

atlas

de l'Occitanie
2022



Éditorial



L'Occitanie est l'une des plus grandes régions de France avec 72 724 km² et 6 millions d'habitants répartis sur 13 départements. Vous trouverez dans la première partie de cet atlas une série cartographique sur la géographie, la démographie et l'économie. Ce document vise aussi à présenter les enjeux des principales politiques publiques portées en Occitanie auprès d'Étienne GUYOT, préfet de la région Occitanie, et des préfètes et préfets de département : les infrastructures de transport et la mobilité, la biodiversité et les paysages, la transition énergétique et le climat, l'aménagement du territoire et le logement, la prévention des risques naturels et industriels, l'eau et le littoral.

Je vous souhaite une excellente lecture de cet atlas Occitanie 2022. N'hésitez pas à nous signaler vos remarques et vos pistes d'amélioration!



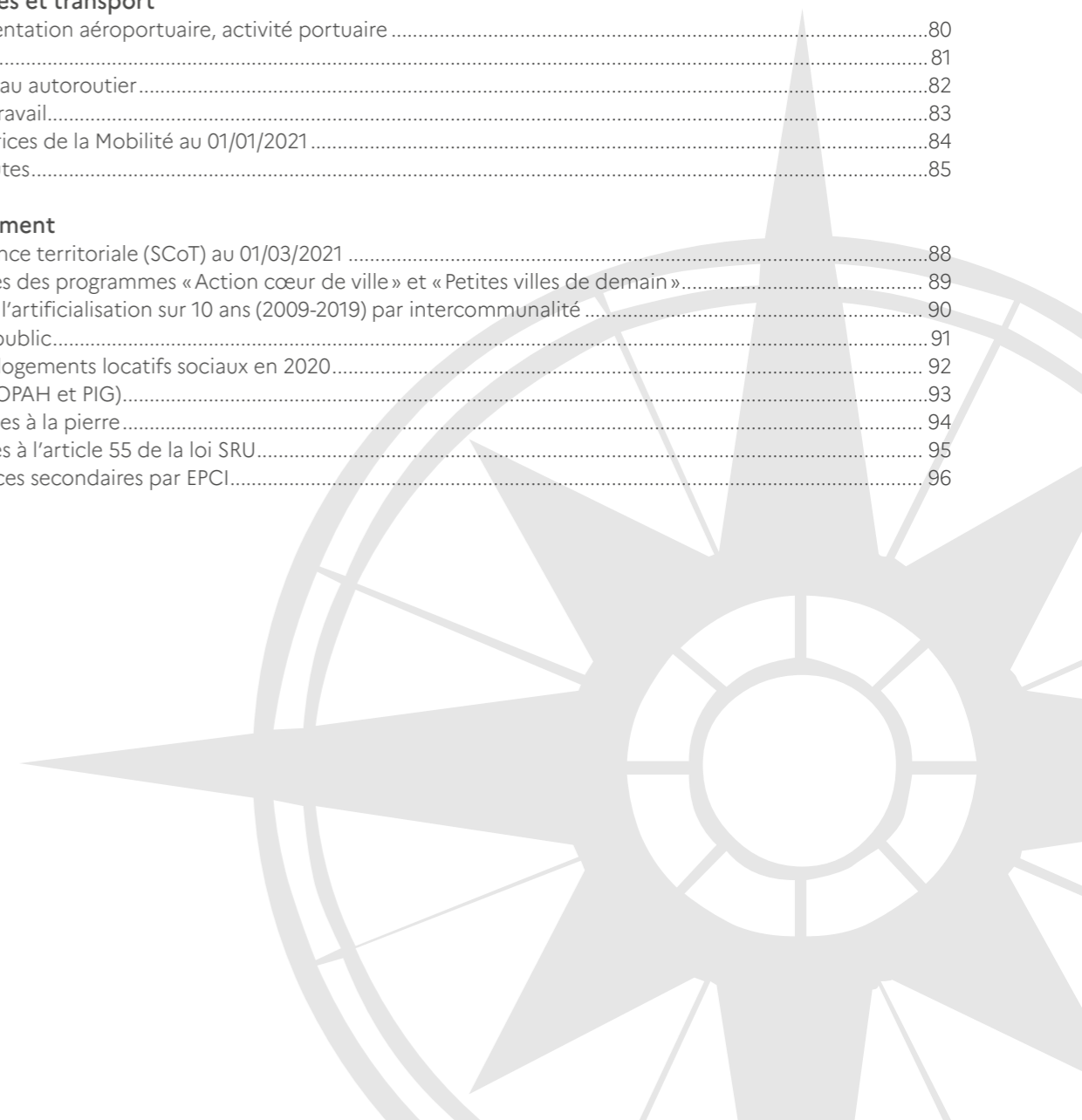
Patrick BERG

Directeur régional de l'Environnement,
de l'Aménagement et du Logement

Table des matières

Éditorial	3
Liste des acronymes	6
● Organisation administrative	
Les départements	8
L'intercommunalité, les EPCI à fiscalité propre	9
● Démographie	
Aires d'attraction des villes 2020 au 1 ^{er} janvier 2021	12
Population des intercommunalités 2018 et taux d'évolution moyen annuel 2013 - 2018	13
Indice de jeunesse 2017 (moins de 20 ans / 60 ans et plus) par intercommunalité	14
● Économie	
Évolution de l'emploi entre 2010 et 2017 et établissements de plus de 500 salariés	16
Niveau de vie médian en 2018 par intercommunalité	17
Taux de pauvreté en 2018 par intercommunalité	18
● Géographie physique	
Topographie	20
Occupation du sol	21
Précipitations moyennes	22
Températures minimales moyennes	23
Températures maximales moyennes	24
● Sites et paysages	
Ensembles paysagers	26
Protection et valorisation des paysages	27
Patrimoine mondial UNESCO	28
● Biodiversité	
Régions biogéographiques	30
Zones humides	31
Trames verte et bleue	32
Sites de l'inventaire du patrimoine naturel	33
Réseau Natura 2000	34
Aires protégées	35
Aires protégées sous protection forte	36
Autres aires protégées	37
Sites identifiés pour une restauration de la biodiversité	38
● Eau	
Niveaux de déséquilibre quantitatif des périmètres élémentaires	40
Projets de territoire pour la ressource en eau	41
Gestion collective des prélèvements d'irrigation	42
État écologique des masses d'eau superficielles	43
État chimique des masses d'eau superficielles	44
Zones vulnérables aux nitrates	45
Zones sensibles à l'eutrophisation	46
Captages prioritaires	47
Cours d'eau classés pour la continuité écologique des rivières et axes des migrateurs amphihalins	48
Restauration de la continuité écologique - Ouvrages prioritaires	49
● Transition énergétique et climat	
Plans climat-air-énergie territoriaux (PCAET)	52
Production d'énergies renouvelables	53
Énergie hydroélectrique concédée, patrimoine de l'État	54
Contrats de relance et de transition écologique (CRTE)	55

● Risques naturels	
Digues et barrages classés	58
Enveloppes de zones potentiellement inondables par des phénomènes extrêmes	59
Portrait hydrologique schématisé	60
Surveillance et prévision des crues	61
Programmes d'actions de prévention des inondations (PAPI) en cours ou en projet	62
Zonage sismique	63
Zones potentiellement sensibles aux incendies de forêts — Période de référence 1989-2008	64
Zones potentiellement sensibles aux incendies de forêts — Modélisation 2040	65
Exposition au phénomène de retrait gonflement des argiles	66
Zones à potentiel radon	67
Stratégie Régionale de la Gestion Intégrée du Trait de Côte (SRGITC)	68
Évolution du trait de côte	69
Les Plans de Prévention des Risques d'Inondation	70
Les Plans de Prévention des Risques Naturels terrestres (hors retrait gonflement argile)	71
Aléa de submersion marine	72
● Risques technologiques	
Les principales installations classées	74
Exploitation des ressources du sol et du sous-sol	75
Secteurs d'Information sur les Sols	76
Plans de prévention des risques technologiques et miniers	77
● Mobilité, infrastructures et transport	
Trafic routier, fréquentation aéroportuaire, activité portuaire	80
Réseau ferroviaire	81
Accessibilité au réseau autoroutier	82
Navettes domicile travail	83
Autorités Organisatrices de la Mobilité au 01/01/2021	84
Schéma des véloroutes	85
● Aménagement et logement	
Schémas de cohérence territoriale (SCoT) au 01/03/2021	88
Communes lauréates des programmes « Action cœur de ville » et « Petites villes de demain »	89
Taux d'évolution de l'artificialisation sur 10 ans (2009-2019) par intercommunalité	90
Tension sur le parc public	91
Nombre et taux de logements locatifs sociaux en 2020	92
Opérations ANAH (OPAH et PIG)	93
Délégués des aides à la pierre	94
Communes soumises à l'article 55 de la loi SRU	95
Nombre de résidences secondaires par EPCI	96



Liste des acronymes

ADASEA	Association départementale pour l'aménagement des structures des exploitations agricoles	ONF	Office national des forêts
AEAG	Agence de l'eau Adour Garonne	OPAH	Opération programmée pour l'amélioration de l'habitat
AELB	Agence de l'eau Loire Bretagne	OUGC	Organismes Uniques de Gestion Collective
AEP	Alimentation en eau potable	PAPI	Programme d'actions de prévention des inondations
AERM	Agence de l'eau Rhône Méditerranée	PCAET	Plan climat-air-énergie territorial
AERMC	Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse	PGRE	Plan de Gestion de la ressource en eau
ANAH	Agence nationale de l'habitat	PIG	Programme d'intérêt général
AOM	Autorité organisatrice de la mobilité	PNB	Plan national de biodiversité
AREMIP	Action recherche environnement Midi-Pyrénées	PNC	Parc national des Cévennes
AUP	Autorisation unique pluriannuelle	PNRGC	Parc naturel régional des Grands Causses
BAG	Bassin Adour-Garonne	PNRPA	Parc naturel régional des Préalpes d'Azur
BRGM	Bureau de recherches géologiques et minières	PPI	Plan particulier d'intervention
CA	Communauté d'agglomération	PPRM	Plan de prévention des risques miniers
CAUE	Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement	PPRN	Plan de prévention des risques naturels
CCI	Chambre de commerce et d'industrie	PPRT	Plan de prévention des risques technologiques
CEREMA	Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement	RPLS	Répertoire du parc locatif social
CRTE	Contrat de relance et de transition écologique	S3IC	Système d'information des installations classées
DOE	Débit objectif d'étiage	SCHAPI	Service central d'hydrométéorologie et d'appui à la prévision des inondations
EAIP	Enveloppe approchée des inondations potentielles	SCoT	Schéma de cohérence territoriale
EPCI	Établissement public de coopération intercommunale	SDAGE	Schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux
EPRI	Évaluation préliminaire des risques d'inondation	SIAV2A	Syndicat interrégional pour l'amélioration de la vie aquatique et aérienne
EVP	Étude de volume prélevable	SMAGE	Syndicat mixte d'aménagement et de gestion des eaux
GSF	Grand site de France	SMBRC	Société mycologique et botanique de la région chambérienne
ICPE	Installation classée pour la protection de l'environnement	SMBVV	Syndicat mixte du bassin versant du Viaur
IED	Industrial emissions directive	SMMAR	Syndicat mixte de milieux aquatiques et des rivières
IFN	Institut national forestier	SMTC	Syndicat mixte des transports en commun
IGN	Institut géographique national	SMVOL	Syndicat mixte de la vallée de l'Orb et du Libron
INPN	Inventaire national du patrimoine naturel	SNCF	Société nationale des chemins de fer français
INSEE	Institut national de la statistique et des études économiques	SRGITC	Stratégie régionale de la gestion intégrée du trait de côte
IPGN	Inventaire du patrimoine géologique national	SYBLE	Syndicat du bassin du Lez
IRSN	Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire	TRI	Territoire à risque inondation
Loi SRU	Loi solidarité et renouvellement urbain	TepCV	Territoire à énergie positive pour la croissance verte
MNHM	Muséum national d'histoire naturelle	UNESCO	United nations educational, scientific and cultural organization
NASA SRTM	NASA Shuttle Radar Topography Mission	ZALT	Zone d'action à long terme
NMP	Nature Midi-Pyrénées	ZAP	Zone d'action prioritaire
OGS	Opération grand site	ZNIEFF	Zone naturelle d'intérêt écologique floristique et faunistique
		ZRE	Zone de répartition des eaux

Organisation administrative





- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- limite arrondissement
- limite extérieure de la mer territoriale (12M)

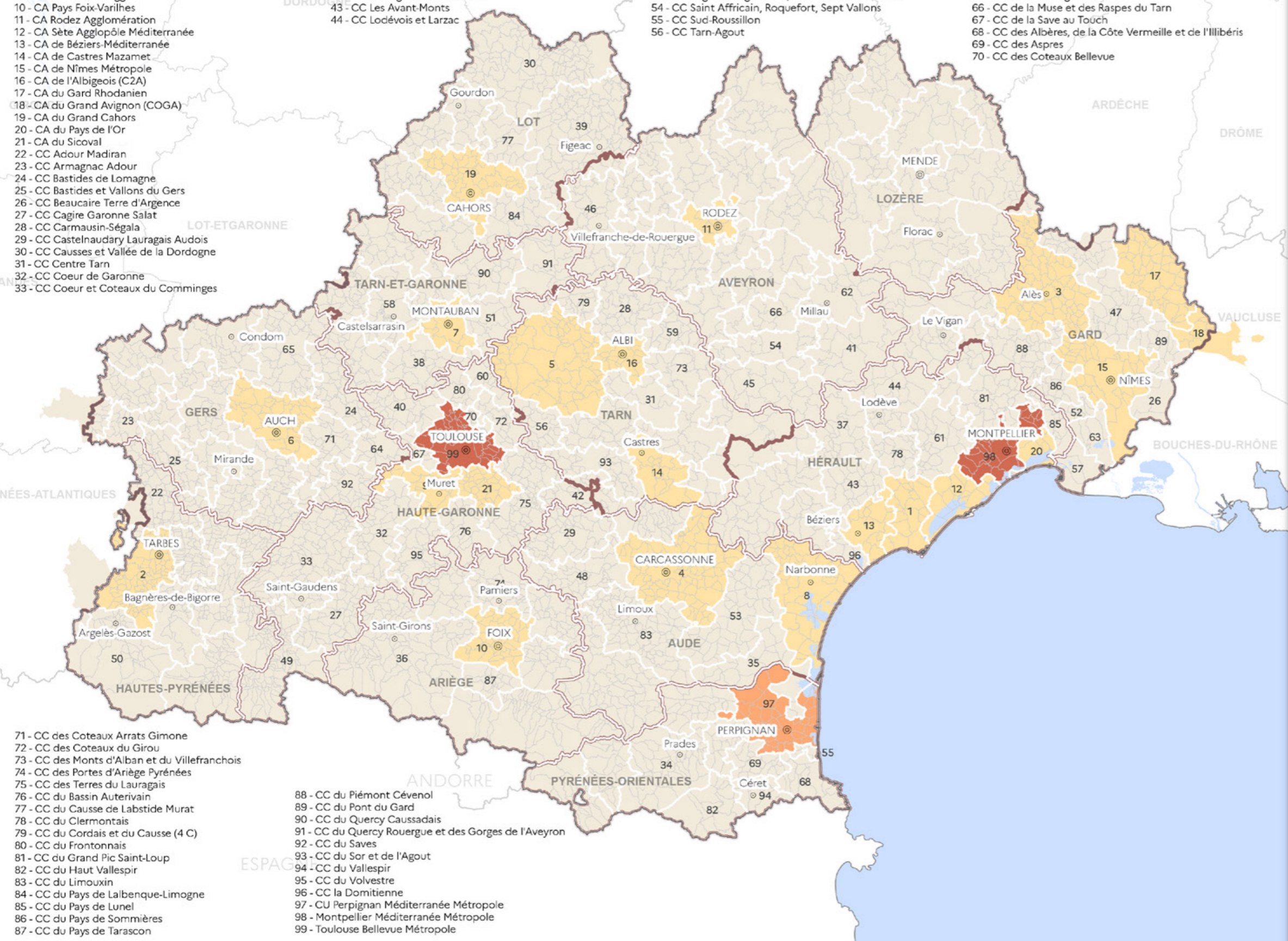
- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varilhes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopoie Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges

- 34 - CC Conflent-Canigó
- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Toloisans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobérès
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue

- métropole
- communauté urbaine
- communauté d'agglomération
- communauté de communes
- limite EPCI
- limite communale
- préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

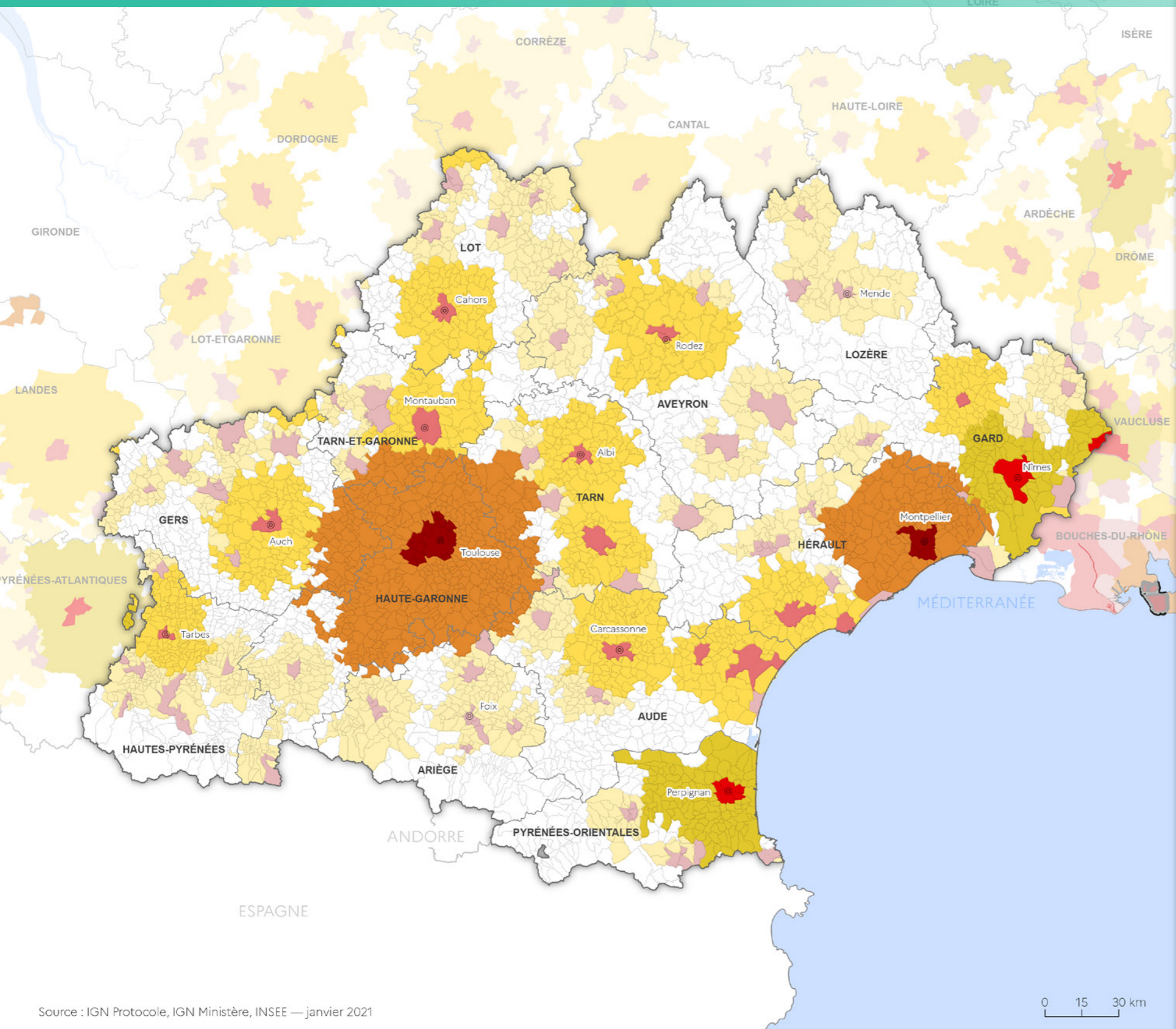


- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone
- 72 - CC des Coteaux du Girou
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon

- 88 - CC du Piémont Cévenol
- 89 - CC du Pont du Gard
- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

Démographie





NOMBRE D'HABITANTS

- plus de 700 000
 - pôle
 - couronne
- de 699 999 à 200 000
 - pôle
 - couronne
- de 199 999 à 50 000
 - pôle
 - couronne
- moins de 50 000
 - pôle
 - couronne

- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- limite communale

L'aire d'attraction d'une ville est un ensemble de communes, d'un seul tenant et sans enclave, qui définit l'étendue de l'influence d'un pôle de population et d'emploi sur les communes environnantes, cette influence étant mesurée par l'intensité des déplacements domicile-travail.

Le zonage en aires d'attraction des villes succède au zonage en aires urbaines de 2010.

Une aire est constituée d'un pôle et d'une couronne.

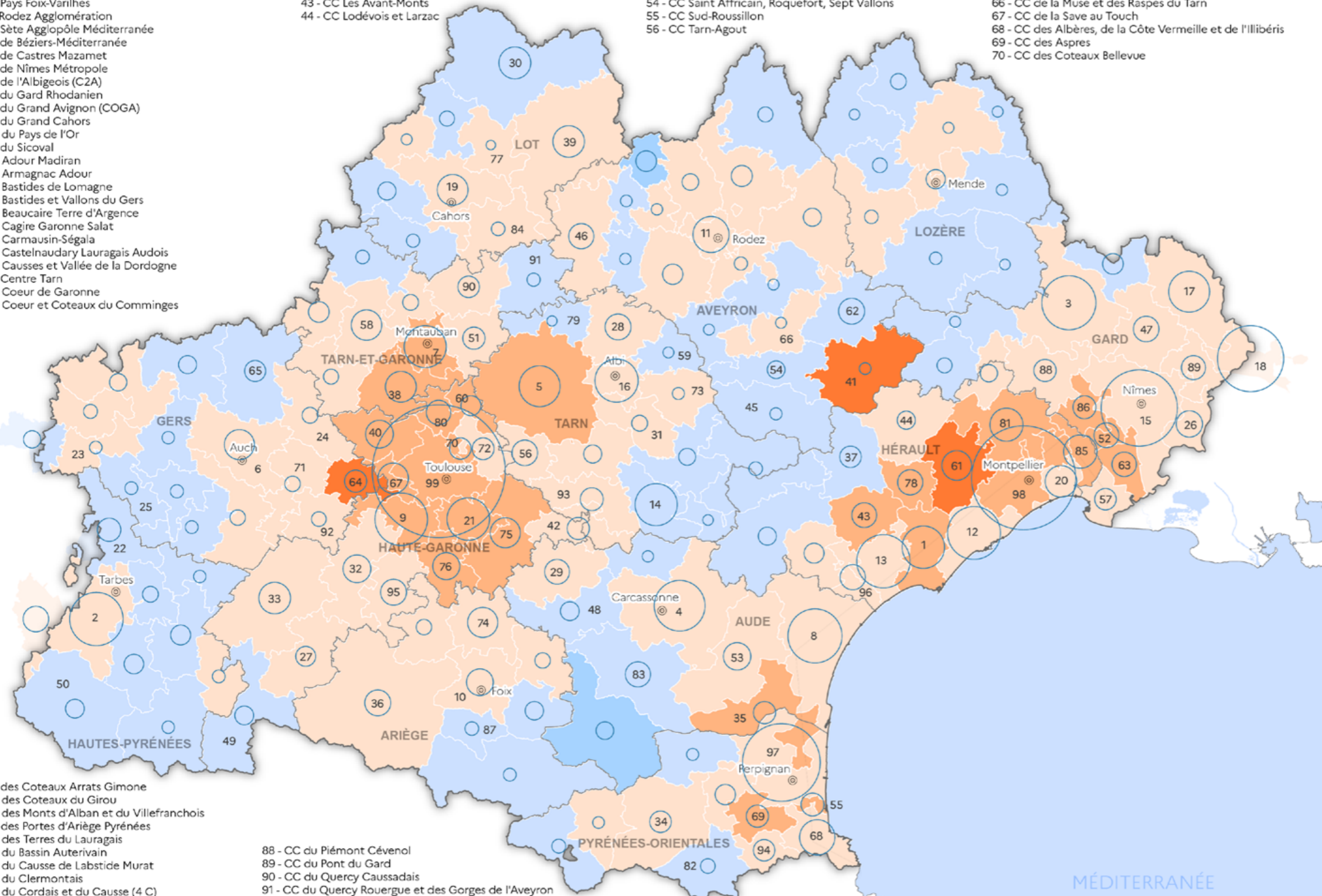
Les pôles sont déterminés principalement à partir de critères de densité et de population totale, suivant une méthodologie cohérente avec celle de la grille communale de densité. Un seuil d'emplois est ajouté de façon à éviter que des communes essentiellement résidentielles, comportant peu d'emplois, soient considérées comme des pôles. Au sein du pôle, la commune la plus peuplée est appelée commune-centre. Si un pôle envoie au moins 15% de ses actifs travailler dans un autre pôle de même niveau, les deux pôles sont associés et forment ensemble le cœur d'une aire d'attraction. Les communes qui envoient au moins 15% de leurs actifs travailler dans le pôle constituent la couronne de l'aire.

- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varilhes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopôle Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségaia
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causses et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges

- 34 - CC Conflent-Canigó
- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

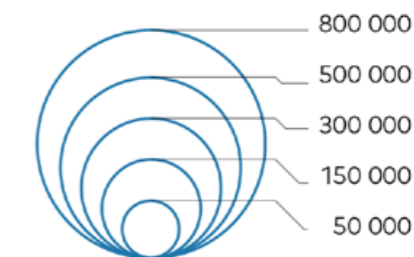
- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aïgo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causses
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobérès
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue



- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone
- 72 - CC des Coteaux du Girou
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon

- 88 - CC du Piémont Cévenol
- 89 - CC du Pont du Gard
- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

Population 2018



Taux d'évolution de la population en moyenne annuelle 2013 - 2018

- hausse supérieure à 2%
- hausse entre 1% et 2%
- hausse inférieure à 1%
- baisse entre 1% et 0%
- baisse supérieure à 1%

- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale

- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varihès
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopolé Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges

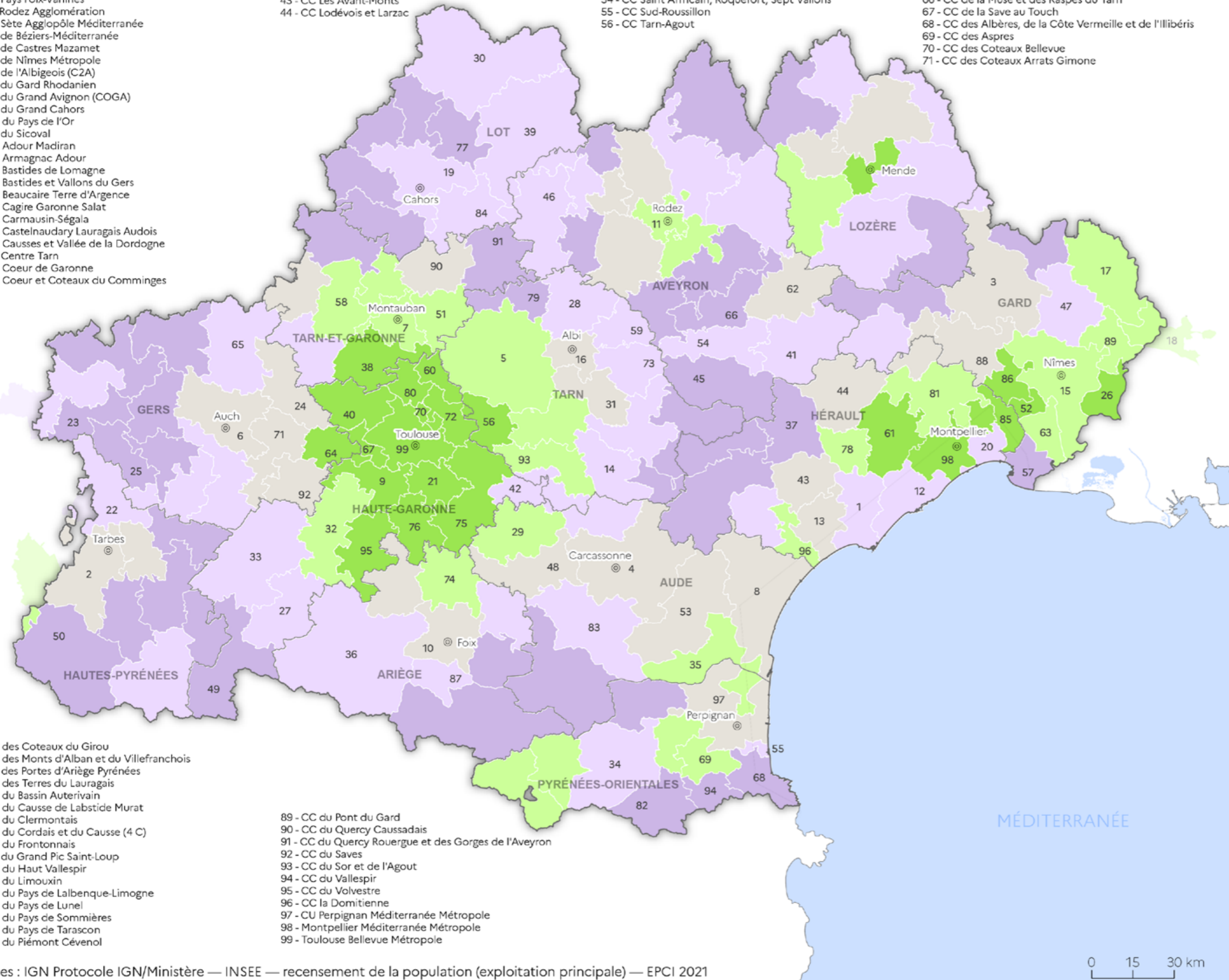
- 34 - CC Conflent-Canigó
- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobérès
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue
- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone

- plus de 100%
- de 80% à 100%
- de 65% à 80%
- de 50% à 65%
- moins de 50%

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale



- 72 - CC des Coteaux du Girou
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon
- 88 - CC du Piémont Cévenol

- 89 - CC du Pont du Gard
- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

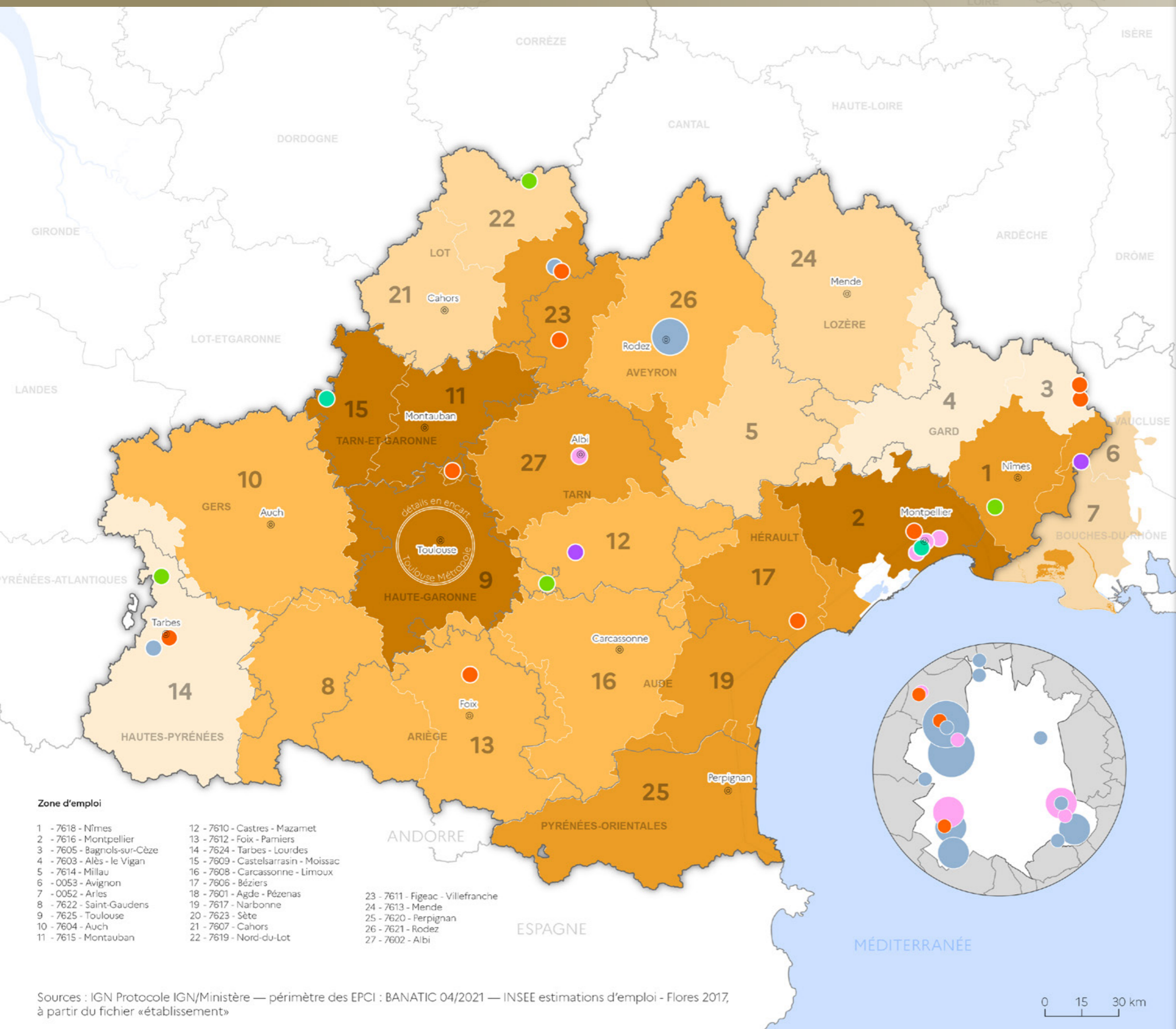
L'indice de jeunesse est le rapport entre la population âgée de moins de 20 ans et celle des 60 ans et plus.

Un indice autour de 100 indique que les 20 ans et moins et les 60 ans et plus sont présents dans à peu près les mêmes proportions sur le territoire.

Plus l'indice est faible, plus le rapport est favorable aux personnes âgées. Plus il est élevé, plus il est favorable aux jeunes.

Économie





Évolution du nombre d'emplois entre 2010 et 2017, par zone d'emploi

- supérieur à 6%
- entre 4% et 6%
- entre 2% et 4%
- entre 0% et 2%
- inférieur à 0%

Typologie des établissements

- agroalimentaire
- chimie, pharmacie
- construction, transport, entreposage
- électricité, gaz, eau, déchet
- matériel de transport
- métallurgie, informatique, électronique

Taille des établissements

- plus de 5 000 salariés
- de 2 000 à 5 000 salariés
- de 500 à 2 000 salariés

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Zone d'emploi

1 - 7618 - Nîmes	12 - 7610 - Castres - Mazamet	23 - 7611 - Figeac - Villefranche
2 - 7616 - Montpellier	13 - 7612 - Foix - Pamiers	24 - 7613 - Mende
3 - 7605 - Bagnols-sur-Cèze	14 - 7624 - Tarbes - Lourdes	25 - 7620 - Perpignan
4 - 7603 - Alès - le Vigan	15 - 7609 - Castelsarrasin - Moissac	26 - 7621 - Rodez
5 - 7614 - Millau	16 - 7608 - Carcassonne - Limoux	27 - 7602 - Albi
6 - 0053 - Avignon	17 - 7606 - Béziers	
7 - 0052 - Arles	18 - 7601 - Agde - Pézenas	
8 - 7622 - Saint-Gaudens	19 - 7617 - Narbonne	
9 - 7625 - Toulouse	20 - 7623 - Sète	
10 - 7604 - Auch	21 - 7607 - Cahors	
11 - 7615 - Montauban	22 - 7619 - Nord-du-Lot	

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — périmètre des EPCI : BANATIC 04/2021 — INSEE estimations d'emploi - Flores 2017, à partir du fichier «établissement»

- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varièhes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopolie Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges

- 34 - CC Conflent-Canigó
- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobérís
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue
- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone

- plus de 24 000€
- de 22 000€ jusqu'à 24 000€
- de 20 000€ jusqu'à 22 000€
- de 18 000€ et 20 000€
- moins de 18 000€

niveau de vie médian en Occitanie : 20 740€

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Le niveau de vie est égal au revenu disponible du ménage divisé par le nombre d'unités de consommation (UC). Le niveau de vie est donc le même pour tous les individus d'un même ménage.

Les unités de consommation sont généralement calculées selon l'échelle d'équivalence dite de l'OCDE modifiée qui attribue :

- 1 UC au premier adulte du ménage,
- 0,5 UC aux autres personnes de 14 ans ou plus,
- et 0,3 UC aux enfants de moins de 14 ans.

- 72 - CC des Coteaux du Girou
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon
- 88 - CC du Piémont Cévenol

- 89 - CC du Pont du Gard
- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varilhes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopolo Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges

- 34 - CC Conflent-Canigó
- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobérís
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue
- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone

- plus de 25%
- de 20% jusqu'à 25%
- de 15% jusqu'à 20%
- de 10% jusqu'à 15%
- moins de 10%

moyenne Occitanie : 17,2%

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Le taux de pauvreté correspond à la proportion des ménages dont le niveau de vie est inférieur pour une année donnée à un seuil, dénommé seuil de pauvreté (exprimé en euros). L'Insee, comme Eurostat et les autres pays européens, mesure la pauvreté monétaire de manière relative alors que d'autres pays (comme les États-Unis ou l'Australie) ont une approche absolue. Dans l'approche en termes relatifs, le seuil de pauvreté est déterminé par rapport à la distribution des niveaux de vie de l'ensemble de la population. On privilégie en Europe le seuil de 60% du niveau de vie médian.

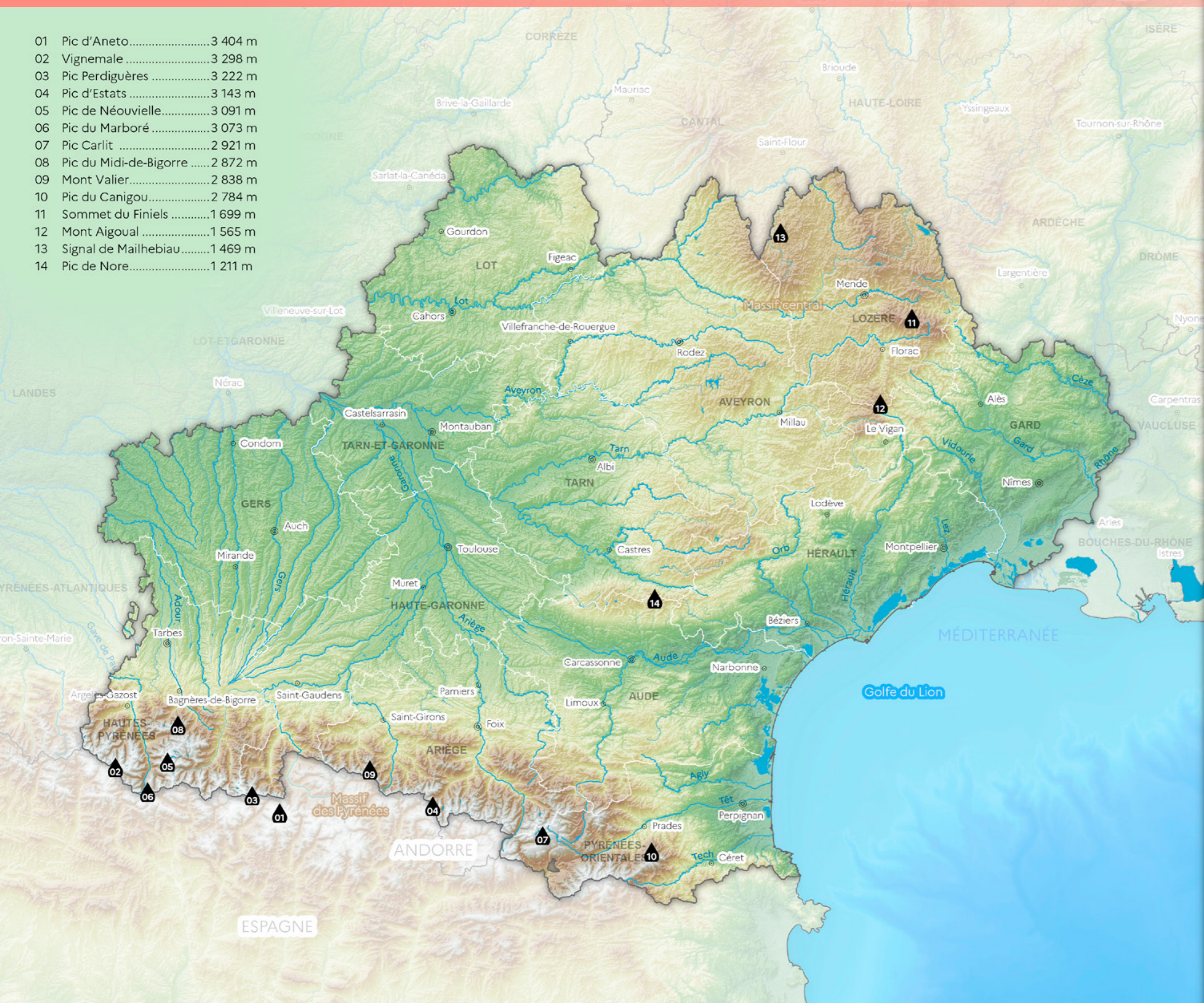
- 72 - CC des Coteaux du Girou
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon
- 88 - CC du Piémont Cévenol

- 89 - CC du Pont du Gard
- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

Géographie physique



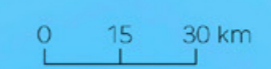
- 01 Pic d'Aneto.....3 404 m
- 02 Vignemale.....3 298 m
- 03 Pic Perdiguères.....3 222 m
- 04 Pic d'Estats.....3 143 m
- 05 Pic de Néouvielle.....3 091 m
- 06 Pic du Marboré.....3 073 m
- 07 Pic Carlit.....2 921 m
- 08 Pic du Midi-de-Bigorre.....2 872 m
- 09 Mont Valier.....2 838 m
- 10 Pic du Canigou.....2 784 m
- 11 Sommet du Finiels.....1 699 m
- 12 Mont Aigoual.....1 565 m
- 13 Signal de Mailhebiau.....1 469 m
- 14 Pic de Nore.....1 211 m

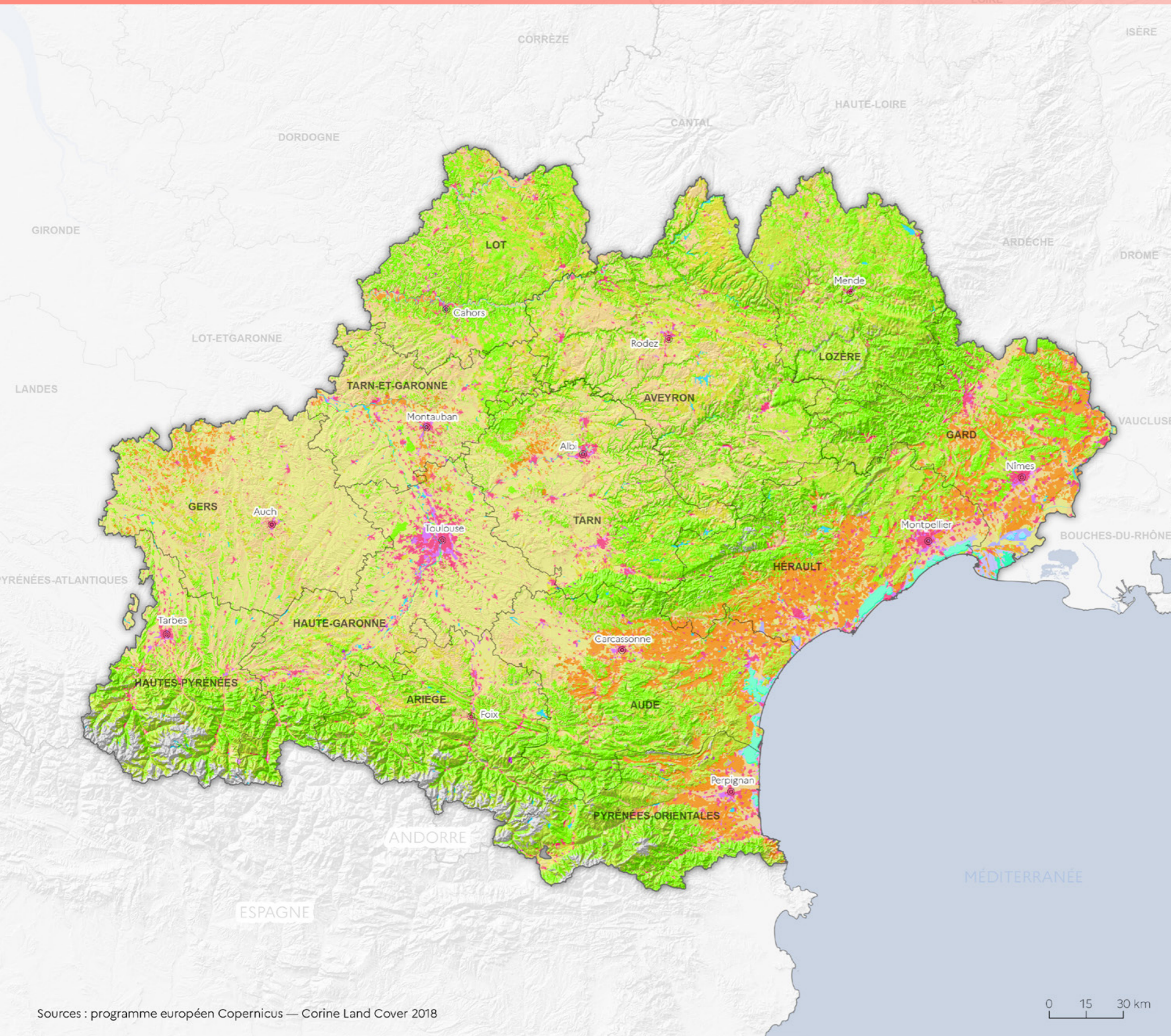


Altimétrie et bathymétrie

- sommet
- plus de 3 000 m
- de 2 500 m à 3 000 m
- de 2 000 m à 2 499 m
- de 1 500 m à 1 999 m
- de 1 000 m à 1 499 m
- de 500 m à 999 m
- de 200 m à 499 m
- de 0 m à 199 m
- de -200 m à 0 m
- de -500 m à -199 m
- de -1 000 m à -499 m
- de -1 500 m à -999 m
- de -2 000 m à -1 499 m
- de -2 500 m à -1 999 m
- de -2 845 m à -2 499 m
- préfecture
- sous-préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite régionale
- limite départementale

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — modèle numérique de terrain : SRTM v3, NASA — bathymétrie : projet HOMONIM, SHOM





- | | | | |
|--|---|--|----------------------------------|
| | culture permanente | | prairie |
| | eau continentale | | terre arable |
| | eau maritime | | zone agricole hétérogène |
| | espace ouvert, avec peu de végétation | | zone humide intérieure |
| | espace vert artificialisé, non agricole | | zone humide maritime |
| | forêt | | zone industrielle ou commerciale |
| | milieu à végétation arbustive ou herbacée | | zone urbanisée |
| | mine, décharge et chantier | | |

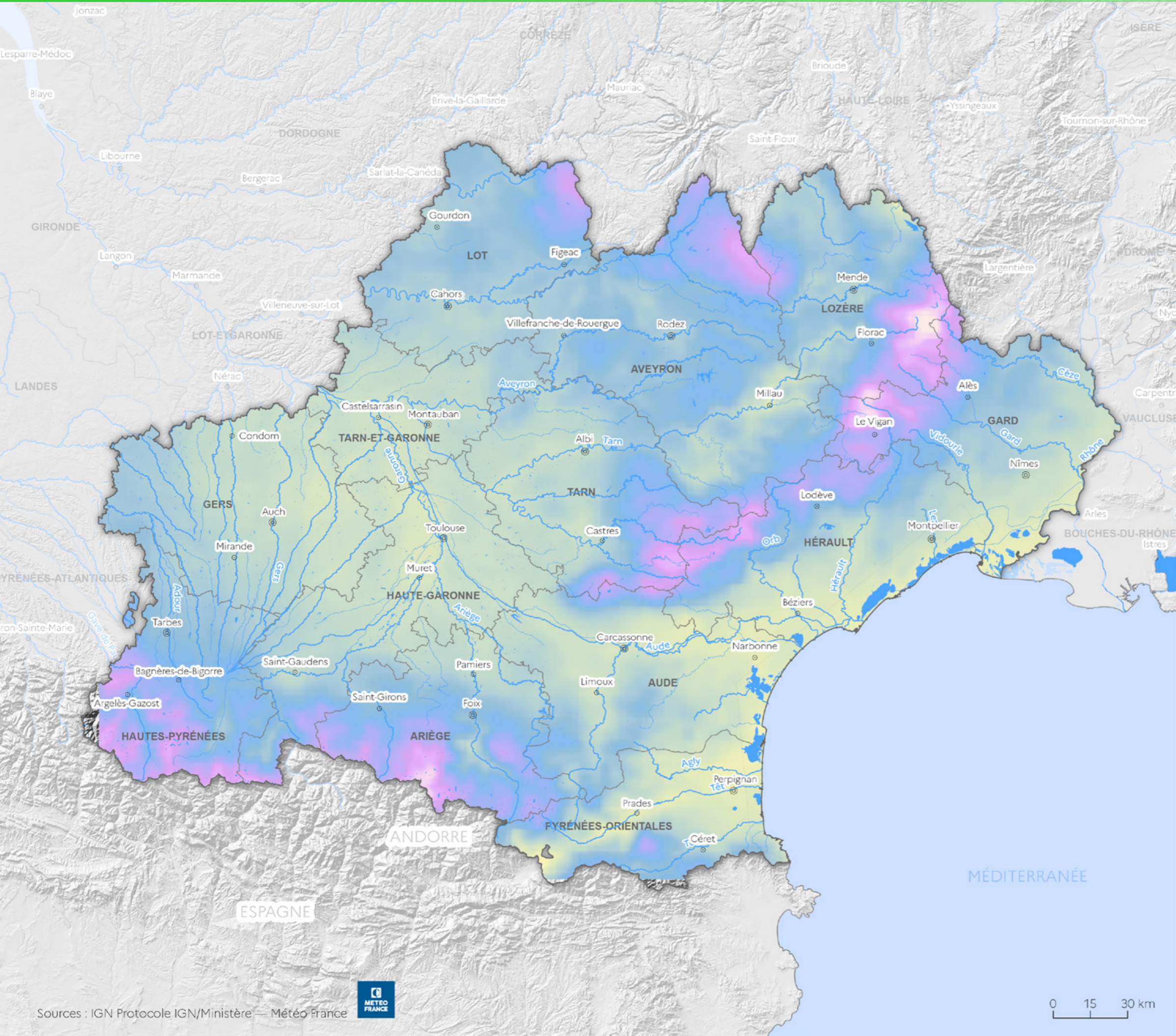
- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Méthodologie

CORINE Land Cover (CLC) est produite selon une méthodologie commune, pour garantir la comparabilité et l'homogénéité des informations entre les pays européens. Elle est issue de l'interprétation visuelle d'images satellitaires, avec des données complémentaires d'appui, avec l'identification de zones d'au moins 25 ha et de 5 ha pour les évolutions, de 100 m de large et homogènes du point de vue de l'occupation des sols.

L'échelle de production est le 1/100 000 et repose sur une nomenclature standard hiérarchisée en 3 niveaux. Elle comprend 44 postes répartis selon 5 grands types d'occupation du territoire :

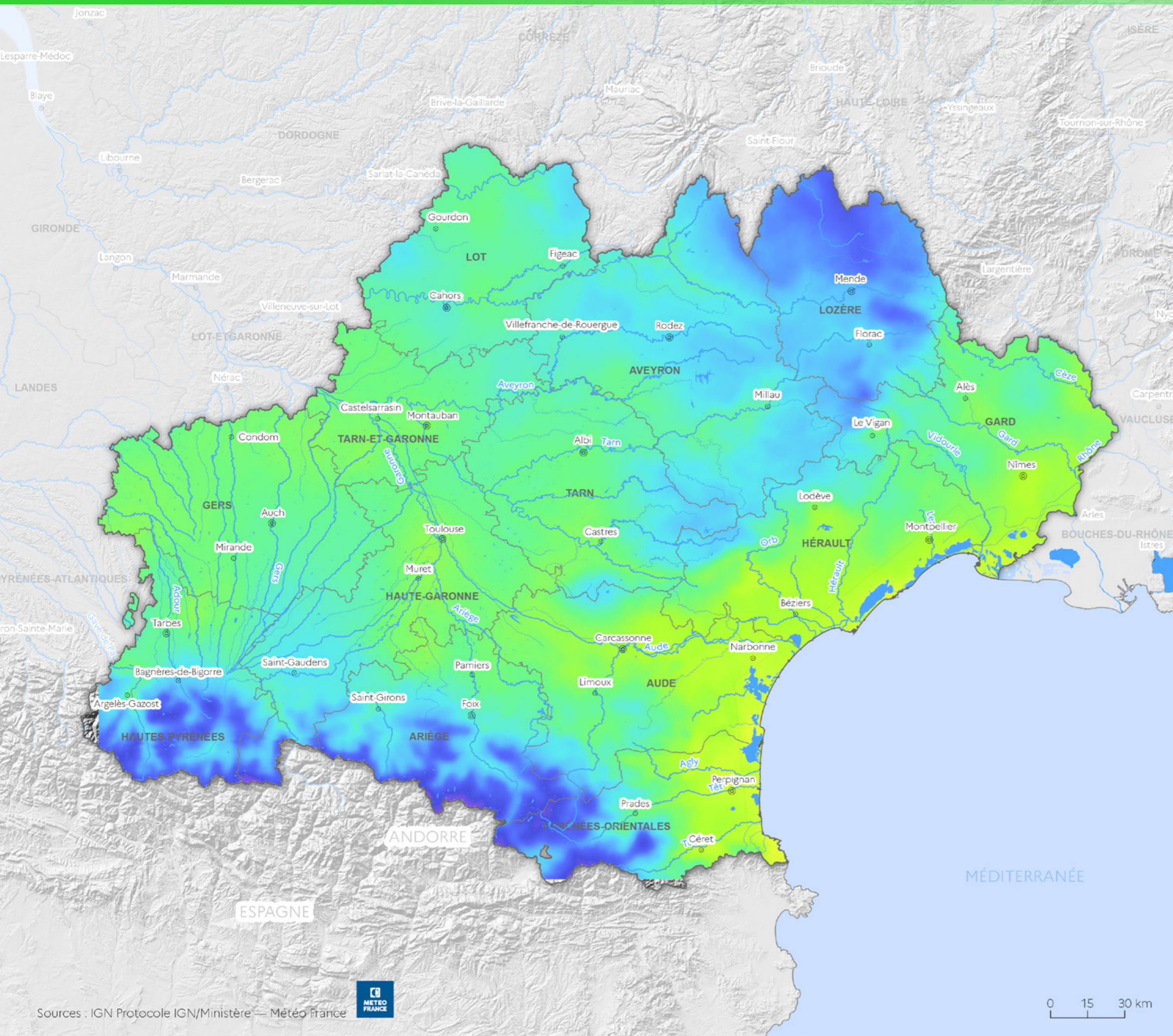
- territoires artificialisés,
- territoires agricoles,
- forêts et milieux semi-naturels,
- zones humides,
- surfaces en eau.



Cumul annuel des précipitations Normales 1981-2010

- 2 000 mm et plus
- de 1 900 mm à 1 999 mm
- de 1 800 mm à 1 899 mm
- de 1 700 mm à 1 799 mm
- de 1 600 mm à 1 699 mm
- de 1 500 mm à 1 599 mm
- de 1 400 mm à 1 499 mm
- de 1 300 mm à 1 399 mm
- de 1 200 mm à 1 299 mm
- de 1 100 mm à 1 199 mm
- de 1 000 mm à 1 099 mm
- de 900 mm à 999 mm
- de 800 mm à 899 mm
- de 700 mm à 799 mm
- de 600 mm à 699 mm
- de 500 mm à 599 mm
- moins de 500 mm

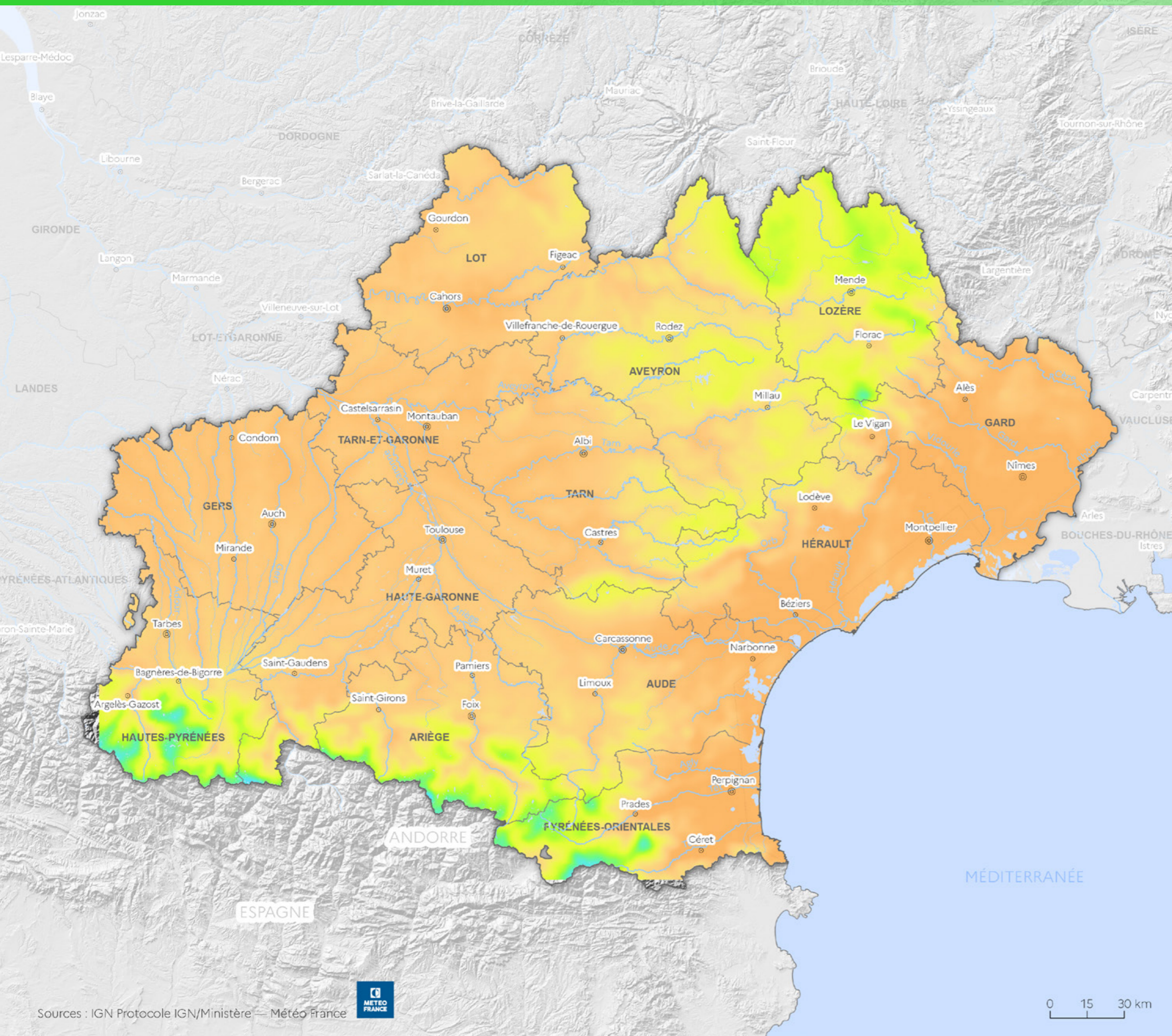
- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite régionale
- limite départementale



Température minimale moyenne Normales 1981-2010

- de 12 °C à 14 °C
- de 10 °C à 11,9 °C
- de 8 °C à 9,9 °C
- de 6 °C à 7,9 °C
- de 4 °C à 5,9 °C
- de 2 °C à 3,9 °C
- de 0 °C à 1,9 °C
- de -2 °C à -0,1 °C

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite régionale
- limite départementale



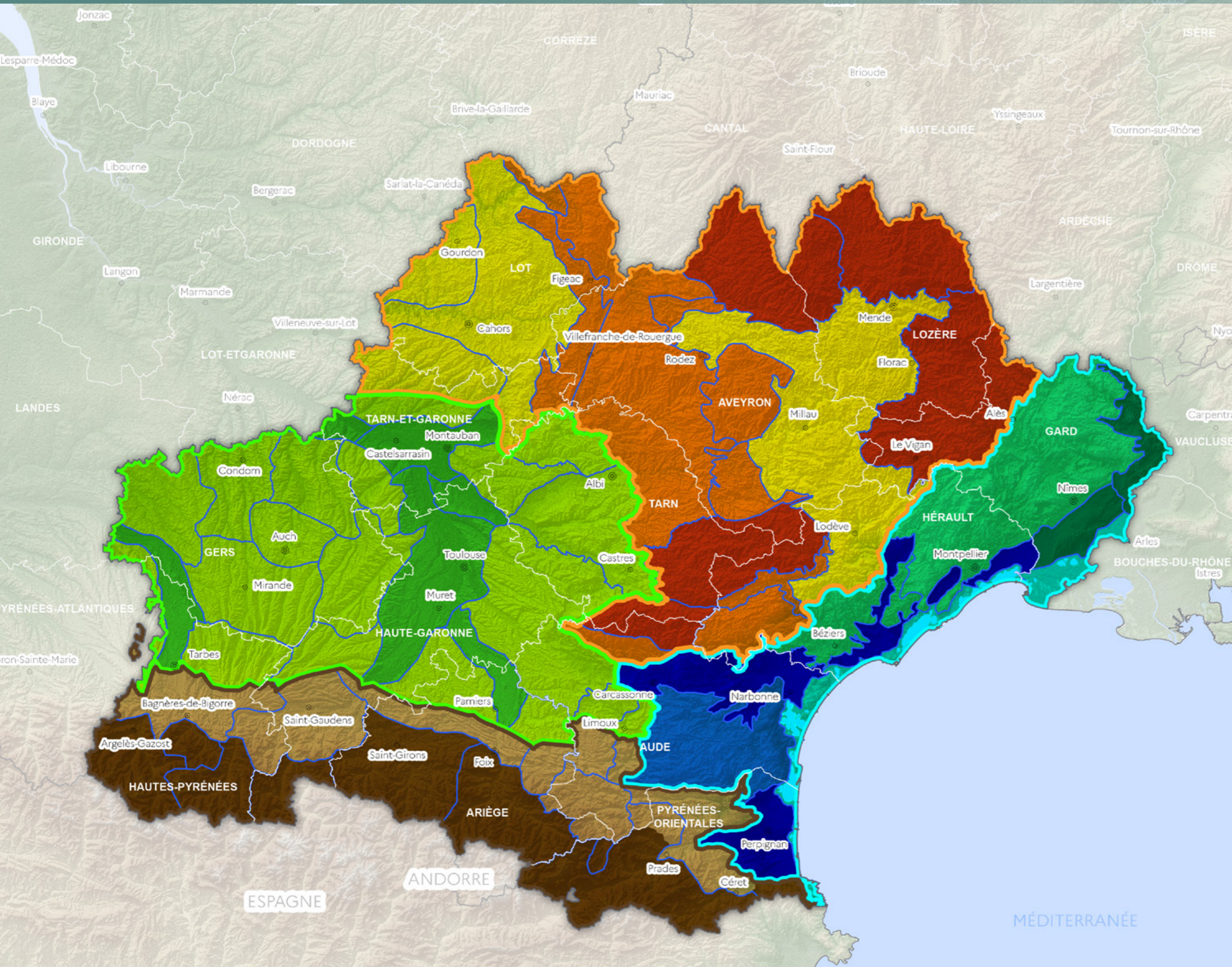
Température maximales moyennes normales 1981-2010

- de 20 °C à 22 °C
- de 18 °C à 19,9 °C
- de 16 °C à 17,9 °C
- de 14 °C à 15,9 °C
- de 12 °C à 13,9 °C
- de 10 °C à 11,9 °C
- de 8 °C à 9,9 °C
- de 6 °C à 7,9 °C
- de 4 °C à 5,9 °C

- préfecture
- sous-préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite régionale
- limite départementale

Sites et paysages





- Montagne et vallée des Pyrénées
- paysage du piémont pyrénéen
- paysage des montagnes pyrénéennes

- Côte et bordure méditerranéenne
- paysage de garrigues et collines sèches
- paysage de massif des Corbières
- paysage de plaine méditerranéenne
- paysage de bord du Rhône
- paysage de littoral

- Mont et plateau du Massif Central
- paysage de contrefort et plateau
- paysage de cause et avant-cause
- paysage de montagne du Massif Central

- Plaine et colline du Midi-Pyrénéen
- paysage de vallée de Garonne et grande rivière
- paysage de coteau et colline

- entité paysagère

- préfecture
- sous-préfecture
- limites régionales
- limites départementales

Sources : Atlas des paysages du Languedoc-Roussillon, DREAL Languedoc-Roussillon 2010 — Paysages de Midi-Pyrénées, de la connaissance au projet, URCAUE/DREAL Midi-Pyrénées 2015 — Atlas des paysages d'Ariège-Pyrénées, Conseil général de l'Ariège, Alain Mazas, Michel Collin, Alain Boëmare 2006 — Entités paysagères de l'Aveyron, CAUE de l'Aveyron 2007 — Inventaire des paysages du Gers, CAUE du Gers 2004 — Les sous-entités paysagères du Lot, CAUE du Lot 1997 — Atlas des Paysages des Hautes-Pyrénées, CAUE des Hautes-Pyrénées, bureaux d'études « Vu d'ici, Terres Neuves, Emanence et Athis » 2015 — Atlas des paysages tarnais, Conseil général du Tarn et CAUE du Tarn 2004 — Tarn et Garonne, éléments pour une politique du paysage, DDT de Tarn et Garonne, Folléa et Gautier 2004 — IGN Route 500, IGN GeoFla, NASA SRTM — Protocole Ministère/IGN

0 15 30 km

GRAND SITE DE FRANCE



- 1 - Camargue Gardoise
- 2 - Cirque de Navacelles
- 3 - Cité de Carcassonne
- 4 - Gorges de l'Hérault
- 5 - Massif du Canigó
- 6 - Pont du Gard

OPÉRATION GRAND SITE



- 7 - Canal du midi du Malpas à Fonsérannes
- 8 - Cirques de Gavarnie
- 9 - Cité de Minerve, gorges de la Cesse et du Briant
- 10 - Conques (projet)
- 11 - Gorges du Gardon
- 12 - Gorges du Tarn et de la Jonte
- 13 - Montségur (projet)
- 14 - Racamadour
- 15 - Vallée du Salagou et cirque de Mourèze





-  Grand Site de France (GSF)
-  Opération Grand Site (OGS) en cours ou en projet

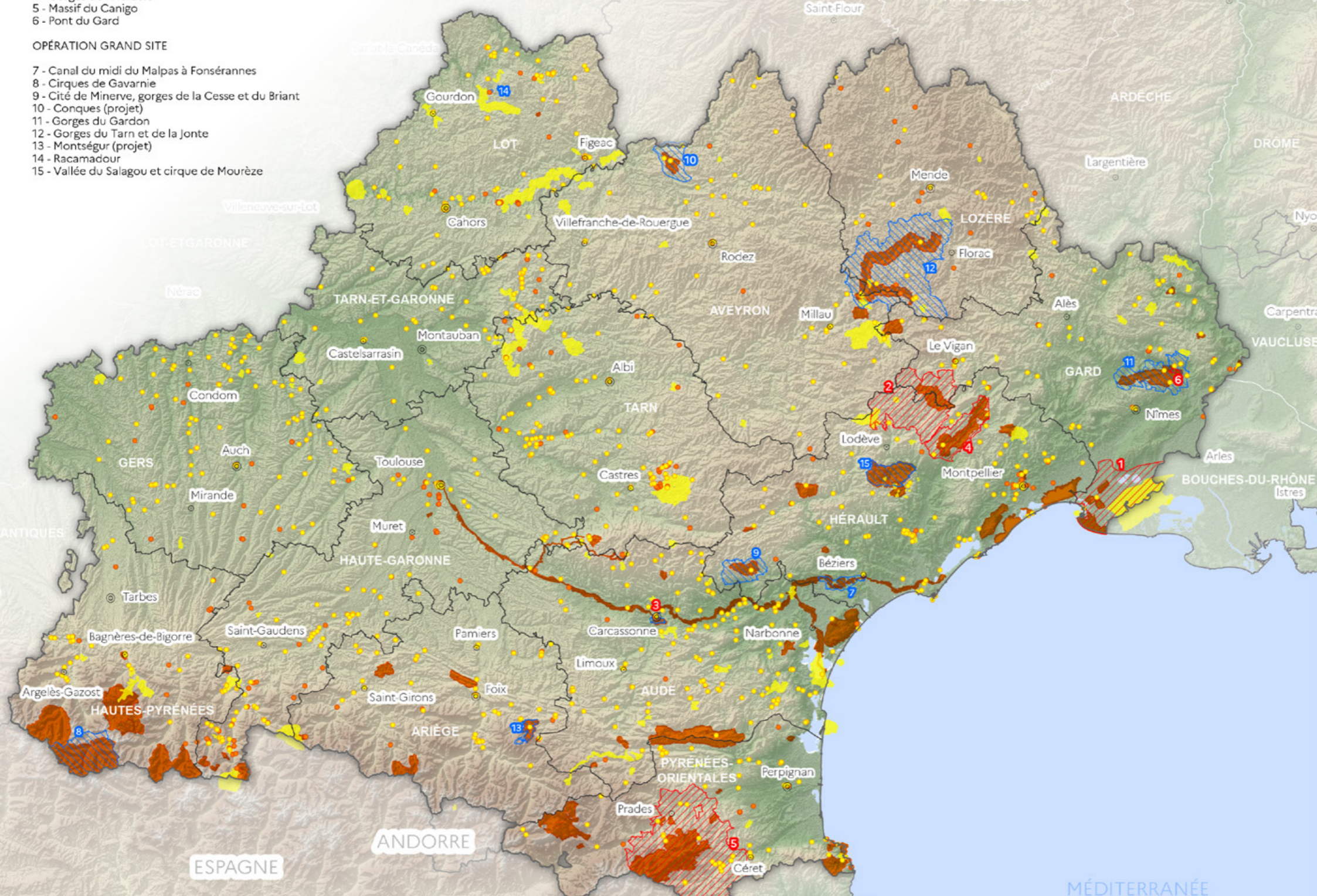
Site classé

-  inférieur ou égal à 100 ha (214)
-  supérieur à 100 ha (81)

Site inscrit

-  inférieur ou égal à 100 ha (945)
-  supérieur à 100 ha (103)

-  préfecture
-  sous-préfecture
-  limites régionales
-  limites départementales



BIENS INSCRITS

- 1 - Pont du Gard
- 2 - Canal du Midi
- 3 - Rigole de la plaine et rivière du Laudot
- 4 - Rigole de la Montagne Noire
- 5 - Ville fortifiée historique de Carcassonne
- 6 - Pyrénées -Mont Perdu

Chemins de Saint-Jacques de Compostelle :

- 7 - Ancienne Abbaye de Gellone, Saint-Guilhem-le-Désert
- 8 - Pont du Diable, Aniane, Saint-Jean-de-Fos
- 9 - Ancienne Abbatale Saint-Gilles-du-Gard
- 10 - Église Notre-Dame de Tramesaygues
- 11 - Ancienne cathédrale et cloître, cathédrale Notre-Dame-de-la-Sède, palais épiscopal, rempart
- 12 - Abbatale Sainte-Foy
- 13 - Pont sur le Dourdou
- 14 - Pont-Vieux
- 15 - Pont sur le Lot
- 16 - Pont dit des pèlerins sur la Boralde
- 17 - Ancienne cathédrale Notre-Dame
- 18 - Basilique paléochrétienne, chapelle Saint-Julien
- 19 - Basilique Saint-Sernin
- 20 - Hôtel-Dieu Saint-Jacques
- 21 - Basilique Saint-Just
- 22 - Cathédrale Sainte-Marie
- 23 - Pont d'Artigues ou de Lartigues
- 24 - Collégiale Saint-Pierre
- 25 - Cathédrale Saint-Étienne
- 26 - Pont Valentré
- 27 - Dolmen de Pech-Laglaire 2
- 28 - Hôpital Saint-Jacques

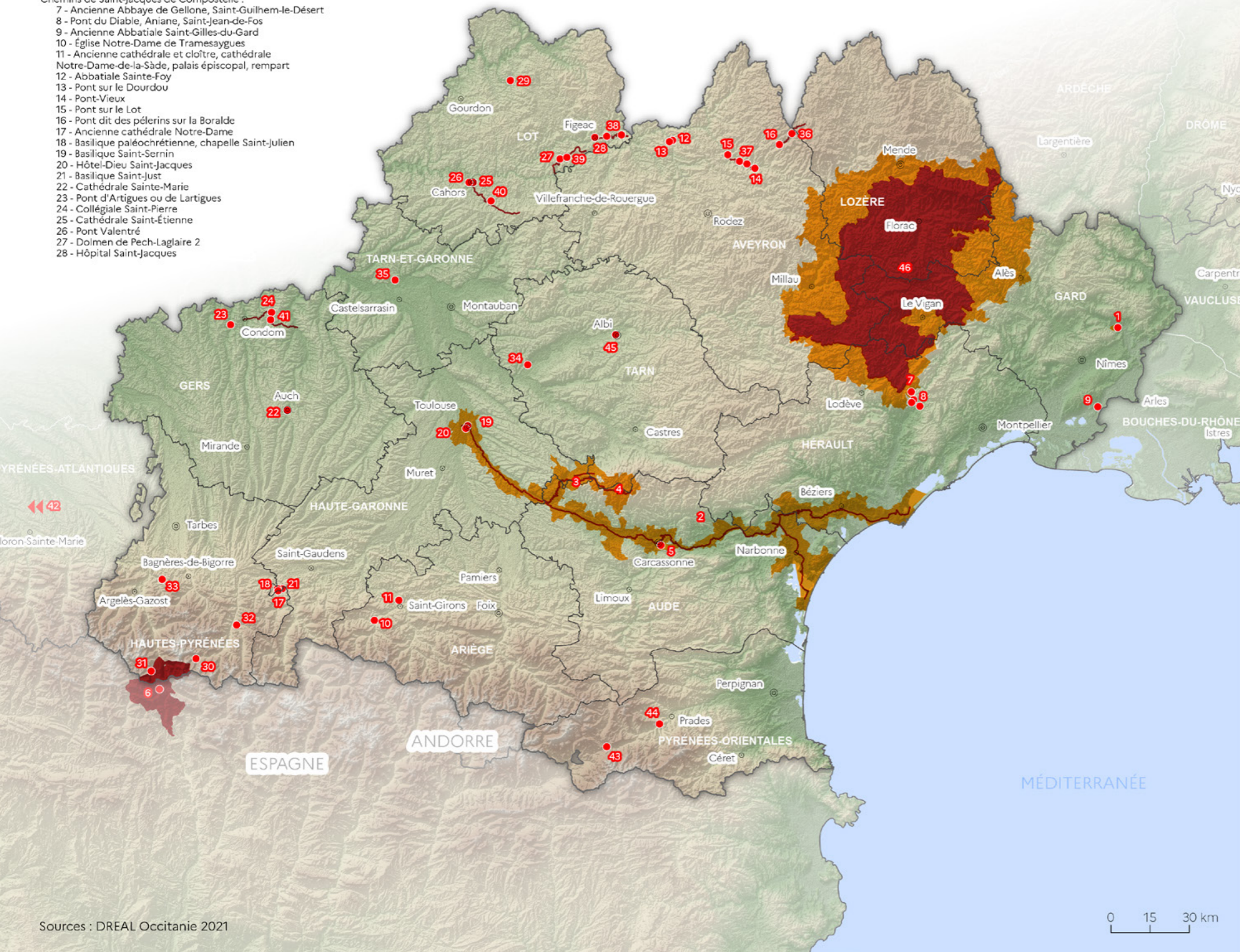
- 29 - Basilique Saint-Sauveur et crypte Saint-Amadour
- 30 - Hospice du Plan et chapelle Notre-Dame-de-l'Assomption (chapelle des Templiers)
- 31 - Église paroissiale Saint-Jean-Baptiste
- 32 - Église Saint-Laurent
- 33 - Église Saint-Jacques
- 34 - Église Notre-Dame-du-Bourg
- 35 - Abbatale Saint-Pierre et cloître

- Chemins du Puy :
- 36 - entre Nasbinals et Saint-Chély-d'Aubrac (17 km)
 - 37 - de Saint-Come-d'Olt à Estaing (17 km)
 - 38 - de Montredon à Figeac (18 km)
 - 39 - de Faycelles à Cajarc (22,5 km)
 - 40 - de Bach à Cahors (26 km)
 - 41 - de Lectoure à Condom (35 km)
 - 42 - d'Aroue à Ostabat (22 km)

- Fortifications de Vauban :
- 43 - Enceinte et citadelle de Mont-Louis
 - 44 - Enceinte, fort et Cova Bastera de Villefranche-de-Conflent
 - 45 - Cité épiscopale d'Albi
 - 46 - Causse et cévennes, paysage culturel de l'agro-pastoralisme méditerranéen

- bien
- zone tampon

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limites régionales
- limites départementales



Biodiversité

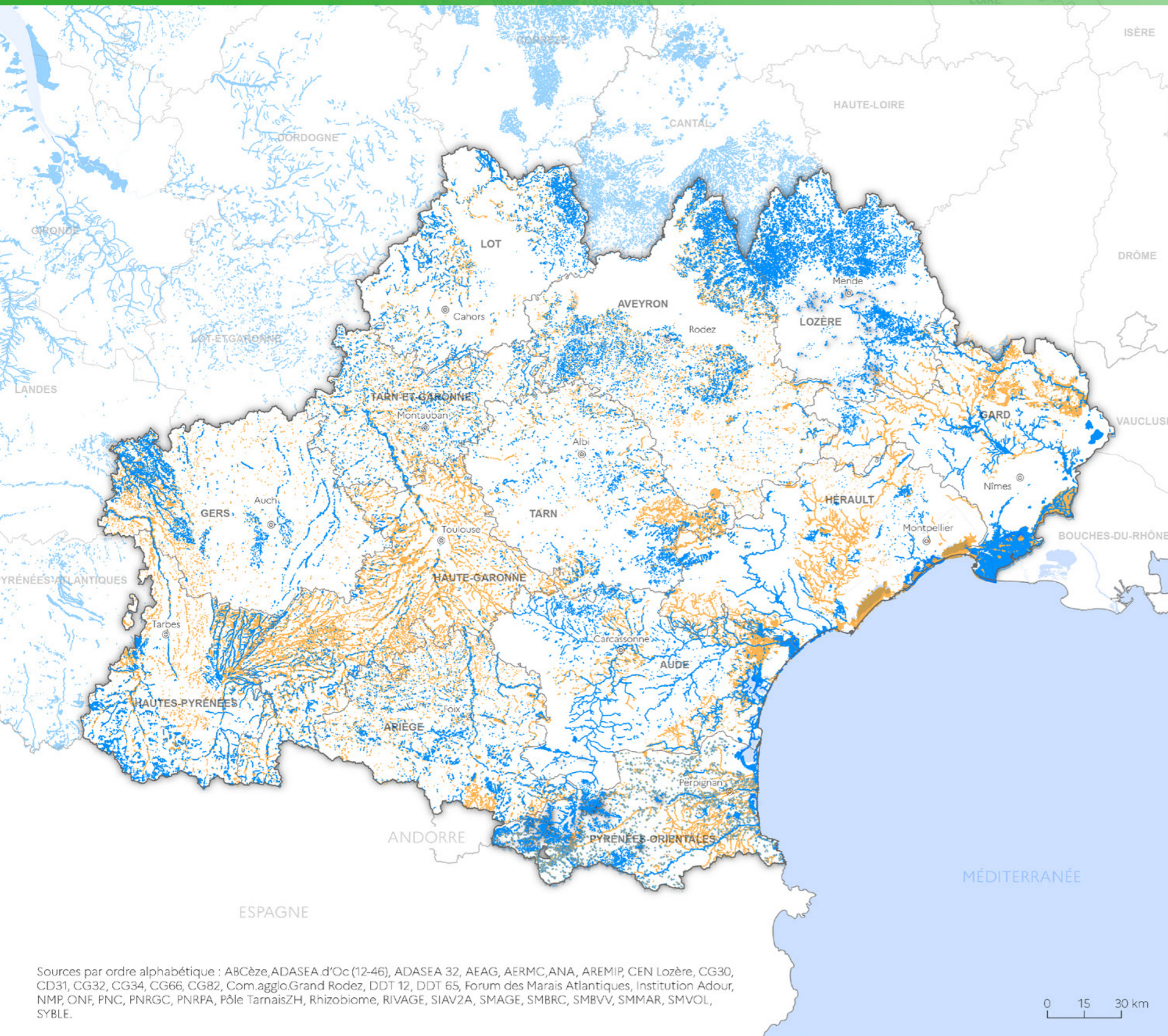




- méditerranéen
- alpin
- continental
- atlantique

- préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Une région biogéographique désigne en biogéographie une zone géographique climatiquement et écologiquement relativement homogène du point de vue des formations végétales et des températures. (Source Wikipédia)



- zone humide *
- zone humide probable **

- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale

* zone humide

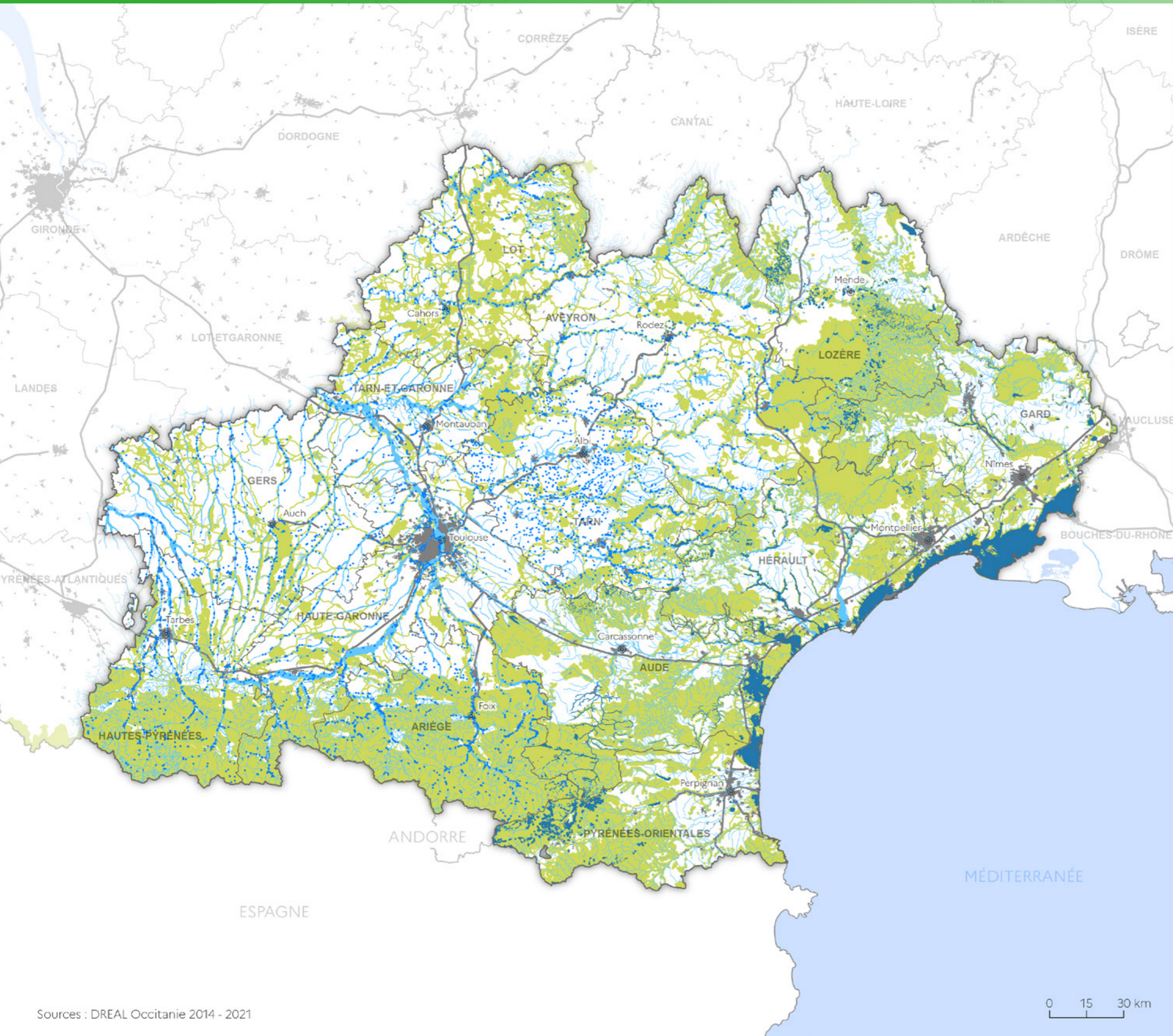
Données issues d'inventaires zones humides non exhaustifs, évolutifs, informatifs et non réglementaires, basés quasi-exclusivement sur le critère végétation.

** zone humide probable

Données issues d'un pré-inventaire zone humide ou d'un inventaire zone humide ancien (antérieur à 2008).

Sources par ordre alphabétique : ABCèze, ADASEA d'Oc (12-46), ADASEA 32, AFAG, AERMC, ANA, AREMIP, CEN Lozère, CG30, CD31, CG32, CG34, CG66, CG82, Com.agglo.Grand Rodez, DDT 12, DDT 65, Forum des Marais Atlantiques, Institution Adour, NMP, ONF, PNC, PNRGC, PNRPA, Pôle TarnaisZH, Rhizobiome, RIVAGE, SIAV2A, SMAGE, SMBRC, SMBVV, SMMAR, SMVOL, SYBLE.

0 15 30 km



SCHÉMAS RÉGIONAUX DE COHÉRENCE ÉCOLOGIQUE

TRAME BLEUE

Cours d'eau et espace de mobilité associé

- linéique
- surfacique

Zone humide

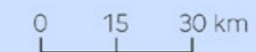
- ponctuelle
- linéique
- surfacique

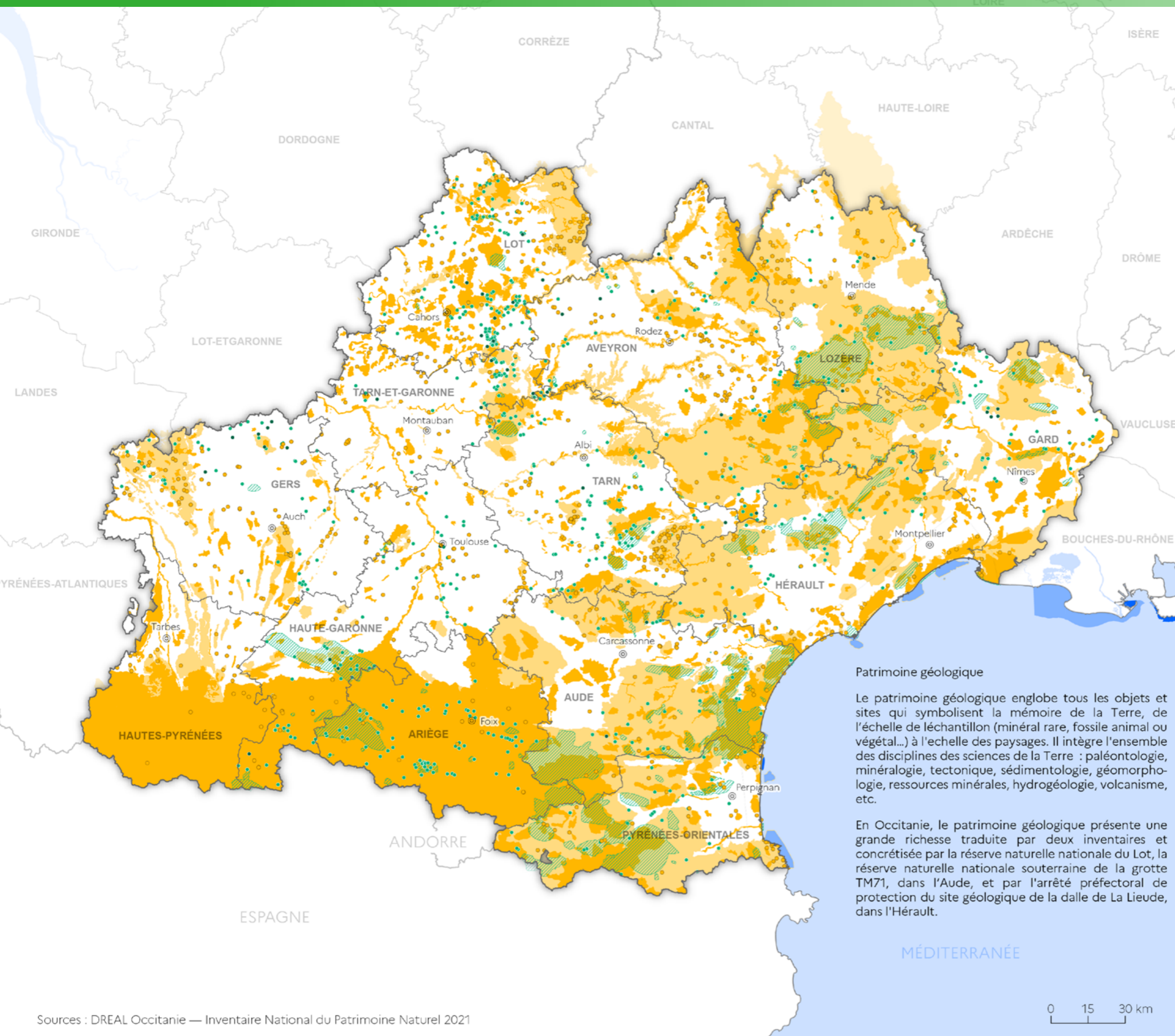
TRAME VERTE

- corridor écologique
- réservoir de biodiversité

OBSTACLE DE CONTINUITÉ

- ponctuel
- surfacique
- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- voie rapide
- zone urbaine





SITES DE L'INVENTAIRE DU PATRIMOINE GÉOLOGIQUE NATIONAL (IPGN)

- site sensible localisé au centre de sa commune d'appartenance (53)
- ▨ site supérieur à 100 ha (168)
- site inférieur ou égal à 100 ha (655)

ZONE NATURELLE D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE, FLORISTIQUE ET FAUNISTIQUE (ZNIEFF)

- ZNIEFF continentale
- type 1 inférieur ou égal à 100 ha (660)
 - type 1 supérieur à 100 ha (1 170)
 - type 2 (265)

- ZNIEFF marine
- type 1
 - type 2

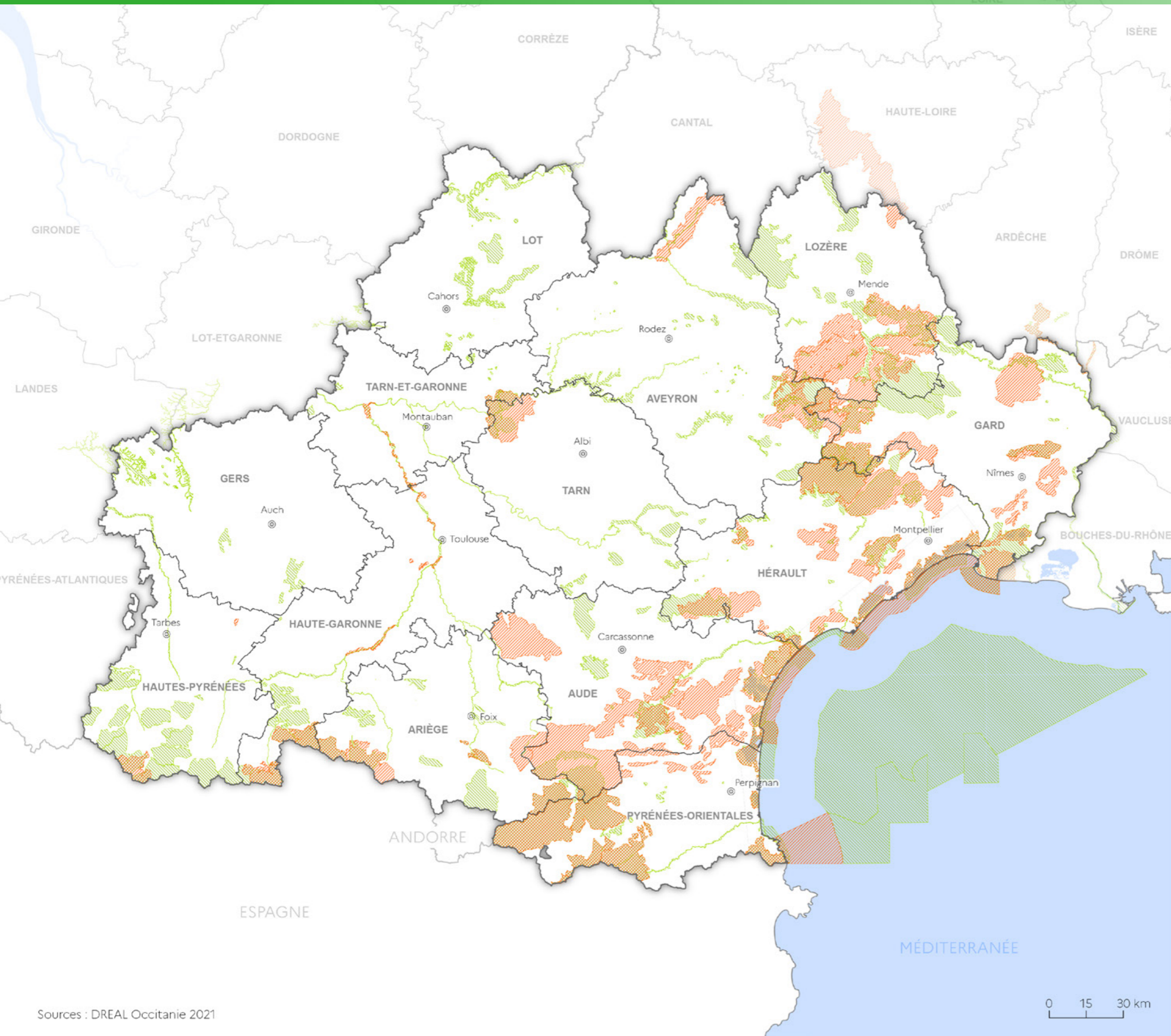
- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale



Patrimoine géologique




Le patrimoine géologique englobe tous les objets et sites qui symbolisent la mémoire de la Terre, de l'échelle de l'échantillon (minéral rare, fossile animal ou végétal...) à l'échelle des paysages. Il intègre l'ensemble des disciplines des sciences de la Terre : paléontologie, minéralogie, tectonique, sédimentologie, géomorphologie, ressources minérales, hydrogéologie, volcanisme, etc.

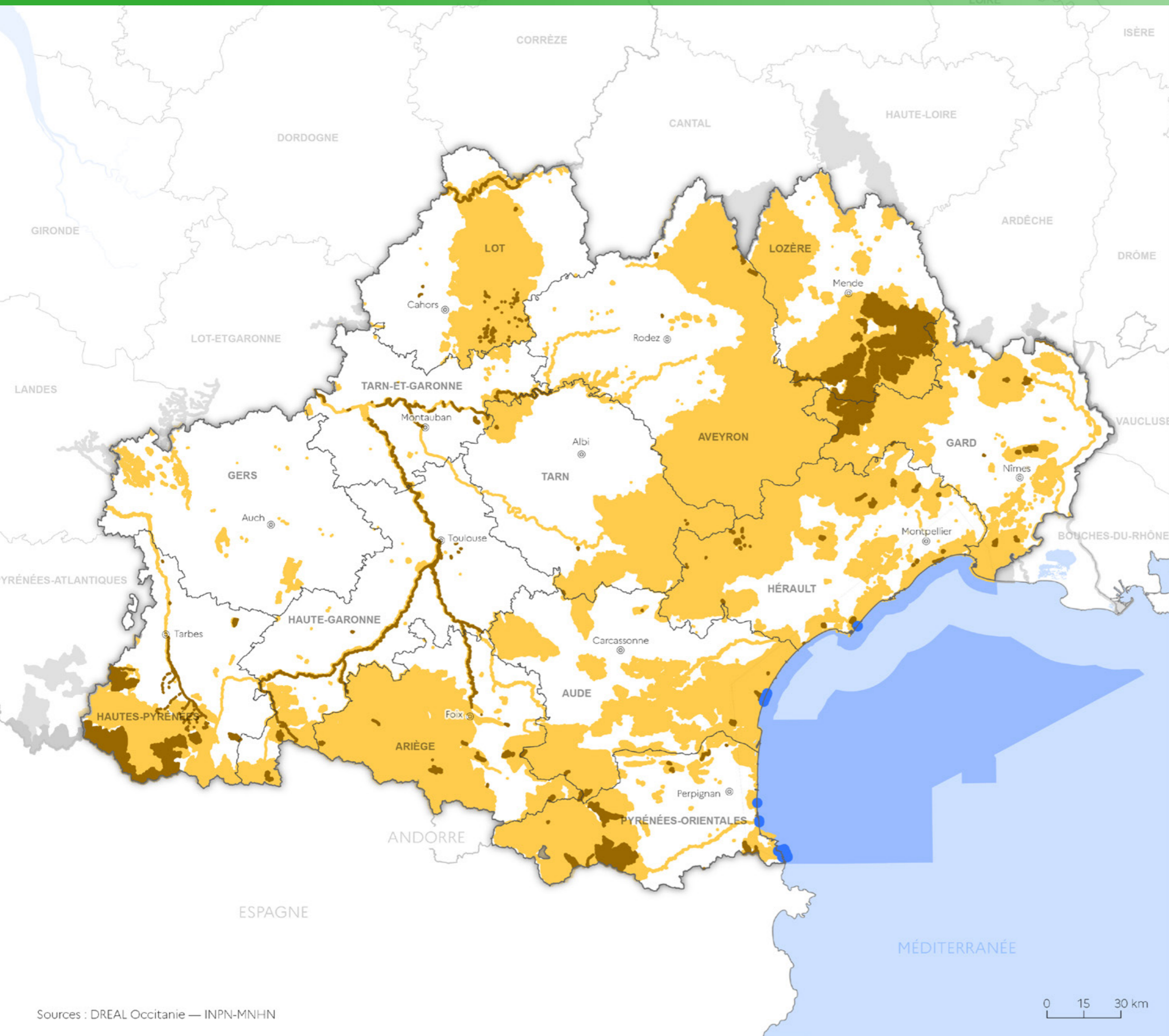
En Occitanie, le patrimoine géologique présente une grande richesse traduite par deux inventaires et concrétisée par la réserve naturelle nationale du Lot, la réserve naturelle nationale souterraine de la grotte TM71, dans l'Aude, et par l'arrêté préfectoral de protection du site géologique de la dalle de La Lieude, dans l'Hérault.





-  directive oiseaux
-  directive habitat

-  préfecture
-  limite régionale
-  limite départementale



Protection en Occitanie *

- forte (1 707 km² ... 2,33 %)
- autre (25 050 km² ... 34,12 %)

Protection hors Occitanie *

- forte (163 km² ... 0,22 %)
- autre (1 519 km² ... 2,07 %)

Protection maritime *

- forte (6 km² ... 0,01 %)
- autre (8 442 km² ... 11,5 %)

- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale

* sans double compte

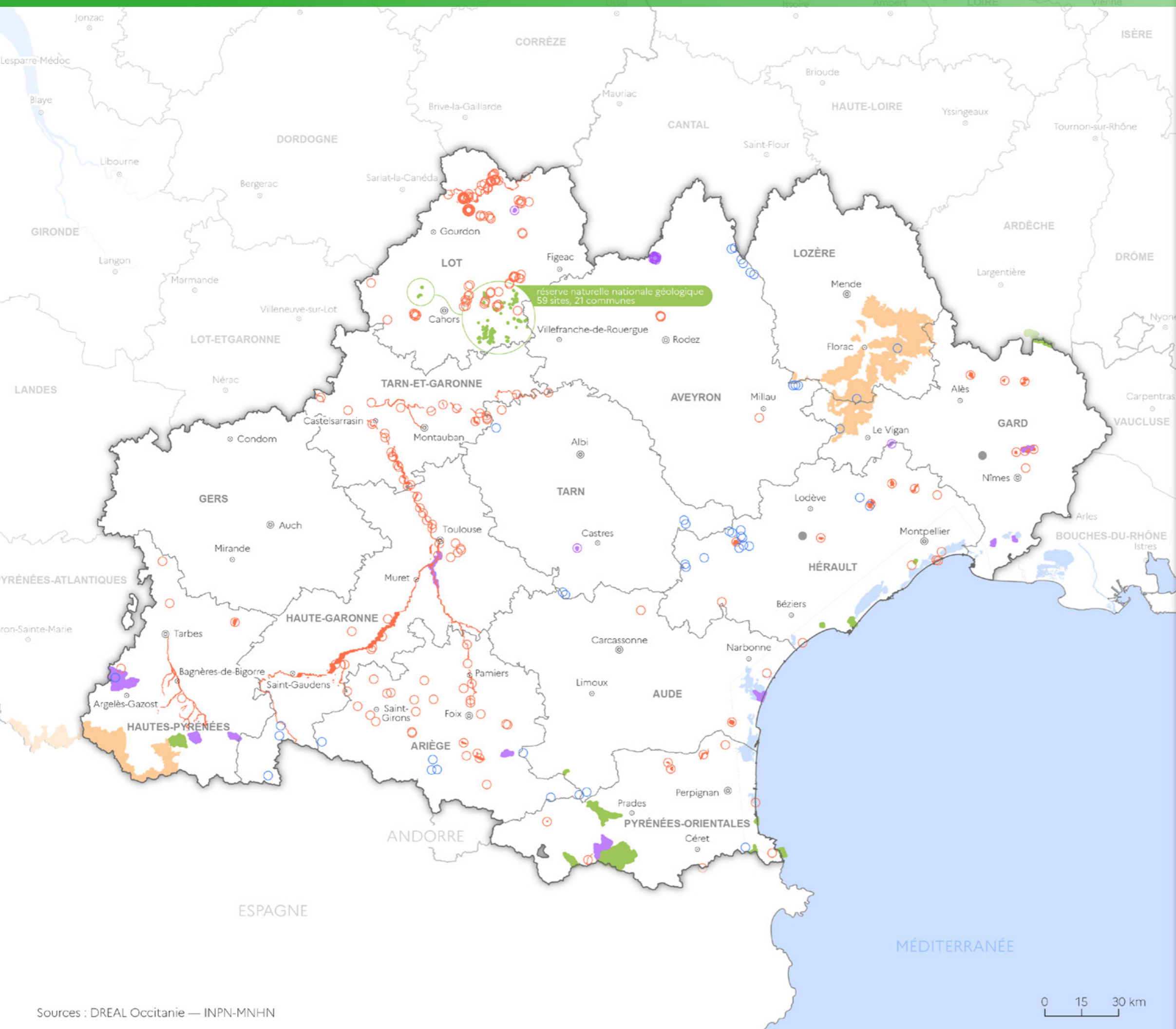
Surface Occitanie hors maritime : 73 405 km²

Protections fortes en Occitanie :

- parc national (cœur),
- réserve naturelle nationale et régionale,
- réserve biologique,
- arrêté de protection de biotope, de géotope et d'habitat naturel.

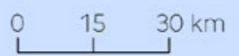
Autres protections en Occitanie et zone maritime :

- parc national (aire d'adhésion),
- parc naturel régional,
- réserve nationale de chasse et de faune sauvage,
- conservatoire du littoral,
- conservatoire des espaces naturels Occitanie (site acquis et géré),
- conservatoire Ariège (site acquis et géré),
- site Natura 2000,
- parc naturel marin.

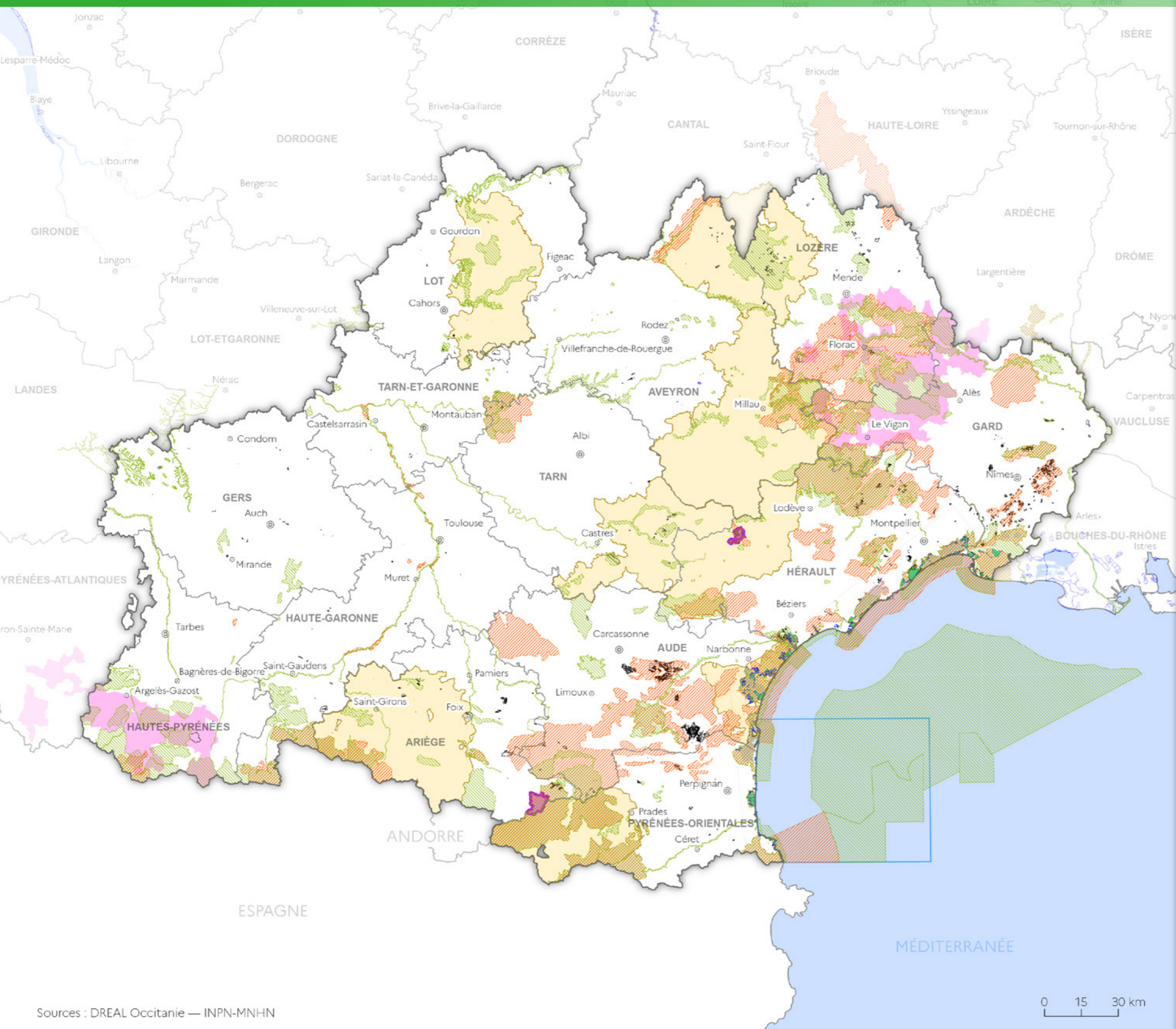


- réserve naturelle nationale (17)
- Réserve naturelle régionale (14)
 - inférieure à 100 ha
 - supérieure à 100 ha
- Réserve biologique
 - réserve biologique (26)
- Arrêté préfectoral de protection de biotope (77)
 - inférieur à 100 ha
 - supérieur à 100 ha
- arrêté préfectoral de protection de géotope (2)
- cœur de parc national (2)
- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Sources : DREAL Occitanie — INPN-MNHN



télécharger la carte



- réserve naturelle de chasse et de faune sauvage

- Terrains du conservatoire**
- espace naturel (374)
- littoral (53)

- Réseau Natura 2000**
- directive oiseaux (63)
- directive habitat (201)

- Parc**
- national - aire d'adhésion (2)
- naturel régional (7)
- naturel marin (1)

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Sources : DREAL Occitanie — INPN-MNHN

0 15 30 km



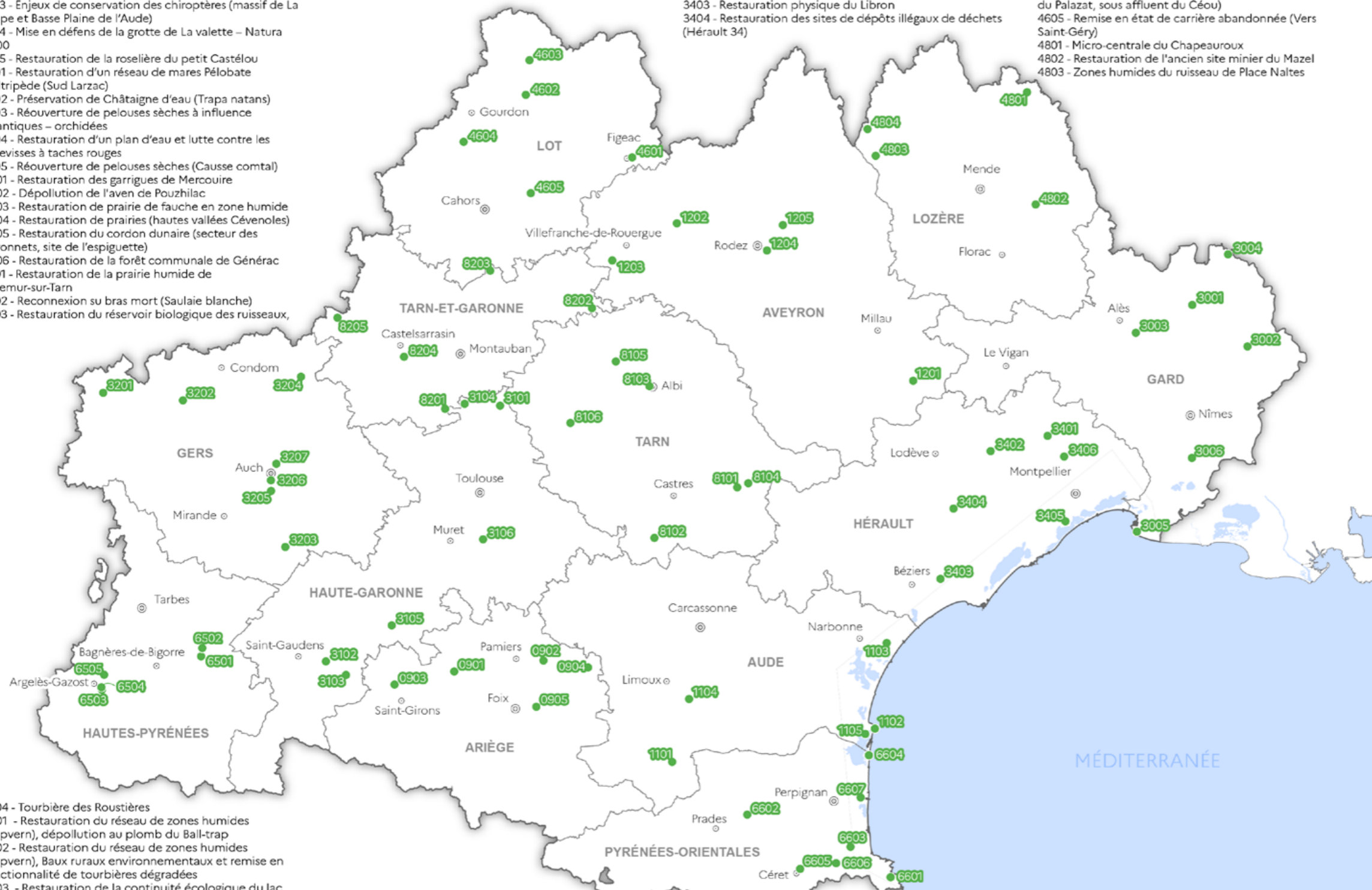
Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement

- 0901 - Aménagement d'une grotte à chiroptères (Mas d'Azil)
- 0902 - Restauration de la plaine alluviale d'Ariège
- 0903 - Ripisylve du Salat (aval de Sain-Lizier)
- 0904 - Ripisylves et breilhs de l'Hers vif
- 0905 - Mise en défens de la grotte de l'Herm
- 1101 - Restauration de cours d'eau, mise en sécurité d'une ancienne décharge
- 1102 - Canalisation de la fréquentation (plagette de Leucate)
- 1103 - Enjeux de conservation des chiroptères (massif de La Clape et Basse Plaine de l'Aude)
- 1104 - Mise en défens de la grotte de La valette - Natura 2000
- 1105 - Restauration de la roselière du petit Castérou
- 1201 - Restauration d'un réseau de mares Pélobate Cultripède (Sud Larzac)
- 1202 - Préservation de Châtaigne d'eau (Trapa natans)
- 1203 - Réouverture de pelouses sèches à influence atlantiques - orchidées
- 1204 - Restauration d'un plan d'eau et lutte contre les écrevisses à taches rouges
- 1205 - Réouverture de pelouses sèches (Causse comtal)
- 3001 - Restauration des garrigues de Mercouire
- 3002 - Dépollution de l'aven de Pouzilhac
- 3003 - Restauration de prairie de fauche en zone humide
- 3004 - Restauration de prairies (hautes vallées Cévenoles)
- 3005 - Restauration du cordon dunaire (secteur des baronnets, site de l'espiquette)
- 3006 - Restauration de la forêt communale de Générac
- 3101 - Restauration de la prairie humide de Villemur-sur-Tarn
- 3102 - Reconnexion su bras mort (Saulaie blanche)
- 3103 - Restauration du réservoir biologique des ruisseaux,

- zones humides (BV de la Justale et du Louch Rieumajou)
- 3104 - Restauration du réseau de pelouses et landes à Serapias cordigera (Fronton)
- 3105 - Extension de roselières et régulation de la Jussie
- 3106 - Déplacement et renaturation du site de stockage de granulats (Clermont-le-Fort)
- 3201 - Site de la Carrière d'Estang
- 3202 - Site de Courrensan
- 3203 - Site du Ruisseau du Bésiau (Bellegarde)

- 3204 - Site de zone humide en peuplier (Lectoure)
- 3205 - Site de la forêt «alluviale humide» (Pavie)
- 3206 - Site du complexe humide, chapelet de mares
- 3207 - Site complexe de prairies sèches (de Villeneuve à Auch)
- 3401 - Restauration et mise en valeur de mosaïque ouverte (Lac de la Jasse - Ruisseau de la Liquière)
- 3402 - Mise en défens de la source du parapluie (Saint-Guilhem-le-Désert)
- 3403 - Restauration physique du Libron
- 3404 - Restauration des sites de dépôts illégaux de déchets (Hérault 34)

- 3405 - Restauration de la continuité de la réserve de l'Estagnol et les salines de Villeneuve-les-Maguelone
- 3406 - Restauration de la source du Lez
- 4601 - Restauration des fonctionnalités du plan d'eau du Surgiè
- 4602 - Restauration de pelouses sèches (secteur de Magès)
- 4603 - Restauration des habitats alluviaux de la couasne de Roc del Nau
- 4604 - Restauration et accompagnement de plan d'eau (BV du Palazat, sous affluent du Céou)
- 4605 - Remise en état de carrière abandonnée (Vers Saint-Géry)
- 4801 - Micro-centrale du Chapeauroux
- 4802 - Restauration de l'ancien site minier du Mazel
- 4803 - Zones humides du ruisseau de Place Naltes



- 4804 - Tourbière des Roustières
- 6501 - Restauration du réseau de zones humides (Capvern), dépollution au plomb du Ball-trap
- 6502 - Restauration du réseau de zones humides (Capvern), Baux ruraux environnementaux et remise en fonctionnalité de tourbières dégradées
- 6503 - Restauration de la continuité écologique du lac des Gaves
- 6504 - Aménagement artificiel pour la circulation de la loutre
- 6505 - Renaturation du lac vert
- 6601 - Restauration physique et écologique de la Baillaury aval
- 6602 - Amélioration de la continuité sédimentaire (barrage de Vinça)
- 6603 - Restauration du Tanyari
- 6604 - Presqu'île des Dosses

- 6605 - Renaturation après extraction de déchets enfouis (bordure du Tech)
- 6606 - Zones humides alluviales «els Baixos» (Villemontgise-dels-Monts)
- 6607 - Restauration du Têt aval
- 8101 - Suppression des impacts sur les populations de moules perlières (vallées de l'Arn et de l'Agout)
- 8102 - Restauration et aménagement de gîtes pour les chiroptères du Tarn

- 8103 - Protection de flore dans le Tarn
- 8104 - Restauration de la tourbières de Canroue (Fontrieu)
- 8105 - Restauration des pelouses à Sabline des chaumes (Noailles)
- 8106 - Restauration des corridors écologiques (A68)
- 8201 - Aménagement de dispositif de franchissement de route pour les amphibiens
- 8202 - Aménagement du Mas de Gente (chiroptères)
- 8203 - Restauration écologique de deux mares (Montpezat-de-Quercy)
- 8204 - Restauration du bras mort de Larengade
- 8205 - Équipement hydroélectrique de Malausé Golfèch

00 Site de restauration de la biodiversité

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Compte tenu de la très forte responsabilité de la région Occitanie au regard des enjeux biodiversité, la DREAL a proposé d'identifier cinq sites par département sur lesquels la biodiversité a fait l'objet de destruction ou dégradation et qui présentent un bon potentiel de restauration.

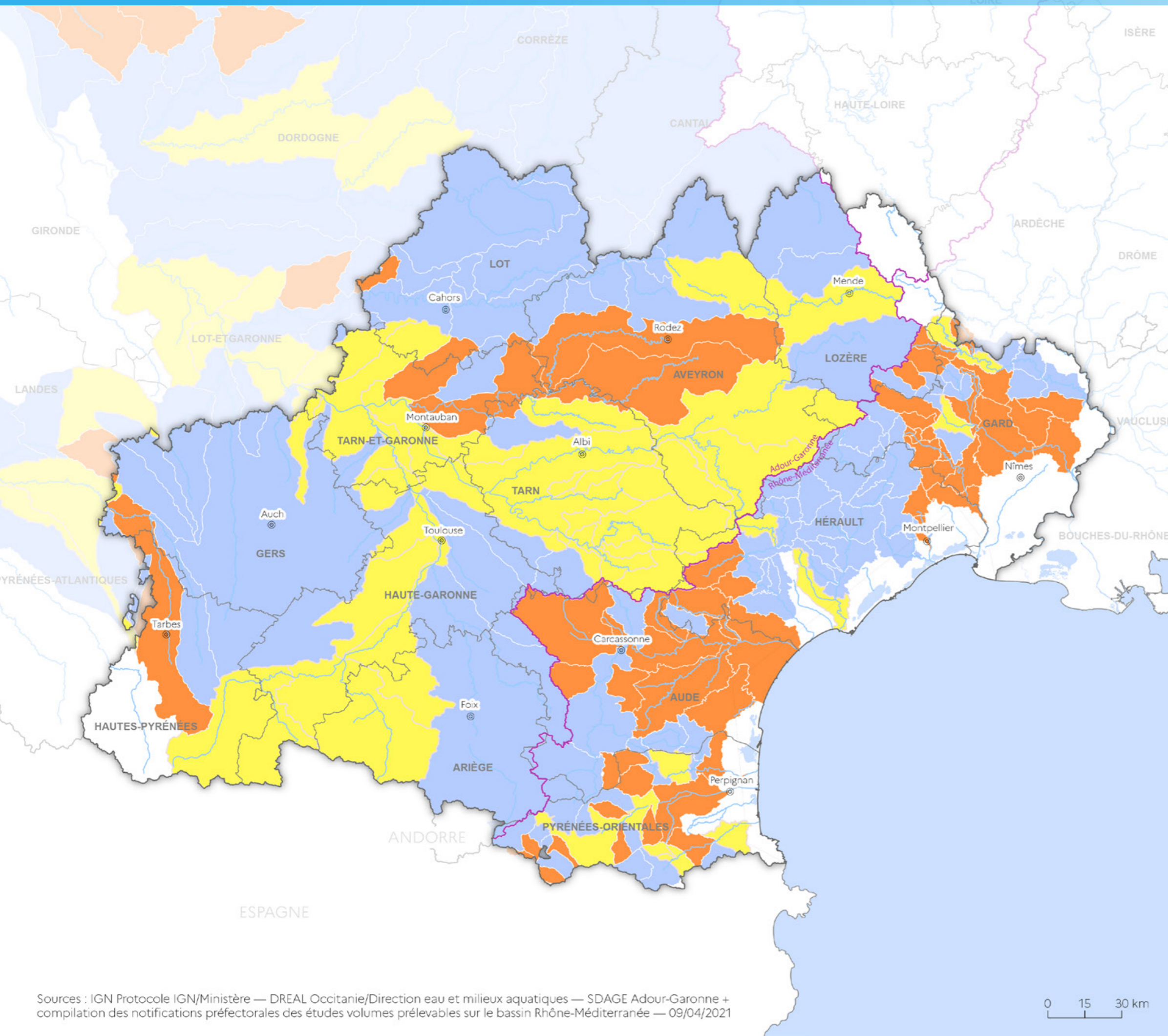
Les sites ont été identifiés sous l'autorité des préfets de département, par les DDT(M) avec le concours des services départementaux de l'office français de la biodiversité, et de la direction de l'écologie de la DREAL, dans son département biodiversité. On dénombre soixante-dix projets sur l'ensemble des treize départements d'Occitanie. Ils ont vocation à faire l'objet d'un programme d'actions visant à leur restauration, avec la définition d'objectifs de renaturation, associés à la constitution d'une maîtrise d'ouvrage et d'un plan de financement.

Les enjeux de biodiversité sont multiples. Ils touchent les espèces protégées et les milieux qui les hébergent, les habitats naturels, les connexions et fonctionnalités écologiques, la qualité des cours d'eau et des zones humides...

Le plan de relance « France relance », dans son volet transition écologique qui comprend une importante mesure de restauration de la biodiversité, a déjà permis de financer quinze de ces projets. Les Appels à Projets des deux agences de l'eau, les financements des ouvrages prioritaires liés au rétablissement des continuités écologiques de cours d'eau (agences de l'eau), les Appels à Projets de l'OFB, les budgets classiques de l'État et des collectivités (DREAL / Région en particulier) sont des possibilités de financement qui se mettent aussi en place. Le mécénat et les financements participatifs sont également envisagés.

Eau





- équilibre ou proche
- déséquilibre
- déséquilibre important
- limite de périmètre élémentaire

- préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

Hors Occitanie, seules les données du bassin Adour-Garonne sont représentées.

MÉTHODOLOGIE

BASSIN ADOUR-GARONNE

Sur les cours d'eau et leurs nappes d'accompagnement, comparaison (2012) entre :

- le volume prélevable à partir de la ressource naturelle et des retenues existantes («Vp ressources actuelles»), déduction faite des besoins prioritaires (vie aquatique, eau potable...);
- le volume historiquement prélevé.

En équilibre: «Vp ressources actuelles» sup. volume maximum prélevé.

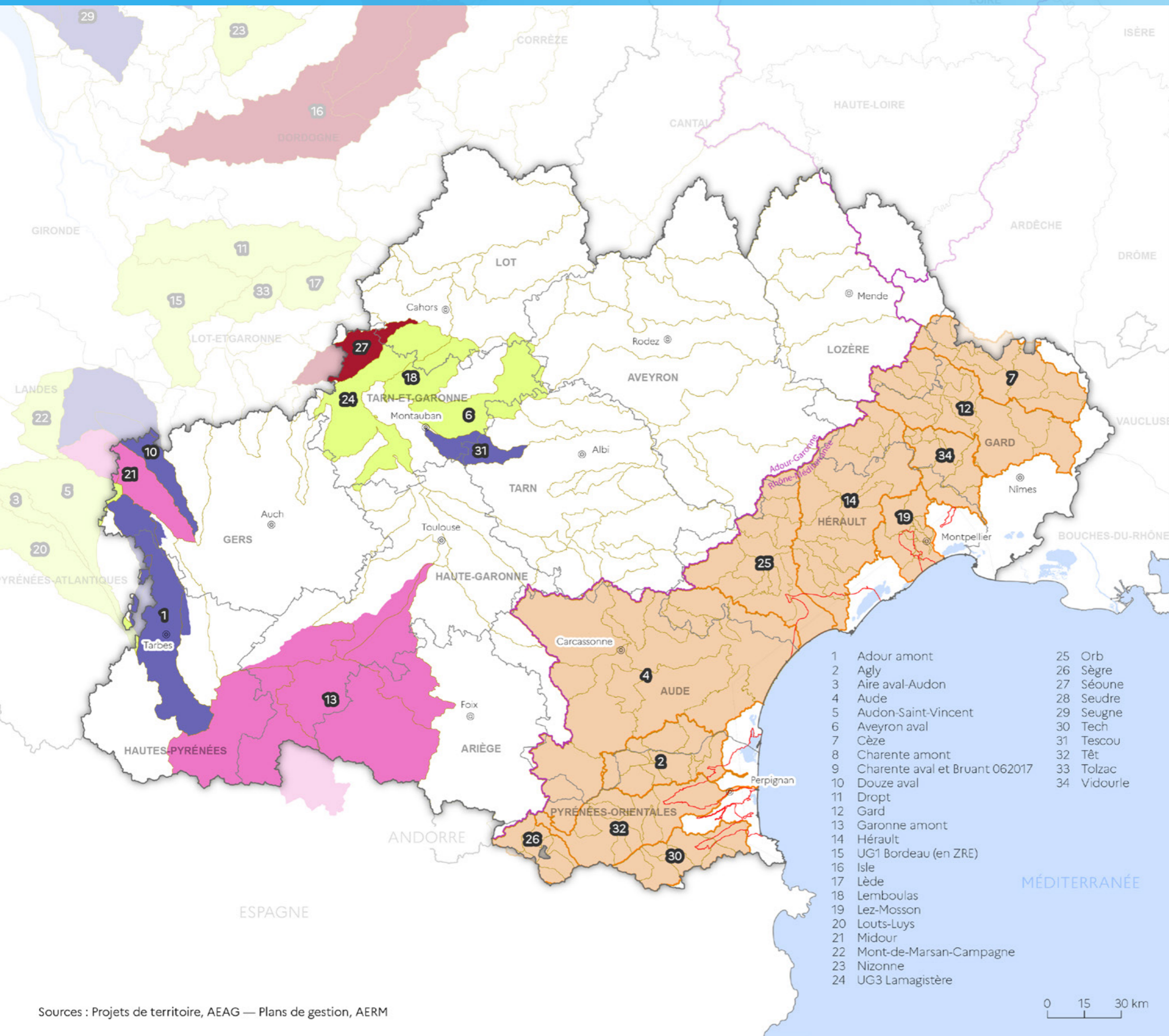
En déséquilibre: «Vp ressources actuelles» inf. volume maximum prélevé.

En déséquilibre important: au sein des bassins versants en déséquilibre, ceux pour lesquels le volume prélevé en année quinquennale sèche est supérieur de plus de 20% au «Vp ressources actuelles».

BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE

L'équilibre quantitatif est apprécié sur la base des volumes prélevables (VP), des notifications du préfet de région (2013-2016) des résultats des études volumes prélevables.

Pour les eaux superficielles, les seuils sont :
0 ; inf. à 5% ; 5% à 10% ; 10 à 30% ; sup. à 30%.



BASSIN ADOUR-GARONNE

Projet de Territoire pour la gestion de l'eau

- validé
- en élaboration
- en émergence
- nouveau PTGE ou autre démarche concertée à mettre en place

BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE

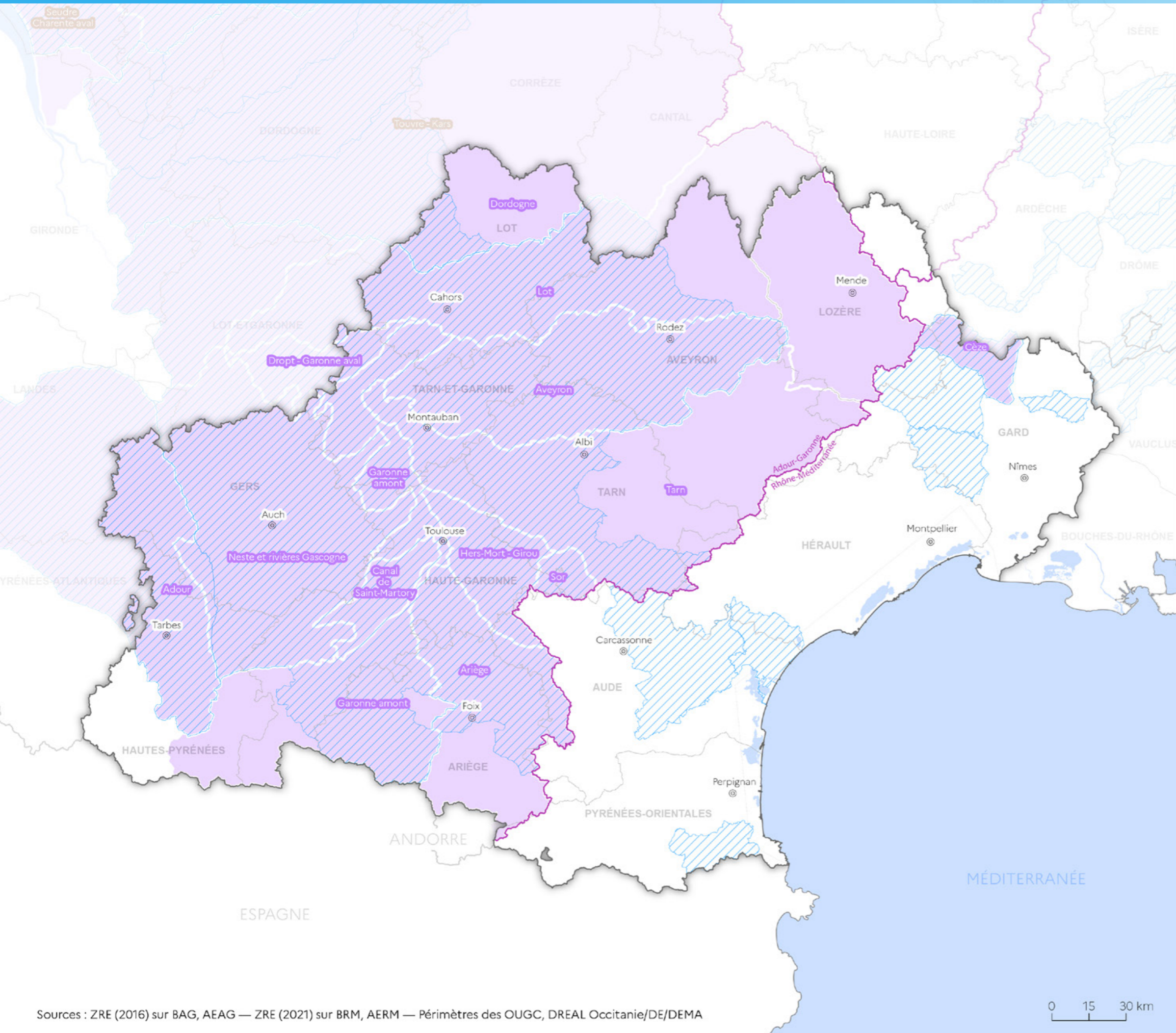
Plan de gestion de la ressource en eau







- eau superficielle
- eau souterraine
- périmètre élémentaire sur bassin
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

Hors Occitanie, seules les données du bassin Adour-Garonne sont représentées.

- | | |
|----------------------------------|-------------|
| 1 Adour amont | 25 Orb |
| 2 Agly | 26 Sègre |
| 3 Aire aval-Audon | 27 Séoune |
| 4 Aude | 28 Seudre |
| 5 Audon-Saint-Vincent | 29 Seugne |
| 6 Aveyron aval | 30 Tech |
| 7 Cèze | 31 Tescou |
| 8 Charente amont | 32 Têt |
| 9 Charente aval et Bruant 062017 | 33 Tzolzac |
| 10 Douze aval | 34 Vidourle |
| 11 Dropt | |
| 12 Gard | |
| 13 Garonne amont | |
| 14 Hérault | |
| 15 UG1 Bordeaux (en ZRE) | |
| 16 Isle | |
| 17 Lède | |
| 18 Lemboulas | |
| 19 Lez-Mosson | |
| 20 Louts-Luys | |
| 21 Midour | |
| 22 Mont-de-Marsan-Campagne | |
| 23 Nizonne | |
| 24 UG3 Lamagistère | |

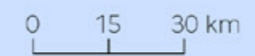
0 15 30 km

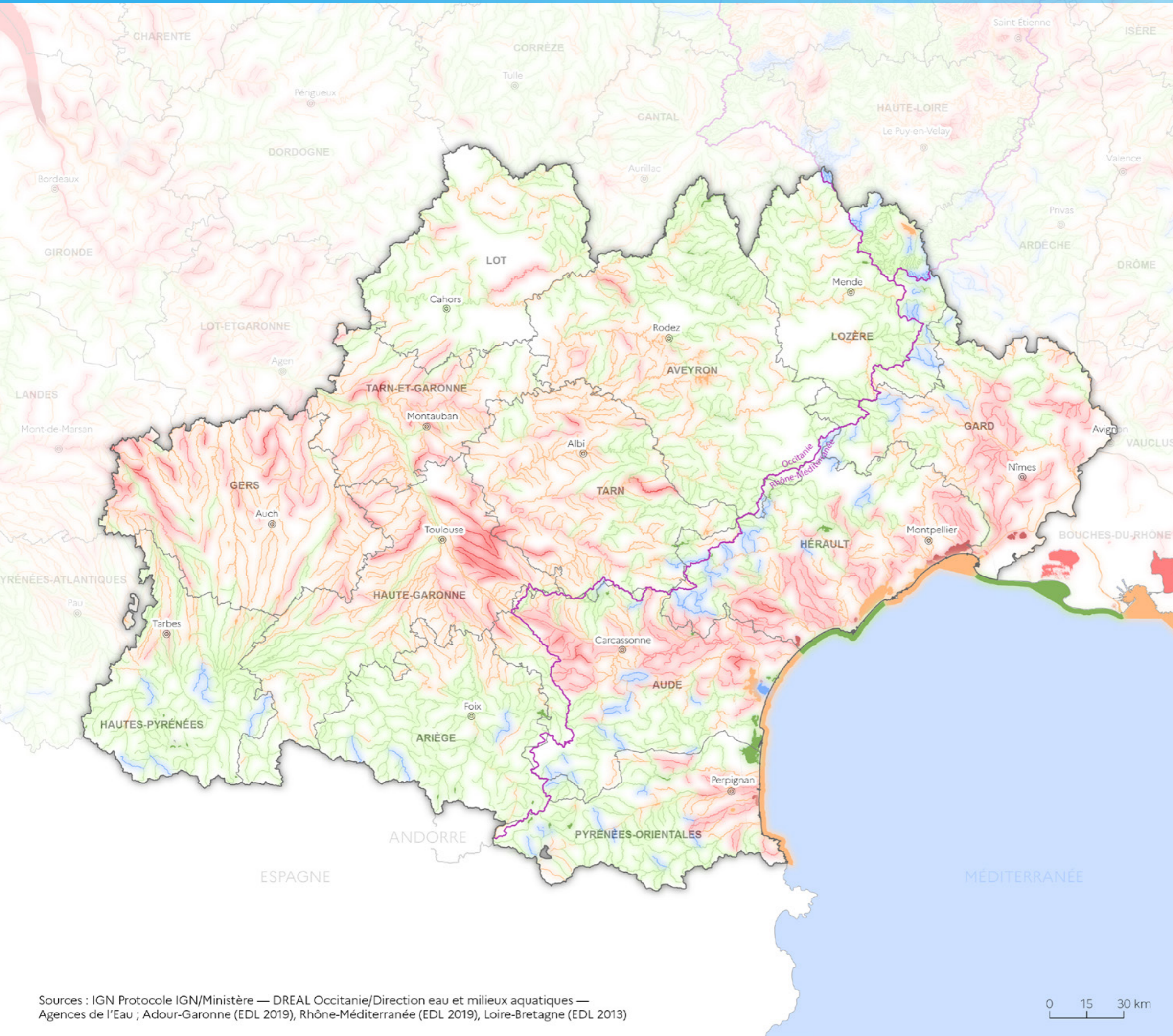


-  zone de répartition des eaux superficielles
-  Organisme Unique de Gestion Collective (OUGC)
-  préfecture
-  limite de bassin versant hydrographique
-  limite régionale
-  limite départementale

Hors Occitanie, seules les données du bassin Adour-Garonne sont représentées.

Sources : ZRE (2016) sur BAG, AEAG — ZRE (2021) sur BRM, AERM — Périmètres des OUGC, DREAL Occitanie/DE/DEMA



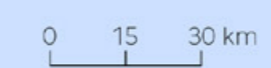


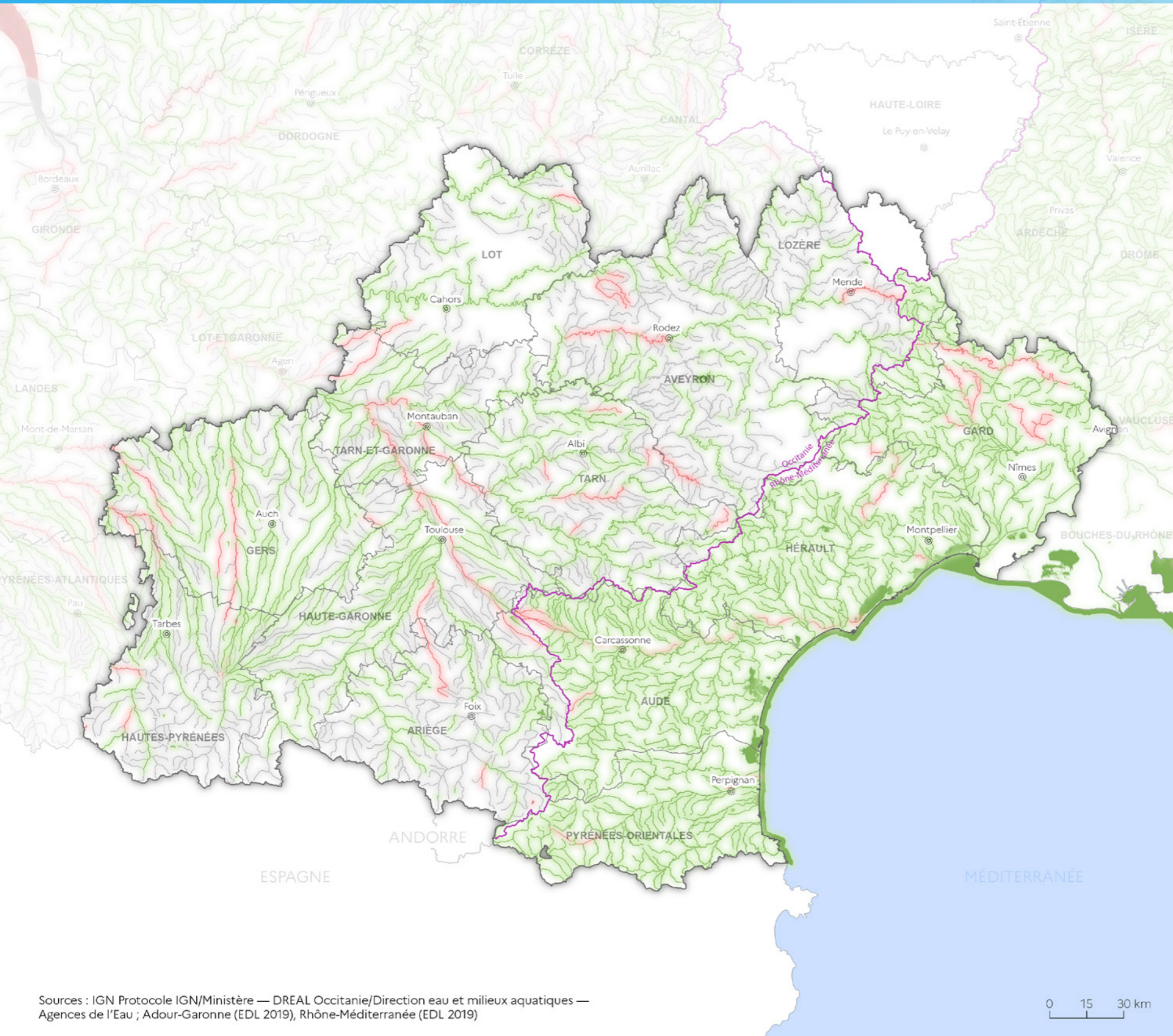
- Cours d'eau**
- très bon
 - bon
 - moyen
 - médiocre
 - mauvais
- Plan d'eau**
- très bon
 - bon
 - moyen
 - médiocre
 - mauvais
 - non déterminé

- ⊙ préfecture
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

État 2018 sur les bassins Adour-Garonne et Rhône-Méditerranée.
 État issu de l'état des lieux (EDL) 2013 sur le bassin Loire-Bretagne.

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie/Direction eau et milieux aquatiques — Agences de l'Eau ; Adour-Garonne (EDL 2019), Rhône-Méditerranée (EDL 2019), Loire-Bretagne (EDL 2013)





Cours d'eau

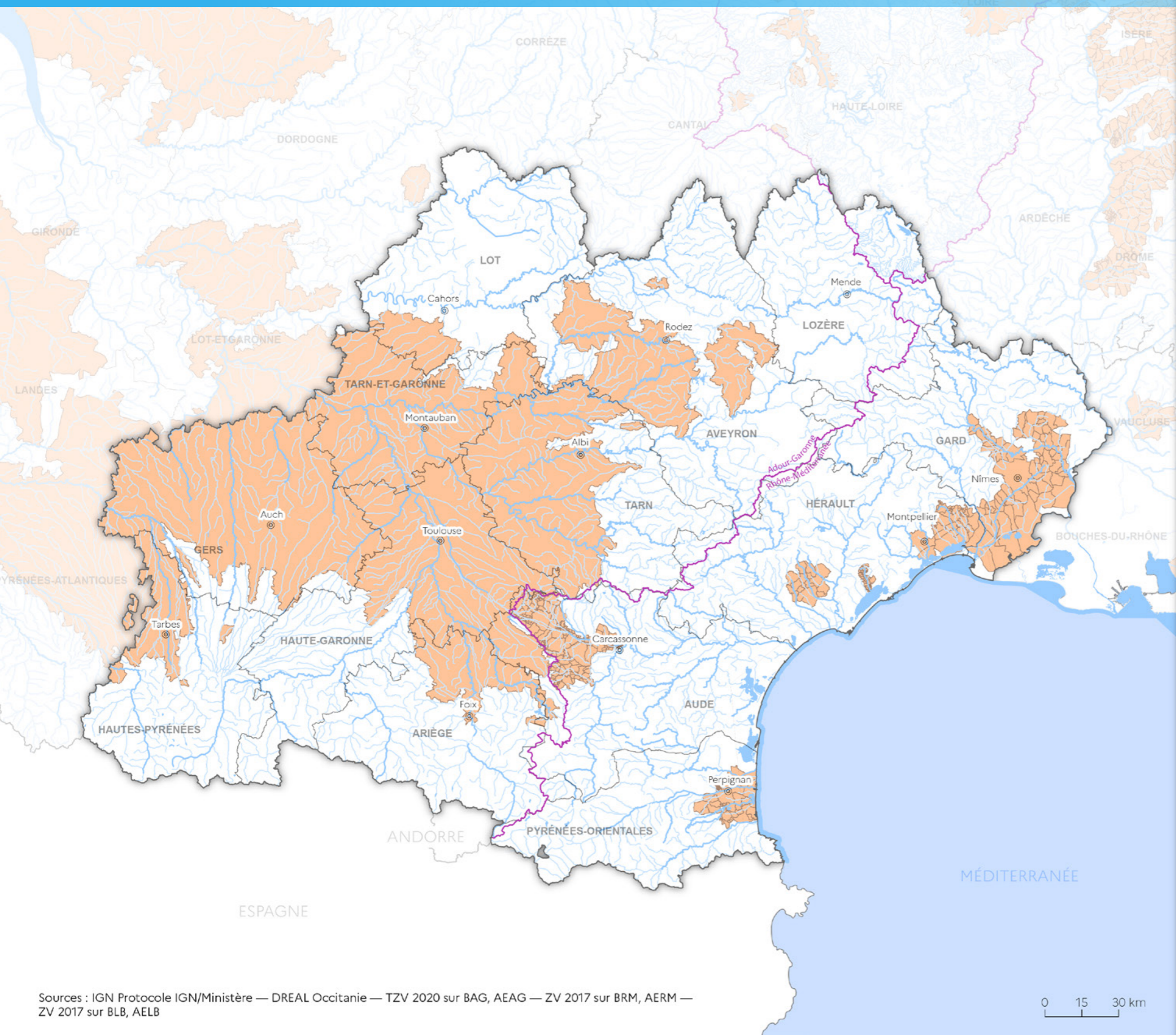
- bon
- mauvais
- non classé

Plan d'eau

- bon
- mauvais
- non classé

- ⊙ préfecture
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

Les données sur l'état chimique sur le bassin Loire-Bretagne n'apparaissent pas sur cette carte.



- zone vulnérable aux nitrates
- plan d'eau
- grand et moyen cours d'eau
- autre cours d'eau

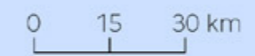
- préfecture
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

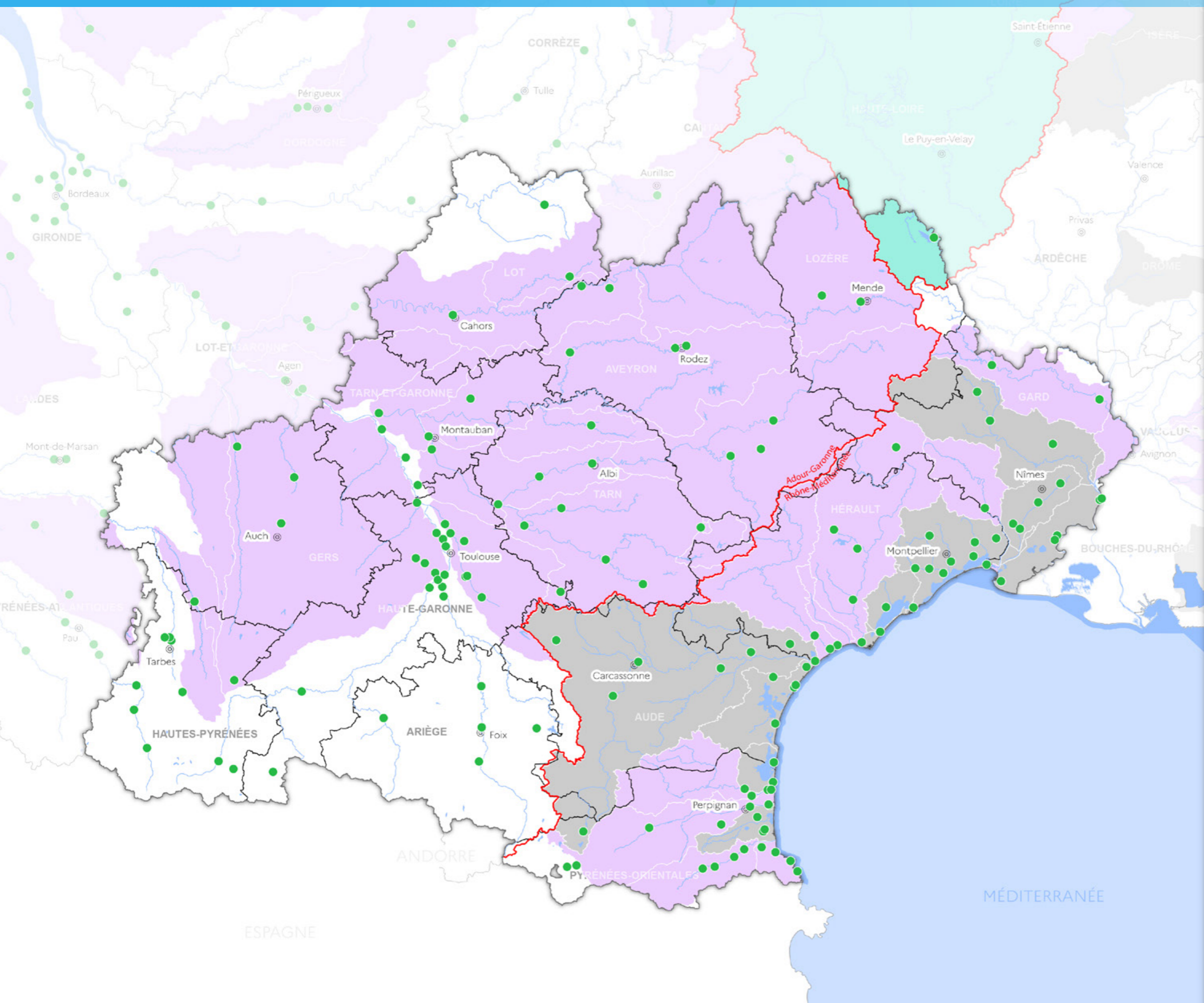
La directive européenne 91/676/CEE dite Nitrates a pour objectif de réduire la pollution des eaux par les nitrates d'origine agricole.

En France, elle se traduit par la définition de territoires (les zones vulnérables) où sont imposées des pratiques agricoles particulières pour limiter les risques de pollution (le programme d'action).

Ces territoires et ce programme d'action font régulièrement l'objet d'actualisations.

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie — TZV 2020 sur BAG, AEAG — ZV 2017 sur BRM, AERM — ZV 2017 sur BLB, AELB



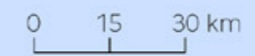


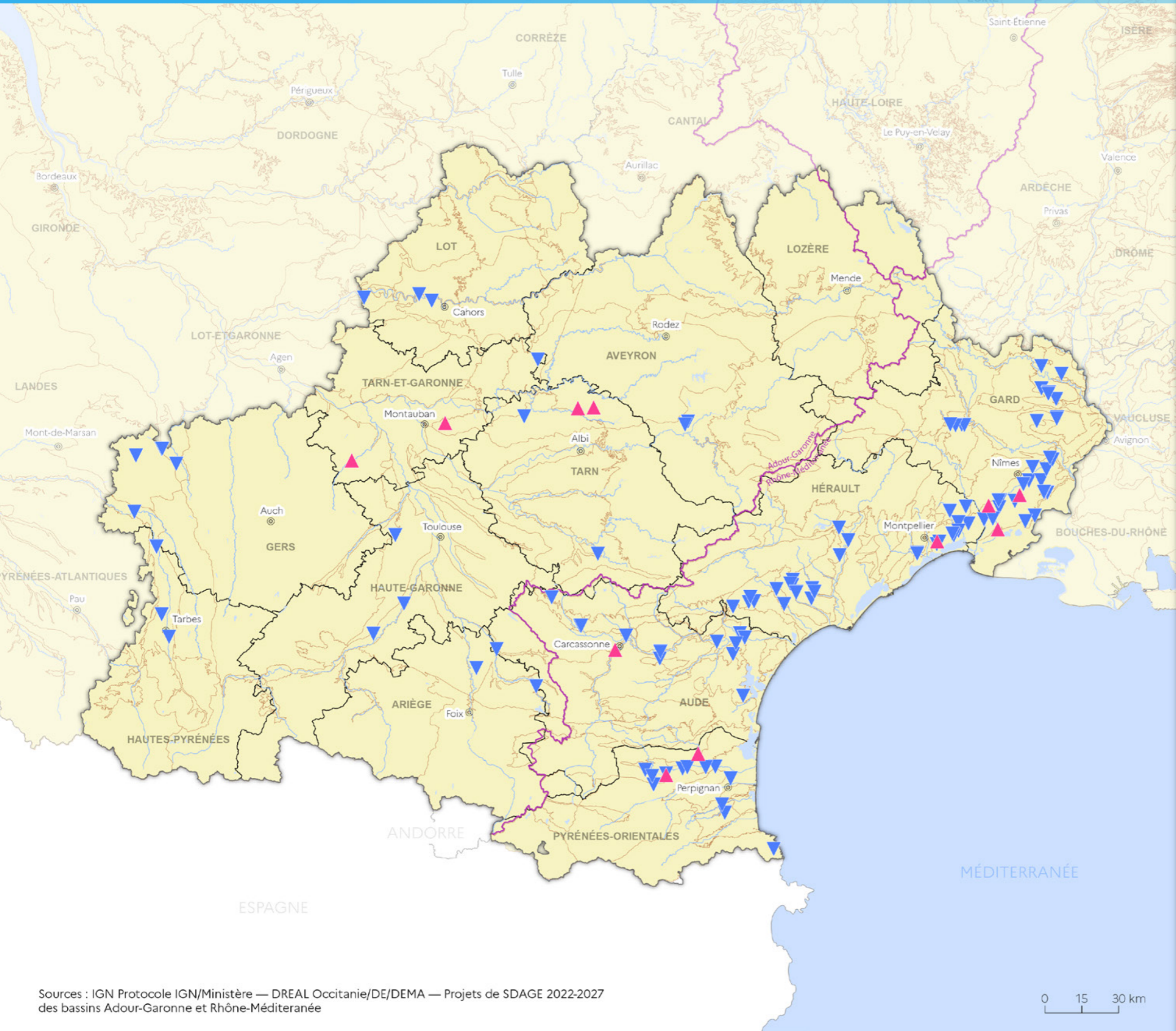
- azote et phosphore
- azote
- phosphore
- station d'épuration
- plan d'eau
- grand et moyen cours d'eau
- limite de bassin versant hydrographique
- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Une zone sensible à la pollution est une partie du territoire où la nécessité de préserver le milieu aquatique et les usages qui s'y attachent justifie la mise en œuvre d'un traitement plus rigoureux des eaux résiduaires urbaines avant leur rejet.

Les zones sensibles sont déterminées à l'échelle des bassins, dans le cadre de directive ERU.

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie/DE/DEMA — Zones sensibles ; Agences de l'Eau Adour-Garonne (ZS 2016), Rhône-Méditerranée (ZS 2017), Loire-Bretagne (ZS 2009) — STEU, Portail d'information sur l'assainissement communal (données 2019)

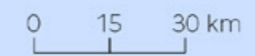




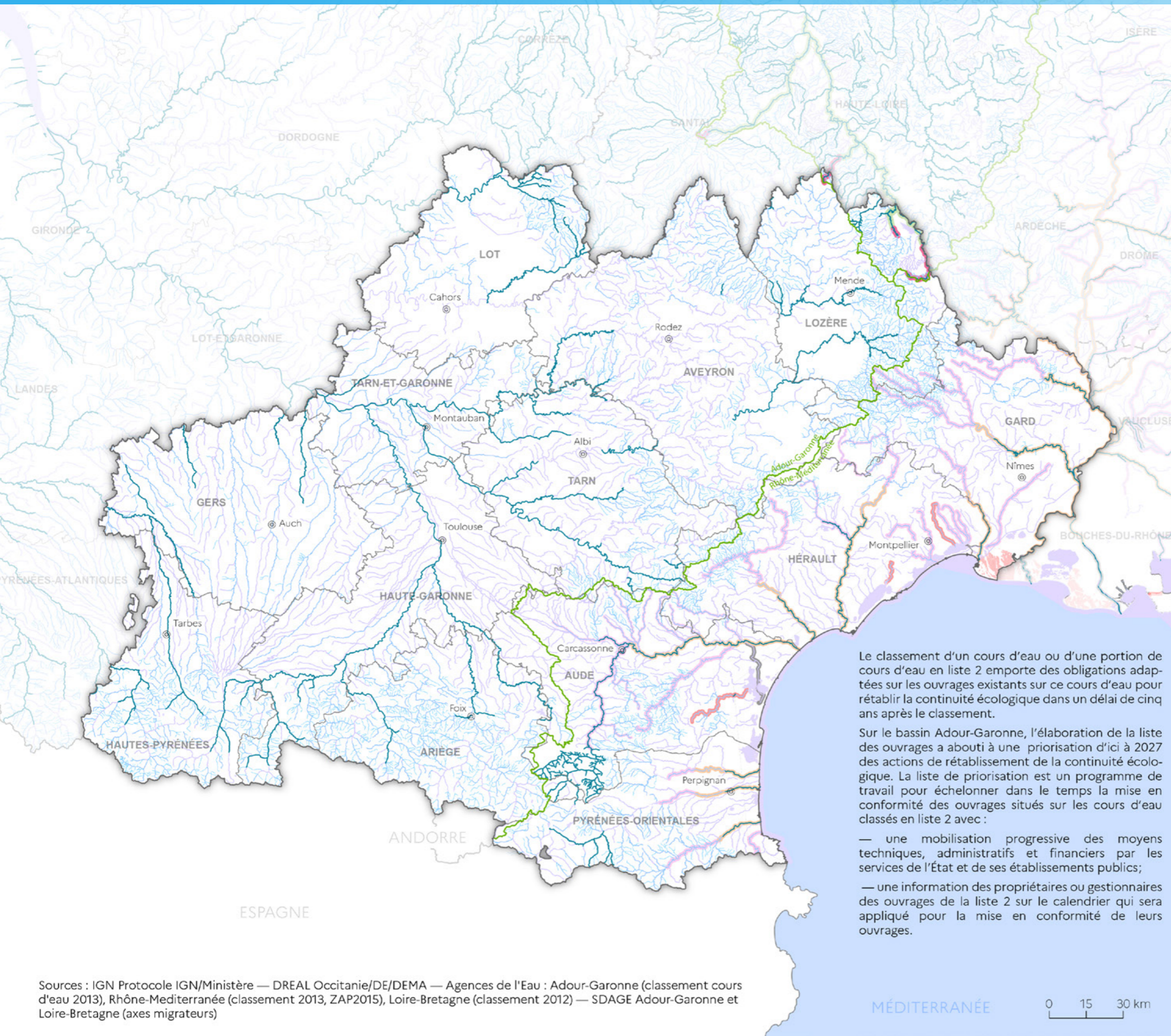
- ▲ sur masse d'eau superficielle
- ▼ sur masse d'eau souterraine
- masse d'eau souterraine
- plan d'eau
- grand et moyen cours d'eau
- limites de bassins versant hydrographiques
- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Plusieurs milliers de captages sont exploités en Occitanie, parmi lesquels certains, particulièrement dégradés du fait des pollutions diffuses, sont considérés comme prioritaires pour la restauration de la qualité de l'eau.

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie/DE/DEMA — Projets de SDAGE 2022-2027 des bassins Adour-Garonne et Rhône-Méditerranée



Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement



COURS D'EAU CLASSÉS

- liste 1
- liste 2
- cours d'eau non classé
- plans d'eau

AXES SUR LE BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE

Cours d'eau en Zones d'Actions Prioritaires (ZAP)

- anguille, malproie, alose
- anguille, lamproie
- anguille
- lamproie

Plans d'eau en Zones d'Actions Prioritaires (ZAP)

- anguille, lamproie

Cours d'eau en Zones d'Actions à Long Terme (ZALT)

- anguille
- lamproie

AXES SUR LE BASSIN LOIRE-BRETAGNE

- anguille, saumon atlantique
- saumon atlantique

- ⊙ préfecture
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

Le classement d'un cours d'eau ou d'une portion de cours d'eau en liste 2 emporte des obligations adaptées sur les ouvrages existants sur ce cours d'eau pour rétablir la continuité écologique dans un délai de cinq ans après le classement.

Sur le bassin Adour-Garonne, l'élaboration de la liste des ouvrages a abouti à une priorisation d'ici à 2027 des actions de rétablissement de la continuité écologique. La liste de priorisation est un programme de travail pour échelonner dans le temps la mise en conformité des ouvrages situés sur les cours d'eau classés en liste 2 avec :

- une mobilisation progressive des moyens techniques, administratifs et financiers par les services de l'État et de ses établissements publics;
- une information des propriétaires ou gestionnaires des ouvrages de la liste 2 sur le calendrier qui sera appliqué pour la mise en conformité de leurs ouvrages.

télécharger la carte



● ouvrage prioritaire Rhône-Méditerranée

Ouvrage prioritaire Adour-Garonne

- phase 1
- phase 1 à minima « projet à finaliser »
- phase 2

Cours d'eau classé

- liste 1
- liste 2
- ⊙ préfecture
- ⊙ sous-préfecture
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

Pour le bassin AERMC la révision de la liste des ouvrages prioritaires pour la période 2022-2027 est en cours

Le classement d'un cours d'eau ou d'une portion de cours d'eau en liste 2 emporte des obligations adaptées sur les ouvrages existants sur ce cours d'eau pour rétablir la continuité écologique dans un délai de cinq ans après le classement.

Sur le bassin Adour-Garonne, l'élaboration de la liste des ouvrages a abouti à une priorisation d'ici à 2027 des actions de rétablissement de la continuité écologique. La liste de priorisation est un programme de travail pour échelonner dans le temps la mise en conformité des ouvrages situés sur les cours d'eau classés en liste 2 avec :

- une mobilisation progressive des moyens techniques, administratifs et financiers par les services de l'État et de ses établissements publics;
- une information des propriétaires ou gestionnaires des ouvrages de la liste 2 sur le calendrier qui sera appliqué pour la mise en conformité de leurs ouvrages.

Transition énergétique et climat



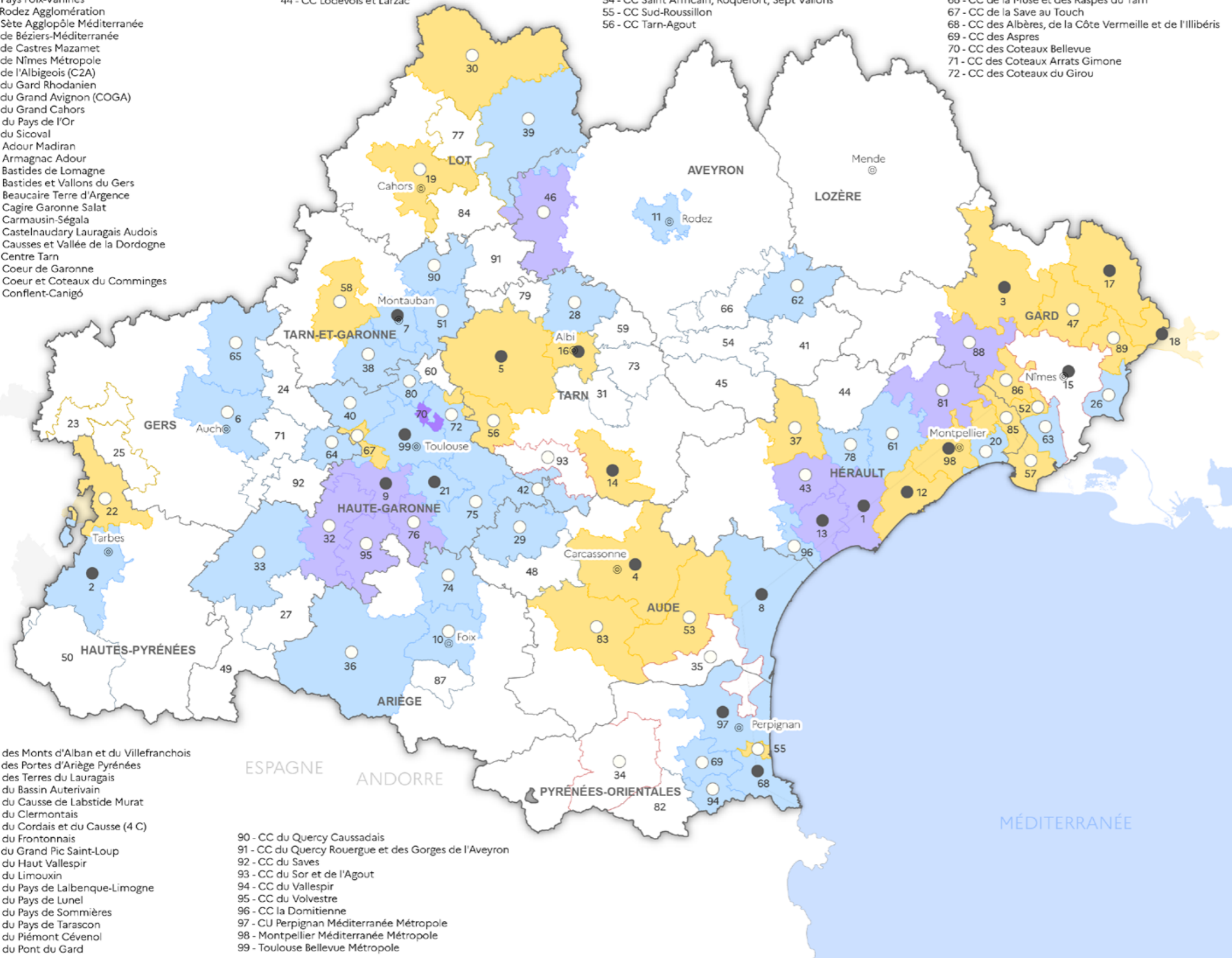
- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varilhes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopolie Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges
- 34 - CC Conflent-Canigó

- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'illibéris
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue
- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone
- 72 - CC des Coteaux du Girou

- EPCI de 20 000 hab. à 50 000 hab.
- EPCI de plus de 50 000 hab.
- PCAET approuvé
- projet de PCAET transmis pour avis
- démarche lancée avec information de l'État
- délibération non transmise et aucune information de l'État
- nouvel obligé au 1^{er} janvier 2020
- EPCI volontaires PCAET approuvé
- EPCI de moins de 20 000 hab. volontaire dans la démarche
- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale



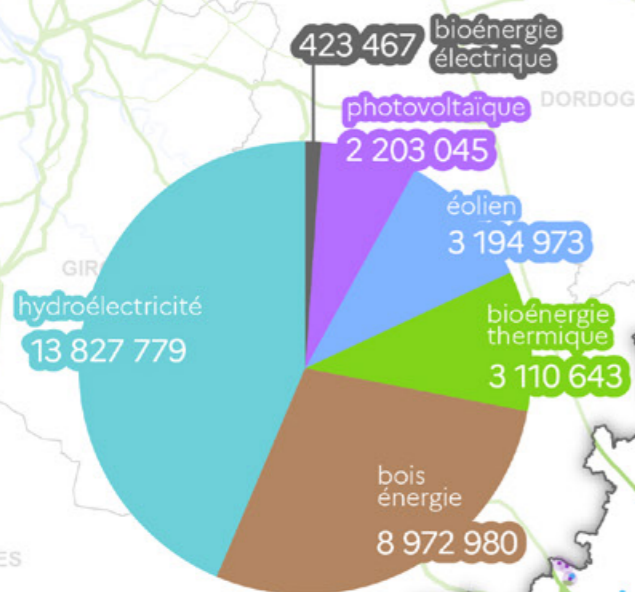
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon
- 88 - CC du Piémont Cévenol
- 89 - CC du Pont du Gard

- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

télécharger la carte

Production EnR par source en MWh

Occitanie : 31 732 885 MWh
Part de la production ENR dans la consommation 22,3%



PRINCIPAUX SITES DE PRODUCTION

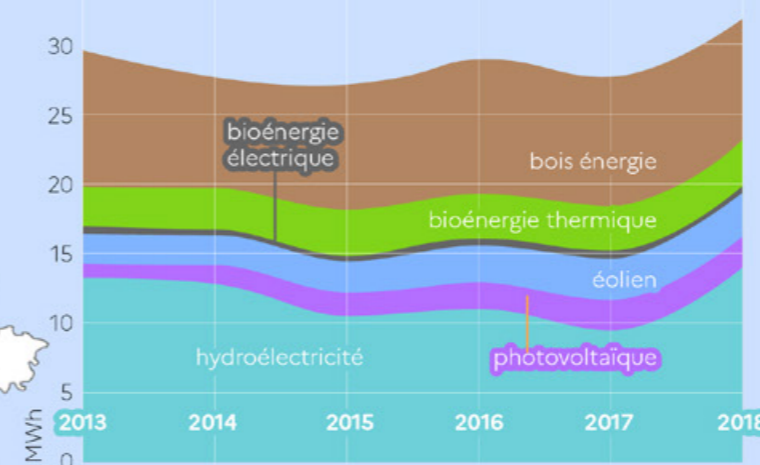
- photovoltaïque (X parcs)
- éolien (X mats)
- centrale hydroélectrique
- chaudière
- ⊙ cogénération
- incinérateur
- réseau de chaleur
- autre

Réseau électrique aérien

- 400 kV
- 225 kV
- 150 kV
- 90 kV

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

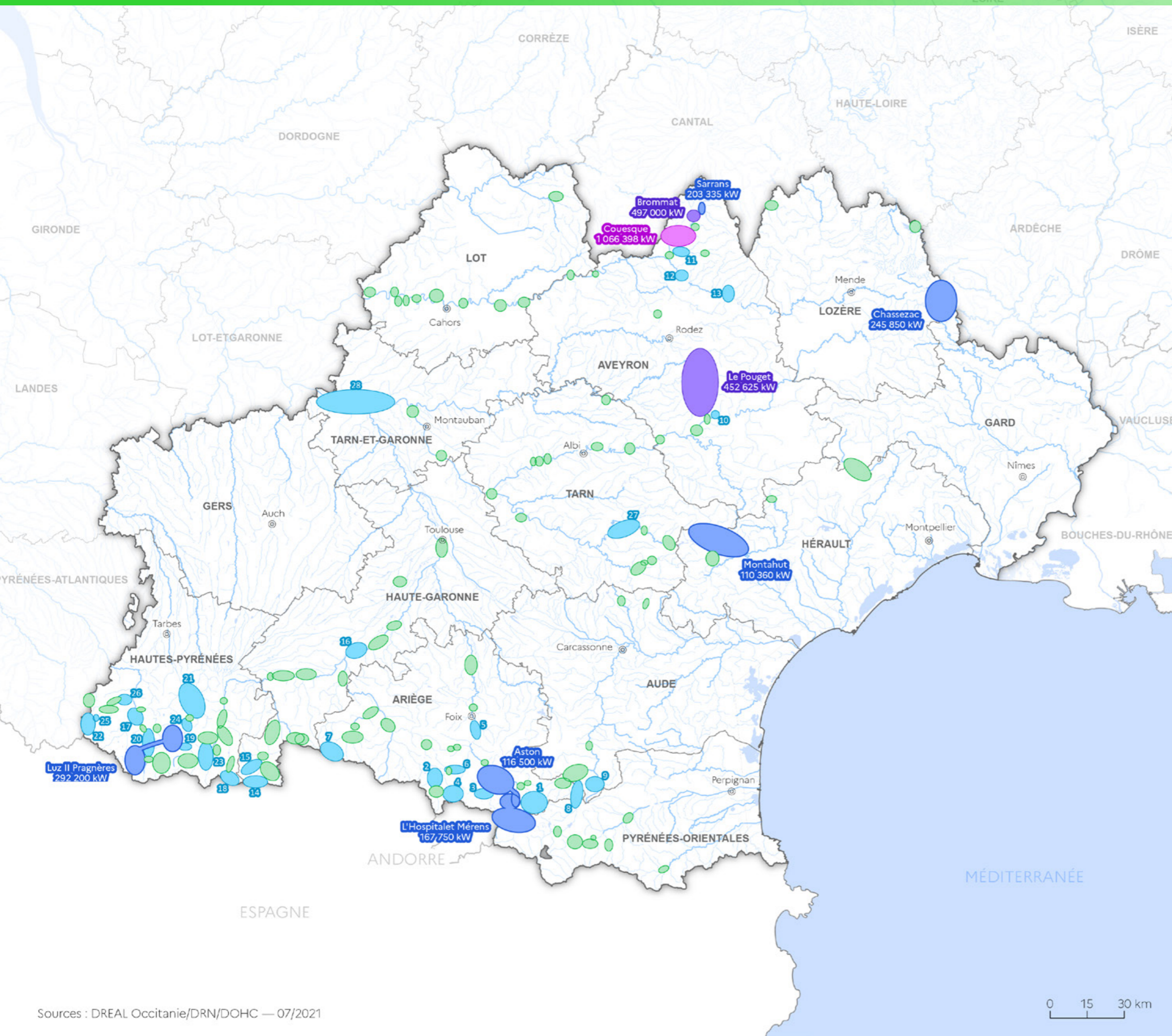
Production EnR par source (communes Occitanes)



MÉDITERRANÉE

0 15 30 km

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie 2021, DRAFF 2021, OREO 2018



Puissance maximale brute en kW des concessions

- 1 066 398
- de 500 000 à 300 000 (2)
- de 299 000 à 100 000 (6)
- de 99 000 à 30 000 (28)
- moins de 30 000 (95)

132 concessions hydroélectriques concédées

- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- cours d'eau

CONCESSION DE 100 000 KW À 30 000 KW

	concession	puissance
1	Orlu	93 300
2	Auzat et Bassies	73 670
3	Las Peyres et Laparan	60 800
4	Pradières	60 313
5	Ferrières sur Ariège	45 666
6	Sabart	40 745
7	Eylie	37 300
8	Escouloubre 2	53 100
9	Nentilla	51 000
10	Pinet	53 220
11	Lardit	51 200
12	Golinhac	45 570
13	Castelnaud Lassouts	44 000
14	Portillon	84 300
15	Lac d'Ôo	41 710
16	Palaminy	35 150
17	Soulom	61 568
18	Lassoula et Tramezaygues	56 240
19	Oule Eget	47 640
20	Luz 1 Saint-Sauveur	44 150
21	Campan	42 050
22	Migoelou et Tucoy	36 300
23	Saint-Lary-Maison-Blanche	36 290
24	Artigues	36 092
25	Arrens	32 640
26	Lau Balagnas	31 300
27	Carla	36 000
28	Golfech	94 600

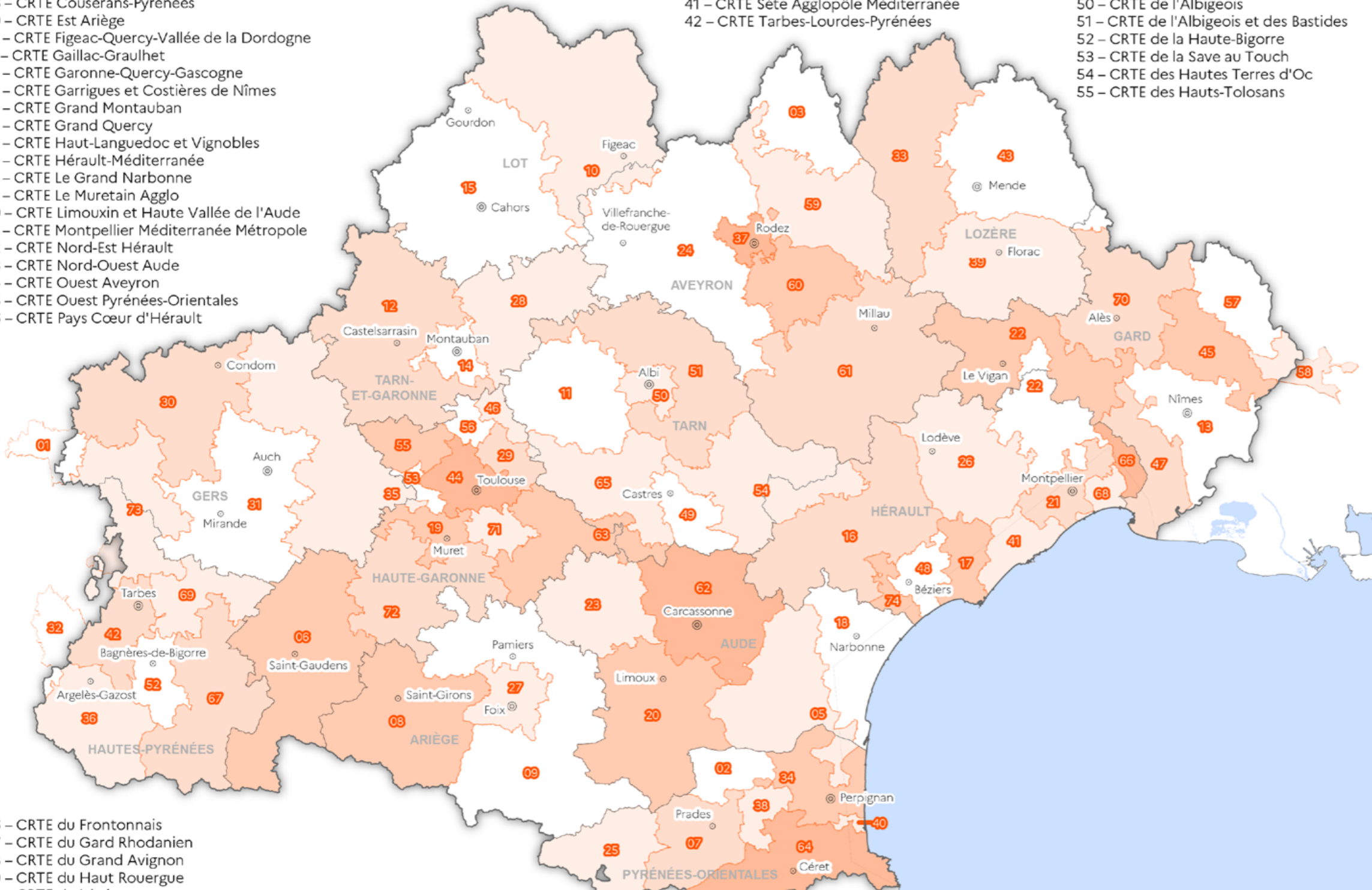
- 01 – CRTE Adour Chalosse Tursan
- 02 – CRTE Agly Fenouillèdes
- 03 – CRTE Aubrac, Carladez et Viadène
- 04 – CRTE Causses et Cévennes
- 05 – CRTE Centre-Est Aude
- 06 – CRTE Comminges Pyrénées
- 07 – CRTE Conflent-Canigó
- 08 – CRTE Couserans-Pyrénées
- 09 – CRTE Est Ariège
- 10 – CRTE Figeac-Quercy-Vallée de la Dordogne
- 11 – CRTE Gaillac-Graulhet
- 12 – CRTE Garonne-Quercy-Gascogne
- 13 – CRTE Garrigues et Costières de Nîmes
- 14 – CRTE Grand Montauban
- 15 – CRTE Grand Quercy
- 16 – CRTE Haut-Languedoc et Vignobles
- 17 – CRTE Hérault-Méditerranée
- 18 – CRTE Le Grand Narbonne
- 19 – CRTE Le Muretain Agglo
- 20 – CRTE Limouxin et Haute Vallée de l'Aude
- 21 – CRTE Montpellier Méditerranée Métropole
- 22 – CRTE Nord-Est Hérault
- 23 – CRTE Nord-Ouest Aude
- 24 – CRTE Ouest Aveyron
- 25 – CRTE Ouest Pyrénées-Orientales
- 26 – CRTE Pays Cœur d'Hérault

- 27 – CRTE Pays Foix-Varilhes
- 28 – CRTE Pays Midi-Quercy
- 29 – CRTE Pays Tolosan
- 30 – CRTE Pays d'Armagnac
- 31 – CRTE Pays d'Auch
- 32 – CRTE Pays de Nay
- 33 – CRTE Pays du Gévaudan

- 34 – CRTE Perpignan Méditerranée Métropole
- 35 – CRTE Portes de Gascogne
- 36 – CRTE Pyrénées Vallées des Gaves
- 37 – CRTE Rodez Agglomération
- 38 – CRTE Roussillon-Conflent
- 39 – CRTE Sud Lozère
- 40 – CRTE Sud-Roussillon
- 41 – CRTE Sète Agglopolé Méditerranée
- 42 – CRTE Tarbes-Lourdes-Pyrénées

- 43 – CRTE Terres de vie en Lozère
- 44 – CRTE Toulouse Métropole
- 45 – CRTE Uzège Pont du Gard
- 46 – CRTE Val'Aïgo
- 47 – CRTE Vidourle Camargue
- 48 – CRTE de Béziers-Méditerranée
- 49 – CRTE de Castres Mazamet
- 50 – CRTE de l'Albigeois
- 51 – CRTE de l'Albigeois et des Bastides
- 52 – CRTE de la Haute-Bigorre
- 53 – CRTE de la Save au Touch
- 54 – CRTE des Hautes Terres d'Oc
- 55 – CRTE des Hauts-Tolosans

-  CRTE
-  préfecture
-  sous-préfecture
-  limite régionale
-  limite départementale

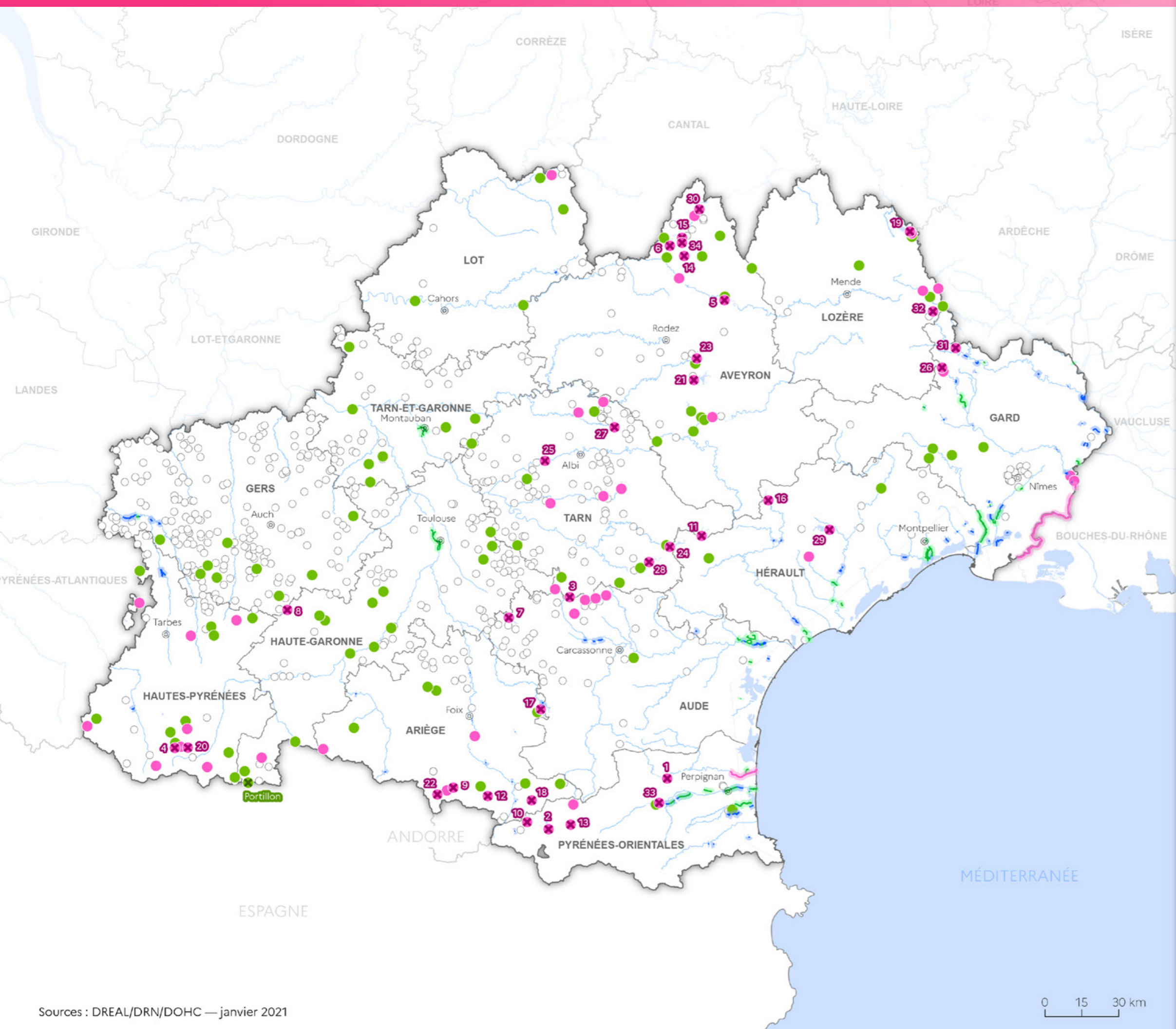


- 56 – CRTE du Frontonnais
- 57 – CRTE du Gard Rhodanien
- 58 – CRTE du Grand Avignon
- 59 – CRTE du Haut Rouergue
- 60 – CRTE du Lézézou
- 61 – CRTE du Parc naturel régional des Grands Causses
- 62 – CRTE du Pays Carcassonnais
- 63 – CRTE du Pays Lauragais
- 64 – CRTE du Pays Pyrénées Méditerranée
- 65 – CRTE du Pays de Cocagne
- 66 – CRTE du Pays de Lunel
- 67 – CRTE du Pays de Nestes

- 68 – CRTE du Pays de l'Or
- 69 – CRTE du Pays des Coteaux
- 70 – CRTE du Pays des Cévennes
- 71 – CRTE du Sicoval
- 72 – CRTE du Sud Toulousain
- 73 – CRTE du Val d'Adour
- 74 – CRTE la Domitienne

Risques naturels





Système d'endiguement et digue classée

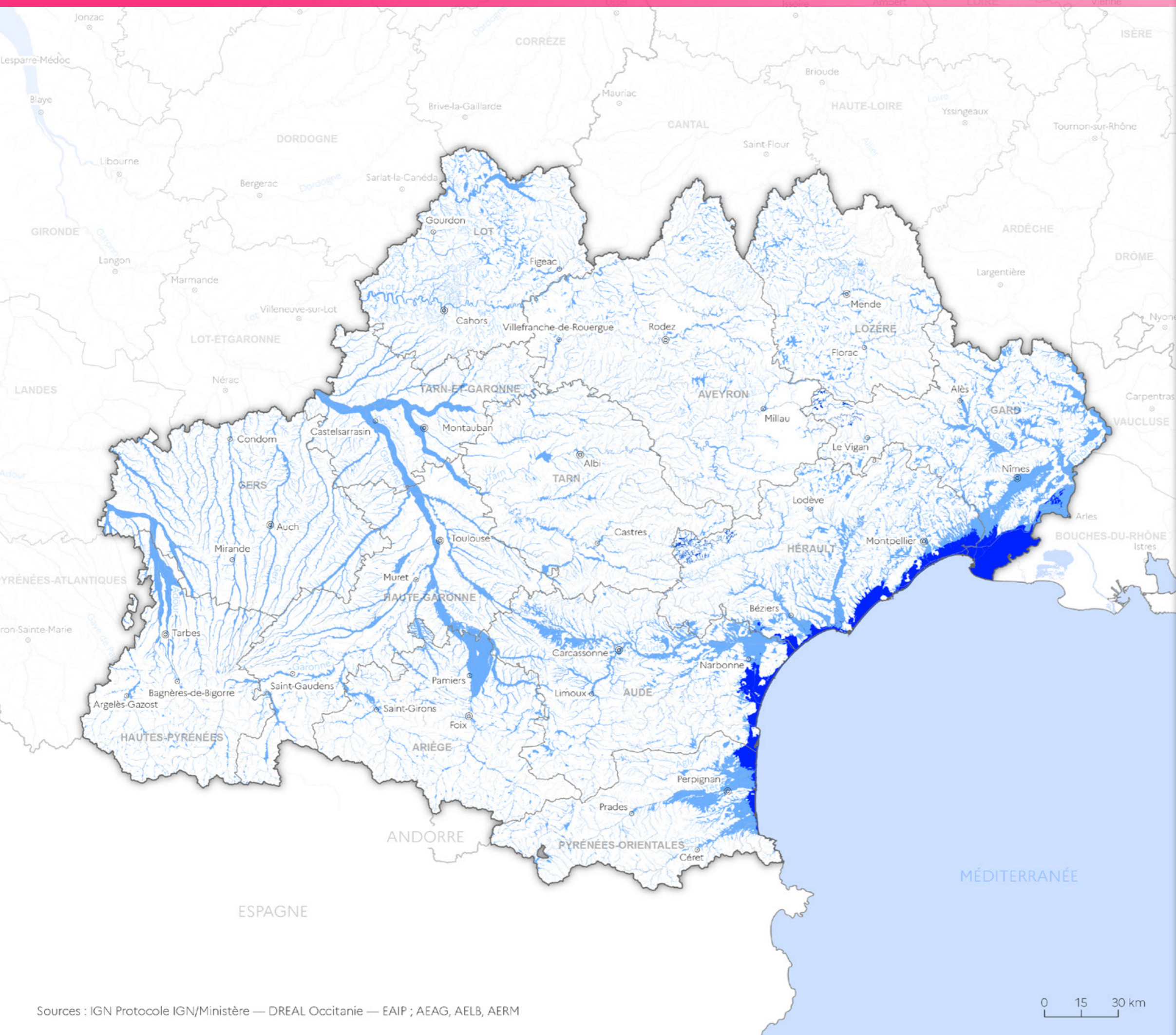
- A
- B
- C

Barrage classé

- A sans PPI
- ⊗ A avec PPI
- B sans PPI
- ⊗ B avec PPI
- C

- ⊙ préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite régionale
- limite départementale

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| 1 – Agly | 18 – Naguilhes |
| 2 – Bouillouse | 19 – Naussac |
| 3 – Cammazes | 20 – Oule |
| 4 – Cap-de-Long | 21 – Pareloup |
| 5 – Castelnau-Lassouts | 22 – Pla-de-Soulcem |
| 6 – Couesque | 23 – Pont-de-Salars |
| 7 – Ganguise-Belflou | 24 – Raviège |
| 8 – Gimone | 25 – Rivières |
| 9 – Gnioure | 26 – Sainte-Cécile-d'Andorge |
| 10 – Lanoux | 27 – Saint-Géraud |
| 11 – Laouzas | 28 – Saints-Peyres |
| 12 – Laparan | 29 – Salagou |
| 13 – Matemale | 30 – Sarans |
| 14 – Maury | 31 – Sénéchas |
| 15 – Monnes | 32 – Villefort |
| 16 – Mont-d'Orb | 33 – Vinca |
| 17 – Montbel | 34 – Étang |



- EAIP débordement de cours d'eau
- EAIP submersion marine
- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- cours d'eau

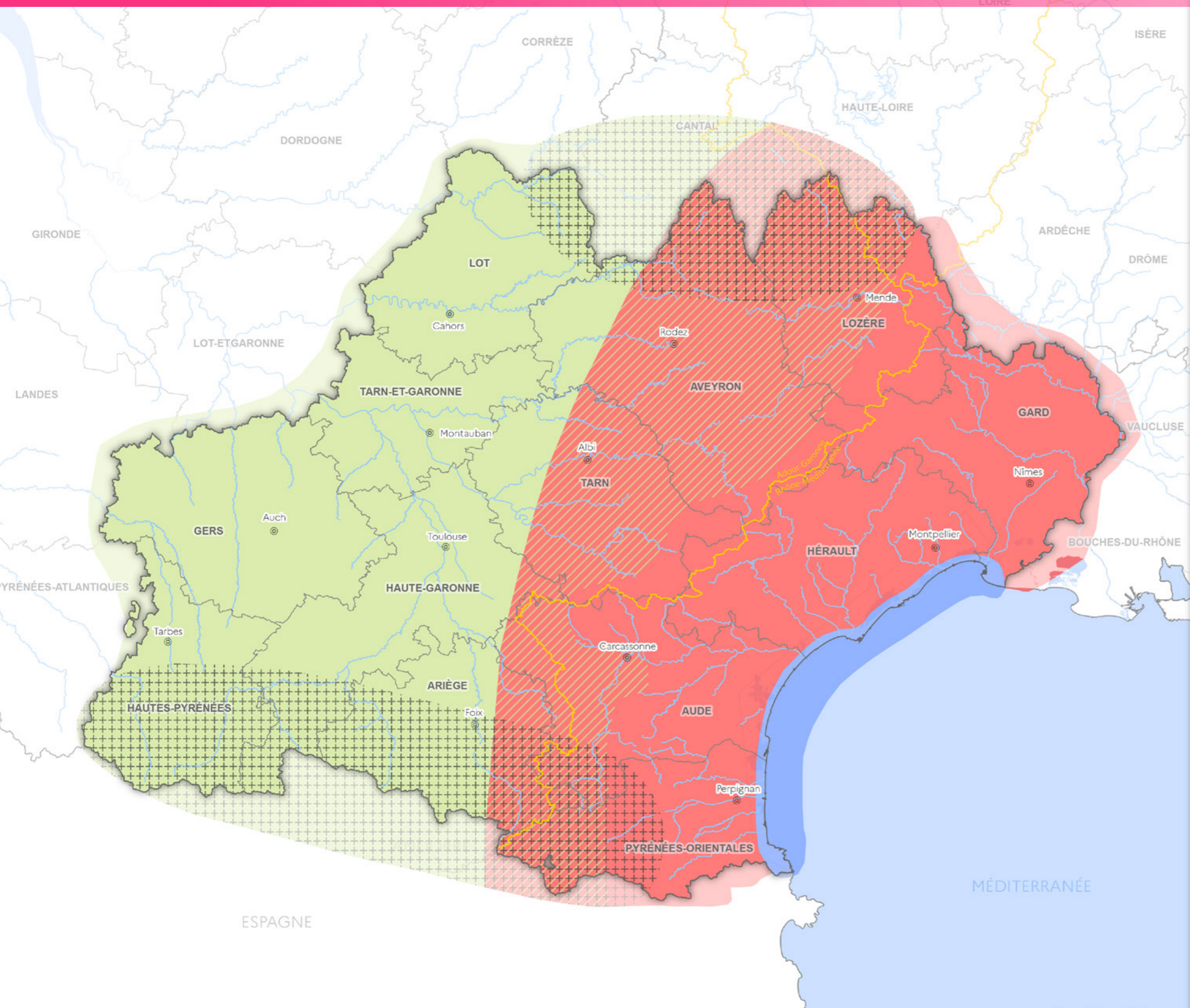
Dans le cadre de la Directive inondation, l'évaluation préliminaire du risque inondation (EPRI) a nécessité de définir les zones potentiellement exposées aux inondations, dans lesquelles devront être par la suite recensés et décrits les enjeux socio-économiques exposés. Compte tenu de la disponibilité des connaissances relatives aux zones inondables sur le territoire français, la réalisation de l'EPRI a nécessité d'innover dans ce domaine, en proposant le concept d'enveloppe approchée des inondations potentielles (EAIP), qui ne peut être assimilé aux cartographies des zones inondables qui sont aujourd'hui disponibles sur les principaux cours d'eau.

Les EAIP fournissent des enveloppes de zones potentiellement inondables par des phénomènes extrêmes, mais elles ne permettent pas de quantifier leur intensité ni leur fréquence.

La mise au point de l'enveloppe approchée des inondations potentielles, c'est-à-dire l'emprise potentielle des événements extrêmes, a d'abord consisté à exploiter l'information déjà produite sur les zones inondables. Celle-ci est disponible notamment dans les atlas des zones inondables, les cartes d'aléas des plans de prévention des risques inondations, les études hydrauliques locales, etc.

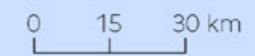
L'effet des ouvrages hydrauliques (barrages et digues de protection) n'est pas pris en compte, on considère les ouvrages comme transparents.

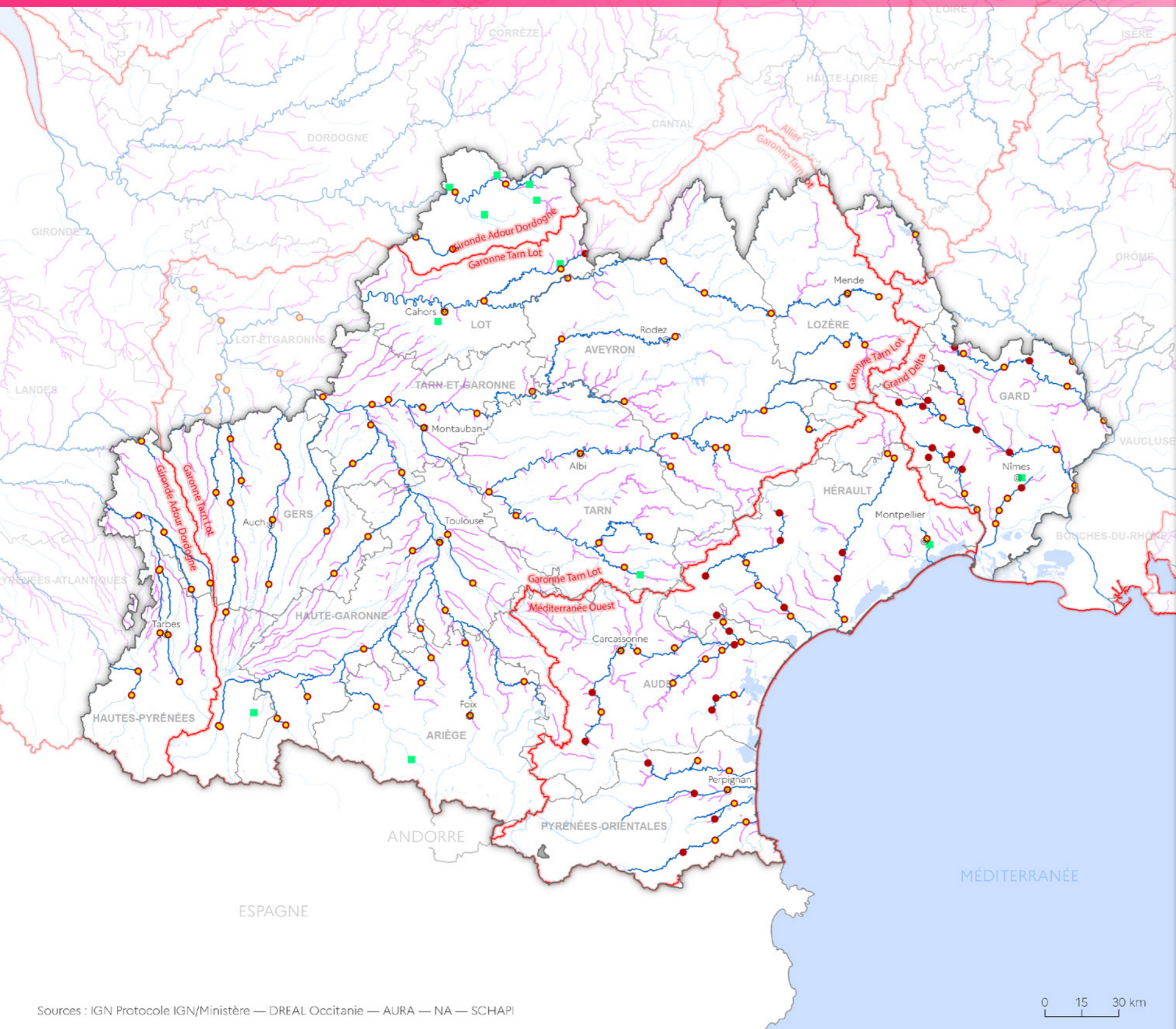
La vocation de ces EAIP est de mener à bien la première phase de la mise en oeuvre de la directive inondation, c'est-à-dire l'évaluation préliminaire des risques d'inondation. Cependant, les EAIP ne constituent pas une cartographie de zones inondables au sens administratif ou réglementaire et, compte tenu des échelles des données mobilisées, elles ne doivent pas être utilisées à une échelle supérieure au 1/100 000^e.



- Typologie de territoire
- territoire sous influence méditerranéenne, caractérisé par des pluies intenses et des crues de cinétique rapide
 - territoire sous influence océanique, soumis à des crues de propagation ou de cinétique plus rapide sur les petits affluents et des têtes de bassins
 - territoire sous la double influence océanique et méditerranéenne
 - ⊕⊕⊕ territoire soumis à des crues potentiellement torrentielles en montagne
 - territoire soumis au risque de submersion marine
 - ⊙ préfecture
 - grand et moyen cours d'eau
 - limite de bassin versant hydrographique
 - limite régionale
 - limite départementale

Sources : Portrait hydrologique schématique de la France métropolitaine – doctrine régionale PPRN : Dreal Occitanie/DRN/DPRN





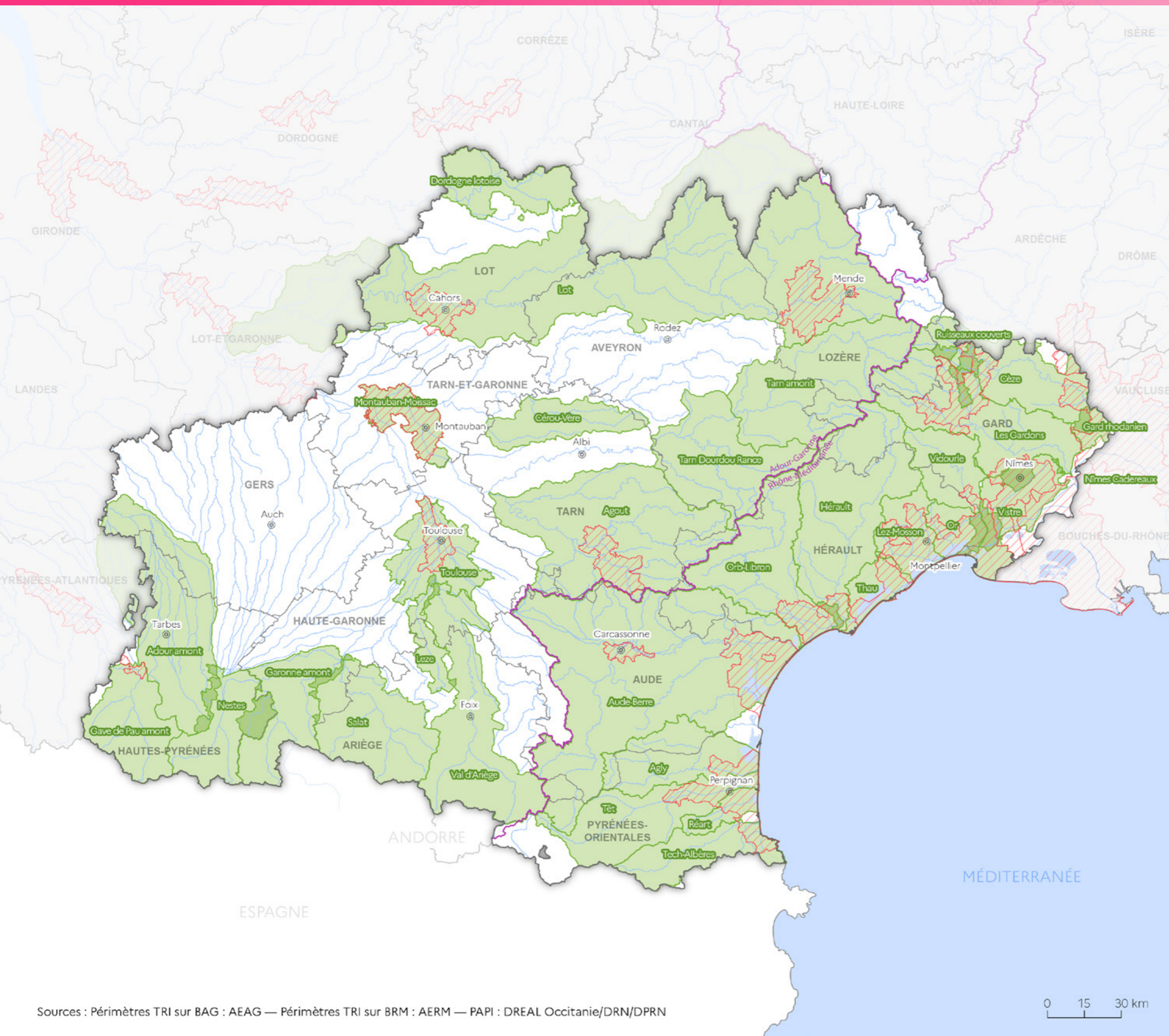
- Typologie de station
- prévision et vigilance
 - vigilance
 - limite de service de prévision des crues
 - réseau surveillé (Vigicrues) *
 - réseau éligible Vigicrues Flash **
 - réseau non surveillé
 - cours d'eau surveillé par une collectivité locale
 - ⊙ préfecture
 - limite régionale
 - limite départementale

* <https://www.vigicrues.gouv.fr>



** <https://apic-vigicruesflash.fr/?mode=vf&area=fr>



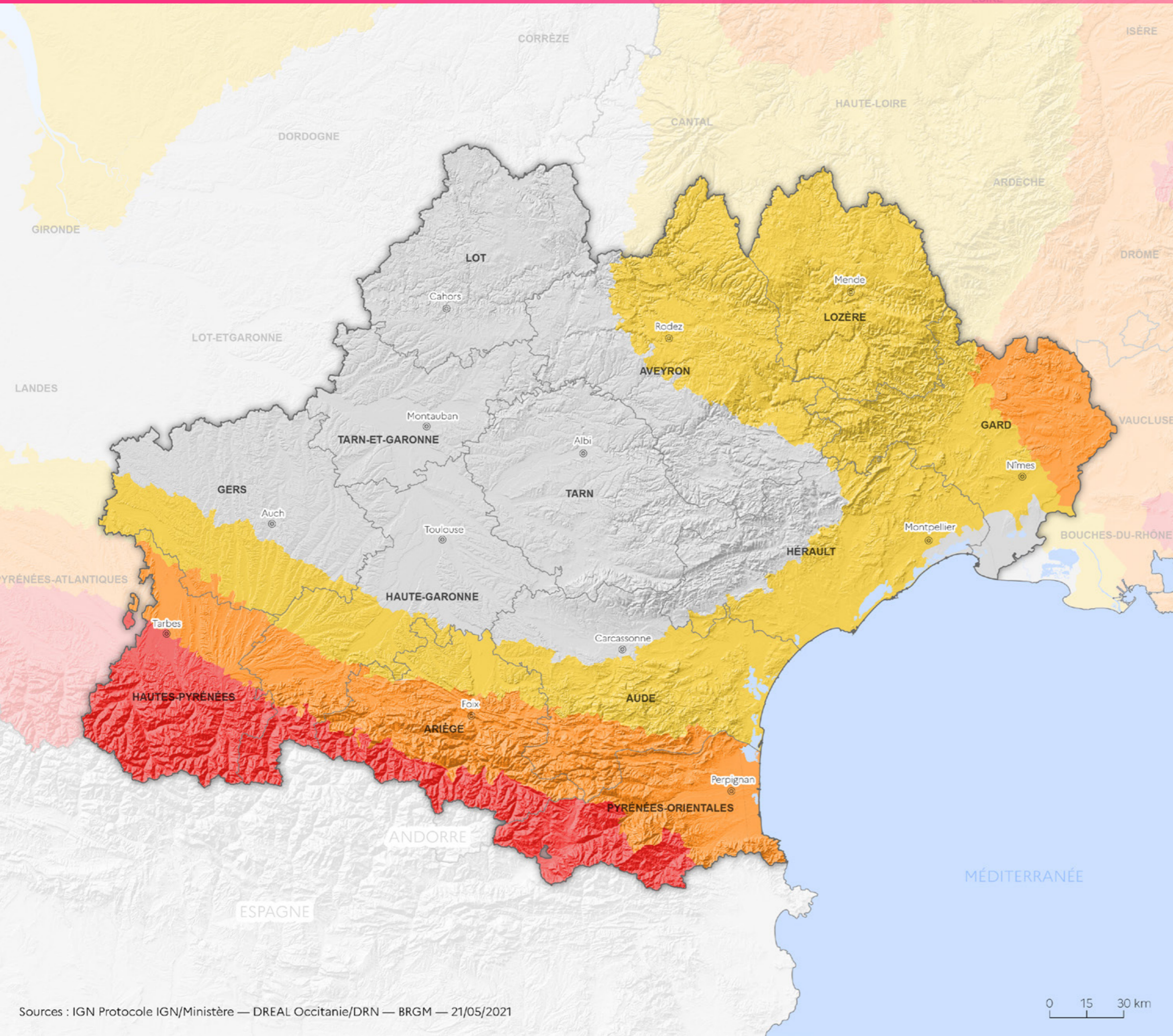


- PAPI
- périmètre des TRI
- préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite de bassin versant hydrographique
- limite régionale
- limite départementale

Les PAPI ont pour objet de promouvoir une gestion globale des risques d'inondation à l'échelle d'un bassin de risque cohérent, en vue de réduire leurs conséquences dommageables sur la santé humaine, les biens, les activités économiques et l'environnement. Ces programmes sont portés par les collectivités territoriales ou leurs groupements et constituent le cadre d'un partenariat étroit avec l'Etat en matière de prévention des inondations.

À partir d'un diagnostic permettant de caractériser la vulnérabilité du territoire aux inondations, une stratégie globale d'intervention partagée entre acteurs de la prévention est établie à l'échelle du bassin de risque et déclinée dans un programme d'actions.

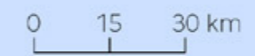
La directive européenne « Inondations » prévoit que les États membres identifient leurs territoires à risque important d'inondation (TRI). Ces territoires concentrent des enjeux majeurs (population, emplois, bâti, etc.) susceptibles d'être inondés.

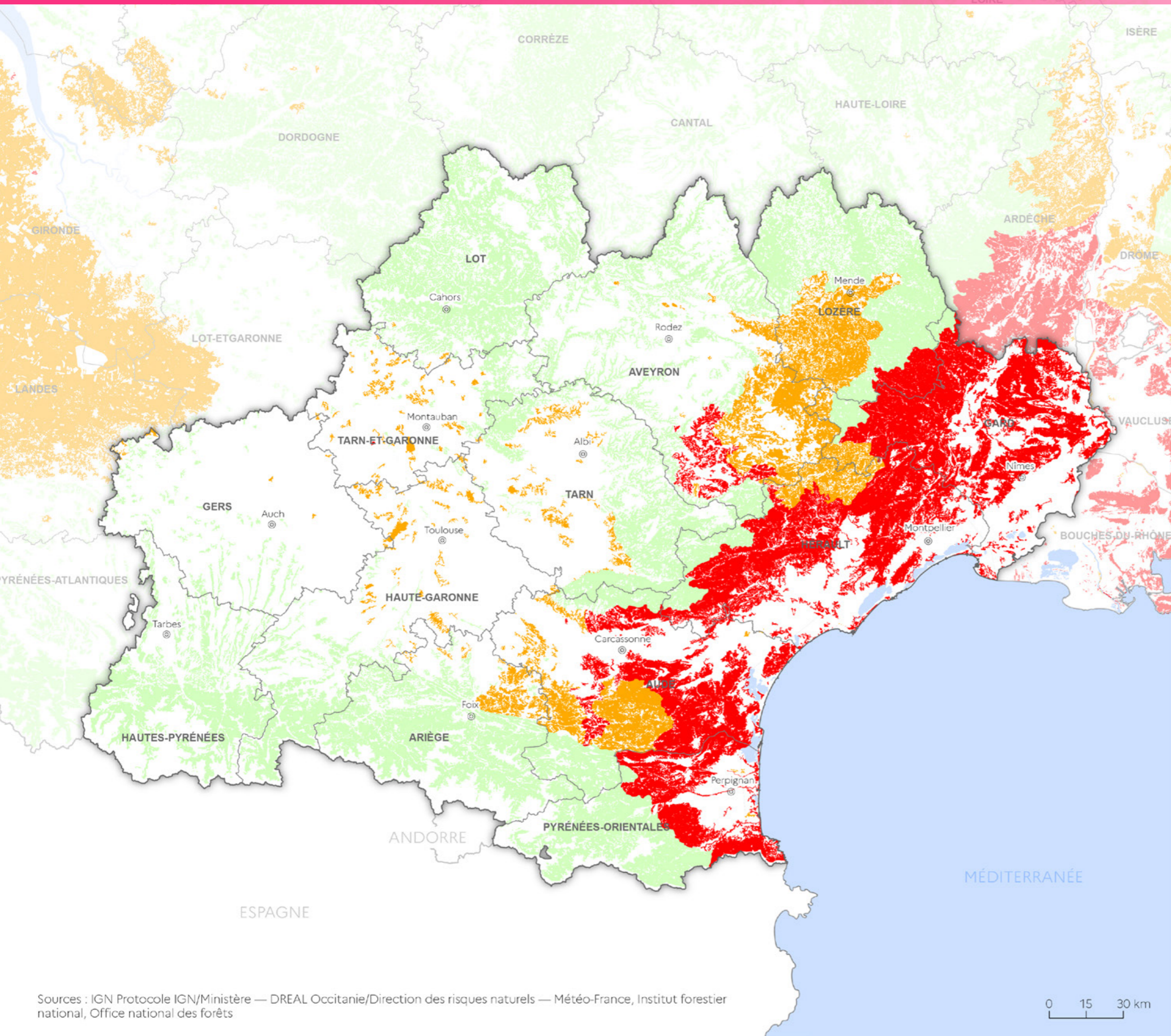


- très faible
- faible
- modérée
- moyenne

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Zonage sismique en Occitanie (en vigueur depuis le 1^{er} mai 2011), d'après l'article D.563-8-1 du code de l'environnement



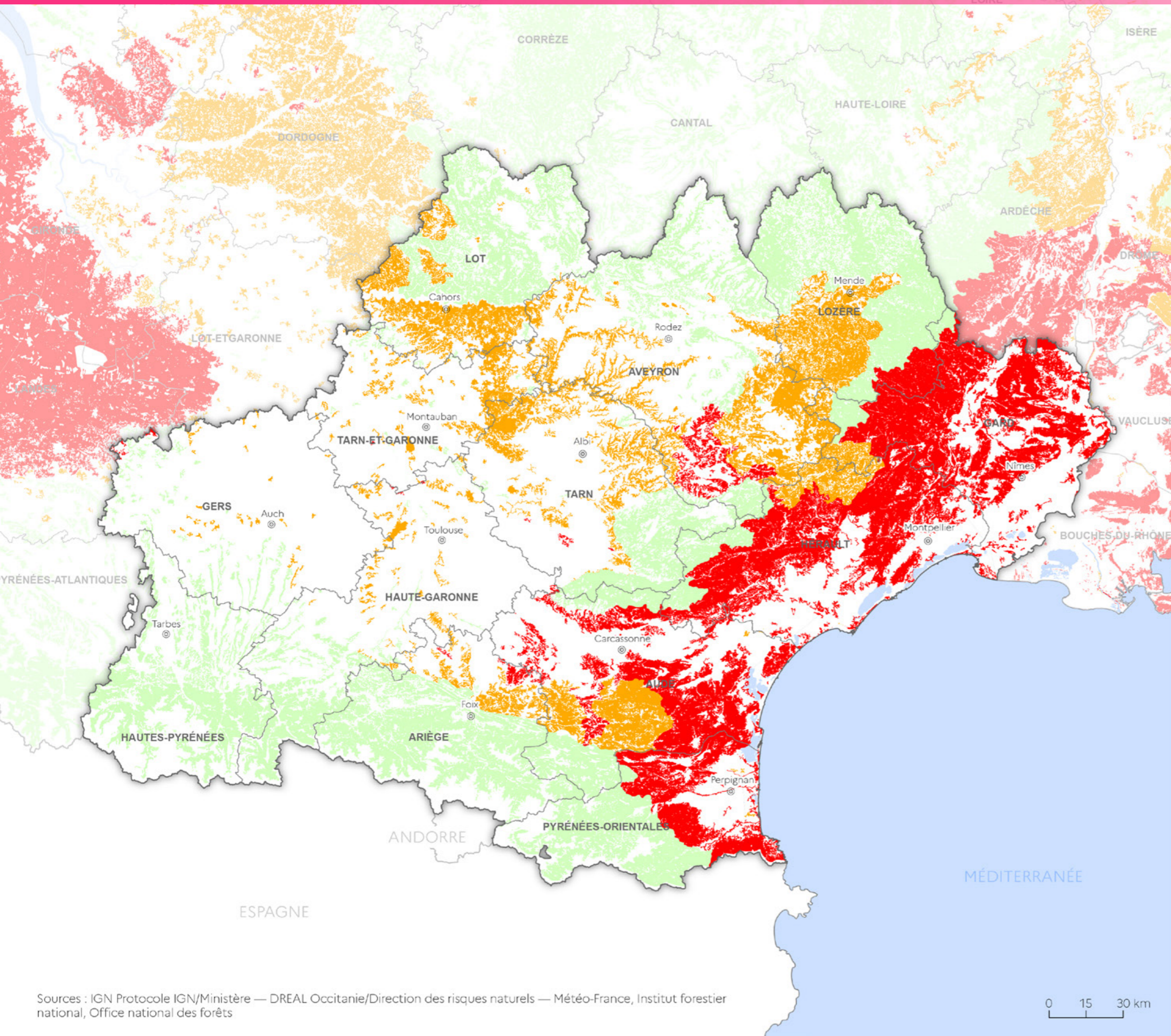


Massifs forestiers supérieurs à 100 ha sensibles aux incendies de forêts estivaux et aux conditions de danger météorologique de référence

- 1 – indice moyen inférieur ou égale à 1,6
- 2 – indice moyen supérieur à 1,6 et inférieur à 2,5
- 3 – indice moyen supérieur à 2,5

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Cartographie produite dans le cadre de la mission d'inspection conjointe sur l'extension future des zones à risque élevé d'incendie de forêt par intervention conjointe des services de Météo-France, de l'IFN et de l'ONF

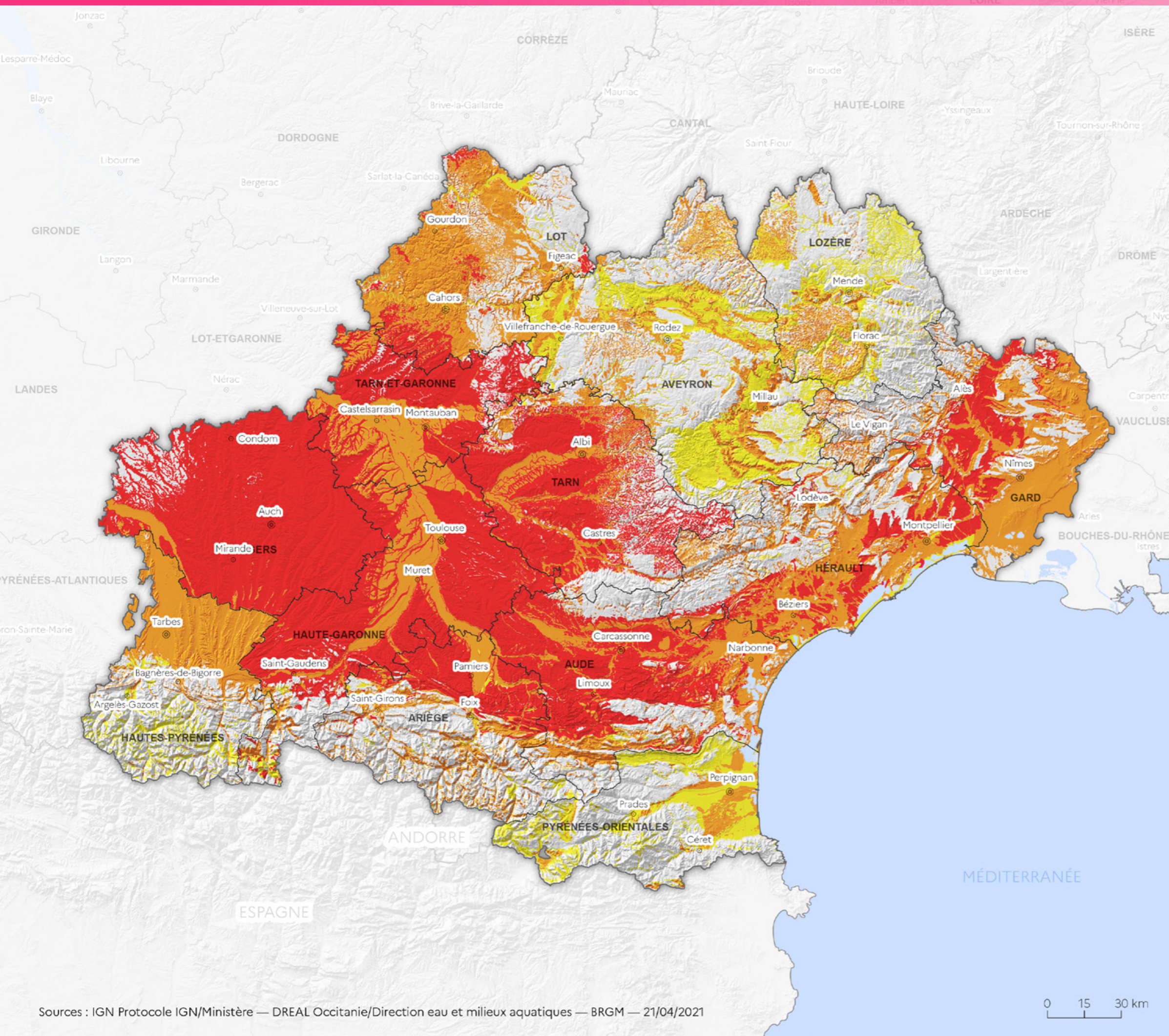


Massifs forestiers supérieurs à 100 ha sensibles aux incendies de forêts estivaux et aux conditions de danger météorologique de référence

- 1 – indice moyen inférieur ou égale à 1,6
- 2 – indice moyen supérieur à 1,6 et inférieur à 2,5
- 3 – indice moyen supérieur à 2,5

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

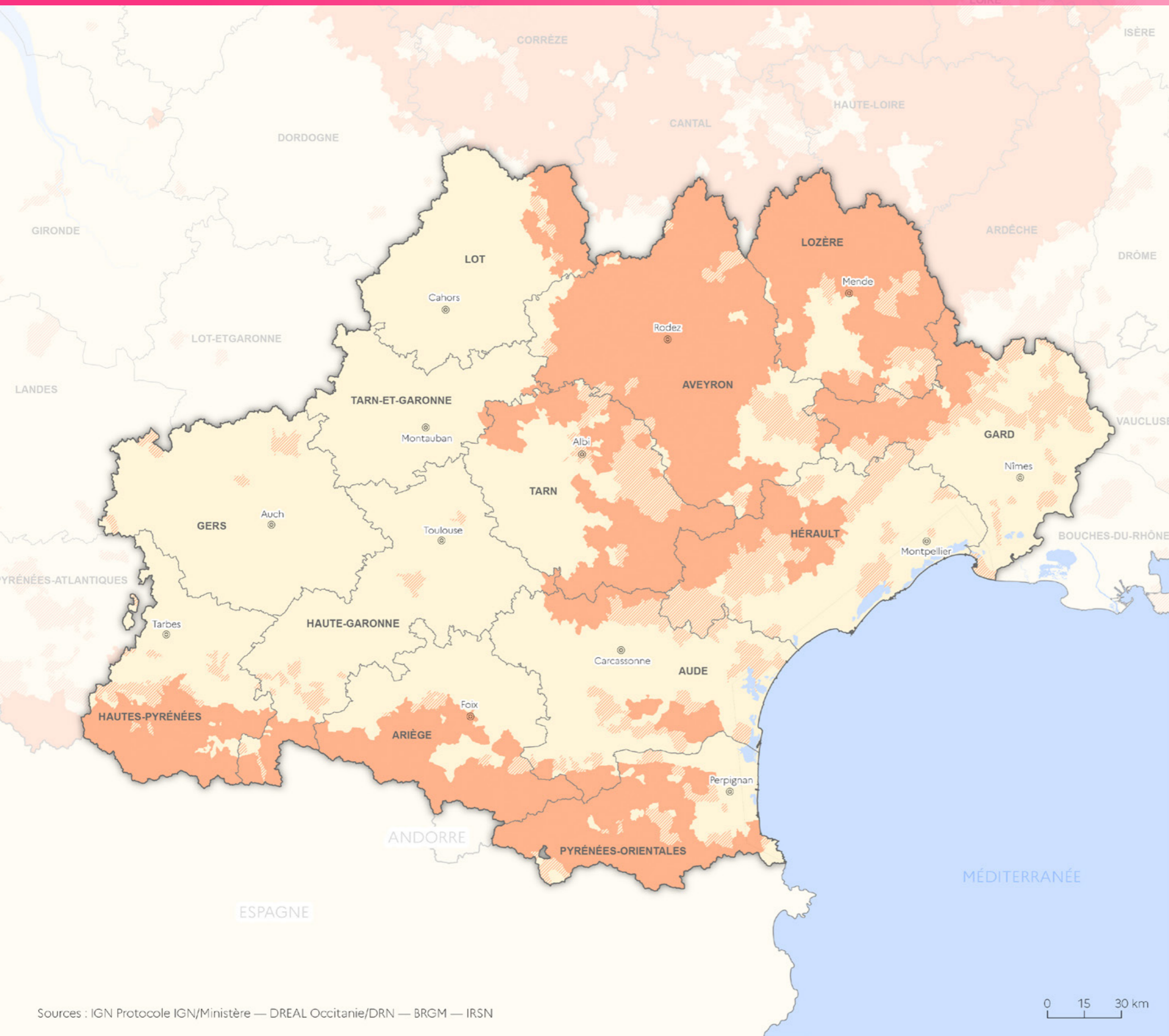
Cartographie produite dans le cadre de la mission d'inspection conjointe sur l'extension future des zones à risque élevé d'incendie de forêt par intervention conjointe des services de Météo-France, de l'IFN et de l'ONF



Aléa retrait-gonflement des argiles

- faible
- moyen
- fort

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale



- catégorie 1
- catégorie 2
- catégorie 3

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

La cartographie du potentiel du radon des formations géologiques établie par l'IRSN conduit à classer les communes en trois catégories.

catégorie 1

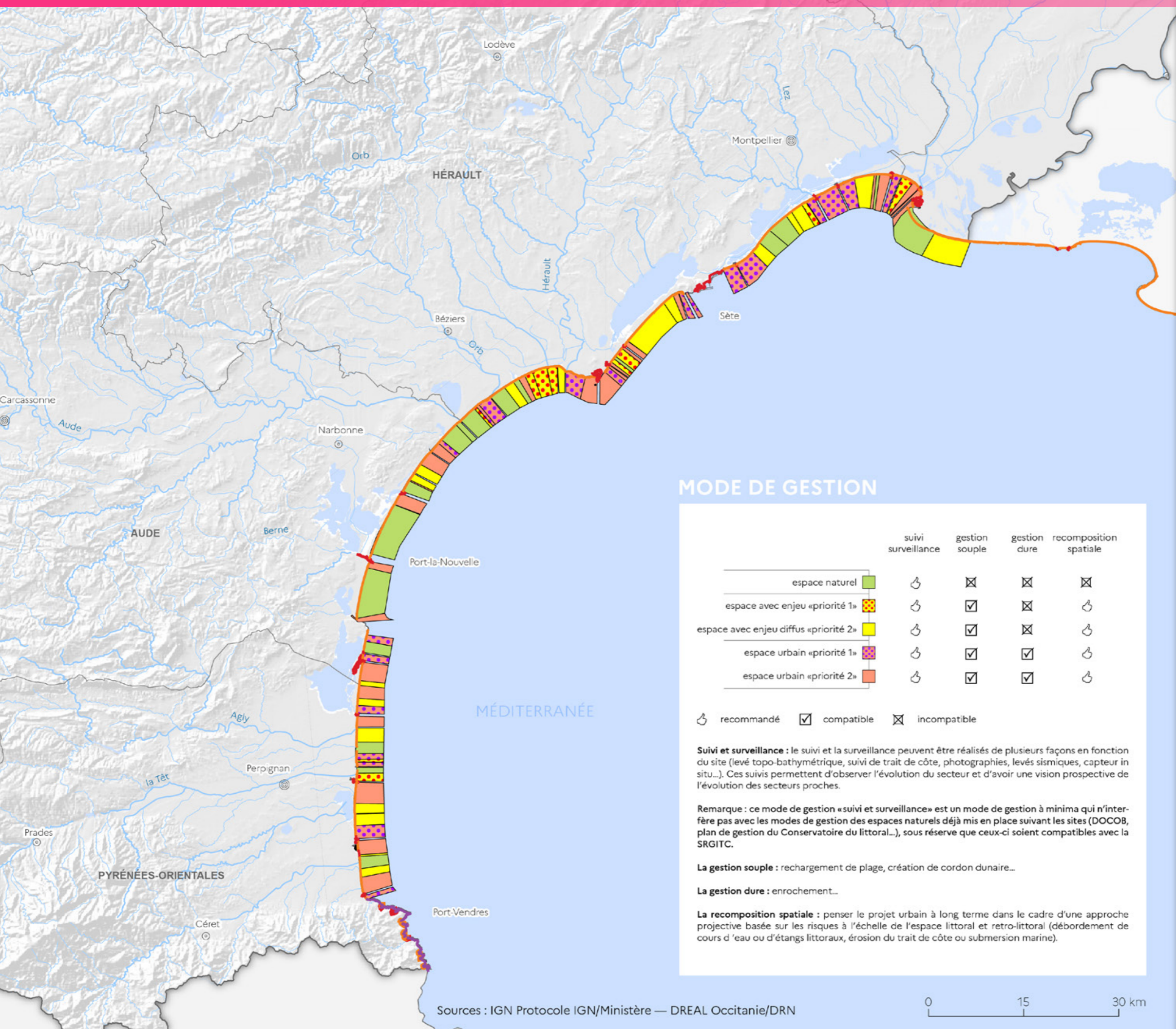
Les communes où sont localisées les formations géologiques présentant les teneurs en uranium les plus faibles. Sur ces formations, une grande majorité de bâtiments présente des concentrations en radon faibles.

catégorie 2

Les communes où sont localisées des formations géologiques présentant des teneurs en uranium faibles mais sur lesquelles des facteurs géologiques particuliers peuvent faciliter le transfert du radon vers les bâtiments. Ces conditions géologiques particulières peuvent localement faciliter le transport du radon depuis la roche jusqu'à la surface du sol et ainsi augmenter la probabilité de concentrations élevées dans les bâtiments.

catégorie 3

Les communes sur lesquelles au moins une partie de leur superficie, présentent des formations géologiques dont les teneurs en uranium sont estimées plus élevées comparativement aux autres formations. Sur ces formations plus riches en uranium, la proportion des bâtiments présentant des concentrations en radon élevées est plus importante que sur le reste du territoire.



- espace naturel
- espace avec enjeu «priorité 1»
- espace avec enjeu diffus «priorité 2»
- espace urbain «priorité 1»
- espace urbain «priorité 2»

- préfecture
- sous-préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite régionale
- limite départementale

MODE DE GESTION

	suivi surveillance	gestion souple	gestion dure	recomposition spatiale
espace naturel	☺	☒	☒	☒
espace avec enjeu «priorité 1»	☺	☑	☒	☺
espace avec enjeu diffus «priorité 2»	☺	☑	☒	☺
espace urbain «priorité 1»	☺	☑	☑	☺
espace urbain «priorité 2»	☺	☑	☑	☺

☺ recommandé ☑ compatible ☒ incompatible

Suivi et surveillance : le suivi et la surveillance peuvent être réalisés de plusieurs façons en fonction du site (levé topo-bathymétrique, suivi de trait de côte, photographies, levés sismiques, capteur in situ...). Ces suivis permettent d'observer l'évolution du secteur et d'avoir une vision prospective de l'évolution des secteurs proches.

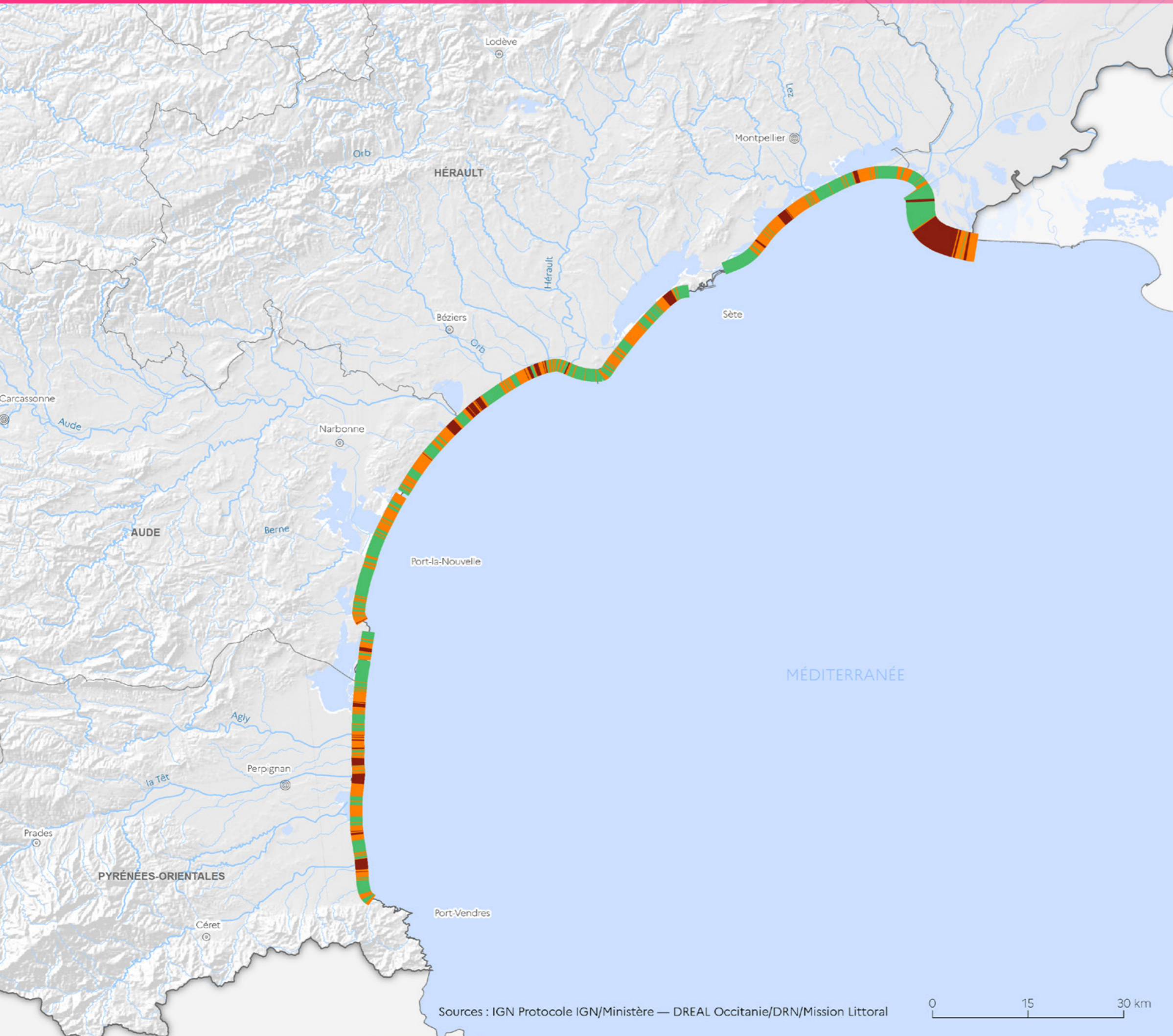
Remarque : ce mode de gestion «suivi et surveillance» est un mode de gestion à minima qui n'interfère pas avec les modes de gestion des espaces naturels déjà mis en place suivant les sites (DOCOB, plan de gestion du Conservatoire du littoral...), sous réserve que ceux-ci soient compatibles avec la SRGITC.

La gestion souple : rechargement de plage, création de cordon dunaire...

La gestion dure : enrochement...

La recomposition spatiale : penser le projet urbain à long terme dans le cadre d'une approche projective basée sur les risques à l'échelle de l'espace littoral et retro-littoral (débordement de cours d'eau ou d'étangs littoraux, érosion du trait de côte ou submersion marine).

La Stratégie Régionale de Gestion Intégrée du Trait de Côte est une aide à la réflexion et à la décision. Elle définit les modes de gestion du trait de côte (du court terme, 2018, au long terme, 2050). Des modes de gestion sont associés à 90 secteurs définis selon une typologie d'espaces et selon leur vulnérabilité aux risques littoraux.

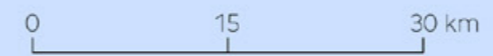


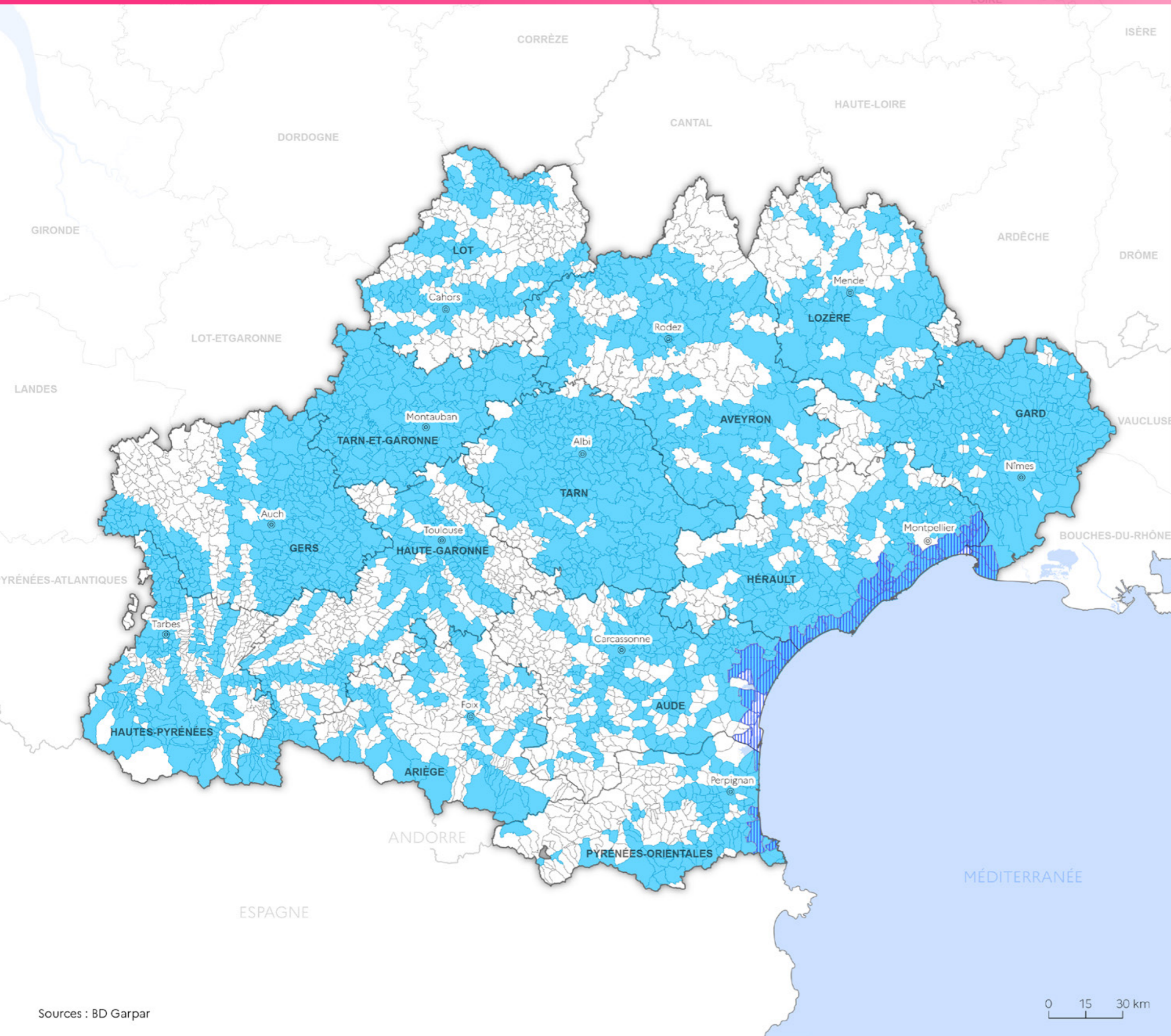
Évolution sur 40 ans (1977-2017)

- █ recul de plus de 40m (sup. à 1m par an)
- █ recul entre 0 et 40m (sup. à 1m par an)
- █ accrétion ou stabilité

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- grand et moyen cours d'eau
- limite régionale
- limite départementale

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie/DRN/Mission Littoral





Commune couverte par un PPR, prescrit ou approuvé, traitant au moins du risque inondation

inondation par débordement de cours d'eau ou de remontée de nappes phréatiques

inondation par submersion marine

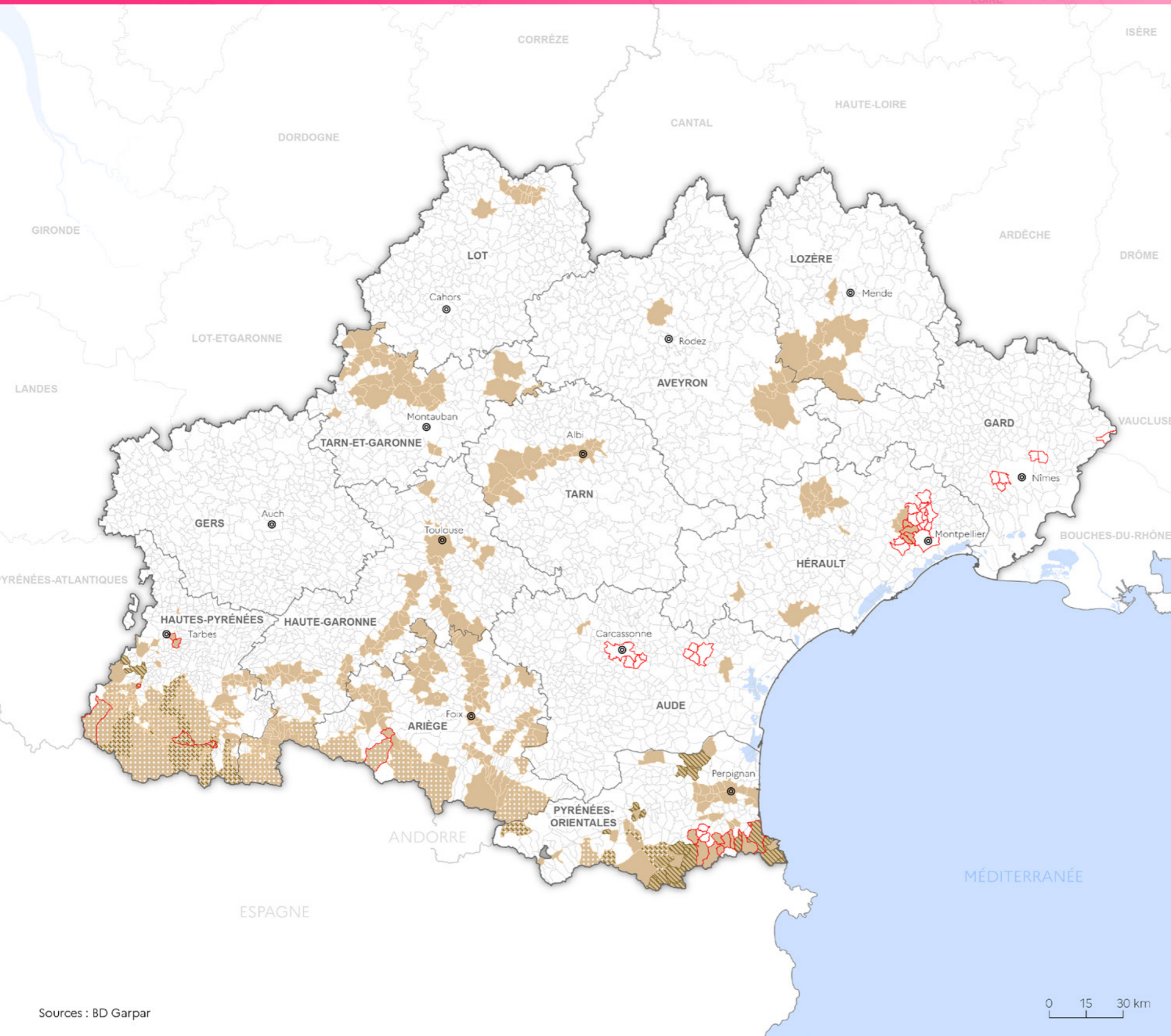
préfecture

limite régionale

limite départementale





limite autre commune

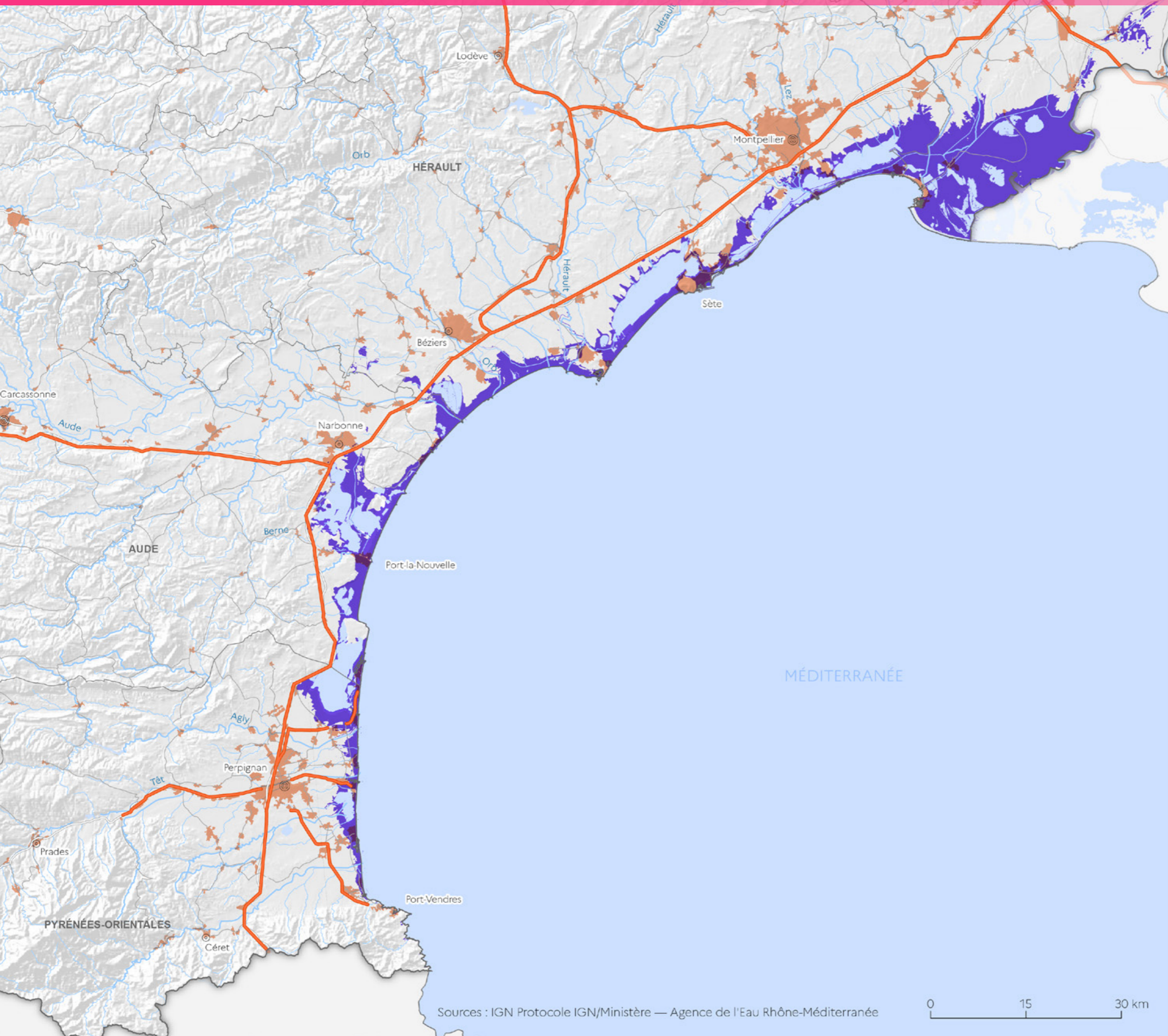
0 15 30 km



Commune couverte par un PPR, prescrit ou approuvé, traitant au moins un risque (hors aléa retrait gonflement argile)

-  mouvement de terrain
-  avalanche
-  séisme
-  feu de forêt

-  préfecture
-  limite régionale
-  limite départementale
-  autre limite communale



■ enveloppe approchée d'inondation potentielle par submersion marine

⊙ préfecture

○ sous-préfecture

■ zone urbaine

— grand et moyen cours d'eau

— limite départementale

— autoroute

— maillage routier

Dans le cadre de l'Évaluation préliminaire des risques d'inondation (EPRI), la DREAL Rhône-Alpes en lien avec les DREAL concernées ont fait réaliser sur l'ensemble du bassin Rhône-Méditerranée des Enveloppes approchées des inondations potentielles (EAIP) par submersions marines (EAIPsm)

Ces enveloppes ont été élaborées dans la perspective d'approcher les contours des événements extrêmes.

La méthode employée pour construire les EAIP a conduit à fusionner des sources d'information d'échelle et de précision variables.

Elle génère des incertitudes qui peuvent être ponctuellement importantes (surestimation des emprises ou, au contraire, sous estimation).

Les EAIP ne constituent donc pas une cartographie des zones inondables et elles ne doivent pas être confondues avec :

- les plans de prévention des risques naturels prévisibles d'inondations ou littoraux ;
- les atlas des zones inondables ou submersibles ;
- la cartographie des surfaces submersibles et des risques d'inondation des Territoires à Risques Importants d'inondation (TRI).

Les EAIP ne peuvent pas être utilisées pour déterminer des zones inondables dans les procédures administratives ou réglementaires.

En outre, étant donné les échelles des données mobilisées, leur exploitation graphique n'a de sens que pour des échelles supérieures au 1/100 000^e.

Risques technologiques

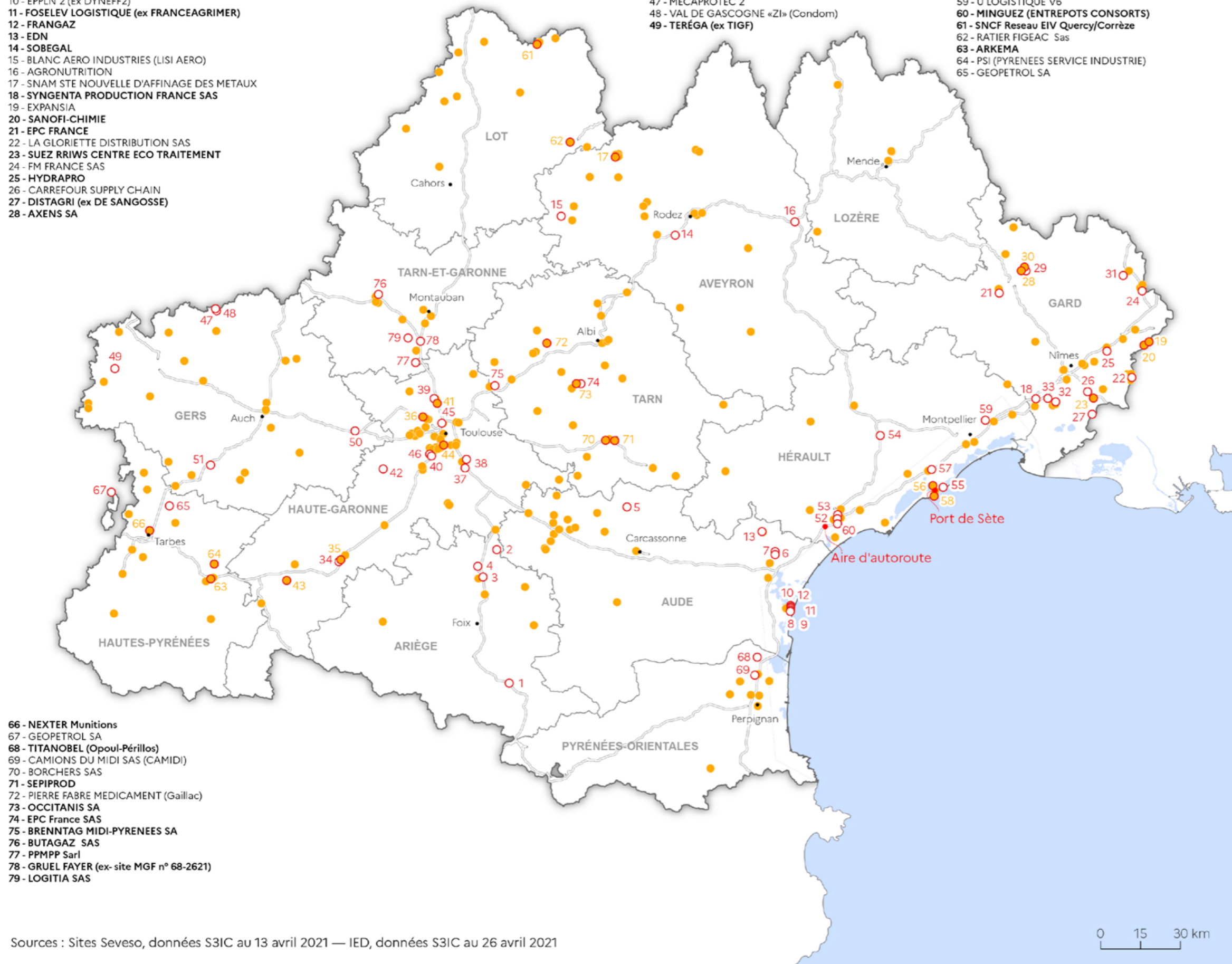


- 1 - Imerys Talc Luzenac France
- 2 - Lacroix Étienne Artifices Mazères
- 3 - Alliance Maestria
- 4 - Peintures Maestria
- 5 - TITANOBEL (Cuxac-Cabardès)
- 6 - CAMIDI
- 7 - Orano Chimie Enrichissement
- 8 - ANTARGAZ SAS
- 9 - EPPLN 1 SAS (Ex TOTAL RM)
- 10 - EPPLN 2 (Ex DYNEFF2)
- 11 - FOSELEV LOGISTIQUE (ex FRANCEAGRIMER)
- 12 - FRANGAZ
- 13 - EDN
- 14 - SOBEGAL
- 15 - BLANC AERO INDUSTRIES (LISI AERO)
- 16 - AGRONUTRITION
- 17 - SNAM STE NOUVELLE D'AFFINAGE DES METAUX
- 18 - SYNGENTA PRODUCTION FRANCE SAS
- 19 - EXPANSIA
- 20 - SANOFI-CHIMIE
- 21 - EPC FRANCE
- 22 - LA GLORIETTE DISTRIBUTION SAS
- 23 - SUEZ RRIWS CENTRE ECO TRAITEMENT
- 24 - FM FRANCE SAS
- 25 - HYDRAPRO
- 26 - CARREFOUR SUPPLY CHAIN
- 27 - DISTAGRI (ex DE SANGOSSE)
- 28 - AXENS SA

- 29 - IRIS
- 30 - RHODIA-SOLVAY
- 31 - PERRET SA
- 32 - UNION FRANCAISE DES ALCOOLS & BRANDIES
- 33 - AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE
- 34 - ANTARGAZ
- 35 - BASF HCP
- 36 - SATYS SURFACE TREATMENT Toulouse (PRODEM)
- 37 - AB7 INDUSTRIES

- 38 - GACHES CHIMIE Escalquens
- 39 - TOTAL MARKETING FRANCE Lespinasse
- 40 - LINDE France SA
- 41 - TRIADIS SERVICES
- 42 - LACROIX RUGGIERI Sainte-Foy
- 43 - FIBRE EXCELLENCE SAINT-GAUDENS
- 44 - ARIANEGROUP (ex HERAKLES)
- 45 - ESSO SAF (Fondreyre à Toulouse)
- 46 - PERGUILHEM
- 47 - MÉCAPROTEC 2
- 48 - VAL DE GASCOGNE «ZI» (Condom)
- 49 - TERÉGA (ex TIGF)

- 50 - AGRO D'OC
- 51 - TITANOBEL (ex NOBEL)
- 52 - GAZECHIM
- 53 - SBM Formulation (ex CMPA)
- 54 - U LOGISTIQUE
- 55 - GDH (GESTION DE DEPOTS D'HYDROCARBURES)
- 56 - SCORI - Déchets
- 57 - NATIONAL CALSAT
- 58 - SAIPOL
- 59 - U LOGISTIQUE V6
- 60 - MINGUEZ (ENTREPOTS CONSORTS)
- 61 - SNCF Réseau EIV Quercy/Corrèze
- 62 - RATIER FIGEAC Sas
- 63 - ARKEMA
- 64 - PSI (PYRENEES SERVICE INDUSTRIE)
- 65 - GEOPETROL SA



- 66 - NEXTER Munitions
- 67 - GEOPETROL SA
- 68 - TITANOBEL (Opoul-Périllos)
- 69 - CAMIONS DU MIDI SAS (CAMIDI)
- 70 - BORCHERS SAS
- 71 - SEPIPROD
- 72 - PIERRE FABRE MEDICAMENT (Gaillac)
- 73 - OCCITANIS SA
- 74 - EPC France SAS
- 75 - BRENNTAG MIDI-PYRENEES SA
- 76 - BUTAGAZ SAS
- 77 - PPMPP Sarl
- 78 - GRUEL FAYER (ex- site MGF n° 68-2621)
- 79 - LOGITIA SAS

Site relevant de la directive SEVESO

- Seveso IED (22)
- Seveso non IED (57)
- site relevant de la directive IED (232)
- infrastructure de transport soumise à étude de danger
- 00 - a Seveso seuil haut
- 00 - a Seveso seuil bas
- préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- réseau routier principal (autoroute et route nationale)

IED

Les émissions industrielles sont un des facteurs de risque chronique au sein des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE).

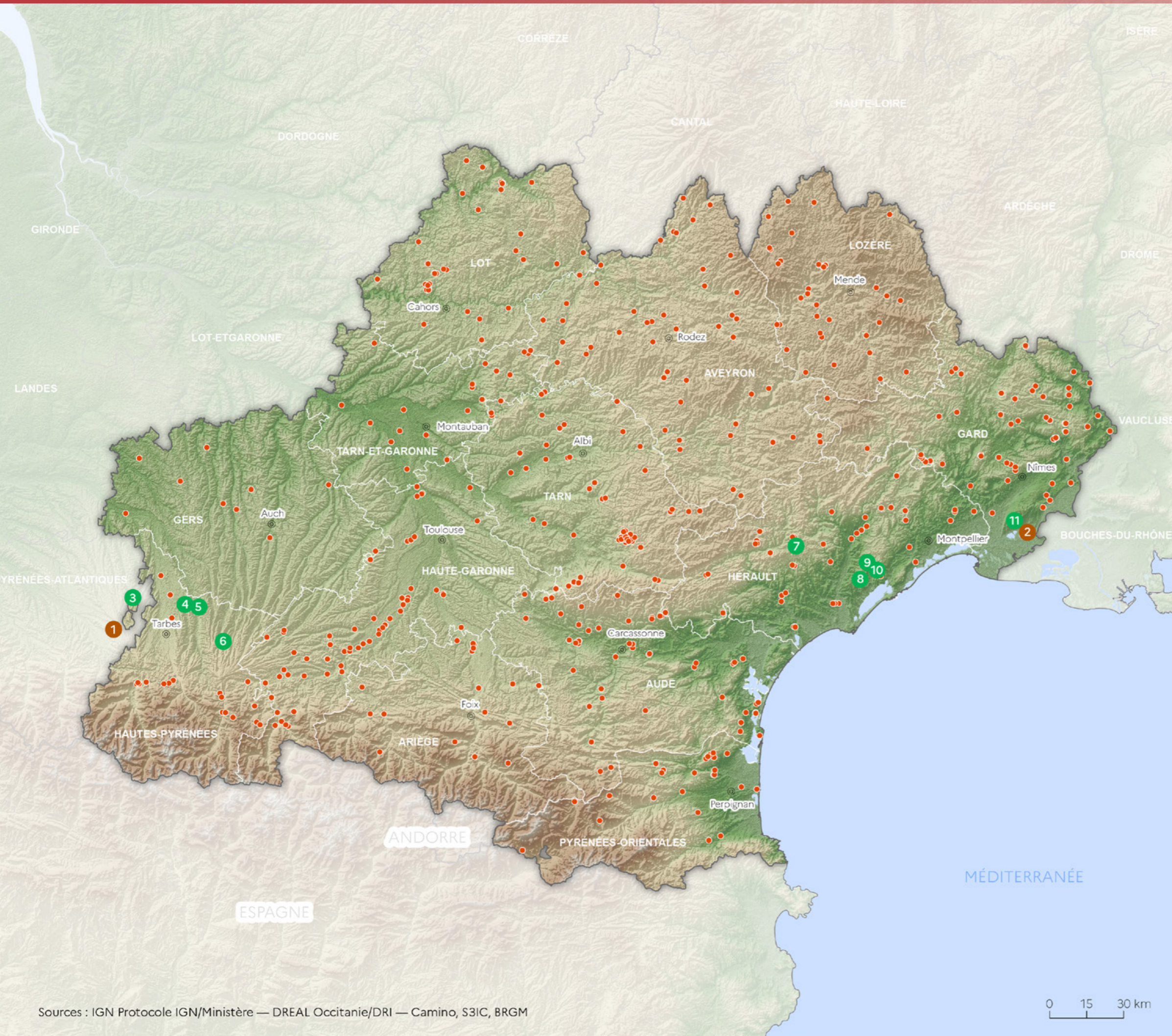
La surveillance et l'encadrement de ces émissions résulte principalement de la mise en œuvre de la directive 2010/75/UE relative aux émissions industrielles (dite « IED ») adoptée en 2010. Elle concerne les secteurs industriels qui produisent de fortes émissions, ses principes directeurs sont :

- le recours aux Meilleurs Techniques Disponibles (MTD) dans l'exploitation des activités concernées. Les MTD sont le fondement de la définition des valeurs limites d'émission (VLE) et des autres conditions de l'autorisation;
- le réexamen périodique des conditions d'autorisation.

SEVESO

Les États européens se sont dotés depuis 1982, à travers la mise en œuvre de la directive «Seveso», d'une politique commune en matière de prévention des risques industriels majeurs.

Cette directive fixe des exigences plus contraignantes aux établissements concernés afin de prévenir et de mieux gérer les accidents majeurs impliquant des produits dangereux. La directive distingue deux types d'établissements, selon la quantité totale de matières dangereuses sur site: les établissements seuil haut et les établissements seuil bas.



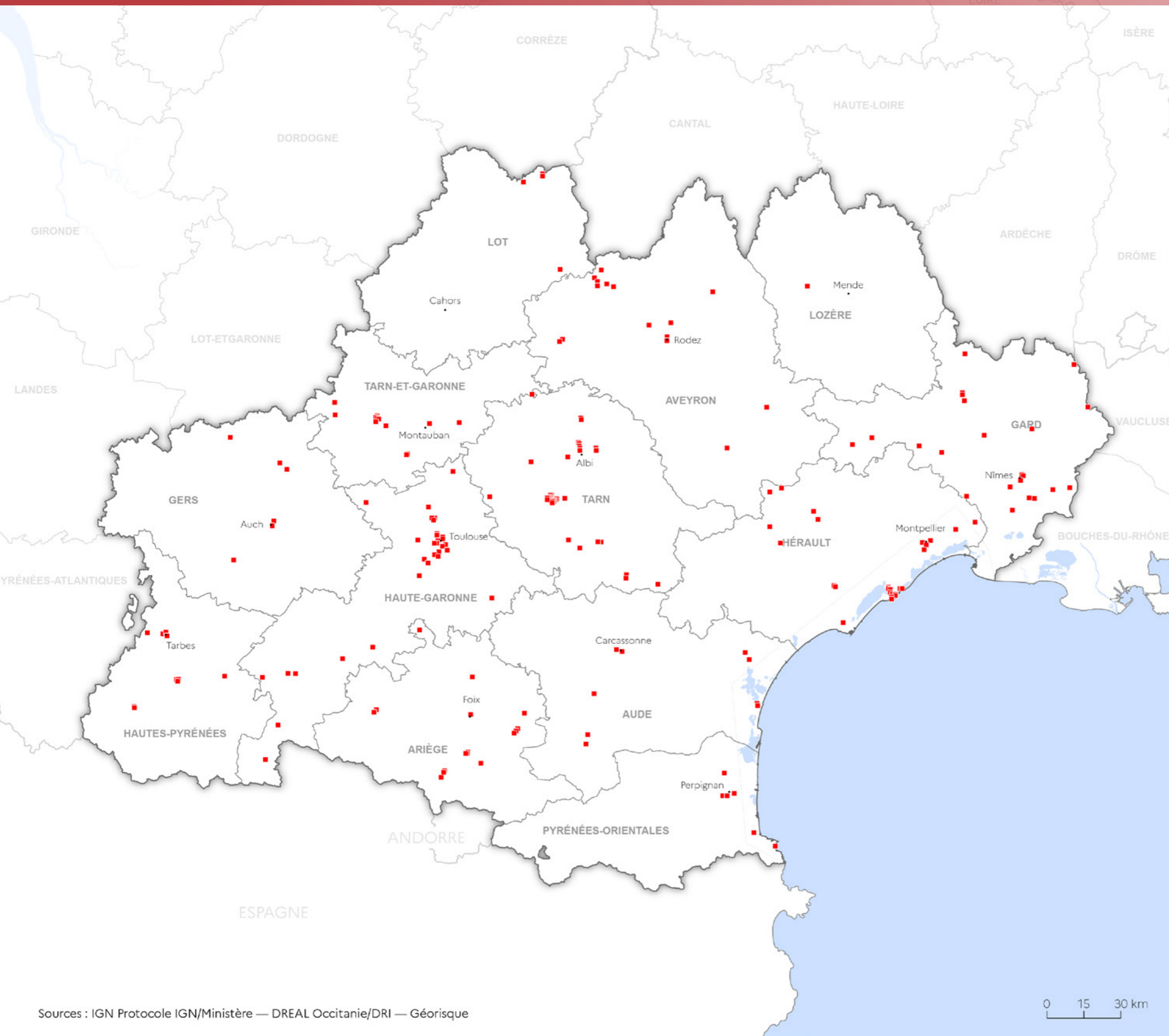
● carrière en fonctionnement au 11 mars 2020

Titre minier et autorisation

- concession
- permis exclusif de recherches
- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale

- 1 FONROCHE GEOTHERMIE SAS - PER géothermie haute température de Pau-Tarbes
- 2 FONROCHE GEOTHERMIE SAS - PER géothermie haute température de Vistrenque
- 3 GEOPETROL - Concession d'hydrocarbures de Lagrave
- 4 GEOPETROL - Concession d'hydrocarbures de Castéra-Lou
- 5 GEOPETROL - Concession d'hydrocarbures de Laméac
- 6 GEOPETROL - Concession d'hydrocarbures de Bonrepos-Montastruc
- 7 GARROT-CHAILLAC - Concession de bauxite de l'Arboussas
- 8 SODICAPEI - Concession de bauxite de Villeveyrac
- 9 SODICAPEI - Concession de bauxite de Mas Rouch 2
- 10 SODICAPEI - Concession de bauxite - Les Usclades I
- 11 KEM-ONE - Concession de sels de sodium de Parrapon

Ne sont pas inclus dans l'inventaire ci-dessus les autorisations de recherche (AR) et les permis d'exploitation (PEX) de géothermie à basse température.



■ secteur d'information sur les sols

• préfecture

— limite régionale

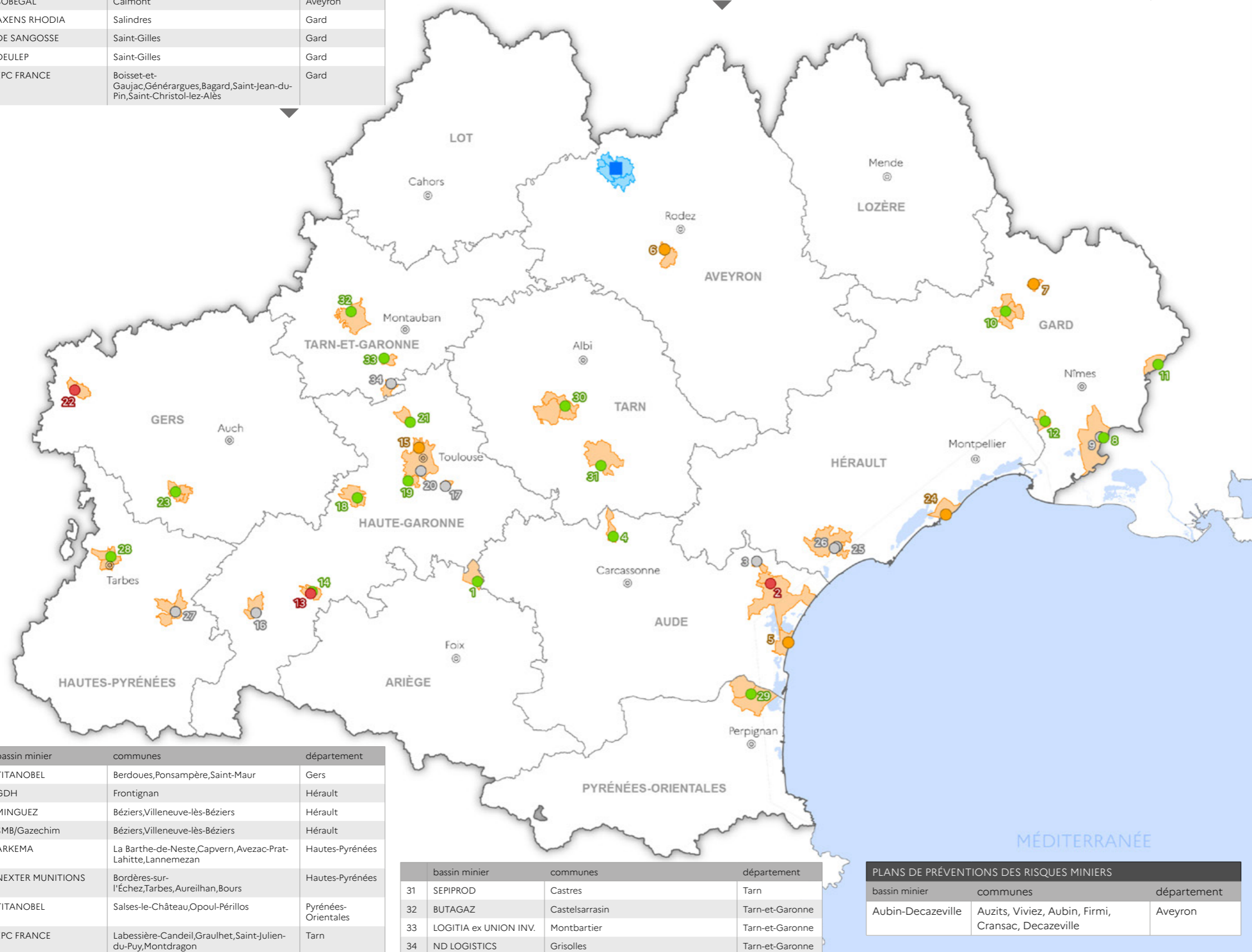
— limite départementale

L'article L.125-6 du code de l'environnement prévoit que l'État élabore, au regard des informations dont il dispose, des Secteurs d'Information sur les Sols (SIS). Ceux-ci comprennent les terrains où la connaissance de la pollution des sols justifie, notamment en cas de changement d'usage, la réalisation d'études de sols et la mise en place de mesures de gestion de la pollution pour préserver la sécurité, la santé ou la salubrité publique et l'environnement.

PLANS DE PRÉVENTIONS DES RISQUES TECHNOLOGIQUES			
	bassin minier	communes	département
1	LACROIX	Mazères	Ariège
2	AREVA (ex COMURHEX)	Moussan,Narbonne	Aude
3	EDN	Sallèles-d'Aude	Aude
4	TITANOBEL	Cuxac-Cabardès	Aude
5	ZI PORT-LA-NOUVELLE	Port-la-Nouvelle	Aude
6	SOBEGAL	Calmont	Aveyron
7	AXENS RHODIA	Salindres	Gard
8	DE SANGOSSE	Saint-Gilles	Gard
9	DEULEP	Saint-Gilles	Gard
10	EPC FRANCE	Boisset-et-Gaujac,Généragues,Bagard,Saint-Jean-du-Pin,Saint-Christol-lez-Alès	Gard

bassin minier	communes	département	
11	SANOFI	Aramon	Gard
12	SYNGENTA	Aigues-Vives,Mus,Gallargues-le-Montueux	Gard
13	ANTARGAZ	Roquefort-sur-Garonne,Boussens,Mancioux	Haute-Garonne
14	BASF	Roquefort-sur-Garonne,Boussens	Haute-Garonne
15	ESSO-STCM	Toulouse	Haute-Garonne
16	FIBRE EXCELLENCE	Saint-Gaudens,Valentine	Haute-Garonne

bassin minier	communes	département	
17	GACHES CHIMIE	Escalquens	Haute-Garonne
18	LACROIX	Cambernard,Sainte-Foy-de-Peyrolières	Haute-Garonne
19	LINDE FRANCE	Portet-sur-Garonne	Haute-Garonne
20	SAFRAN HERAKLES	Toulouse	Haute-Garonne
21	TOTAL	Saint-Jory,Lespinasse	Haute-Garonne
22	TEREGA (TIGF)	Caupenne-d'Armagnac,Laujuzan	Gers



bassin minier	communes	département	
23	TITANOBEL	Berdoues,Ponsampère,Saint-Maur	Gers
24	GDH	Frontignan	Hérault
25	MINGUEZ	Béziers,Villeneuve-lès-Béziers	Hérault
26	SMB/Gazechim	Béziers,Villeneuve-lès-Béziers	Hérault
27	ARKEMA	La Barthe-de-Neste,Capvern,Avezac-Prat-Lahitte,Lannemezan	Hautes-Pyrénées
28	NEXTER MUNITIONS	Bordères-sur-l'Échez,Tarbes,Aureilhan,Bours	Hautes-Pyrénées
29	TITANOBEL	Salses-le-Château,Opoul-Périllos	Pyrénées-Orientales
30	EPC FRANCE	Labessière-Candeil,Graulhet,Saint-Julien-du-Puy,Montdragon	Tarn

bassin minier	communes	département	
31	SEIPIPROD	Castres	Tarn
32	BUTAGAZ	Castelsarrasin	Tarn-et-Garonne
33	LOGITIA ex UNION INV.	Montbartier	Tarn-et-Garonne
34	ND LOGISTICS	Grisolles	Tarn-et-Garonne

PLANS DE PRÉVENTIONS DES RISQUES MINIERES		
bassin minier	communes	département
Aubin-Decazeville	Auzits, Viviez, Aubin, Firmi, Cransac, Decazeville	Aveyron

Mesures imposées par le PPRT

- mesure foncière
- travaux
- mesure foncière et travaux
- ni mesure foncière ni travaux

■ Plan de prévention des risques miniers

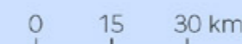
■ commune concernée par un PPRT

■ commune concernée par un PPRM

⊙ préfecture

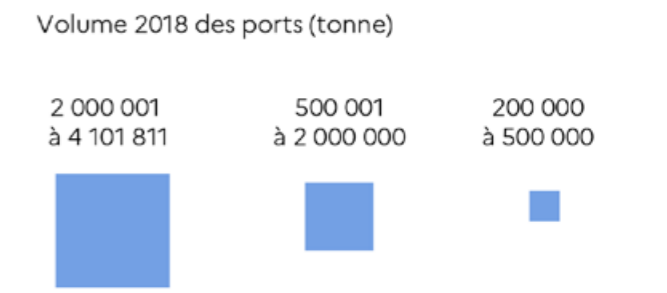
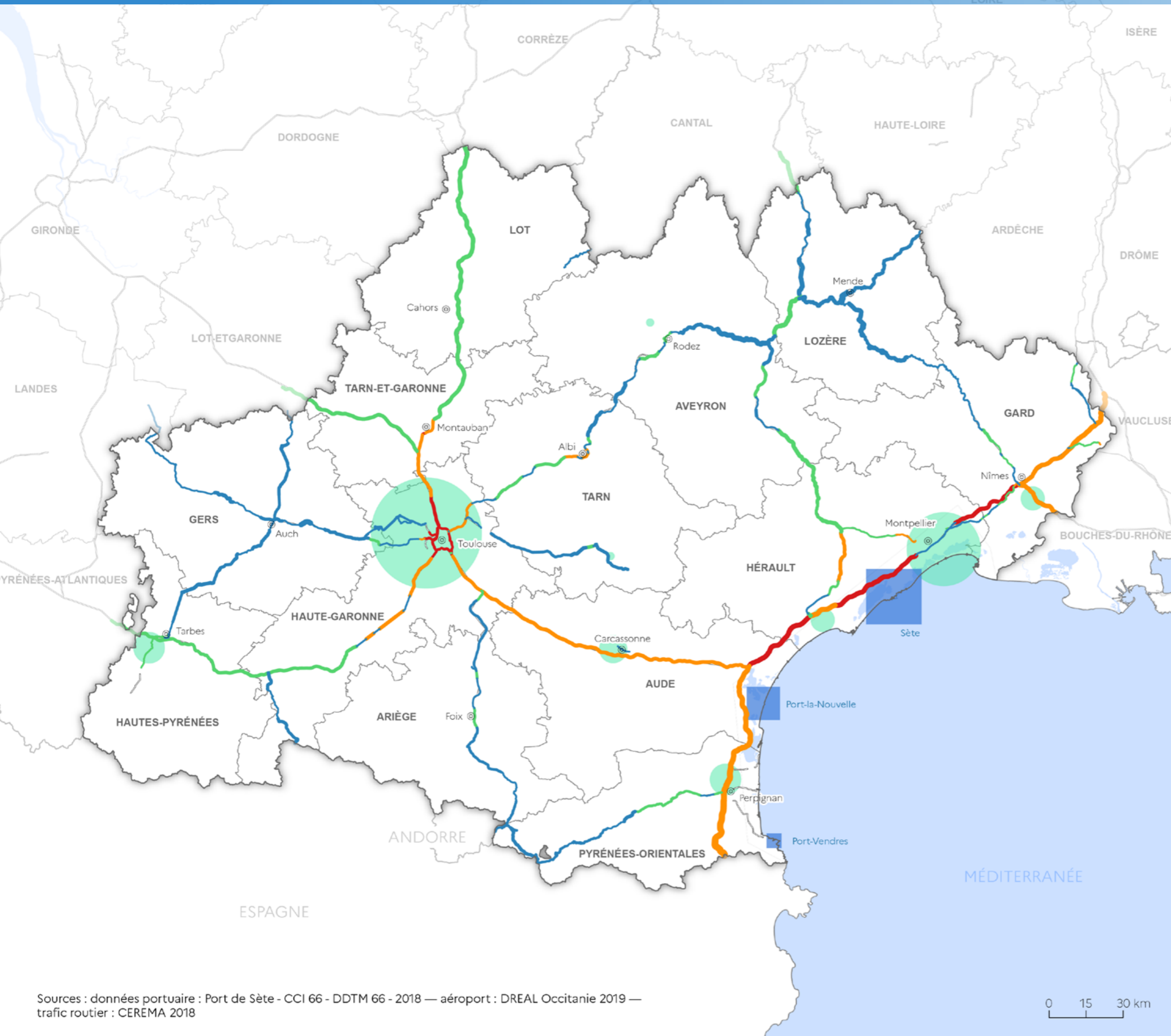
— limite régionale

— limite départementale



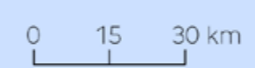
Mobilité, infrastructures et transport

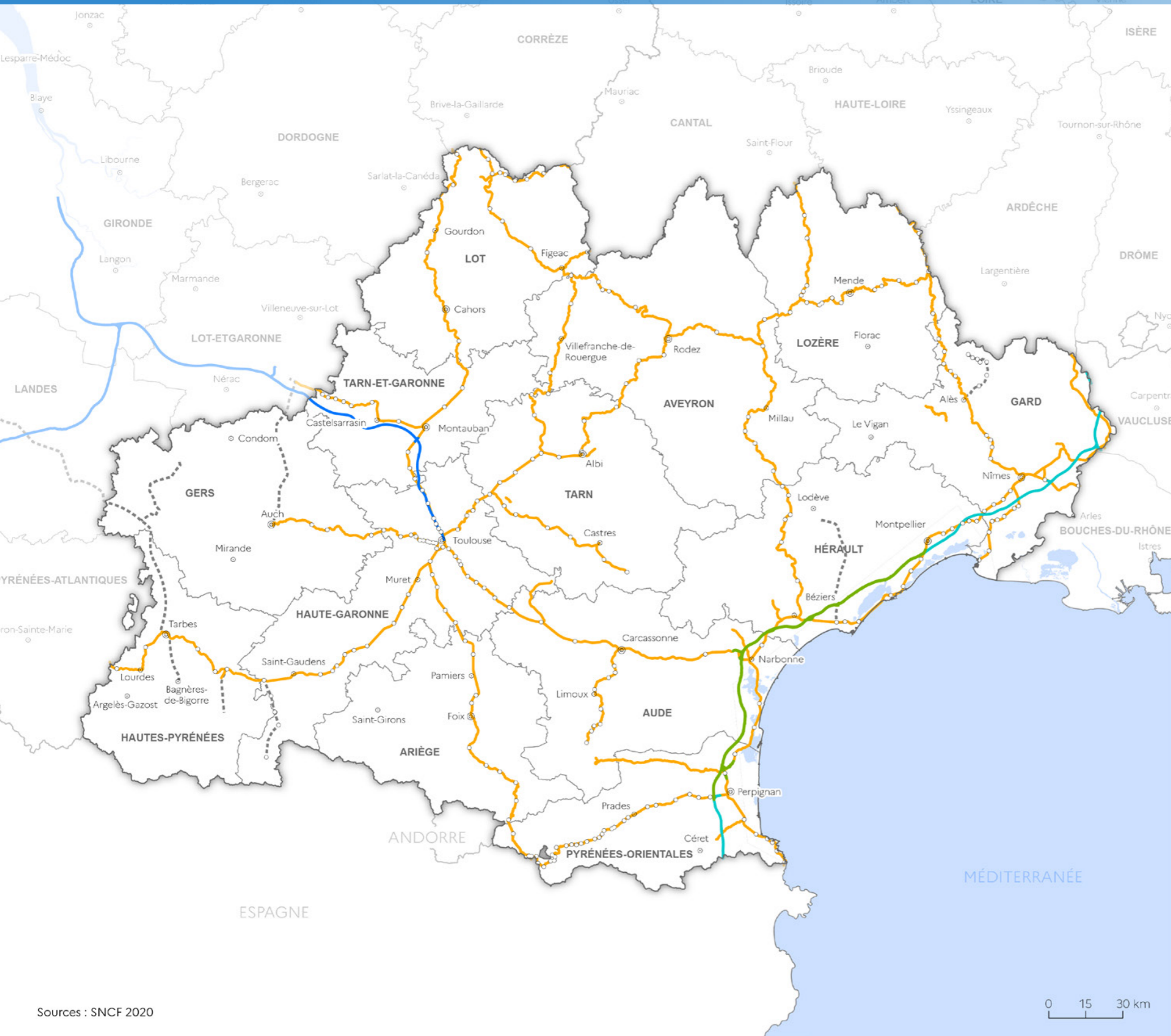




⊙ préfecture
 — limite régionale
 — limite départementale

Sources : données portuaire : Port de Sète - CCI 66 - DDTM 66 - 2018 — aéroport : DREAL Occitanie 2019 — trafic routier : CEREMA 2018





○ gare de voyageurs

Voie du réseau ferré SNCF

— ligne ferroviaire TER en ligne ferroviaire classique

--- ligne ferroviaire classique inexploitée

— LGV en service

— Projet de ligne nouvelle à grande vitesse Montpellier-Perpignan (LNMP)

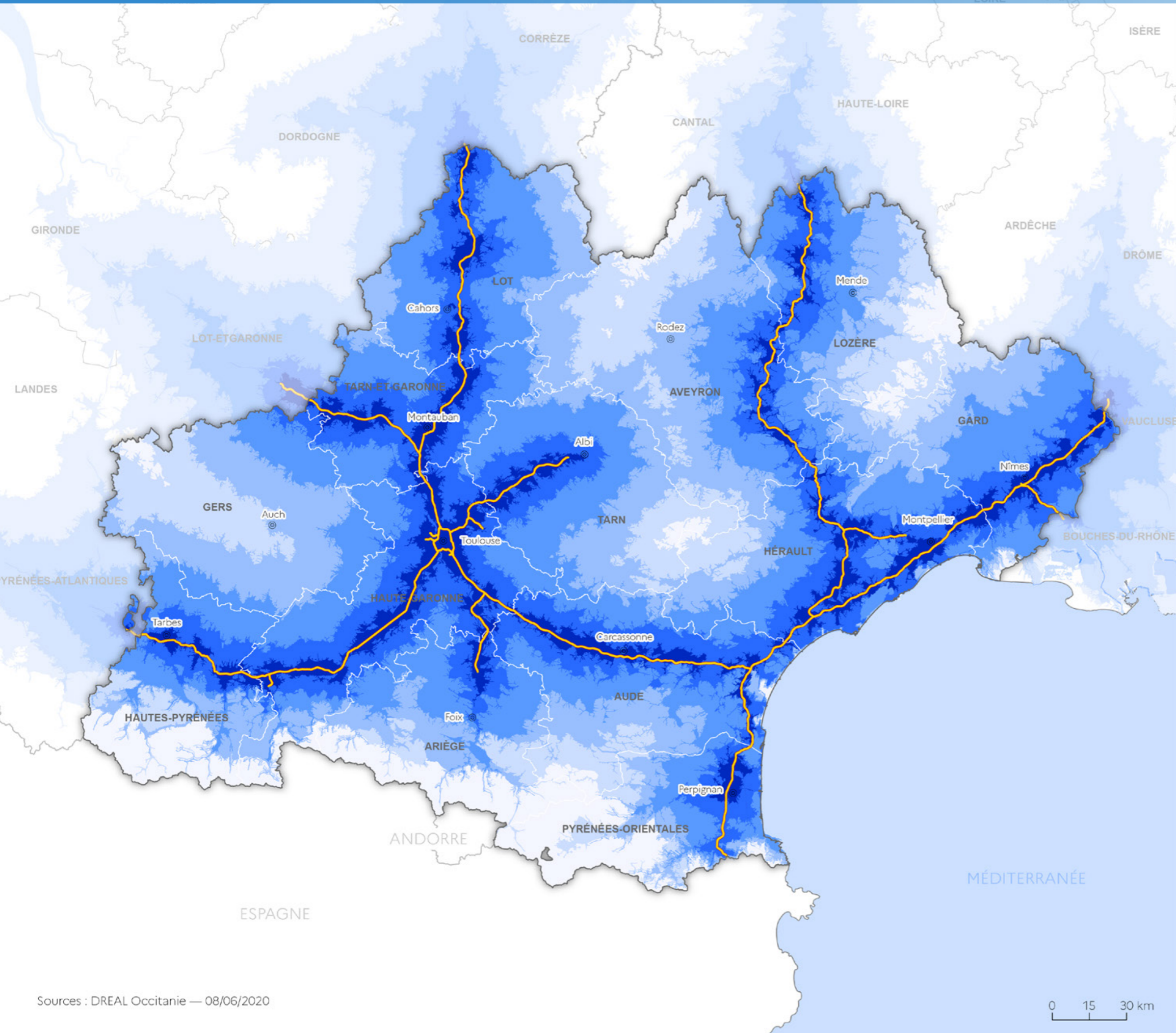
— Projet de ligne à grande vitesse Grand Projet du Sud-Ouest (GPSO)

⊙ préfecture

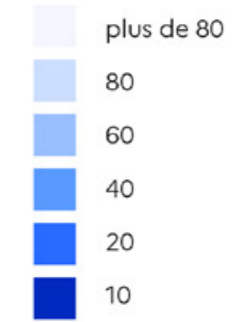
○ sous-préfecture

— limite régionale

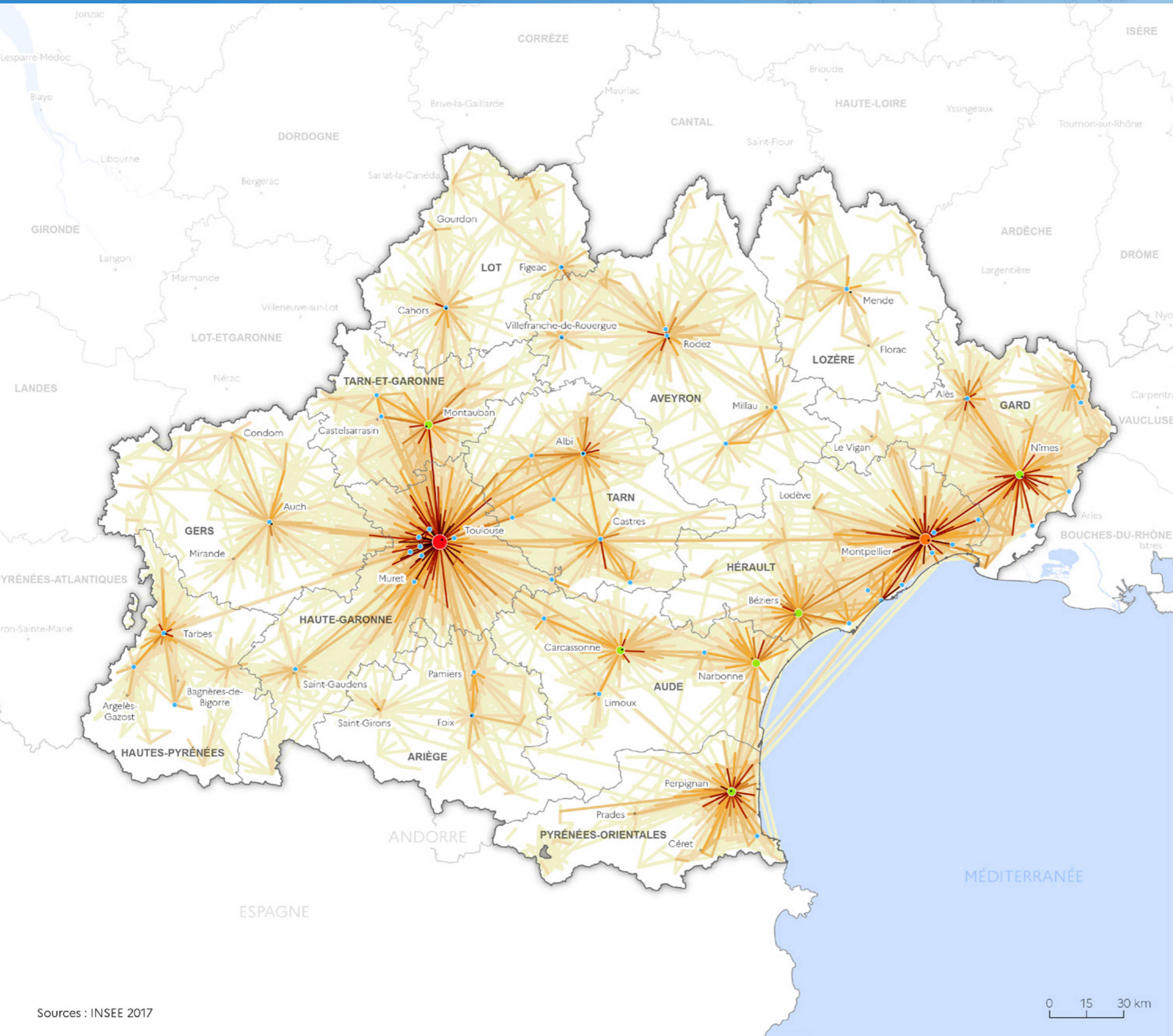
— limite départementale



Temps d'accès aux autoroutes (minutes)



- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- autoroute



flux intra-communal 2017
(en nombre de déplacements tous modes)

- 1 530 à 11 500
- 11 501 à 38 000
- 38 001 à 79 000
- 79 001 à 155 000

flux externe
(en nombre de déplacements tous modes)

- 9 472 à 4 001
- 4 000 à 1 601
- 1 600 à 1 001
- 1 000 à 701
- 700 à 501
- 500 à 301
- 300 à 121
- 120 à 51
- 50 à 16
- 15 à 1

- préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

- 1 Béziers-Méditerranée
- 2 Carcassonne Agglo
- 3 Castres Mazamet
- 4 Communauté d'agglomération de l'Albigeois
- 5 Decazeville Communauté
- 6 Gaillac-Graulhet
- 7 Gard Rhodanien
- 8 Gévaudan
- 9 Grand Auch Cœur de Gascogne
- 10 Grand Avignon
- 11 Grand Cahors
- 12 Grand Montauban
- 13 Hérault-Méditerranée
- 14 Le Grand Narbonne
- 15 Millau Grands Causses
- 16 Montpellier Méditerranée Métropole
- 17 Nîmes Métropole
- 18 Pays Foix-Varilhes
- 19 Pays de l'Or
- 20 Perpignan Méditerranée Métropole
- 21 Rodez Agglomération
- 22 Sète Agglopôle Méditerranée
- 23 Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 24 Transports en commun de l'agglomération toulousaine
- 25 Transports publics du bassin d'Alès

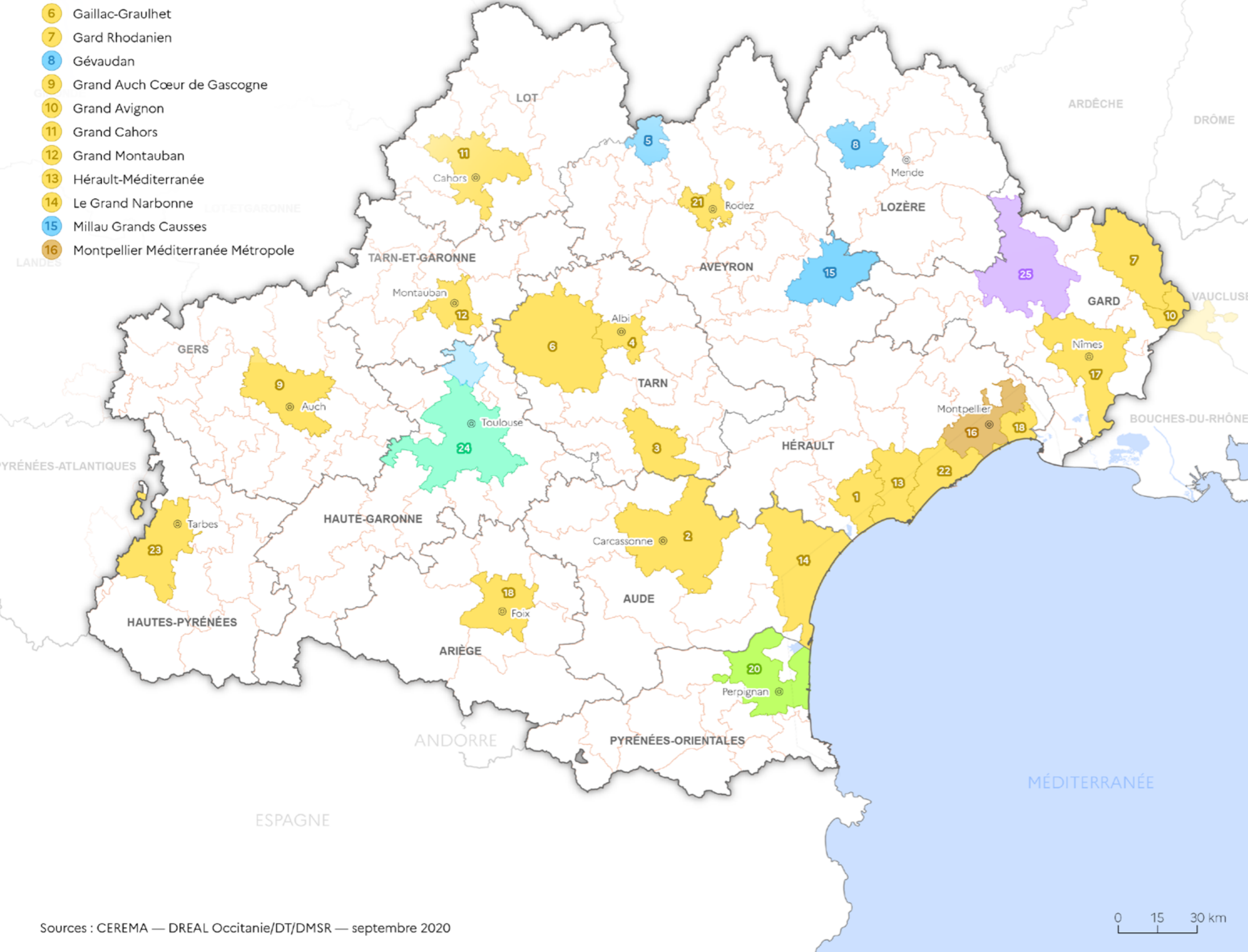
Statut des communautés de communes

- AOM au 01/07/2021
- demande de transfert
- pas de transfert, la région devient AOM locale

AOM hors communauté de commune au 01/01/2021

- communauté d'agglomération
- communauté urbaine
- métropole
- syndicat mixte ouvert
- syndicat mixte fermé

- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale



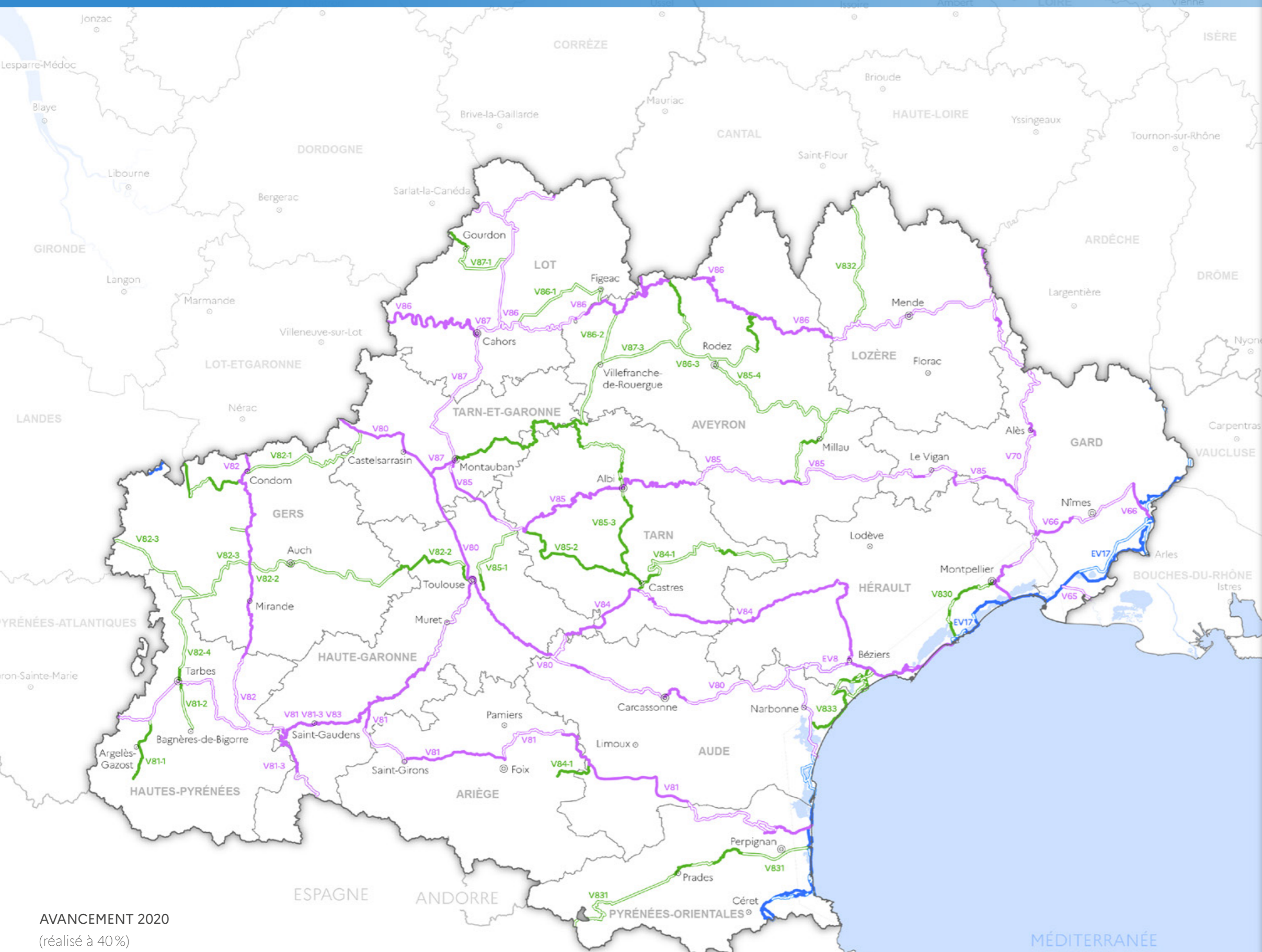


Schéma national des véloroutes

- en projet
- ouverte

Schéma régional des véloroutes *

- en projet
- ouverte

Eurovélo

- en projet
- ouverte

Flux intra-communale

- ⊙ préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

* Schéma historique :

- 2014, Languedoc-Roussillon
- 2015, Midi-Pyrénées

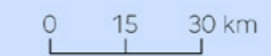
AVANCEMENT 2020

(réalisé à 40%)

Schéma validé *

	Total		Réalisé en site propre		Réalisé en site partagé		Non réalisé	
	km	%	km	%	km	%	km	%
Schéma régional SRV (SRV+SNV)	4 268		921	22	767	18	2 580	60
Dont Schéma national (SNV + EuroVélo)	2 878		635	22	580	20	1 663	58
Dont EuroVélo	572		177	31	164	29	231	40

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie/Observatoire national des véloroutes (ON3V) juin 2021



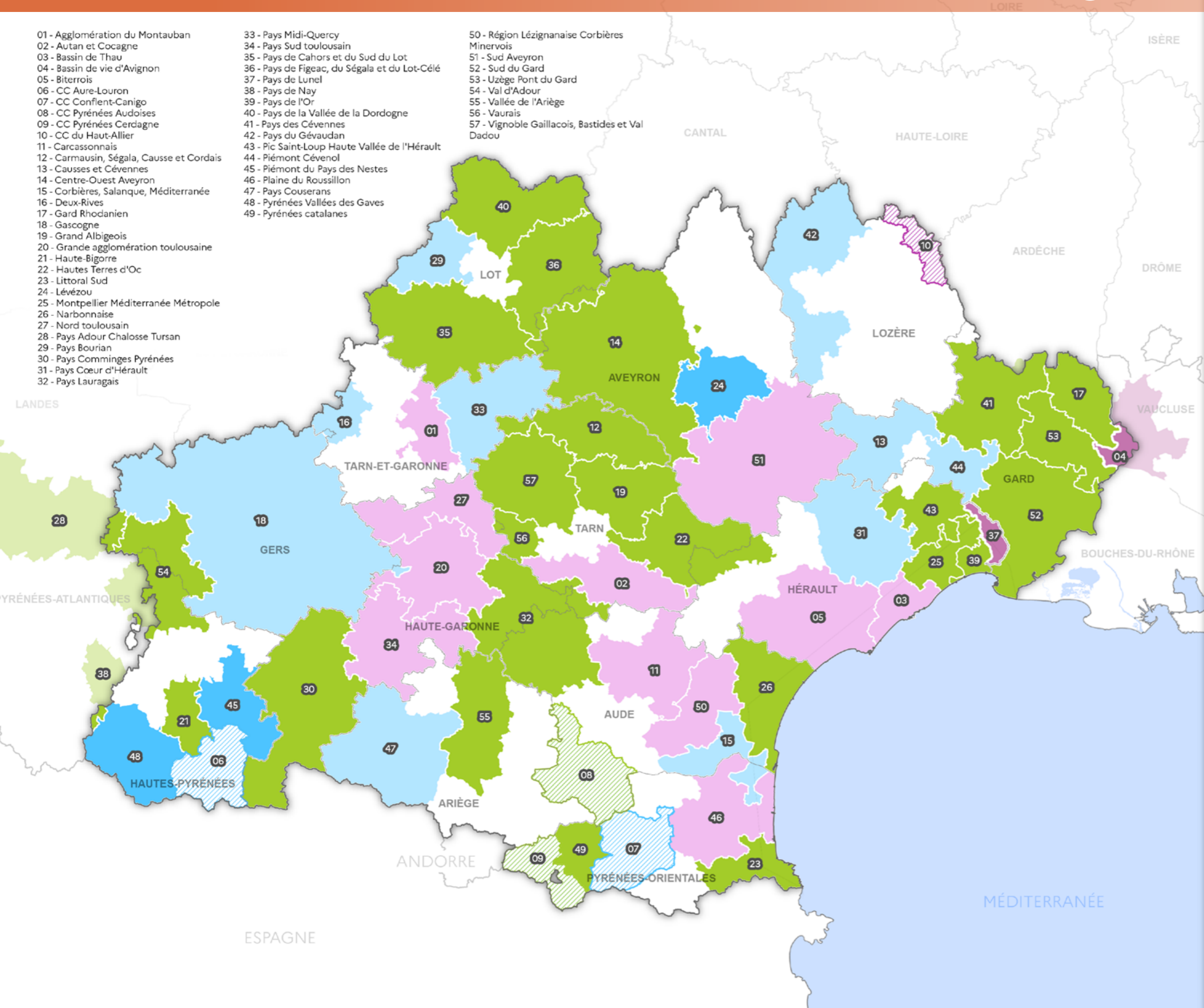
Aménagement et logement



- 01 - Agglomération du Montauban
- 02 - Autan et Cocagne
- 03 - Bassin de Thau
- 04 - Bassin de vie d'Avignon
- 05 - Biterrois
- 06 - CC Aure-Louron
- 07 - CC Conflent-Canigo
- 08 - CC Pyrénées Audoises
- 09 - CC Pyrénées Cerdagne
- 10 - CC du Haut-Allier
- 11 - Carcassonnais
- 12 - Carmausin, Ségala, Causse et Cordais
- 13 - Causse et Cévennes
- 14 - Centre-Ouest Aveyron
- 15 - Corbières, Salanque, Méditerranée
- 16 - Deux-Rives
- 17 - Gard Rhodanien
- 18 - Gascogne
- 19 - Grand Albigeois
- 20 - Grande agglomération toulousaine
- 21 - Haute-Bigorre
- 22 - Hautes Terres d'Oc
- 23 - Littoral Sud
- 24 - Lévézou
- 25 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 26 - Narbonnaise
- 27 - Nord toulousain
- 28 - Pays Adour Chalosse Tursan
- 29 - Pays Bourrian
- 30 - Pays Comminges Pyrénées
- 31 - Pays Cœur d'Hérault
- 32 - Pays Lauragais

- 33 - Pays Midi-Quercy
- 34 - Pays Sud toulousain
- 35 - Pays de Cahors et du Sud du Lot
- 36 - Pays de Figeac, du Ségala et du Lot-Célé
- 37 - Pays de Lunel
- 38 - Pays de Nay
- 39 - Pays de l'Or
- 40 - Pays de la Vallée de la Dordogne
- 41 - Pays des Cévennes
- 42 - Pays du Gévaudan
- 43 - Pic Saint-Loup Haute Vallée de l'Hérault
- 44 - Piémont Cévenol
- 45 - Piémont du Pays des Nestes
- 46 - Plaine du Roussillon
- 47 - Pays Couserans
- 48 - Pyrénées Vallées des Gaves
- 49 - Pyrénées catalanes

- 50 - Région Lézignanaise Corbières Minervois
- 51 - Sud Aveyron
- 52 - Sud du Gard
- 53 - Uzège Pont du Gard
- 54 - Val d'Adour
- 55 - Vallée de l'Ariège
- 56 - Vaurais
- 57 - Vignoble Gaillacois, Bastides et Val Dadou



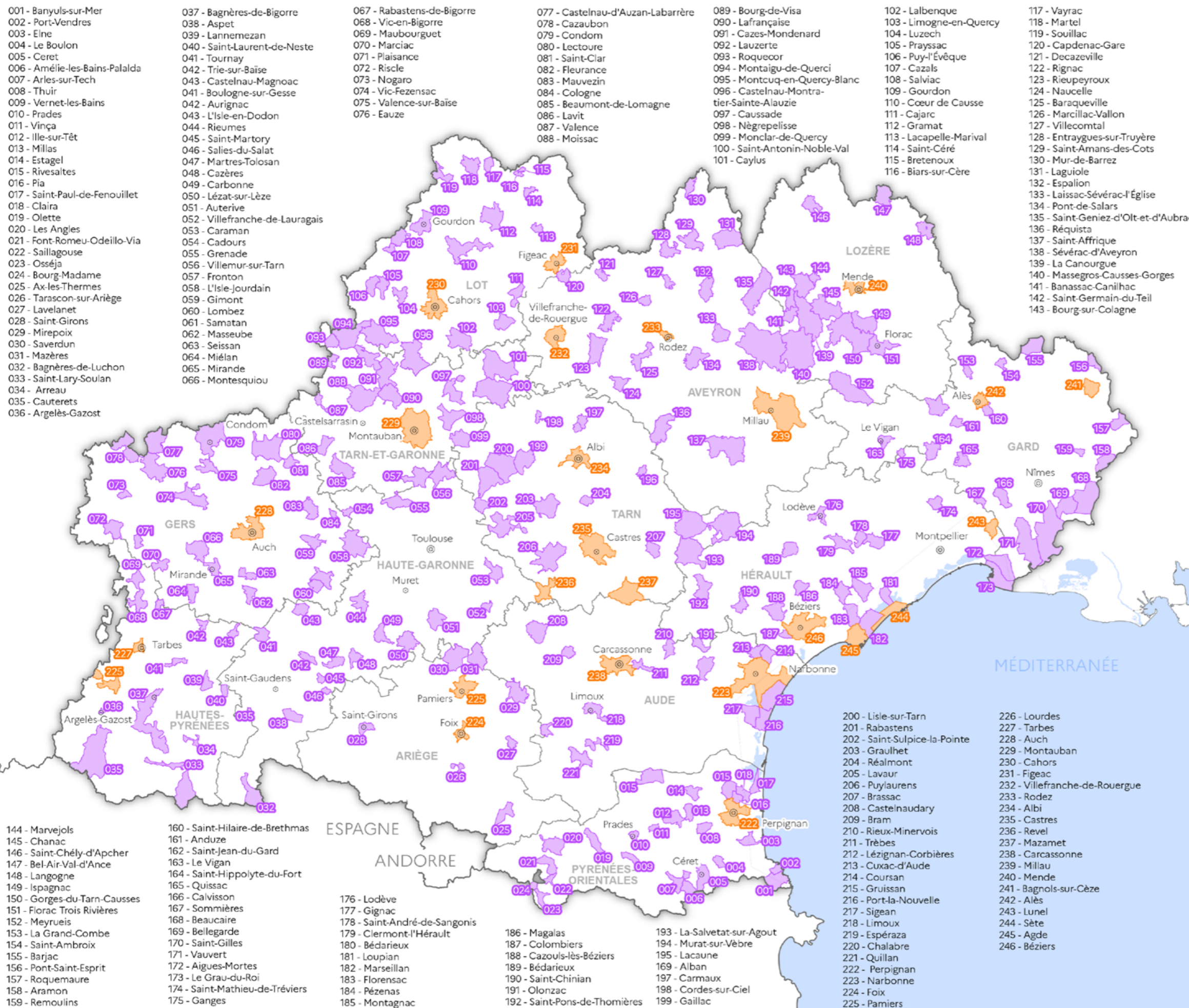
SCoT en Occitanie

- en élaboration — délibération prise
- en élaboration — projet arrêté
- approuvé
- en révision — délibération prise
- en révision — projet arrêté

PLUi valant SCoT

- en élaboration
- en révision
- approuvé

— limite régionale
— limite départementale



- commune lauréate du programme « Action cœur de ville » (25)
- commune lauréate du programme « Petites villes de demain » (221)
- préfecture
- sous-préfecture
- limite régionale
- limite départementale

- 001 - Banyuls-sur-Mer
- 002 - Port-Vendres
- 003 - Elne
- 004 - Le Boulon
- 005 - Ceret
- 006 - Amélie-les-Bains-Palalda
- 007 - Arles-sur-Tech
- 008 - Thuir
- 009 - Vernet-les-Bains
- 010 - Prades
- 011 - Vinça
- 012 - Ille-sur-Têt
- 013 - Millas
- 014 - Estagel
- 015 - Rivesaltes
- 016 - Pia
- 017 - Saint-Paul-de-Fenouillet
- 018 - Clara
- 019 - Olette
- 020 - Les Angles
- 021 - Font-Romeu-Odeillo-Via
- 022 - Saillagouse
- 023 - Osséja
- 024 - Bourg-Madame
- 025 - Ax-les-Thermes
- 026 - Tarascon-sur-Ariège
- 027 - Lavelanet
- 028 - Saint-Girons
- 029 - Mirepoix
- 030 - Saverdun
- 031 - Mazères
- 032 - Bagnères-de-Luchon
- 033 - Saint-Lary-Soulan
- 034 - Arreau
- 035 - Cauterets
- 036 - Argelès-Gazost

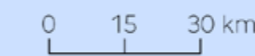
- 037 - Bagnères-de-Bigorre
- 038 - Aspet
- 039 - Lannemezan
- 040 - Saint-Laurent-de-Neste
- 041 - Tournay
- 042 - Trie-sur-Baïse
- 043 - Castelnaud-Magnoac
- 044 - Boulogne-sur-Gesse
- 045 - Aurignac
- 046 - L'Isle-en-Dodon
- 047 - Rieumes
- 048 - Saint-Martory
- 049 - Salles-du-Salat
- 050 - Martres-Tolosan
- 051 - Cazères
- 052 - Carbone
- 053 - Lézat-sur-Lèze
- 054 - Auterive
- 055 - Villefranche-de-Lauragais
- 056 - Caraman
- 057 - Grenade
- 058 - Villemur-sur-Tarn
- 059 - Fronton
- 060 - L'Isle-Jourdain
- 061 - Gimont
- 062 - Lombez
- 063 - Samatan
- 064 - Masseube
- 065 - Seissan
- 066 - Miélan
- 067 - Mirande
- 068 - Montesquiou

- 069 - Rabastens-de-Bigorre
- 070 - Vic-en-Bigorre
- 071 - Maubourguet
- 072 - Marciac
- 073 - Plaisance
- 074 - Riscle
- 075 - Nogaro
- 076 - Vic-Fezensac
- 077 - Valence-sur-Baïse
- 078 - Eauze
- 079 - Castelnaud-d'Auzan-Labarrère
- 080 - Cazaubon
- 081 - Condom
- 082 - Lectoure
- 083 - Saint-Clar
- 084 - Fleurance
- 085 - Mauvezin
- 086 - Cologne
- 087 - Beaumont-de-Lomagne
- 088 - Lavit
- 089 - Valence
- 090 - Moissac
- 091 - Bourg-de-Visa
- 092 - Lafrançaise
- 093 - Cazes-Mondenard
- 094 - Lauzerte
- 095 - Roquecor
- 096 - Montaigu-de-Querci
- 097 - Montcuq-en-Quercy-Blanc
- 098 - Castelnaud-Montrastier-Sainte-Alauzie
- 099 - Caussade
- 100 - Nègrepelisse
- 101 - Monclar-de-Quercy
- 102 - Saint-Antonin-Noble-Val
- 103 - Caylus

- 104 - Lalbenque
- 105 - Limogne-en-Quercy
- 106 - Luzech
- 107 - Prayssac
- 108 - Puy-l'Évêque
- 109 - Cazals
- 110 - Salviac
- 111 - Gourdon
- 112 - Cœur de Causse
- 113 - Cajarc
- 114 - Gramat
- 115 - Lacapelle-Marival
- 116 - Saint-Céré
- 117 - Biars-sur-Cère
- 118 - Vayrac
- 119 - Martel
- 120 - Souillac
- 121 - Capdenac-Gare
- 122 - Decazeville
- 123 - Rignac
- 124 - Rieupeyroux
- 125 - Naucelle
- 126 - Baraqueville
- 127 - Marcillac-Vallon
- 128 - Villecomtal
- 129 - Entraygues-sur-Truyère
- 130 - Saint-Amans-des-Cots
- 131 - Mur-de-Barrez
- 132 - Laguiole
- 133 - Espalion
- 134 - Laissac-Sévérac-l'Église
- 135 - Pont-de-Salars
- 136 - Saint-Geniez-d'Olt-et-d'Aubrac
- 137 - Réquista
- 138 - Saint-Affrique
- 139 - Sévérac-d'Aveyron
- 140 - La Canourgue
- 141 - Masegros-Causse-Gorges
- 142 - Banassac-Canilhac
- 143 - Saint-Germain-du-Teil
- 144 - Bourg-sur-Colagne

- 145 - Marvejols
- 146 - Chanac
- 147 - Saint-Chély-d'Apcher
- 148 - Bel-Air-Val-d'Ance
- 149 - Langogne
- 150 - Ispagnac
- 151 - Gorges-du-Tarn-Causse
- 152 - Florac Trois Rivières
- 153 - Meyrueis
- 154 - La Grand-Combe
- 155 - Saint-Ambroix
- 156 - Barjac
- 157 - Pont-Saint-Espirit
- 158 - Roquemaure
- 159 - Aramon
- 160 - Remoulins
- 161 - Saint-Hilaire-de-Brethmas
- 162 - Anduze
- 163 - Saint-Jean-du-Gard
- 164 - Le Vigan
- 165 - Saint-Hippolyte-du-Fort
- 166 - Quissac
- 167 - Calvisson
- 168 - Sommières
- 169 - Beaucaire
- 170 - Bellegarde
- 171 - Saint-Gilles
- 172 - Vauvert
- 173 - Aigues-Mortes
- 174 - Le Grau-du-Roi
- 175 - Saint-Mathieu-de-Trévières
- 176 - Ganges
- 176 - Lodève
- 177 - Gignac
- 178 - Saint-André-de-Sangonis
- 179 - Clermont-l'Hérault
- 180 - Bédarieux
- 181 - Loupian
- 182 - Marsillan
- 183 - Florensac
- 184 - Pézenas
- 185 - Montagnac
- 186 - Magalès
- 187 - Colombiers
- 188 - Cazouls-lès-Béziers
- 189 - Bédarieux
- 190 - Saint-Chinian
- 191 - Olonzac
- 192 - Saint-Pons-de-Thomières
- 193 - La-Salvetat-sur-Agout
- 194 - Murat-sur-Vèbre
- 195 - Lacaune
- 196 - Alban
- 197 - Carmaux
- 198 - Cordes-sur-Ciel
- 199 - Gaillac
- 200 - Lisle-sur-Tarn
- 201 - Rabastens
- 202 - Saint-Sulpice-la-Pointe
- 203 - Graulhet
- 204 - Réalmont
- 205 - Lavaur
- 206 - Puy-laurens
- 207 - Brassac
- 208 - Castelnaudary
- 209 - Bram
- 210 - Rieux-Minervois
- 211 - Trèbes
- 212 - Lézignan-Corbières
- 213 - Cuxac-d'Aude
- 214 - Coursan
- 215 - Gruissan
- 216 - Port-la-Nouvelle
- 217 - Sigean
- 218 - Limoux
- 219 - Espéras
- 220 - Chalabre
- 221 - Quillan
- 222 - Perpignan
- 223 - Narbonne
- 224 - Foix
- 225 - Pamiers
- 226 - Lourdes
- 227 - Tarbes
- 228 - Auch
- 229 - Montauban
- 230 - Cahors
- 231 - Figeac
- 232 - Villefranche-de-Rouergue
- 233 - Rodez
- 234 - Albi
- 235 - Castres
- 236 - Revel
- 237 - Mazamet
- 238 - Carcassonne
- 239 - Millau
- 240 - Mende
- 241 - Bagnols-sur-Cèze
- 242 - Alès
- 243 - Lunel
- 244 - Sète
- 245 - Agde
- 246 - Béziers

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie/Direction aménagement



- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varilhes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglo Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges

- 34 - CC Conflent-Canigó
- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobérès
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue
- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone

Consommation d'espace 2009-2019

- plus de 20%
- plus de 15% jusqu'à 20%
- plus de 10% jusqu'à 15%
- entre 5% et 10%
- moins de 5%

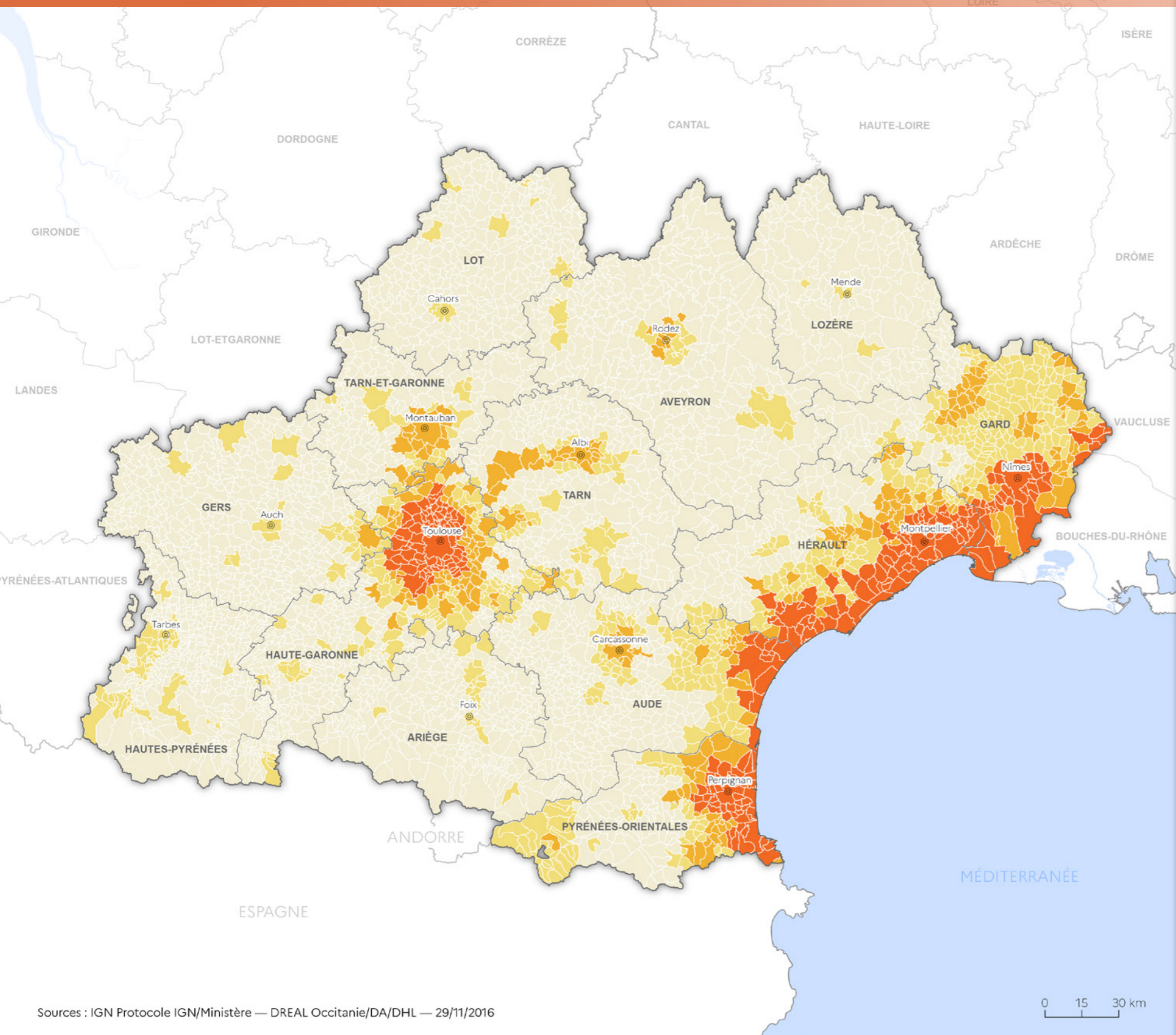
moyenne Occitanie : 10%

- EPCI de plus de 50 000 hab.
- EPCI de 20 000 hab. à 50 000 hab.
- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

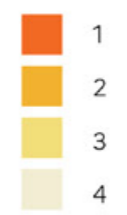
Ce taux est calculé à partir des flux d'artificialisation calculés par l'observatoire national de l'artificialisation dans le cadre du Plan national Biodiversité et des surfaces artificialisées calculées par la DREAL Occitanie à partir des fichiers fonciers 2018.

- 72 - CC des Coteaux du Girou
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontais
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Laibénque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon
- 88 - CC du Piémont Cévenol

- 89 - CC du Pont du Gard
- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole



Zonage de tension



- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale

La tension résulte d'une inadéquation entre la demande potentielle en logement locatif social et l'offre proposée. Elle a été évaluée à partir de plusieurs indicateurs statistiques dont la combinaison vise à rendre compte du degré d'acuité quant à l'enjeu de renforcer localement l'offre de logements locatifs sociaux.

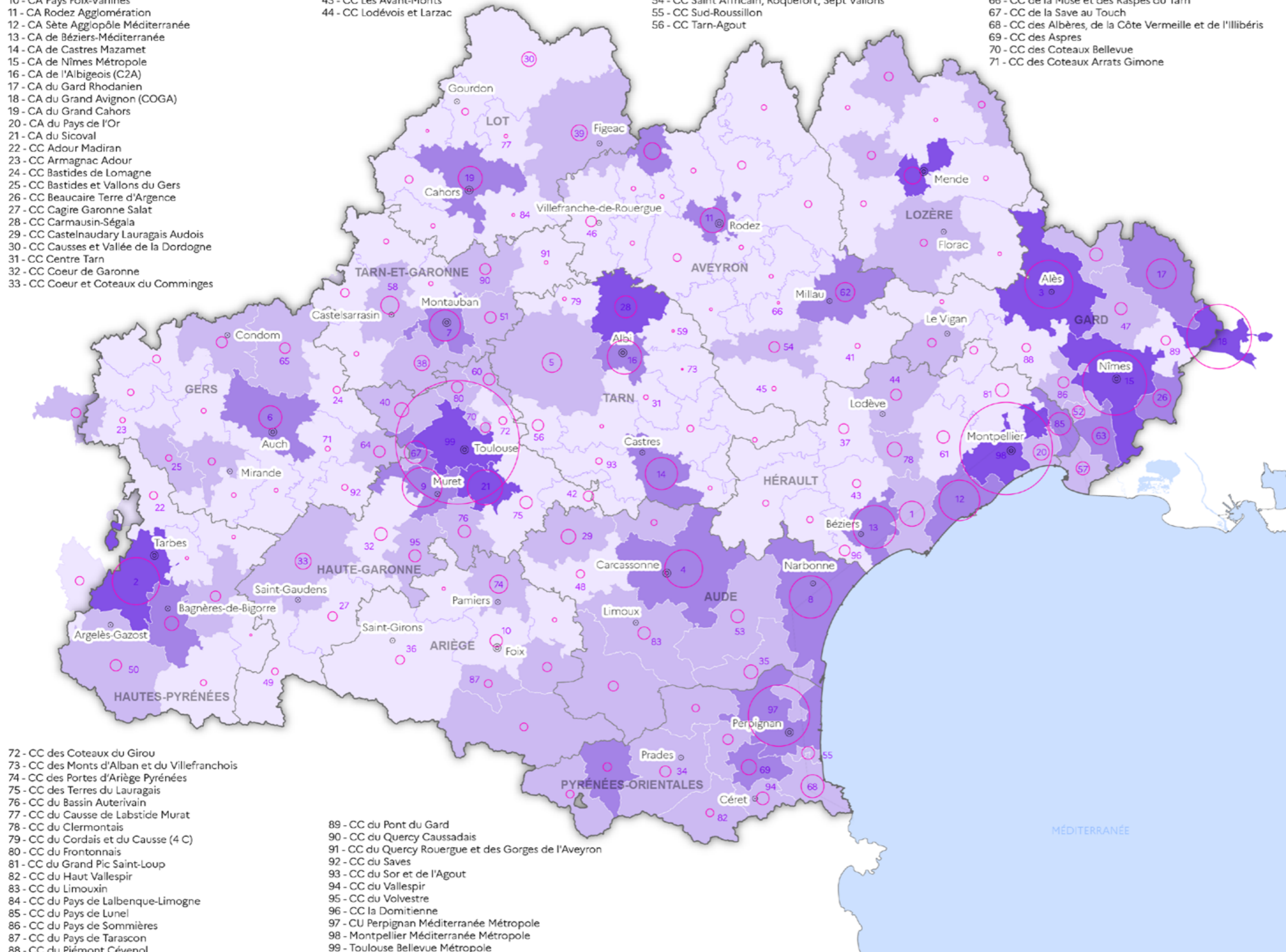
Le zonage découpe la région en 4 classes, de la plus tendue (1) à la moins tendue (4).

- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varièhes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopolé Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausain-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges

- 34 - CC Conflent-Canigó
- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Raspes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobéris
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue
- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone



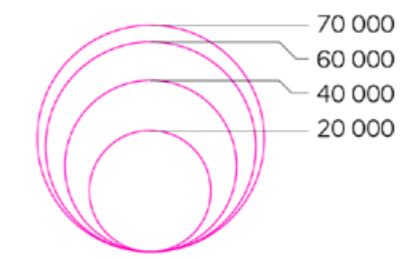
- 72 - CC des Coteaux du Girou
- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auterivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon
- 88 - CC du Piémont Cévenol

- 89 - CC du Pont du Gard
- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

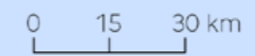
Densité de logements locatifs sociaux pour cent résidences principales

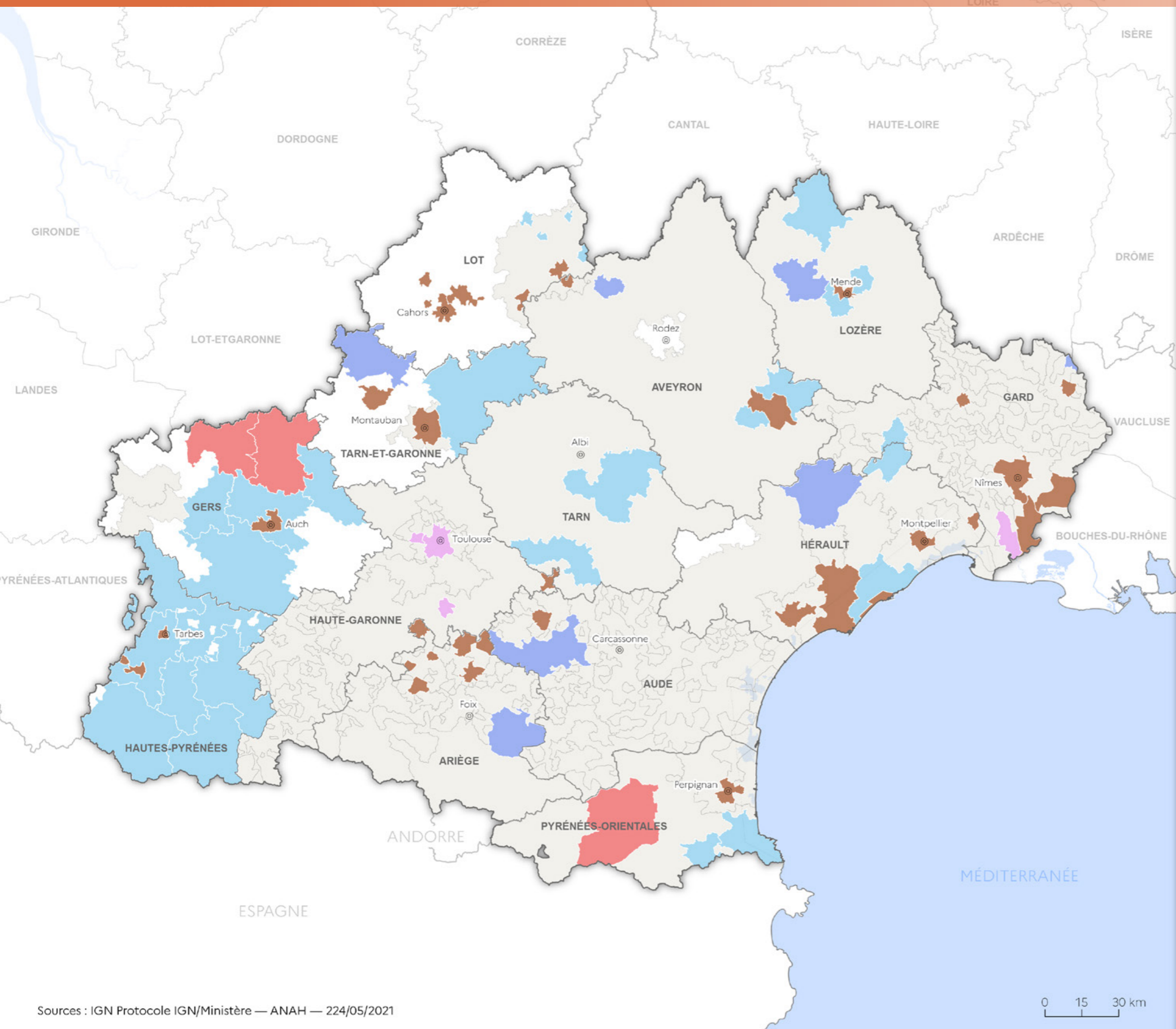


Parc de logements des bailleurs sociaux



- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale



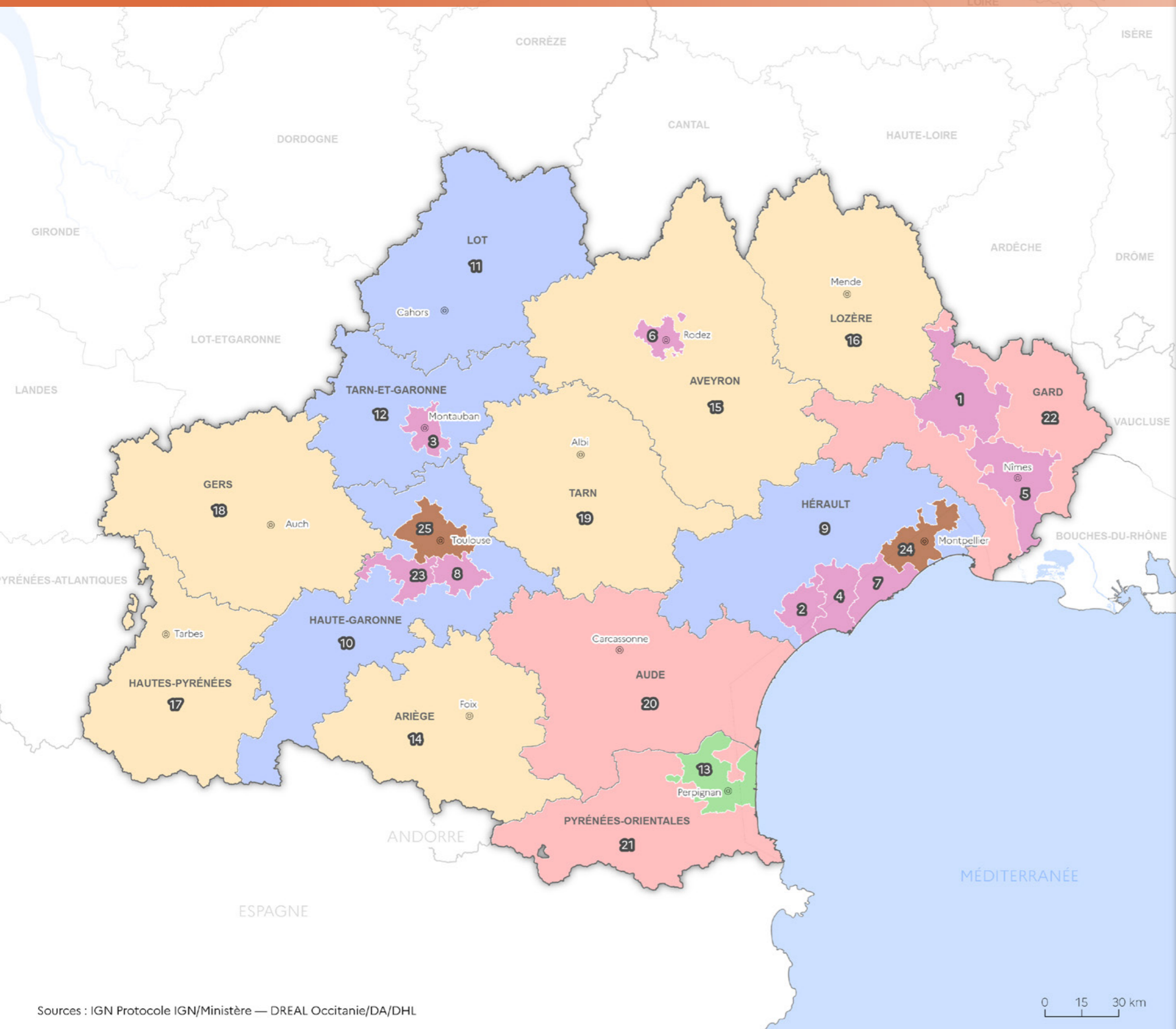


PIG (programme d'intérêt général)

OPAH (opération programmée pour l'amélioration de l'habitat)

- classique
- centre-bourg
- copropriété en difficulté
- revitalisation rurale
- renouvellement urbain

- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale

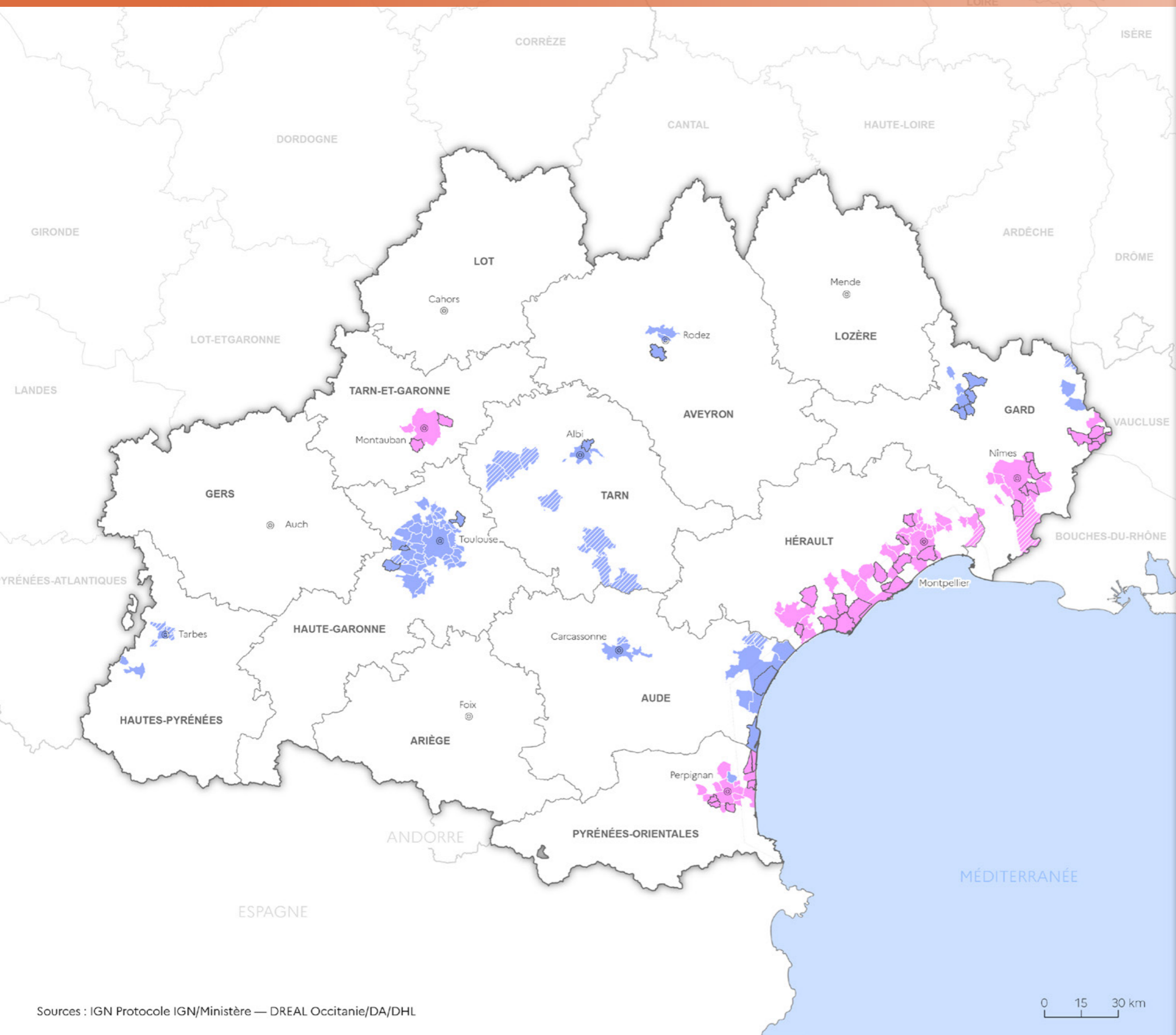


Nature des délégués

- CA (communauté d'agglomération)
- CD (conseil départemental)
- CU (communauté urbaine)
- DDT (direction départementale des territoires)
- DDTM - DDT (direction départementale des territoires et de la mer)
- METRO (métropole)

- préfecture
- limite régionale
- limite départementale

- 1 - CA Alès Agglomération
- 2 - CA Béziers-Méditerranée
- 3 - CA Grand Montauban
- 4 - CA Hérault-Méditerranée
- 5 - CA Nîmes Métropole
- 6 - CA Rodez Agglomération
- 7 - CA de Sète Agglopol Méditerranée
- 8 - CA du Sicoval
- 9 - CD de l'Hérault
- 10 - CD de la Haute-Garonne
- 11 - CD du Lot
- 12 - CD du Tarn-et-Garonne
- 13 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 14 - DDT de l'Ariège
- 15 - DDT de l'Aveyron
- 16 - DDT de la Lozère
- 17 - DDT des Hautes-Pyrénées
- 18 - DDT du Gers
- 19 - DDT du Tarn
- 20 - DDTM de l'Aude
- 21 - DDTM des Pyrénées-Orientales
- 22 - DDTM du Gard
- 23 - Le Muretain Agglo
- 24 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 25 - Toulouse Métropole



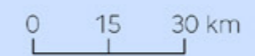
Taux minimum de logement social

- 25%
- 20%
- commune exemptée
- commune carencée

- P préfecture
- limite régionale
- limite départementale

Article 55 : obligation de produire un pourcentage de logements sociaux sur les programmes neufs.

Sources : IGN Protocole IGN/Ministère — DREAL Occitanie/DA/DHL



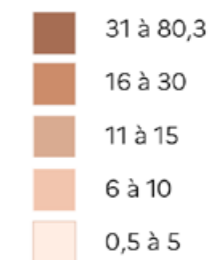
- 1 - CA Hérault-Méditerranée
- 2 - CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées
- 3 - CA Alès Agglomération
- 4 - CA Carcassonne Agglo
- 5 - CA Gaillac-Graulhet
- 6 - CA Grand Auch Cœur de Gascogne
- 7 - CA Grand Montauban
- 8 - CA Le Grand Narbonne
- 9 - CA Le Muretain Agglo
- 10 - CA Pays Foix-Varihes
- 11 - CA Rodez Agglomération
- 12 - CA Sète Agglopolé Méditerranée
- 13 - CA de Béziers-Méditerranée
- 14 - CA de Castres Mazamet
- 15 - CA de Nîmes Métropole
- 16 - CA de l'Albigeois (C2A)
- 17 - CA du Gard Rhodanien
- 18 - CA du Grand Avignon (COGA)
- 19 - CA du Grand Cahors
- 20 - CA du Pays de l'Or
- 21 - CA du Sicoval
- 22 - CC Adour Madiran
- 23 - CC Armagnac Adour
- 24 - CC Bastides de Lomagne
- 25 - CC Bastides et Vallons du Gers
- 26 - CC Beaucaire Terre d'Argence
- 27 - CC Cagire Garonne Salat
- 28 - CC Carmausin-Ségala
- 29 - CC Castelnaudary Lauragais Audois
- 30 - CC Causse et Vallée de la Dordogne
- 31 - CC Centre Tarn
- 32 - CC Cœur de Garonne
- 33 - CC Cœur et Coteaux du Comminges
- 34 - CC Conflent-Canigó

- 35 - CC Corbières Salanque Méditerranée
- 36 - CC Couserans Pyrénées
- 37 - CC Grand Orb en Languedoc
- 38 - CC Grand Sud Tarn-et-Garonne
- 39 - CC Grand-Figeac
- 40 - CC Hauts Tolosans
- 41 - CC Larzac et Vallées
- 42 - CC Lauragais Revel Sorezois
- 43 - CC Les Avant-Monts
- 44 - CC Lodévois et Larzac

- 45 - CC Monts, Rance et Rougier
- 46 - CC Ouest Aveyron Communauté
- 47 - CC Pays d'Uzès
- 48 - CC Piège Lauragais Malepère
- 49 - CC Pyrénées Haut Garonnaises
- 50 - CC Pyrénées Vallées des Gaves
- 51 - CC Quercy Vert-Aveyron
- 52 - CC Rhony, Vistre, Vidourle
- 53 - CC Région Lézignanaise, Corbières et Minervois
- 54 - CC Saint Affricain, Roquefort, Sept Vallons
- 55 - CC Sud-Roussillon
- 56 - CC Tarn-Agout

- 57 - CC Terre de Camargue
- 58 - CC Terres des Confluences
- 59 - CC Val 81
- 60 - CC Val'Aigo
- 61 - CC Vallée de l'Hérault
- 62 - CC de Millau Grands Causse
- 63 - CC de Petite Camargue
- 64 - CC de la Gascogne toulousaine
- 65 - CC de la Lomagne Gersoise
- 66 - CC de la Muse et des Rasperes du Tarn
- 67 - CC de la Save au Touch
- 68 - CC des Albères, de la Côte Vermeille et de l'Illobérès
- 69 - CC des Aspres
- 70 - CC des Coteaux Bellevue
- 71 - CC des Coteaux Arrats Gimone
- 72 - CC des Coteaux du Girou

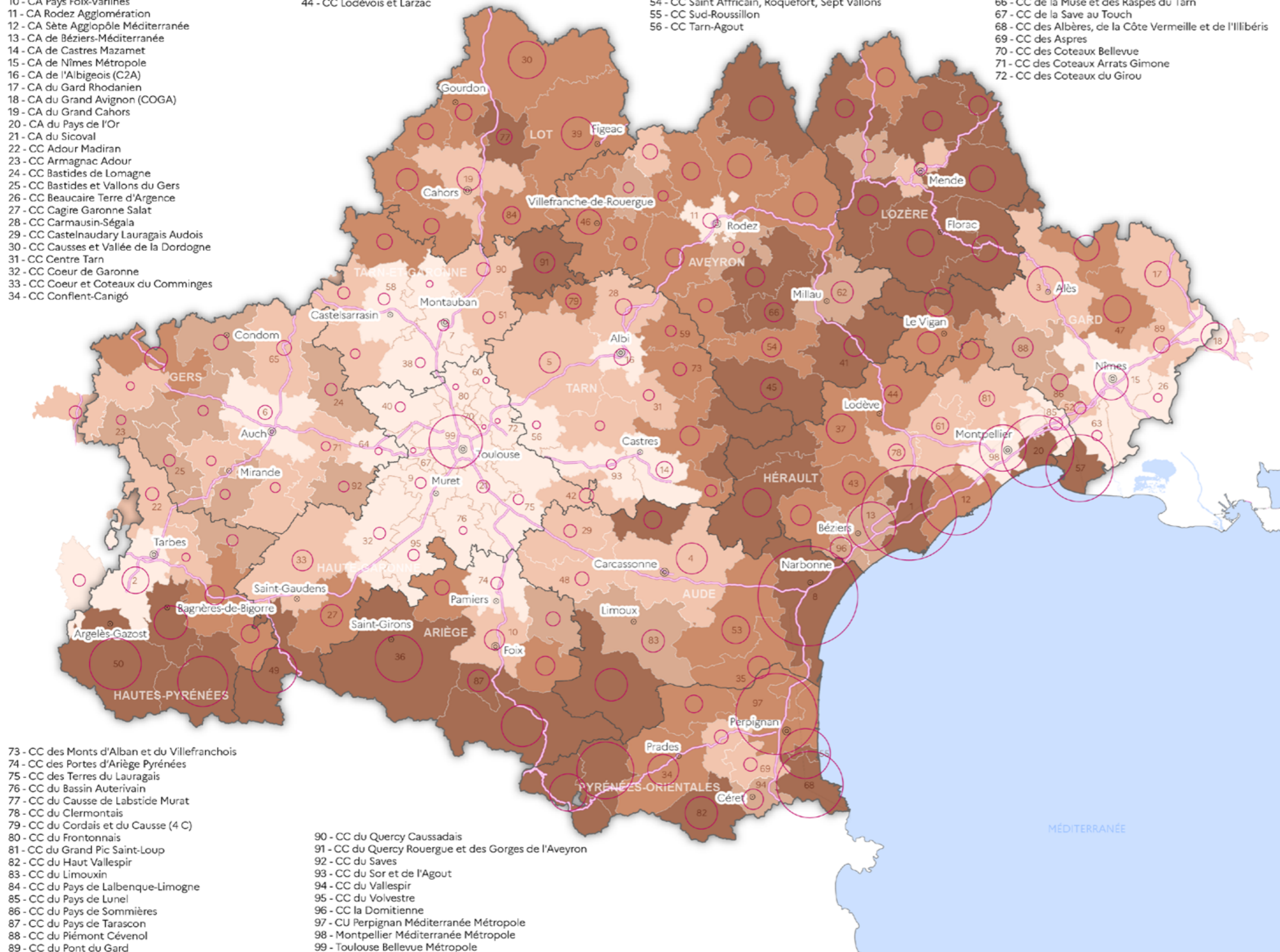
Part de résidences secondaires parmi l'ensemble des logements (en %)



Nombre de résidences secondaires



- ⊙ préfecture
- limite régionale
- limite départementale
- route principale



- 73 - CC des Monts d'Alban et du Villefranchois
- 74 - CC des Portes d'Ariège Pyrénées
- 75 - CC des Terres du Lauragais
- 76 - CC du Bassin Auteivain
- 77 - CC du Causse de Labstide Murat
- 78 - CC du Clermontois
- 79 - CC du Cordais et du Causse (4 C)
- 80 - CC du Frontonnais
- 81 - CC du Grand Pic Saint-Loup
- 82 - CC du Haut Vallespir
- 83 - CC du Limouxin
- 84 - CC du Pays de Lalbenque-Limogne
- 85 - CC du Pays de Lunel
- 86 - CC du Pays de Sommières
- 87 - CC du Pays de Tarascon
- 88 - CC du Piémont Cévenol
- 89 - CC du Pont du Gard

- 90 - CC du Quercy Caussadais
- 91 - CC du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron
- 92 - CC du Saves
- 93 - CC du Sor et de l'Agout
- 94 - CC du Vallespir
- 95 - CC du Volvestre
- 96 - CC la Domitienne
- 97 - CU Perpignan Méditerranée Métropole
- 98 - Montpellier Méditerranée Métropole
- 99 - Toulouse Bellevue Métropole

Vous êtes invités à transmettre vos suggestions d'amélioration,
en précisant vos coordonnées et l'objet de votre message
(suggestion d'amélioration, de satisfaction, remarque...)
à l'adresse suivante:

dreal-occitanie@developpement-durable.gouv.fr



Demander un ISSN

Mentions obligatoires pour les documents cartographiques

Le nom (ou raison sociale) et l'adresse de l'éditeur ;

Le nom (ou raison sociale) et l'adresse de l'imprimeur ;

La date d'achèvement du tirage ;

La mention de l'ISBN et éventuellement de l'ISSN

Le prix en euros

La date de parution ;

la mention « Dépôt légal » suivie du mois et de l'année du dépôt (à titre prévisionnel).

Directeur de publication : Patrick BERG

Conception/réalisation : DREAL Occitanie DEC/DSIG, CC/COM/Didier Le Boulbard