

**ANNEXE A LA CIRCULAIRE RELATIVE  
A LA DOTATION D'INTERCOMMUNALITE 2007**

**Section 1 : Présentation générale des modalités de répartition**

---

① Dispositions prévues par le CGCT	<b>Page 4</b>
• Les différentes catégories d'EPCI	
• Le calcul des dotations par habitant	
② Les données utilisées	<b>Page 6</b>
• La population	
• Le coefficient d'intégration fiscale	
• Le potentiel fiscal	
③ Les modalités de répartition de la dotation d'intercommunalité	<b>Page 9</b>
• La dotation spontanée	
• Les majorations et bonifications	
• Les garanties	
• Les dissolutions	
④ Tableau de synthèse	<b>Page 12</b>

**Section 2 : Fiches de calcul**

---

Fiche n° 1 : Les communautés urbaines	<b>Page 13</b>
Fiche n° 2 : Les communautés d'agglomération	<b>Page 14</b>
Fiche n° 3 : Les communautés de communes à fiscalité additionnelle	<b>Page 19</b>
Fiche n° 4 : Les communautés de communes à taxe professionnelle unique	<b>Page 25</b>
Fiche n° 5 : Les syndicats d'agglomération nouvelle	<b>Page 32</b>

## *Section 1*

### **Modalités de répartition de la dotation d'intercommunalité des EPCI à fiscalité propre**

#### **① Rappel des dispositions prévues aux articles L. 5211-28 à L. 5211-33 du CGCT.**

---

##### **① Les catégories d'EPCI**

Les dispositions de la loi du 12 juillet 1999, codifiées à l'article L. 5211-29 du CGCT précisent que cinq catégories d'EPCI peuvent percevoir la dotation d'intercommunalité (les communautés urbaines à fiscalité additionnelle et à taxe professionnelle unique ne constituent plus, à compter de 2003, qu'une seule catégorie). Il s'agit :

- des communautés de communes à fiscalité additionnelle ;
- des communautés de communes à taxe professionnelle unique (TPU) ;
- des communautés urbaines;
- des communautés d'agglomération ;
- des syndicats ou communautés d'agglomération nouvelle.

##### **② Le calcul des dotations par habitant**

La dotation par habitant de chacune des catégories d'établissements publics de coopération intercommunale est fixée par le Comité des Finances Locales, dans les conditions prévues par l'article L. 5211-29 du CGCT, à l'exception des communautés urbaines pour lesquelles la dotation est forfaitisée.

Les dotations par habitant des différentes catégories d'EPCI pour 2007 ont été fixées comme suit par le Comité des Finances Locales :

a) Le taux de progression de la dotation moyenne par habitant de la catégorie des communautés d'agglomération, fixée par la loi à 38,11 € par habitant en 2000, progresse au moins comme l'indice prévisionnel des prix à la consommation hors tabac associé au projet de loi de finances (+ 1,8 % en 2007). Le Comité des Finances Locales a retenu une hausse de 2,5 % par rapport à 2006. La dotation moyenne s'établit donc à 43,44 € par habitant en 2007.

Pour la détermination de la masse totale à répartir entre les communautés d'agglomération, la dotation moyenne par habitant des communautés d'agglomération issues de la transformation de syndicats ou de communautés d'agglomération nouvelle ne peut être inférieure à celle fixée pour les syndicats ou communautés d'agglomération nouvelle, soit 46,89 € en 2007.

b) La dotation moyenne par habitant de la catégorie des communautés de communes à TPU évolue chaque année depuis 2005 selon un taux fixé par le Comité des Finances Locales, compris entre 130 % et 160 % du taux fixé pour la dotation par habitant des communautés d'agglomération. Par ailleurs, il faut rappeler qu'elle est au moins égale à la dotation moyenne par habitant de la catégorie des communautés de communes à fiscalité additionnelle. Le Comité des Finances Locales a décidé d'augmenter du même taux d'évolution les dotations par habitant des communautés de communes à fiscalité additionnelle et des communautés de communes à taxe professionnelle unique non éligibles à la bonification prévue à l'article L.5211-29-II du CGCT, en retenant la croissance

maximale autorisée par la législature. Ces montants progressent donc de + 4 % et s'élèvent respectivement à 18,69 € et 22,83 €.

Par ailleurs, la dotation moyenne par habitant des communautés de communes à TPU éligibles à la bonification prévue à l'article L. 5211-29 II du CGCT s'établit en 2007 à 31,75 € contre 30,53 € en 2006. Le taux d'évolution de cette dotation par habitant a été là encore fixé par le Comité des Finances Locales à 160 % du taux voté pour les communautés d'agglomération, soit le maximum légal.

c) La loi de finances rectificative pour 2001 a prévu un mécanisme visant à garantir aux communautés de communes à fiscalité additionnelle existant depuis au moins deux ans (soit toutes celles créées avant 2006) une dotation d'intercommunalité moyenne par habitant au moins égale à celle perçue par les mêmes EPCI l'année précédente et indexée comme le taux d'évolution de la dotation d'intercommunalité des communautés de communes à fiscalité additionnelle.

La dotation de référence à prendre en compte pour les communautés de communes à fiscalité additionnelle de deux ans et plus en 2007 s'élève ainsi à 20,76 €. La dotation moyenne fixée par le CFL pour les communautés de communes à fiscalité additionnelle en 2007 s'établissant à 18,69 €, la majoration applicable aux communautés de communes de deux ans et plus se calcule de la manière suivante :

$$\text{Majoration} = \text{Pop EPCI (+2ans)} \times (20,76 - 18,69)$$

Elle correspond au produit de la population des communautés de communes d'au moins deux ans dans la catégorie par la différence entre la dotation moyenne minimale qui leur est due et celle fixée par le CFL.

Cette majoration s'élève à 26,44 millions d'euros en 2007 et est répartie comme la dotation de base et de péréquation entre tous les EPCI percevant pour la 2ème année au moins la dotation d'intercommunalité dans la catégorie.

d) La dotation d'intercommunalité des communautés urbaines (CU) n'est plus calculée, depuis 2003, par répartition d'une enveloppe entre les différents EPCI dans la catégorie mais, en application de la loi du 28 décembre 1999, par indexation des montants individuels de dotation d'intercommunalité par habitant perçus par chacune des communautés urbaines, en fonction du taux moyen d'évolution de la dotation forfaitaire des communes (1,5238 % en 2007).

Le montant par habitant pour les CU atteint ainsi 84,84 € en 2007.

Le tableau suivant récapitule pour les différentes catégories d'EPCI les montants des dotations moyennes par habitant fixées par le comité des finances locales pour 2007.

Communautés de communes à fiscalité additionnelle	18,69 €
Communautés de communes à TPU non bonifiées	22,83 €
Communautés de communes à TPU bonifiées	31,75 €
Syndicats d'agglomération nouvelle	46,89 €
Communautés d'agglomération	43,44 €

### ① La population

#### Détermination des seuils de population

La population à prendre en compte pour définir les seuils de population requis pour la constitution d'une communauté d'agglomération ou pour les communautés de communes à TPU bénéficiant de la bonification de leur dotation d'intercommunalité (31,75 € par habitant en moyenne en 2007) n'est pas la somme des populations DGF des communes membres mais la somme des populations totales communales, c'est-à-dire la somme des populations municipales augmentée des populations comptée à part (soit la population INSEE).

On ne prend donc pas en compte le nombre de résidences secondaires sur le territoire de l'EPCI pour définir ces seuils de population.

#### La population utilisée pour le calcul de la dotation d'intercommunalité

La population d'un établissement public s'apprécie au 1<sup>er</sup> janvier de l'année au titre de laquelle la répartition est effectuée.

Contrairement à la population retenue pour déterminer les seuils de population, le calcul de la dotation d'intercommunalité d'un groupement de communes s'effectue à partir de la population DGF. Il s'agit donc de la somme des populations DGF 2007 des communes membres.

### ② Le coefficient d'intégration fiscale - CIF (article L.5211-30 du CGCT)

La loi du 12 juillet 1999 a généralisé l'utilisation du CIF à toutes les catégories d'EPCI à l'exception des SAN. Toutefois, afin de ne pas bouleverser la répartition des communautés de communes à TPU, le CIF est pris en compte progressivement par dixième sur dix ans. Il intervient donc à hauteur de 80 % en 2007.

Pour mieux mesurer l'intégration fiscale effective des groupements, le CIF est minoré des dépenses de transferts versées par les EPCI aux communes membres.

Les dépenses de transfert retenues pour déterminer le CIF sont, depuis 2005, l'attribution de compensation et la moitié de la dotation de solidarité communautaire telles que constatées dans le dernier compte administratif disponible (c'est-à-dire celui de l'année 2005 pour la répartition de 2007). Depuis 2006, ces dépenses sont déduites du numérateur du CIF à hauteur de l'intégralité de leur montant. En revanche, les attributions de compensation dites "négatives" majorent le produit fiscal pris en compte.

La définition des produits des taxes, redevances et allocations compensatrices pris en compte pour le calcul du CIF reste inchangée par rapport à 2006. Il faut toutefois souligner que la compensation relative à la suppression des bases salariales de la TP est depuis 2004 intégrée dans la dotation de compensation des EPCI. C'est désormais cette dotation de compensation qui est prise en compte (hors compensation des baisses de DCTP, également intégrée dans la dotation de compensation, mais qui ne compense pas la suppression des bases salariales).

Il convient de préciser que le produit de taxe professionnelle exonéré au titre du statut fiscal de la Corse est pris en compte depuis 2005 dans le calcul du CIF pour les EPCI à TPU situés en Corse.

Le tableau suivant rappelle la composition du CIF de chaque catégorie d'EPCI:

	CC 4T	CC TPU	CA
Taxe sur le foncier bâti	●	●	●
Taxe sur le foncier non bâti	●	●	●
Taxe d'habitation	●	●	●
Taxe professionnelle	●	●	●
TEOM	●	●	●
REOM	●	●	●
Redevance assainissement			●
Dotation de compensation (hors baisses de DCTP)		●	●
Compensation ZRU ZFU ZFC et Statut fiscal Corse		●	●

**Le coefficient d'intégration fiscale des communautés de communes et des communautés d'agglomération est donc égal au rapport entre :**

- les recettes de l'EPCI définies dans le tableau précédent minorées des dépenses de transfert ;
- les mêmes recettes perçues par les communes regroupées et l'ensemble des établissements publics de coopération intercommunale sur le territoire de celles-ci (c'est à dire syndicats intercommunaux inclus).

Le CIF des EPCI à TPU intègre également les produits perçus par ces groupements au titre du foncier bâti, du foncier non bâti et de la taxe d'habitation puisque ces derniers ont depuis l'année 2000 la possibilité de lever une fiscalité additionnelle sur ces trois taxes en plus de leurs recettes de taxe professionnelle.

### ③ Le potentiel fiscal (article L.5211-30 du CGCT)

- **Le potentiel fiscal des communautés de communes et communautés d'agglomération :**

Leur potentiel fiscal est déterminé par application à leurs bases brutes d'imposition aux quatre taxes directes locales du taux moyen national à ces taxes constaté pour la catégorie d'établissement à laquelle elles appartiennent. Il prend en compte, le cas échéant et pour les EPCI à fiscalité additionnelle, les bases situées dans une zone d'activités économiques avec taxe professionnelle de zone.

Dans le cas des communautés d'agglomération, de certaines communautés de communes à fiscalité additionnelle issues de la transformation d'un district créé avant 1992, ou de communautés de communes à TPU issues d'une transformation d'ancien district à fiscalité additionnelle créé avant 1992 et passé à la TPU après le 1<sup>er</sup> janvier 2003, les bases de taxe professionnelle correspondant au versement effectué au profit du fonds de péréquation de la taxe professionnelle (FDPTP) en contrepartie de la suppression de l'écêtement des bases excédentaires sont déduites des bases brutes de taxe professionnelle prises en compte pour le calcul du potentiel fiscal.

Le potentiel fiscal des EPCI à TPU est calculé sur les quatre taxes directes locales, pour tenir compte de la possibilité pour ceux-ci de lever une fiscalité mixte. Le taux appliqué à chacune de ces bases est le taux moyen national des communautés de communes à taxe professionnelle unique ou des communautés d'agglomération selon le cas de figure. Le nombre de groupements ayant

effectivement levé une fiscalité mixte étant assez faible, les taux moyens sur les trois taxes ménages sont assez faibles, de telle sorte que le potentiel fiscal des EPCI à taxe professionnelle unique reste encore largement conditionné par la seule taxe professionnelle.

Par ailleurs, le potentiel fiscal des communautés d'agglomération issues de la transformation de syndicats ou de communautés d'agglomération nouvelle est pondéré par le rapport entre les bases brutes par habitant de taxe professionnelle des communautés d'agglomération et la somme des bases brutes par habitant des syndicats ou communautés d'agglomération nouvelle et de ceux d'entre eux qui se sont transformés en communautés d'agglomération, sous réserve que ce rapport soit inférieur à un.

Cette pondération a été instituée pour ne pas pénaliser les SAN qui se transformeront en communautés d'agglomération et qui, historiquement, ont un potentiel fiscal par habitant très élevé.

**• Le potentiel fiscal des syndicats ou communautés d'agglomération nouvelle :**

Le potentiel fiscal des syndicats ou communautés d'agglomération nouvelle est déterminé par application à leurs bases brutes de taxe professionnelle du taux moyen national d'imposition à cette taxe constaté pour la catégorie d'établissements à laquelle ils appartiennent.

Enfin, le potentiel fiscal de chaque catégorie est augmenté chaque année des montants correspondant à la compensation de la suppression progressive de la part salaires des bases de la taxe professionnelle (I du D de l'article 44 de la loi de finances pour 1999). Ces montants n'existent plus en tant que tels depuis 2004 : ils ont été intégrés dans la dotation de compensation des EPCI. Les montants pris en compte pour la dotation d'intercommunalité d'une année sont ceux correspondant à la dotation de compensation de l'année précédente (DGF 2006) à périmètre 2007, hors montants correspondant à la compensation des baisses de DCTP.

Toutefois, concernant les communautés de communes à fiscalité additionnelle, cette compensation est pondérée par le rapport entre le taux moyen national de TP utilisé pour le calcul du potentiel fiscal et le taux de TP de l'année 1998 du groupement ayant servi au calcul de sa compensation. Pour les EPCI ayant institué une taxe professionnelle de zone cette pondération ne s'applique qu'à la fraction de la compensation qu'ils ont perçue au titre des bases situées hors de la zone d'activité économique. Cette pondération revient à appliquer le taux moyen national de taxe professionnelle constaté pour la dotation d'intercommunalité de 2007 aux bases exonérées au titre de la suppression progressive de la part salaire.

## ③ Les modalités de répartition de la dotation d'intercommunalité

---

### ① La dotation spontanée

La loi de finances pour 2005 a modifié l'article L. 5211-30 du CGCT : elle prévoit désormais que les sommes affectées à chacune des catégories d'établissements publics de coopération intercommunale autres que les communautés urbaines sont réparties à raison de 30 % pour la dotation de base et de 70 % pour la dotation de péréquation.

#### 1 - La dotation de base

(article L. 5211-30 du CGCT)

L'attribution de chaque établissement public est calculée en fonction de la population DGF totale des communes regroupées, éventuellement pondérée pour les communautés de communes, et en fonction du coefficient d'intégration fiscale. Le CIF n'est toutefois pas utilisé pour le calcul de la dotation de base des SAN. La pondération correspond à l'abattement de 50 % la première année d'attribution de la dotation d'intercommunalité à la suite d'une création ex-nihilo. Cet abattement ne s'applique pas aux EPCI issus de fusions.

#### 2 - La dotation de péréquation

(article L. 5211-30 du CGCT)

La dotation de péréquation est répartie en fonction de l'écart relatif de potentiel fiscal, de la population éventuellement pondérée et du coefficient d'intégration fiscale du groupement pour les communautés de communes et les communautés d'agglomération.

#### 3 - La première année dans la catégorie

(article L. 5211-32 du CGCT)

Un abattement de 50 % est opéré sur les dotations de base et de péréquation des communautés de communes bénéficiaires pour la première fois de la dotation d'intercommunalité.

Au titre de la première année d'attribution de la dotation dans une catégorie, le CIF à prendre en compte est égal, pour les communautés de communes et les communautés d'agglomération, au CIF moyen de la catégorie d'établissement à laquelle elles appartiennent.

#### 4 - La deuxième année dans la catégorie

(article L. 5211-32 du CGCT)

Les établissements publics de coopération intercommunale qui perçoivent pour la deuxième fois une dotation d'intercommunalité dans la même catégorie et qui font suite à une création ex-nihilo ne perçoivent aucune garantie. Toutefois, la loi de finances rectificative du 30 décembre 2000 a prévu qu'en cas de création ex-nihilo en communauté d'agglomération, la dotation d'intercommunalité par habitant de deuxième année ne peut être inférieure à celle perçue la première année indexée comme la dotation forfaitaire des communes.

La deuxième année d'attribution de la dotation dans la même catégorie, les dépenses de transfert de l'EPCI de la pénultième année n'étant pas connues, le CIF de l'EPCI non corrigé des dépenses de transfert est pondéré par le rapport entre le CIF moyen de la catégorie et le CIF moyen non corrigé des dépenses de transfert de la même catégorie. Depuis 2005, il n'y a plus lieu de pondérer le CIF des communautés de communes à fiscalité additionnelle dans la mesure où leur CIF n'est plus minoré des dépenses de transfert. La pondération ne s'applique donc plus qu'aux communautés de commune à TPU et aux CA.

## ② Les bonifications et majorations

### 1 - La bonification des communautés de communes à TPU (c'est-à-dire ayant opté pour les dispositions de l'article 1609 nonies C du code général des impôts)

Une majoration est prévue aux articles L. 5214-23-1 et L. 5211-29 du CGCT pour les communautés de communes à TPU exerçant quatre des sept groupes de compétences suivants :

- En matière de développement économique : aménagement, entretien et gestion de zones d'activité industrielle, commerciale, tertiaire, artisanale ou touristique qui sont d'intérêt communautaire ; actions de développement économique d'intérêt communautaire ;
- En matière d'aménagement de l'espace communautaire : schéma de cohérence territoriale et schéma de secteur ; zones d'aménagement concerté d'intérêt communautaire ;
- Création ou aménagement et entretien de voirie d'intérêt communautaire ;
- Politique du logement social d'intérêt communautaire et action, par des opérations d'intérêt communautaire, en faveur du logement des personnes défavorisées ;
- Elimination et valorisation des déchets des ménages et déchets assimilés ;
- En matière de développement et d'aménagement sportif de l'espace communautaire : construction, aménagement, entretien et gestion des équipements sportifs d'intérêt communautaire ;
- En matière d'assainissement : l'assainissement collectif et l'assainissement non collectif.

Cette majoration s'ajoute à leur dotation de base et est répartie comme cette dernière entre les communautés de communes concernées. La dotation moyenne étant de 22,83 €, la majoration moyenne est de 8,92 € (31,75 € - 22,83 €). Toutefois, l'attribution individuelle peut s'écarter de cette moyenne en fonction du CIF qui est utilisé à hauteur de 80 % pour la répartition de cette bonification en 2007.

### 2 - la majoration des communautés de communes à fiscalité additionnelle

Une majoration est prévue à l'article L. 5211-29 II du CGCT depuis 2002 pour les communautés de communes à fiscalité additionnelle percevant la dotation d'intercommunalité pour la 2<sup>ème</sup> année au moins dans la catégorie. Elle s'ajoute aux dotations de base et de péréquation et est répartie comme ces dernières entre les EPCI concernés. Le montant moyen de cette majoration est égal à la différence entre la dotation moyenne par habitant effectivement perçue en 2006 par les communautés de communes concernées, indexée selon un taux fixé par le Comité des finances locales entre 130 % et 160 % de la dotation moyenne des CA, et la dotation moyenne par habitant fixée par le CFL pour la catégorie des communautés de communes à fiscalité additionnelle en 2007 (18,69 €). Le montant moyen de cette majoration est de 2,07 € par habitant.

### 3 - La majoration des communautés d'agglomération issues de la transformation de SAN

L'article L. 5211-29 du CGCT prévoit que la dotation moyenne par habitant des communautés d'agglomération issues de la transformation d'un SAN ne peut être inférieure à la dotation moyenne par habitant des SAN. Cette majoration est calculée comme la dotation de base et la dotation de péréquation. En 2007, quatre communautés d'agglomération font suite à la transformation de SAN. Elles perçoivent cette majoration qui est répartie comme la dotation spontanée des communautés d'agglomération.

### **③ Les garanties (article L. 5211-33 du CGCT)**

#### 1 - Garantie en cas de changement de catégorie

En cas de changement de catégorie, l'EPCI est assuré de percevoir les deux premières années d'attribution de la dotation d'intercommunalité dans sa nouvelle catégorie, une attribution par habitant au moins égale à celle de l'année antérieure, augmentée comme la dotation forfaitaire des communes (+ 1,5238 % en 2007). Cette garantie de transformation s'applique également aux EPCI issus de fusions.

Conformément à l'article L. 2334-7 du CGCT, le taux de croissance de la dotation forfaitaire des communes correspond à la variation entre 2006 et 2007 de la masse globale formée par la dotation de base, la dotation de superficie et le complément de garantie. N'est pas prise en compte la part « compensations » (compensation « part salaires » et compensation des baisses de DCTP) qui varie en effet non seulement en raison de son indexation, mais aussi des adhésions à des EPCI à TPU - les communes rétrocedant dans ce cas au groupement les montants correspondant à leur compensation « part salaires ».

Par extension, les communautés d'agglomération créées ex-nihilo sont garanties de voir leur dotation de première année progresser la deuxième année au moins comme la dotation forfaitaire.

Par ailleurs, si l'EPCI qui se transforme fait application des dispositions de l'article 1609 nonies C du code général des impôts (TPU), il ne peut, au titre des troisième, quatrième et cinquième années d'attribution dans la même catégorie, percevoir une attribution par habitant inférieure, respectivement, à 95 %, 90 % et 85 % de la dotation par habitant perçue l'année précédente. Ces garanties s'appliquent également aux CA créées ex nihilo et aux EPCI issus de fusions, lors de leur troisième, quatrième et cinquième année.

#### 2 - Garantie au taux de progression de la dotation forfaitaire des communes

Les syndicats ou communautés d'agglomérations nouvelles sont assurés de percevoir une dotation qui progresse, d'une année sur l'autre, au moins comme la dotation forfaitaire des communes (+ 1,5238 % en 2007, se reporter au point 1- pour la définition du taux de croissance retenu).

#### 3 - Garantie à 80 % de la dotation par habitant perçue l'année précédente

Les communautés de communes et les communautés d'agglomération ne peuvent percevoir, à compter de la troisième année d'attribution de la dotation dans la même catégorie, ou à compter de la troisième année de fusion dans la catégorie, une attribution par habitant inférieure à 80 % de la dotation par habitant perçue l'année précédente.

#### 4 - Garantie sous conditions de CIF

A compter de la troisième année de perception de la dotation d'intercommunalité dans leur catégorie pour les communautés d'agglomération ou pour les communautés de communes faisant application du régime fiscal de l'article 1609 nonies C du code général des impôts, les EPCI dont le CIF est supérieur à 0,4 perçoivent une dotation par habitant progressant au moins comme la dotation forfaitaire des communes.

Pour les communautés de communes à fiscalité additionnelle, le niveau du CIF de référence pour bénéficier de cette garantie est de 0,5.

### 5 – Garantie d'évolution de la dotation spontanée

Les établissements publics de coopération intercommunale dont la dotation par habitant spontanée (c'est-à-dire perçue au titre des dotations de base et de péréquation) est supérieure à la dotation spontanée perçue l'année précédente ne peuvent percevoir une dotation d'intercommunalité totale par habitant, c'est à dire garantie incluse, inférieure à celle de l'année précédente.

Par ailleurs, pour les établissements publics de coopération intercommunale dont la dotation par habitant spontanée perçue au titre des dotations de base et de péréquation est en diminution par rapport à l'année précédente, le pourcentage de diminution de leur attribution totale par habitant par rapport à l'année précédente, c'est à dire garantie incluse, ne peut excéder celui constaté pour la somme des dotations de base et de péréquation.

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

### 6 – Garantie sous condition de potentiel fiscal

A compter de la deuxième année d'attribution de la dotation dans la même catégorie, les EPCI dont le potentiel fiscal par habitant est inférieur d'au moins 50 % au potentiel fiscal moyen de la catégorie ne peuvent percevoir un montant de dotation d'intercommunalité par habitant inférieur à celui perçu l'année précédente.

Dans l'hypothèse où plusieurs garanties sont applicables, seule est retenue la garantie la plus favorable puisqu'elle englobe de fait la ou les autres garanties en présence.

#### **④ Les fusions d'EPCI** *(article L. 5211-32-1 du CGCT)*

La loi relative aux libertés et responsabilités locales du 13 août 2004 a instauré le mécanisme de fusions d'EPCI. Pour le calcul des différents mécanismes de garanties des EPCI issus de fusions, il convient de retenir le montant de dotation d'intercommunalité par habitant le plus élevé des EPCI préexistants. Par ailleurs, la première année suivant la fusion, leur population n'est pas abattue de moitié comme pour les EPCI de première année.

#### **⑤ Les dissolutions** *(article L. 5211-34 du CGCT)*

L'année suivant la dissolution d'un groupement, le montant de la dotation de péréquation qui aurait dû lui revenir augmenté, le cas échéant, de la garantie au titre de cette dotation dont il aurait été bénéficiaire, est partagé entre ses communes membres au prorata de la somme des produits des taxes foncières sur les propriétés bâties et non bâties, de la taxe d'habitation, de la taxe et la redevance des ordures ménagères constatés la dernière année de fonctionnement sur le territoire de chacune d'elles pour le compte de l'établissement public.

Toutefois, aucune attribution n'est versée aux communes qui adhèrent, l'année de la dissolution, à un autre établissement public de coopération intercommunale à fiscalité propre.

#### ④ Tableau de synthèse

<i>① Données utilisées</i>	CA	CC 4T	CC TPU	SAN
Population DGF	•	•	•	•
Coefficient d'intégration fiscale	•	•	•	
Potentiel fiscal 4 taxes	•	•	•	
Potentiel fiscal taxe professionnelle				•
<i>② Modalités de répartition</i>	CA	CC 4T	CC TPU	SAN
Dotation de base	•	•	•	•
Dotation de péréquation	•	•	•	•
Bonification			•	
Majoration (sauf 1 <sup>ère</sup> année)		•		
Majoration pour les groupements issus de la transformation d'un SAN	•			
Abattements de première année		•	•	•
CIF pondéré de deuxième année	•		•	
<i>③ Garanties</i>	CA	CC 4T	CC TPU	SAN
Garantie en cas de changement de catégorie :				
les deux premières années sur le taux de progression de la dotation forfaitaire	•	•	•	•
Puis 95 %, 90 % et 85 % de la dotation d'intercommunalité de l'année précédente en 3 <sup>ème</sup> , 4 <sup>ème</sup> et 5 <sup>ème</sup> année	•		•	•
Garantie en cas de fusion :				
les deux premières années sur le taux de progression de la dotation forfaitaire	•	•	•	
Puis 95 %, 90 % et 85 % de la dotation d'intercommunalité de l'année précédente en 3 <sup>ème</sup> , 4 <sup>ème</sup> et 5 <sup>ème</sup> année	•		•	
Garantie en cas de création <i>ex nihilo</i> :				
La 2 <sup>e</sup> année sur le taux de progression de la dotation forfaitaire	•			
Puis 95 %, 90 % et 85 % de la dotation d'intercommunalité de l'année précédente en 3 <sup>ème</sup> , 4 <sup>ème</sup> et 5 <sup>ème</sup> année	•			
Garantie d'évolution sur le taux de progression de la dotation forfaitaire des communes, à compter de la 2 <sup>ème</sup> année				•
Garantie à 80 % à compter de la 3 <sup>ème</sup> année	•	•	•	
Garantie sous conditions de CIF				
A compter de la 2 <sup>ème</sup> année d'existence		•		
A compter de la 3 <sup>ème</sup> année d'existence	•		•	
Garantie en cas de PF/habitant inférieur de 50 % au PF/habitant moyen de la catégorie, à compter de la 2 <sup>ème</sup> année	•	•	•	
Garantie d'évolution de la dotation spontanée, à compter de la 3 <sup>ème</sup> année	•	•	•	

*Fiche n° 1*

**Calcul de la dotation d'intercommunalité  
des communautés urbaines**

♦ **Dotation globale de fonctionnement 2007 des communautés urbaines :**

La dotation d'intercommunalité pour 2007 des CU est déterminée à partir de la population 2007 et du montant par habitant perçu en 2006, indexé sur le taux d'évolution de la dotation forfaitaire des communes (hors dotation de compensation), soit + 1,5238% en 2007.

$$\boxed{\text{Dot interco 2007}} = \boxed{\text{Dot interco/Hab 06}} \times \boxed{\text{POP DGF 2007}} \times \boxed{1,015238}$$

**Fiche n° 2**

**Calcul de la dotation d'intercommunalité  
des communautés d'agglomération**

♦ **Potentiel fiscal**

<input type="text"/>	x	0,0006	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties		Taux moyen national des CA		+
<input type="text"/>	x	0,0014	=	<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	0,0005	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe d'habitation		Taux moyen national des CA		+
<input type="text"/>	x	0,1716	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe professionnelle		Taux moyen national des CA		+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
Dotation de compensation (hors baisses de DCTP)				
		<b>Potentiel fiscal 4 taxes</b>	=	<input type="text"/>

♦ **Potentiel fiscal par habitant**

<input type="text"/>	/	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Potentiel fiscal 4 taxes		Population DGF 2007		<b>Potentiel fiscal par habitant</b>

♦ **Coefficient d'intégration fiscale de 3<sup>ème</sup> année et plus :**

<input type="text"/>	/	( <input type="text"/> + <input type="text"/> )	=	<input type="text"/>
Produit des 4 taxes perçu par la CA + TEOM / REOM + RA+ Dot comp (hors baisses DCTP) + ZRU / ZFU + Comp TP corse + attributions compensation négatives – FDPTP – 100 % des dépenses de transfert.		Produit des 4 taxes perçu par la CA + TEOM / REOM + RA+ Dot comp (hors baisses DCTP) + ZRU / ZFU + Comp TP Corse + attributions compensation négatives – FDPTP		<b>Coefficient d'intégration fiscale</b>
		Produit des 3 taxes perçu par les communes membres + TEOM / REOM + RA des communes membres ou des syndicats		

♦ **Dotation de base**

<input type="text"/>	x	<input type="text"/>	x	42,552312 €	=	<input type="text"/>
Population DGF		CIF ou CIF pondéré		Valeur de point		<b>Dotation de base</b>

**CIF moyen de la catégorie des communautés d'agglomération : 0,286238**

**Coefficient de pondération (à appliquer au CIF des EPCI de 2<sup>ème</sup> année) : 0,544776**

♦ **Dotation de péréquation**

- Calcul de l'écart relatif de potentiel fiscal

$$2 - \left( \frac{\text{Potentiel fiscal par habitant}}{\text{Potentiel fiscal moyen des CA}} \right) = \text{Ecart relatif de potentiel fiscal}$$

- Calcul de la dotation

$$\text{Ecart relatif de potentiel fiscal} \times \text{Population DGF} \times \text{CIF ou CIF pondéré} \times 100,109394 \text{ €} = \text{Dotation de péréquation}$$

♦ **Dotations de garantie**

**- Dotation de garantie des CA de 2<sup>ème</sup> année et des CA de 1<sup>ère</sup> et 2<sup>e</sup> année issues d'une transformation:**

Les CA issues d'une transformation en 2005 ou en 2006 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à celle perçue l'année précédente indexée comme la dotation forfaitaire des communes. Par ailleurs, la dotation d'intercommunalité 2007 des CA de 2<sup>ème</sup> année créées ex-nihilo ne peut pas être inférieure à celle perçue l'année précédente indexée comme la dotation forfaitaire des communes.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \frac{\text{Dotation de base 2006} + \text{Dotation de péréquation 2006} + \text{Dotation de garantie 2006}}{\text{Pop DGF 2006}} \right) \times \text{Pop DGF 2007} \times 1,01523800 = \text{Dot interco Minimale 2007}$$

- Calcul de la garantie

$$\text{Dot interco minimale 2007} - \text{Dotation de base 2007} - \text{Dotation de péréquation 2007} = \text{Dotation de garantie (si > 0)}$$

**- Dotation de garantie des CA de 3<sup>ème</sup> année:**

Les CA créées ex-nihilo en 2004 ou issues d'une transformation ou d'une fusion en 2004 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à 95 % de celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \frac{\text{Dotation de base 2006} + \text{Dotation de péréquation 2006} + \text{Dotation de garantie 2006}}{\text{Pop DGF 2006}} \right) \times \text{Pop DGF 2007} \times 0,95 = \text{Dot interco Minimale 2007}$$

- Calcul de la garantie

$$\text{Dot interco minimale 2007} - \text{Dotation de base 2007} - \text{Dotation de péréquation 2007} = \text{Dotation de garantie (si > 0)}$$

Dot interco  
minimale 2007

Dotation de base 2007

Dotation de péréquation  
2007

**Dotation de garantie  
(si > 0)**

**- Dotation de garantie des CA de 4<sup>ème</sup> année:**

Les CA créés ex-nihilo en 2003 ou issues d'une transformation en 2003 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à 90 % de celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} \times 0,90 = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
-----------------------------	------------------------------------	---------------------------------	-----------------	--------------------	--

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	-----------------------	---------------------------------	---

**- Dotation de garantie des CA de 5<sup>ème</sup> année:**

Les CA créés ex-nihilo en 2002 ou issues d'une transformation en 2002 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à 85 % de celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} \times 0,85 = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
-----------------------------	------------------------------------	---------------------------------	-----------------	--------------------	--

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	-----------------------	---------------------------------	---

**- Dotation de garantie à 80 %**

Cette dotation de garantie est attribuée aux communautés d'agglomération de troisième année et plus (2004 et précédents) dont la dotation par habitant garantie incluse est inférieure à 80 % de la dotation par habitant garantie incluse de l'année antérieure.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} \times 0,8 = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
-----------------------------	------------------------------------	---------------------------------	-----------------	--------------	--------------------------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	-----------------------	---------------------------------	---

**- Dotation de garantie sous condition de CIF**

En 2007, cette garantie est attribuée aux communautés d'agglomération de troisième année et plus dont le CIF est supérieur à 0,4.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} \times 1,01523800 = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
--------------------------	------------------------------------	------------------------------	--------------------	--------------------	--

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	-----------------------	---------------------------------	---

**- Dotation de garantie d'évolution de la dotation spontanée**

① Si la dotation spontanée par habitant 2007 est supérieure à la dotation spontanée par habitant 2006

Si

$$\left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right) > \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right)$$

Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	Pop DGF 2007	Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Pop DGF 2006
--------------------------	------------------------------------	--------------------	-----------------------------	------------------------------------	--------------------

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
--------------------------	------------------------------------	---------------------------------	-----------------	--------------	--------------------------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie</b> (si > 0)
------------------------------	-----------------------	---------------------------------	---

② Si la dotation spontanée par habitant 2007 est inférieure à la dotation spontanée par habitant 2006

Si

$$\left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} / \boxed{\phantom{000000}} \right) < \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} / \boxed{\phantom{000000}} \right)$$

Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	Pop DGF 2007	Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Pop DGF 2006
--------------------------	------------------------------------	--------------------	-----------------------------	------------------------------------	--------------------

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times \mathbf{T} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	Taux de baisse	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
-----------------------------	------------------------------------	---------------------------------	--------------------	-----------------	----------------------	--------------------------------------

Avec

$$\left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} / \boxed{\phantom{000000}} \right) / \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} / \boxed{\phantom{000000}} \right) = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	Pop DGF 2007	Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Pop DGF 2006	<b>Taux de baisse</b>
--------------------------	------------------------------------	--------------------	-----------------------------	------------------------------------	--------------------	---------------------------

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	-----------------------	------------------------------	---

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  $359,755193 / 2 = 179,877597$  €, 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

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
-----------------------	------------------------------	---------------------------	--------------	--------------	----------------------------------

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
---------------------------	-----------------------	------------------------------	---

**Fiche n° 3**

**Calcul de la dotation d'intercommunalité  
des communautés de communes à fiscalité additionnelle**

♦ **Potentiel fiscal**

<input type="text"/>	x	0,0356	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>	x	0,0965	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés non bâties		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>	x	0,0231	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe d'habitation		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>	x	0,0277	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe professionnelle		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>	x	$\frac{0,0277}{\text{taux de TP 1998}}$	=	<input type="text"/>
Montants correspondant à la compensation de la part salaire hors ZAE* 2005 <sup>(1)</sup>				+
<input type="text"/>				<input type="text"/>
Montants correspondant à la compensation part salaire sur ZAE* 2005 <sup>(2)</sup>				
<b>Potentiel fiscal 4 taxes =</b>				<input type="text"/>

\*ZAE = zone d'activités économiques  
<sup>(1)</sup> et <sup>(2)</sup> : uniquement pour les CC 4T créées avant 1998

♦ **Potentiel fiscal par habitant**

<input type="text"/>	/	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Potentiel fiscal 4 taxes		Population DGF 2007		<b>Potentiel fiscal par habitant</b>

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

<input type="text"/>	/	( <input type="text"/> + <input type="text"/> )	=	<input type="text"/>
Produit des 4 taxes Perçu par la CC + TEOM / REOM - FDPTP		Produit des 4 taxes perçu Par la CC + TEOM / REOM - FDPTP		<b>Coefficient d'intégration fiscale</b>
		Produit des 4 taxes perçu par les communes membres et les syndicats + TEOM / REOM )		

♦ **Dotation de base**

• Dotation de base des groupements créés avant 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{16,198996 \text{ €}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

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

• Dotation de base des groupements créés en 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{16,198996 \text{ €}} \times 0,5 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Population DGF
Coefficient d'intégration fiscale moyen de la catégorie
Valeur de point
Dotation de base

**CIF moyen de la catégorie des communautés de communes à fiscalité additionnelle : 0,295138.**

♦ Dotation de péréquation

• Calcul de l'écart relatif de potentiel fiscal

$$2 - \left( \boxed{\phantom{000000}} / 89,804176 \text{ €} \right) = \boxed{\phantom{000000}}$$

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

• Calcul de la dotation de péréquation des groupements créés avant 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{35,764735 \text{ €}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

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

• Calcul de la dotation de péréquation des groupements créés en 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{35,764735 \text{ €}} \times 0,5 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Ecart relatif de potentiel fiscal
Population DGF
Coefficient d'intégration fiscale moyen
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<sup>ème</sup> année au moins dans la catégorie des communautés de communes à fiscalité additionnelle.

- Part "base" de la majoration

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{2,027097 \text{ €}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

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

- Part "péréquation" de la majoration

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{4,465490 \text{ €}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

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

- Majoration totale

$$\boxed{\text{Majoration} = \text{part "Base"} + \text{part "péréquation"}}$$

♦ **Dotations de garantie**

**① A compter de la 2ème année de perception de la dotation d'intercommunalité dans la même catégorie**

**- 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  $89,804176 / 2 = 44,902088 \text{ €}$ , bénéficient d'une dotation d'intercommunalité par habitant au moins égale à celle de l'année précédente

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base 2006      Dotation de péréquation 2006      Majoration 2006      Dotation de garantie 2006      Pop DGF 2006      Pop DGF 2007      **Dot interco Minimale 2007**

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007      Dotation de base 2007      Dotation de péréquation 2007      **Dotation de garantie (si > 0)**

**② A compter de la 3ème année de perception de la dotation d'intercommunalité dans la même catégorie**

**- Dotation de garantie à 80 %**

Cette dotation de garantie est attribuée aux communautés de communes de troisième année et plus dont la dotation par habitant garantie incluse est inférieure à 80 % de la dotation par habitant garantie incluse de l'année antérieure.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \frac{\text{Dotation de base 2006} + \text{Dotation péréquation 2006} + \text{Majoration 2006} + \text{Dotation de garantie 2006}}{\text{Pop DGF 2006}} \right) \times \text{Pop DGF 2007} \right) \times 0,8 = \text{Dot interco Minimale 2007}$$

- Calcul de la garantie

$$\text{Dot interco minimale 2007} - \text{Dotation de base 2007} - \text{Dotation de péréquation 2007} - \text{Majoration 2007} = \text{Dotation de garantie (si > 0)}$$

**- Dotation de garantie sous condition de CIF**

Cette garantie est attribuée aux communautés de communes de deuxième année et plus dont le CIF est supérieur à 0,5.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \frac{\text{Dotation de base 2006} + \text{Dotation péréquation 2006} + \text{Majoration 2006} + \text{Dotation de garantie 2006}}{\text{Pop DGF 2006}} \right) \times \text{Pop DGF 2007} \right) \times 1,01523800 = \text{Dot interco Minimale 2007}$$

- Calcul de la garantie

$$\text{Dot interco minimale 2007} - \text{Dotation de base 2007} - \text{Dotation de péréquation 2007} - \text{Majoration 2007} = \text{Dotation de garantie (si > 0)}$$

**- Dotation de garantie d'évolution de la dotation spontanée**

① Si la dotation spontanée par habitant 2007 est supérieure à la dotation spontanée par habitant 2006

Si

$$\left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right) > \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right)$$

Dotation de base 2007	+	Dotation de péréquation 2007	+	Majoration 2007	/	Pop DGF 2007	>	(	\boxed{\phantom{000}}	+	\boxed{\phantom{000}}	+	\boxed{\phantom{000}}	/	\boxed{\phantom{000}}	)
-----------------------	---	------------------------------	---	-----------------	---	--------------	---	---	-----------------------	---	-----------------------	---	-----------------------	---	-----------------------	---

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	+	Dotation de péréquation 2006	+	Majoration 2006	+	Dotation de garantie 2006	)	/	\boxed{\phantom{000}}	)	x	\boxed{\phantom{000}}	)	=	\boxed{\phantom{000}}
-----------------------	---	------------------------------	---	-----------------	---	---------------------------	---	---	-----------------------	---	---	-----------------------	---	---	-----------------------

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dot interco minimale 2007	-	Dotation de base 2007	-	Dotation de péréquation 2007	-	Majoration 2007	=	\boxed{\phantom{000}}
								<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>

**② Si la dotation spontanée par habitant 2007 est inférieure à la dotation spontanée par habitant 2006**

**Si**

$$\left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right) < \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right)$$

Dotation de base 2007	+	Dotation de péréquation 2007	+	Majoration 2007	/	Pop DGF 2007	<	(	\boxed{\phantom{000}}	+	\boxed{\phantom{000}}	+	\boxed{\phantom{000}}	/	\boxed{\phantom{000}}	)

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} \times \mathbf{T} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	+	Dotation de péréquation 2006	+	Majoration 2006	+	Dotation de garantie 2006	/	Pop DGF 2006	)	x	\boxed{\phantom{000}}	x	<b>T</b>	=	\boxed{\phantom{000}}

**Avec**

$$\left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right) / \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} / \boxed{\phantom{000}} \right) = \mathbf{T}$$

Dotation de base 2007	+	Dotation de péréquation 2007	+	Majoratio n 2007	/	Pop DGF 2007	)	/	(	\boxed{\phantom{000}}	+	\boxed{\phantom{000}}	+	\boxed{\phantom{000}}	/	\boxed{\phantom{000}}	)	=	<b>T</b>

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dot interco minimale 2007	-	Dotation de base 2007	-	Dotation de péréquation 2007	-	Majoration 2007	=	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	---	--------------------------	---	---------------------------------	---	--------------------	---	---

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

**③ Garantie en cas de 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 augmenté comme la forfaitaire.

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} \right) / \boxed{\phantom{000}} \right) \times \boxed{\phantom{000}} \times 1,01523800 = \boxed{\phantom{000}}$$

Dotation de base 2006	+	Dotation de péréquation 2006	+	Majoration 2006	+	Dotation de garantie 2006	/	Pop DGF 2006	)	x	\boxed{\phantom{000}}	x	1,01523800	)	=	\boxed{\phantom{000}}

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Dot interco minimale 2007	-	Dotation de base 2007	-	Dotation de péréquation 2007	=	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	---	-----------------------	---	---------------------------------	---	---

**Fiche n° 4**

**Calcul de la dotation d'intercommunalité  
des communautés de communes à TPU**

♦ **Potentiel fiscal**

<input type="text"/>	X	0,0022	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés bâties		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>	X	0,0076	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe foncière sur les propriétés non bâties		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>	X	0,0017	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe d'habitation		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>	X	0,1289	=	<input type="text"/>
Base brute d'imposition à la taxe professionnelle		Taux moyen national des CC		+
<input type="text"/>			=	<input type="text"/>
Dotation de compensation 2006 à périmètre 2007 (hors baisses de DCTP)				
		<b>Potentiel fiscal 4 taxes</b>	=	<input type="text"/>

♦ **Potentiel fiscal par habitant**

<input type="text"/>	/	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
Potentiel fiscal 4 taxes		Population DGF 2007		<b>Potentiel fiscal par habitant</b>

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

<input type="text"/>	/	( <input type="text"/> + <input type="text"/> )	=	<input type="text"/>
Produit 4 taxes perçu par la CC + TEOM / REOM + Dot comp (hors baisses DCTP) + ZRU, ZFU, ZFC + Comp TP Corse + attributions compensation négatives – FDPTP – 100 % dépenses de transfert		Produit 4 taxes perçu par la CC + TEOM / REOM + Dot comp (hors baisses DCTP) + ZRU, ZFU, ZFC + Comp TP Corse + attributions compensation négatives – FDPTP		<b>Coefficient d'intégration fiscale</b>
		Produit des 3 taxes perçu par les communes membres + TEOM / REOM des communes membres ou des syndicats		

**CIF moyen de la catégorie : 0,285361**

**Coefficient de pondération (à appliquer au CIF des EPCI de 2ème année): 0,550818.**

◆ **20 % de la masse des crédits à répartir sans le CIF en 2007**

- Dotation de base des groupements créés avant 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{1,319473 \text{ €}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Population DGF                      Valeur de point                      **Dotation de base**

- Dotation de base des groupements créés en 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{1,319473 \text{ €}} \times 0,5 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Population DGF                      Valeur de point                      **Dotation de base**

- Dotation de péréquation des groupements créés avant 2006

- Calcul de l'écart relatif de potentiel fiscal

$$2 - \left( \boxed{\phantom{000000}} / 211,471741 \text{ €} \right) = \boxed{\phantom{000000}}$$

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

- Calcul de la dotation de péréquation des groupements créés avant 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{2,902533 \text{ €}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Ecart relatif de potentiel fiscal                      Population DGF                      Valeur de point                      **Dotation de péréquation**

- Calcul de la dotation de péréquation des groupements créés en 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{2,902533 \text{ €}} \times 0,5 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Ecart relatif de potentiel fiscal                      Population DGF                      Valeur de point                      **Dotation de péréquation**

◆ **80 % de la masse des crédits à répartir avec le CIF en 2007**

- Dotation de base des groupements créés avant 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{18,612243 \text{ €}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Population DGF                      Coefficient d'intégration fiscale ou CIF pondéré                      Valeur de point                      **Dotation de base**

- Dotation de base des groupements créés en 2006

$$\boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{\phantom{000000}} \times \boxed{18,612243 \text{ €}} \times 0,5 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Population DGF                      Coefficient d'intégration fiscale moyen de la catégorie                      Valeur de point                      **Dotation de base**

- Calcul de la dotation de péréquation des groupements créés avant 2006

	x		x		x	41,056352 €	=	
Ecart relatif de potentiel fiscal		Population DGF		Coefficient d'intégration fiscale ou CIF pondéré la deuxième année		Valeur de point		<b>Dotation de péréquation</b>

- Calcul de la dotation de péréquation des groupements créés en 2006

	x		x		x	41,056352 €	x	0,5	=	
Ecart relatif de potentiel fiscal		Population DGF		Coefficient d'intégration fiscale moyen		Valeur de point				<b>Dotation de péréquation</b>

♦ **La DGF bonifiée (S'ajoute à la dotation de base déjà calculée)**

♦ **20 % de la masse des crédits à répartir sans le CIF en 2007**

- Dotation de base des groupements créés avant 2006

	x	1,784000 €	=	
Population DGF		Valeur de point		<b>Dotation de base</b>

- Dotation de base des groupements créés en 2006

	X	1,784000 €	X	0,5	=	
Population DGF		Valeur de point				<b>Dotation de base</b>

♦ **80 % de la masse des crédits à répartir avec le CIF en 2007**

- Dotation de base des groupements créés avant 2006

	x		X	24,899395 €	=	
Population DGF		CIF ou CIF pondéré la deuxième année		Valeur de point		<b>Dotation de base</b>

- Dotation de base des groupements créés en 2006

	X		X	24,899395 €	x	0,5	=	
Population DGF		CIF moyen de la catégorie		Valeur de point				<b>Dotation de base</b>

♦ **Dotations de garantie**

❶ **Dotation de garantie en cas de transformation ou de fusion.**

**- Dotation de garantie des CC à TPU issues d'une transformation ou d'une fusion en 2005 et 2006 :**

Les CC à TPU issues d'une transformation ou d'une fusion en 2005 ou en 2006 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à celle perçue l'année précédente indexée comme la dotation forfaitaire des communes.

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times 1,01523800 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	+	Dotation de péréquation 2006	+	Majoration 2006	+	Dotation de garantie 2006	)	/	\boxed{\phantom{000000}}	)	x	\boxed{\phantom{000000}}	)x 1,01523800=	\boxed{\phantom{000000}}
														<b>Dot interco Minimale 2007</b>

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	-	Dotation de base (avec bonification) 2007	-	Dotation de péréquation 2007	=	\boxed{\phantom{000000}}
						<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>

**- Dotation de garantie des CC à TPU issues d'une transformation en 2004 :**

Les CC à TPU issues d'une transformation ou d'une fusion en 2004 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à 95 % de celle perçue l'année précédente.

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times 0,95 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	+	Dotation de péréquation 2006	+	Dotation de garantie 2006	)	/	\boxed{\phantom{000000}}	)	x	\boxed{\phantom{000000}}	x 0,95) =	\boxed{\phantom{000000}}
												<b>Dot interco Minimale 2007</b>

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	-	Dotation de base (avec bonification) 2007	-	Dotation de péréquation 2007	=	\boxed{\phantom{000000}}
						<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>

**- Dotation de garantie des CC à TPU issues d'une transformation en 2003 :**

Les CC à TPU issues d'une transformation en 2003 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à 90 % de celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times 0,90 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
---	------------------------------	---------------------------	--------------	--------------	----------------------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base (avec bonification) 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
---------------------------	---	------------------------------	---

**- Dotation de garantie des CC à TPU issues d'une transformation en 2002 :**

Les CC à TPU issues d'une transformation en 2002 ne peuvent pas percevoir en 2007 une dotation d'intercommunalité par habitant inférieure à 85 % de celle perçue l'année précédente.

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times 0,85 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
---	------------------------------	---------------------------	--------------	--------------	----------------------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base (avec bonification) 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
---------------------------	---	------------------------------	---

**Ⓣ A compter de la 2ème année de perception de la dotation d'intercommunalité dans la même catégorie**

**- Dotation de garantie sous condition de PF**

Les communautés de communes à TPU 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 TPU, soit  $211,71741 / 2 = 105,735870$  €, bénéficient d'une dotation d'intercommunalité par habitant au moins égale à celle de l'année précédente.

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
---	------------------------------	---------------------------	--------------	--------------	----------------------------------

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base (avec bonification) 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
---------------------------	---	------------------------------	---

**3 A compter de la 3ème année de perception de la dotation d'intercommunalité dans la même catégorie**

**- Dotation de garantie à 80 %**

Cette dotation de garantie est attribuée aux communautés de communes à TPU de troisième année et plus dont la dotation par habitant est inférieure à 80 % de la dotation par habitant de l'année antérieure.

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times 0,8 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
---	------------------------------	---------------------------	--------------	--------------	----------------------------------

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de base bonifiée 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
---------------------------	-----------------------	--------------------------------	------------------------------	---

**- Dotation de garantie sous condition de CIF**

Cette garantie est attribuée aux communautés de communes de troisième année et plus dont le CIF est supérieur à 0,4.

• Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times 1,01523800 = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	Taux de progression de la dotation forfaitaire 2007	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
---	------------------------------	---------------------------	--------------	--------------	---	----------------------------------

• Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de base bonifiée 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	--------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	---

**- Dotation de garantie d'évolution de la dotation spontanée**

① Si la dotation par habitant spontanée 2007 est supérieure à la dotation par habitant spontanée 2006

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	<b>Dot interco minimale 2007</b>
---	---------------------------------	---------------------------------	--------------------	--------------------	--------------------------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base (avec bonification) 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	--	---------------------------------	---

② Si la dotation par habitant spontanée 2007 est inférieure à la dotation par habitant spontanée 2006

- Calcul de l'attribution minimale

$$\left( \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} \right) / \boxed{\phantom{000000}} \right) \times \boxed{\phantom{000000}} \times \mathbf{T} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Dotation de garantie 2006	Pop DGF 2006	Pop DGF 2007	Taux de baisse	<b>Dot interco Minimale 2007</b>
--	---------------------------------	---------------------------------	--------------------	--------------------	----------------------	--

Avec

$$\left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} / \boxed{\phantom{000000}} \right) / \left( \boxed{\phantom{000000}} + \boxed{\phantom{000000}} / \boxed{\phantom{000000}} \right) = \mathbf{T}$$

Dotation de base (avec bonification) 2007	Dotation de péréquation 2007	Pop DGF 2007	Dotation de base (avec bonification) 2006	Dotation de péréquation 2006	Pop DGF 2006	<b>Taux de baisse</b>
--	------------------------------------	--------------------	--	------------------------------------	--------------------	---------------------------

- Calcul de la garantie

$$\boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} - \boxed{\phantom{000000}} = \boxed{\phantom{000000}}$$

Dot interco minimale 2007	Dotation de base 2007	Dotation de base bonifiée 2007	Dotation de péréquation 2007	<b>Dotation de garantie (si &gt; 0)</b>
------------------------------	--------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	---

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

Fiche n° 5

Calcul de la dotation d'intracommunalité des SAN

◆ Potentiel fiscal

$$\begin{array}{rcl} \boxed{\phantom{00000000}} & \times & 0,2074 & = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Base brute d'imposition à la taxe professionnelle} & & \text{Taux moyen national} & & \\ \text{de 2006} & & \text{des SAN} & & + \\ \\ \boxed{\phantom{00000000}} & & & = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Dotation de compensation 2006 à périmètre 2007} & & & & \text{Potentiel fiscal} \\ \text{(hors baisses de DCTP)} & & & & \end{array}$$

◆ Potentiel fiscal par habitant

$$\begin{array}{rcl} \boxed{\phantom{00000000}} & / & \boxed{\phantom{00000000}} & = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Potentiel fiscal TP} & & \text{Population DGF 2007} & & \text{Potentiel fiscal par habitant} \end{array}$$

◆ Dotation de base

$$\begin{array}{rcl} \boxed{\phantom{00000000}} & \times & 14,034357 \text{ €} & = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Population DGF 2007} & & \text{Valeur de point} & & \text{Dotation de base} \end{array}$$

◆ Dotation de péréquation

• Calcul de l'écart relatif de potentiel fiscal

$$\begin{array}{rcl} 2 - ( \boxed{\phantom{00000000}} & / & 777,589644 ) = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Potentiel fiscal par habitant} & & \text{Potentiel fiscal moyen} & & \text{Ecart relatif de potentiel fiscal} \\ & & \text{national des SAN} & & \end{array}$$

• Calcul de la dotation de péréquation

$$\begin{array}{rcl} \boxed{\phantom{00000000}} & \times & \boxed{\phantom{00000000}} & \times & 32,746833 \text{ €} & = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Ecart relatif de potentiel} & & \text{Population DGF 2007} & & \text{Valeur de point} & & \text{Dotation de} \\ \text{fiscal} & & & & & & \text{péréquation} \end{array}$$

◆ Dotation de garantie (SAN de deuxième année et plus)

• Calcul de l'attribution minimale

$$\begin{array}{rcl} ( \boxed{\phantom{00000000}} & + & \boxed{\phantom{00000000}} & + & \boxed{\phantom{00000000}} ) & \times & 1,01523800 = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Dotation de base 2006} & & \text{Dotation de péréquation} & & \text{Dotation de garantie} & & \text{Taux dotation} & & \text{Dot interco} \\ & & \text{2006} & & \text{2006} & & \text{forfaitaire 2007} & & \text{minimale 2007} \end{array}$$

• Calcul de la garantie

$$\begin{array}{rcl} \boxed{\phantom{00000000}} & - & \boxed{\phantom{00000000}} & - & \boxed{\phantom{00000000}} & = & \boxed{\phantom{00000000}} \\ \text{Dot interco} & & \text{Dotation de base 2007} & & \text{Dotation de péréquation} & & \text{Dotation de garantie (si > 0)} \\ \text{minimale 2007} & & & & \text{2007} & & \end{array}$$