

## ANNEXE 1 CALCUL DES POTENTIELS FISCAL ET FINANCIER 2015

La loi de finances pour 2010 prévoit dans son dispositif la suppression de la taxe professionnelle. Cette suppression n'est pas sans conséquences pour les dotations de l'Etat versées aux collectivités territoriales, dans la mesure où la taxe professionnelle était prise en compte dans le calcul du potentiel fiscal des collectivités afin de déterminer l'éligibilité à une dotation et le montant versé.

**La loi de finances pour 2012 intègre la suppression de la taxe professionnelle et son remplacement par un nouveau panier de ressources fiscales dans le calcul du potentiel financier des communes. Ainsi, à partir de 2012, les modalités de calcul des potentiels fiscal et financier sont sensiblement différentes de celles appliquées les années antérieures. Néanmoins, la logique du calcul des potentiels fiscal et financier reste la même, à savoir prendre en compte, pour une commune donnée, l'ensemble de la richesse perçue sur son territoire, en particulier celle tirée de son appartenance à un EPCI.**

**La loi de finances pour 2013 supprime la prise en compte des transferts de produits fiscaux pris en application de la loi n°80-10 du 10 janvier 1980 dans les potentiels fiscal et financier des communes.**

**Enfin, la loi de finances pour 2015 prévoit que la contribution au redressement des finances publiques est prise en compte dans le calcul du potentiel financier des communes : le potentiel financier est désormais minoré de la contribution au redressement des finances publiques mentionnée à l'article L.2334-7-3 du CGCT au titre de l'année précédente.**

Le nouvel article L 2334-4 du CGCT prévoit donc que le potentiel fiscal d'une commune est déterminé par application aux bases communales des quatre taxes directes locales du taux moyen national d'imposition de chacune de ces taxes. Pour la taxe foncière sur les propriétés bâties (TFB), la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TFNB), la taxe d'habitation (TH) et la cotisation foncière des entreprises (CFE), les bases retenues sont les bases brutes de la dernière année dont les résultats sont connus servant à l'assiette des impositions communales. Les taux moyens nationaux sont ceux constatés lors de la dernière année dont les résultats sont connus.

Le potentiel fiscal est également majoré des produits de cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises (CVAE), des impositions forfaitaires sur les entreprises de réseaux (IFER), de la taxe sur les surfaces commerciales (TASCOM), des produits de la taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB), des montants perçus au titre de la redevance des mines, des montants perçus des prélèvements communaux opérés sur les produits des jeux des casinos, des montants perçus au titre de la surtaxe eaux minérales, de la dotation de compensation de la réforme de la taxe professionnelle (DCRTP), du reversement dont bénéficie la commune au titre du Fonds national de garantie individuelle de ressources (FNGIR), ou du prélèvement subi par la commune au titre du même fonds. Dans le dernier cas, le montant vient minorer le potentiel fiscal de la commune.

Le périmètre intercommunal et le régime fiscal de l'EPCI pris en compte pour le calcul du potentiel fiscal 2015 sont ceux connus au 1<sup>er</sup> janvier 2014.

Pour toutes les communes membres d'un EPCI à fiscalité propre, le potentiel fiscal est majoré de la dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle perçue par l'EPCI, du reversement dont bénéficie l'EPCI au titre du Fonds national de garantie individuelle de ressources ou du prélèvement subi par l'EPCI au titre du même fonds. Dans le dernier cas, le montant vient minorer le produit des compensations perçues par l'EPCI. La somme de ces montants est ventilée à la commune en fonction de la part de sa population DGF 2015 dans la population DGF 2015 de l'EPCI.

Pour les communes membres d'un EPCI à fiscalité additionnelle, les produits perçus par le groupement ne sont pas ventilés. Les produits intercommunaux correspondent aux produits perçus par l'EPCI sur le territoire de la commune et sont directement imputés dans le potentiel fiscal de la commune. Pour les communes membres d'un groupement faisant application de l'article 1609 *quinquies* C du CGI, ce mode de calcul s'applique uniquement aux produits perçus par l'EPCI en dehors de la zone d'activité économique et/ou de la zone éolienne.

Pour les communes appartenant à un groupement faisant application de l'article 1609 *nonies* C ou de l'article 1609 *quinquies* C du CGI, le potentiel fiscal est majoré de l'attribution de compensation perçue par la commune. Si cette attribution est négative, celle-ci vient alors minorer le potentiel fiscal de la commune.

Pour ces mêmes communes, le potentiel fiscal est majoré des produits perçus par l'EPCI, ventilés en fonction de la part de sa population DGF 2015 dans la population DGF 2015 de l'EPCI. Pour les communes membres d'un groupement faisant application de l'article 1609 *quinquies* C du CGI, ces produits correspondent uniquement aux produits perçus par l'EPCI sur la zone d'activité économique et/ou la zone éolienne. Pour les communes appartenant à un groupement faisant application de l'article 1609 *nonies* C du CGI, ces produits comprennent, en plus des produits mentionnés aux troisième et quatrième paragraphes, les bases brutes de taxe d'habitation sur le territoire de l'EPCI valorisées du taux moyen national à la taxe d'habitation spécifique pour les EPCI à fiscalité professionnelle unique. Concernant la taxe d'habitation, les communes appartenant à un groupement faisant application de l'article 1609 *nonies* C du CGI se voient appliquer un taux moyen national spécifique afin de tenir compte de la redescende de la part départementale de taxe d'habitation à l'EPCI.

Le potentiel fiscal est majoré de la part de la dotation forfaitaire de la commune correspondant à la compensation prévue au I du D de l'article 44 de la loi de finances pour 1999 (n°98-1266 du 30 décembre 1998).

Le potentiel financier de la commune correspond à son potentiel fiscal majoré de la dotation forfaitaire (hors compensation « part salaires » et compensation des baisses de DCTP) perçue l'année précédente, et minoré des éventuels prélèvements fiscaux subis par la commune à la suite de la suppression des CCAS et de la perception par les communes/groupements de la TASCOM, ainsi que minoré, depuis cette année, du montant de la contribution au redressement des finances publiques tel que calculé l'année précédente.

**Pour toutes les communes :**

**Potentiel fiscal par habitant = potentiel fiscal / population DGF 2015**

**Potentiel financier par habitant = potentiel financier / population DGF 2015**

**1 - Potentiels fiscal et financier des communes isolées :**

Nature de l'Imposition / compensation / produit	Taux moyens nationaux	Sous-totaux
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés bâties	X <input type="text" value="0,202016"/>	= <input type="text"/> (a)
		+
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés non bâties	X <input type="text" value="0,484881"/>	= <input type="text"/> (b)
		+
Bases brutes de taxe d'habitation	X <input type="text" value="0,239453"/>	= <input type="text"/> (c)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB)		= <input type="text"/> (d)
		=
<b>Potentiel fiscal 3 taxes (à partir des impôts dits "ménages") :</b> (a) + (b) + (c) + (d)		= <input type="text"/> (e)

Bases brutes de cotisation foncière des entreprises (CFE)	X <input type="text" value="0,257636"/>	= <input type="text"/> (f)
		+
Montant de cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises (CVAE)		= <input type="text"/> (g)
		+
Montant des impositions forfaitaires sur les entreprises de réseaux (IFER)		= <input type="text"/> (h)
		+
Montant de taxe sur les surfaces commerciales (TASCOM)		= <input type="text"/> (i)
		+
Montant de redevance des mines (CA 2013)		= <input type="text"/> (j)
		+
Montant des prélèvements communaux sur le produit des jeux		= <input type="text"/> (k)
		+
Montant de redevance de la surtaxe sur les eaux minérales		= <input type="text"/> (l)
		+
Montant de dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle (DCRTP)		= <input type="text"/> (m)
		+
Montant perçu au titre du FNGIR		= <input type="text"/> (n)
		-
Montant prélevé au titre du FNGIR		= <input type="text"/> (o)
		+
Part de la dotation forfaitaire correspondant à la compensation prévue au I du D de l'article 44 de la loi de finances pour 1999 (n°98-1266 du 30 décembre 1998)		= <input type="text"/> (p)

$$\text{Potentiel fiscal} = \text{Total des lignes } (e) + (f) + (g) + (h) + (i) + (j) + (k) + (l) + (m) + (n) - (o) + (p) = \boxed{\phantom{000}} \text{ (q)}$$

$$\text{Dotation forfaitaire 2014 hors part compensation} = \boxed{\phantom{000}} \text{ (r)}$$

$$\text{Prélèvements sur la fiscalité} = \boxed{\phantom{000}} \text{ (s)}$$

$$\text{Contribution au redressement des finances publiques 2014} = \boxed{\phantom{000}} \text{ (t)}$$

$$\text{Potentiel financier} = (q) + (r) - (s) - (t) = \boxed{\phantom{000}} \text{ (u)}$$

**2 - Potentiels fiscal et financier des communes membres d'un EPCI à fiscalité additionnelle (FA) :**

Nature de l'Imposition / compensation / produit	Taux moyens nationaux	Sous-totaux
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés bâties	X <input type="text" value="0,202016"/>	= <input type="text"/> (a)
		+
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés non bâties	X <input type="text" value="0,484881"/>	= <input type="text"/> (b)
		+
Bases brutes de taxe d'habitation	X <input type="text" value="0,239453"/>	= <input type="text"/> (c)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB) perçue par la commune		= <input type="text"/> (d)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB) perçue par l'EPCI sur le territoire de la commune		= <input type="text"/> (e)
		=
<b>Potentiel fiscal 3 taxes (à partir des impôts dits "ménages") : (a) + (b) + (c) + (d) + (e)</b>		= <input type="text"/> (f)

Bases brutes de cotisation foncière des entreprises (CFE)	X <input type="text" value="0,257636"/>	= <input type="text"/> (g)
		+
Montant de cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises (CVAE) perçu par la commune		= <input type="text"/> (h)
		+
Montant des impositions forfaitaires sur les entreprises de réseaux (IFER) perçu par la commune		= <input type="text"/> (i)
		+
Montant de taxe sur les surfaces commerciales (TASCOM) perçu par la commune		= <input type="text"/> (j)
		+
Montant de redevance des mines (CA 2013)		= <input type="text"/> (k)
		+
Montant des prélèvements communaux sur le produit des jeux		= <input type="text"/> (l)
		+
Montant de redevance de la surtaxe sur les eaux minérales		= <input type="text"/> (m)
		+
Montant de dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle (DCRTP)		= <input type="text"/> (n)
		+
Montant perçu au titre du FNGIR		= <input type="text"/> (o)
		-
Montant prélevé au titre du FNGIR		= <input type="text"/> (p)
		+
Part de la dotation forfaitaire correspondant à la compensation prévue au I du D de		= <input type="text"/> (q)

l'article 44 de la loi de finances pour 1999 (n°98-1266 du 30 décembre 1998)

Montant de CVAE perçu par l'EPCI sur le territoire de la commune

=  (r)

Montant des IFER perçu par l'EPCI sur le territoire de la commune

=  (s)

Montant de TASCOM perçu par l'EPCI sur le territoire de la commune

=  (t)

Montant de dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle (DCRTP) de l'EPCI =  (u)

Montant perçu par l'EPCI au titre du FNGIR =  (v)

Montant prélevé à l'EPCI au titre du FNGIR =  (w)

Produits EPCI pris en compte = (u) + (v) - (w) =  (x)

Population DGF 2015 de la commune =  (y)

Somme des populations DGF 2015 des communes membres de l'EPCI au 1er janvier 2014 =  (z)

Produits ventilés de l'EPCI au prorata de la population = (x) x [(y) / (z)] =  (aa)

**Potentiel fiscal =**  
**Total des lignes (f) + (g) + (h) + (i) + (j) + (k) + (l) + (m) + (n) + (o) - (p) + (q) + (r) + (s) + (t) + (aa) =  (ab)**

Dotation forfaitaire 2014 hors part compensation =  (ac)

Prélèvements sur la fiscalité =  (ad)

Contribution au redressement des finances publiques 2014 =  (ae)

**Potentiel financier = (ab) + (ac) - (ad) - (ae) =  (af)**

**3 - Potentiels fiscal et financier des communes membres d'un EPCI à fiscalité professionnelle de zone (FPZ) :**

Nature de l'Imposition / compensation / produit	Taux moyens nationaux	Sous-totaux
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés bâties	X <input type="text" value="0,202016"/>	= <input type="text"/> (a)
		+
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés non bâties	X <input type="text" value="0,484881"/>	= <input type="text"/> (b)
		+
Bases brutes de taxe d'habitation	X <input type="text" value="0,239453"/>	= <input type="text"/> (c)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB) perçue par la commune		= <input type="text"/> (d)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB) perçue par l'EPCI sur le territoire de la commune		= <input type="text"/> (e)
		=
<b>Potentiel fiscal 3 taxes (à partir des impôts dits "ménages") : (a) + (b) + (c) + (d) + (e)</b>		= <input type="text"/> (f)

Bases brutes de cotisation foncière des entreprises (CFE) hors ZAE	X <input type="text" value="0,257636"/>	= <input type="text"/> (g)
		+
Montant de cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises (CVAE) perçu par la commune		= <input type="text"/> (h)
		+
Montant des impositions forfaitaires sur les entreprises de réseaux (IFER) perçu par la commune		= <input type="text"/> (i)
		+
Montant de taxe sur les surfaces commerciales (TASCOM) perçu par la commune		= <input type="text"/> (j)
		+
Montant de redevance des mines (CA 2013)		= <input type="text"/> (k)
		+
Montant des prélèvements communaux sur le produit des jeux		= <input type="text"/> (l)
		+
Montant de redevance de la surtaxe sur les eaux minérales		= <input type="text"/> (m)
		+
Montant de dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle (DCRTP)		= <input type="text"/> (n)
		+
Montant perçu au titre du FNGIR		= <input type="text"/> (o)
		-
Montant prélevé au titre du FNGIR		= <input type="text"/> (p)

Part de la dotation forfaitaire correspondant à la compensation prévue au I du D de l'article 44 de la loi de finances pour 1999 (n°98-1266 du 30 décembre 1998)	=	<input type="text"/>	(q)
		+	
Attribution de compensation (y compris pour nuisances environnementales) perçue par la commune	=	<input type="text"/>	(r)
		+	
Montant de CVAE perçu par l'EPCI sur le territoire de la commune hors ZAE	=	<input type="text"/>	(s)
		+	
Montant des IFER perçu par l'EPCI sur le territoire de la commune hors ZAE	=	<input type="text"/>	(t)
		+	
Montant de TASCOT perçu par l'EPCI sur le territoire de la commune hors ZAE	=	<input type="text"/>	(u)

Sommes des bases brutes de CFE sur ZAE ou zone éolienne des communes membres de l'EPCI au 1er janvier 2014	X	<input type="text" value="0,257636"/>	=	<input type="text"/>	(v)
				+	
Montant de CVAE perçu par l'EPCI sur ZAE				<input type="text"/>	(w)
				+	
Montant des IFER perçu par l'EPCI sur ZAE ou zone éolienne				<input type="text"/>	(x)
				+	
Montant de TASCOT perçu par l'EPCI sur ZAE				<input type="text"/>	(y)
				+	
Dotation de compensation correspondant à l'ancienne part salaires de la taxe professionnelle perçue par l'EPCI en 2014				<input type="text"/>	(z)
				-	
Somme des attributions de compensation (y compris pour nuisances environnementales) perçues ou versées par l'EPCI à ses communes membres				<input type="text"/>	(aa)
				+	
Montant de dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle (DCRTP) de l'EPCI	=			<input type="text"/>	(ab)
				+	
Montant perçu par l'EPCI au titre du FNGIR	=			<input type="text"/>	(ac)
				-	
Montant prélevé à l'EPCI au titre du FNGIR	=			<input type="text"/>	(ad)
				=	
Produits EPCI pris en compte = (v) + (w) + (x) + (y) + (z) - (aa) + (ab) + (ac) - (ad)				<input type="text"/>	(ae)
				X	
Population DGF 2015 de la commune	=			<input type="text"/>	(af)
				/	
Somme des populations DGF 2015 des communes membres de l'EPCI au 1er janvier 2014	=			<input type="text"/>	(ag)
				=	
Produits ventilés de l'EPCI au prorata de la population = (ad) x [(ae) / (af)]				<input type="text"/>	(ah)

*Potentiel fiscal = Total des lignes*

*(f) + (g) + (h) + (i) + (j) + (k) + (l) + (m) + (n) + (o) - (p) + (q) + (r) + (s) + (t) + (u) + =*  (ai)  
*(ah)*

Dotation forfaitaire 2014 hors part compensation =  (aj)

Prélèvements sur la fiscalité =  (ak)

Contribution au redressement des finances publiques 2014 =  (al)

*Potentiel financier = (ai) + (aj) - (ak) - (al)* =  (am)

**4 - Potentiels fiscal et financier des communes membres d'un EPCI à fiscalité professionnelle unique (FPU) :**

<i>Nature de l'Imposition / compensation / produit</i>	<i>Taux moyens nationaux</i>	<i>Sous-totaux</i>
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés bâties	X <input type="text" value="0,202016"/>	= <input type="text"/> (a)
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés non bâties	X <input type="text" value="0,484881"/>	= <input type="text"/> (b)
Bases brutes de taxe d'habitation	X <input type="text" value="0,161458"/>	= <input type="text"/> (c)
Somme des bases brutes de taxe d'habitation des communes membres de l'EPCI au 1er janvier 2014	X <input type="text" value="0,090501"/> <i>(taux moyen des EPCI FPU)</i>	= <input type="text"/> (d)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB) perçue par l'EPCI		= <input type="text"/> (e)
Produits EPCI pris en compte : total des lignes (d) + (e)		= <input type="text"/> (f)
		x

Population DGF 2015 de la commune	=	<input type="text"/>	(g)
Somme des populations DGF 2015 des communes membres de l'EPCI au 1er janvier 2014	=	<input type="text"/>	(h)
Produits ventilés de l'EPCI au prorata de la population = (f) x [ (g) / (h) ]	=	<input type="text"/>	(i)
<b>Potentiel fiscal 3 taxes (à partir des impôts dits "ménages") : (a) + (b) + (c) + (i)</b>	=	<input type="text"/>	(j)

Montant de redevance des mines (CA 2013)	=	<input type="text"/>	(k)
Montant des prélèvements communaux sur le produit des jeux	=	<input type="text"/>	(l)
Montant de redevance de la surtaxe sur les eaux minérales	=	<input type="text"/>	(m)
Montant de dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle (DCRTP)	=	<input type="text"/>	(n)
Montant perçu au titre du FNGIR	=	<input type="text"/>	(o)
Montant prélevé au titre du FNGIR	=	<input type="text"/>	(p)
Attribution de compensation perçue par la commune	=	<input type="text"/>	(q)

Sommes des bases brutes de CFE des communes membres de l'EPCI au 1er janvier 2014 X  =  (r)

Montant de CVAE perçu par l'EPCI  (s)

Montant des IFER perçu par l'EPCI  (t)

Montant de TASCOT perçu par l'EPCI  (u)

Dotation de compensation correspondant à l'ancienne part salaires de la taxe professionnelle perçue par l'EPCI en 2014  (v)

Somme des attributions de compensation perçues ou versées par l'EPCI à ses communes membres  (w)

Montant de dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle (DCRTP) de l'EPCI =  (x)

Montant perçu par l'EPCI au titre du FNGIR =  (y)

Montant prélevé à l'EPCI au titre du FNGIR =  (z)

Produits EPCI pris en compte = (r) + (s) + (t) + (u) + (v) - (w) + (x) + (y) - (z)  (aa)

Population DGF 2015 de la commune =  (ab)

Somme des populations DGF 2015 des communes membres de l'EPCI au 1er janvier 2014 =  (ac)

Produits ventilés de l'EPCI au prorata de la population = (aa) x [ (ab) / (ac) ]  (ad)

**Potentiel fiscal =**  
**Total des lignes (j) + (k) + (l) + (m) + (n) + (o) - (p) + (q) + (ad)** =  (ae)

Dotation forfaitaire 2014 hors part compensation =  (af)

Prélèvements sur la fiscalité =  (ag)

Contribution au redressement des finances publiques 2014 =  (ah)

**Potentiel financier = (ae) + (af) - (ag) - (ah)**  (ai)

## ANNEXE 2

### CALCUL DE L'EFFORT FISCAL 2015

L'effort fiscal d'une commune, défini à l'article L.2334-5, est égal au rapport entre le produit de la taxe d'habitation, des deux taxes foncières, de la taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties, de la taxe ou redevance pour l'enlèvement des ordures ménagères, et un potentiel fiscal dit « trois taxes » **correspondant depuis 2013 à la « la somme du produit déterminé par l'application aux bases communales de taxe d'habitation, de taxe foncière sur les propriétés bâties et de taxe foncière sur les propriétés non bâties du taux moyen national d'imposition de chacune de ces taxes ainsi que du produit de la taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties perçu par la commune et les établissements publics de coopération intercommunale sur le territoire de cette dernière ».**

Les produits de cotisation foncière sur les entreprises, de cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises, des impositions forfaitaires sur les entreprises de réseaux, de la taxe sur les surfaces commerciales, de la surtaxe eaux minérales, de la redevance des mines, de la taxe sur le produit des jeux, des attributions de compensation, ainsi que de la dotation de compensation de réforme de la taxe professionnelle et de la garantie individuelle de ressources, ne sont pas pris en compte dans l'effort fiscal.

L'article L.2334-5 du code général des collectivités territoriales prévoit un mécanisme d'écrêtement du produit fiscal pris en compte pour le calcul de l'effort fiscal lorsque l'augmentation du taux moyen pondéré des trois taxes directes locales de la commune est supérieure à celle constatée pour les communes de même importance démographique. Le produit fiscal est alors calculé sur la base de cette augmentation moyenne. De manière symétrique est prévu un mécanisme destiné à ne pas pénaliser les communes qui baisseraient leur taux d'une année sur l'autre. Le taux pris en compte pour le calcul de la DGF est alors, non pas le dernier taux connu, mais celui de l'exercice précédent.

Pour les communes membres d'un groupement de communes à fiscalité propre, l'effort fiscal est calculé en ajoutant au produit et au taux de chacune de leurs propres taxes communales ceux correspondant au groupement de communes.

#### 1 – Calcul du potentiel fiscal 3 taxes utilisé pour l'effort fiscal :

A la différence du calcul du potentiel fiscal, les modalités de calcul pour les communes appartenant à un EPCI à fiscalité professionnelle unique sont les mêmes que pour les communes isolées ou les communes membres d'un EPCI à fiscalité additionnelle.

Nature de l'Imposition / compensation / produit	Taux moyens nationaux	Sous-total
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés bâties	X <input type="text" value="0,202016"/>	= <input type="text"/> (a)
		+
Bases brutes de taxe foncière sur les propriétés non bâties	X <input type="text" value="0,484881"/>	= <input type="text"/> (b)
		+
Bases brutes de taxe d'habitation	X <input type="text" value="0,239453"/>	= <input type="text"/> (c)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB) perçue par la commune		= <input type="text"/> (d)
		+
Taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties (TAFNB) perçue par l'EPCI sur le territoire de la commune		= <input type="text"/> (e)
		=
<b>Potentiel fiscal 3 taxes « effort fiscal » : (a) + (b) + (c) + (d) + (e)</b>		= <input type="text"/> (f)

## 2 – Calcul de l'effort fiscal des communes

Produit de la taxe d'habitation, de la taxe foncière sur les propriétés bâties, de la taxe foncière sur les propriétés non bâties, de la taxe additionnelle à la taxe foncière sur les propriétés non bâties de la taxe ou redevance pour l'enlèvement des ordures ménagères majoré du produit des exonérations.

Potentiel fiscal trois taxes « effort fiscal »

**Effort fiscal de la commune**

### 3 – Modalités de l'écrêtement

La loi a institué un mécanisme d'écrêtement du produit fiscal pris en compte pour le calcul de l'effort fiscal lorsque l'augmentation du taux moyen pondéré de la commune est supérieure à celle constatée pour les communes de même importance démographique.

	Strate démographique	Taux moyen pondéré « 2013 »	Taux moyen pondéré « 2014 »
1	0 à 499 habitants	0,209512	0,209268
2	500 à 999 habitants	0,208903	0,209830
3	1 000 à 1 999 habitants	0,211892	0,211648
4	2 000 à 3 499 habitants	0,217359	0,217531
5	3 500 à 4 999 habitants	0,223674	0,223495
6	5 000 à 7 499 habitants	0,232016	0,233136
7	7 500 à 9 999 habitants	0,239927	0,239951
8	10 000 à 14 999 habitants	0,248035	0,248501
9	15 000 à 19 999 habitants	0,244701	0,245847
10	20 000 à 34 999 habitants	0,254523	0,255573
11	35 000 à 49 999 habitants	0,258211	0,259188
12	50 000 à 74 999 habitants	0,249273	0,244863
13	75 000 à 99 999 habitants	0,217500	0,221791
14	100 000 à 199 999 habitants	0,278490	0,277806
15	200 000 habitants et plus	0,178019	0,179313

soit t1 le taux moyen pondéré de la commune en 2013

soit t2 le taux moyen pondéré de la commune en 2014

soit T1 le taux moyen pondéré de l'ensemble des communes de la strate en 2013

soit T2 le taux moyen pondéré de l'ensemble des communes de la strate en 2014

Si  $t2 - t1$  est inférieur à  $T2 - T1$ , on conserve le produit fiscal de la commune

Si  $t2 - t1$  est supérieur à  $T2 - T1$ , le produit fiscal est écrêté dans les conditions suivantes :

#### 1er cas

Si  $t2 > t1$ ,  $T2 - T1 > 0$  et  $(t2 - t1) > (T2 - T1)$ , le produit fiscal est écrêté dans les conditions suivantes :

Base nette d'imposition à la taxe d'habitation de 2014

(a)

+

Base nette d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties en 2014

(b)

+

Base nette d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés non bâties de 2014

(c)

=

	Sous-total (a) + (b) + (c)	(d)
{	$t1 + (T2 - T1)$	}
[ ]		[ ]
		-
		[ ]
	<b>Produit fiscal écrêté</b>	[ ]

**2ème cas**

Si  $t2 > t1$ ,  $t2 > T2$  et  $T2 - T1 < 0$ , le produit fiscal est écrêté dans les conditions suivantes :

Base nette d'imposition à la taxe d'habitation de 2014	[ ]										
[ ] (a)	+										
Base nette d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties en 2014											
[ ] (b)											
+											
Base nette d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés non bâties de 2014											
[ ] (c)											
=											
Sous-total (a) + (b) + (c)	[ ] (d)										
si $t2 + T2 - T1 > T2$ alors	(d) x $t2 + (T2 - T1)$										
si $t2 + T2 - T1 < T2$ alors	(d) x $T2$										
	<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; text-align: center;">x</td><td rowspan="2" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td><td rowspan="2" style="padding-left: 10px;">(ou)</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; text-align: center;">x</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">=</td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></td><td></td><td></td></tr> </table>	x	}	(ou)	x	=					
x	}	(ou)									
x											
=											
	[ ]										
	<b>Produit fiscal écrêté</b>										

Dans les deux cas, **il convient d'ajouter au produit fiscal écrêté le produit de la taxe ou redevance pour l'enlèvement des ordures ménagères ainsi que le produit des exonérations permanentes et temporaires retenues par l'article L.2334-6 du code général des collectivités territoriales.**

L'effort fiscal de la commune a été recalculé avec le produit fiscal écrêté.

**3 - Diminution du taux moyen pondéré des trois taxes locales**

**Pour les communes dont le taux pondéré des trois taxes directes locales est en 2014 inférieur à celui de 2013, c'est ce dernier taux qui a été pris en compte pour le calcul du produit fiscal.**

### ANNEXE 3

## FICHE DE CALCUL DE LA DOTATION DE SOLIDARITE URBAINE ET DE COHESION SOCIALE ALLOUEE EN 2015 AUX COMMUNES DE 10 000 HABITANTS ET PLUS

### 1 – ELIGIBILITE DES COMMUNES DE 10 000 HABITANTS ET PLUS

Rappel de la population DGF 2015

Potentiel financier des communes de 10 000 habitants et plus (en euro / hab.)

+ potentiel financier de la commune (en euro / hab.)

= sous total

x pondération retenue pour le potentiel financier

= **part, dans l'indice, du potentiel financier**

Nombre de logements sociaux de la commune

+ nombre de logements de la commune

= part relative des logements sociaux de la commune

+ part relative des logements sociaux dans les communes de 10 000 habitants et plus

x pondération retenue pour les logements sociaux

= **part, dans l'indice, des logements sociaux**

Nombre de personnes couvertes par les allocations logements de la commune

+ nombre de logements de la commune

= part relative des personnes couvertes par les allocations logements de la commune

+ part relative des pers. couv. par les all. logt. dans les com. de 10 000 et +

x pondération retenue pour les allocations logements

= **part, dans l'indice, des personnes couvertes par les allocations logements**

Revenu moyen par habitant dans les communes de 10 000 habitants et plus (en euro / hab.)

+ revenu moyen par habitant de la commune (en euro / hab.)

x pondération retenue pour le revenu

= **part, dans l'indice, du revenu**

**Indice total des lignes (a) + (b) + (c) + (d)**

	1 311,169428
+	
x	0,45
.....	.....(a)
+	
+	0,228435
x	0,15
.....	.....(b)
+	
+	0,523683
x	0,30
.....	.....(c)
+	
x	0,10
.....	.....(d)
.....	.....(e)

Si (e) ≥ 0,883194 alors la commune est éligible (avec (e) permettant à la commune d'appartenir aux trois premiers quarts du total des communes ≥ 10 000 habitants, classées dans l'ordre décroissant de l'indice synthétique).

## 2 – CALCUL DE LA DSU DES COMMUNES DE 10 000 HABITANTS ET PLUS

### a) calcul de la dotation des communes éligibles en 2015 et déjà éligibles en 2014

Soit  $R$  le rang de la commune.

Si  $R \leq 495$ ,  $DSU\ 2015 = DSU\ 2014 \times 1,009$

Si  $495 < R \leq 742$ ,  $DSU\ 2015 = DSU\ 2014$

### b) calcul de la dotation des communes nouvellement éligibles à la DSU en 2015

#### - calcul du coefficient de majoration

1,5 × rang de la commune  
 + 0,5  
 - 2 × nombre de communes éligibles de 10 000 habitants et plus  
 = sous-total 1 (f)

1,5 × .....  
 + 0,5  
 - 2 × 742  
 = .....(f)

1 - nombre de communes éligibles de 10 000 habitants et plus  
 = sous-total 2

1 - 742  
 = - 741

Sous-total 1 (f)  
 ÷ sous-total 2  
 = coefficient de majoration (g)

.....(f)  
 ÷ - 741  
 = .....(g)

#### - calcul de la dotation

Population DGF 2015  
 x indice de la commune (e)  
 x effort fiscal dans la limite de 1,3  
 x valeur de point (en euros)

.....  
 x .....  
 x .....  
 x 19,239946

x coefficient de majoration (g)  
 x coefficient ZUS <sup>(1)</sup>  
 x coefficient ZFU <sup>(2)</sup>

x .....  
 x .....  
 x .....

= DSU 2015 (en euros)

.....

$$^{(1)} \text{ Coefficient ZUS} = 1 + 2 \times \left[ \frac{\text{pop ZUS}}{\text{pop DGF}} \right]$$

$$^{(2)} \text{ Coefficient ZFU} = 1 + \left[ \frac{\text{pop ZFU}}{\text{pop DGF}} \right]$$

## ANNEXE 4

### FICHE DE CALCUL DE LA DOTATION DE SOLIDARITE URBAINE ET DE COHESION SOCIALE ALLOUEE EN 2015 AUX COMMUNES DE 5 000 A 9 999 HABITANTS

#### 1 – ELIGIBILITE DES COMMUNES DE 5 000 A 9 999 HABITANTS

Rappel de la population DGF 2015

Potentiel financier des communes de 5 000 à 9 999 habitants (en euro / hab.)	1 043,874603
÷ potentiel financier de la commune (en euro / hab.)	+
= sous total	-----
x pondération retenue pour le potentiel financier	x 0,45
= <b>part, dans l'indice, du potentiel financier</b>	----- (a)

Nombre de logements sociaux de la commune	-----
÷ nombre de logements de la commune	+
= part relative des logements sociaux de la commune	-----
÷ part relative des logements sociaux dans les communes de 5 000 à 9 999 hab.	+ 0,141790

x pondération retenue pour les logements sociaux	x 0,15
= <b>part, dans l'indice, des logements sociaux</b>	----- (b)

Nombre de personnes couv. par les allocations logements de la commune	-----
÷ nombre de logements de la commune	+
= part relative des pers. couv. par les all. log. de la commune	-----
÷ part relative des pers. couv. par les all. logt. dans les com. de 5 000 à 9 999 hab.	+ 0,382042

x pondération retenue pour les allocations logements	x 0,3
= <b>part, dans l'indice, des personnes couv. par les allocations logements</b>	----- (c)

Revenu moyen par habitant dans les communes de 5 000 à 9 999 habitants (en euro / hab.)	14 156,268638
---	---------------

÷ revenu moyen par habitant de la commune (en euro / hab.)	+-----
x pondération retenue pour le revenu	x 0,1
= <b>part, dans l'indice, du revenu</b>	----- (d)

<b>Indice total des lignes (a) + (b) + (c) + (d)</b>	----- (e)
--	-----------

Si (e) ≥ 1,488345 alors la commune est éligible (avec (e) permettant à la commune d'appartenir au premier dixième du total des communes de 5 000 à 9 999 habitants, classées dans l'ordre décroissant de l'indice synthétique).

**2 – CALCUL DE LA DSU DES COMMUNES DE 5 000 A 9 999 HABITANTS**

**a) calcul de la dotation des communes éligibles en 2015 et déjà éligibles en 2014**

*Si commune éligible en 2015 et déjà éligible en 2014,*  
 DSU 2015 = DSU 2014

**b) calcul de la dotation des communes nouvellement éligibles à la DSU en 2015**

*- calcul du coefficient de majoration*

1,5 × rang de la commune	1,5 × .....
+ 0,5	+ 0,5
- 2 × nombre de communes éligibles de 5 000 à 9 999 habitants	- 2 × 117
= <b>sous-total 1 (f)</b>	<hr style="border-top: 1px solid black;"/> = ..... (f)

1 - nombre de communes éligibles de 5000 à 9999 habitants	1 - 117
= <b>sous-total 2</b>	<hr style="border-top: 1px solid black;"/> = - 116

Sous-total 1	..... (f)
÷ sous-total 2	+ -116
= <b>coefficient de majoration (g)</b>	<hr style="border-top: 1px solid black;"/> ..... (g)

*- calcul de la dotation*

Population DGF 2015	.....
x indice de la commune (e)	x ..... (e)
x effort fiscal dans la limite de 1,3	x .....
x valeur de point (en euros)	x 22,867810

x coefficient de majoration (g)	x ..... (g)
x coefficient ZUS <sup>(1)</sup>	x .....
x coefficient ZFU <sup>(2)</sup>	x .....
= <b>DSU 2015 (en euros)</b>	<hr style="border-top: 1px solid black;"/> = .....

$$^{(1)} \text{ Coefficient ZUS} = 1 + 2 \times \left[ \frac{\text{pop ZUS}}{\text{pop DGF}} \right]$$

$$^{(2)} \text{ Coefficient ZFU} = 1 + \left[ \frac{\text{pop ZFU}}{\text{pop DGF}} \right]$$



## ANNEXE 6

### ANNEXE TECHNIQUE RETRAÇANT LES DIFFÉRENCES DE CHAMP DES LOGEMENTS SOCIAUX DE L'ENQUÊTE DU RPLS (REPERTOIRE DES LOGEMENTS LOCATIFS DES BAILLEURS SOCIAUX) ET DE L'INVENTAIRE SRU

#### 1 - Le recensement des logements sociaux à travers le RPLS

##### 1-1 Les caractéristiques du RPLS

Contrairement à l'inventaire SRU, le RPLS, déclaré d'intérêt général, est effectué à titre statistique. Les organismes concernés ne sont donc pas obligés de répondre à l'enquête, alors qu'ils le sont pour l'inventaire SRU. Les données sont recensées chaque année au 31 décembre N-1 par les directions régionales de l'équipement (DRE).

Cette enquête couvre le parc des logements sociaux dont la gestion est assurée par les organismes HLM et assimilés. Cette enquête est donc a priori centrée sur les organismes gestionnaires (et non pas propriétaires) de logements sociaux, même si un retraitement des données permet d'extraire, pour les besoins de la DGCL, des fichiers par organismes propriétaires et non pas par organismes gestionnaires.

Enfin, le RPLS visant l'ensemble des organismes gestionnaires de logements sociaux, il concerne toutes les communes sans restrictions démographiques.

##### 1-2 Retraitement des données du RPLS

Si le recensement des logements sociaux effectué par la DGCL se fonde sur l'enquête RPLS, il convient de noter qu'un retraitement des données est réalisé afin que le résultat réponde à la définition de l'article L.2334-17. Ainsi, le champ retenu par la DGCL est le suivant :

- Logements présents dans le parc au 1<sup>er</sup> janvier N
- Sur le champ des organismes HLM (OPH, SA et coopératives) et des SEM
- Hors logements mis en service au 1<sup>er</sup> janvier N
- Hors logements en usufruit
- Hors logements appartenant aux SCI
- Hors logements de la SNI
- Hors logements d'ADOMA
- Ajout des logements étudiants déclarés par le CNOUS
- Ajout des logements déclarés par ICADE

## **2 - Les différences du nombre de logements sociaux pouvant exister entre le RPLS et l'inventaire SRU**

### **2-1 Les catégories de logements locatifs sociaux pris en compte dans le RPLS et qui ne le sont pas dans l'inventaire SRU**

- Il s'agit des logements locatifs appartenant aux organismes d'HLM, construits, acquis avec ou sans amélioration après le 5 janvier 1977 et qui ne sont pas conventionnés au 1<sup>er</sup> janvier de l'inventaire.
- En outre, le RPLS couvre l'ensemble des communes alors que l'inventaire SRU n'est ciblé que sur les communes de plus de 3 500 habitants (1 500 habitants en Ile-de-France) comprises dans une agglomération de plus de 50 000 habitants comprenant au moins une commune de plus de 15 000 habitants.

### **2-2 Les catégories de logements locatifs sociaux pris en compte dans l'inventaire SRU et qui ne le sont pas dans le RPLS**

- les logements sociaux conventionnés (c'est-à-dire ayant bénéficié de prêts aidés et/ou d'aides spécifiques de l'Etat) et appartenant à des personnes privées;  
ex. : logements améliorés avec le concours financier de l'ANAH
- les logements de type logements-foyers (à l'exclusion des logements d'urgence) donnant lieu à la perception d'une redevance, les places répertoriées dans les centres d'hébergement et de réinsertion sociale et les résidences sociales (un logement social pour trois lits répertoriés).