

Fiche n°1 : Calcul de la dotation d'intercommunalité des communautés d'agglomération

♦ **Potentiel fiscal**

<input type="text"/>	x	0,0135	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties		Taux moyen national des CA		+
<input type="text"/>	x	0,0491	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés non bâties		Taux moyen national des CA		+
<input type="text"/>	x	0,0909	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe d'habitation		Taux moyen national des CA		+
<input type="text"/>	x	0,2641	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la cotisation foncière des entreprises		Taux moyen national des CA		+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
CVAE				+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
TAFNB				+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
IFER				+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
TASCOM				+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
DCRTP				+ / -
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
FNGIR				+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
CPS N-1				-
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
ACNE				
Potentiel fiscal			=	<input type="text"/>

Coefficient de pondération (à appliquer au PF des EPCI issus de SAN) : 0,54259899

♦ **Potentiel fiscal par habitant**

$$\boxed{} / \boxed{} = \boxed{}$$

Potentiel fiscal Population DGF 2017 Potentiel fiscal par habitant

♦ **Coefficient d'intégration fiscale des EPCI de 3^{ème} année et plus :**

$$\boxed{} / (\boxed{} + \boxed{}) = \boxed{}$$

Produits (TH + FB + FNB + TAFNB + CVAE + CFE + IFER + TASCOM + DCRTP +/- FNGIR) perçu par la CA
 + TEOM / REOM + RA + Dot comp (hors baisses DCTP)
 + ZRU / ZFU / ZFC / DOM + Comp TP corse + attributions
 compensation négatives
 - 100 % des dépenses de transfert (100% des AC et 50 % DSC) de la CA

Produits (TH + FB + FNB + TAFNB + CVAE + CFE + IFER + TASCOM + DCRTP +/- FNGIR) + TEOM / REOM + RA + Dot comp (hors baisses DCTP)
 + ZRU / ZFU / ZFC / DOM + Comp TP corse + attributions
 compensation négatives perçus par la CA

Produits (TH + FB + FNB + TAFNB + CVAE + CFE + IFER + TASCOM + DCRTP +/- FNGIR) + TEOM / REOM + RA perçus par les communes membres ou les syndicats sur le territoire de la CA

Coefficient d'intégration fiscale

CIF moyen de la catégorie des communautés d'agglomération : 0,346562

Coefficient de pondération dépenses de transfert (à appliquer au CIF des EPCI de 2^{ème} année) : 0,685681

♦ **Dotation de base**

$$\boxed{} \times \boxed{} \times 35,480495\text{€} = \boxed{}$$

Population DGF 2018 CIF Valeur de point Dotation de base

♦ **Dotation de péréquation**

- Calcul de l'écart relatif de potentiel fiscal

$$2 - (\boxed{} / 401,161849\text{€}) = \boxed{}$$

Potentiel fiscal par habitant Potentiel fiscal moyen des CA Ecart relatif de potentiel fiscal

- Calcul de la dotation

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times 82,787822\text{€} = \boxed{}$$

Ecart relatif de potentiel fiscal Population DGF 2018 CIF Valeur de point Dotation de péréquation

♦ **Dotations de garantie**

- Dotation de garantie des CA de 2^{ème} année créées ex-nihilo et des CA de 1^{ère} et 2^e année issues d'une transformation ou d'une fusion

Les CA issues d'une transformation ou d'une fusion en 2017 ou en 2018, ainsi que les CA issues d'une création ex-nihilo en 2017 ne peuvent percevoir en 2018 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à celle perçue l'année précédente indexée sur la dotation forfaitaire des communes. En 2018, ce mécanisme garantit aux CA concernées de ne pas subir de baisse de leur dotation par habitant par rapport à 2017.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie des CA de 3^{ème} année

Les CA de 3^{ème} année et + ne peuvent percevoir en 2018 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à 95 % de celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} \times 0.95 = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie sous condition de CIF

En 2018, cette garantie est attribuée aux communautés d'agglomération de troisième année et plus dont le CIF est supérieur à 0,5 : elles ne peuvent percevoir une DI par habitant inférieure à celle perçue l'année précédente

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie d'évolution de la dotation spontanée

Pour les EPCI de 3^{ème} année et plus :

ⓐ Si la dotation spontanée par habitant 2018 est supérieure à la dotation spontanée par habitant 2017, soit si :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) > \left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right)$$

Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Pop DGF 2018 Dotation de base 2017 Dotation de péréquation 2017 Pop DGF 2017

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

② Si la dotation spontanée par habitant 2018 est inférieure à la dotation spontanée par habitant 2017, soit si :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) < \left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right)$$

Dotation de base 2018	+	Dotation de péréquation 2018	/	Pop DGF 2018		<		(\boxed{}	+	\boxed{}	/	\boxed{})
--------------------------	---	------------------------------------	---	-----------------	--	---	--	---	-----------------------	---	-----------------------	---	-----------------------	---

• Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \mathbf{T} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution)		x	Pop DGF 2018		x		T		=	\boxed{}
--	--	---	--------------	--	---	--	----------	--	---	-----------------------

Avec :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) / \left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) = \boxed{}$$

Dotation de base 2018	+	Dotation de péréquation 2018	/	Pop DGF 2018		/	(\boxed{}	+	\boxed{}	/	\boxed{})	=	\boxed{}
--------------------------	---	------------------------------------	---	--------------------	--	---	---	-----------------------	---	-----------------------	---	-----------------------	---	---	-----------------------

• Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018		-	Dotation de base 2018		-	Dotation de péréquation 2018		=	\boxed{}
------------------	--	---	-----------------------	--	---	------------------------------	--	---	-----------------------

La dotation de garantie calculée dans ces deux cas (① et ②) ne peut représenter plus de 40 % de la dotation totale attribuée.

- Dotation de garantie sous condition de PF

Les communautés d'agglomération de deuxième année et plus dont le PF par habitant est inférieur d'au moins 50 % au potentiel fiscal moyen de la catégorie, soit $401,161\ 849 / 2 = 200,5809245$, bénéficient d'une dotation d'intercommunalité par habitant au moins égale à celle de l'année précédente.

Si PF / hab. < 0,5 PFM :

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 **Dotation de garantie (si > 0)**

♦ **Ecrêtement**

Un seul écrêtement est prévu pour les communautés d'agglomération en 2018. L'écrêtement est calculé sur la base de la DI par habitant avant contribution au redressement des finances publiques. Les communautés d'agglomération étant dans la catégorie depuis trois ans ou plus ne pourront percevoir une attribution par habitant au titre de la dotation d'intercommunalité supérieure à 130% du montant perçu au titre de l'année précédente.

$$\begin{array}{l} \text{Si} \quad DI/\text{hab}_{2018} > DI/\text{hab}_{2017} \times 1,3 \\ \text{Alors} \quad DI/\text{hab}_{2018} = DI/\text{hab}_{2017} \times 1,3 \end{array}$$

$$\text{Dotation d'intercommunalité CA 2018 notifiée} = \text{DI CA 2018 après garanties et écrêtement} - \text{CRFP 2014, 2015, 2016 et 2017}$$

**Fiche n° 2 : Calcul de la dotation d'intercommunalité
des communautés de communes à fiscalité additionnelle**

♦ **Potentiel fiscal**

<input type="text"/> x	0,0546 =	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties	Taux moyen national des CC FA	+
<input type="text"/> x	0,1364 =	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés non bâties	Taux moyen national des CC FA	+
<input type="text"/> x	0,0569 =	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe d'habitation	Taux moyen national des CC FA	+
<input type="text"/> x	0,0687 =	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la cotisation foncière des entreprises	Taux moyen national des CC FA	+
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
CVAE		+
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
TAFNB		+
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
IFER		+
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
TASCOM		+
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
DCRTP		+ / -
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
FNGIR		+
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
CPS N-1		-
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
ACNE		
	Potentiel fiscal =	<input type="text"/>

♦ **Potentiel fiscal par habitant**

<input type="text"/>	/	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Potentiel fiscal		Population DGF 2018		Potentiel fiscal par habitant

♦ **Coefficient d'intégration fiscale de deuxième année et plus**

$$\boxed{} / (\boxed{} + \boxed{}) = \boxed{}$$

Produits (TH + FB + FNB + TAFNB + CVAE + CFE + IFER + DCRTP +/- FNGIR) + TEOM / REOM perçus par la CC

Produits (TH + FB + FNB + TAFNB + CVAE + CFE + IFER + DCRTP +/- FNGIR) + TEOM / REOM perçus par la CC

Produits (TH + FB + FNB + TAFNB + CVAE + CFE + IFER + DCRTP +/- FNGIR) + TEOM / REOM perçus par les communes membres et les syndicats sur le territoire de la CC

Coefficient d'intégration fiscale

CIF moyen de la catégorie des communautés de communes à fiscalité additionnelle : 0,353264728

♦ **Dotation de base**

- Dotation de base

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{10,548333\text{€}} = \boxed{}$$

Population DGF 2018 Coefficient d'intégration fiscale Valeur de point **Dotation de base**

♦ **Dotation de péréquation**

- Calcul de l'écart relatif de potentiel fiscal

$$2 - (\boxed{} / 177,267167\text{€}) = \boxed{}$$

Potentiel fiscal par habitant Potentiel fiscal moyen national des CC FA **Ecart relatif de potentiel fiscal**

- Calcul de la dotation de péréquation

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{23,212420\text{€}} = \boxed{}$$

Ecart relatif de potentiel fiscal Population DGF 2018 Coefficient d'intégration fiscale Valeur de point **Dotation de péréquation**

♦ **Majoration des EPCI d'au moins 2 ans dans la catégorie**

Cette majoration est répartie comme les dotations de base et de péréquation aux seuls EPCI qui perçoivent la dotation d'intercommunalité pour la 2^{ème} année au moins dans la catégorie des communautés de communes à fiscalité additionnelle.

- Part "base" de la majoration

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{2,7701539\text{€}} = \boxed{}$$

Population DGF 2018 Coefficient d'intégration fiscale Valeur de point **Dotation de base**

- Part "péréquation" de la majoration

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{6,09593696\text{€}} = \boxed{}$$

Ecart relatif de potentiel fiscal	Population DGF 2018	Coefficient d'intégration fiscale	Valeur de point	Dotation de péréquation
--------------------------------------	------------------------	---	-----------------	------------------------------------

- Majoration totale

$$\boxed{\text{Majoration} = \text{part « base »} + \text{part « péréquation »}}$$

♦ **Dotations de garantie**

Dotation de garantie des CC à FA de 1^{ère} et 2^e année issues d'une transformation ou d'une fusion

Les deux premières années suivant la fusion de deux EPCI ou plus à fiscalité additionnelle, l'EPCI issu de la fusion est assuré de percevoir un montant de dotation d'intercommunalité par habitant au moins égal à celui perçu l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution)	X	Pop DGF 2018	=	DI minimale 2018
--	---	--------------	---	------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018	-	Dotation de base 2018	-	Dotation de péréquation 2018	-	Majoration 2018	=	Dotation de garantie (si > 0)
---------------------	---	--------------------------	---	---------------------------------	---	--------------------	---	----------------------------------

- Dotation de garantie à 95 % à compter de la 3^{ème} année de perception de la dotation d'intercommunalité dans la même catégorie

Cette dotation de garantie est attribuée aux communautés de communes de troisième année et plus dont la dotation par habitant est inférieure à 95 % de la dotation par habitant garantie incluse de l'année antérieure.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} \times 0.95 = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution)	X	Pop DGF 2018	X 0.95	=	DI minimale 2018
--	---	--------------	--------	---	------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Majoration 2018 Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie sous condition de CIF

Cette garantie est attribuée aux communautés de communes à fiscalité additionnelle dont le CIF est supérieur à 0,6. Elles sont assurées de percevoir une DI par habitant au moins égale à celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Majoration 2018 Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie d'évolution de la dotation spontanée

Pour les EPCI de 3^{ème} année et plus :

Ⓛ Si la dotation spontanée par habitant 2018 est supérieure à la dotation spontanée par habitant 2017

Soit si :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) > \left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right)$$

Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Majoration 2018 Pop DGF 2018 Dotation de base 2017 Dotation de péréquation 2017 Majoration 2017 Pop DGF 2017

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

• Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018
Dotation de base 2018
Dotation de péréquation 2018
Majoration 2018
Dotation de garantie (si > 0)

② Si la dotation spontanée par habitant 2018 est inférieure à la dotation spontanée par habitant 2017, soit si :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) < \left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right)$$

Dotation de base 2018
Dotation de péréquation 2018
Majoration 2018
Pop DGF 2018
Dotation de base 2017
Dotation de péréquation 2017
Majoration 2017
Pop DGF 2017

• Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} \times T = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution)
Pop DGF 2018
DI minimale 2018

Avec :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) / \left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) = T$$

Dotation de base 2018
Dotation de péréquation 2018
Majoration 2018
Pop DGF 2018
Dotation de base 2017
Majoration 2017
Dotation de péréquation 2017
Pop DGF 2017
Taux baisse

• Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018
Dotation de base 2018
Dotation de péréquation 2018
Majoration 2018
Dotation de garantie (si > 0)

La garantie calculée dans ces deux cas (① et ②) ne peut représenter plus de 40 % de la dotation totale attribuée.

- Dotation de garantie sous condition de PF

Les communautés de communes à fiscalité additionnelle de deuxième année et plus dont le PF par habitant est inférieur d'au moins 50 % au potentiel fiscal moyen de la catégorie des communautés de communes à fiscalité additionnelle, soit $177,267167 \text{ €} / 2 = 88,6335835\text{€}$, bénéficient d'une dotation d'intercommunalité par habitant au moins égale à celle de l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Majoration 2018 Dotation de garantie (si > 0)

♦ **Ecrêtement 120 %**

Une communauté de communes à fiscalité additionnelle qui ne change pas de catégorie de groupement après le 1er janvier de l'année précédant celle au titre de laquelle la dotation d'intercommunalité est perçue, ne pourra bénéficier d'une attribution par habitant au titre de la dotation d'intercommunalité supérieure à 120% du montant perçu au titre de l'année précédente.

Si La CC FA n'est pas une création ex-nihilo :

Et $DI/hab_{2018} > DI/hab_{2017} \times 1,2$

Alors $DI/hab_{2018} = DI/hab_{2017} \times 1,2$

Dotation d'intercommunalité CC FA 2018 notifiée = DI CC FA 2018 après garanties et écrêtement – CRFP 2014, 2015, 2016 et 2017

Fiche n°3 : Calcul de la dotation d'intercommunalité des communautés de communes à FPU

♦ **Potentiel fiscal**

<input style="width: 100%;" type="text"/> x Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties	0,0210	=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> x Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés non bâties	0,0695	=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> x Base brute d'imposition à la taxe d'habitation	0,0852	=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> x Base brute d'imposition à la cotisation foncière des entreprises	0,2475	=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> CVAE		=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> TAFNB		=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> IFER		=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> TASCOM		=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> DCRTP		=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +/-
<input style="width: 100%;" type="text"/> FNGIR		=	<input style="width: 100%;" type="text"/> +
<input style="width: 100%;" type="text"/> CPS N-1		=	<input style="width: 100%;" type="text"/> -
<input style="width: 100%;" type="text"/> ACNE		=	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Potentiel fiscal			= <input style="width: 100%;" type="text"/>

♦ **Potentiel fiscal par habitant**

<input style="width: 100%;" type="text"/>	/	<input style="width: 100%;" type="text"/>	=	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Potentiel fiscal		Population DGF 2018		Potentiel fiscal par habitant

♦ **Coefficient d'intégration fiscale des CC FPU de troisième année et plus**

$$\boxed{} / (\boxed{} + \boxed{}) = \boxed{}$$

Produits (TH + FB + FNB
+ TAFNB + CVAE +
CFE + IFER + TASCOM
+ DCRTP +/- FNGIR)
+ TEOM / REOM + Dot
comp (hors baisses
DCTP)
+ ZRU / ZFU / ZFC /
DOM + Comp TP corse
+ attributions
compensation négatives
- 100 % des dépenses de
transfert (100% des AC et
50 % DSC) de la CC

Produits (TH + FB + FNB
+ TAFNB + CVAE +
CFE + IFER + TASCOM
+ DCRTP +/- FNGIR)
+ TEOM / REOM + Dot
comp (hors baisses
DCTP)
+ ZRU / ZFU / ZFC /
DOM + Comp TP corse
+ attributions
compensation négatives
de la CC

Produits (TH + FB + FNB
+ TAFNB + CVAE +
CFE + IFER + TASCOM
+ DCRTP +/- FNGIR)
+ TEOM / REOM perçus
par les communes
membres et les syndicats
sur le territoire de la CC

**Coefficient
d'intégration fiscale**

CIF moyen de la catégorie : 0,366753

**Coefficient de pondération dépenses de transfert (à appliquer au CIF des EPCI de 2ème
année): 0,70511400**

♦ **Masse des crédits à répartir en 2018**

• **Dotation de base**

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{9,849737} = \boxed{}$$

Population DGF 2017

Coefficient d'intégration
fiscale

Valeur de point

Dotation de base

• **Calcul de la dotation de péréquation**

Calcul de l'écart relatif de potentiel fiscal

$$2 - (\boxed{} / 284,139495) = \boxed{}$$

Potentiel fiscal par habitant

Potentiel fiscal moyen
national des CC à FPU

Ecart relatif de potentiel fiscal

Dotation de péréquation :

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{22,390722} = \boxed{}$$

Ecart relatif de
potentiel fiscal

Population DGF
2017

Coefficient
d'intégration fiscale

Valeur de point

**Dotation de
péréquation**

♦ **La bonification de la dotation d'intercommunalité**

- Dotation de bonification des CC y étant éligibles :

$$\boxed{} \times \boxed{} \times 25,3650739 = \boxed{}$$

Population DGF 2017 CIF Valeur de point Bonification

♦ **Dotations de garantie**

- Dotation de garantie en cas de transformation ou de fusion

Les CC à FPU issues d'une transformation ou d'une fusion en 2017 ou en 2018 ne peuvent percevoir en 2018 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 Pop DGF 2018 DI minimale 2018
(avant contribution)

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base (avec bonification le cas échéant) 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie à 95% à compter de la 3^{ème} année de perception de la dotation d'intercommunalité dans la même catégorie

Cette dotation de garantie est attribuée aux communautés de communes à FPU de troisième année et plus dont la dotation par habitant est inférieure à 95 % de la dotation par habitant de l'année antérieure.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} \times 0,95 = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 Pop DGF 2018 DI minimale 2018
(avant contribution)

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018
Dotation de base 2018
Bonification 2018
Dotation de péréquation 2018
Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie sous condition de CIF

Cette garantie est attribuée aux communautés de communes à FPU dont le CIF est supérieur à 0,5. Elles sont assurées de percevoir une DI par habitant au moins égale à celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution)
Pop DGF 2018
DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018
Dotation de base 2018
Bonification 2018
Dotation de péréquation 2018
Dotation de garantie (si > 0)

- Dotation de garantie d'évolution de la dotation spontanée

Pour les EPCI de 3^{ème} année et plus :

Ⓢ Si la dotation par habitant spontanée 2018 est supérieure à la dotation par habitant spontanée 2017, soit si :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) > \left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right)$$

Dotation de base 2018
Dotation de péréquation 2018
Bonification 2018
Pop DGF 2018
Dotation de base 2017
Dotation de péréquation 2017
Bonification 2017
Pop DGF 2017

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution)
Pop DGF 2018
DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base (avec bonification le cas échéant) 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

② Si la dotation par habitant spontanée 2018 est inférieure à la dotation par habitant spontanée 2017, soit si :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) < \left(\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right)$$

Dotation de base 2018 Dotation de péréquation 2018 Bonification n 2018 Pop DGF 2018 Dotation de base 2017 Dotation de péréquation 2017 Bonification n 2016 Pop DGF 2017

• Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \mathbf{T} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

Avec :

$$\left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) / \left(\boxed{} + \boxed{} / \boxed{} \right) = \mathbf{T}$$

Dotation de base (avec bonification le cas échéant) 2018 Dotation de péréquation 2018 Pop DGF 2018 Dotation de base (+bonification n le cas échéant) 2017 Dotation de péréquation 2017 Pop DGF 2017 Taux de baisse

• Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base 2018 Bonification 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

La dotation de garantie calculée dans ces deux cas ne peut représenter plus de 40 % de la dotation totale attribuée.

- Dotation de garantie sous condition de PF

Les communautés de communes à FPU de deuxième année et plus dont le PF par habitant est inférieur d'au moins 50 % au potentiel fiscal moyen de la catégorie des CC à FPU, soit $284,139495 / 2 = 142,0697475\text{€}$, bénéficient d'une dotation d'intercommunalité par habitant au moins égale à celle de l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

DI/habitant 2017 (avant contribution) Pop DGF 2018 DI minimale 2018

- Calcul de la garantie

$$\boxed{} - \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

DI minimale 2018 Dotation de base (avec bonification le cas échéant) 2018 Dotation de péréquation 2018 Dotation de garantie (si > 0)

♦ **Ecrêtement 120 %**

Une communauté de communes à fiscalité professionnelle unique qui ne change pas de catégorie de groupement après le 1er janvier de l'année précédant celle au titre de laquelle la dotation d'intercommunalité est perçue, ne pourra bénéficier d'une attribution par habitant au titre de la dotation d'intercommunalité supérieure à 120% du montant perçu au titre de l'année précédente.

Si La CC FPU n'est pas une création ex nihilo, une transformation, une fusion-transformation, ou une fusion mixte de première année :

Et $DI/hab_{2018} > DI/hab_{2017} \times 1,2$

Alors $DI/hab_{2018} = DI/hab_{2017} \times 1,2$

Dotation d'intercommunalité CC FPU 2018 notifiée = DI CC FPU 2018 après garanties et écrêtement – CRFP 2014, 2015, 2016 et 2017