

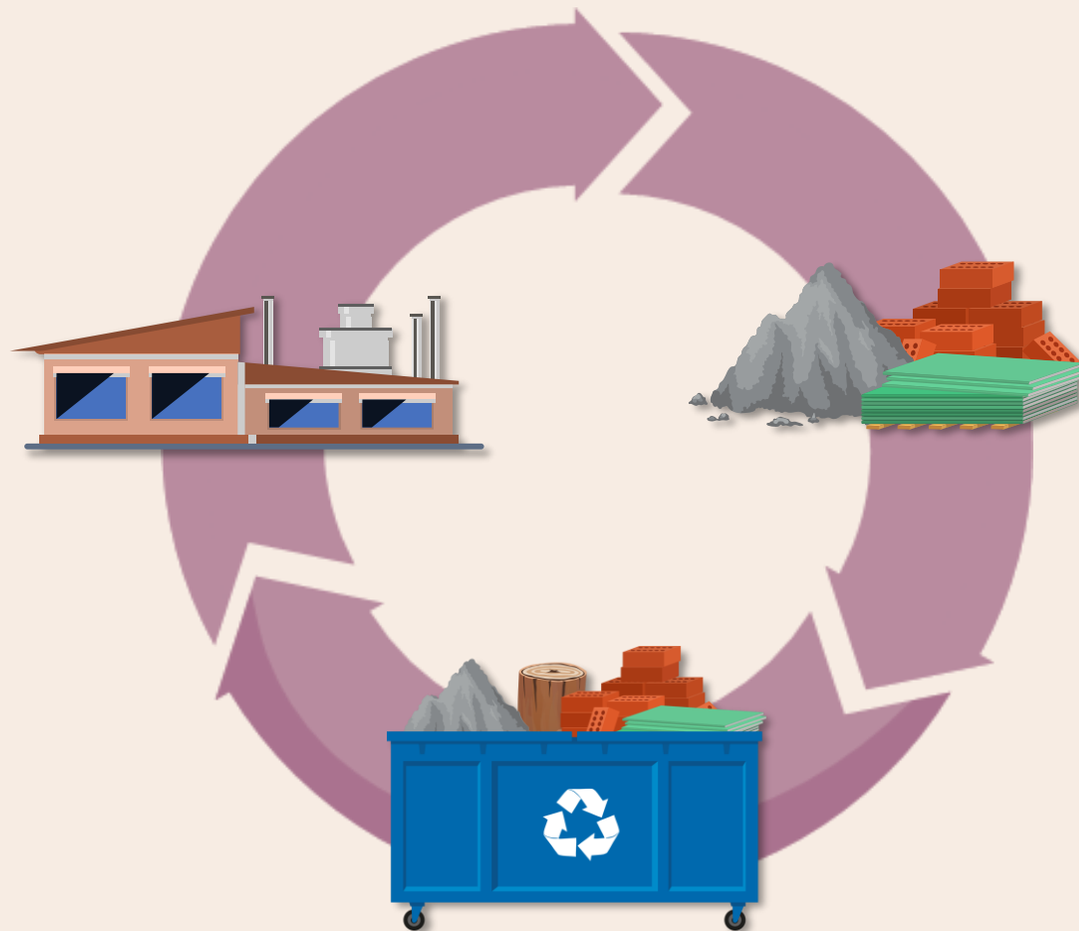
Déploiement de la

REP PMCB

en Occitanie

Support 2^{ème} réunion de concertation

Mardi 12 juillet 2023



— FILIÈRE CONSTRUCTION —

CERC
OCCITANIE

Cellule Économique Régionale de la Construction



1

Identification des points de maillage et points de reprise potentiels en région : les sites préexistants pouvant accueillir des déchets de la REP PMCB

2

Présentation de l'outil de fiches de « pré-diagnostic » en support à la concertation territoriale

3

Vue d'ensemble : positionnement des zones d'emploi selon les enjeux de maillage



Identification des points de maillage et points de reprise potentiels en région

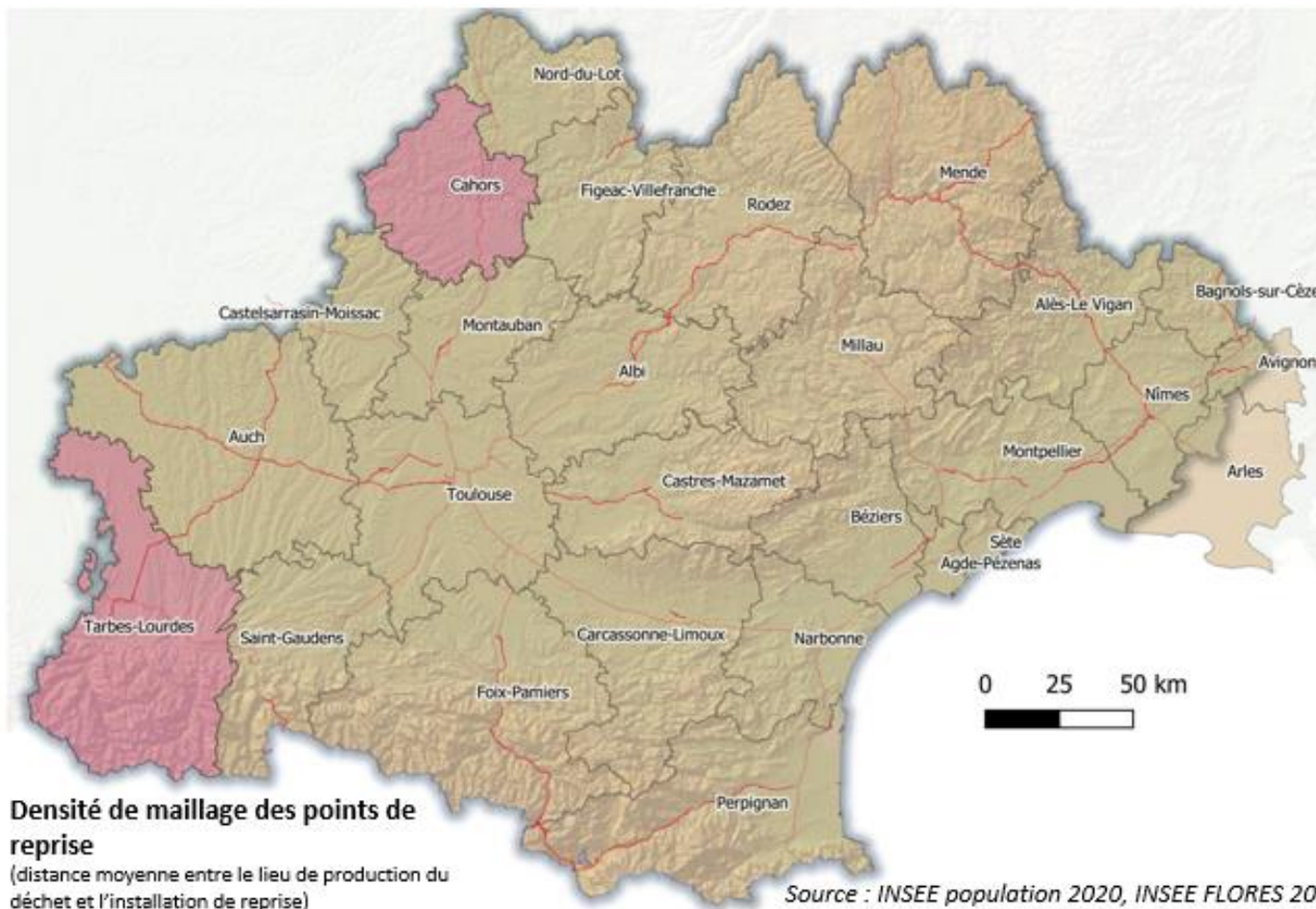
Les sites préexistants pouvant accueillir des déchets de la REP PMCB



RAPPEL

2 zones d'emploi en Occitanie dont le maillage est de 20 km

Répartition des zones d'emploi régionales selon la densité de maillage des points de reprise définie par la REP PMCB*



- Zone maillage 10km
- Zone maillage 20km

Source : INSEE population 2020, INSEE FLORES 2020
Réalisation : CERC Occitanie

*Maillage de 10 km par défaut. Distance étendue à 20 km sur les zones d'emplois de « faible densité » (densité moyenne habitants < à la moyenne nationale & poids emplois Construction < à la moyenne)

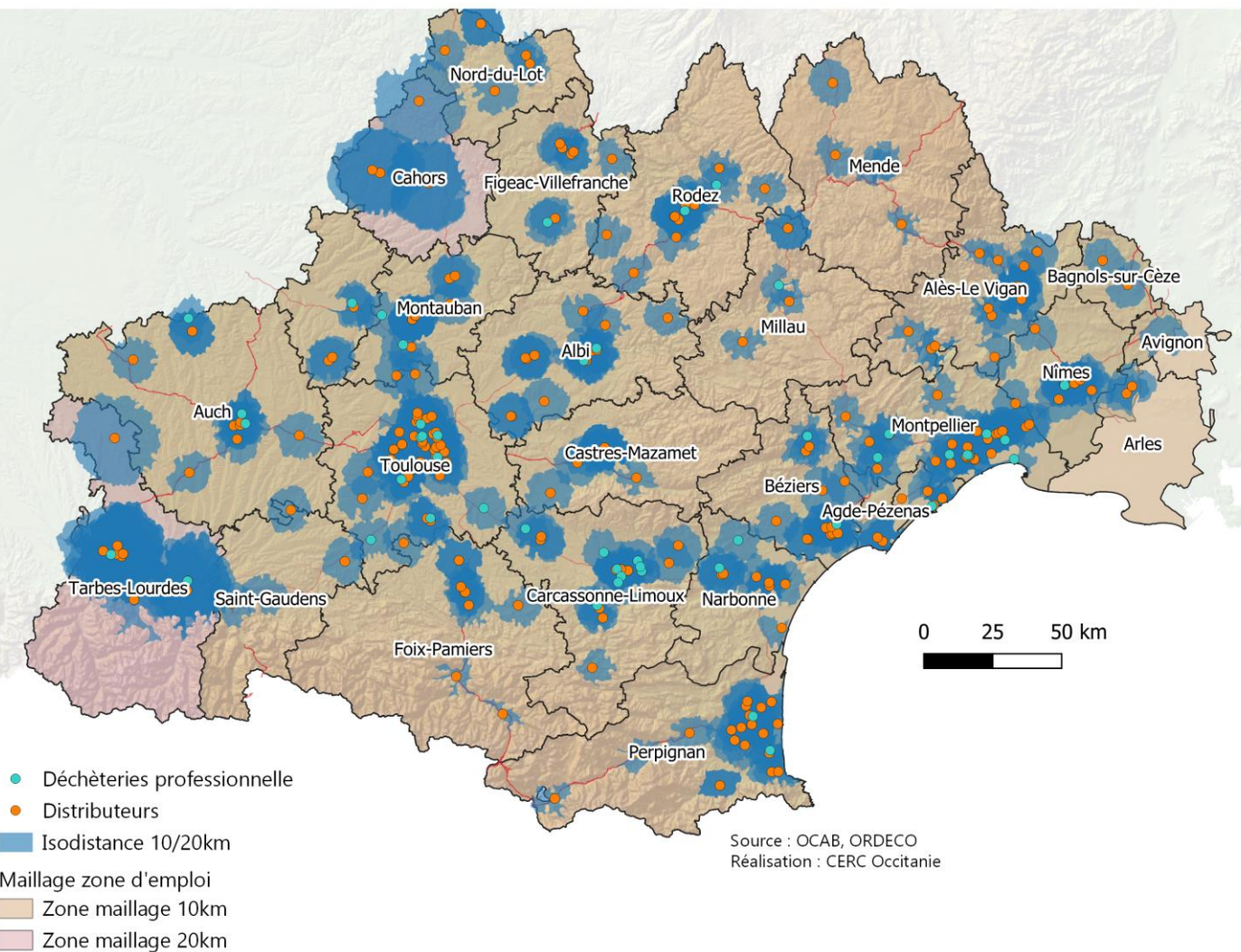
Sur les 27 zones d'emploi d'Occitanie, **2 sont considérées comme « zones à faible densité »** sur ces 2 critères, soit :

- 25 relèvent d'un maillage 10 km
- 2 relèvent d'un maillage 20 km

Identification des points de maillage potentiels pouvant accueillir les 6 flux PMCB

Points de maillage potentiels

Déchèteries professionnelles et distributeurs



En l'état, en Occitanie, il existe 55 déchèteries professionnelles, et 283 distributeurs. Ces 338 points pourraient être considérés comme des points de maillage potentiels au titre de la REP PMCB.

A noter, cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

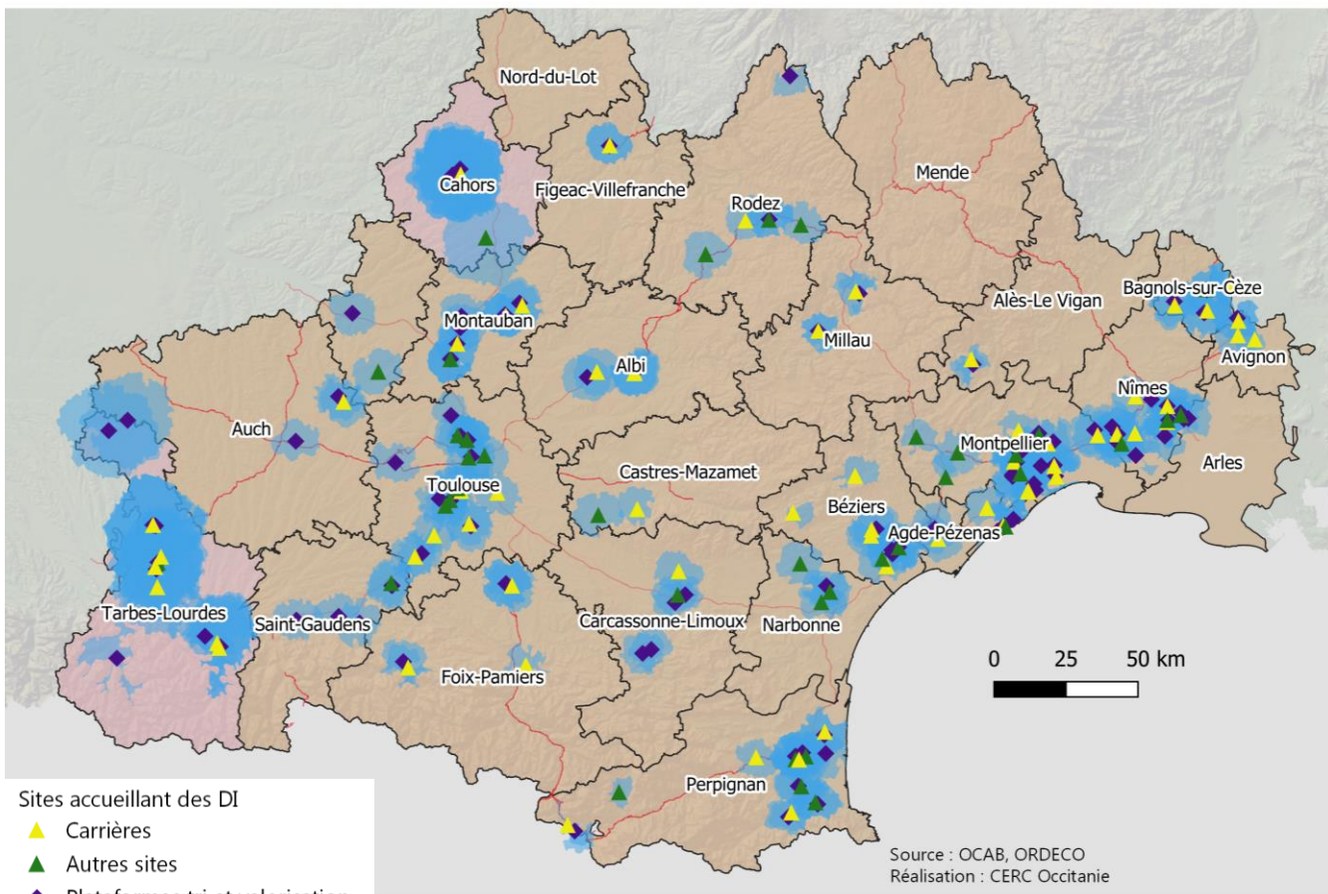
Les distances sont calculées selon la distance routière.

Cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

Identification des points de reprise potentiels pouvant accueillir au moins un flux PMCB

Points de reprise potentiels

Plateforme de tri et valorisation accueillant des DI (recyclage uniquement)



- Sites accueillant des DI
- ▲ Carrières
 - ▲ Autres sites
 - ◆ Plateformes tri et valorisation
 - Isodistance 10/20km

- Maillage zone d'emploi
- Zone maillage 10km
 - Zone maillage 20km

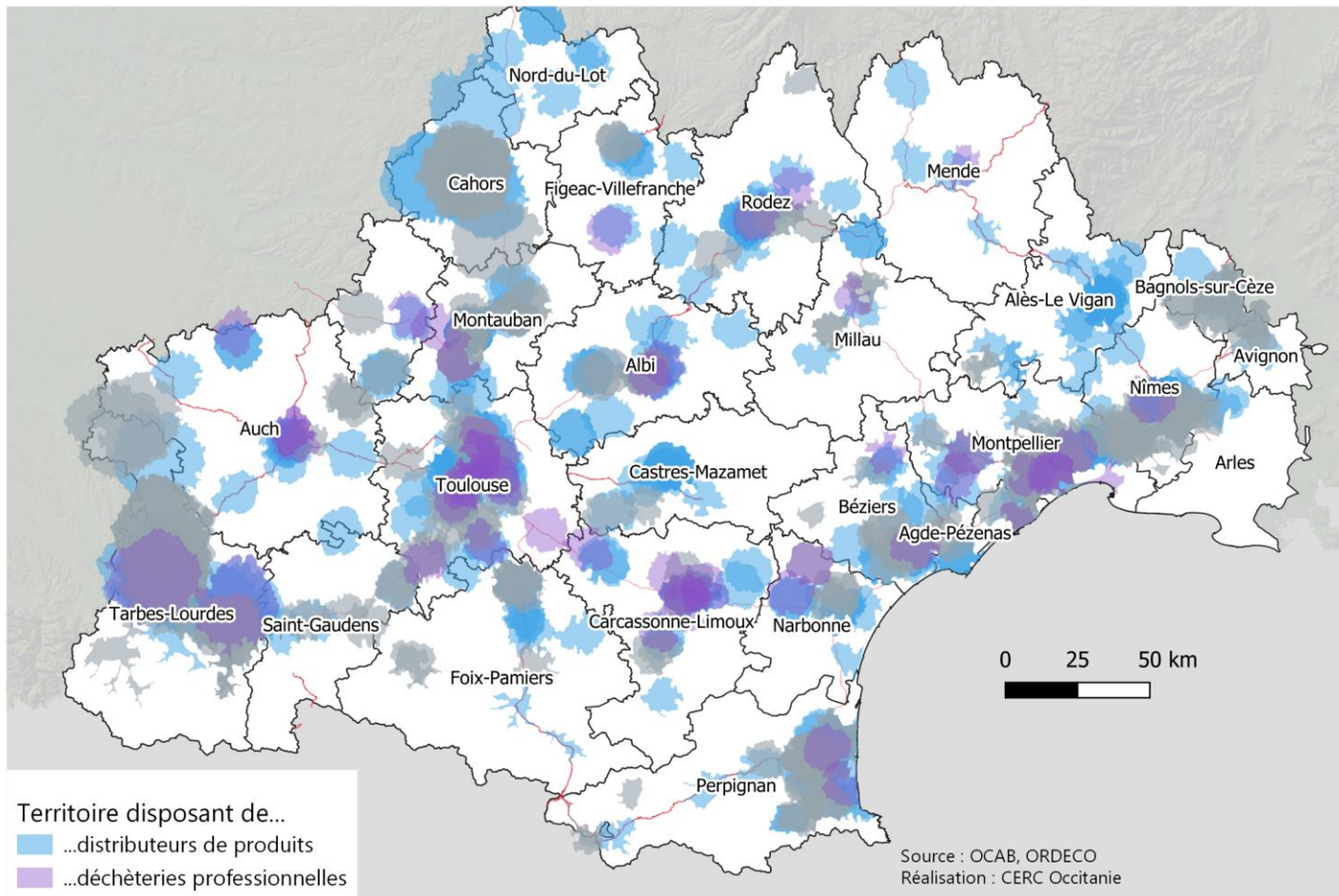
▲ Les distances sont calculées selon la distance routière.
Cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

En complément des points de maillage qui, à terme, pourraient accueillir les 6 flux PMCB, des points de collecte complémentaires viendront renforcer le maillage. Cela représente 202 points de reprise potentiels répartis sur le territoire.

A noter, cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

Identification des territoires ne disposant pas de points de maillage potentiels pouvant accueillir les 6 flux PMCB

Couverture territoriale dans un rayon de 10 ou 20 km (selon le zonage REP) par un point de maillage potentiel
Déchèterie professionnelle, distributeurs, plateformes d'inertes



Des zones blanches subsistent après superposition des 55 déchèteries professionnelles, 283 distributeurs et 202 plateformes d'inertes.

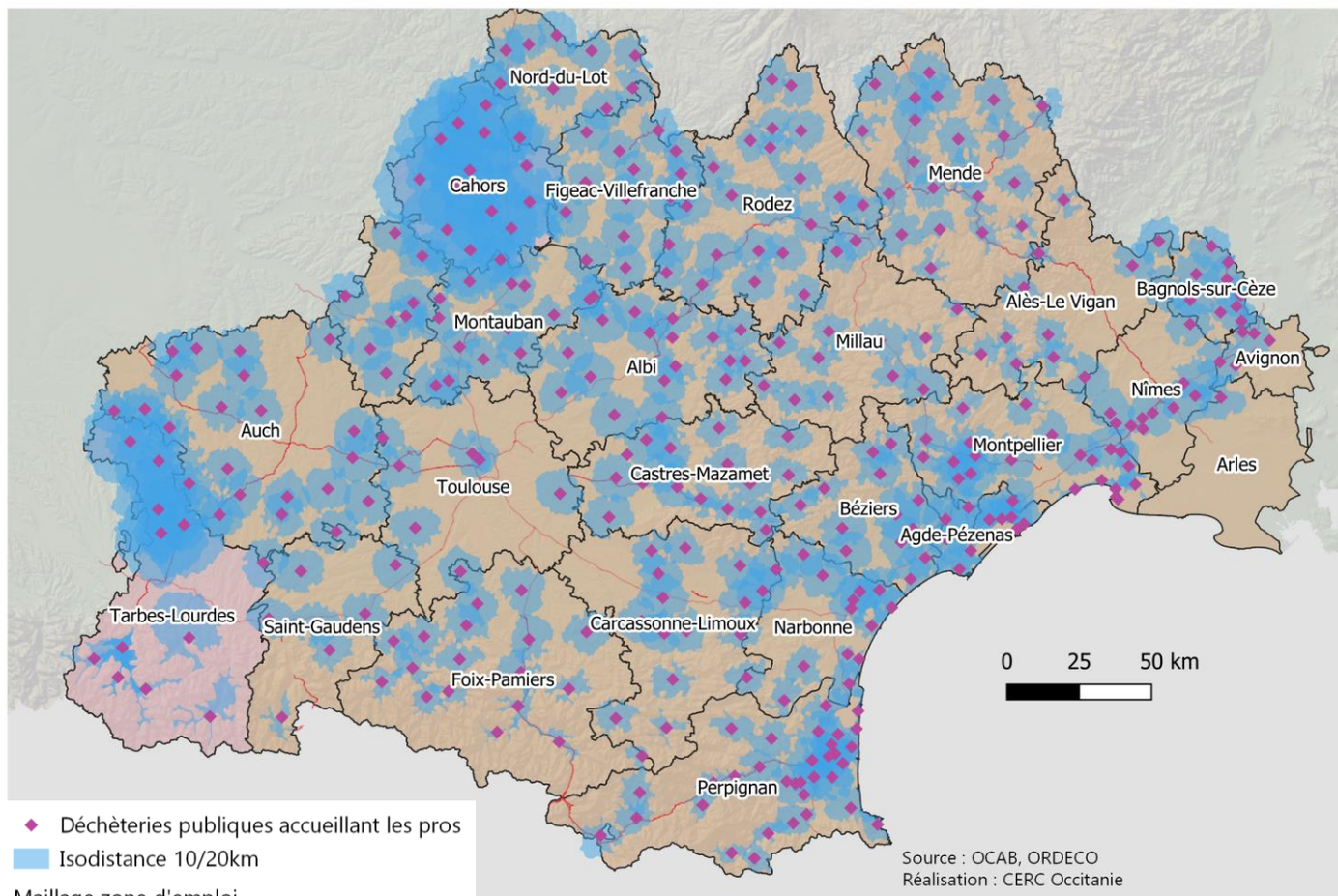
A noter, cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

⚠ Les distances sont calculées selon la distance routière.
Cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

Identification des points de maillage potentiels pouvant accueillir les 6 flux PMCB

Points de maillage potentiels

Déchèteries publiques ouvertes aux professionnels



Il existe 364 déchèteries publiques* actuellement ouvertes aux professionnels.

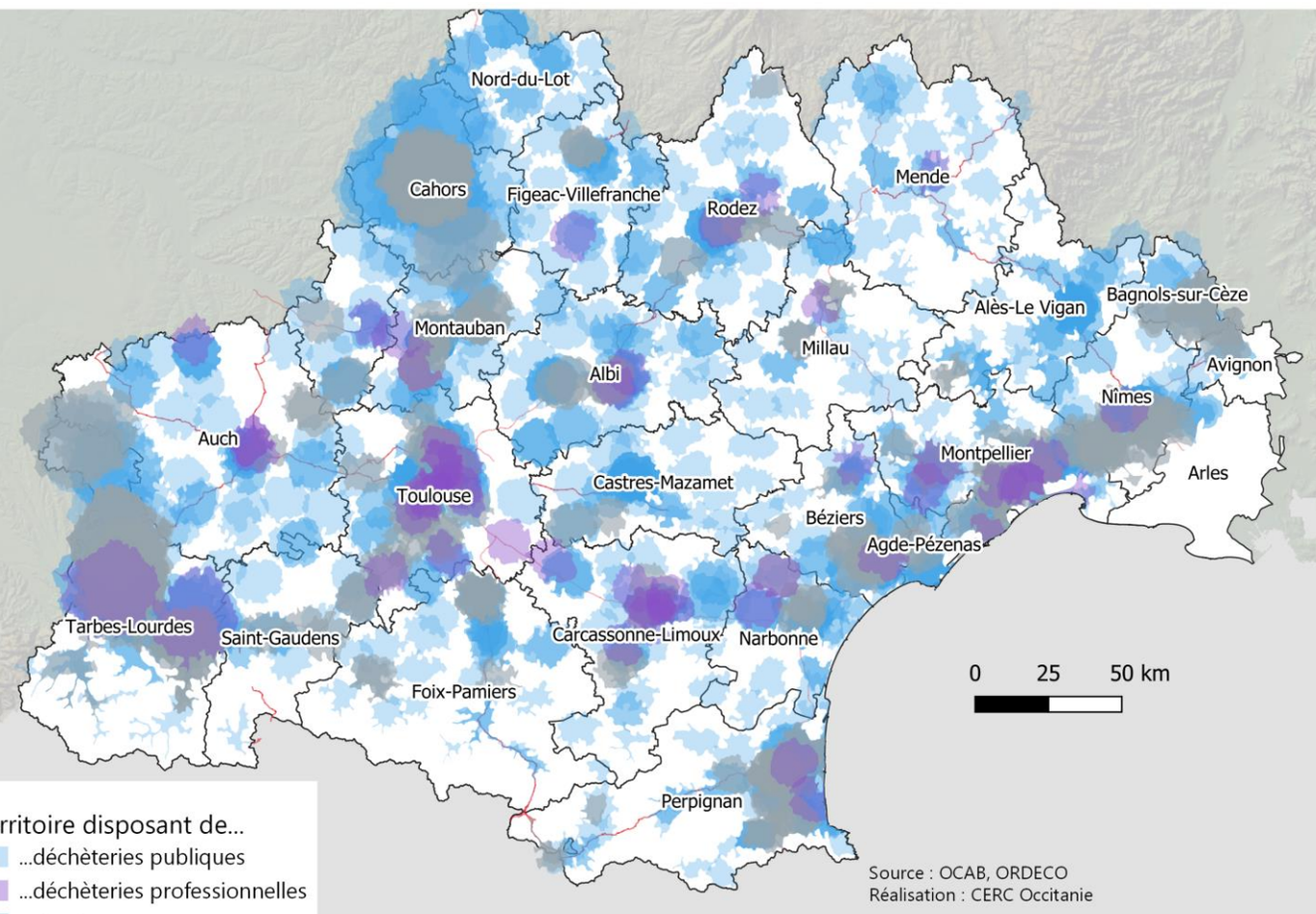
A noter, cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

*17 déchèteries publiques situées sur le territoire du Sitom Sud Gard ne sont pas comptabilisées.

⚠ Les distances sont calculées selon la distance routière.
Cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

Identification des territoires ne disposant pas de points de maillage potentiels pouvant accueillir les 6 flux PMCB

Couverture territoriale dans un rayon de 10 ou 20 km (selon le zonage REP) par un point de maillage potentiel
Déchèteries professionnelles, distributeurs, plateformes d'inertes et déchèteries publiques



En l'état, en Occitanie, les 702 points de maillage potentiels (55 déchèteries professionnelles, 283 distributeurs et 364 déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels*) recensés sur la région permettent de couvrir 89,8% des établissements de Bâtiment. S'ajoutent à cette couverture, la couverture des installations spécialisées. La pertinence du renfort du maillage sur les territoires non couverts est à évaluer au cas par cas.

*17 déchèteries publiques situées sur le territoire du Sitom Sud Gard ne sont pas comptabilisées.

⚠ Les distances sont calculées selon la distance routière.
Cette cartographie ne préjuge pas de la volonté des sites d'adhérer à la REP PMCB.

Fiches de « pré-diagnostic » en support à la concertation territoriale

Outil en cours de construction avec le reste des CERC

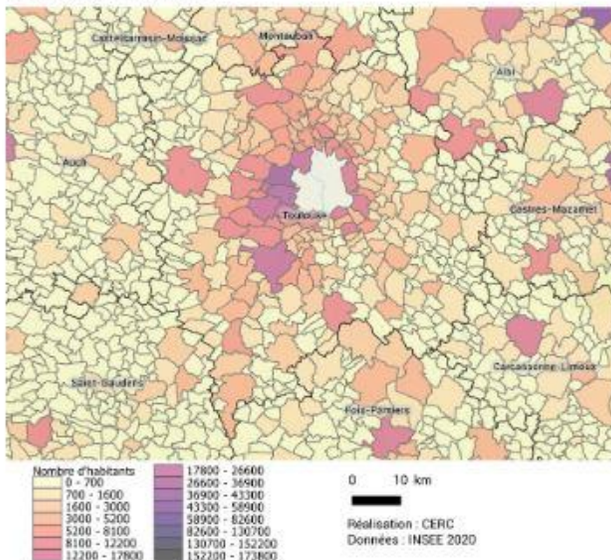




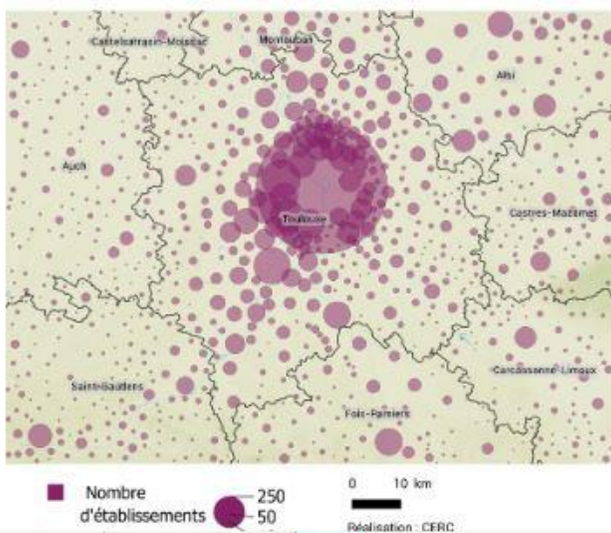
Choix zone d'emploi

Toulouse

Population communale



Etablissements Bâtiment par commune



Quelles sont les caractéristiques de la zone d'emploi ?

	Niveau actuel (donnée la plus récente)	Évolution 1 an	Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)	Repère Région Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)
Dynamique démographique	1 316 782 hab	+1,2% =	+1,4% =	+0,7% =
Superficie du territoire	3 869 km ²			
Densité de population	340,4 hab/km ²			

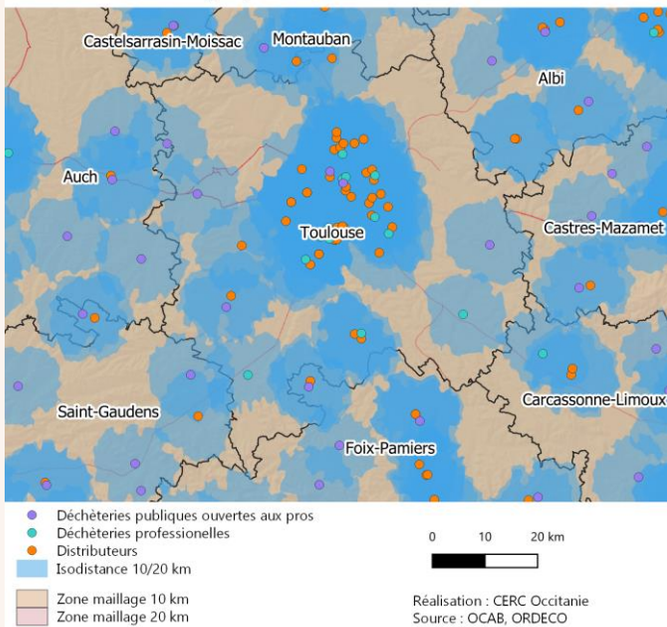
Quelles sont les tendances en matière d'activité Bâtiment et de tissu d'entreprises ?

	Niveau actuel (donnée la plus récente)	Évolution 1 an	Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)	Repère Région Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)
Évolution du tissu d'établissements Bâtiment	13 390 étab	+6,3% ▲	+6,3% ▲	+5,1% ▲
dont 0 salarié	9 899 étab	+7,3% ▲	+7,5% ▲	+6,2% ▲
dont 1 à 19 salariés	3 246 étab	+3,4% ▲	+3,0% ▲	+1,9% =
dont 20 salariés et plus	245 étab	+2,9% ▲	+3,5% ▲	+2,9% ▲
Évolution de l'emploi Bâtiment	25 342 sal	+2,0% ▲	+2,2% ▲	+3,1% ▲
Dynamique des permis de démolir	359 permis	+4% ▲	+9% ▲	+4,9% ▲
Dynamique de construction neuve de logements	11 581 lgmts	+2% ▲	-8% ▼	-0,2% =
dont logements individuels	4 436 lgmts	+20% ▲	-1% =	+4,0% ▲
dont logements collectifs	7 145 lgmts	-7% ▼	-11% ▼	-4,1% ▼
Dynamique de construction neuve de locaux	612 milliers m ²	-10% ▼	-0% =	-3,0% ▼

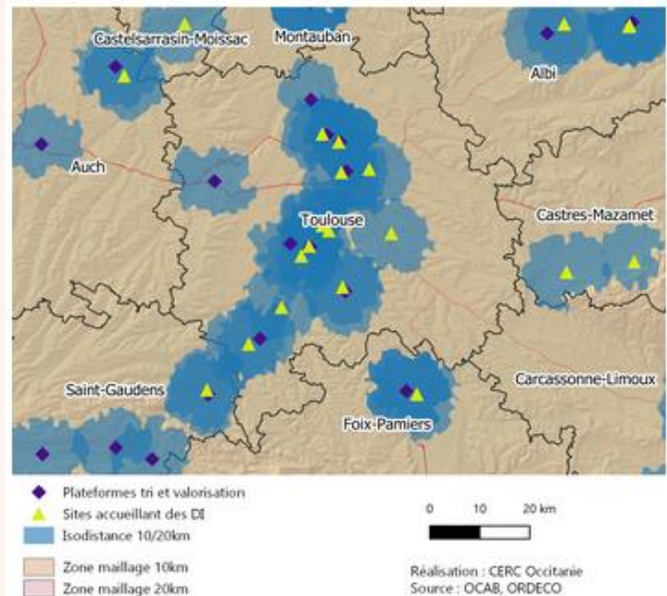
En cours de construction. Ne pas diffuser.



Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes (1)	451 ktonnes
<i>Estimation CERC à partir de l'étude ADEME</i>	
Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12
Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (<i>hypothèse: 3 500 tonnes / site</i>)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (<i>hypothèse: 800 tonnes / site</i>)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (<i>hypothèse: 800 tonnes / site</i>)	4,8 ktonnes

Indicateurs de couverture du territoire

Nombre de points de maillage théoriques (1)	13
Nombre de points de maillage potentiels (1)	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB (1)	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel (1)	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

En synthèse...

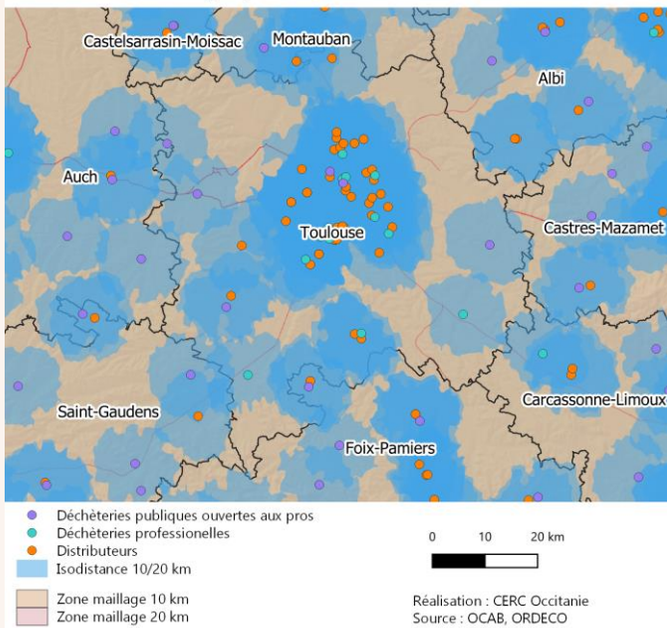
Commentaire en cours de rédaction

En cours de construction. Ne pas diffuser.

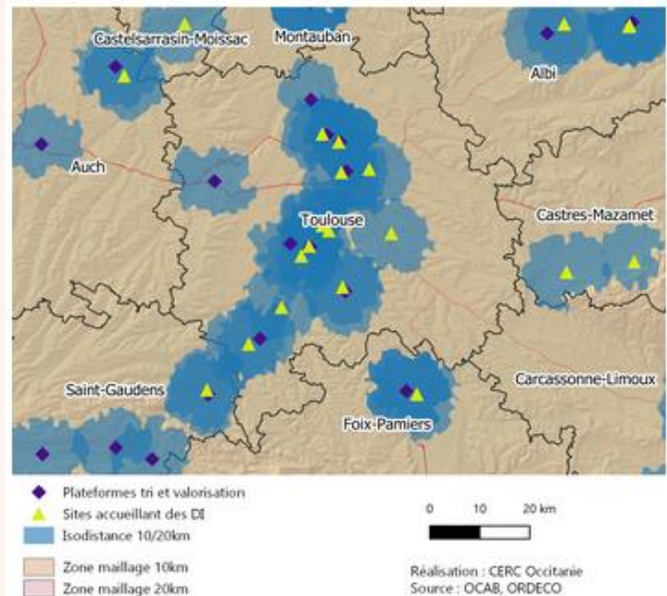
Déploiement de la REP PMCB en Occitanie - Contribution CERC



Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes ⁽¹⁾	451 ktonnes
<i>Estimation CERC à partir de l'étude ADEME</i>	
Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12
Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (<i>hypothèse: 3 500 tonnes / site</i>)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (<i>hypothèse: 800 tonnes / site</i>)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (<i>hypothèse: 800 tonnes / site</i>)	4,8 ktonnes

Cartographiés à gauche

Indicateurs de couverture du territoire

Nombre de points de maillage théoriques ⁽¹⁾	13
Nombre de points de maillage potentiels ⁽¹⁾	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB ⁽¹⁾	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel ⁽¹⁾	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

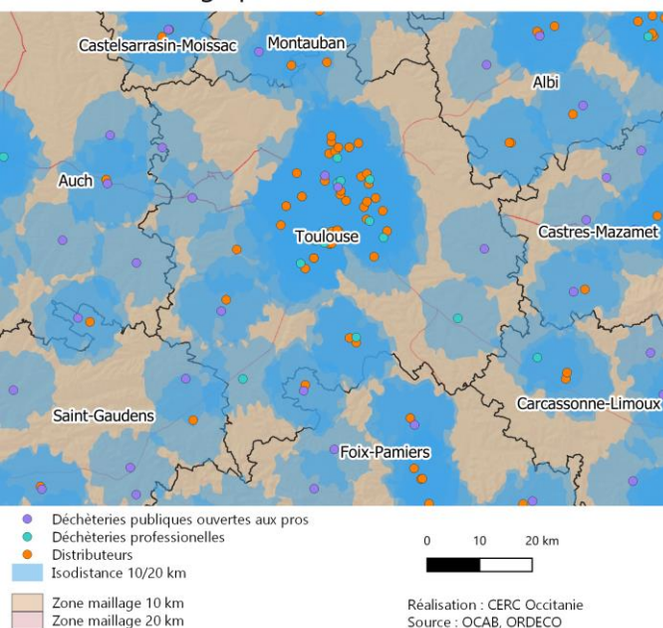
En synthèse...

Commentaire en cours de rédaction

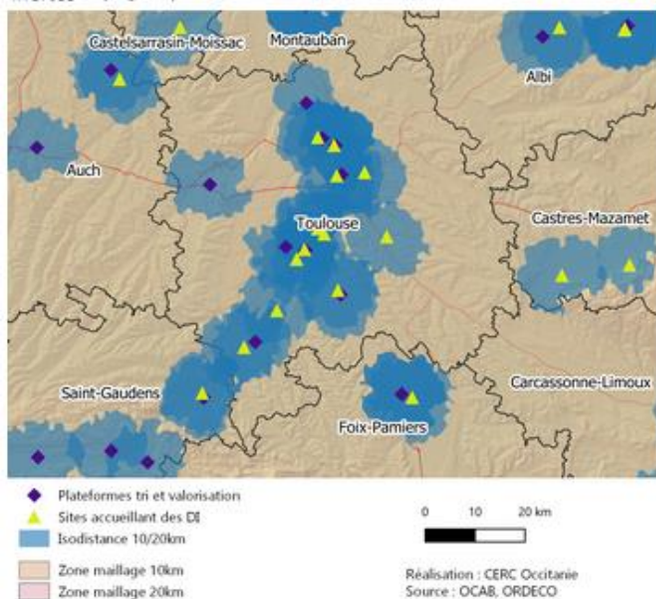
En cours de construction. Ne pas diffuser.



Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes (1)	451 ktonnes

Estimation CERC à partir de l'étude ADEME

Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12

Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (hypothèse: 3 500 tonnes / site)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (hypothèse: 800 tonnes / site)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (hypothèse: 800 tonnes / site)	4,8 ktonnes

Capacité multipliée par le nombre de points de maillage

Indicateurs de couverture du territoire

Nombre de points de maillage théoriques (1)	13
Nombre de points de maillage potentiels (1)	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB (1)	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel (1)	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

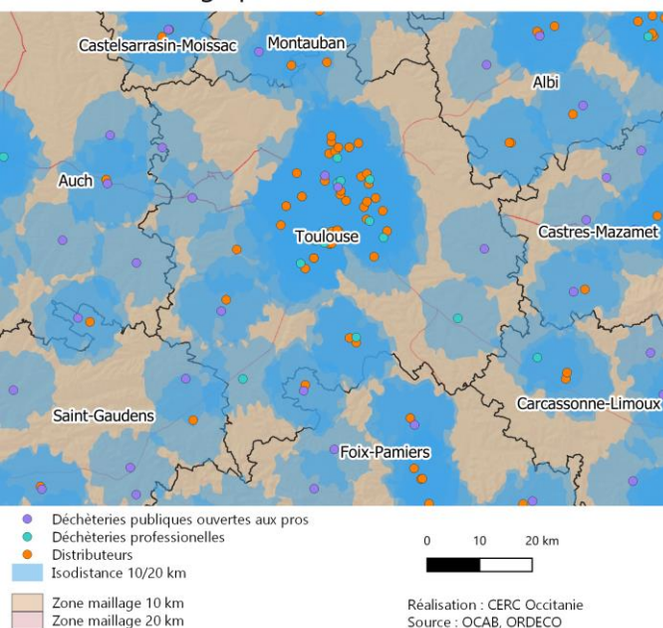
En synthèse...

Commentaire en cours de rédaction

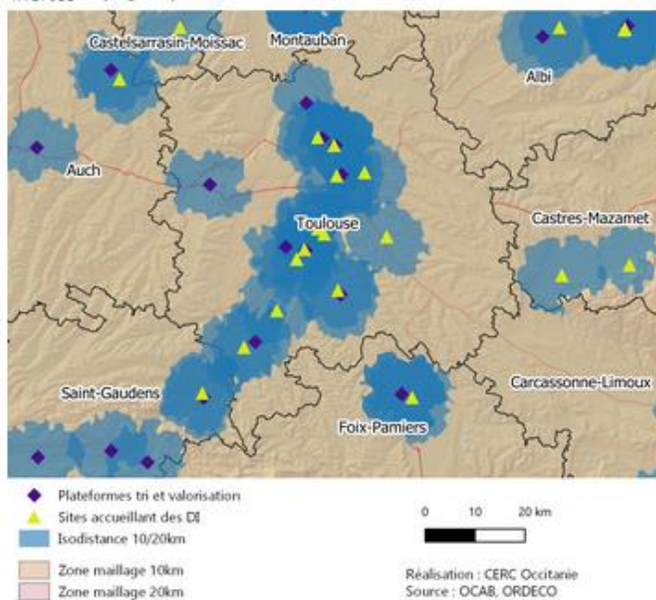
En cours de construction. Ne pas diffuser.



Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes ①	451 ktonnes

Estimation CERC à partir de l'étude ADEME

Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12

Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (hypothèse: 3 500 tonnes / site)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (hypothèse: 800 tonnes / site)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (hypothèse: 800 tonnes / site)	4,8 ktonnes

Indicateurs de couverture du territoire

Calculé en rapportant la superficie de la zone d'emploi à un rayon d'action de 10 km (ou 20km) des sites. Calcul réalisé à vol d'oiseau selon un cercle isométrique et qui implique une équirépartition des points sur le territoire afin de couvrir l'ensemble

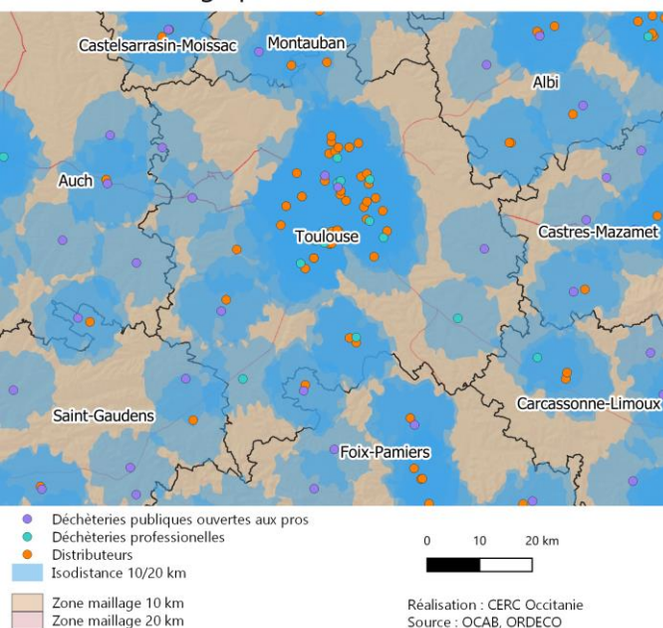
Nombre de points de maillage théoriques ①	13
Nombre de points de maillage potentiels ①	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB ①	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel ①	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

En synthèse...

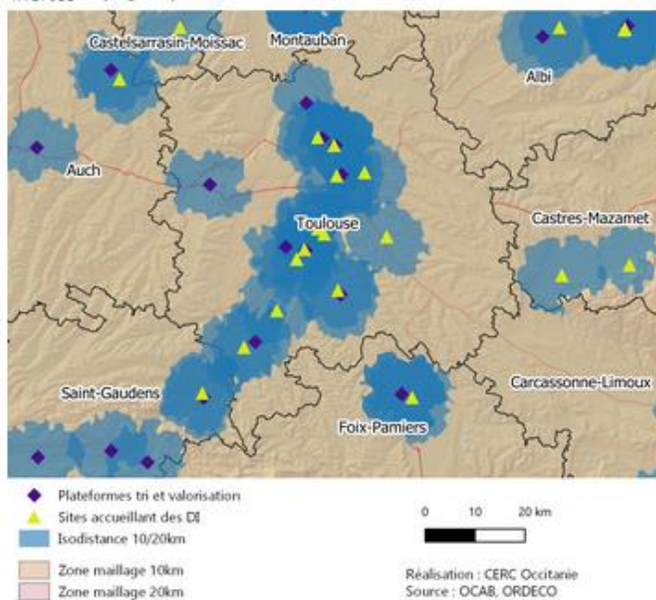
Commentaire en cours de rédaction

En cours de construction. Ne pas diffuser.

Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes ⁽¹⁾	451 ktonnes

Estimation CERC à partir de l'étude ADEME

Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12

Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (hypothèse: 3 500 tonnes / site)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (hypothèse: 800 tonnes / site)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (hypothèse: 800 tonnes / site)	4,8 ktonnes

Indicateurs de couverture du territoire

Somme des déchèteries professionnelles, distributeurs potentiels, et déchèteries publiques ouvertes aux professionnels

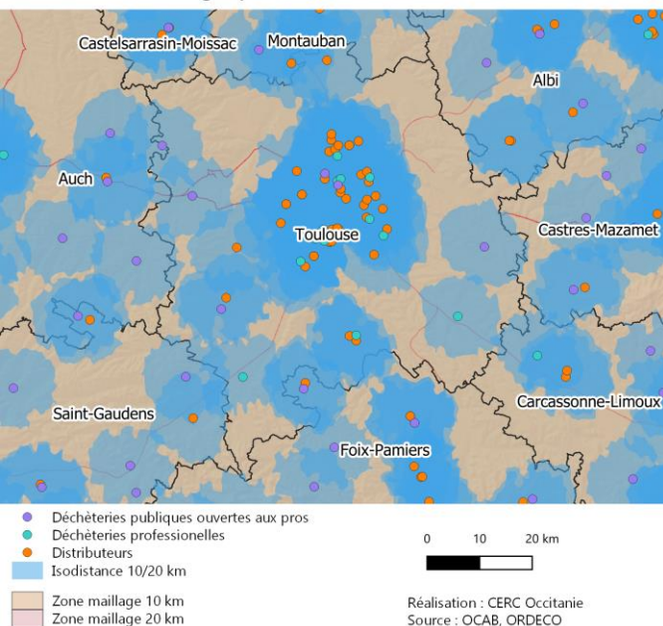
Nombre de points de maillage théoriques ⁽¹⁾	13
Nombre de points de maillage potentiels ⁽¹⁾	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB ⁽¹⁾	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel ⁽¹⁾	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

En synthèse...

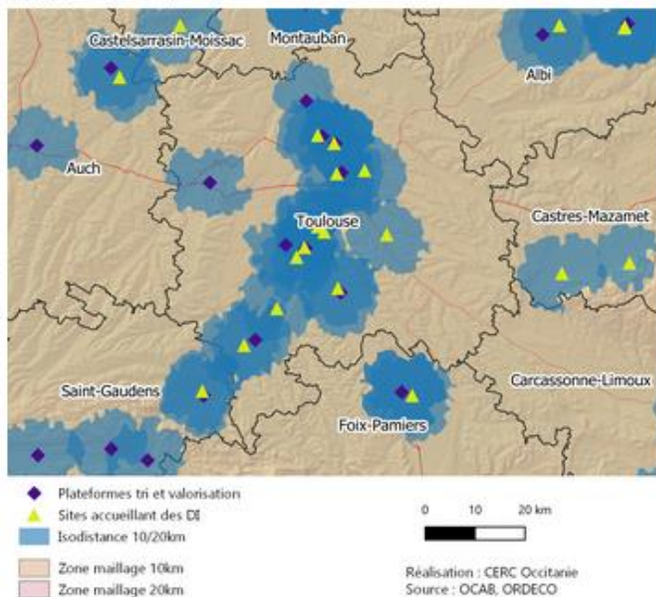
Commentaire en cours de rédaction

En cours de construction. Ne pas diffuser.

Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes (1)	451 ktonnes

Estimation CERC à partir de l'étude ADEME

Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12

Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (hypothèse: 3 500 tonnes / site)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (hypothèse: 800 tonnes / site)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (hypothèse: 800 tonnes / site)	4,8 ktonnes

Indicateurs de couverture du territoire

Capacité estimée rapportée au gisement PMCB dirigé vers des points de maillage

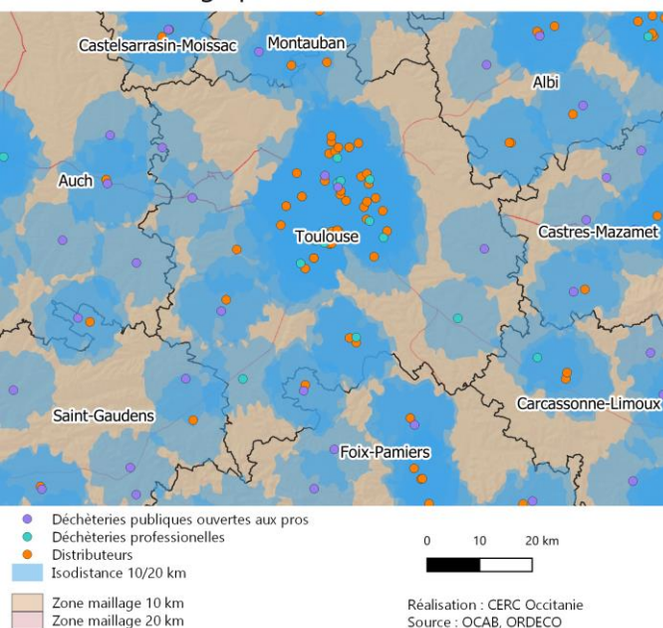
Nombre de points de maillage théoriques (1)	13
Nombre de points de maillage potentiels (1)	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB (1)	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel (1)	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

En synthèse...

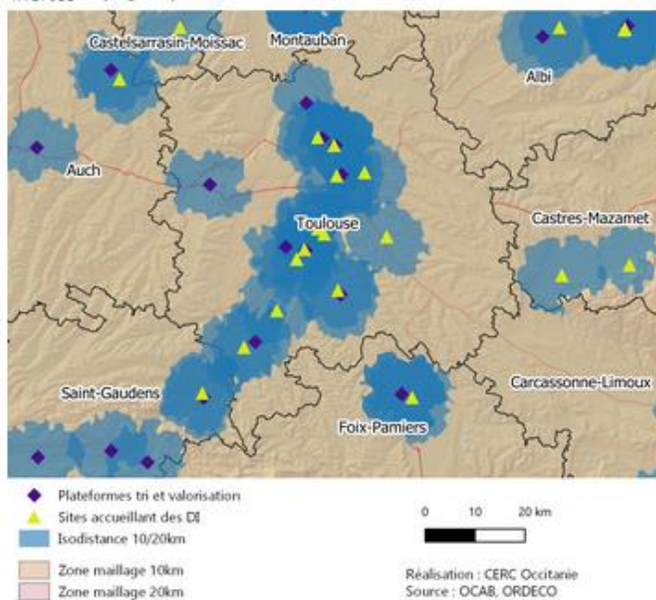
Commentaire en cours de rédaction

En cours de construction. Ne pas diffuser.

Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes ⁽¹⁾	451 ktonnes

Estimation CERC à partir de l'étude ADEME

Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12

Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (hypothèse: 3 500 tonnes / site)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (hypothèse: 800 tonnes / site)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (hypothèse: 800 tonnes / site)	4,8 ktonnes

Indicateurs de couverture du territoire

Nombre de points de maillage théoriques ⁽¹⁾	13
Nombre de points de maillage potentiels ⁽¹⁾	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB ⁽¹⁾	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel ⁽¹⁾	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

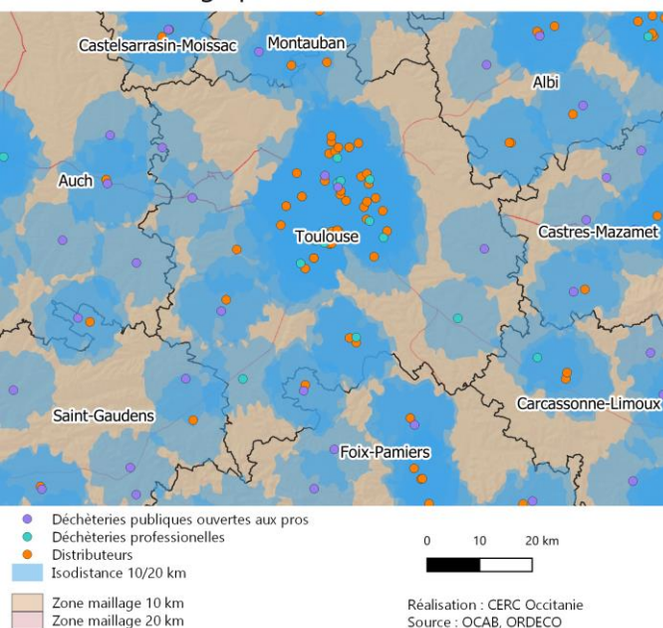
Nombre d'établissements du Bâtiment dans l'aire d'attraction (isodistance des points de maillage potentiel) / Nombre total d'établissements Bâtiment du territoire

En synthèse...

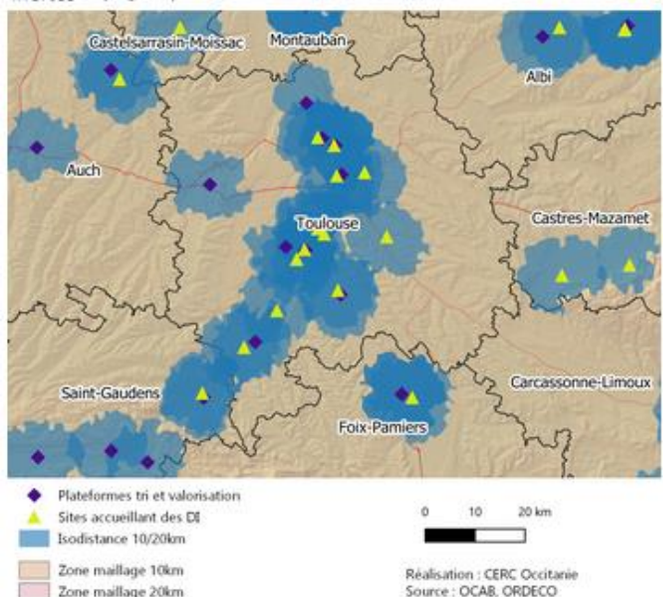
Commentaire en cours de rédaction

En cours de construction. Ne pas diffuser.





Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	804 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	353 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes (1)	451 ktonnes

Estimation CERC à partir de l'étude ADEME

Nombre de déchèteries professionnelles	13
Nombre de distributeurs potentiels	45
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	6
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	27
dont ayant une activité de carrière	16
dont ayant une activité de recyclage	12

Capacité estimée des points de maillage du territoire	86,3 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (hypothèse: 3 500 tonnes / site)	45,5 ktonnes
dont distributeurs (hypothèse: 800 tonnes / site)	36,0 ktonnes
dont déchèteries publique (hypothèse: 800 tonnes / site)	4,8 ktonnes

Indicateurs de couverture du territoire

Ce qu'il faudrait mettre en œuvre effectivement. Confrontation théorique et potentiel. A voir avec les acteurs de la concertation

Nombre de points de maillage théoriques (1)	13
Nombre de points de maillage potentiels (1)	64
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB (1)	24 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel (1)	91 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

En synthèse...

Commentaire en cours de rédaction

[Cliquer ici pour laisser un commentaire concernant le déploiement de la REP sur votre territoire](#)

En cours de construction. Ne pas diffuser.



Pré-diagnostic sur la zone d'emploi - Tarbes-Lourdes

MAILLAGE DE 20KM
(zone faible densité)

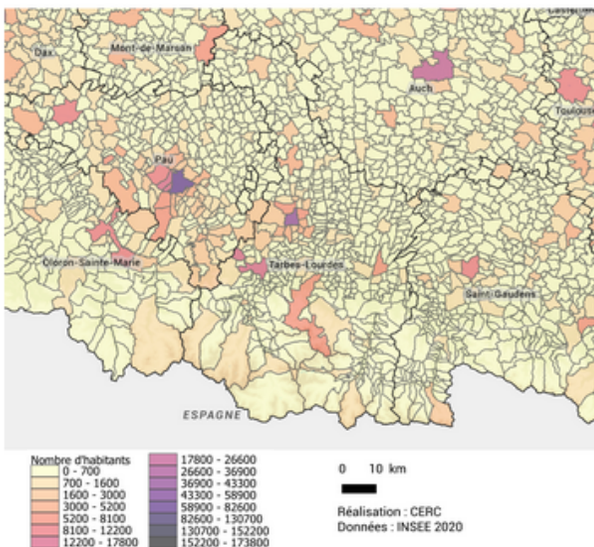
DENSITÉ THÉORIQUE DES POINTS DE MAILLAGE
selon la réglementation REP PMCB



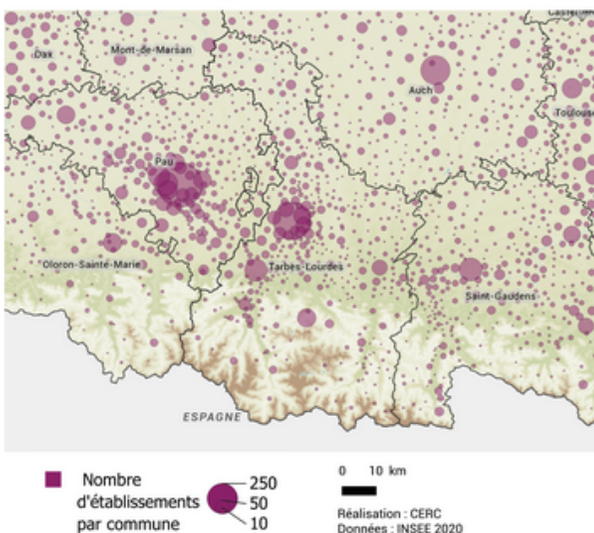
Choix zone d'emploi

Tarbes-Lourdes

Population communale



Etablissements Bâtiment par commune



Quelles sont les caractéristiques de la zone d'emploi ?

	Niveau actuel (donnée la plus récente)	Évolution 1 an	Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)	Repère Région Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)
Dynamique démographique	239 705 hab	+0,0% =	+0,1% =	+0,7% =
Superficie du territoire	4 728 km ²			
Densité de population	50,7 hab/km ²			

Quelles sont les tendances en matière d'activité Bâtiment et de tissu d'entreprises ?

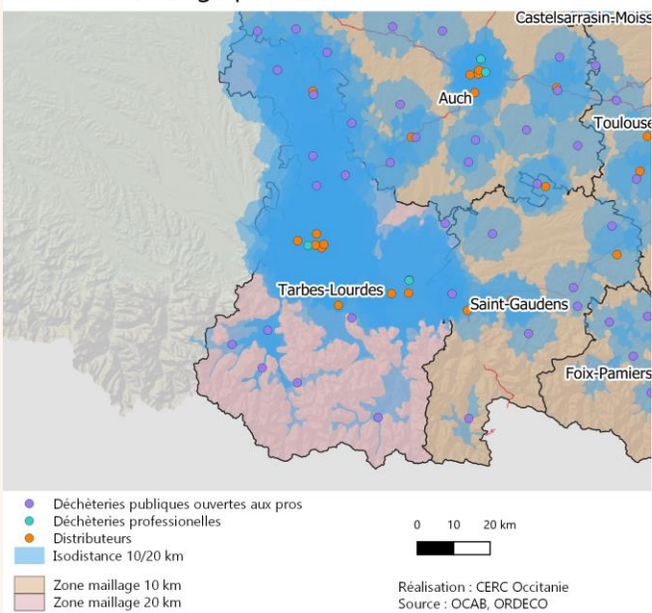
	Niveau actuel (donnée la plus récente)	Évolution 1 an	Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)	Repère Région Évolution récente (évol. moyenne des 3 dernières années)
Évolution du tissu d'établissements Bâtiment	2 666 étab	+3,4% ▲	+3,9% ▲	+5,1% ▲
dont 0 salarié	2 070 étab	+4,4% ▲	+5,0% ▲	+6,2% ▲
dont 1 à 19 salariés	567 étab	+0,7% =	+0,5% =	+1,9% =
dont 20 salariés et plus	29 étab	-12,1% ▼	-2,9% ▼	+2,9% ▲
Évolution de l'emploi Bâtiment	3 281 sal	+2,7% ▲	+1,5% =	+3,1% ▲
Dynamique des permis de dém olir	47 permis	-22% ▼	+2% =	+4,9% ▲
Dynamique de construction neuve de logements	967 lqmts	+17% ▲	+16% ▲	-0,2% =
dont logements individuels	713 lqmts	+32% ▲	+10% ▲	+4,0% ▲
dont logements collectifs	254 lqmts	-12% ▼	n.s	-4,1% ▼
Dynamique de construction neuve de locaux	119 milliers m ²	+10% ▲	-1% =	-3,0% ▼

En cours de construction. Ne pas diffuser.

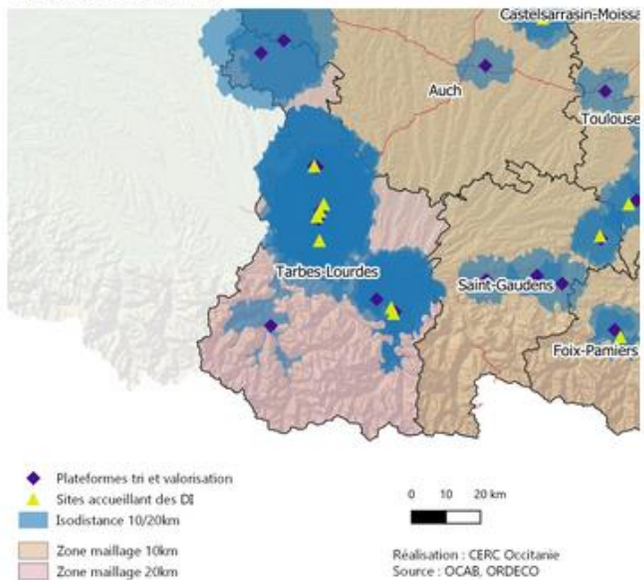
Déploiement de la REP PMCB en Occitanie - Contribution CERC



Points de maillage potentiels



Plateformes de tri et valorisation et sites accueillant des déchets inertes (recyclage uniquement)



Quelle est l'organisation actuelle de la filière de gestion des déchets Bâtiment ?

Gisement de déchets PMCB estimé sur le territoire	146 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des points de maillage	64 ktonnes
dont tonnage estimé dirigé vers des plateformes d'inertes ⁽¹⁾	82 ktonnes

Estimation CERC à partir de l'étude ADEME

Nombre de déchèteries professionnelles	2
Nombre de distributeurs potentiels	11
Nombre de déchèteries publiques actuellement ouvertes aux professionnels	12
Nombre de sites spécialisés accueillant des DND	(Vide)
Nombre de sites spécialisés accueillant des inertes	17
dont ayant une activité de carrière	8
dont ayant une activité de recyclage	7

Capacité estimée des points de maillage du territoire	25,4 ktonnes
dont déchèteries professionnelles (<i>hypothèse: 3 500 tonnes / site</i>)	7,0 ktonnes
dont distributeurs (<i>hypothèse: 800 tonnes / site</i>)	8,8 ktonnes
dont déchèteries publique (<i>hypothèse: 800 tonnes / site</i>)	9,6 ktonnes

Indicateurs de couverture du territoire

Nombre de points de maillage théoriques ⁽¹⁾	4
Nombre de points de maillage potentiels ⁽¹⁾	25
Adéquation des capacités d'accueil des points de maillage potentiels par rapport au gisement PMCB ⁽¹⁾	39 %
Pourcentage d'établissements couverts par un point de maillage potentiel ⁽¹⁾	88 %
Nombre de points de maillage pragmatiques	À déterminer avec les acteurs de la concertation

En synthèse...

Commentaire en cours de rédaction

En cours de construction. Ne pas diffuser.

Déploiement de la REP PMCB en Occitanie - Contribution CERC





Vue d'ensemble :
positionnement des zones
d'emploi selon les enjeux
de maillage



En synthèse... positionnement des zones d'emploi selon les enjeux de maillage

Indicateur de tension sur la zone d'emploi entre capacité d'accueil, maillage et niveau d'activité

	Nombre de points de maillage théoriques	Nombre de points de maillage potentiels	Adéquation des capacités d'accueil et du gisement	Couverture des établissements	Scoring de l'adéquation des capacités	Scoring de la couverture des établissements	Scoring de l'activité du territoire	Scoring global du territoire
Carcassonne-Limoux	13	39	> 100%	92%	10	10	6,3	9,3
Millau	11	17	92%	79%	10	8	6,1	8,4
Nord-du-Lot	6	15	82%	89%	9	9	6,0	8,4
Auch	18	35	90%	75%	10	8	5,8	8,4
Rodez	14	37	88%	87%	9	9	5,8	8,4
Mende	15	26	> 100%	77%	10	8	5,6	8,3
Figeac-Villefranche	8	21	76%	92%	8	10	5,5	8,3
Cahors	2	18	61%	99%	7	10	5,8	8,0
Narbonne	7	23	53%	93%	6	10	5,8	7,6
Castelsarrasin-Moissac	6	12	59%	89%	6	9	6,4	7,3
Albi	11	34	50%	91%	5	10	6,3	7,3
Béziers	7	30	47%	95%	5	10	6,3	7,3
Bagnols-sur-Cèze	3	12	47%	96%	5	10	5,9	7,2
Montauban	8	29	56%	87%	6	9	5,9	7,2
Perpignan	14	59	40%	94%	5	10	5,6	7,1
Castres-Mazamet	10	27	50%	87%	5	9	6,6	6,9
Nîmes	6	37	34%	96%	4	10	6,0	6,8
Alès-Le Vigan	10	28	43%	87%	5	9	5,9	6,8
Montpellier	9	58	33%	96%	4	10	5,9	6,8
Foix-Pamiers	13	20	44%	79%	5	8	6,4	6,5
Saint-Gaudens	14	20	46%	76%	5	8	6,2	6,4
Tarbes-Lourdes	4	25	39%	88%	4	9	6,1	6,4
Toulouse	13	64	24%	91%	3	10	5,8	6,4
Agde-Pézenas	2	7	25%	89%	3	9	6,0	6,0
Arles	7	4	9%	95%	1	10	6,2	5,6
Avignon	3	7	7%	92%	1	10	5,8	5,6
Sète	1	11	39%	68%	4	7	5,8	5,6

Reprise de ces 4 indicateurs précédemment présentés pour chaque zone d'emploi

En cours de construction. Ne pas diffuser.

En synthèse... positionnement des zones d'emploi selon les enjeux de maillage

Indicateur de tension sur la zone d'emploi entre capacité d'accueil, maillage et niveau d'activité

	Nombre de points de maillage théoriques	Nombre de points de maillage potentiels	Adéquation des capacités d'accueil et du gisement	Couverture des établissements	Scoring de l'adéquation des capacités	Scoring de la couverture des établissements	Scoring de l'activité du territoire	Scoring global du territoire
Carcassonne-Limoux	13	39	> 100%	92%	10	10	6,3	9,3
Millau	11	17	92%	79%	10	8	6,1	8,4
Nord-du-Lot	6	15	82%	89%	9	9	6,0	8,4
Auch	18	35	90%	75%	10	8	5,8	8,4
Rodez	14	37	88%	87%	9	9	5,8	8,4
Mende	15	26	> 100%	77%	10	8	5,6	8,3
Figeac-Villefranche	8	21	76%	92%	8	10	5,5	8,3
Cahors	2	18	61%	99%	7	10	5,8	8,0
Narbonne	7	23	53%	93%	6	10	5,8	7,6
Castelsarrasin-Moissac	6	12	59%	89%	6	9	6,4	7,3
Albi	11	34	50%	91%	5	10	6,3	7,3
Béziers	7	30	47%	95%	5	10	6,3	7,3
Bagnols-sur-Cèze	3	12	47%	96%	5	10	5,9	7,2
Montauban	8	29	56%	87%	6	9	5,9	7,2
Perpignan	14	59	40%	94%	5	10	5,6	7,1
Castres-Mazamet	10	27	50%	87%	5	9	6,6	6,9
Nîmes	6	37	34%	96%	4	10	6,0	6,8
Alès-Le Vigan	10	28	43%	87%	5	9	5,9	6,8
Montpellier	9	58	33%	96%	4	10	5,9	6,8
Foix-Pamiers	13	20	44%	79%	5	8	6,4	6,5
Saint-Gaudens	14	20	46%	76%	5	8	6,2	6,4
Tarbes-Lourdes	4	25	39%	88%	4	9	6,1	6,4
Toulouse	13	64	24%	91%	3	10	5,8	6,4
Agde-Pézenas	2	7	25%	89%	3	9	6,0	6,0
Arles	7	4	9%	95%	1	10	6,2	5,6
Avignon	3	7	7%	92%	1	10	5,8	5,6
Sète	1	11	39%	68%	4	7	5,8	5,6

Scoring adéquation des capacités : Note de 0 à 10. (Si compris entre 0 et 10 = 1, 10 à 20 = 2, etc.)

En cours de construction. Ne pas diffuser.

En synthèse... positionnement des zones d'emploi selon les enjeux de maillage

	Nombre de points de maillage théoriques	Nombre de points de maillage potentiels	Adéquation des capacités d'accueil et du gisement	Couverture des établissements	Scoring de l'adéquation des capacités	Scoring de la couverture des établissements	Scoring de l'activité du territoire	Scoring global du territoire
Carcassonne-Limoux	13	39	> 100%	92%	10	10	6,3	9,3
Millau	11	17	92%	79%	10	8	6,1	8,4
Nord-du-Lot	6	15	82%	89%	9	9	6,0	8,4
Auch	18	35	90%	75%	10	8	5,8	8,4
Rodez	14	37	88%	87%	9	9	5,8	8,4
Mende	15	26	> 100%	77%	10	8	5,6	8,3
Figeac-Villefranche	8	21	76%	92%	8	10	5,5	8,3
Cahors	2	18	61%	99%	7	10	5,8	8,0
Narbonne	7	23	53%	93%	6	10	5,8	7,6
Castelsarrasin-Moissac	6	12	59%	89%	6	9	6,4	7,3
Albi	11	34	50%	91%	5	10	6,3	7,3
Béziers	7	30	47%	95%	5	10	6,3	7,3
Bagnols-sur-Cèze	3	12	47%	96%	5	10	5,9	7,2
Montauban	8	29	56%	87%	6	9	5,9	7,2
Perpignan	14	59	40%	94%	5	10	5,6	7,1
Castres-Mazamet	10	27	50%	87%	5	9	6,6	6,9
Nîmes	6	37	34%	96%	4	10	6,0	6,8
Alès-Le Vigan	10	28	43%	87%	5	9	5,9	6,8
Montpellier	9	58	33%	96%	4	10	5,9	6,8
Foix-Pamiers	13	20	44%	79%	5	8	6,4	6,5
Saint-Gaudens	14	20	46%	76%	5	8	6,2	6,4
Tarbes-Lourdes	4	25	39%	88%	4	9	6,1	6,4
Toulouse	13	64	24%	91%	3	10	5,8	6,4
Agde-Pézenas	2	7	25%	89%	3	9	6,0	6,0
Arles	7	4	9%	95%	1	10	6,2	5,6
Avignon	3	7	7%	92%	1	10	5,8	5,6
Sète	1	11	39%	68%	4	7	5,8	5,6

Scoring Couverture des établissements : Note de 0 à 10. (Si compris entre 0 et 10 = 1, 10 à 20 = 2, etc.)

En cours de construction. Ne pas diffuser.

En synthèse... positionnement des zones d'emploi selon les enjeux de maillage

	Nombre de points de maillage théoriques	Nombre de points de maillage potentiels	Adéquation des capacités d'accueil et du gisement	Couverture des établissements	Scoring de l'adéquation des capacités	Scoring de la couverture des établissements	Scoring de l'activité du territoire	Scoring global du territoire
Carcassonne-Limoux	13	39	> 100%	92%	10	10	6,3	9,3
Millau	11	17	92%	79%	10	8	6,1	8,4
Nord-du-Lot	6	15	82%	89%	9	9	6,0	8,4
Auch	18	35	90%	75%	10	8	5,8	8,4
Rodez	14	37	88%	87%	9	9	5,8	8,4
Mende	15	26	> 100%	77%	10	8	5,6	8,3
Figeac-Villefranche	8	21	76%	92%	8	10	5,5	8,3
Cahors	2	18	61%	99%	7	10	5,8	8,0
Narbonne	7	23	53%	93%	6	10	5,8	7,6
Castelsarrasin-Moissac	6	12	59%	89%	6	9	6,4	7,3
Albi	11	34	50%	91%	5	10	6,3	7,3
Béziers	7	30	47%	95%	5	10	6,3	7,3
Bagnols-sur-Cèze	3	12	47%	96%	5	10	5,9	7,2
Montauban	8	29	56%	87%	6	9	5,9	7,2
Perpignan	14	59	40%	94%	5	10	5,6	7,1
Castres-Mazamet	10	27	50%	87%	5	9	6,6	6,9
Nîmes	6	37	34%	96%	4	10	6,0	6,8
Alès-Le Vigan	10	28	43%	87%	5	9	5,9	6,8
Montpellier	9	58	33%	96%	4	10	5,9	6,8
Foix-Pamiers	13	20	44%	79%	5	8	6,4	6,5
Saint-Gaudens	14	20	46%	76%	5	8	6,2	6,4
Tarbes-Lourdes	4	25	39%	88%	4	9	6,1	6,4
Toulouse	13	64	24%	91%	3	10	5,8	6,4
Agde-Pézenas	2	7	25%	89%	3	9	6,0	6,0
Arles	7	4	9%	95%	1	10	6,2	5,6
Avignon	3	7	7%	92%	1	10	5,8	5,6
Sète	1	11	39%	68%	4	7	5,8	5,6

Scoring activité du territoire : score basé sur une moyenne des indicateurs d'activité Bâtiment de chaque zone d'emploi

En cours de construction. Ne pas diffuser.

En synthèse... positionnement des zones d'emploi selon les enjeux de maillage

	Nombre de points de maillage théoriques	Nombre de points de maillage potentiels	Adéquation des capacités d'accueil et du gisement	Couverture des établissements	Scoring de l'adéquation des capacités	Scoring de la couverture des établissements	Scoring de l'activité du territoire	Scoring global du territoire
Carcassonne-Limoux	13	39	> 100%	92%	10	10	6,3	9,3
Millau	11	17	92%	79%	10	8	6,1	8,4
Nord-du-Lot	6	15	82%	89%	9	9	6,0	8,4
Auch	18	35	90%	75%	10	8	5,8	8,4
Rodez	14	37	88%	87%	9	9	5,8	8,4
Mende	15	26	> 100%	77%	10	8	5,6	8,3
Figeac-Villefranche	8	21	76%	92%	8	10	5,5	8,3
Cahors	2	18	61%	99%	7	10	5,8	8,0
Narbonne	7	23	53%	93%	6	10	5,8	7,6
Castelsarrasin-Moissac	6	12	59%	89%	6	9	6,4	7,3
Albi	11	34	50%	91%	5	10	6,3	7,3
Béziers	7	30	47%	95%	5	10	6,3	7,3
Bagnols-sur-Cèze	3	12	47%	96%	5	10	5,9	7,2
Montauban	8	29	56%	87%	6	9	5,9	7,2
Perpignan	14	59	40%	94%	5	10	5,6	7,1
Castres-Mazamet	10	27	50%	87%	5	9	6,6	6,9
Nîmes	6	37	34%	96%	4	10	6,0	6,8
Alès-Le Vigan	10	28	43%	87%	5	9	5,9	6,8
Montpellier	9	58	33%	96%	4	10	5,9	6,8
Foix-Pamiers	13	20	44%	79%	5	8	6,4	6,5
Saint-Gaudens	14	20	46%	76%	5	8	6,2	6,4
Tarbes-Lourdes	4	25	39%	88%	4	9	6,1	6,4
Toulouse	13	64	24%	91%	3	10	5,8	6,4
Agde-Pézenas	2	7	25%	89%	3	9	6,0	6,0
Arles	7	4	9%	95%	1	10	6,2	5,6
Avignon	3	7	7%	92%	1	10	5,8	5,6
Sète	1	11	39%	68%	4	7	5,8	5,6

Moyenne pondérée des 3 précédents scores : 40% score adéquation, 40% score couverture, 20% score activité du territoire.

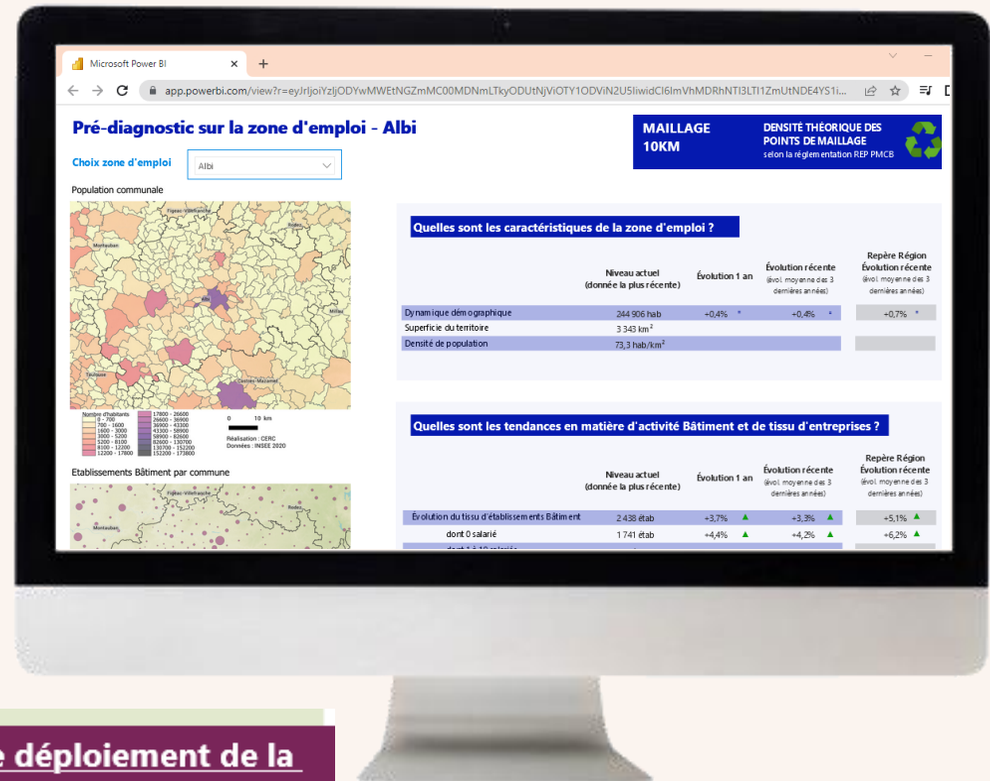
En cours de construction. Ne pas diffuser.

Présentation de l'outil de Fiches de « pré-diagnostic » en support à la concertation territoriale



Comment consulter ma
fiche pré-diagnostic ?

Les fiches de pré-diagnostic
seront consultables par les
acteurs de la concertation via
un lien Internet



[Cliquez ici pour laisser un commentaire concernant le déploiement de la
REP sur votre territoire](#)

En cours de construction. Ne pas diffuser.



Merci pour votre attention



Cellule Economique Régionale de la Construction Occitanie
www.cercoccitanie.fr

Contacts

stephanie.fourcade@i-carre.net

ana.aldoma@i-carre.net

Annexe : indicateurs hors déchèteries publiques accueillant des professionnels

Indicateur de tension sur la zone d'emploi entre capacité d'accueil, maillage et niveau d'activité

	Nombre de points de maillage théoriques	Nombre de points de maillage potentiels	Adéquation des capacités d'accueil et du gisement	Couverture des établissements	Scoring de l'adéquation des capacités	Scoring de la couverture des établissements	Scoring de l'activité du territoire	Scoring global du territoire
Carcassonne-Limoux	13	22	77 %	79 %	8	8	6,3	7,7
Béziers	7	17	30 %	88 %	4	9	6,3	6,5
Montpellier	9	36	25 %	94 %	3	10	5,9	6,4
Montauban	8	14	32 %	74 %	4	8	5,9	6,0
Toulouse	13	58	23 %	89 %	3	9	5,8	6,0
Albi	11	17	29 %	71 %	3	8	6,3	5,7
Tarbes-Lourdes	4	13	25 %	76 %	3	8	6,1	5,6
Nord-du-Lot	6	6	33 %	68 %	4	7	6,0	5,6
Alès-Le Vigan	10	16	24 %	77 %	3	8	5,9	5,6
Cahors	2	5	17 %	81 %	2	9	5,8	5,6
Narbonne	7	10	30 %	75 %	3	8	5,8	5,6
Rodez	14	15	44 %	56 %	5	6	5,8	5,6
Perpignan	14	25	19 %	86 %	2	9	5,6	5,5
Arles	7	2	4 %	84 %	1	9	6,2	5,2
Millau	11	4	33 %	55 %	4	6	6,1	5,2
Nîmes	6	12	15 %	74 %	2	8	6,0	5,2
Auch	18	13	49 %	41 %	5	5	5,8	5,2
Figeac-Villefranche	8	7	32 %	52 %	4	6	5,5	5,1
Castres-Mazamet	10	10	18 %	64 %	2	7	6,6	4,9
Agde-Pézenas	2	2	7 %	73 %	1	8	6,0	4,8
Sète	1	5	23 %	53 %	3	6	5,8	4,8
Castelsarrasin-Moissac	6	4	28 %	50 %	3	5	6,4	4,5
Foix-Pamiers	13	10	22 %	47 %	3	5	6,4	4,5
Mende	15	4	31 %	39 %	4	4	5,6	4,3
Bagnols-sur-Cèze	3	2	8 %	51 %	1	6	5,9	4,0
Avignon	3	1	1 %	59 %	1	6	5,8	4,0
Saint-Gaudens	14	4	9 %	41 %	1	5	6,2	3,6

En cours de construction. Ne pas diffuser.