77	31.21	30.65	33.91	33.58	33.25	32.92	32.60	32.27	33.72	33.16	32.60	32.24	31.48	30.92	
851'401 - 853'800	70'950.05 - 71'150	394.18 - 395.28	36.31	35.75	35.20	34.64	34.09	33.54	33.47	32.91	32.36	31.80	31.24	30.68	33.93	33.60	33.27	32.95	32.62	32.29	33.74	33.18	32.62	32.26	31.50	30.95	
853'801 - 856'200	71'150.05 - 71'350	395.29 - 396.39	36.33	35.77	35.22	34.67	34.11	33.56	33.50	32.94	32.38	31.82	31.26	30.71	33.96	33.62	33.29	32.97	32.64	32.32	33.76	33.20	32.65	32.09	31.53	30.97	
856'201 -																											

TRANCHES BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES IMPOTS A LA SOURCE 2018																							
Année F	Mois F	A l'heure F	A0	A1	A2	A3	A4	A5	B0	B1	B2	B3	B4	B5	C0	C1	C2	C3	C4	C5	H0	H1	H2	H3	H4	H5
			Personne seule						Marié et le conjoint ne travaille pas						Marié et les 2 conjoints travaillent						Famille monoparentale					
			%	%	%	%	%	%	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	0 enf.	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.	%	1 enf.	2 enf.	3 enf.	4 enf.	5 enf.
925'801 - 928'200	77'150.05 - 77'350	428.62 - 429.72	36.75	36.25	35.75	35.26	34.76	34.26	34.13	33.60	33.08	32.55	32.04	31.52	34.56	34.25	33.95	33.64	33.34	33.03	34.38	33.85	33.33	32.80	32.28	31.77
928'201 - 930'600	77'350.05 - 77'550	429.73 - 430.83	36.76	36.26	35.77	35.27	34.78	34.28	34.15	33.62	33.10	32.58	32.06	31.55	34.58	34.27	33.97	33.66	33.36	33.05	34.40	33.88	33.35	32.83	32.31	31.79
930'601 - 933'000	77'550.05 - 77'750	430.84 - 431.94	36.77	36.28	35.78	35.29	34.79	34.30	34.17	33.65	33.12	32.60	32.08	31.57	34.60	34.29	33.99	33.68	33.38	33.07	34.42	33.90	33.37	32.85	32.33	31.82
933'001 - 935'400	77'750.05 - 77'950	431.95 - 433.06	36.78	36.29	35.80	35.31	34.81	34.32	34.19	33.67	33.15	32.63	32.11	31.60	34.61	34.31	34.01	33.71	33.40	33.10	34.44	33.92	33.40	32.88	32.35	31.84
935'401 - 937'800	77'950.05 - 78'150	433.07 - 434.17	36.80	36.30	35.81	35.32	34.83	34.34	34.21	33.69	33.17	32.65	32.13	31.62	34.63	34.33	34.03	33.73	33.42	33.12	34.46	33.94	33.42	32.90	32.38	31.87
937'801 - 940'200	78'150.05 - 78'350	434.18 - 435.28	36.81	36.32	35.83	35.34	34.85	34.35	34.23	33.71	33.19	32.67	32.15	31.65	34.65	34.35	34.05	33.75	33.44	33.14	34.48	33.96	33.44	32.92	32.40	31.89
940'201 - 942'600	78'350.05 - 78'550	435.29 - 436.39	36.82	36.33	35.84	35.35	34.86	34.37	34.25	33.73	33.21	32.70	32.18	31.67	34.67	34.37	34.07	33.77	33.47	33.16	34.50	33.98	33.46	32.95	32.43	31.92
942'601 - 945'000	78'550.05 - 78'750	436.40 - 437.50	36.83	36.34	35.86	35.37	34.88	34.39	34.27	33.75	33.24	32.72	32.21	31.70	34.69	34.39	34.09	33.79	33.49	33.18	34.52	34.00	33.48	32.97	32.45	31.94
945'001 - 947'400	78'750.05 - 78'950	437.51 - 438.61	36.84	36.36	35.87	35.38	34.90	34.41	34.29	33.77	33.26	32.74	32.23	31.72	34.70	34.41	34.11	33.81	33.51	33.21	34.53	34.02	33.51	32.99	32.48	31.96
947'401 - 949'800	78'950.05 - 79'150	438.62 - 439.72	36.86	36.37	35.89	35.40	34.91	34.43	34.31	33.80	33.28	32.77	32.26	31.74	34.72	34.43	34.13	33.83	33.53	33.23	34.55	34.04	33.53	33.01	32.50	31.99
949'801 - 952'200	79'150.05 - 79'350	439.73 - 440.83	36.87	36.38	35.90	35.41	34.93	34.45	34.33	33.82	33.30	32.79	32.28	31.77	34.74	34.44	34.15	33.85	33.55	33.25	34.57	34.06	33.55	33.04	32.53	32.01
952'201 - 954'600	79'350.05 - 79'550	440.84 - 441.94	36.88	36.40	35.91	35.43	34.95	34.46	34.35	33.84	33.33	32.81	32.30	31.79	34.76	34.46	34.17	33.87	33.57	33.27	34.59	34.08	33.57	33.06	32.55	32.04
954'601 - 957'000	79'550.05 - 79'750	441.95 - 443.06	36.89	36.41	35.93	35.45	34.96	34.48	34.37	33.86	33.35	32.84	32.33	31.82	34.78	34.48	34.19	33.89	33.59	33.29	34.61	34.10	33.59	33.08	32.57	32.06
957'001 - 959'400	79'750.05 - 79'950	443.07 - 444.17	36.90	36.42	35.94	35.46	34.98	34.50	34.39	33.88	33.37	32.86	32.35	31.85	34.79	34.50	34.20	33.91	33.61	33.32	34.63	34.12	33.61	33.10	32.60	32.09
959'401 - 961'800	79'950.05 - 80'150	444.18 - 445.28	36.91	36.44	35.96	35.48	35.00	34.52	34.40	33.90	33.39	32.88	32.38	31.87	34.81	34.52	34.22	33.93	33.63	33.34	34.65	34.14	33.63	33.13	32.62	32.11
961'801 - 964'200	80'150.05 - 80'350	445.29 - 446.39	36.93	36.45	35.97	35.49	35.01	34.53	34.42	33.92	33.41	32.91	32.40	31.90	34.83	34.53	34.24	33.95	33.65	33.36	34.67	34.16	33.66	33.15	32.64	32.14
964'201 - 966'600	80'350.05 - 80'550	446.40 - 447.50	36.94	36.46	35.98	35.51	35.03	34.55	34.44	33.94	33.43	32.93	32.43	31.92	34.85	34.55	34.26	33.97	33.67	33.38	34.68	34.18	33.68	33.17	32.67	32.16
966'601 - 969'000	80'550.05 - 80'750	447.51 - 448.61	36.95	36.47	36.00	35.52	35.04	34.57	34.46	33.96	33.46	32.95	32.45	31.95	34.86	34.57	34.28	33.99	33.69	33.40	34.70	34.20	33.70	33.19	32.69	32.19
969'001 - 971'400	80'750.05 - 80'950	448.62 - 449.72	36.96	36.49	36.01	35.54	35.06	34.59	34.48	33.98	33.48	32.98	32.47	31.97	34.88	34.59	34.30	34.01	33.71	33.42	34.72	34.22	33.72	33.22	32.71	32.21
971'401 - 973'800	80'950.05 - 81'150	449.73 - 450.83	36.97	36.50	36.02	35.55	35.08	34.60	34.50	34.00	33.50	33.00	32.50	32.00	34.90	34.61	34.32	34.03	33.74	33.44	34.74	34.24	33.74	33.24	32.74	32.24
973'801 - 976'200	81'150.05 - 81'350	450.84 - 451.94	36.98	36.51	36.04	35.57	35.09	34.62	34.52	34.02	33.52	33.02	32.52	32.02	34.91	34.62	34.34	34.05	33.75	33.46	34.76	34.26	33.76	33.26	32.76	32.26
976'201 - 978'600	81'350.05 - 81'550	451.95 - 453.06	36.99	36.52	36.05	35.58	35.11	34.64	34.54	34.04	33.54	33.04	32.54	32.04	34.93	34.64	34.35	34.06	33.77	33.48	34.77	34.28	33.78	33.28	32.78	32.28
978'601 - 981'000	81'550.05 - 81'750	453.07 - 454.17	37.01	36.54	36.07	35.59	35.12	34.65	34.55	34.06	33.56	33.06	32.57	32.07	34.95	34.66	34.37	34.08	33.79	33.50	34.79	34.30	33.80	33.30	32.81	32.31
981'001 - 983'400	81'750.05 - 81'950	454.18 - 455.28	37.02	36.55	36.08	35.61	35.14	34.67	34.57	34.08	33.58	33.09	32.59	32.09	34.96	34.68	34.39	34.10	33.81	33.52	34.81	34.31	33.82	33.32	32.83	32.33
983'401 - 985'800	81'950.05 - 82'150	455.29 - 456.39	37.03	36.56	36.09	35.62	35.16	34.69	34.59	34.10	33.60	33.11	32.61	32.12	34.98	34.69	34.41	34.12	33.83	33.54	34.83	34.33	33.84	33.44	32.85	32.36
985'801 - 988'200	82'150.05 - 82'350	456.40 - 457.50	37.04	36.57	36.11	35.64	35.17	34.70	34.61	34.12	33.62	33.13	32.64	32.14	35.00	34.71	34.43	34.14	33.85	33.57	34.85	34.35	33.86	33.37	32.87	32.38
988'201 - 990'600	82'350.05 - 82'550	457.51 - 458.61	37.05	36.58	36.12	35.65	35.19	34.72	34.63	34.13	33.64	33.15	32.66	32.17	35.01	34.73	34.44	34.16	33.87	33.59	34.86	34.37	33.88	33.39	32.89	32.40
990'601 - 993'000	82'550.05 - 82'750	458.62 - 459.72	37.06	36.60	36.13	35.67	35.20	34.74	34.64	34.15	33.66	33.17	32.68	32.19	35.02	34.75	34.46	34.18	33.89	33.61	34.88	34.39	33.90	33.41	32.92	32.43
993'001 - 995'400	82'750.05 - 82'950	459.73 - 460.83	37.07	36.61	36.14	35.68	35.22	34.75	34.66	34.17	33.68	33.19	32.70	32.21	35.04	34.76	34.48	34.20	33.91	33.63	34.90	34.41	33.92	33.43	32.94	32.45
995'401 - 997'800	82'950.05 - 83'150	460.84 - 461.94	37.08	36.62	36.16	35.69	35.23	34.77	34.68	34.19	33.70	33.22	32.73	32.24	35.05	34.78	34.50	34.21	33.93	33.65	34.91	34.43	33.94	33.45	32.96	32.47
Dès 997'801	Dès 83'150.05	Dès 461.95	37.09	36.63	36.17	35.71	35.25	34.79	34.70	34.21	33.72	33.24	32.75	32.26	35.06	34.79	34.52	34.23	33.95	33.67	34.93	34.44	33.96	33.47	32.98	32.49

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018				TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018					
Revenus cumulés du couple		Mois	Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5	
Année	F			0 enf. %	1 enf. %	2 enf. %	3 enf. %	4 enf. %	5 enf. %
0 -	54'000	0.00 - 4'500	—	—	—	—	—	—	—
54'001 -	55'200	4'500.05 - 4'600	—	—	—	—	—	—	—
55'201 -	56'400	4'600.05 - 4'700	0.16	—	—	—	—	—	—
56'401 -	57'600	4'700.05 - 4'800	0.41	—	—	—	—	—	—
57'601 -	58'800	4'800.05 - 4'900	0.64	—	—	—	—	—	—
58'801 -	60'000	4'900.05 - 5'000	0.87	—	—	—	—	—	—
60'001 -	61'200	5'000.05 - 5'100	1.08	—	—	—	—	—	—
61'201 -	62'400	5'100.05 - 5'200	1.29	—	—	—	—	—	—
62'401 -	63'600	5'200.05 - 5'300	1.49	—	—	—	—	—	—
63'601 -	64'800	5'300.05 - 5'400	1.70	—	—	—	—	—	—
64'801 -	66'000	5'400.05 - 5'500	1.91	—	—	—	—	—	—
66'001 -	67'200	5'500.05 - 5'600	2.11	—	—	—	—	—	—
67'201 -	68'400	5'600.05 - 5'700	2.31	—	—	—	—	—	—
68'401 -	69'600	5'700.05 - 5'800	2.51	0.08	—	—	—	—	—
69'601 -	70'800	5'800.05 - 5'900	2.76	0.28	—	—	—	—	—
70'801 -	72'000	5'900.05 - 6'000	2.97	0.47	—	—	—	—	—
72'001 -	73'200	6'000.05 - 6'100	3.17	0.66	—	—	—	—	—
73'201 -	74'400	6'100.05 - 6'200	3.38	0.84	—	—	—	—	—
74'401 -	75'600	6'200.05 - 6'300	3.59	1.02	—	—	—	—	—
75'601 -	76'800	6'300.05 - 6'400	3.80	1.19	—	—	—	—	—
76'801 -	78'000	6'400.05 - 6'500	4.01	1.36	—	—	—	—	—
78'001 -	79'200	6'500.05 - 6'600	4.21	1.54	—	—	—	—	—
79'201 -	80'400	6'600.05 - 6'700	4.43	1.71	—	—	—	—	—
80'401 -	81'600	6'700.05 - 6'800	4.64	1.89	—	—	—	—	—
81'601 -	82'800	6'800.05 - 6'900	4.84	2.05	0.02	—	—	—	—
82'801 -	84'000	6'900.05 - 7'000	5.04	2.24	0.19	—	—	—	—
84'001 -	85'200	7'000.05 - 7'100	5.23	2.41	0.36	—	—	—	—
85'201 -	86'400	7'100.05 - 7'200	5.41	2.59	0.52	—	—	—	—
86'401 -	87'600	7'200.05 - 7'300	5.60	2.75	0.67	—	—	—	—
87'601 -	88'800	7'300.05 - 7'400	5.77	2.94	0.82	—	—	—	—
88'801 -	90'000	7'400.05 - 7'500	5.94	3.11	0.97	—	—	—	—
90'001 -	91'200	7'500.05 - 7'600	6.11	3.29	1.11	—	—	—	—
91'201 -	92'400	7'600.05 - 7'700	6.28	3.46	1.27	—	—	—	—
92'401 -	93'600	7'700.05 - 7'800	6.46	3.64	1.43	—	—	—	—
93'601 -	94'800	7'800.05 - 7'900	6.63	3.81	1.58	—	—	—	—
94'801 -	96'000	7'900.05 - 8'000	6.81	3.99	1.73	—	—	—	—
96'001 -	97'200	8'000.05 - 8'100	6.98	4.16	1.88	0.13	—	—	—
97'201 -	98'400	8'100.05 - 8'200	7.16	4.33	2.04	0.27	—	—	—
98'401 -	99'600	8'200.05 - 8'300	7.32	4.49	2.20	0.41	—	—	—
99'601 -	100'800	8'300.05 - 8'400	7.49	4.65	2.35	0.55	—	—	—
100'801 -	102'000	8'400.05 - 8'500	7.65	4.80	2.51	0.68	—	—	—
102'001 -	103'200	8'500.05 - 8'600	7.82	4.95	2.67	0.81	—	—	—
103'201 -	104'400	8'600.05 - 8'700	7.99	5.10	2.82	0.94	—	—	—
104'401 -	105'600	8'700.05 - 8'800	8.17	5.25	2.98	1.08	—	—	—
105'601 -	106'800	8'800.05 - 8'900	8.34	5.44	3.13	1.21	—	—	—
106'801 -	108'000	8'900.05 - 9'000	8.50	5.61	3.30	1.35	—	—	—
108'001 -	109'200	9'000.05 - 9'100	8.67	5.78	3.46	1.48	—	—	—
109'201 -	110'400	9'100.05 - 9'200	8.83	5.94	3.61	1.62	0.08	—	—
110'401 -	111'600	9'200.05 - 9'300	8.98	6.10	3.76	1.76	0.21	—	—
111'601 -	112'800	9'300.05 - 9'400	9.14	6.27	3.91	1.90	0.33	—	—
112'801 -	114'000	9'400.05 - 9'500	9.30	6.43	4.06	2.03	0.45	—	—
114'001 -	115'200	9'500.05 - 9'600	9.45	6.59	4.20	2.17	0.57	—	—
115'201 -	116'400	9'600.05 - 9'700	9.60	6.76	4.34	2.32	0.69	—	—
116'401 -	117'600	9'700.05 - 9'800	9.75	6.93	4.48	2.46	0.80	—	—
117'601 -	118'800	9'800.05 - 9'900	9.89	7.10	4.61	2.60	0.92	—	—
118'801 -	120'000	9'900.05 - 10'000	10.03	7.26	4.76	2.74	1.05	—	—
120'001 -	121'200	10'000.05 - 10'100	10.17	7.42	4.90	2.89	1.17	—	—
121'201 -	122'400	10'100.05 - 10'200	10.31	7.57	5.04	3.04	1.29	—	—
122'401 -	123'600	10'200.05 - 10'300	10.46	7.73	5.18	3.18	1.41	0.04	—
123'601 -	124'800	10'300.05 - 10'400	10.60	7.88	5.31	3.32	1.54	0.16	—
124'801 -	126'000	10'400.05 - 10'500	10.75	8.03	5.45	3.46	1.66	0.27	—
126'001 -	127'200	10'500.05 - 10'600	10.89	8.18	5.62	3.59	1.79	0.38	—
127'201 -	128'400	10'600.05 - 10'700	11.02	8.33	5.77	3.72	1.91	0.48	—
128'401 -	129'600	10'700.05 - 10'800	11.16	8.48	5.93	3.85	2.04	0.59	—
129'601 -	130'500	10'800.05 - 10'875	11.29	8.62	6.09	3.98	2.18	0.69	—
130'501 -	131'100	10'875.05 - 10'925	11.37	8.70	6.18	4.06	2.25	0.75	—
131'101 -	131'700	10'925.05 - 10'975	11.45	8.79	6.28	4.14	2.33	0.81	—
131'701 -	132'300	10'975.05 - 11'025	11.52	8.88	6.37	4.22	2.41	0.88	—
132'301 -	132'900	11'025.05 - 11'075	11.60	8.97	6.47	4.31	2.49	0.95	—
132'901 -	133'500	11'075.05 - 11'125	11.67	9.05	6.56	4.39	2.57	1.01	—
133'501 -	134'100	11'125.05 - 11'175	11.74	9.14	6.65	4.47	2.65	1.08	—
134'101 -	134'700	11'175.05 - 11'225	11.82	9.22	6.74	4.56	2.74	1.14	—
134'701 -	135'300	11'225.05 - 11'275	11.89	9.31	6.83	4.64	2.82	1.21	—
135'301 -	135'900	11'275.05 - 11'325	11.96	9.39	6.92	4.72	2.90	1.27	—
135'901 -	136'500	11'325.05 - 11'375	12.03	9.48	7.00	4.80	2.98	1.34	—
136'501 -	137'100	11'375.05 - 11'425	12.10	9.56	7.09	4.88	3.06	1.41	—
137'101 -	137'700	11'425.05 - 11'475	12.17	9.65	7.18	4.96	3.14	1.48	—
137'701 -	138'300	11'475.05 - 11'525	12.23	9.73	7.26	5.04	3.22	1.56	—
138'301 -	138'900	11'525.05 - 11'575	12.30	9.81	7.35	5.12	3.30	1.63	—
138'901 -	139'500	11'575.05 - 11'625	12.37	9.89	7.44	5.19	3.38	1.70	—
139'501 -	140'100	11'625.05 - 11'675	12.44	9.97	7.53	5.27	3.46	1.77	—
140'101 -	140'700	11'675.05 - 11'725	12.50	10.05	7.62	5.34	3.54	1.84	—
140'701 -	141'300	11'725.05 - 11'775	12.57	10.13	7.71	5.42	3.61	1.91	—
141'301 -	141'900	11'775.05 - 11'825	12.64	10.21	7.79	5.50	3.69	1.99	—

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018								
Revenus cumulés du couple			Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5			
Année	F	Mois	Marié et les 2 conjoints travaillent								
			0 enf. % 0 enf. % 1 enf. % 2 enf. % 3 enf. % 4 enf. % 5 enf. %	1 enf. % 1 enf. % 2 enf. % 3 enf. % 4 enf. % 5 enf. %	2 enf. % 2 enf. % 3 enf. % 4 enf. % 5 enf. %	3 enf. % 3 enf. % 4 enf. % 5 enf. %	4 enf. % 4 enf. % 5 enf. % 5 enf. %	5 enf. % 5 enf. % 6 enf. % 7 enf. %			
141'901	-	142'500	11'825.05	-	11'875	12.71	10.29	7.88	5.58	3.77	2.06
142'501	-	143'100	11'875.05	-	11'925	12.78	10.37	7.97	5.66	3.84	2.14
143'101	-	143'700	11'925.05	-	11'975	12.84	10.44	8.06	5.74	3.92	2.21
143'701	-	144'300	11'975.05	-	12'025	12.91	10.52	8.14	5.84	3.99	2.29
144'301	-	144'900	12'025.05	-	12'075	12.97	10.59	8.23	5.93	4.06	2.36
144'901	-	145'500	12'075.05	-	12'125	13.04	10.67	8.31	6.02	4.14	2.44
145'501	-	146'100	12'125.05	-	12'175	13.10	10.74	8.39	6.10	4.22	2.51
146'101	-	146'700	12'175.05	-	12'225	13.16	10.81	8.48	6.19	4.30	2.59
146'701	-	147'300	12'225.05	-	12'275	13.23	10.89	8.56	6.28	4.38	2.67
147'301	-	147'900	12'275.05	-	12'325	13.29	10.96	8.64	6.36	4.46	2.75
147'901	-	148'500	12'325.05	-	12'375	13.35	11.03	8.72	6.45	4.53	2.83
148'501	-	149'100	12'375.05	-	12'425	13.41	11.10	8.80	6.53	4.61	2.91
149'101	-	149'700	12'425.05	-	12'475	13.47	11.17	8.89	6.62	4.68	2.98
149'701	-	150'300	12'475.05	-	12'525	13.53	11.25	8.97	6.71	4.76	3.06
150'301	-	150'900	12'525.05	-	12'575	13.59	11.32	9.05	6.79	4.83	3.14
150'901	-	151'500	12'575.05	-	12'625	13.65	11.39	9.13	6.88	4.91	3.21
151'501	-	152'100	12'625.05	-	12'675	13.71	11.46	9.21	6.97	4.98	3.29
152'101	-	152'700	12'675.05	-	12'725	13.77	11.53	9.29	7.05	5.05	3.36
152'701	-	153'300	12'725.05	-	12'775	13.82	11.60	9.36	7.14	5.13	3.44
153'301	-	153'900	12'775.05	-	12'825	13.88	11.67	9.44	7.22	5.20	3.51
153'901	-	154'500	12'825.05	-	12'875	13.94	11.74	9.52	7.31	5.27	3.58
154'501	-	155'100	12'875.05	-	12'925	13.99	11.80	9.59	7.39	5.34	3.66
155'101	-	155'700	12'925.05	-	12'975	14.05	11.87	9.67	7.48	5.42	3.73
155'701	-	156'300	12'975.05	-	13'025	14.10	11.94	9.74	7.56	5.50	3.80
156'301	-	156'900	13'025.05	-	13'075	14.16	12.00	9.82	7.64	5.57	3.87
156'901	-	157'500	13'075.05	-	13'125	14.22	12.07	9.89	7.72	5.65	3.94
157'501	-	158'100	13'125.05	-	13'175	14.28	12.14	9.96	7.80	5.72	4.01
158'101	-	158'700	13'175.05	-	13'225	14.33	12.20	10.04	7.88	5.79	4.09
158'701	-	159'300	13'225.05	-	13'275	14.39	12.27	10.12	7.97	5.87	4.16
159'301	-	159'900	13'275.05	-	13'325	14.45	12.33	10.19	8.04	5.94	4.24
159'901	-	160'500	13'325.05	-	13'375	14.50	12.39	10.27	8.12	6.01	4.31
160'501	-	161'100	13'375.05	-	13'425	14.56	12.46	10.34	8.20	6.08	4.38
161'101	-	161'700	13'425.05	-	13'475	14.61	12.52	10.41	8.28	6.18	4.46
161'701	-	162'300	13'475.05	-	13'525	14.67	12.58	10.48	8.36	6.26	4.53
162'301	-	162'900	13'525.05	-	13'575	14.72	12.64	10.56	8.44	6.34	4.60
162'901	-	163'500	13'575.05	-	13'625	14.77	12.70	10.63	8.52	6.43	4.67
163'501	-	164'100	13'625.05	-	13'675	14.83	12.76	10.70	8.59	6.51	4.74
164'101	-	164'700	13'675.05	-	13'725	14.88	12.82	10.77	8.67	6.59	4.81
164'701	-	165'300	13'725.05	-	13'775	14.93	12.88	10.84	8.75	6.67	4.88
165'301	-	165'900	13'775.05	-	13'825	14.98	12.94	10.90	8.82	6.76	4.95
165'901	-	166'500	13'825.05	-	13'875	15.03	13.00	10.97	8.90	6.84	5.02
166'501	-	167'100	13'875.05	-	13'925	15.08	13.06	11.04	8.98	6.92	5.09
167'101	-	167'700	13'925.05	-	13'975	15.13	13.12	11.11	9.05	7.00	5.16
167'701	-	168'300	13'975.05	-	14'025	15.18	13.18	11.17	9.13	7.08	5.23
168'301	-	168'900	14'025.05	-	14'075	15.23	13.24	11.24	9.21	7.16	5.30
168'901	-	169'500	14'075.05	-	14'125	15.28	13.30	11.31	9.28	7.24	5.38
169'501	-	170'100	14'125.05	-	14'175	15.33	13.36	11.37	9.36	7.32	5.45
170'101	-	170'700	14'175.05	-	14'225	15.38	13.42	11.43	9.43	7.40	5.52
170'701	-	171'300	14'225.05	-	14'275	15.43	13.48	11.50	9.50	7.48	5.59
171'301	-	171'900	14'275.05	-	14'325	15.48	13.53	11.56	9.58	7.55	5.66
171'901	-	172'500	14'325.05	-	14'375	15.53	13.59	11.63	9.65	7.63	5.73
172'501	-	173'100	14'375.05	-	14'425	15.58	13.65	11.69	9.72	7.70	5.80
173'101	-	173'700	14'425.05	-	14'475	15.63	13.70	11.75	9.79	7.78	5.87
173'701	-	174'300	14'475.05	-	14'525	15.68	13.76	11.82	9.86	7.86	5.93
174'301	-	174'900	14'525.05	-	14'575	15.73	13.81	11.88	9.94	7.93	6.00
174'901	-	175'500	14'575.05	-	14'625	15.78	13.87	11.94	10.01	8.01	6.07
175'501	-	176'100	14'625.05	-	14'675	15.83	13.92	12.01	10.08	8.09	6.13
176'101	-	176'700	14'675.05	-	14'725	15.88	13.98	12.07	10.15	8.17	6.20
176'701	-	177'300	14'725.05	-	14'775	15.93	14.03	12.14	10.21	8.25	6.27
177'301	-	177'900	14'775.05	-	14'825	15.97	14.08	12.20	10.28	8.33	6.36
177'901	-	178'500	14'825.05	-	14'875	16.02	14.14	12.26	10.35	8.40	6.44
178'501	-	179'100	14'875.05	-	14'925	16.07	14.19	12.32	10.42	8.48	6.52
179'101	-	179'700	14'925.05	-	14'975	16.11	14.25	12.38	10.48	8.56	6.60
179'701	-	180'300	14'975.05	-	15'025	16.16	14.30	12.44	10.55	8.63	6.68
180'301	-	180'900	15'025.05	-	15'075	16.20	14.36	12.50	10.61	8.70	6.76
180'901	-	181'500	15'075.05	-	15'125	16.25	14.41	12.56	10.68	8.78	6.83
181'501	-	182'100	15'125.05	-	15'175	16.30	14.46	12.62	10.74	8.85	6.91
182'101	-	182'700	15'175.05	-	15'225	16.35	14.51	12.67	10.81	8.92	6.99
182'701	-	183'300	15'225.05	-	15'275	16.39	14.57	12.73	10.88	9.00	7.06
183'301	-	183'900	15'275.05	-	15'325	16.44	14.62	12.79	10.94	9.07	7.14
183'901	-	184'500	15'325.05	-	15'375	16.48	14.67	12.85	11.01	9.14	7.22
184'501	-	185'100	15'375.05	-	15'425	16.53	14.72	12.90	11.07	9.21	7.30
185'101	-	185'700	15'425.05	-	15'475	16.58	14.77	12.96	11.14	9.28	7.37
185'701	-	186'300	15'475.05	-	15'525	16.63	14.82	13.02	11.20	9.35	7.45
186'301	-	186'900	15'525.05	-	15'575	16.68	14.87	13.07	11.26	9.42	7.52
186'901	-	187'500	15'575.05	-	15'625	16.72	14.92	13.13	11.33	9.49	7.60
187'501	-	188'100	15'625.05	-	15'675	16.77	14.97	13.19	11.39	9.56	7.68
188'101	-	188'700	15'675.05	-	15'725	16.82	15.02	13.24	11.45	9.62	7.75
188'701	-	189'300	15'725.05	-	15'775	16.86	15.07	13.30	11.51	9.69	7.83
189'301	-	189'900	15'775.05	-	15'825	16.91	15.12	13.36	11.58	9.76	7.90
189'901	-	190'500	15'825.05	-	15'875	16.96	15.17	13.41	11.64	9.82	7.98
190'501	-	191'100	15'875.05	-	15'925	17.00	15.22	13.47	11.70	9.89	8.05
191'101	-	191'700	15'925.05	-	15'975	17.05	15.27	13.52	11.76	9.96	8.13
191'701	-	192'300	15'975.05	-	16'025	17.10	15.32	13.58	11.82	10.03	8.20

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018								
Revenus cumulés du couple			Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5			
Année	F	Mois	Marié et les 2 conjoints travaillent								
			0 enf. % 	1 enf. % 	2 enf. % 	3 enf. % 	4 enf. % 	5 enf. % 			
192'301	-	192'900	16'025.05	-	16'075	17.15	15.37	13.63	11.88	10.10	8.28
192'901	-	193'500	16'075.05	-	16'125	17.20	15.42	13.69	11.94	10.17	8.35
193'501	-	194'100	16'125.05	-	16'175	17.24	15.47	13.74	12.00	10.23	8.42
194'101	-	194'700	16'175.05	-	16'225	17.29	15.52	13.80	12.05	10.30	8.49
194'701	-	195'300	16'225.05	-	16'275	17.34	15.57	13.85	12.11	10.36	8.56
195'301	-	195'900	16'275.05	-	16'325	17.38	15.62	13.90	12.17	10.43	8.63
195'901	-	196'500	16'325.05	-	16'375	17.43	15.66	13.95	12.23	10.49	8.70
196'501	-	197'100	16'375.05	-	16'425	17.47	15.71	14.00	12.29	10.56	8.77
197'101	-	197'700	16'425.05	-	16'475	17.52	15.76	14.06	12.35	10.62	8.84
197'701	-	198'300	16'475.05	-	16'525	17.57	15.81	14.11	12.41	10.68	8.91
198'301	-	198'900	16'525.05	-	16'575	17.61	15.86	14.16	12.47	10.75	8.98
198'901	-	199'500	16'575.05	-	16'625	17.66	15.91	14.21	12.52	10.81	9.05
199'501	-	200'100	16'625.05	-	16'675	17.71	15.96	14.27	12.58	10.87	9.12
200'101	-	200'700	16'675.05	-	16'725	17.76	16.02	14.32	12.64	10.93	9.19
200'701	-	201'300	16'725.05	-	16'775	17.80	16.07	14.38	12.70	11.00	9.26
201'301	-	201'900	16'775.05	-	16'825	17.85	16.11	14.43	12.75	11.06	9.33
201'901	-	202'500	16'825.05	-	16'875	17.90	16.16	14.48	12.81	11.12	9.40
202'501	-	203'100	16'875.05	-	16'925	17.95	16.21	14.53	12.86	11.18	9.46
203'101	-	203'700	16'925.05	-	16'975	18.00	16.27	14.59	12.92	11.24	9.53
203'701	-	204'300	16'975.05	-	17'025	18.05	16.32	14.64	12.98	11.30	9.60
204'301	-	204'900	17'025.05	-	17'075	18.10	16.36	14.69	13.03	11.36	9.67
204'901	-	205'500	17'075.05	-	17'125	18.15	16.41	14.74	13.09	11.42	9.73
205'501	-	206'100	17'125.05	-	17'175	18.20	16.46	14.78	13.14	11.48	9.80
206'101	-	206'700	17'175.05	-	17'225	18.26	16.52	14.84	13.20	11.55	9.86
206'701	-	207'300	17'225.05	-	17'275	18.31	16.57	14.89	13.25	11.61	9.93
207'301	-	207'900	17'275.05	-	17'325	18.36	16.62	14.94	13.31	11.67	9.99
207'901	-	208'500	17'325.05	-	17'375	18.41	16.67	14.99	13.36	11.73	10.06
208'501	-	209'100	17'375.05	-	17'425	18.46	16.72	15.05	13.42	11.79	10.12
209'101	-	209'700	17'425.05	-	17'475	18.51	16.77	15.10	13.48	11.85	10.19
209'701	-	210'300	17'475.05	-	17'525	18.56	16.82	15.15	13.53	11.90	10.25
210'301	-	210'900	17'525.05	-	17'575	18.61	16.87	15.20	13.58	11.96	10.31
210'901	-	211'500	17'575.05	-	17'625	18.66	16.92	15.25	13.64	12.02	10.37
211'501	-	212'100	17'625.05	-	17'675	18.71	16.98	15.30	13.69	12.08	10.44
212'101	-	212'700	17'675.05	-	17'725	18.76	17.03	15.35	13.74	12.13	10.50
212'701	-	213'300	17'725.05	-	17'775	18.81	17.08	15.40	13.80	12.19	10.56
213'301	-	213'900	17'775.05	-	17'825	18.86	17.13	15.46	13.85	12.25	10.62
213'901	-	214'500	17'825.05	-	17'875	18.91	17.20	15.52	13.91	12.31	10.69
214'501	-	215'100	17'875.05	-	17'925	18.96	17.25	15.57	13.96	12.37	10.76
215'101	-	215'700	17'925.05	-	17'975	19.01	17.31	15.62	14.01	12.43	10.82
215'701	-	216'300	17'975.05	-	18'025	19.06	17.37	15.68	14.07	12.49	10.89
216'301	-	216'900	18'025.05	-	18'075	19.11	17.42	15.74	14.13	12.55	10.95
216'901	-	217'500	18'075.05	-	18'125	19.16	17.47	15.79	14.18	12.60	11.01
217'501	-	218'100	18'125.05	-	18'175	19.21	17.53	15.85	14.24	12.67	11.07
218'101	-	218'700	18'175.05	-	18'225	19.26	17.59	15.90	14.29	12.72	11.14
218'701	-	219'300	18'225.05	-	18'275	19.30	17.64	15.96	14.35	12.78	11.20
219'301	-	219'900	18'275.05	-	18'325	19.36	17.70	16.02	14.40	12.84	11.26
219'901	-	220'500	18'325.05	-	18'375	19.40	17.75	16.07	14.46	12.90	11.32
220'501	-	221'100	18'375.05	-	18'425	19.45	17.80	16.13	14.51	12.95	11.38
221'101	-	221'700	18'425.05	-	18'475	19.50	17.86	16.19	14.57	13.01	11.44
221'701	-	222'300	18'475.05	-	18'525	19.54	17.91	16.25	14.62	13.07	11.50
222'301	-	222'900	18'525.05	-	18'575	19.59	17.96	16.30	14.67	13.12	11.56
222'901	-	223'500	18'575.05	-	18'625	19.64	18.02	16.37	14.73	13.18	11.62
223'501	-	224'100	18'625.05	-	18'675	19.68	18.07	16.42	14.79	13.24	11.68
224'101	-	224'700	18'675.05	-	18'725	19.73	18.12	16.48	14.84	13.29	11.74
224'701	-	225'300	18'725.05	-	18'775	19.78	18.18	16.54	14.90	13.35	11.81
225'301	-	225'900	18'775.05	-	18'825	19.82	18.22	16.60	14.96	13.41	11.87
225'901	-	226'500	18'825.05	-	18'875	19.86	18.27	16.65	15.01	13.46	11.93
226'501	-	227'100	18'875.05	-	18'925	19.91	18.33	16.71	15.07	13.52	11.99
227'101	-	227'700	18'925.05	-	18'975	19.96	18.38	16.77	15.13	13.58	12.05
227'701	-	228'300	18'975.05	-	19'025	20.00	18.43	16.82	15.19	13.63	12.10
228'301	-	228'900	19'025.05	-	19'075	20.05	18.48	16.88	15.25	13.69	12.16
228'901	-	229'500	19'075.05	-	19'125	20.09	18.53	16.93	15.31	13.74	12.22
229'501	-	230'100	19'125.05	-	19'175	20.13	18.57	16.99	15.36	13.80	12.28
230'101	-	230'700	19'175.05	-	19'225	20.18	18.63	17.05	15.43	13.86	12.34
230'701	-	231'300	19'225.05	-	19'275	20.22	18.67	17.10	15.49	13.91	12.39
231'301	-	231'900	19'275.05	-	19'325	20.26	18.72	17.15	15.55	13.97	12.45
231'901	-	232'500	19'325.05	-	19'375	20.31	18.77	17.21	15.61	14.03	12.51
232'501	-	233'100	19'375.05	-	19'425	20.35	18.82	17.26	15.67	14.08	12.57
233'101	-	233'700	19'425.05	-	19'475	20.39	18.87	17.31	15.72	14.13	12.63
233'701	-	234'300	19'475.05	-	19'525	20.44	18.92	17.37	15.79	14.20	12.69
234'301	-	234'900	19'525.05	-	19'575	20.48	18.96	17.42	15.84	14.25	12.75
234'901	-	235'500	19'575.05	-	19'625	20.52	19.01	17.47	15.90	14.31	12.80
235'501	-	236'100	19'625.05	-	19'675	20.56	19.06	17.53	15.96	14.37	12.86
236'101	-	236'700	19'675.05	-	19'725	20.60	19.10	17.58	16.02	14.42	12.92
236'701	-	237'300	19'725.05	-	19'775	20.64	19.15	17.63	16.07	14.48	12.97
237'301	-	237'900	19'775.05	-	19'825	20.68	19.20	17.68	16.13	14.55	13.03
237'901	-	238'500	19'825.05	-	19'875	20.72	19.24	17.73	16.19	14.61	13.09
238'501	-	239'100	19'875.05	-	19'925	20.76	19.28	17.78	16.24	14.67	13.15
239'101	-	239'700	19'925.05	-	19'975	20.81	19.33	17.83	16.30	14.73	13.21
239'701	-	240'300	19'975.05	-	20'025	20.84	19.38	17.88	16.36	14.79	13.26
240'301	-	240'900	20'025.05	-	20'075	20.88	19.42	17.93	16.41	14.85	13.32
240'901	-	241'500	20'075.05	-	20'125	20.92	19.47	17.98	16.47	14.91	13.38
241'501	-	242'100	20'125.05	-	20'175	20.96	19.51	18.03	16.52	14.97	13.43
242'101	-	242'700	20'175.05	-	20'225	21.00	19.55	18.08	16.57	15	

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018						
Revenus cumulés du couple			Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5	
Année	F	Mois	Marié et les 2 conjoints travaillent						
			0 enf. % 0 enf. %	1 enf. % 1 enf. %	2 enf. % 2 enf. %	3 enf. % 3 enf. %	4 enf. % 4 enf. %	5 enf. % 5 enf. %	
242'701	-	243'300	20'225.05 - 20'275	21.04	19.60	18.13	16.63	15.09	13.55
243'301	-	243'900	20'275.05 - 20'325	21.08	19.64	18.18	16.68	15.15	13.61
243'901	-	244'500	20'325.05 - 20'375	21.12	19.68	18.22	16.73	15.21	13.66
244'501	-	245'100	20'375.05 - 20'425	21.16	19.73	18.28	16.79	15.27	13.73
245'101	-	245'700	20'425.05 - 20'475	21.19	19.77	18.32	16.84	15.33	13.78
245'701	-	246'300	20'475.05 - 20'525	21.23	19.81	18.37	16.89	15.38	13.84
246'301	-	246'900	20'525.05 - 20'575	21.27	19.85	18.41	16.94	15.44	13.90
246'901	-	247'500	20'575.05 - 20'625	21.31	19.90	18.46	17.00	15.50	13.97
247'501	-	248'100	20'625.05 - 20'675	21.34	19.94	18.51	17.05	15.56	14.02
248'101	-	248'700	20'675.05 - 20'725	21.38	19.98	18.55	17.10	15.61	14.08
248'701	-	249'300	20'725.05 - 20'775	21.42	20.02	18.60	17.15	15.67	14.15
249'301	-	249'900	20'775.05 - 20'825	21.45	20.06	18.65	17.20	15.72	14.21
249'901	-	250'500	20'825.05 - 20'875	21.49	20.10	18.69	17.25	15.78	14.26
250'501	-	251'100	20'875.05 - 20'925	21.53	20.15	18.74	17.31	15.84	14.33
251'101	-	251'700	20'925.05 - 20'975	21.56	20.19	18.78	17.35	15.89	14.39
251'701	-	252'300	20'975.05 - 21'025	21.60	20.22	18.83	17.40	15.94	14.45
252'301	-	252'900	21'025.05 - 21'075	21.64	20.27	18.88	17.46	16.00	14.51
252'901	-	253'500	21'075.05 - 21'125	21.67	20.31	18.92	17.50	16.05	14.57
253'501	-	254'100	21'125.05 - 21'175	21.70	20.34	18.96	17.55	16.11	14.62
254'101	-	254'700	21'175.05 - 21'225	21.74	20.39	19.01	17.60	16.16	14.69
254'701	-	255'300	21'225.05 - 21'275	21.78	20.43	19.05	17.65	16.22	14.74
255'301	-	255'900	21'275.05 - 21'325	21.81	20.46	19.09	17.70	16.27	14.80
255'901	-	256'500	21'325.05 - 21'375	21.85	20.51	19.14	17.75	16.32	14.86
256'501	-	257'100	21'375.05 - 21'425	21.88	20.54	19.18	17.79	16.37	14.92
257'101	-	257'700	21'425.05 - 21'475	21.91	20.58	19.22	17.84	16.42	14.97
257'701	-	258'300	21'475.05 - 21'525	21.95	20.62	19.27	17.89	16.48	15.03
258'301	-	258'900	21'525.05 - 21'575	21.98	20.66	19.31	17.94	16.53	15.09
258'901	-	259'500	21'575.05 - 21'625	22.02	20.69	19.35	17.98	16.58	15.14
259'501	-	260'100	21'625.05 - 21'675	22.05	20.74	19.40	18.03	16.64	15.20
260'101	-	260'700	21'675.05 - 21'725	22.09	20.77	19.44	18.08	16.68	15.26
260'701	-	261'300	21'725.05 - 21'775	22.12	20.81	19.48	18.12	16.73	15.31
261'301	-	261'900	21'775.05 - 21'825	22.15	20.85	19.52	18.17	16.79	15.37
261'901	-	262'500	21'825.05 - 21'875	22.19	20.88	19.56	18.21	16.84	15.42
262'501	-	263'100	21'875.05 - 21'925	22.22	20.92	19.60	18.26	16.88	15.48
263'101	-	263'700	21'925.05 - 21'975	22.25	20.96	19.64	18.31	16.94	15.53
263'701	-	264'300	21'975.05 - 22'025	22.28	20.99	19.68	18.35	16.98	15.59
264'301	-	264'900	22'025.05 - 22'075	22.31	21.03	19.72	18.39	17.03	15.64
264'901	-	265'500	22'075.05 - 22'125	22.35	21.07	19.77	18.44	17.08	15.70
265'501	-	266'100	22'125.05 - 22'175	22.38	21.10	19.80	18.48	17.13	15.75
266'101	-	266'700	22'175.05 - 22'225	22.41	21.14	19.84	18.52	17.18	15.80
266'701	-	267'300	22'225.05 - 22'275	22.45	21.18	19.89	18.57	17.23	15.86
267'301	-	267'900	22'275.05 - 22'325	22.48	21.21	19.92	18.61	17.28	15.91
267'901	-	268'500	22'325.05 - 22'375	22.51	21.24	19.96	18.66	17.32	15.96
268'501	-	269'100	22'375.05 - 22'425	22.54	21.28	20.00	18.70	17.37	16.01
269'101	-	269'700	22'425.05 - 22'475	22.57	21.32	20.04	18.74	17.42	16.06
269'701	-	270'300	22'475.05 - 22'525	22.60	21.35	20.08	18.78	17.46	16.11
270'301	-	270'900	22'525.05 - 22'575	22.63	21.39	20.12	18.83	17.51	16.17
270'901	-	271'500	22'575.05 - 22'625	22.66	21.42	20.16	18.87	17.56	16.21
271'501	-	272'100	22'625.05 - 22'675	22.69	21.45	20.19	18.91	17.60	16.26
272'101	-	272'700	22'675.05 - 22'725	22.73	21.49	20.23	18.96	17.65	16.32
272'701	-	273'300	22'725.05 - 22'775	22.76	21.52	20.27	19.00	17.70	16.37
273'301	-	273'900	22'775.05 - 22'825	22.78	21.55	20.31	19.04	17.74	16.41
273'901	-	274'500	22'825.05 - 22'875	22.82	21.59	20.35	19.08	17.79	16.47
274'501	-	275'100	22'875.05 - 22'925	22.85	21.62	20.38	19.12	17.83	16.51
275'101	-	275'700	22'925.05 - 22'975	22.87	21.66	20.42	19.16	17.88	16.56
275'701	-	276'300	22'975.05 - 23'025	22.91	21.69	20.46	19.20	17.92	16.61
276'301	-	276'900	23'025.05 - 23'075	22.94	21.72	20.49	19.24	17.97	16.66
276'901	-	277'500	23'075.05 - 23'125	22.96	21.76	20.53	19.28	18.01	16.71
277'501	-	278'100	23'125.05 - 23'175	23.00	21.79	20.57	19.32	18.06	16.76
278'101	-	278'700	23'175.05 - 23'225	23.02	21.82	20.60	19.36	18.10	16.81
278'701	-	279'300	23'225.05 - 23'275	23.05	21.85	20.64	19.40	18.14	16.85
279'301	-	279'900	23'275.05 - 23'325	23.08	21.89	20.68	19.44	18.19	16.90
279'901	-	280'500	23'325.05 - 23'375	23.11	21.92	20.71	19.48	18.23	16.95
280'501	-	281'100	23'375.05 - 23'425	23.14	21.95	20.74	19.52	18.27	16.99
281'101	-	281'700	23'425.05 - 23'475	23.17	21.98	20.78	19.56	18.32	17.04
281'701	-	282'300	23'475.05 - 23'525	23.20	22.01	20.82	19.60	18.36	17.09
282'301	-	282'900	23'525.05 - 23'575	23.22	22.04	20.85	19.64	18.40	17.13
282'901	-	283'500	23'575.05 - 23'625	23.25	22.08	20.89	19.68	18.44	17.18
283'501	-	284'100	23'625.05 - 23'675	23.28	22.11	20.92	19.71	18.48	17.23
284'101	-	284'700	23'675.05 - 23'725	23.31	22.14	20.95	19.75	18.52	17.27
284'701	-	285'300	23'725.05 - 23'775	23.34	22.17	20.99	19.79	18.57	17.32
285'301	-	285'900	23'775.05 - 23'825	23.36	22.20	21.02	19.83	18.61	17.36
285'901	-	286'500	23'825.05 - 23'875	23.39	22.23	21.06	19.86	18.65	17.40
286'501	-	287'100	23'875.05 - 23'925	23.42	22.27	21.09	19.90	18.69	17.45
287'101	-	287'700	23'925.05 - 23'975	23.45	22.29	21.13	19.94	18.73	17.50
287'701	-	288'300	23'975.05 - 24'025	23.47	22.32	21.16	19.97	18.77	17.54
288'301	-	288'900	24'025.05 - 24'075	23.50	22.36	21.20	20.01	18.81	17.59
288'901	-	289'500	24'075.05 - 24'125	23.53	22.38	21.23	20.05	18.85	17.63
289'501	-	290'100	24'125.05 - 24'175	23.55	22.41	21.26	20.08	18.89	17.67
290'101	-	290'700	24'175.05 - 24'225	23.58	22.45	21.29	20.12	18.93	17.72
290'701	-	291'300	24'225.05 - 24'275	23.61	22.47	21.33	20.16	18.97	17.76
291'301	-	291'900	24'275.05 - 24'325	23.64	22.50	21.36	20.19	19.01	17.80
291'901	-	292'500	24'325.05 - 24'375	23.67	22.53	21.39	20.23	19.05	17.85
292'501	-	293'100	24'375.05 - 24'425	23.69	22.56	21.42	20.27	19.09	17.89

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018				TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018					
Revenus cumulés du couple				Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5
Année	F	Mois		Marié et les 2 conjoints travaillent					
		F		0 enf. %	1 enf. %	2 enf. %	3 enf. %	4 enf. %	5 enf. %
293'101	- 293'700	24'425.05	- 24'475	23.72	22.59	21.45	20.30	19.13	17.93
293'701	- 294'300	24'475.05	- 24'525	23.75	22.62	21.49	20.34	19.17	17.97
294'301	- 294'900	24'525.05	- 24'575	23.78	22.65	21.52	20.37	19.20	18.01
294'901	- 295'500	24'575.05	- 24'625	23.80	22.68	21.55	20.41	19.24	18.05
295'501	- 296'100	24'625.05	- 24'675	23.83	22.71	21.59	20.44	19.28	18.10
296'101	- 296'700	24'675.05	- 24'725	23.86	22.74	21.62	20.48	19.32	18.14
296'701	- 297'300	24'725.05	- 24'775	23.88	22.76	21.64	20.51	19.36	18.18
297'301	- 297'900	24'775.05	- 24'825	23.91	22.79	21.68	20.55	19.40	18.22
297'901	- 298'500	24'825.05	- 24'875	23.94	22.82	21.71	20.58	19.43	18.26
298'501	- 299'100	24'875.05	- 24'925	23.96	22.85	21.74	20.61	19.47	18.30
299'101	- 299'700	24'925.05	- 24'975	23.99	22.88	21.77	20.65	19.51	18.34
299'701	- 300'300	24'975.05	- 25'025	24.02	22.90	21.80	20.68	19.54	18.38
300'301	- 300'900	25'025.05	- 25'075	24.04	22.93	21.83	20.71	19.58	18.42
300'901	- 302'100	25'075.05	- 25'175	24.08	22.97	21.88	20.76	19.63	18.48
302'101	- 303'300	25'175.05	- 25'275	24.14	23.03	21.94	20.83	19.71	18.56
303'301	- 304'500	25'275.05	- 25'375	24.19	23.08	22.00	20.90	19.78	18.64
304'501	- 305'700	25'375.05	- 25'475	24.24	23.14	22.06	20.96	19.85	18.72
305'701	- 306'900	25'475.05	- 25'575	24.29	23.20	22.12	21.03	19.92	18.80
306'901	- 308'100	25'575.05	- 25'675	24.34	23.25	22.17	21.09	19.99	18.87
308'101	- 309'300	25'675.05	- 25'775	24.39	23.31	22.23	21.15	20.06	18.95
309'301	- 310'500	25'775.05	- 25'875	24.44	23.37	22.29	21.22	20.13	19.02
310'501	- 311'700	25'875.05	- 25'975	24.49	23.42	22.34	21.28	20.20	19.09
311'701	- 312'900	25'975.05	- 26'075	24.54	23.47	22.40	21.34	20.27	19.17
312'901	- 314'100	26'075.05	- 26'175	24.59	23.53	22.46	21.41	20.33	19.24
314'101	- 315'300	26'175.05	- 26'275	24.63	23.58	22.51	21.46	20.40	19.31
315'301	- 316'500	26'275.05	- 26'375	24.68	23.63	22.57	21.52	20.46	19.39
316'501	- 317'700	26'375.05	- 26'475	24.73	23.69	22.63	21.59	20.53	19.46
317'701	- 318'900	26'475.05	- 26'575	24.77	23.73	22.68	21.64	20.59	19.53
318'901	- 320'100	26'575.05	- 26'675	24.82	23.79	22.74	21.70	20.66	19.60
320'101	- 321'300	26'675.05	- 26'775	24.87	23.84	22.80	21.76	20.72	19.67
321'301	- 322'500	26'775.05	- 26'875	24.91	23.89	22.85	21.82	20.78	19.73
322'501	- 323'700	26'875.05	- 26'975	24.96	23.94	22.91	21.88	20.85	19.80
323'701	- 324'900	26'975.05	- 27'075	25.00	23.99	22.97	21.94	20.91	19.87
324'901	- 326'100	27'075.05	- 27'175	25.05	24.04	23.02	21.99	20.97	19.94
326'101	- 327'300	27'175.05	- 27'275	25.09	24.09	23.07	22.05	21.03	20.01
327'301	- 328'500	27'275.05	- 27'375	25.14	24.14	23.13	22.10	21.10	20.07
328'501	- 329'700	27'375.05	- 27'475	25.18	24.18	23.18	22.16	21.15	20.14
329'701	- 330'900	27'475.05	- 27'575	25.22	24.23	23.23	22.22	21.21	20.20
330'901	- 332'100	27'575.05	- 27'675	25.27	24.28	23.29	22.28	21.28	20.27
332'101	- 333'300	27'675.05	- 27'775	25.31	24.33	23.34	22.33	21.33	20.33
333'301	- 334'500	27'775.05	- 27'875	25.35	24.37	23.39	22.39	21.39	20.39
334'501	- 335'700	27'875.05	- 27'975	25.39	24.42	23.44	22.45	21.45	20.46
335'701	- 336'900	27'975.05	- 28'075	25.43	24.47	23.49	22.50	21.50	20.52
336'901	- 338'100	28'075.05	- 28'175	25.47	24.51	23.54	22.55	21.56	20.58
338'101	- 339'300	28'175.05	- 28'275	25.52	24.56	23.59	22.61	21.62	20.64
339'301	- 340'500	28'275.05	- 28'375	25.55	24.60	23.64	22.66	21.67	20.70
340'501	- 341'700	28'375.05	- 28'475	25.60	24.65	23.69	22.72	21.73	20.76
341'701	- 342'900	28'475.05	- 28'575	25.64	24.69	23.74	22.77	21.79	20.82
342'901	- 344'100	28'575.05	- 28'675	25.68	24.74	23.79	22.82	21.85	20.88
344'101	- 345'300	28'675.05	- 28'775	25.72	24.78	23.83	22.88	21.90	20.94
345'301	- 346'500	28'775.05	- 28'875	25.76	24.83	23.88	22.93	21.96	21.00
346'501	- 347'700	28'875.05	- 28'975	25.79	24.87	23.93	22.98	22.02	21.05
347'701	- 348'900	28'975.05	- 29'075	25.83	24.91	23.98	23.03	22.07	21.11
348'901	- 350'100	29'075.05	- 29'175	25.87	24.95	24.02	23.08	22.13	21.17
350'101	- 351'300	29'175.05	- 29'275	25.91	24.99	24.07	23.13	22.18	21.23
351'301	- 352'500	29'275.05	- 29'375	25.95	25.04	24.12	23.18	22.24	21.28
352'501	- 353'700	29'375.05	- 29'475	25.99	25.08	24.16	23.23	22.29	21.34
353'701	- 354'900	29'475.05	- 29'575	26.02	25.12	24.21	23.28	22.34	21.39
354'901	- 356'100	29'575.05	- 29'675	26.06	25.16	24.25	23.33	22.40	21.45
356'101	- 357'300	29'675.05	- 29'775	26.10	25.20	24.30	23.38	22.45	21.51
357'301	- 358'500	29'775.05	- 29'875	26.13	25.24	24.34	23.43	22.50	21.57
358'501	- 359'700	29'875.05	- 29'975	26.17	25.28	24.38	23.48	22.56	21.62
359'701	- 360'900	29'975.05	- 30'075	26.20	25.32	24.43	23.52	22.61	21.68
360'901	- 362'100	30'075.05	- 30'175	26.24	25.36	24.47	23.57	22.66	21.73
362'101	- 363'300	30'175.05	- 30'275	26.28	25.40	24.51	23.62	22.71	21.79
363'301	- 364'500	30'275.05	- 30'375	26.31	25.44	24.55	23.66	22.76	21.84
364'501	- 365'700	30'375.05	- 30'475	26.34	25.48	24.60	23.71	22.81	21.90
365'701	- 366'900	30'475.05	- 30'575	26.38	25.52	24.64	23.76	22.86	21.95
366'901	- 368'100	30'575.05	- 30'675	26.41	25.55	24.68	23.80	22.91	22.01
368'101	- 369'300	30'675.05	- 30'775	26.45	25.59	24.72	23.85	22.96	22.06
369'301	- 370'500	30'775.05	- 30'875	26.48	25.63	24.77	23.89	23.01	22.11
370'501	- 371'700	30'875.05	- 30'975	26.52	25.66	24.81	23.94	23.06	22.16
371'701	- 372'900	30'975.05	- 31'075	26.55	25.70	24.85	23.98	23.11	22.22
372'901	- 374'100	31'075.05	- 31'175	26.58	25.74	24.89	24.03	23.15	22.27
374'101	- 375'300	31'175.05	- 31'275	26.62	25.78	24.93	24.07	23.20	22.32
375'301	- 376'500	31'275.05	- 31'375	26.65	25.81	24.97	24.11	23.25	22.37
376'501	- 377'700	31'375.05	- 31'475	26.68	25.85	25.01	24.16	23.30	22.42
377'701	- 378'900	31'475.05	- 31'575	26.71	25.88	25.05	24.20	23.34	22.47
378'901	- 380'100	31'575.05	- 31'675	26.75	25.92	25.09	24.24	23.39	22.52
380'101	- 381'300	31'675.05	- 31'775	26.78	25.96	25.13	24.28	23.43	22.57
381'301	- 382'500	31'775.05	- 31'875	26.81	25.99	25.16	24.32	23.48	22.62
382'501	- 383'700	31'875.05	- 31'975	26.84	26.03	25.20	24.37	23.52	22.67
383'701	- 384'900	31'975.05	- 32'075	26.88	26.06	25.24	24.41	23.57	22.72
384'901	- 386'100	32'075.05	- 32'175	26.91	26.09	25.28	24.45	23.61	22.76

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018				TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018					
Revenus cumulés du couple				C _r 0	C _r 1	C _r 2	C _r 3	C _r 4	C _r 5
Année	Mois			Marié et les 2 conjoints travaillent					
	F	F		0 enf. %	1 enf. %	2 enf. %	3 enf. %	4 enf. %	5 enf. %
386'101 -	387'300	32'175.05 -	32'275	26.95	26.13	25.31	24.49	23.66	22.81
387'301 -	388'500	32'275.05 -	32'375	26.98	26.16	25.35	24.53	23.70	22.86
388'501 -	389'700	32'375.05 -	32'475	27.01	26.20	25.39	24.57	23.74	22.91
389'701 -	390'900	32'475.05 -	32'575	27.04	26.23	25.43	24.61	23.79	22.96
390'901 -	392'100	32'575.05 -	32'675	27.08	26.26	25.46	24.65	23.83	23.00
392'101 -	393'300	32'675.05 -	32'775	27.11	26.30	25.50	24.69	23.87	23.05
393'301 -	394'500	32'775.05 -	32'875	27.14	26.33	25.53	24.73	23.92	23.09
394'501 -	395'700	32'875.05 -	32'975	27.17	26.36	25.57	24.77	23.96	23.14
395'701 -	396'900	32'975.05 -	33'075	27.20	26.40	25.60	24.81	24.00	23.18
396'901 -	398'100	33'075.05 -	33'175	27.24	26.43	25.64	24.85	24.04	23.23
398'101 -	399'300	33'175.05 -	33'275	27.27	26.47	25.68	24.89	24.09	23.28
399'301 -	400'500	33'275.05 -	33'375	27.30	26.50	25.71	24.92	24.12	23.32
400'501 -	401'700	33'375.05 -	33'475	27.33	26.53	25.75	24.96	24.17	23.36
401'701 -	402'900	33'475.05 -	33'575	27.36	26.57	25.78	25.00	24.21	23.41
402'901 -	404'100	33'575.05 -	33'675	27.39	26.60	25.81	25.03	24.25	23.45
404'101 -	405'300	33'675.05 -	33'775	27.42	26.64	25.85	25.07	24.29	23.49
405'301 -	406'500	33'775.05 -	33'875	27.45	26.67	25.88	25.11	24.33	23.54
406'501 -	407'700	33'875.05 -	33'975	27.48	26.70	25.91	25.14	24.36	23.58
407'701 -	408'900	33'975.05 -	34'075	27.51	26.73	25.95	25.18	24.41	23.62
408'901 -	410'100	34'075.05 -	34'175	27.54	26.77	25.99	25.22	24.45	23.66
410'101 -	411'300	34'175.05 -	34'275	27.57	26.80	26.02	25.25	24.48	23.70
411'301 -	412'500	34'275.05 -	34'375	27.60	26.83	26.06	25.29	24.52	23.75
412'501 -	413'700	34'375.05 -	34'475	27.63	26.86	26.09	25.32	24.56	23.78
413'701 -	414'900	34'475.05 -	34'575	27.66	26.89	26.12	25.36	24.60	23.83
414'901 -	416'100	34'575.05 -	34'675	27.69	26.93	26.16	25.39	24.64	23.87
416'101 -	417'300	34'675.05 -	34'775	27.71	26.96	26.19	25.43	24.67	23.91
417'301 -	418'500	34'775.05 -	34'875	27.74	26.99	26.23	25.46	24.71	23.95
418'501 -	419'700	34'875.05 -	34'975	27.77	27.02	26.26	25.50	24.75	23.99
419'701 -	420'900	34'975.05 -	35'075	27.80	27.05	26.29	25.53	24.78	24.03
420'901 -	422'100	35'075.05 -	35'175	27.83	27.08	26.33	25.57	24.82	24.07
422'101 -	423'300	35'175.05 -	35'275	27.86	27.11	26.36	25.60	24.86	24.11
423'301 -	424'500	35'275.05 -	35'375	27.88	27.14	26.39	25.64	24.89	24.14
424'501 -	425'700	35'375.05 -	35'475	27.91	27.17	26.43	25.67	24.93	24.18
425'701 -	426'900	35'475.05 -	35'575	27.94	27.20	26.46	25.71	24.96	24.22
426'901 -	428'100	35'575.05 -	35'675	27.96	27.23	26.49	25.74	25.00	24.26
428'101 -	429'300	35'675.05 -	35'775	27.99	27.26	26.52	25.78	25.03	24.30
429'301 -	430'500	35'775.05 -	35'875	28.02	27.29	26.56	25.81	25.07	24.34
430'501 -	431'700	35'875.05 -	35'975	28.05	27.32	26.59	25.85	25.10	24.37
431'701 -	432'900	35'975.05 -	36'075	28.08	27.35	26.62	25.88	25.14	24.41
432'901 -	434'100	36'075.05 -	36'175	28.11	27.38	26.65	25.92	25.17	24.45
434'101 -	435'300	36'175.05 -	36'275	28.13	27.40	26.68	25.95	25.21	24.48
435'301 -	436'500	36'275.05 -	36'375	28.16	27.43	26.71	25.98	25.25	24.52
436'501 -	437'700	36'375.05 -	36'475	28.19	27.46	26.74	26.02	25.28	24.56
437'701 -	438'900	36'475.05 -	36'575	28.22	27.49	26.77	26.05	25.32	24.59
438'901 -	440'100	36'575.05 -	36'675	28.25	27.52	26.80	26.08	25.35	24.63
440'101 -	441'300	36'675.05 -	36'775	28.27	27.55	26.84	26.12	25.39	24.67
441'301 -	442'500	36'775.05 -	36'875	28.30	27.57	26.86	26.15	25.42	24.70
442'501 -	443'700	36'875.05 -	36'975	28.33	27.60	26.89	26.18	25.46	24.74
443'701 -	444'900	36'975.05 -	37'075	28.36	27.63	26.93	26.21	25.50	24.77
444'901 -	446'100	37'075.05 -	37'175	28.38	27.66	26.95	26.24	25.53	24.81
446'101 -	447'300	37'175.05 -	37'275	28.41	27.69	26.98	26.28	25.56	24.84
447'301 -	448'500	37'275.05 -	37'375	28.44	27.72	27.01	26.31	25.60	24.88
448'501 -	449'700	37'375.05 -	37'475	28.46	27.75	27.04	26.34	25.63	24.91
449'701 -	450'900	37'475.05 -	37'575	28.49	27.78	27.07	26.37	25.66	24.95
450'901 -	452'100	37'575.05 -	37'675	28.52	27.81	27.10	26.40	25.70	24.99
452'101 -	453'300	37'675.05 -	37'775	28.54	27.83	27.13	26.43	25.73	25.02
453'301 -	454'500	37'775.05 -	37'875	28.57	27.86	27.16	26.46	25.77	25.06
454'501 -	455'700	37'875.05 -	37'975	28.59	27.89	27.19	26.50	25.80	25.10
455'701 -	456'900	37'975.05 -	38'075	28.62	27.92	27.21	26.52	25.83	25.13
456'901 -	458'100	38'075.05 -	38'175	28.64	27.95	27.25	26.56	25.86	25.16
458'101 -	459'300	38'175.05 -	38'275	28.67	27.98	27.28	26.59	25.90	25.20
459'301 -	460'500	38'275.05 -	38'375	28.69	28.00	27.30	26.61	25.93	25.23
460'501 -	461'700	38'375.05 -	38'475	28.72	28.03	27.33	26.65	25.96	25.27
461'701 -	462'900	38'475.05 -	38'575	28.74	28.06	27.36	26.68	25.99	25.30
462'901 -	464'100	38'575.05 -	38'675	28.77	28.08	27.39	26.70	26.02	25.34
464'101 -	465'300	38'675.05 -	38'775	28.79	28.11	27.42	26.73	26.06	25.37
465'301 -	466'500	38'775.05 -	38'875	28.82	28.14	27.45	26.76	26.09	25.41
466'501 -	467'700	38'875.05 -	38'975	28.84	28.16	27.48	26.79	26.12	25.44
467'701 -	468'900	38'975.05 -	39'075	28.87	28.19	27.51	26.82	26.15	25.47
468'901 -	470'100	39'075.05 -	39'175	28.89	28.21	27.54	26.85	26.18	25.50
470'101 -	471'300	39'175.05 -	39'275	28.91	28.24	27.56	26.88	26.21	25.54
471'301 -	472'500	39'275.05 -	39'375	28.94	28.27	27.59	26.91	26.24	25.57
472'501 -	473'700	39'375.05 -	39'475	28.96	28.29	27.62	26.94	26.27	25.60
473'701 -	474'900	39'475.05 -	39'575	28.99	28.32	27.65	26.97	26.30	25.63
474'901 -	476'100	39'575.05 -	39'675	29.01	28.35	27.68	27.00	26.33	25.67
476'101 -	477'300	39'675.05 -	39'775	29.03	28.37	27.70	27.03	26.36	25.70
477'301 -	478'500	39'775.05 -	39'875	29.06	28.40	27.73	27.06	26.39	25.73
478'501 -	479'700	39'875.05 -	39'975	29.08	28.42	27.76	27.09	26.42	25.76
479'701 -	480'900	39'975.05 -	40'075	29.10	28.45	27.79	27.12	26.45	25.79
480'901 -	482'100	40'075.05 -	40'175	29.12	28.47	27.81	27.15	26.48	25.82
482'101 -	483'300	40'175.05 -	40'275	29.15	28.50	27.84	27.18	26.51	25.86
483'301 -	484'500	40'275.05 -	40'375	29.17	28.52	27.87	27.21	26.54	25.89
484'501 -	485'700	40'375.05 -	40'475	29.19	28.55	27.89	27.24	26.57	25.92
485'701 -	486'900	40'475.05 -	40'575	29.22	28.57	27.92	27.26	26.60	25.95

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018						
Revenus cumulés du couple			Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5	
Année	F	Mois	Marié et les 2 conjoints travaillent						
			0 enf. % 	1 enf. % 	2 enf. % 	3 enf. % 	4 enf. % 	5 enf. % 	
486'901	-	488'100	40'575.05 - 40'675	29.24	28.59	27.95	27.29	26.63	25.98
488'101	-	489'300	40'675.05 - 40'775	29.26	28.62	27.97	27.32	26.66	26.01
489'301	-	490'500	40'775.05 - 40'875	29.28	28.64	28.00	27.35	26.69	26.04
490'501	-	491'700	40'875.05 - 40'975	29.30	28.67	28.02	27.38	26.72	26.07
491'701	-	492'900	40'975.05 - 41'075	29.33	28.69	28.05	27.40	26.75	26.10
492'901	-	494'100	41'075.05 - 41'175	29.35	28.71	28.08	27.43	26.78	26.13
494'101	-	495'300	41'175.05 - 41'275	29.37	28.74	28.10	27.46	26.81	26.16
495'301	-	496'500	41'275.05 - 41'375	29.39	28.76	28.13	27.49	26.84	26.19
496'501	-	497'700	41'375.05 - 41'475	29.41	28.79	28.15	27.51	26.87	26.22
497'701	-	498'900	41'475.05 - 41'575	29.43	28.81	28.18	27.54	26.90	26.25
498'901	-	500'100	41'575.05 - 41'675	29.45	28.83	28.20	27.57	26.93	26.28
500'101	-	501'300	41'675.05 - 41'775	29.48	28.85	28.23	27.60	26.96	26.32
501'301	-	502'500	41'775.05 - 41'875	29.50	28.88	28.25	27.62	26.98	26.34
502'501	-	503'700	41'875.05 - 41'975	29.52	28.90	28.28	27.65	27.01	26.38
503'701	-	504'900	41'975.05 - 42'075	29.54	28.92	28.30	27.68	27.04	26.41
504'901	-	506'100	42'075.05 - 42'175	29.56	28.94	28.32	27.70	27.07	26.43
506'101	-	507'300	42'175.05 - 42'275	29.58	28.97	28.35	27.73	27.10	26.47
507'301	-	508'500	42'275.05 - 42'375	29.60	28.99	28.37	27.75	27.13	26.50
508'501	-	509'700	42'375.05 - 42'475	29.62	29.01	28.40	27.78	27.15	26.52
509'701	-	510'900	42'475.05 - 42'575	29.64	29.03	28.42	27.80	27.18	26.55
510'901	-	512'100	42'575.05 - 42'675	29.66	29.06	28.45	27.83	27.21	26.58
512'101	-	513'300	42'675.05 - 42'775	29.68	29.08	28.47	27.85	27.24	26.61
513'301	-	514'500	42'775.05 - 42'875	29.70	29.10	28.49	27.88	27.26	26.64
514'501	-	515'700	42'875.05 - 42'975	29.72	29.12	28.52	27.91	27.29	26.67
515'701	-	516'900	42'975.05 - 43'075	29.74	29.14	28.54	27.93	27.32	26.70
516'901	-	518'100	43'075.05 - 43'175	29.76	29.16	28.56	27.96	27.34	26.73
518'101	-	519'300	43'175.05 - 43'275	29.78	29.19	28.59	27.98	27.37	26.76
519'301	-	520'500	43'275.05 - 43'375	29.80	29.21	28.61	28.00	27.40	26.78
520'501	-	521'700	43'375.05 - 43'475	29.82	29.23	28.63	28.03	27.42	26.81
521'701	-	522'900	43'475.05 - 43'575	29.84	29.25	28.65	28.05	27.45	26.84
522'901	-	524'100	43'575.05 - 43'675	29.86	29.27	28.68	28.08	27.48	26.87
524'101	-	525'300	43'675.05 - 43'775	29.88	29.29	28.70	28.10	27.50	26.90
525'301	-	526'500	43'775.05 - 43'875	29.90	29.31	28.72	28.12	27.53	26.92
526'501	-	527'700	43'875.05 - 43'975	29.91	29.33	28.74	28.15	27.55	26.95
527'701	-	528'900	43'975.05 - 44'075	29.93	29.35	28.77	28.17	27.58	26.98
528'901	-	530'100	44'075.05 - 44'175	29.95	29.37	28.79	28.20	27.60	27.00
530'101	-	531'300	44'175.05 - 44'275	29.97	29.39	28.81	28.22	27.63	27.03
531'301	-	532'500	44'275.05 - 44'375	29.99	29.41	28.83	28.25	27.66	27.06
532'501	-	533'700	44'375.05 - 44'475	30.01	29.43	28.85	28.27	27.68	27.08
533'701	-	534'900	44'475.05 - 44'575	30.03	29.45	28.87	28.29	27.70	27.11
534'901	-	536'100	44'575.05 - 44'675	30.05	29.47	28.90	28.32	27.73	27.14
536'101	-	537'300	44'675.05 - 44'775	30.06	29.49	28.92	28.34	27.75	27.16
537'301	-	538'500	44'775.05 - 44'875	30.08	29.51	28.94	28.36	27.78	27.19
538'501	-	539'700	44'875.05 - 44'975	30.10	29.53	28.96	28.38	27.80	27.22
539'701	-	540'900	44'975.05 - 45'075	30.12	29.55	28.98	28.41	27.83	27.24
540'901	-	542'100	45'075.05 - 45'175	30.14	29.57	29.00	28.43	27.85	27.27
542'101	-	543'300	45'175.05 - 45'275	30.15	29.59	29.02	28.45	27.88	27.30
543'301	-	544'500	45'275.05 - 45'375	30.17	29.61	29.04	28.47	27.90	27.32
544'501	-	545'700	45'375.05 - 45'475	30.19	29.63	29.06	28.50	27.92	27.35
545'701	-	546'900	45'475.05 - 45'575	30.21	29.65	29.09	28.52	27.95	27.37
546'901	-	548'100	45'575.05 - 45'675	30.22	29.67	29.10	28.54	27.97	27.40
548'101	-	549'300	45'675.05 - 45'775	30.24	29.69	29.13	28.56	27.99	27.42
549'301	-	550'500	45'775.05 - 45'875	30.26	29.71	29.15	28.59	28.02	27.45
550'501	-	551'700	45'875.05 - 45'975	30.28	29.72	29.17	28.61	28.04	27.47
551'701	-	552'900	45'975.05 - 46'075	30.29	29.74	29.19	28.63	28.06	27.50
552'901	-	554'100	46'075.05 - 46'175	30.31	29.76	29.21	28.65	28.09	27.52
554'101	-	555'300	46'175.05 - 46'275	30.33	29.78	29.23	28.67	28.11	27.55
555'301	-	556'500	46'275.05 - 46'375	30.35	29.80	29.25	28.69	28.13	27.57
556'501	-	557'700	46'375.05 - 46'475	30.36	29.82	29.27	28.71	28.16	27.60
557'701	-	558'900	46'475.05 - 46'575	30.38	29.83	29.29	28.73	28.18	27.62
558'901	-	560'100	46'575.05 - 46'675	30.40	29.85	29.31	28.76	28.20	27.64
560'101	-	561'300	46'675.05 - 46'775	30.41	29.87	29.33	28.78	28.23	27.67
561'301	-	562'500	46'775.05 - 46'875	30.43	29.89	29.34	28.80	28.25	27.69
562'501	-	563'700	46'875.05 - 46'975	30.45	29.91	29.36	28.82	28.27	27.72
563'701	-	564'900	46'975.05 - 47'075	30.46	29.93	29.38	28.84	28.29	27.74
564'901	-	566'100	47'075.05 - 47'175	30.48	29.94	29.40	28.86	28.31	27.76
566'101	-	567'300	47'175.05 - 47'275	30.50	29.96	29.42	28.88	28.34	27.79
567'301	-	568'500	47'275.05 - 47'375	30.51	29.98	29.44	28.90	28.36	27.81
568'501	-	569'700	47'375.05 - 47'475	30.53	29.99	29.46	28.92	28.38	27.83
569'701	-	570'900	47'475.05 - 47'575	30.54	30.01	29.48	28.94	28.40	27.86
570'901	-	572'100	47'575.05 - 47'675	30.56	30.03	29.50	28.96	28.42	27.88
572'101	-	573'300	47'675.05 - 47'775	30.58	30.05	29.52	28.98	28.44	27.90
573'301	-	574'500	47'775.05 - 47'875	30.59	30.07	29.54	29.00	28.47	27.92
574'501	-	575'700	47'875.05 - 47'975	30.61	30.08	29.55	29.02	28.49	27.95
575'701	-	576'900	47'975.05 - 48'075	30.62	30.10	29.57	29.04	28.51	27.97
576'901	-	578'100	48'075.05 - 48'175	30.64	30.12	29.59	29.06	28.53	27.99
578'101	-	579'300	48'175.05 - 48'275	30.66	30.13	29.61	29.08	28.55	28.02
579'301	-	580'500	48'275.05 - 48'375	30.67	30.15	29.63	29.10	28.57	28.04
580'501	-	581'700	48'375.05 - 48'475	30.69	30.17	29.65	29.12	28.59	28.06
581'701	-	582'900	48'475.05 - 48'575	30.70	30.18	29.66	29.14	28.61	28.08
582'901	-	584'100	48'575.05 - 48'675	30.72	30.20	29.68	29.16	28.63	28.10
584'101	-	585'300	48'675.05 - 48'775	30.73	30.22	29.70	29.18	28.65	28.13
585'301	-	586'500	48'775.05 - 48'875	30.75	30.23	29.72	29.20	28.67	28.15
586'501	-	587'700	48'875.05 - 48'975	30.76	30.25	29.73	29.22	28.69	28.17

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018				TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018						
Revenus cumulés du couple				Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5	
Année	Mois			Marié et les 2 conjoints travaillent						
	F	F		0 enf. %	1 enf. %	2 enf. %	3 enf. %	4 enf. %	5 enf. %	
587'701 -	588'900	48'975.05 -	49'075	30.78	30.27	29.75	29.24	28.71	28.19	
588'901 -	590'100	49'075.05 -	49'175	30.79	30.28	29.77	29.25	28.73	28.21	
590'101 -	591'300	49'175.05 -	49'275	30.81	30.30	29.79	29.27	28.75	28.23	
591'301 -	592'500	49'275.05 -	49'375	30.82	30.32	29.81	29.29	28.77	28.25	
592'501 -	593'700	49'375.05 -	49'475	30.84	30.33	29.82	29.31	28.79	28.27	
593'701 -	594'900	49'475.05 -	49'575	30.85	30.35	29.84	29.33	28.81	28.30	
594'901 -	596'100	49'575.05 -	49'675	30.87	30.36	29.86	29.35	28.83	28.32	
596'101 -	597'300	49'675.05 -	49'775	30.88	30.38	29.87	29.36	28.85	28.34	
597'301 -	598'500	49'775.05 -	49'875	30.90	30.39	29.89	29.38	28.87	28.36	
598'501 -	599'700	49'875.05 -	49'975	30.91	30.41	29.91	29.40	28.89	28.38	
599'701 -	600'900	49'975.05 -	50'075	30.92	30.43	29.92	29.42	28.91	28.40	
600'901 -	602'100	50'075.05 -	50'175	30.94	30.44	29.94	29.44	28.93	28.42	
602'101 -	603'300	50'175.05 -	50'275	30.95	30.46	29.96	29.46	28.95	28.44	
603'301 -	604'500	50'275.05 -	50'375	30.97	30.47	29.97	29.47	28.97	28.46	
604'501 -	605'700	50'375.05 -	50'475	30.98	30.49	29.99	29.49	28.99	28.48	
605'701 -	606'900	50'475.05 -	50'575	31.00	30.50	30.01	29.51	29.01	28.50	
606'901 -	608'100	50'575.05 -	50'675	31.01	30.52	30.02	29.53	29.03	28.52	
608'101 -	609'300	50'675.05 -	50'775	31.03	30.53	30.04	29.54	29.05	28.54	
609'301 -	610'500	50'775.05 -	50'875	31.05	30.55	30.06	29.56	29.06	28.56	
610'501 -	611'700	50'875.05 -	50'975	31.06	30.56	30.07	29.58	29.08	28.58	
611'701 -	612'900	50'975.05 -	51'075	31.08	30.58	30.09	29.60	29.10	28.60	
612'901 -	614'100	51'075.05 -	51'175	31.09	30.60	30.11	29.62	29.12	28.62	
614'101 -	615'300	51'175.05 -	51'275	31.11	30.61	30.12	29.63	29.14	28.64	
615'301 -	616'500	51'275.05 -	51'375	31.12	30.62	30.14	29.65	29.16	28.66	
616'501 -	617'700	51'375.05 -	51'475	31.14	30.64	30.16	29.67	29.18	28.68	
617'701 -	618'900	51'475.05 -	51'575	31.15	30.65	30.17	29.68	29.19	28.70	
618'901 -	620'100	51'575.05 -	51'675	31.17	30.67	30.19	29.70	29.21	28.72	
620'101 -	621'300	51'675.05 -	51'775	31.18	30.69	30.20	29.72	29.23	28.74	
621'301 -	622'500	51'775.05 -	51'875	31.20	30.70	30.22	29.73	29.25	28.76	
622'501 -	623'700	51'875.05 -	51'975	31.21	30.72	30.23	29.75	29.27	28.78	
623'701 -	624'900	51'975.05 -	52'075	31.23	30.74	30.25	29.77	29.28	28.80	
624'901 -	626'100	52'075.05 -	52'175	31.24	30.75	30.26	29.78	29.30	28.81	
626'101 -	627'300	52'175.05 -	52'275	31.26	30.77	30.28	29.80	29.32	28.83	
627'301 -	628'500	52'275.05 -	52'375	31.27	30.78	30.30	29.82	29.34	28.85	
628'501 -	629'700	52'375.05 -	52'475	31.29	30.80	30.31	29.83	29.35	28.87	
629'701 -	630'900	52'475.05 -	52'575	31.30	30.81	30.33	29.85	29.37	28.89	
630'901 -	632'100	52'575.05 -	52'675	31.32	30.83	30.34	29.87	29.39	28.91	
632'101 -	633'300	52'675.05 -	52'775	31.33	30.84	30.36	29.88	29.41	28.93	
633'301 -	634'500	52'775.05 -	52'875	31.34	30.86	30.37	29.90	29.42	28.95	
634'501 -	635'700	52'875.05 -	52'975	31.36	30.88	30.39	29.92	29.44	28.97	
635'701 -	636'900	52'975.05 -	53'075	31.37	30.89	30.41	29.93	29.46	28.98	
636'901 -	638'100	53'075.05 -	53'175	31.39	30.91	30.42	29.95	29.48	29.00	
638'101 -	639'300	53'175.05 -	53'275	31.40	30.92	30.44	29.96	29.49	29.02	
639'301 -	640'500	53'275.05 -	53'375	31.41	30.94	30.46	29.98	29.51	29.04	
640'501 -	641'700	53'375.05 -	53'475	31.43	30.95	30.47	29.99	29.53	29.05	
641'701 -	642'900	53'475.05 -	53'575	31.44	30.97	30.49	30.01	29.54	29.07	
642'901 -	644'100	53'575.05 -	53'675	31.46	30.98	30.50	30.03	29.56	29.09	
644'101 -	645'300	53'675.05 -	53'775	31.47	31.00	30.52	30.04	29.58	29.11	
645'301 -	647'700	53'775.05 -	53'975	31.50	31.02	30.55	30.07	29.60	29.13	
647'701 -	650'100	53'975.05 -	54'175	31.53	31.05	30.58	30.10	29.63	29.17	
650'101 -	652'500	54'175.05 -	54'375	31.56	31.08	30.61	30.13	29.67	29.20	
652'501 -	654'900	54'375.05 -	54'575	31.59	31.11	30.64	30.17	29.70	29.24	
654'901 -	657'300	54'575.05 -	54'775	31.62	31.14	30.67	30.20	29.73	29.27	
657'301 -	659'700	54'775.05 -	54'975	31.64	31.17	30.70	30.23	29.76	29.31	
659'701 -	662'100	54'975.05 -	55'175	31.67	31.20	30.73	30.27	29.80	29.34	
662'101 -	664'500	55'175.05 -	55'375	31.70	31.23	30.76	30.30	29.83	29.37	
664'501 -	666'900	55'375.05 -	55'575	31.73	31.26	30.79	30.33	29.87	29.41	
666'901 -	669'300	55'575.05 -	55'775	31.76	31.29	30.82	30.36	29.90	29.44	
669'301 -	671'700	55'775.05 -	55'975	31.79	31.32	30.85	30.39	29.94	29.47	
671'701 -	674'100	55'975.05 -	56'175	31.82	31.35	30.88	30.43	29.97	29.51	
674'101 -	676'500	56'175.05 -	56'375	31.85	31.38	30.92	30.46	30.00	29.55	
676'501 -	678'900	56'375.05 -	56'575	31.87	31.41	30.95	30.49	30.03	29.58	
678'901 -	681'300	56'575.05 -	56'775	31.90	31.44	30.98	30.52	30.07	29.61	
681'301 -	683'700	56'775.05 -	56'975	31.93	31.47	31.01	30.55	30.10	29.65	
683'701 -	686'100	56'975.05 -	57'175	31.96	31.50	31.04	30.58	30.13	29.68	
686'101 -	688'500	57'175.05 -	57'375	31.98	31.53	31.07	30.62	30.16	29.72	
688'501 -	690'900	57'375.05 -	57'575	32.01	31.56	31.11	30.65	30.20	29.75	
690'901 -	693'300	57'575.05 -	57'775	32.04	31.59	31.13	30.68	30.23	29.78	
693'301 -	695'700	57'775.05 -	57'975	32.06	31.61	31.16	30.71	30.26	29.82	
695'701 -	698'100	57'975.05 -	58'175	32.09	31.64	31.19	30.74	30.29	29.85	
698'101 -	700'500	58'175.05 -	58'375	32.11	31.67	31.22	30.78	30.33	29.88	
700'501 -	702'900	58'375.05 -	58'575	32.14	31.70	31.25	30.81	30.36	29.91	
702'901 -	705'300	58'575.05 -	58'775	32.16	31.72	31.28	30.84	30.39	29.94	
705'301 -	707'700	58'775.05 -	58'975	32.19	31.75	31.31	30.87	30.42	29.98	
707'701 -	710'100	58'975.05 -	59'175	32.22	31.78	31.34	30.90	30.46	30.01	
710'101 -	712'500	59'175.05 -	59'375	32.24	31.81	31.37	30.93	30.49	30.04	
712'501 -	714'900	59'375.05 -	59'575	32.27	31.83	31.40	30.96	30.52	30.08	
714'901 -	717'300	59'575.05 -	59'775	32.29	31.86	31.43	30.99	30.55	30.11	
717'301 -	719'700	59'775.05 -	59'975	32.32	31.89	31.45	31.02	30.58	30.14	
719'701 -	722'100	59'975.05 -	60'175	32.34	31.91	31.48	31.05	30.62	30.18	
722'101 -	724'500	60'175.05 -	60'375	32.36	31.94	31.51	31.08	30.65	30.21	
724'501 -	726'900	60'375.05 -	60'575	32.39	31.96	31.54	31.11	30.68	30.24	
726'901 -	729'300	60'575.05 -	60'775	32.41	31.99	31.57	31.14	30.71	30.28	
729'301 -	731'700	60'775.05 -	60'975	32.44	32.02	31.59	31.17	30.74	30.31	

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018						
Revenus cumulés du couple			Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5	
Année	F	Mois	Marié et les 2 conjoints travaillent						
			0 enf. % 	1 enf. % 	2 enf. % 	3 enf. % 	4 enf. % 	5 enf. % 	
731'701	-	734'100	60'975.05 - 61'175	32.46	32.04	31.62	31.19	30.77	30.34
734'101	-	736'500	61'175.05 - 61'375	32.48	32.07	31.65	31.22	30.80	30.37
736'501	-	738'900	61'375.05 - 61'575	32.51	32.09	31.67	31.25	30.83	30.40
738'901	-	741'300	61'575.05 - 61'775	32.53	32.12	31.70	31.28	30.86	30.44
741'301	-	743'700	61'775.05 - 61'975	32.55	32.14	31.73	31.31	30.89	30.47
743'701	-	746'100	61'975.05 - 62'175	32.58	32.17	31.75	31.34	30.92	30.50
746'101	-	748'500	62'175.05 - 62'375	32.60	32.19	31.78	31.36	30.95	30.53
748'501	-	750'900	62'375.05 - 62'575	32.62	32.21	31.80	31.39	30.98	30.56
750'901	-	753'300	62'575.05 - 62'775	32.64	32.24	31.83	31.42	31.01	30.59
753'301	-	755'700	62'775.05 - 62'975	32.67	32.26	31.85	31.44	31.03	30.62
755'701	-	758'100	62'975.05 - 63'175	32.69	32.28	31.88	31.47	31.06	30.65
758'101	-	760'500	63'175.05 - 63'375	32.71	32.31	31.90	31.50	31.09	30.68
760'501	-	762'900	63'375.05 - 63'575	32.73	32.33	31.93	31.52	31.12	30.71
762'901	-	765'300	63'575.05 - 63'775	32.75	32.35	31.95	31.55	31.14	30.74
765'301	-	767'700	63'775.05 - 63'975	32.78	32.38	31.98	31.58	31.17	30.77
767'701	-	770'100	63'975.05 - 64'175	32.80	32.40	32.00	31.60	31.20	30.80
770'101	-	772'500	64'175.05 - 64'375	32.82	32.42	32.03	31.63	31.23	30.82
772'501	-	774'900	64'375.05 - 64'575	32.84	32.45	32.05	31.65	31.26	30.85
774'901	-	777'300	64'575.05 - 64'775	32.86	32.47	32.07	31.68	31.28	30.88
777'301	-	779'700	64'775.05 - 64'975	32.88	32.49	32.10	31.70	31.31	30.91
779'701	-	782'100	64'975.05 - 65'175	32.90	32.51	32.12	31.73	31.34	30.94
782'101	-	784'500	65'175.05 - 65'375	32.92	32.54	32.15	31.75	31.36	30.97
784'501	-	786'900	65'375.05 - 65'575	32.94	32.56	32.17	31.78	31.39	30.99
786'901	-	789'300	65'575.05 - 65'775	32.96	32.58	32.19	31.80	31.41	31.02
789'301	-	791'700	65'775.05 - 65'975	32.98	32.60	32.22	31.83	31.44	31.05
791'701	-	794'100	65'975.05 - 66'175	33.00	32.62	32.24	31.85	31.46	31.08
794'101	-	796'500	66'175.05 - 66'375	33.03	32.64	32.26	31.88	31.49	31.10
796'501	-	798'900	66'375.05 - 66'575	33.04	32.66	32.28	31.90	31.52	31.13
798'901	-	801'300	66'575.05 - 66'775	33.06	32.69	32.31	31.92	31.54	31.16
801'301	-	803'700	66'775.05 - 66'975	33.08	32.71	32.33	31.95	31.57	31.18
803'701	-	806'100	66'975.05 - 67'175	33.10	32.73	32.35	31.97	31.59	31.21
806'101	-	808'500	67'175.05 - 67'375	33.12	32.75	32.37	31.99	31.62	31.23
808'501	-	810'900	67'375.05 - 67'575	33.14	32.77	32.39	32.02	31.64	31.26
810'901	-	813'300	67'575.05 - 67'775	33.16	32.79	32.42	32.04	31.66	31.29
813'301	-	815'700	67'775.05 - 67'975	33.18	32.81	32.44	32.06	31.69	31.31
815'701	-	818'100	67'975.05 - 68'175	33.20	32.83	32.46	32.09	31.71	31.34
818'101	-	820'500	68'175.05 - 68'375	33.22	32.85	32.48	32.11	31.74	31.36
820'501	-	822'900	68'375.05 - 68'575	33.24	32.87	32.50	32.13	31.76	31.39
822'901	-	825'300	68'575.05 - 68'775	33.25	32.89	32.52	32.15	31.78	31.41
825'301	-	827'700	68'775.05 - 68'975	33.27	32.91	32.54	32.18	31.81	31.44
827'701	-	830'100	68'975.05 - 69'175	33.29	32.93	32.56	32.20	31.83	31.46
830'101	-	832'500	69'175.05 - 69'375	33.31	32.95	32.58	32.22	31.85	31.49
832'501	-	834'900	69'375.05 - 69'575	33.33	32.97	32.61	32.24	31.88	31.51
834'901	-	837'300	69'575.05 - 69'775	33.35	32.99	32.63	32.26	31.90	31.54
837'301	-	839'700	69'775.05 - 69'975	33.36	33.01	32.65	32.29	31.92	31.56
839'701	-	842'100	69'975.05 - 70'175	33.38	33.03	32.67	32.31	31.95	31.58
842'101	-	844'500	70'175.05 - 70'375	33.40	33.04	32.69	32.33	31.97	31.61
844'501	-	846'900	70'375.05 - 70'575	33.42	33.06	32.71	32.35	31.99	31.63
846'901	-	849'300	70'575.05 - 70'775	33.44	33.08	32.73	32.37	32.01	31.66
849'301	-	851'700	70'775.05 - 70'975	33.45	33.10	32.75	32.39	32.04	31.68
851'701	-	854'100	70'975.05 - 71'175	33.47	33.12	32.77	32.41	32.06	31.70
854'101	-	856'500	71'175.05 - 71'375	33.49	33.14	32.79	32.43	32.08	31.72
856'501	-	858'900	71'375.05 - 71'575	33.50	33.16	32.81	32.45	32.10	31.75
858'901	-	861'300	71'575.05 - 71'775	33.52	33.17	32.82	32.47	32.12	31.77
861'301	-	863'700	71'775.05 - 71'975	33.54	33.19	32.84	32.49	32.14	31.79
863'701	-	866'100	71'975.05 - 72'175	33.56	33.21	32.86	32.52	32.17	31.82
866'101	-	868'500	72'175.05 - 72'375	33.57	33.23	32.88	32.54	32.19	31.84
868'501	-	870'900	72'375.05 - 72'575	33.59	33.24	32.90	32.55	32.21	31.86
870'901	-	873'300	72'575.05 - 72'775	33.61	33.26	32.92	32.58	32.23	31.88
873'301	-	875'700	72'775.05 - 72'975	33.62	33.28	32.94	32.59	32.25	31.90
875'701	-	878'100	72'975.05 - 73'175	33.64	33.30	32.96	32.61	32.27	31.93
878'101	-	880'500	73'175.05 - 73'375	33.66	33.32	32.98	32.63	32.29	31.95
880'501	-	882'900	73'375.05 - 73'575	33.67	33.33	32.99	32.65	32.31	31.97
882'901	-	885'300	73'575.05 - 73'775	33.69	33.35	33.01	32.67	32.33	31.99
885'301	-	887'700	73'775.05 - 73'975	33.70	33.37	33.03	32.69	32.35	32.01
887'701	-	890'100	73'975.05 - 74'175	33.72	33.38	33.05	32.71	32.37	32.03
890'101	-	892'500	74'175.05 - 74'375	33.73	33.40	33.07	32.73	32.39	32.05
892'501	-	894'900	74'375.05 - 74'575	33.75	33.42	33.08	32.75	32.41	32.08
894'901	-	897'300	74'575.05 - 74'775	33.77	33.43	33.10	32.77	32.43	32.10
897'301	-	899'700	74'775.05 - 74'975	33.78	33.45	33.12	32.79	32.45	32.12
899'701	-	902'100	74'975.05 - 75'175	33.80	33.47	33.14	32.81	32.47	32.14
902'101	-	904'500	75'175.05 - 75'375	33.82	33.48	33.15	32.82	32.49	32.16
904'501	-	906'900	75'375.05 - 75'575	33.83	33.50	33.17	32.84	32.51	32.18
906'901	-	909'300	75'575.05 - 75'775	33.85	33.52	33.19	32.86	32.53	32.20
909'301	-	911'700	75'775.05 - 75'975	33.87	33.53	33.21	32.88	32.55	32.22
911'701	-	914'100	75'975.05 - 76'175	33.89	33.55	33.23	32.90	32.57	32.24
914'101	-	916'500	76'175.05 - 76'375	33.91	33.58	33.25	32.92	32.60	32.27
916'501	-	918'900	76'375.05 - 76'575	33.93	33.60	33.27	32.95	32.62	32.29
918'901	-	921'300	76'575.05 - 76'775	33.96	33.62	33.29	32.97	32.64	32.32
921'301	-	923'700	76'775.05 - 76'975	33.98	33.65	33.31	32.99	32.67	32.34
923'701	-	926'100	76'975.05 - 77'175	34.00	33.67	33.34	33.01	32.69	32.37
926'101	-	928'500	77'175.05 - 77'375	34.02	33.69	33.36	33.04	32.71	32.39
928'501	-	930'900	77'375.05 - 77'575	34.04	33.71	33.38	33.06	32.74	32.41
930'901	-	933'300	77'575.05 - 77'775	34.06	33.74	33.41	33.08	32.76	32.44

TRANCHES BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018			TAUX BAREMES C DE RECTIFICATION IMPOTS A LA SOURCE 2018								
Revenus cumulés du couple			Cr0	Cr1	Cr2	Cr3	Cr4	Cr5			
Année	F	Mois	Marié et les 2 conjoints travaillent								
			0 enf. %	1 enf. %	2 enf. %	3 enf. %	4 enf. %	5 enf. %			
933'301	-	935'700	77'775.05	-	77'975	34.08	33.76	33.43	33.10	32.78	32.46
935'701	-	938'100	77'975.05	-	78'175	34.10	33.78	33.45	33.12	32.80	32.49
938'101	-	940'500	78'175.05	-	78'375	34.13	33.80	33.48	33.15	32.83	32.51
940'501	-	942'900	78'375.05	-	78'575	34.15	33.82	33.50	33.17	32.85	32.53
942'901	-	945'300	78'575.05	-	78'775	34.17	33.84	33.52	33.20	32.87	32.56
945'301	-	947'700	78'775.05	-	78'975	34.19	33.87	33.54	33.22	32.90	32.58
947'701	-	950'100	78'975.05	-	79'175	34.21	33.89	33.57	33.24	32.92	32.60
950'101	-	952'500	79'175.05	-	79'375	34.23	33.91	33.59	33.27	32.94	32.63
952'501	-	954'900	79'375.05	-	79'575	34.25	33.93	33.61	33.29	32.97	32.65
954'901	-	957'300	79'575.05	-	79'775	34.27	33.95	33.63	33.31	32.99	32.67
957'301	-	959'700	79'775.05	-	79'975	34.29	33.97	33.65	33.33	33.01	32.69
959'701	-	962'100	79'975.05	-	80'175	34.31	33.99	33.68	33.36	33.04	32.72
962'101	-	964'500	80'175.05	-	80'375	34.33	34.01	33.70	33.38	33.06	32.74
964'501	-	966'900	80'375.05	-	80'575	34.35	34.03	33.72	33.40	33.09	32.77
966'901	-	969'300	80'575.05	-	80'775	34.37	34.06	33.74	33.43	33.11	32.79
969'301	-	971'700	80'775.05	-	80'975	34.39	34.08	33.76	33.45	33.13	32.82
971'701	-	974'100	80'975.05	-	81'175	34.41	34.10	33.78	33.47	33.15	32.84
974'101	-	976'500	81'175.05	-	81'375	34.43	34.12	33.80	33.49	33.18	32.86
976'501	-	978'900	81'375.05	-	81'575	34.45	34.14	33.83	33.51	33.20	32.89
978'901	-	981'300	81'575.05	-	81'775	34.46	34.16	33.85	33.54	33.22	32.91
981'301	-	983'700	81'775.05	-	81'975	34.48	34.18	33.87	33.56	33.25	32.93
983'701	-	986'100	81'975.05	-	82'175	34.50	34.20	33.89	33.58	33.27	32.96
986'101	-	988'500	82'175.05	-	82'375	34.52	34.22	33.91	33.60	33.29	32.98
988'501	-	990'900	82'375.05	-	82'575	34.54	34.23	33.93	33.62	33.31	33.00
990'901	-	993'300	82'575.05	-	82'775	34.56	34.25	33.95	33.64	33.34	33.03
993'301	-	995'700	82'775.05	-	82'975	34.58	34.27	33.97	33.66	33.36	33.05
995'701	-	998'100	82'975.05	-	83'175	34.60	34.29	33.99	33.68	33.38	33.07
998'101	-	1'000'500	83'175.05	-	83'375	34.61	34.31	34.01	33.71	33.40	33.10
1'000'501	-	1'002'900	83'375.05	-	83'575	34.63	34.33	34.03	33.73	33.42	33.12
1'002'901	-	1'005'300	83'575.05	-	83'775	34.65	34.35	34.05	33.75	33.44	33.14
1'005'301	-	1'007'700	83'775.05	-	83'975	34.67	34.37	34.07	33.77	33.47	33.16
1'007'701	-	1'010'100	83'975.05	-	84'175	34.69	34.39	34.09	33.79	33.49	33.18
1'010'101	-	1'012'500	84'175.05	-	84'375	34.70	34.41	34.11	33.81	33.51	33.21
1'012'501	-	1'014'900	84'375.05	-	84'575	34.72	34.43	34.13	33.83	33.53	33.23
1'014'901	-	1'017'300	84'575.05	-	84'775	34.74	34.44	34.15	33.85	33.55	33.25
1'017'301	-	1'019'700	84'775.05	-	84'975	34.76	34.46	34.17	33.87	33.57	33.27
1'019'701	-	1'022'100	84'975.05	-	85'175	34.78	34.48	34.19	33.89	33.59	33.29
1'022'101	-	1'024'500	85'175.05	-	85'375	34.79	34.50	34.20	33.91	33.61	33.32
1'024'501	-	1'026'900	85'375.05	-	85'575	34.81	34.52	34.22	33.93	33.63	33.34
1'026'901	-	1'029'300	85'575.05	-	85'775	34.83	34.53	34.24	33.95	33.65	33.36
1'029'301	-	1'031'700	85'775.05	-	85'975	34.85	34.55	34.26	33.97	33.67	33.38
1'031'701	-	1'034'100	85'975.05	-	86'175	34.86	34.57	34.28	33.99	33.69	33.40
1'034'101	-	1'036'500	86'175.05	-	86'375	34.88	34.59	34.30	34.01	33.71	33.42
1'036'501	-	1'038'900	86'375.05	-	86'575	34.90	34.61	34.32	34.03	33.74	33.44
1'038'901	-	1'041'300	86'575.05	-	86'775	34.91	34.62	34.34	34.05	33.75	33.46
1'041'301	-	1'043'700	86'775.05	-	86'975	34.93	34.64	34.35	34.06	33.77	33.48
1'043'701	-	1'046'100	86'975.05	-	87'175	34.95	34.66	34.37	34.08	33.79	33.50
1'046'101	-	1'048'500	87'175.05	-	87'375	34.96	34.68	34.39	34.10	33.81	33.52
1'048'501	-	1'050'900	87'375.05	-	87'575	34.98	34.69	34.41	34.12	33.83	33.54
1'050'901	-	1'053'300	87'575.05	-	87'775	35.00	34.71	34.43	34.14	33.85	33.57
1'053'301	-	1'055'700	87'775.05	-	87'975	35.01	34.73	34.44	34.16	33.87	33.59
1'055'701	-	1'058'100	87'975.05	-	88'175	35.02	34.75	34.46	34.18	33.89	33.61
1'058'101	-	1'060'500	88'175.05	-	88'375	35.04	34.76	34.48	34.20	33.91	33.63
1'060'501	-	1'062'900	88'375.05	-	88'575	35.05	34.78	34.50	34.21	33.93	33.65
Dès 1'062'901		Dès 88'575				35.06	34.79	34.52	34.23	33.95	33.67