



Équipements sportifs

Dans un espace rural bien doté,
les temps d'accès restent élevés

SOMMAIRE

Liste des familles d'équipements

Bassin de natation.....	4	Salle ou terrain spécialisé.....	40
Boulodrome.....	6	Salle non spécialisée.....	42
Bowling.....	8	Site d'activités aériennes.....	44
Circuit et piste de sports mécaniques.....	10	Site d'activités aquatiques et nautiques.....	46
Court de tennis.....	12	Site de modélisme.....	48
Équipement de cyclisme.....	14	Skate park et vélo Freestyle.....	50
Équipement et piste de ski.....	16	Structure artificielle d'escalade.....	52
Équipement d'activités de forme et de santé	18	Terrain de grands jeux.....	54
Équipement équestre.....	20	Terrain extérieur de petits jeux collectifs.....	56
Équipement d'athlétisme.....	22	Divers équipements Sports de nature.....	58
Mur et fronton.....	24	Divers équipements.....	60
Parcours de golf.....	26	Plaine de jeux.....	62
Parcours sportif et santé.....	28		
Pas de tir.....	30		
Aire de sports de glace.....	32	Annexes	
Plateau d'Éducation Physique et Sportive...	34	Sources, méthode, définitions et zonages.....	65
Salle de combat.....	36	Composition des familles d'équipements sportifs	69
Salle multisports.....	38		

Ce dossier a été réalisé par l'Insee Provence-Alpes-Côte d'Azur en partenariat avec la DRJSCS. Il constitue le 2nd volet de l'Atlas des équipements sportifs.

Ont participé au Comité de pilotage :

DRJSCS

Léopold Carbonnel

Chef du Pôle Observation, Contrôle, Évaluation, Ingénierie

Jean-Claude Jaillet

Statisticien - Pôle Observation, Contrôle, Évaluation, Ingénierie

Nicolas Vouillon

Chef du Pôle Sport

Philippe Legrand

Pôle Sport

Insee

Sylvain Adaoust

Christophe Barret

Jérôme Domens

Les principaux messages de ce dossier sont présentés dans la Synthèse n° 56 et développés dans l'Analyse n° 32 « Équipements sportifs - Dans un espace rural bien doté, les temps d'accès restent élevés ».

Institut National de la Statistique
et des Études Économiques
Provence-Alpes-Côte d'Azur
17 rue Menpenti
13387 Marseille Cedex 10
Tél : 04 91 17 57 57 Fax : 04 91 17 59 60

Directeur de la publication : **Renan Duthion**
Chef du service Études et Diffusion : **Olivier Biau**
Rédacteur en chef : **Claire Joutard**

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	214	2 860	749	33 666	963	36 554
en %	22,2	7,9	77,8	92,1	100,0	100,0
Population résidente	3 671 912	34 579 299	1 217 141	27 882 713	4 889 053	62 462 012
en %	75,1	55,4	24,9	44,6	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	10,1	9,8	2,5	4,4
Temps d'accès médian (mn)	0	0	10	9	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	47,1	46,7	36,7	43,0
15 mn	/	/	21,4	17,2	16,6	15,8
30 mn	/	/	2,1	0,4	1,7	0,4
45 mn	/	/	0,0	0,1	0,0	0,1
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	38,7	37,1	9,6	16,6
15 mn	/	/	9,7	10,0	2,4	4,5
30 mn	/	/	0,4	0,2	0,1	0,1
45 mn	/	/	0,0	0,1	0,0	0,1

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Composition de la famille

- Bassin mixte de natation
- Bassin sportif de natation
- Bassin ludique de natation
- Fosse à plongeon
- Fosse à plongée
- Bassin de réception de toboggan

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	6,9	9,2	7,0	8,9	4,5	3,9	7,2	8,6	1,6	1,9
Temps d'accès médian (mn)	6	9	7	9	0	0	7	9	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	28,5	39,3	20,3	32,7	16,4	13,6	31,1	37,0	5,7	5,3
15 mn	11,2	17,4	6,4	7,9	9,9	4,9	11,9	10,4	0,4	0,6
30 mn	2,0	1,1	0,0	0,1	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	6,9	6,9	7,0	7,1	4,5	4,7	7,2	7,9	1,6	2,0
Temps d'accès médian (mn)	6	6	7	7	0	0	7	8	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	28,5	28,5	20,3	20,3	16,4	16,4	31,1	42,6	5,7	10,6
15 mn	11,2	11,2	6,4	6,4	9,9	9,9	11,9	18,6	0,4	2,9
30 mn	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix

Aide à la lecture

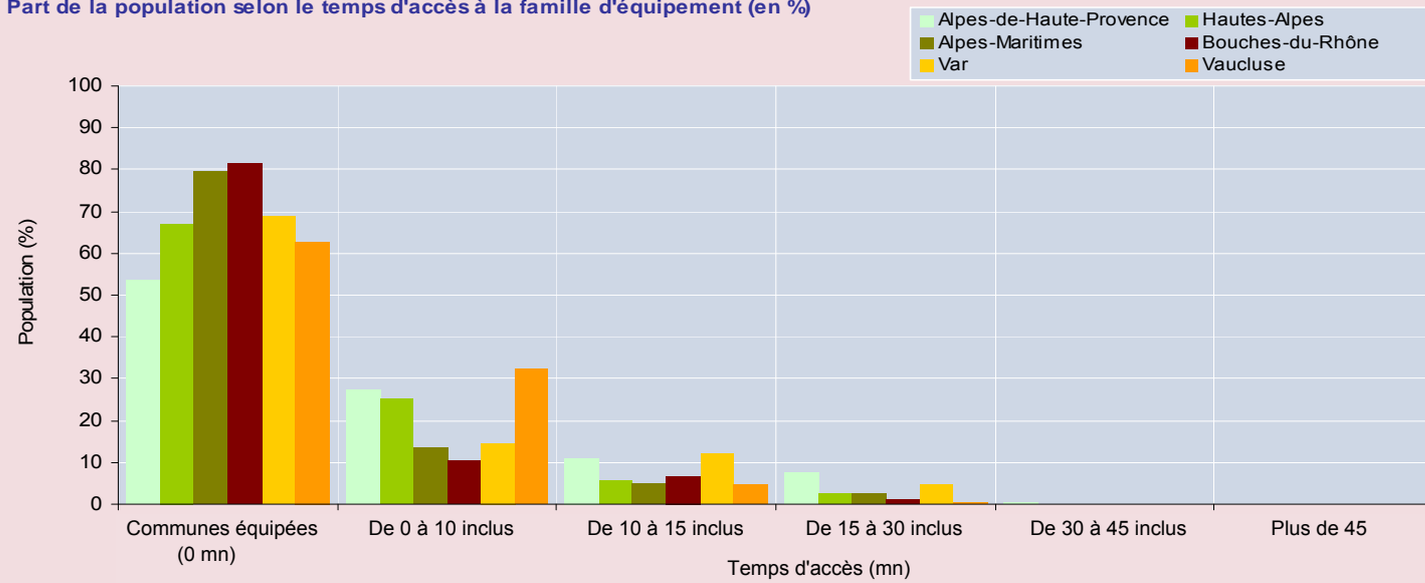
214 communes de la région sont équipées d'un bassin de natation (22,2 %). Parmi les 749 communes qui n'en sont pas équipées, 16 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (2,1% des communes non équipées). Ces 16 communes hébergent 0,4 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 4 610 personnes). Cette proportion est 2 fois plus élevée qu'en moyenne nationale (0,2 %) (cf. tableau Chiffres clés).

C'est pour les résidents de l'espace périurbain des grands pôles que les temps d'accès au bassin de natation le plus proche sont les plus élevés : 7,2 mn en moyenne. Parmi les 501 460 personnes habitant dans cet espace, à peine 0,4 % résident toutefois dans des communes situées à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (soit 1 990 personnes). Hors région Paca, seules 3 030 personnes (vivant quasiment toutes en Corse) sont aussi éloignées d'un bassin de natation dans l'espace périurbain des grands pôles (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les habitants des communes isolées, des autres communes multipolarisées et des petites et moyennes aires, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont très proches. En revanche, dans les grandes aires urbaines (grands pôles et espace périurbain des grands pôles), l'accès aux bassins de natation est plus long aux heures pleines qu'aux heures creuses. Ainsi, la part des habitants de l'espace périurbain des grands pôles situés à plus de 10 mn d'un bassin de natation passe de 31,1 % aux heures creuses à 42,6 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

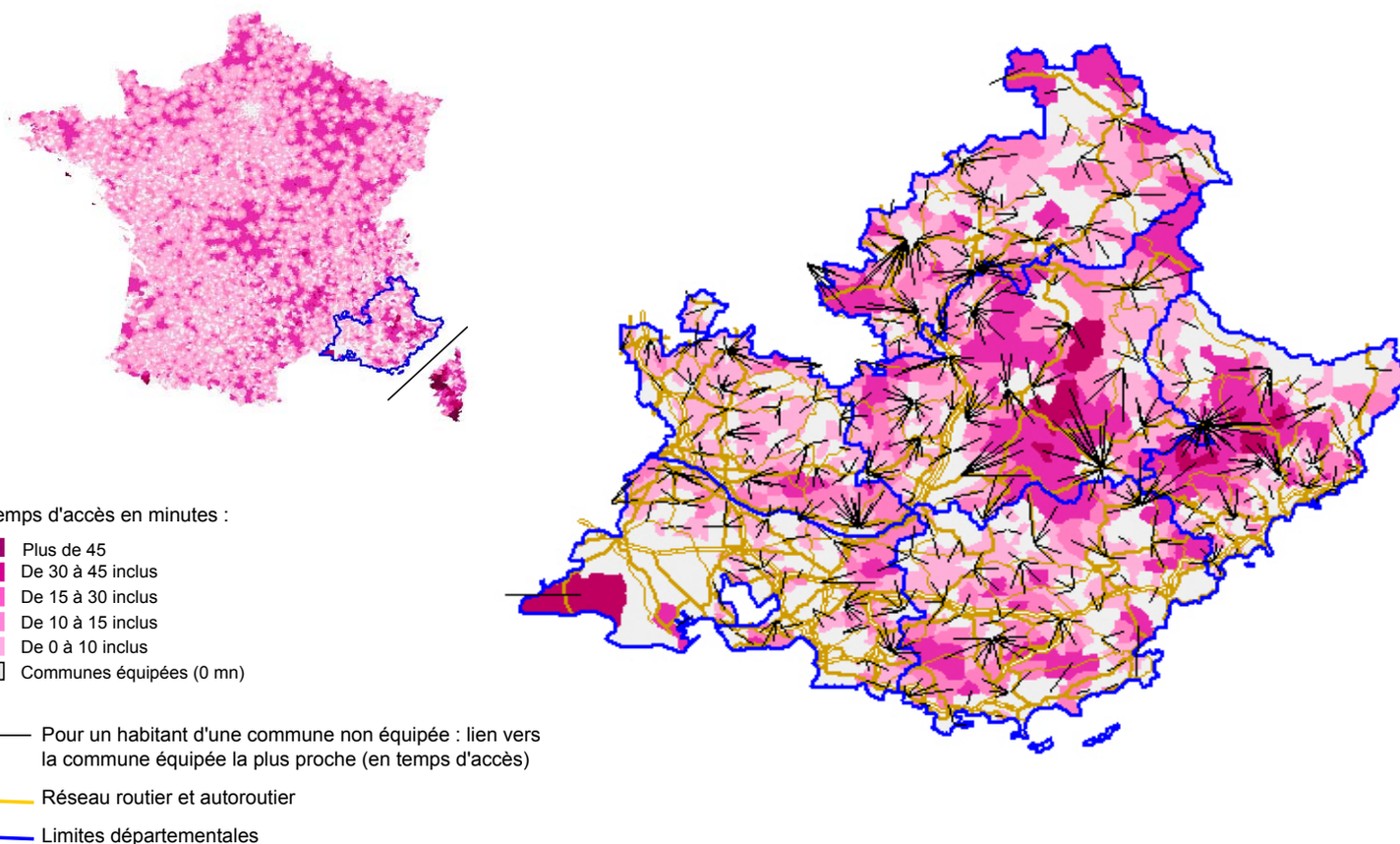
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence et le Var que les populations éloignées des bassins de natation sont les plus nombreuses : plus de 10 % des habitants des Alpes-de-Haute-Provence résident dans une commune située entre 10 et 15 mn du bassin de natation le plus proche, et 8 % dans une commune située entre 15 et 30 mn d'un tel équipement (respectivement 12 % et 5 % pour les Varois) (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

16 communes de la région sont situées entre 30 et 45 mn de la commune équipée d'un bassin de natation la plus proche : Chaudon-Norante, Clumanc, Entrages, Majastres, Prads-Haute-Bleone, Tartonne (Alpes-de-Haute-Provence), Aiglun, Amirat, Gars, Le Mas, Pierrefeu, Thiéry, Toudon, La Tour, Tourette-du-Château (Alpes-Maritimes), et les Saintes-Maries-de-la-Mer (Bouches-du-Rhône) (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	528	14 677	435	21 872	963	36 554
en %	54,8	40,2	45,2	59,8	100,0	100,0
Population résidente	4 332 893	49 157 606	556 160	13 304 406	4 889 053	62 462 012
en %	88,6	78,7	11,4	21,3	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	7,8	6,9	0,9	1,5
Temps d'accès médian (mn)	0	0	7	5	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	23,4	9,1	10,6	5,5
15 mn	/	/	7,8	3,3	3,5	2,0
30 mn	/	/	0,5	1,1	0,2	0,6
45 mn	/	/	0,0	0,7	0,0	0,4
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	13,6	7,1	1,5	1,5
15 mn	/	/	5,5	2,9	0,6	0,6
30 mn	/	/	0,1	1,4	0,0	0,3
45 mn	/	/	0,0	1,2	0,0	0,3

Composition de la famille

Terrain de boules
Terrain de pétanque
Terrain de boules traditionnelles

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	1,9	4,2	3,3	2,7	0,5	1,7	1,7	2,2	0,7	0,8
Temps d'accès médian (mn)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	5,2	7,6	9,3	2,7	0,7	2,4	2,6	1,6	1,2	0,8
15 mn	1,5	3,4	0,4	0,6	0,1	0,9	1,1	0,5	0,6	0,4
30 mn	0,0	1,5	0,0	0,2	0,0	0,6	0,1	0,3	0,0	0,2
45 mn	0,0	1,2	0,0	0,1	0,0	0,5	0,0	0,2	0,0	0,2

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	1,9	1,9	3,3	3,4	0,5	0,5	1,7	1,9	0,7	0,9
Temps d'accès médian (mn)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	5,2	5,2	9,3	9,3	0,7	0,7	2,6	4,8	1,2	5,1
15 mn	1,5	1,5	0,4	0,4	0,1	0,1	1,1	1,1	0,6	1,1
30 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

Aide à la lecture

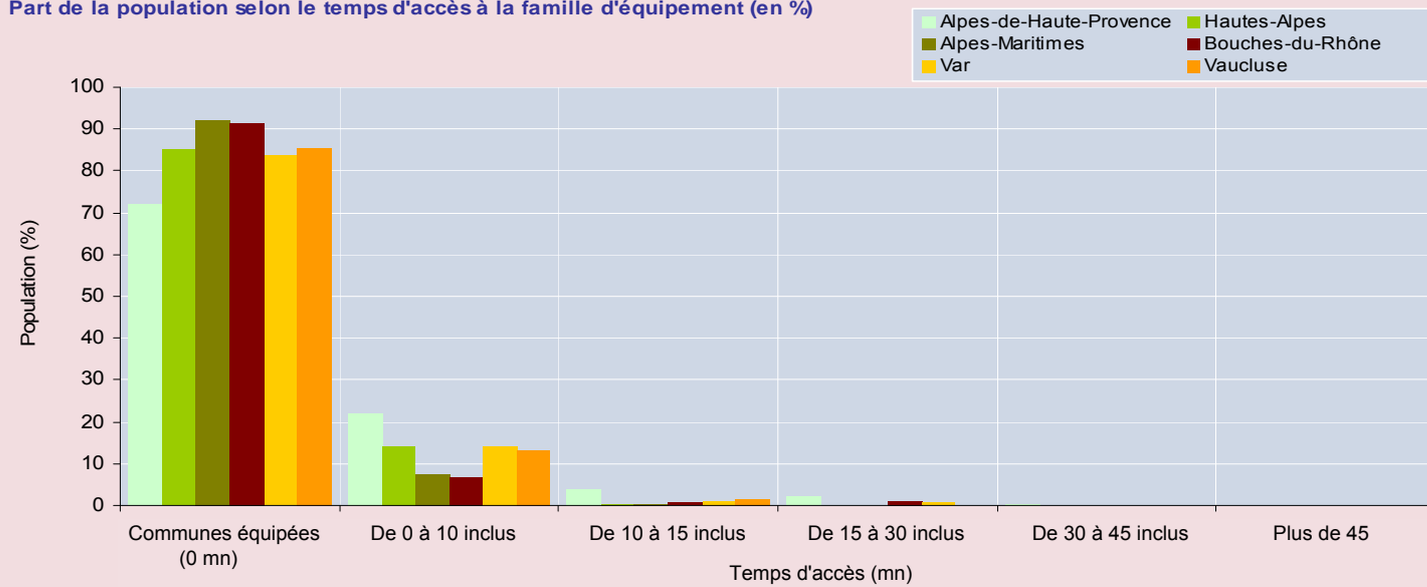
Plus de la moitié des communes de la région sont équipées d'un boulodrome : 54,8 % soit 528 communes. Parmi les 435 communes qui n'en sont pas équipées, 2 seulement se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (0,5 % des communes non équipées). Ces communes hébergent 0,1 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 290 personnes). Cette proportion est moins élevée qu'en moyenne nationale (1,4 % soit 186 000 personnes) (cf. tableau Chiffres clés).

Les 2 communes les plus éloignées d'un boulodrome se situent dans l'espace périurbain des grands pôles. Dans l'espace isolé de la région notamment, aucune commune ne se situe à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche. Sur l'ensemble de la France, 107 communes isolées sont en revanche dans ce cas (soit 1,5 % des communes françaises isolées) (cf. tableau Types d'espaces).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès moyens aux heures creuses et aux heures pleines sont faibles et très proches : ils varient de 0,7 mn pour les habitants des grands pôles urbains aux heures creuses à 3,4 mn pour les habitants des autres communes multipolarisées aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

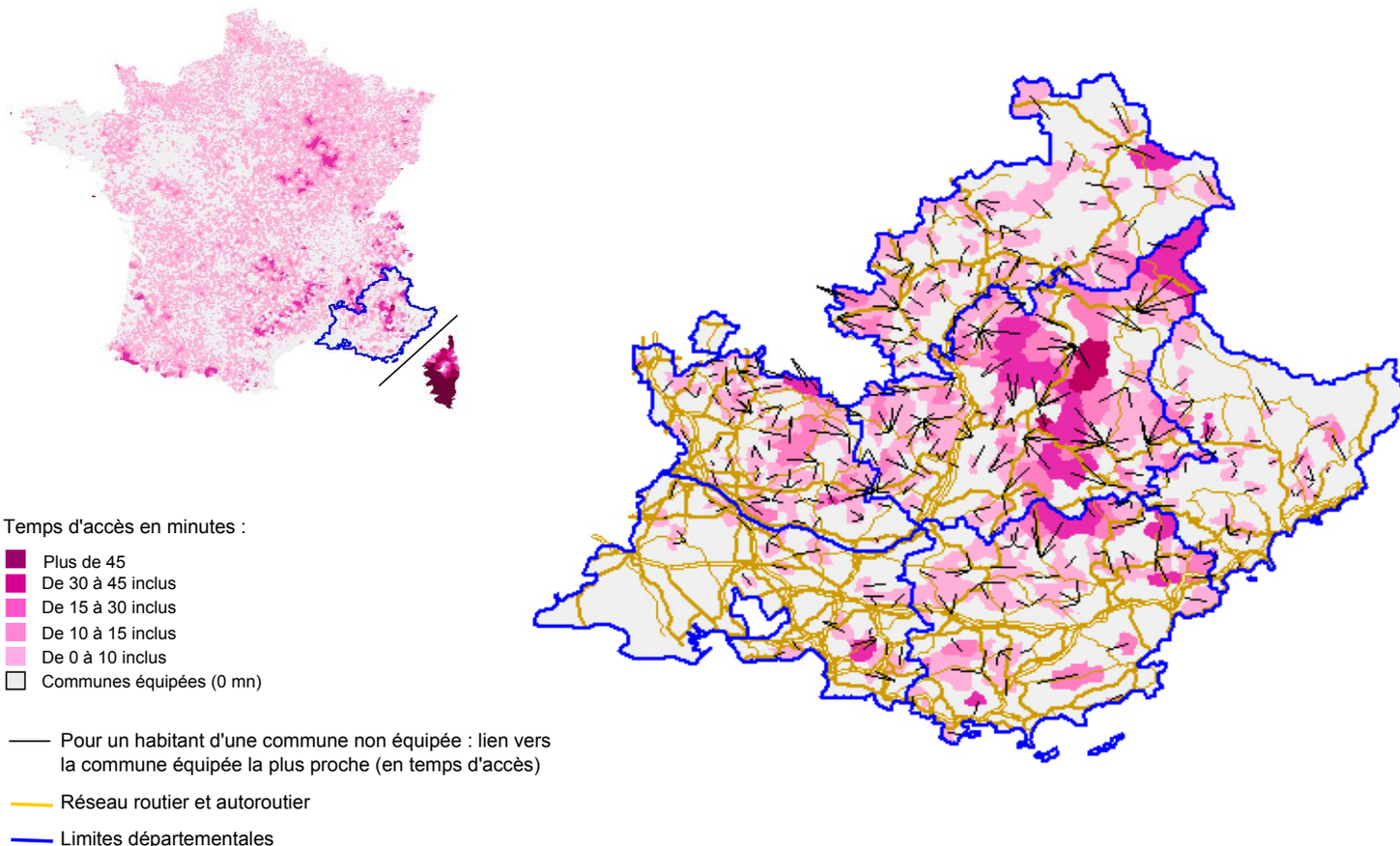
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que se situent les populations les plus éloignées des boudromes : 7 % des habitants de ce département résident dans une commune située à plus de 10 mn du boudrome le plus proche (cf. graphique Temps d'accès départementaux). En particulier, les 2 communes régionales situées à plus de 30 mn de la commune équipée d'un boudrome la plus proche figurent dans ce département : Prads-Haute-Bléone et Entrages (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	20	248	943	36 301	963	36 554
en %	2,1	0,7	97,9	99,3	100,0	100,0
Population résidente	1 851 062	12 010 979	3 037 991	50 451 033	4 889 053	62 462 012
en %	37,9	19,2	62,1	80,8	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	26,0	24,6	16,2	19,9
Temps d'accès médian (mn)	0	0	22	22	16	18
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	96,9	95,8	94,9	95,2
15 mn	/	/	89,9	88,5	88,1	87,9
30 mn	/	/	61,5	51,3	60,2	51,0
45 mn	/	/	33,6	18,3	32,9	18,1
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	94,0	85,6	58,4	69,2
15 mn	/	/	80,6	70,5	50,1	56,9
30 mn	/	/	34,8	29,4	21,6	23,7
45 mn	/	/	6,7	8,5	4,2	6,9

Composition de la famille

Bowling

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	49,0	38,8	32,2	32,7	31,6	33,4	26,9	26,6	12,5	12,7
Temps d'accès médian (mn)	45	38	31	32	30	33	24	25	10	11
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	98,2	96,1	97,7	96,7	91,3	92,4	93,8	94,5	49,9	51,2
15 mn	97,1	93,8	88,4	91,4	75,5	88,4	89,1	84,2	41,3	35,7
30 mn	84,5	69,1	52,8	54,2	49,6	56,6	30,9	32,2	16,1	9,7
45 mn	47,8	31,3	18,1	15,9	24,0	18,7	8,0	7,9	0,8	2,2

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	49,0	52,3	32,2	34,2	31,6	33,6	26,9	31,1	12,5	17,0
Temps d'accès médian (mn)	45	48	31	34	30	34	24	27	10	13
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	98,2	98,2	97,7	97,7	91,3	91,3	93,8	98,2	49,9	51,8
15 mn	97,1	97,1	88,4	88,9	75,5	81,7	89,1	91,4	41,3	48,2
30 mn	84,5	88,0	52,8	63,2	49,6	59,2	30,9	40,9	16,1	30,2
45 mn	47,8	57,2	18,1	21,9	24,0	24,0	8,0	14,1	0,8	8,8

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

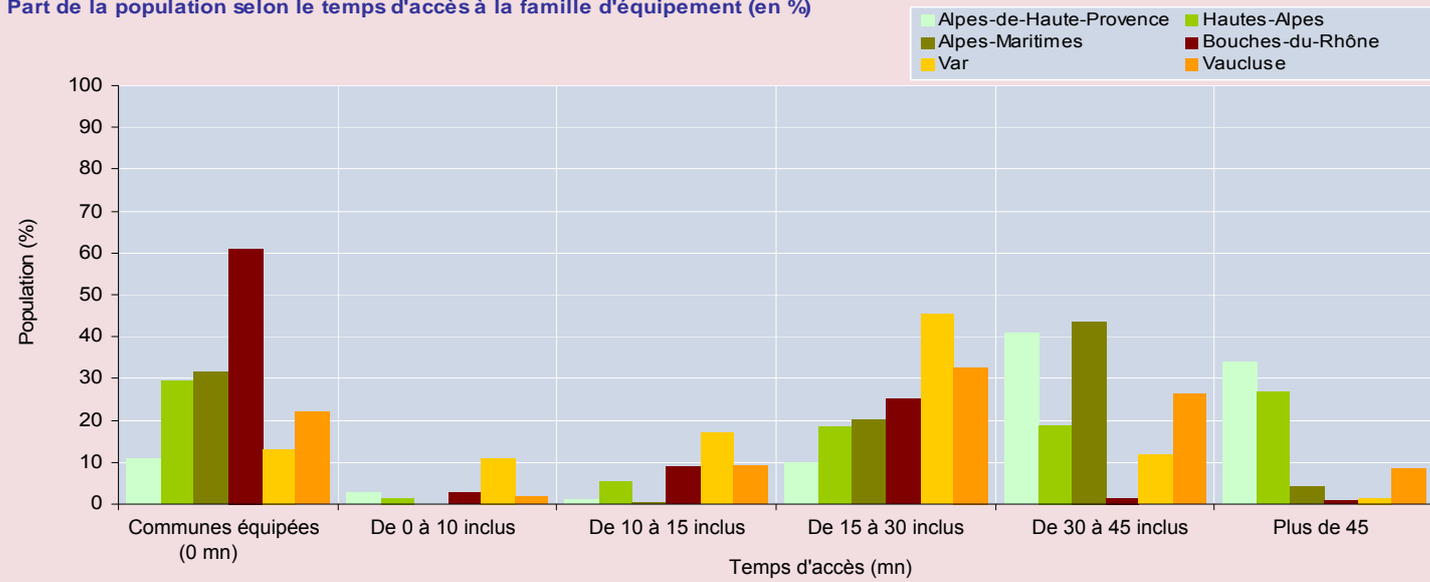
Seules 20 communes de la région sont équipées d'un bowling. Parmi les 943 communes qui n'en sont pas équipées, 580 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (61,5 % des communes non équipées). Ces 580 communes hébergent 34,8 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit plus d'1 million de personnes). Cette proportion est plus élevée qu'en moyenne nationale (29,4 %) (cf. tableau Chiffres clés).

Dans les communes isolées de la région, la part des résidents situés à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche est très élevée : 84,5 %, proportion nettement plus élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France (69,1 %). Plus le lieu de résidence est proche des grands pôles urbains, moins les temps d'accès au bowling le plus proche sont élevés : de 49,0 mn en moyenne pour les habitants des communes isolées à 12,5 mn pour les résidents des grands pôles (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les habitants des grands pôles urbains, le temps d'accès moyen au bowling le plus proche passe de 12,5 mn aux heures creuses à 17,0 mn aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

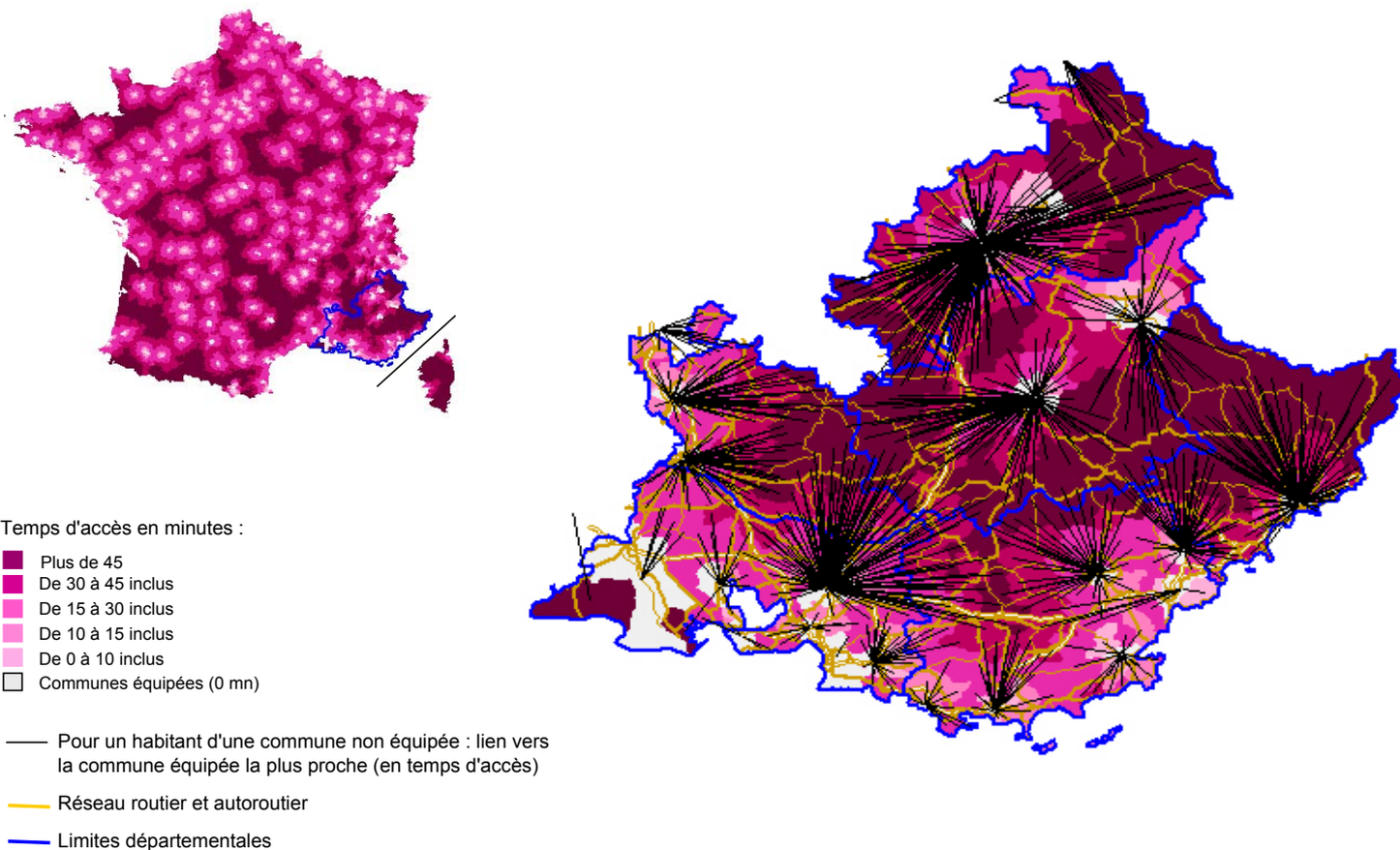
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Aide à la lecture

Tous les départements de Paca sont équipés d'au moins 1 bowling. Dans les Alpes-de-Haute-Provence et les Hautes-Alpes, la proportion des habitants qui résident à plus de 45 mn d'un tel équipement demeure très élevée : respectivement un tiers et plus d'un quart (cf. graphique Temps d'accès départementaux). L'arrière-pays niçois est également concerné par des temps d'accès élevés (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.
Nombre de communes	68	1 288	895	35 264	963	36 554
en %	7,1	3,5	92,9	96,5	100,0	100,0
Population résidente	661 672	8 914 046	4 227 381	53 547 966	4 889 053	62 462 012
en %	13,5	14,3	86,5	85,7	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	23,7	15,6	20,5	13,3
Temps d'accès médian (mn)	0	0	20	14	17	13
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	75,4	68,3	70,1	65,9
15 mn	/	/	57,5	40,7	53,5	39,3
30 mn	/	/	21,7	5,3	20,1	5,2
45 mn	/	/	7,6	1,6	7,1	1,5
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	86,5	71,0	74,8	60,9
15 mn	/	/	65,3	42,2	56,4	36,2
30 mn	/	/	26,6	4,7	23,0	4,1
45 mn	/	/	2,7	0,6	2,4	0,5

Composition de la famille

- Circuit de vitesse
- Circuit de motocross
- Courses sur piste
- Terrain de trial
- Boucle de randonnée moto verte
- Piste de kart
- Terrain de moto-ball

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	20,8	16,5	14,0	12,9	12,8	13,3	16,8	13,2	21,5	13,2
Temps d'accès médian (mn)	17	14	14	12	12	12	15	12	19	13
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	64,3	67,7	58,9	57,1	50,1	56,6	73,4	61,1	77,0	61,1
15 mn	52,0	43,8	41,4	32,1	33,0	35,6	46,5	34,5	59,5	36,7
30 mn	17,0	8,8	2,1	2,5	4,0	6,3	13,0	2,2	25,9	4,3
45 mn	7,8	3,6	0,1	0,4	3,9	1,1	4,5	0,3	1,9	0,3

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	20,8	21,4	14,0	14,3	12,8	13,6	16,8	18,6	21,5	30,9
Temps d'accès médian (mn)	17	17	14	14	12	12	15	16	19	23
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	64,3	64,3	58,9	58,9	50,1	51,1	73,4	79,5	77,0	81,9
15 mn	52,0	52,0	41,4	42,1	33,0	35,2	46,5	50,6	59,5	70,4
30 mn	17,0	17,0	2,1	2,1	4,0	4,0	13,0	14,4	25,9	37,2
45 mn	7,8	7,8	0,1	0,1	3,9	3,9	4,5	4,6	1,9	25,5

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix

Aide à la lecture

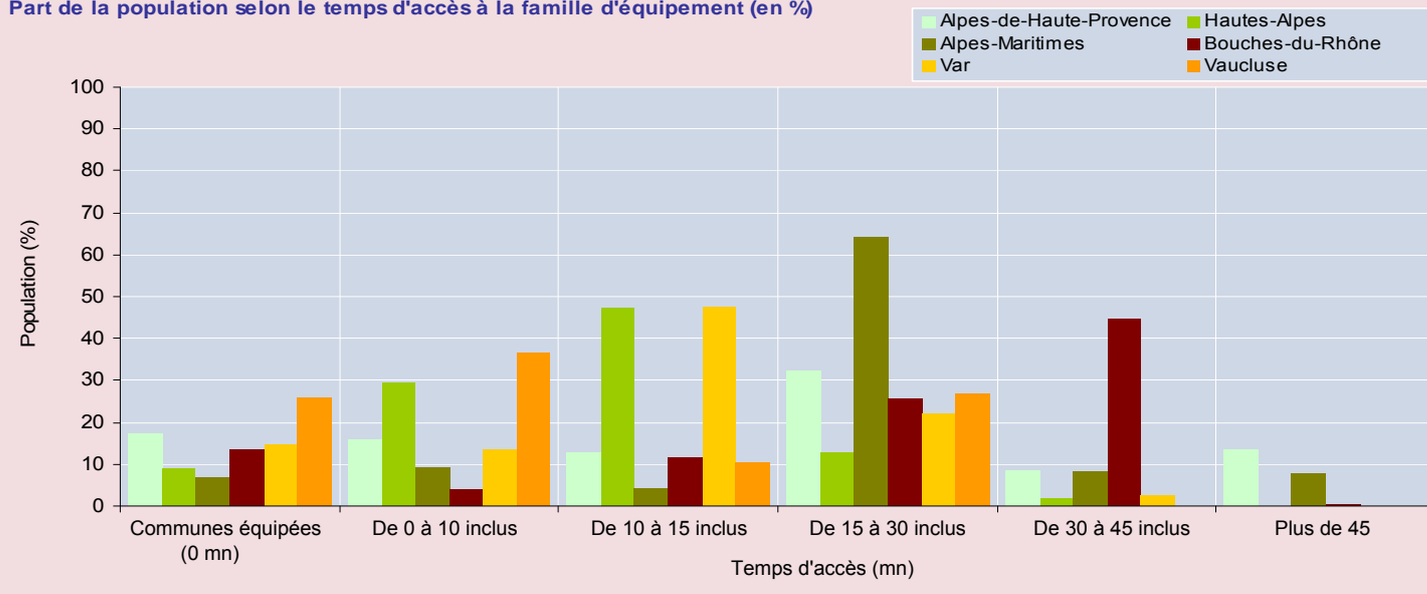
Seules 68 communes de la région sont équipées d'un circuit ou d'une piste de sports mécaniques. Parmi les 895 communes qui n'en sont pas équipées, 194 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (21,7 % des communes non équipées). Ces 194 communes hébergent 26,6 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit plus d'1 million de personnes). Cette proportion est nettement plus élevée qu'en moyenne nationale : 4,7 % soit environ 2,5 millions de personnes. En France, plus de 40 % des personnes résidant à plus de 30 mn d'un circuit ou d'une piste de sports mécaniques résident donc en Paca (cf. tableau Chiffres clés).

C'est pour les habitants des grands pôles urbains de la région que les temps d'accès sont les plus élevés : 21,5 mn en moyenne. Un quart des habitants de ces espaces (25,9 %) résident à plus de 30 mn d'un circuit ou d'une piste de sports mécaniques, proportion 6 fois, plus élevée qu'en moyenne des grands pôles français (4,3 %). Dans les communes isolées de la région, les temps d'accès sont également élevés : 20,8 mn en moyenne (contre 16,5 mn dans les mêmes espaces ailleurs en France) (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les habitants des grands pôles urbains, le temps d'accès moyen au circuit ou à la piste de sports mécaniques la plus proche passe de 21,5 mn aux heures creuses à 30,9 mn aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

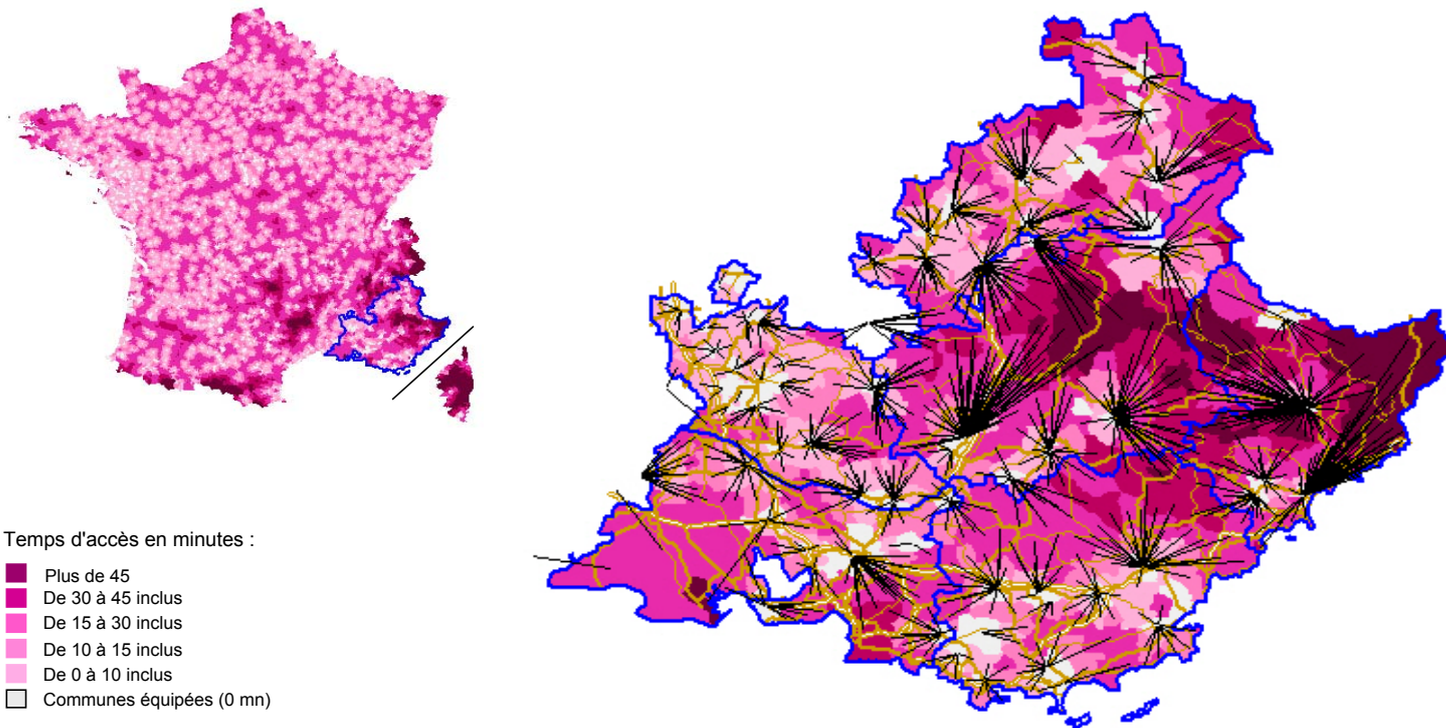
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

Dans les Bouches-du-Rhône, 45 % des habitants résident à plus de 30 mn d'un circuit ou d'une piste de sports mécaniques. Pour moins de 1 % d'entre eux, 45 mn de route au moins sont nécessaires, alors que c'est le cas pour 15 % des habitants des Alpes-de-Haute-Provence et pour 8 % des habitants des Alpes-Maritimes (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Parmi les 68 communes de la région situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'un circuit ou d'une piste de sports mécaniques la plus proche, 48 se trouvent dans les Alpes-Maritimes et 18 dans les Alpes-de-Haute-Provence (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	558	13 504	405	22 978	963	36 554
en %	57,9	37,1	42,1	62,9	100,0	100,0
Population résidente	4 680 736	52 757 365	208 317	9 704 647	4 889 053	62 462 012
en %	95,7	84,5	4,3	15,5	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	6,3	5,0	0,3	0,8
Temps d'accès médian (mn)	0	0	6	5	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	24,4	4,7	10,3	3,0
15 mn	/	/	7,2	1,1	3,0	0,7
30 mn	/	/	0,2	0,1	0,1	0,0
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	9,2	2,5	0,4	0,4
15 mn	/	/	2,2	0,5	0,1	0,1
30 mn	/	/	0,1	0,0	0,0	0,0
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0

Composition de la famille

Court de tennis

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	1,5	2,2	2,3	2,4	0,4	0,7	0,7	1,6	0,1	0,2
Temps d'accès médian (mn)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	3,0	2,7	4,4	1,0	0,8	0,4	1,0	0,7	0,1	0,0
15 mn	0,4	0,8	1,1	0,1	0,1	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0
30 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	1,5	1,5	2,3	2,3	0,4	0,5	0,7	0,7	0,1	0,2
Temps d'accès médian (mn)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	3,0	3,0	4,4	4,4	0,8	0,8	1,0	1,0	0,1	0,2
15 mn	0,4	0,4	1,1	1,1	0,1	0,1	0,4	0,4	0,0	0,0
30 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix

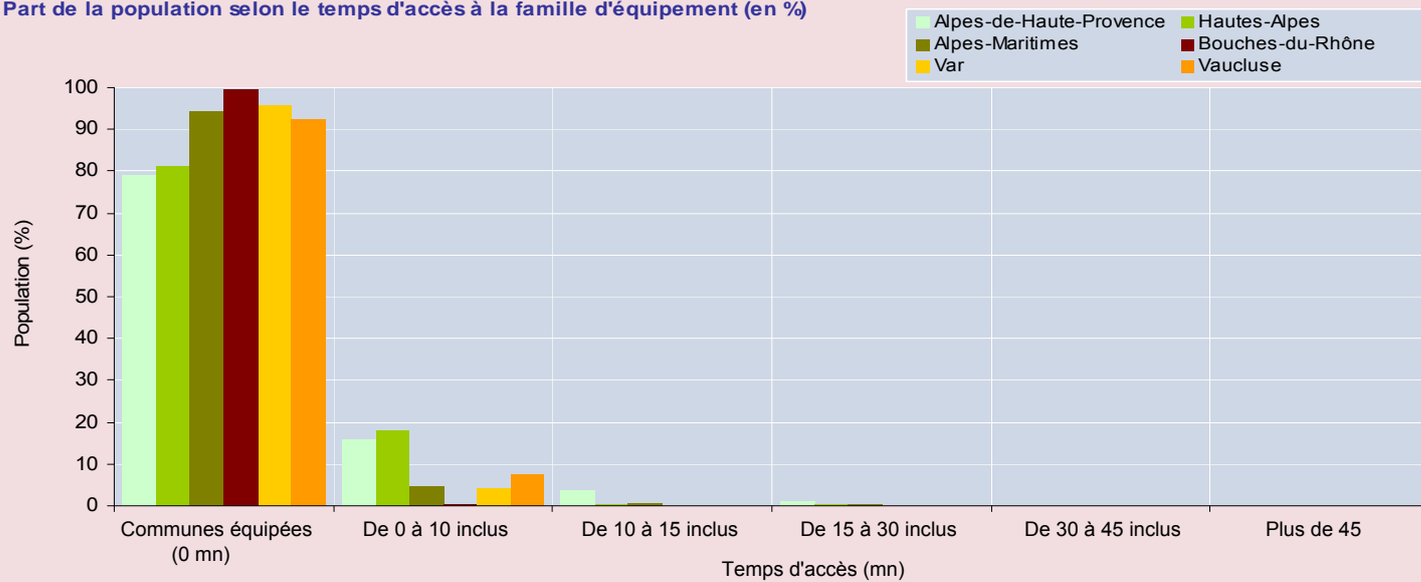
Aide à la lecture

Plus de la moitié des communes de la région sont équipées d'un court de tennis : 57,9 %, soit 558 communes. Parmi les 405 communes qui n'en sont pas équipées, une seule se situe à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche. Près du quart d'entre elles (24,4 % soit 99 communes) se situent à plus de 10 mn d'une commune équipée, contre à peine 4,7 % sur l'ensemble de la France (cf. tableau Chiffres clés).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès moyens aux heures creuses et aux heures pleines sont faibles et très proches (cf. tableaux Types d'espace et Heures creuses - heures pleines).

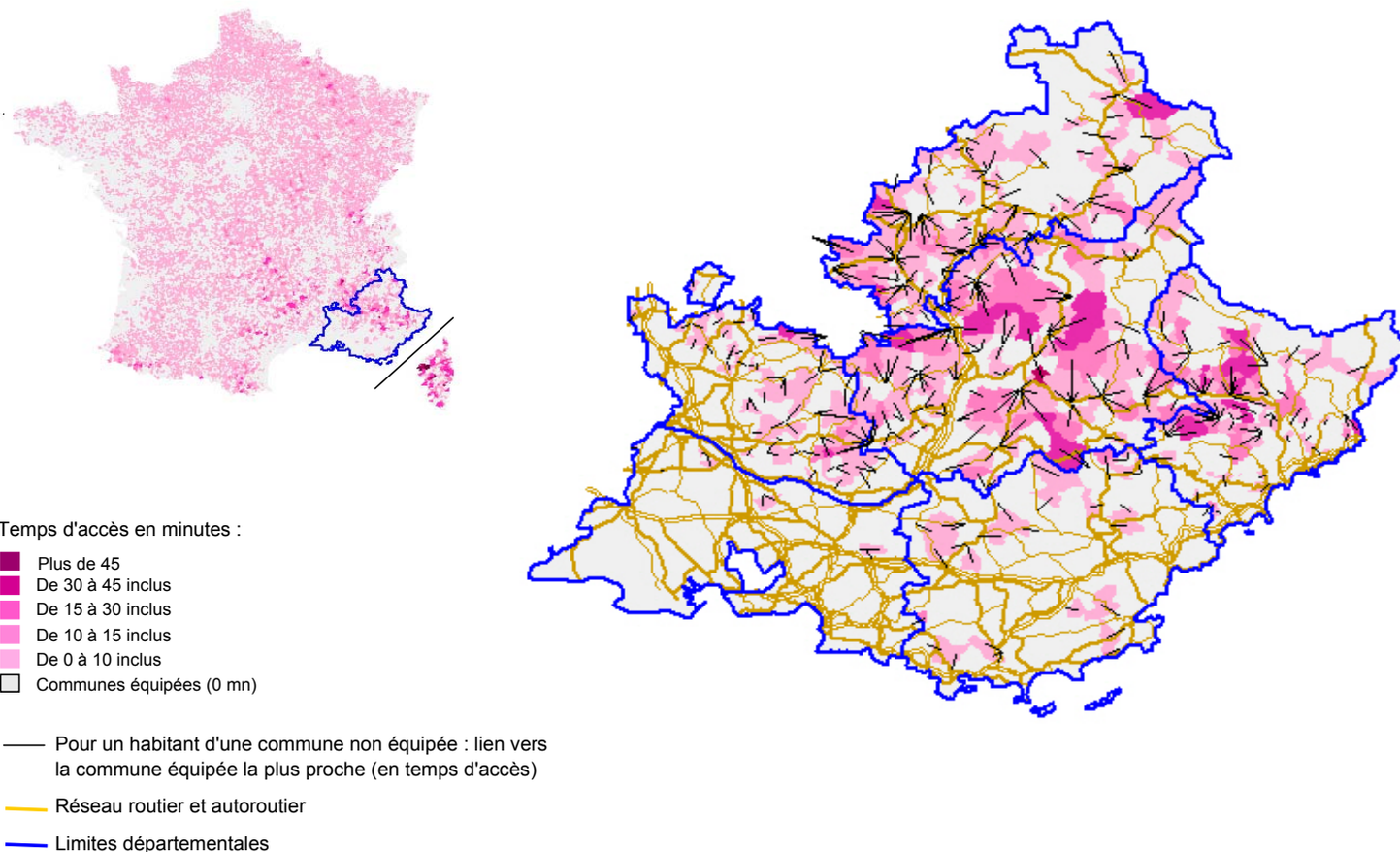
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que se situent les populations les moins proches des courts de tennis : 5 % des habitants de ce département résident dans une commune située à plus de 10 mn du court de tennis le plus proche (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

En particulier, l'unique commune régionale située à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche figure dans ce département : Entrages (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.
Nombre de communes	86	1 295	877	35 257	963	36 554
en %	8,9	3,5	91,1	96,5	100,0	100,0
Population résidente	1 836 038	16 432 334	3 053 015	46 029 678	4 889 053	62 462 012
en %	37,6	26,3	62,4	73,7	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	16,8	14,9	10,5	11,0
Temps d'accès médian (mn)	0	0	17	12	10	9
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	74,5	75,7	67,8	73,0
15 mn	/	/	54,2	54,3	49,3	52,4
30 mn	/	/	18,6	13,6	16,9	13,1
45 mn	/	/	6,5	3,0	5,9	2,9
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	77,5	60,9	48,4	44,9
15 mn	/	/	53,6	35,1	33,5	25,8
30 mn	/	/	6,9	6,0	4,3	4,4
45 mn	/	/	0,4	1,1	0,3	0,8

Composition de la famille

- Anneau / piste de cyclisme
- Boucle de randonnée VTT
- Espace trial
- Piste de bicross
- Piste de descente
- Relais rando-vélo
- Vélodrome
- Terrain de cyclocross
- Terrain de polo-vélo

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	16,2	23,0	13,4	16,7	11,6	16,9	17,6	13,6	9,3	7,6
Temps d'accès médian (mn)	14	20	13	15	13	15	18	12	9	7
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	57,4	80,0	60,1	70,2	59,0	64,2	72,6	59,7	44,1	31,3
15 mn	46,5	65,4	32,9	46,1	36,9	47,8	55,7	35,4	30,0	14,1
30 mn	17,0	23,0	2,4	9,1	2,1	12,6	12,0	4,1	3,1	1,6
45 mn	2,6	6,8	0,0	1,1	0,0	3,1	1,8	0,4	0,0	0,2

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	16,2	16,3	13,4	13,8	11,6	12,3	17,6	19,2	9,3	12,8
Temps d'accès médian (mn)	14	14	13	13	13	14	18	20	9	11
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	57,4	57,4	60,1	60,1	59,0	59,0	72,6	75,7	44,1	51,1
15 mn	46,5	46,5	32,9	38,9	36,9	36,9	55,7	59,6	30,0	40,1
30 mn	17,0	17,0	2,4	2,4	2,1	2,6	12,0	14,5	3,1	12,6
45 mn	2,6	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	1,9	0,0	1,4

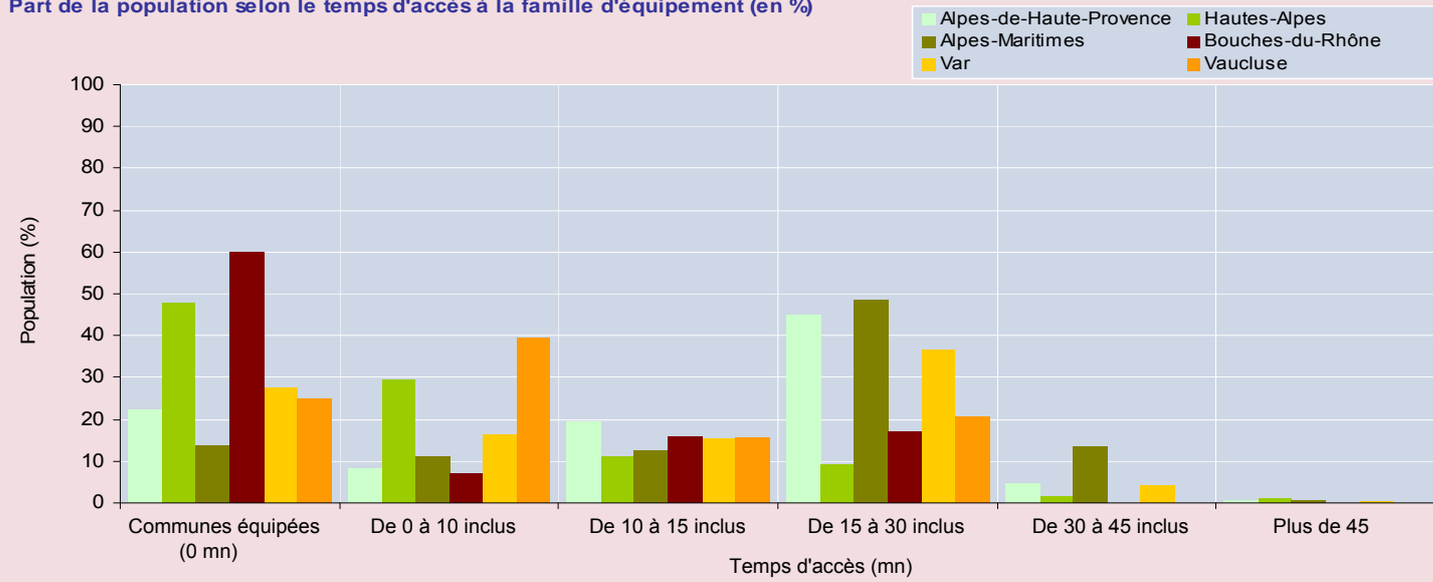
Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

Aide à la lecture

86 communes de la région sont dotées d'un équipement de cyclisme. Parmi les 877 communes qui n'en disposent pas (91,1 %), 163 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (18,6 % des communes non équipées). Ces 163 communes hébergent 6,9 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 211 000 personnes). Cette proportion est proche de la moyenne nationale (6,0 %) (cf. tableau Chiffres-clés). Dans l'espace périurbain des grands pôles de la région, la part des résidents situés à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche est nettement plus élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France : 12,0 % contre 4,1 %. Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à un équipement de cyclisme est de 17,6 mn en Paca contre 13,6 mn sur l'ensemble de la France (cf. tableau Types d'espaces). Dans les grands pôles urbains de la région, le temps d'accès aux équipements de cyclisme passe de 9,3 mn en moyenne aux heures creuses à 12,8 mn aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

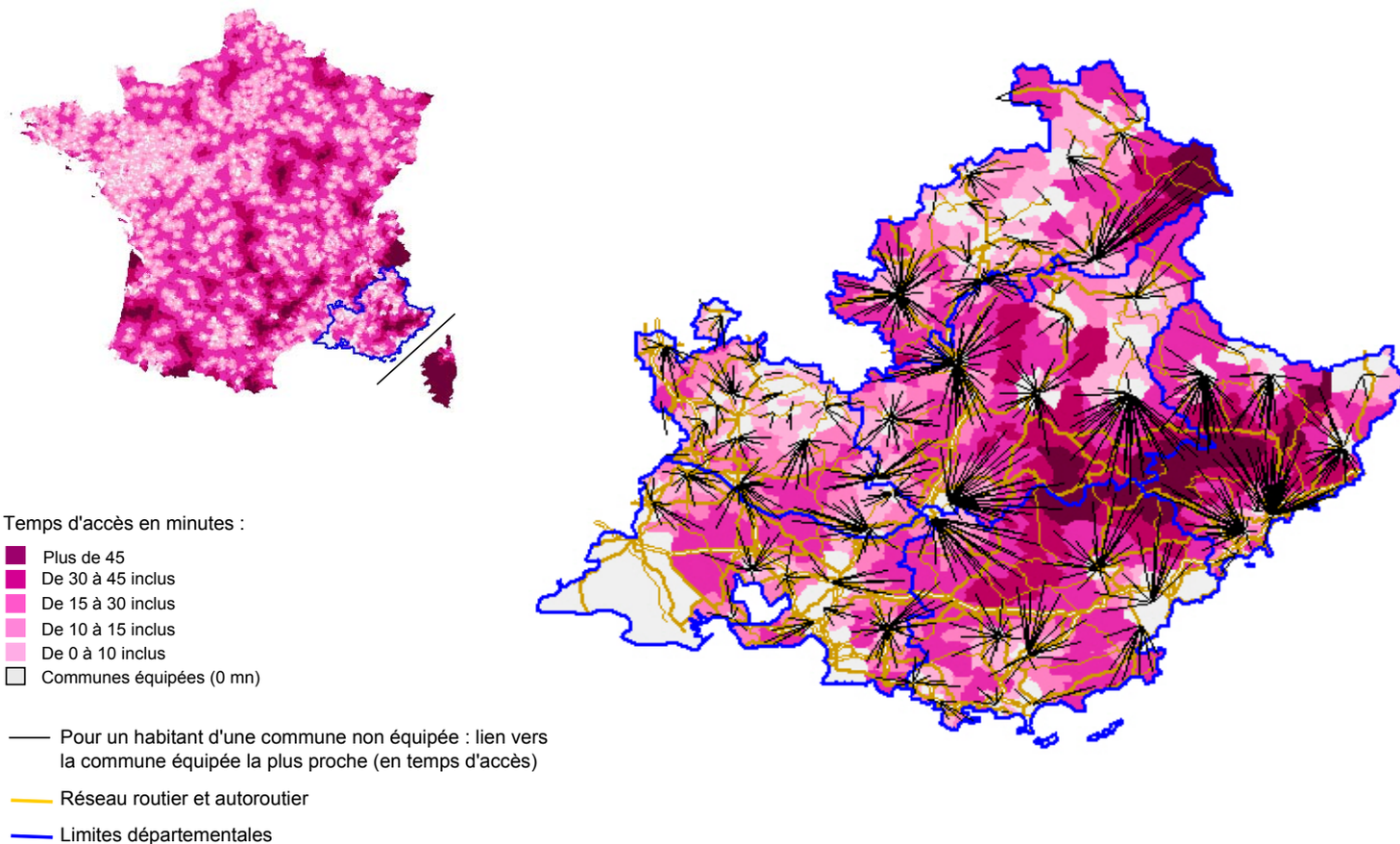
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-Maritimes que les temps d'accès aux équipements d'athlétisme sont les plus élevés : 15 % des habitants de ce département résident dans une commune située à plus d'une demi-heure d'un tel équipement (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Plus de la moitié des 57 communes de Paca situées à plus de 45 mn d'une commune disposant d'un équipement de cyclisme sont situées dans les Alpes-Maritimes (32 communes). Elles hébergent 12 400 personnes. Aucune de ces communes ne se situe dans les Bouches-du-Rhône ou le Vaucluse (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	66	397	897	36 154	963	36 554
en %	6,9	1,1	93,1	98,9	100,0	100,0
Population résidente	50 433	470 443	4 838 620	61 991 569	4 889 053	62 462 012
en %	1,0	0,8	99,0	99,2	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	72,2	97,1	71,5	96,4
Temps d'accès médian (mn)	0	0	72	76	71	76
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	90,3	97,4	84,1	96,4
15 mn	/	/	84,5	95,1	78,7	94,1
30 mn	/	/	62,3	86,1	58,0	85,2
45 mn	/	/	40,0	74,9	37,3	74,1
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	98,9	98,8	97,9	98,0
15 mn	/	/	96,7	97,4	95,7	96,6
30 mn	/	/	92,1	90,1	91,2	89,4
45 mn	/	/	73,4	80,0	72,6	79,4

Composition de la famille

- Domaine de ski alpin
- Boucle isolée de ski de fond
- Tremplin à ski
- Piste de ski indoor
- Domaine nordique
- Piste de luge

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	35,7	103,7	36,9	127,4	60,2	112,9	60,9	102,5	75,3	88,3
Temps d'accès médian (mn)	38	84	29	101	47	90	63	79	78	73
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	72,4	90,6	88,4	97,9	89,6	94,3	95,2	98,0	99,8	99,1
15 mn	66,9	88,1	82,6	96,4	81,3	91,9	93,5	96,5	98,0	98,0
30 mn	55,4	80,5	44,5	90,1	71,0	83,1	83,9	88,8	95,4	91,1
45 mn	36,8	70,4	27,1	82,5	56,1	75,2	69,2	77,7	76,1	81,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	35,7	36,0	36,9	37,1	60,2	61,6	60,9	64,0	75,3	87,5
Temps d'accès médian (mn)	38	38	29	29	47	48	63	66	78	83
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	72,4	72,4	88,4	88,4	89,6	89,6	95,2	95,7	99,8	99,8
15 mn	66,9	66,9	82,6	82,6	81,3	81,3	93,5	93,5	98,0	98,7
30 mn	55,4	55,4	44,5	44,5	71,0	71,0	83,9	83,9	95,4	95,9
45 mn	36,8	36,8	27,1	27,1	56,1	56,1	69,2	69,2	76,1	87,8

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

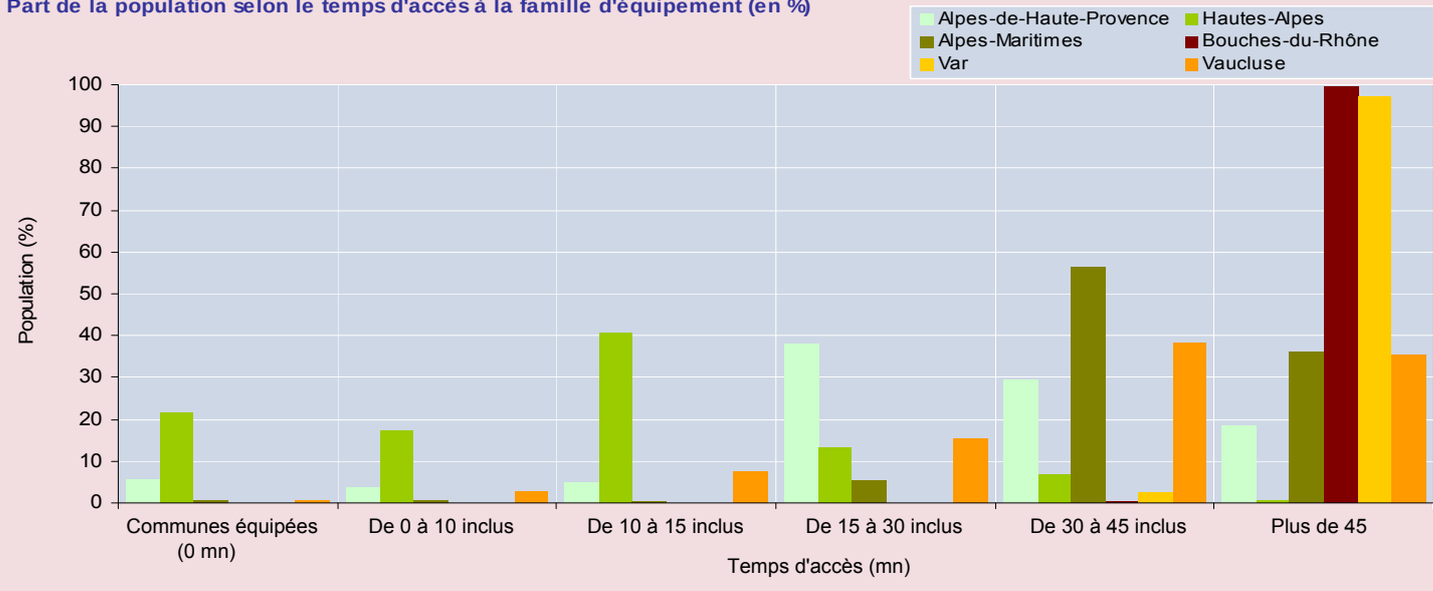
66 communes de la région sont dotées d'un équipement et/ou d'une piste de ski. Parmi les 897 communes qui n'en disposent pas (93,1 %), 359 se situent à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (40,0 % des communes non équipées). Ces 359 communes hébergent 73,4 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit plus de 3,5 millions de personnes). Cette proportion est moins élevée qu'en moyenne nationale (80,0 %) (cf. tableau Chiffres-clés).

Dans les grands pôles urbains de la région, la part des résidents situés à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche s'élève à 76,1 %, proportion moins élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France (81,0 %). Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à un équipement et/ou une piste de ski est de 1 h 15 mn en Paca contre près d'1 h 30 mn sur l'ensemble de la France (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les habitants des grands pôles urbains de Paca, le temps d'accès moyen aux heures pleines est supérieur de près d'un quart d'heure au temps d'accès moyen aux heures creuses : il atteint 1 h 27 mn (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

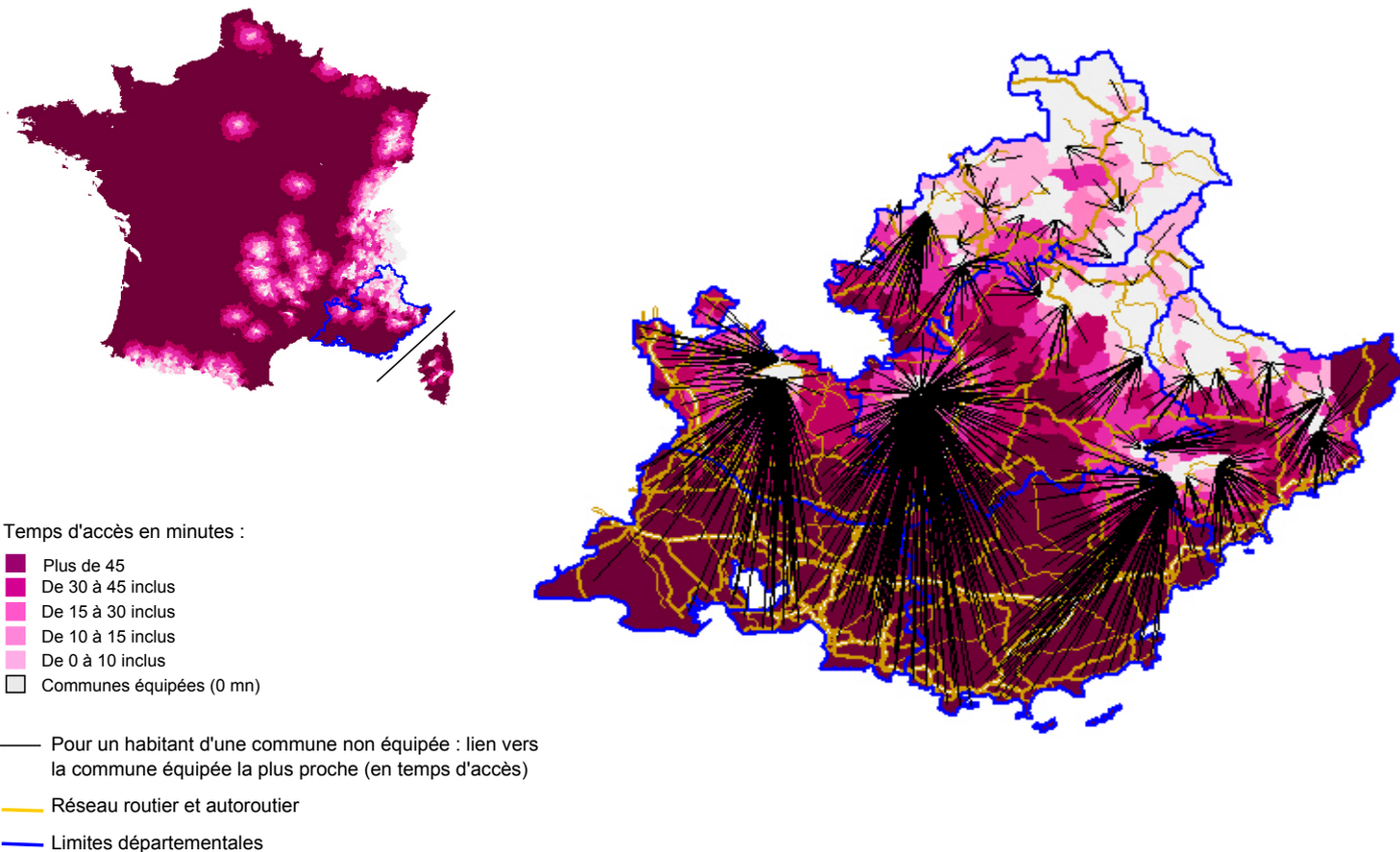
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

Tous les habitants des Bouches-du-Rhône et la quasi-totalité de ceux du Var résident dans une commune située à plus de 45 mn d'un équipement et/ou d'une piste de ski. A l'opposé, plus de 9 Haut-Alpins sur 10 habitent une commune qui se situe à moins d'une demi-heure d'un tel équipement (cf. graphique Temps d'accès départementaux et cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	208	2 944	755	33 586	963	36 554
en %	21,6	8,1	78,4	91,9	100,0	100,0
Population résidente	3 781 621	36 176 307	1 107 432	26 285 705	4 889 053	62 462 012
en %	77,3	57,9	22,7	42,1	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	10,6	10,7	2,4	4,5
Temps d'accès médian (mn)	0	0	9	9	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	53,6	57,9	42,1	53,2
15 mn	/	/	33,4	30,8	26,2	28,3
30 mn	/	/	6,6	2,3	5,2	2,1
45 mn	/	/	1,3	0,1	1,0	0,1
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	36,2	42,1	8,2	17,7
15 mn	/	/	13,3	17,5	3,0	7,3
30 mn	/	/	2,0	0,9	0,5	0,4
45 mn	/	/	0,7	0,1	0,2	0,0

Composition de la famille

Salle de cours collectifs
Salle de musculation / cardiotraining
Bassin d'exercices aquatiques

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	14,6	14,5	8,4	10,8	2,6	5,9	6,9	8,6	1,3	1,3
Temps d'accès médian (mn)	10	14	8	10	0	0	7	8	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	49,1	66,1	26,9	46,9	12,8	23,7	26,5	36,3	3,9	2,8
15 mn	36,4	42,7	14,7	20,7	1,1	12,9	9,5	12,4	0,9	0,5
30 mn	10,9	4,2	0,3	1,1	0,0	0,8	1,5	0,2	0,0	0,0
45 mn	5,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	14,6	14,8	8,4	8,6	2,6	2,7	6,9	7,6	1,3	1,7
Temps d'accès médian (mn)	10	10	8	8	0	0	7	7	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	49,1	49,1	26,9	26,9	12,8	12,8	26,5	33,6	3,9	8,0
15 mn	36,4	38,8	14,7	14,7	1,1	1,1	9,5	13,9	0,9	2,6
30 mn	10,9	10,9	0,3	0,3	0,0	0,0	1,5	1,6	0,0	0,3
45 mn	5,5	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

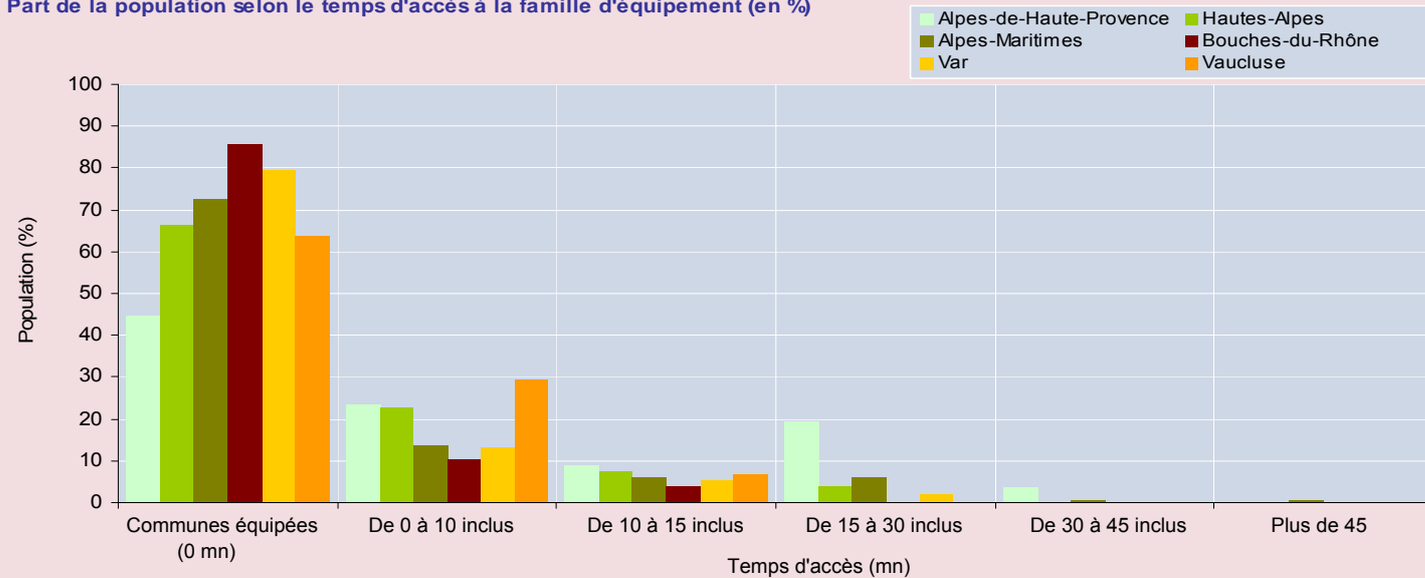
Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix

Aide à la lecture

208 communes de la région sont équipées d'un équipement d'activités de forme et de santé. Parmi les 755 communes qui n'en sont pas équipées (78,4 %), 50 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (6,6 % des communes non équipées). Ces 50 communes hébergent 2,0 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 22 300 personnes). Cette proportion est plus élevée qu'en moyenne nationale (0,9 %) (cf. *tableau Chiffres clés*). Dans les communes isolées de la région, la part des résidents situés à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche est plus élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France : 10,9 % contre 4,2 %. Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à un équipement d'activités de forme et de santé est proche du quart d'heure, en Paca comme en France (cf. *tableau Types d'espaces*). Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures pleines et aux heures creuses sont proches (cf. *tableau Heures creuses - heures pleines*).

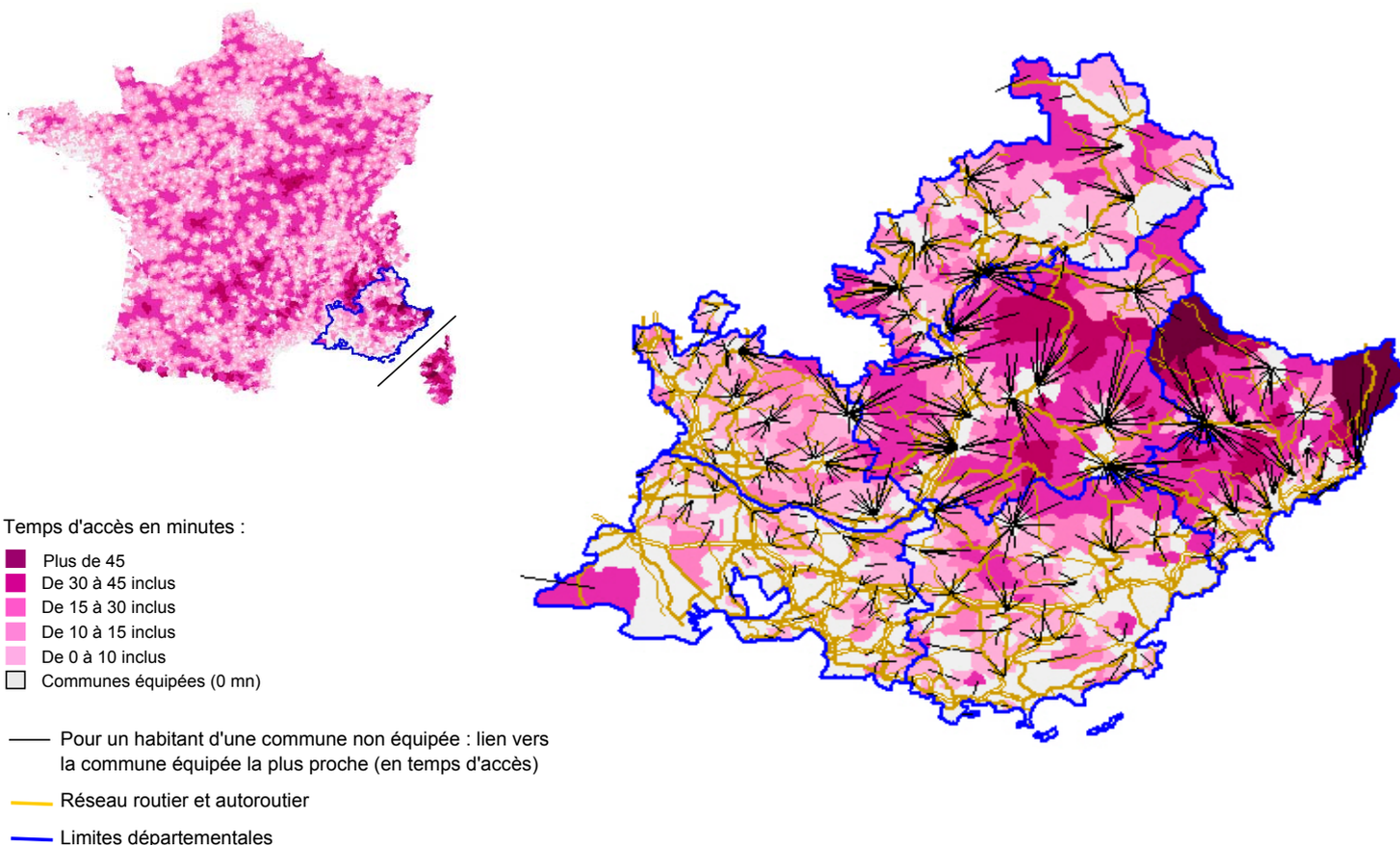
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées des équipements d'activités de forme et de santé sont les plus nombreuses : près d'1 habitant sur 4 de ce département réside dans une commune située à plus d'un quart d'heure d'un tel équipement, et près de 5 % dans une commune située à plus d'une demi-heure (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Les 10 communes de Paca situées à plus de 45 mn d'une commune disposant d'un équipement d'activités de forme et de santé sont toutes situées dans les Alpes-Maritimes : La Brigue, Tende, Fontan, Saorge, Saint-Dalmas-le-Selvage, Breil-sur-Roya, Saint-Étienne-de-Tinée, Entraunes, Saint-Martin-d'Entraunes et Châteauneuf-d'Entraunes (cf. cartes Temps d'accès communaux). Elles hébergent 7 340 personnes.

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	297	4 108	666	32 407	963	36 554
en %	30,8	11,3	69,2	88,7	100,0	100,0
Population résidente	3 418 617	24 769 914	1 470 436	37 692 098	4 889 053	62 462 012
en %	69,9	39,7	30,1	60,3	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	10,2	8,7	3,1	5,3
Temps d'accès médian (mn)	0	0	10	8	0	5
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	40,2	35,4	27,8	31,4
15 mn	/	/	18,3	12,3	12,7	10,9
30 mn	/	/	1,2	0,6	0,8	0,5
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	47,3	27,2	14,2	16,4
15 mn	/	/	8,9	6,3	2,7	3,8
30 mn	/	/	0,1	0,1	0,0	0,1
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Composition de la famille

Carrière
Carrière de dressage / rond de longe
Manège
Parcours d'obstacle
Piste de course sur le plat
Terrain de horse-ball
Terrain de polo
Parcours de cross

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	6,2	8,9	5,6	7,8	4,0	6,1	5,1	6,3	2,6	4,2
Temps d'accès médian (mn)	5	8	6	8	0	6	5	6	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	22,1	35,4	14,8	26,8	14,3	22,4	16,0	18,3	13,7	12,4
15 mn	10,0	15,2	5,3	7,8	6,3	7,0	4,1	4,1	2,0	2,0
30 mn	0,4	0,8	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	6,2	6,2	5,6	5,6	4,0	4,4	5,1	5,6	2,6	3,6
Temps d'accès médian (mn)	5	5	6	6	0	0	5	5	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	22,1	22,5	14,8	14,8	14,3	14,3	16,0	24,0	13,7	17,1
15 mn	10,0	10,0	5,3	5,3	6,3	6,3	4,1	4,9	2,0	12,4
30 mn	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

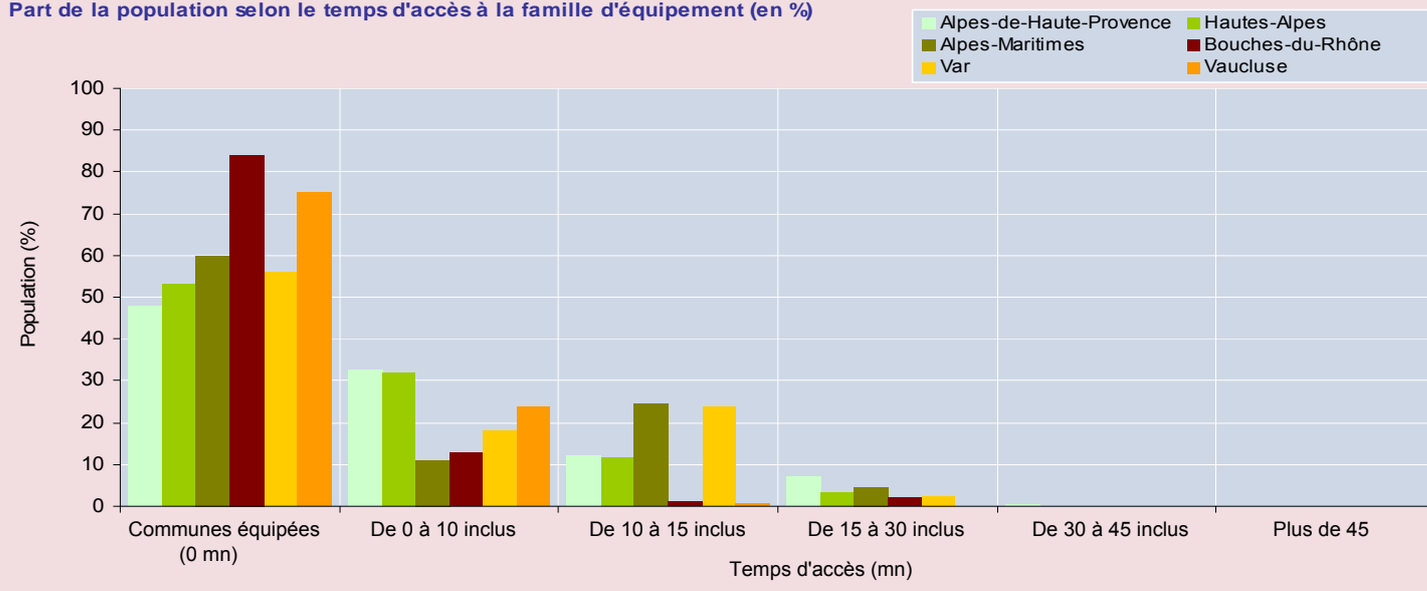
297 communes de la région sont dotées d'un équipement équestre. Parmi les 666 communes qui n'en disposent pas (69,2 %), à peine 8 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (1,2 % des communes non équipées). Ces 8 communes hébergent 0,1 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 1 300 personnes) (cf. tableau Chiffres clés).

Dans les communes isolées de la région, la part des résidents situés à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche est moins élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France : 10,0 % contre 15,2 %. Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à un équipement équestre est de 6,2 mn en Paca contre 8,9 mn sur l'ensemble de la France (cf. tableau Types d'espaces).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures pleines et aux heures creuses sont proches (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

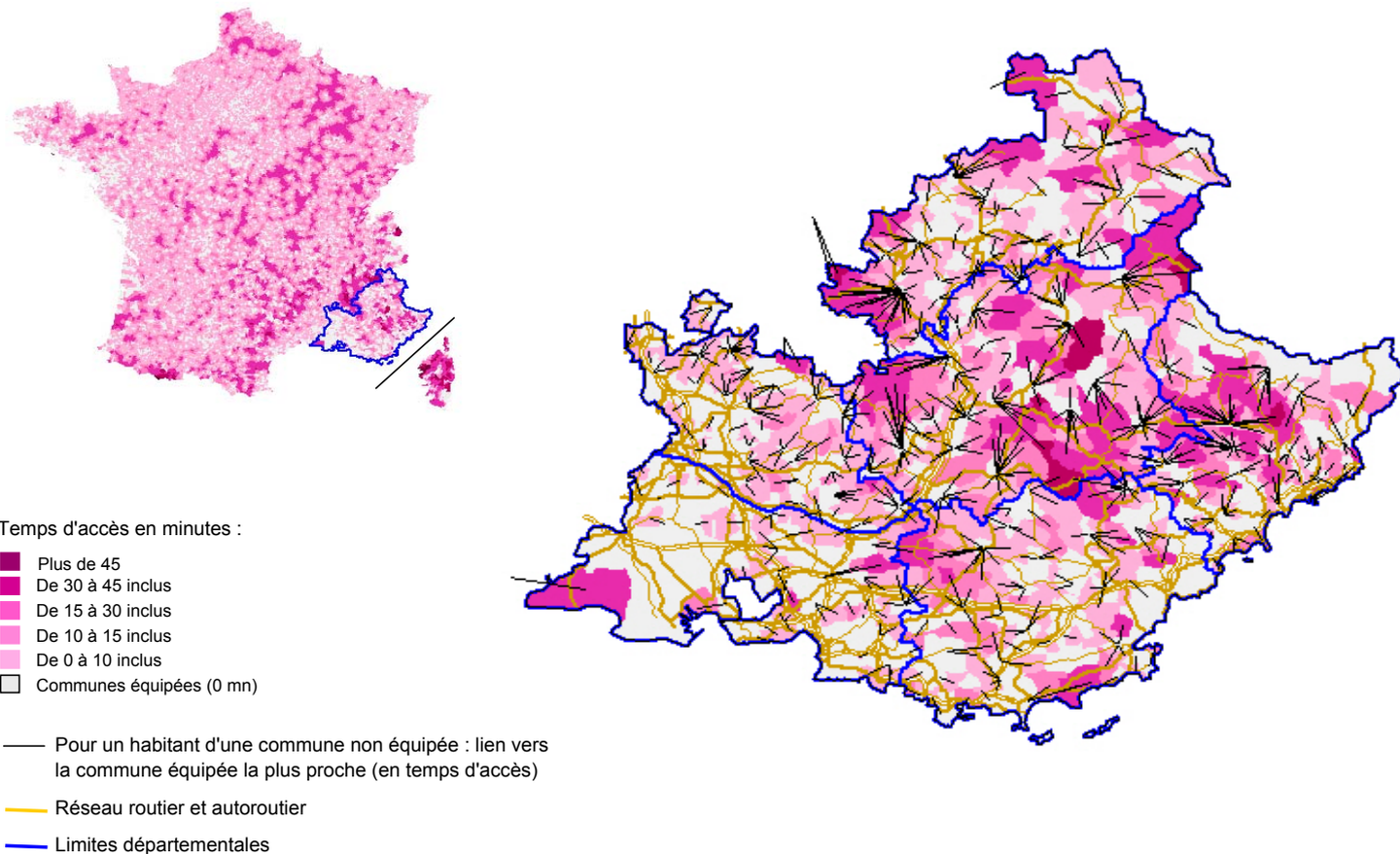
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

Dans les Alpes-de-Haute-Provence, 8 % des habitants résident dans une commune située à plus de 15 mn d'un équipement équestre (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Aucune commune de Paca ne se situe à plus de 45 mn d'un équipement équestre. Parmi les 8 communes qui se situent à plus de 30 mn d'un tel équipement, 6 sont situées dans les Alpes-de-Haute-Provence (Entrages, Larche, Majastres, La Palud-sur-Verdon, Prads-Haute-Bléone et Rougon), une dans les Hautes-Alpes (Bruis) et une dans les Alpes-Maritimes (La Tour) (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	155	3 495	808	33 047	963	36 554
en %	16,1	9,6	83,9	90,4	100,0	100,0
Population résidente	3 637 316	38 793 953	1 251 737	23 668 059	4 889 053	62 462 012
en %	74,4	62,1	25,6	37,9	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	12,0	9,4	3,1	3,6
Temps d'accès médian (mn)	0	0	10	8	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	64,0	43,2	53,7	39,1
15 mn	/	/	42,7	18,7	35,8	16,9
30 mn	/	/	16,1	2,2	13,5	2,0
45 mn	/	/	7,7	0,5	6,4	0,5
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	43,7	30,6	11,2	11,6
15 mn	/	/	19,6	10,5	5,0	4,0
30 mn	/	/	3,1	0,9	0,8	0,4
45 mn	/	/	1,1	0,2	0,3	0,1

Composition de la famille

Stade d'athlétisme
Aire de lancer
Aire de saut
Piste d'athlétisme isolée

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	17,5	12,8	11,3	8,6	5,0	3,5	9,0	6,7	1,6	1,1
Temps d'accès médian (mn)	13	11	11	8	0	0	8	7	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	58,7	53,8	50,4	30,2	22,9	12,6	34,7	22,2	5,1	2,0
15 mn	45,7	31,7	25,5	8,7	12,8	5,4	16,5	5,8	1,3	0,4
30 mn	17,7	5,2	0,5	0,3	0,0	0,5	3,0	0,2	0,0	0,0
45 mn	7,1	1,6	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	17,5	17,6	11,3	11,4	5,0	5,3	9,0	9,7	1,6	2,0
Temps d'accès médian (mn)	13	13	11	11	0	0	8	9	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	58,7	58,7	50,4	50,4	22,9	22,9	34,7	41,9	5,1	9,7
15 mn	45,7	45,7	25,5	26,5	12,8	12,8	16,5	18,5	1,3	3,1
30 mn	17,7	17,7	0,5	0,5	0,0	0,0	3,0	3,1	0,0	0,5
45 mn	7,1	7,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,7	0,7	0,0	0,0

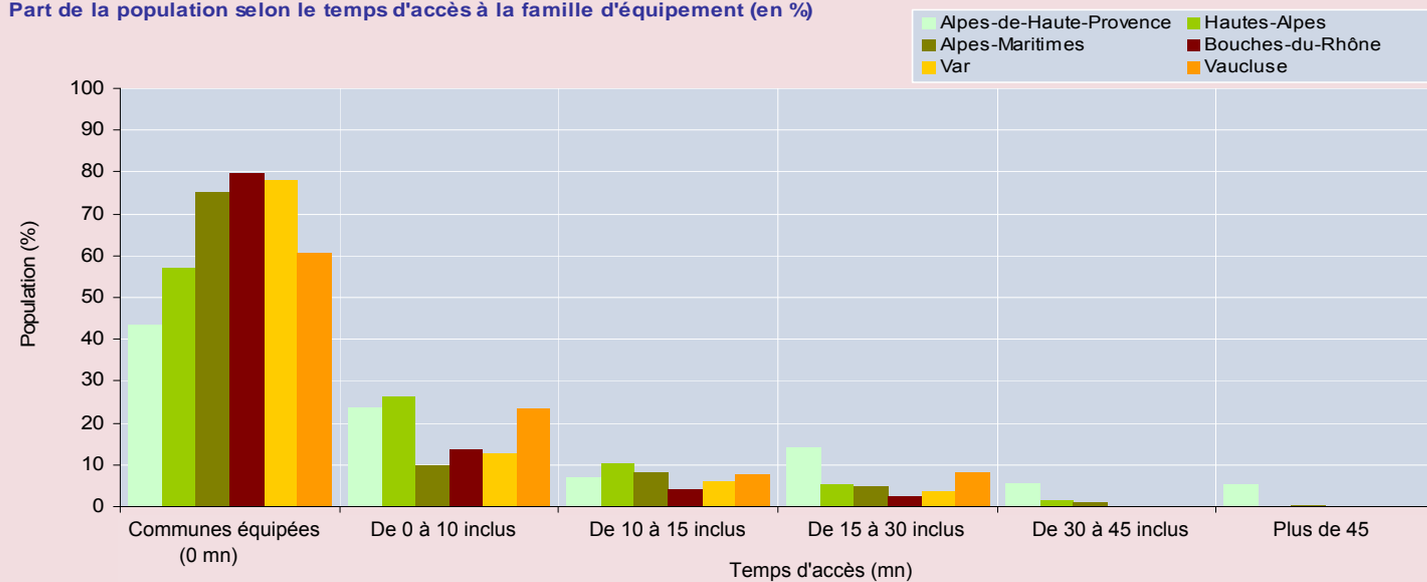
Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

Aide à la lecture

155 communes de la région sont dotées d'un équipement d'athlétisme. Parmi les 808 communes qui n'en disposent pas (83,9 %), 62 se situent à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (7,7 % des communes non équipées). Ces 62 communes hébergent 1,1 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 13 300 personnes). Cette proportion est nettement plus élevée qu'en moyenne nationale (0,2 %) (cf. tableau Chiffres clés). En France, près du quart des résidents les plus éloignés des équipements d'athlétisme sont ainsi situés dans la région Paca. Dans les communes isolées de la région, la part des résidents situés à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche est nettement plus élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France : 17,7 % contre 5,2 %. Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à un équipement d'athlétisme est de 17,5 mn en Paca contre 12,8 mn sur l'ensemble de la France (cf. tableau Types d'espaces). Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures pleines et aux heures creuses sont proches (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

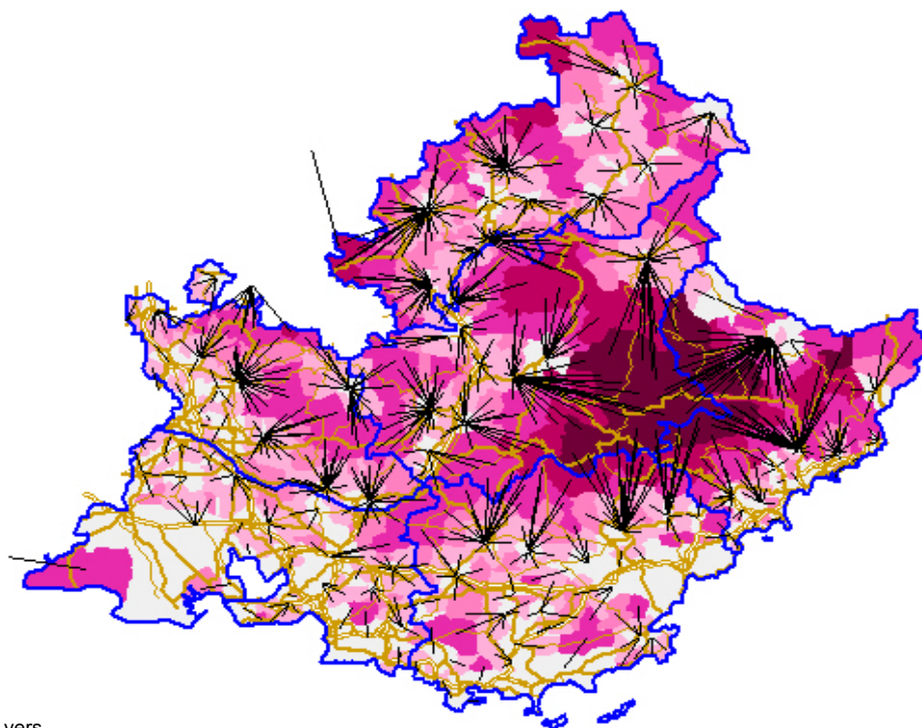
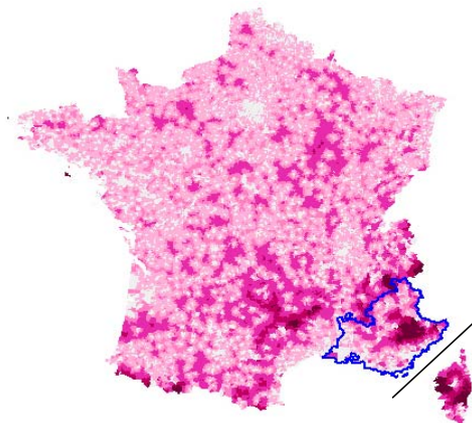
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les temps d'accès aux équipements d'athlétisme sont les plus élevés : plus d'1 habitant sur 4 de ce département réside dans une commune située à plus d'un quart d'heure d'un tel équipement, et plus d'1 sur 10 dans une commune située à plus d'une demi-heure (cf. graphique temps d'accès départementaux).

Les 62 communes de Paca situées à plus de 45 mn d'une commune disposant d'un équipement d'athlétisme sont toutes situées, à parts égales, dans les Alpes-de-Haute-Provence et les Alpes-Maritimes (cf. cartes temps d'accès communaux). Elles hébergent 13 300 personnes.

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.
Nombre de communes	114	2 124	849	34 429	963	36 554
en %	11,8	5,8	88,2	94,2	100,0	100,0
Population résidente	2 284 824	19 672 952	2 604 229	42 789 060	4 889 053	62 462 012
en %	46,7	31,5	53,3	68,5	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	16,2	14,5	8,7	9,9
Temps d'accès médian (mn)	0	0	16	12	6	8
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	75,1	66,9	66,3	63,0
15 mn	/	/	56,9	44,8	50,2	42,2
30 mn	/	/	26,1	10,2	23,1	9,6
45 mn	/	/	12,2	2,2	10,8	2,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	72,4	56,9	38,5	39,0
15 mn	/	/	52,8	33,7	28,1	23,1
30 mn	/	/	5,7	7,2	3,0	4,9
45 mn	/	/	1,7	1,4	0,9	1,0

Composition de la famille

Mur ou fronton mixte
Mur à gauche
Fronton place libre
Trinquet
Mur de tennis
Jai-Lai

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.	Région Paca	France métr.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	22,4	19,3	11,5	14,8	10,3	14,1	14,0	12,5	7,4	7,1
Temps d'accès médian (mn)	18	17	8	13	5	12	13	11	0	5
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	62,7	70,5	36,6	63,2	39,1	55,9	61,6	52,8	34,8	26,5
15 mn	55,4	53,0	25,5	41,1	26,1	39,6	40,9	30,5	25,8	14,0
30 mn	27,4	17,0	7,9	7,0	6,8	9,2	8,0	4,6	1,2	3,4
45 mn	17,6	4,8	2,2	0,8	5,2	2,1	1,3	0,4	0,0	0,8

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	22,4	22,6	11,5	11,7	10,3	10,7	14,0	15,4	7,4	10,0
Temps d'accès médian (mn)	18	18	8	9	5	5	13	14	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	62,7	62,7	36,6	36,6	39,1	39,1	61,6	63,7	34,8	40,9
15 mn	55,4	55,4	25,5	26,7	26,1	27,6	40,9	45,2	25,8	31,2
30 mn	27,4	27,4	7,9	7,9	6,8	7,5	8,0	13,1	1,2	13,3
45 mn	17,6	17,8	2,2	2,2	5,2	5,2	1,3	1,3	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix

Aide à la lecture

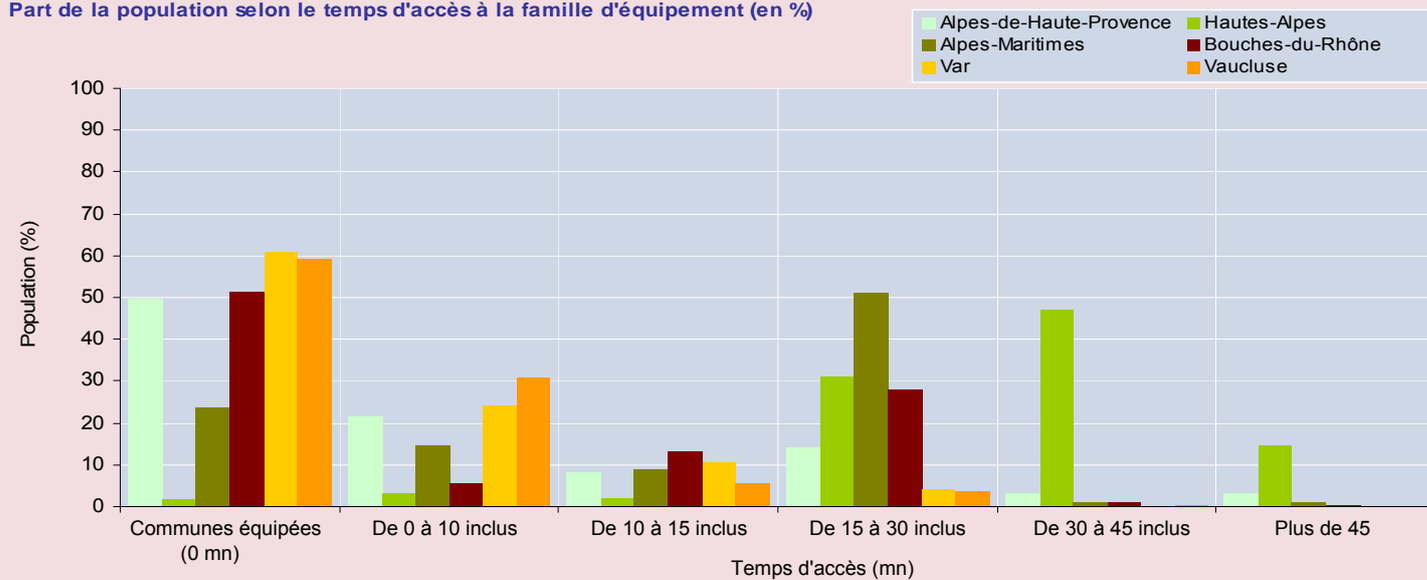
114 communes de la région sont dotées d'un mur et/ou d'un fronton. Parmi les 849 communes qui n'en disposent pas (88,2 %), 103 se situent à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (12,2 % des communes non équipées). Ces 103 communes hébergent 1,7 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 43 750 personnes). Cette proportion est proche de la moyenne nationale (1,4 %) (cf. tableau Chiffres clés).

Dans les communes isolées de la région, la part des résidents situés à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche s'élève à 17,6 %, proportion nettement plus élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France (4,8 %). Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à un mur et/ou un fronton est de 22,4 mn en Paca contre 19,3 mn sur l'ensemble de la France (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les habitants des grands pôles urbains de Paca, le temps d'accès moyen à un tel équipement aux heures pleines est supérieur de près de 3 mn au temps d'accès moyen aux heures creuses : 10,0 mn contre 7,4 mn (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

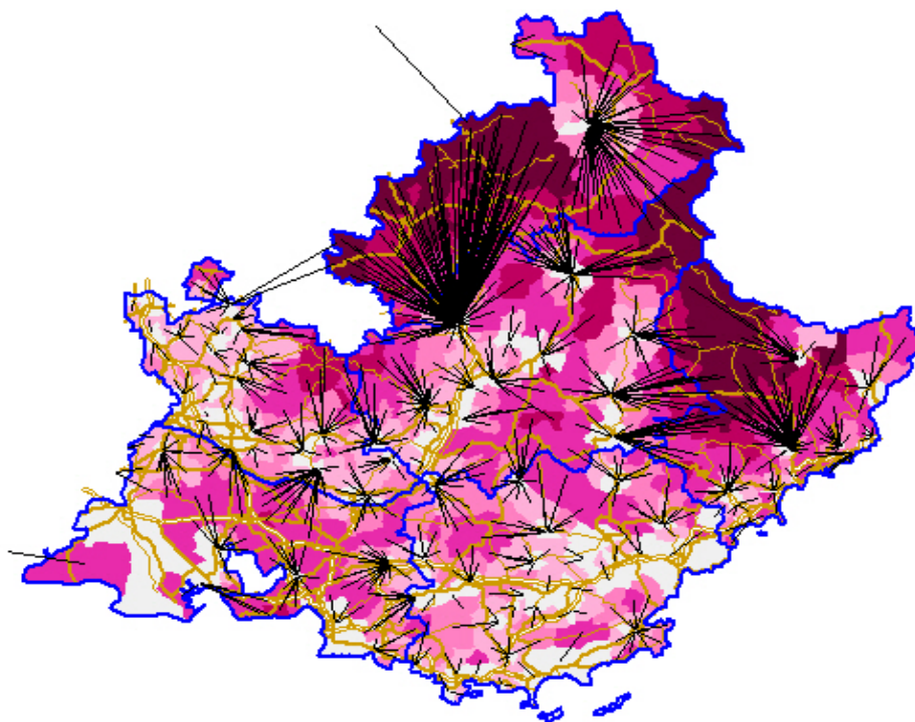
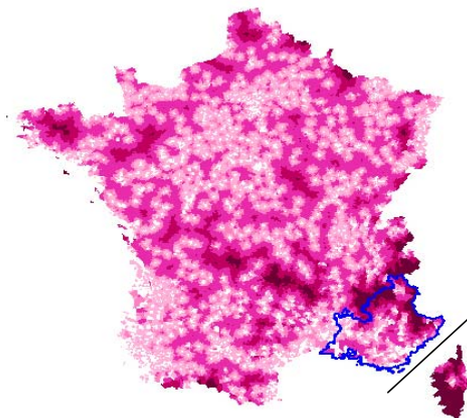
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Hautes-Alpes que les temps d'accès aux murs et/ou frontons sont les plus élevés : près de 2 habitants de ce département sur 3 résident dans une commune située à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche, et 15 % dans une commune située à plus de 45 mn (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Parmi les 103 communes de Paca situées à plus de 45 mn d'un mur et d'un fronton, 62 sont situées dans les Hautes-Alpes, et 31 dans les Alpes-Maritimes (cf. cartes Temps d'accès communaux). Ces 103 communes hébergent 43 750 personnes.

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	56	742	907	35 801	963	36 554
en %	5,8	2,1	94,2	97,9	100,0	100,0
Population résidente	1 630 383	11 469 957	3 258 670	50 992 055	4 889 053	62 462 012
en %	33,3	18,4	66,7	81,6	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	17,7	16,6	11,8	13,6
Temps d'accès médian (mn)	0	0	17	15	12	13
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	88,1	84,0	83,0	82,3
15 mn	/	/	74,8	65,7	70,4	64,3
30 mn	/	/	36,3	17,4	34,2	17,1
45 mn	/	/	10,0	3,6	9,4	3,6
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	82,4	73,8	54,9	60,2
15 mn	/	/	58,7	48,2	39,2	39,3
30 mn	/	/	6,2	6,9	4,1	5,6
45 mn	/	/	0,7	1,1	0,4	0,9

Composition de la famille

Parcours d'initiation
Parcours 18 trous
Parcours 9 trous
Practice
Swingolf

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	28,0	24,1	26,9	20,3	19,4	19,7	17,0	16,8	9,8	10,0
Temps d'accès médian (mn)	27	22	25	20	18	19	17	17	10	10
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	91,6	84,9	94,9	82,7	74,3	75,1	75,3	76,8	49,2	47,5
15 mn	86,0	72,4	88,7	64,9	65,0	60,5	58,1	55,0	32,7	25,3
30 mn	40,5	27,5	36,3	14,7	24,6	19,0	7,8	5,9	0,6	1,2
45 mn	8,3	7,6	2,8	2,2	0,1	3,6	1,6	0,3	0,0	0,1

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	28,0	28,9	26,9	28,2	19,4	20,5	17,0	18,9	9,8	13,4
Temps d'accès médian (mn)	27	28	25	28	18	20	17	20	10	12
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	91,6	91,6	94,9	94,9	74,3	74,3	75,3	80,1	49,2	54,2
15 mn	86,0	86,0	88,7	88,7	65,0	65,0	58,1	64,8	32,7	43,8
30 mn	40,5	46,2	36,3	42,8	24,6	30,9	7,8	11,7	0,6	15,7
45 mn	8,3	11,0	2,8	6,1	0,1	0,1	1,6	2,9	0,0	0,0

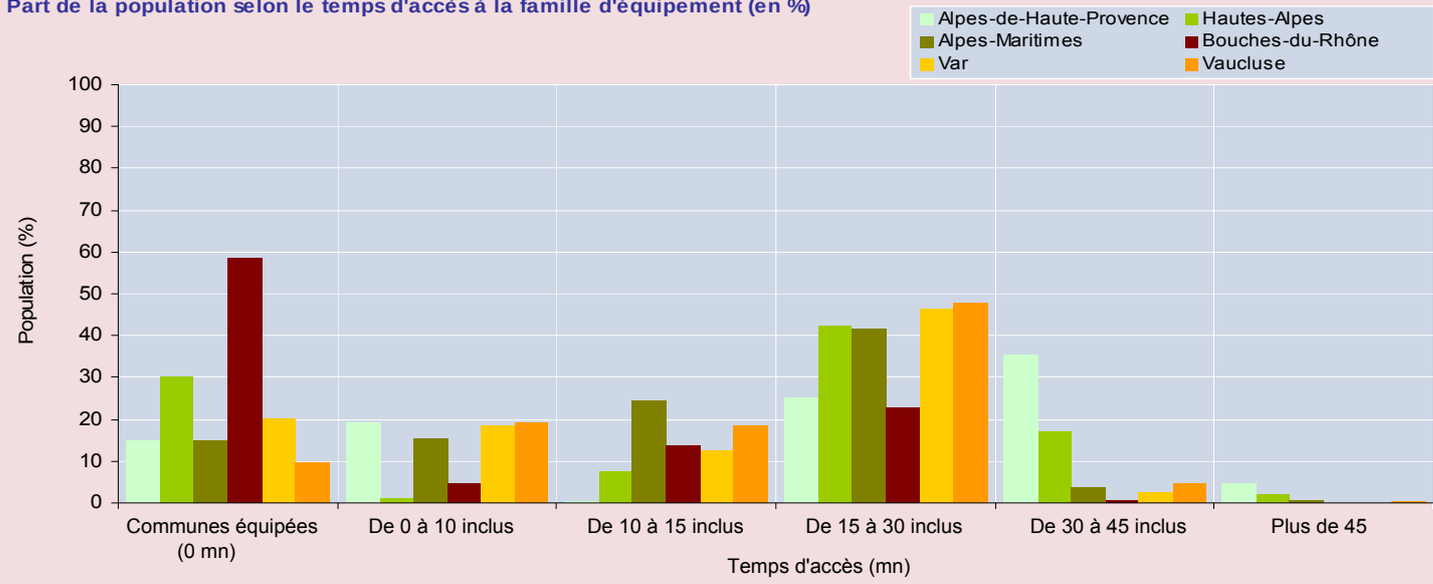
Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

Seules 56 communes de la région sont équipées d'un parcours de golf. Parmi les 907 communes qui n'en disposent pas (94,2 %), 329 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (36,3 % des communes non équipées). Ces 329 communes hébergent 6,2 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 200 600 personnes). Cette proportion est semblable à la moyenne nationale (6,9 %) (cf. tableau Chiffres clés). Dans les communes isolées de la région, la part des résidents situés à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche est nettement plus élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France : 40,5 % contre 27,5 %. Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à un parcours de golf est de 28,0 mn en Paca contre 24,1 mn sur l'ensemble de la France (cf. tableau Types d'espaces). Pour les résidents des grands pôles urbains de la région, le temps d'accès aux parcours de golf passe de 9,8 mn en moyenne aux heures creuses à 13,4 mn aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

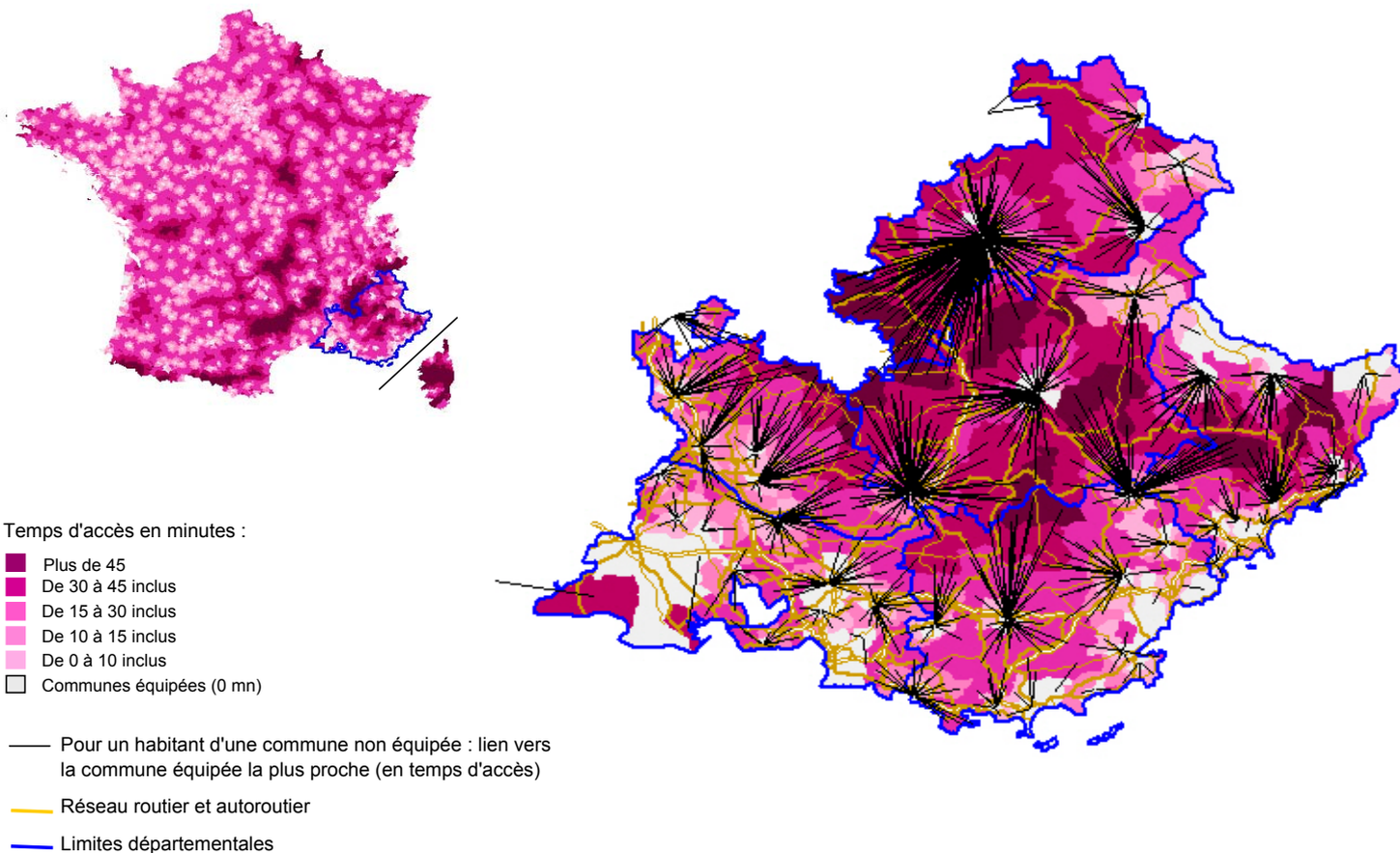
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les temps d'accès aux parcours de golf sont les plus élevés : environ 40 % des habitants de ce département résident dans une commune située à plus d'une demi-heure d'un tel équipement (cf. graphique Temps d'accès départementaux). Parmi les 91 communes de Paca situées à plus de 45 mn d'une commune disposant d'un parcours de golf, plus du tiers sont situées dans les Alpes-de-Haute-Provence (32 communes). Aucune de ces communes ne se situe dans les Bouches-du-Rhône (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	102	1 912	861	34 639	963	36 554
en %	10,6	5,2	89,4	94,8	100,0	100,0
Population résidente	1 337 898	18 434 040	3 551 155	44 027 972	4 889 053	62 462 012
en %	27,4	29,5	72,6	70,5	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	20,5	13,0	14,9	9,1
Temps d'accès médian (mn)	0	0	17	11	13	8
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	70,7	63,7	63,2	60,4
15 mn	/	/	49,6	37,1	44,3	35,2
30 mn	/	/	16,6	4,8	14,8	4,6
45 mn	/	/	4,5	0,9	4,0	0,9
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	76,9	51,8	55,9	36,5
15 mn	/	/	55,7	26,6	40,5	18,8
30 mn	/	/	26,4	4,1	19,2	2,9
45 mn	/	/	0,7	0,5	0,5	0,4

Composition de la famille

Parcours sportif / santé

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	16,5	15,4	12,5	12,2	12,5	11,7	11,1	10,6	15,5	7,4
Temps d'accès médian (mn)	13	13	10	11	12	10	10	10	14	6
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	58,3	63,1	44,9	53,2	53,3	49,5	49,6	46,0	56,9	27,3
15 mn	41,7	41,4	31,7	27,9	26,3	31,4	23,6	21,2	43,6	13,5
30 mn	18,6	8,7	4,1	2,5	9,9	3,8	4,7	1,0	21,9	3,1
45 mn	2,2	2,1	1,4	0,3	7,0	1,3	0,9	0,3	0,0	0,2

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	16,5	16,6	12,5	12,8	12,5	12,9	11,1	12,0	15,5	22,2
Temps d'accès médian (mn)	13	13	10	10	12	12	10	12	14	17
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	58,3	58,3	44,9	44,9	53,3	53,3	49,6	55,8	56,9	62,3
15 mn	41,7	41,7	31,7	34,7	26,3	27,8	23,6	28,8	43,6	52,9
30 mn	18,6	18,6	4,1	4,1	9,9	9,9	4,7	4,8	21,9	31,0
45 mn	2,2	2,3	1,4	1,4	7,0	7,0	0,9	1,9	0,0	21,6

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix

Aide à la lecture

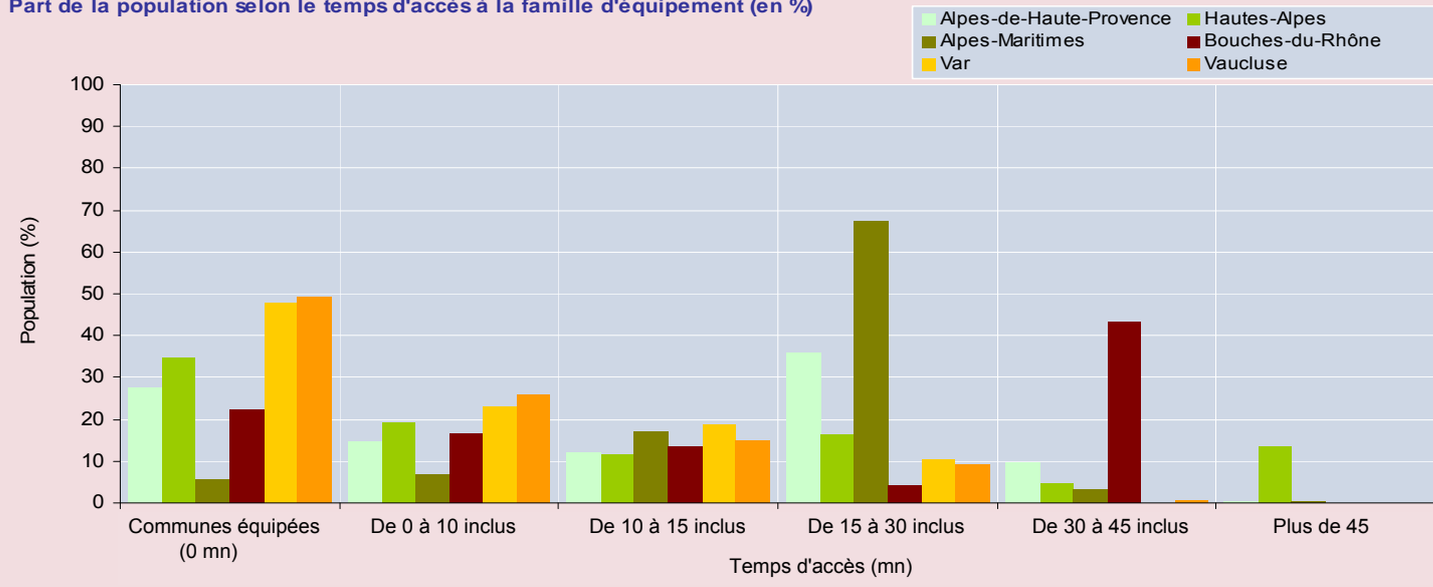
102 communes de la région sont équipées d'un parcours sportif/santé. Parmi les 861 communes qui n'en sont pas équipées (89,4 %), 609 sont situées à plus de 10 mn de la commune équipée la plus proche (70,7 %). Ces 609 communes hébergent 76,9 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées, proportion plus élevée qu'en moyenne nationale (51,8 %) (cf. tableau Chiffres clés).

Parmi les 226 250 personnes habitant dans les petites et moyennes aires urbaines, 7,0 % résident dans des communes situées à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (15 790 personnes). Sur l'ensemble de la France, seuls 1,3 % des habitants d'une petite ou moyenne aire urbaine sont aussi éloignés d'un parcours sportif/santé (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les habitants des grands pôles urbains, les temps d'accès aux heures pleines sont nettement supérieurs aux temps d'accès aux heures creuses. La part des habitants de ces espaces situés à plus de 30 mn d'un parcours sportif/santé passe de 21,9 % aux heures creuses à 31,0 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

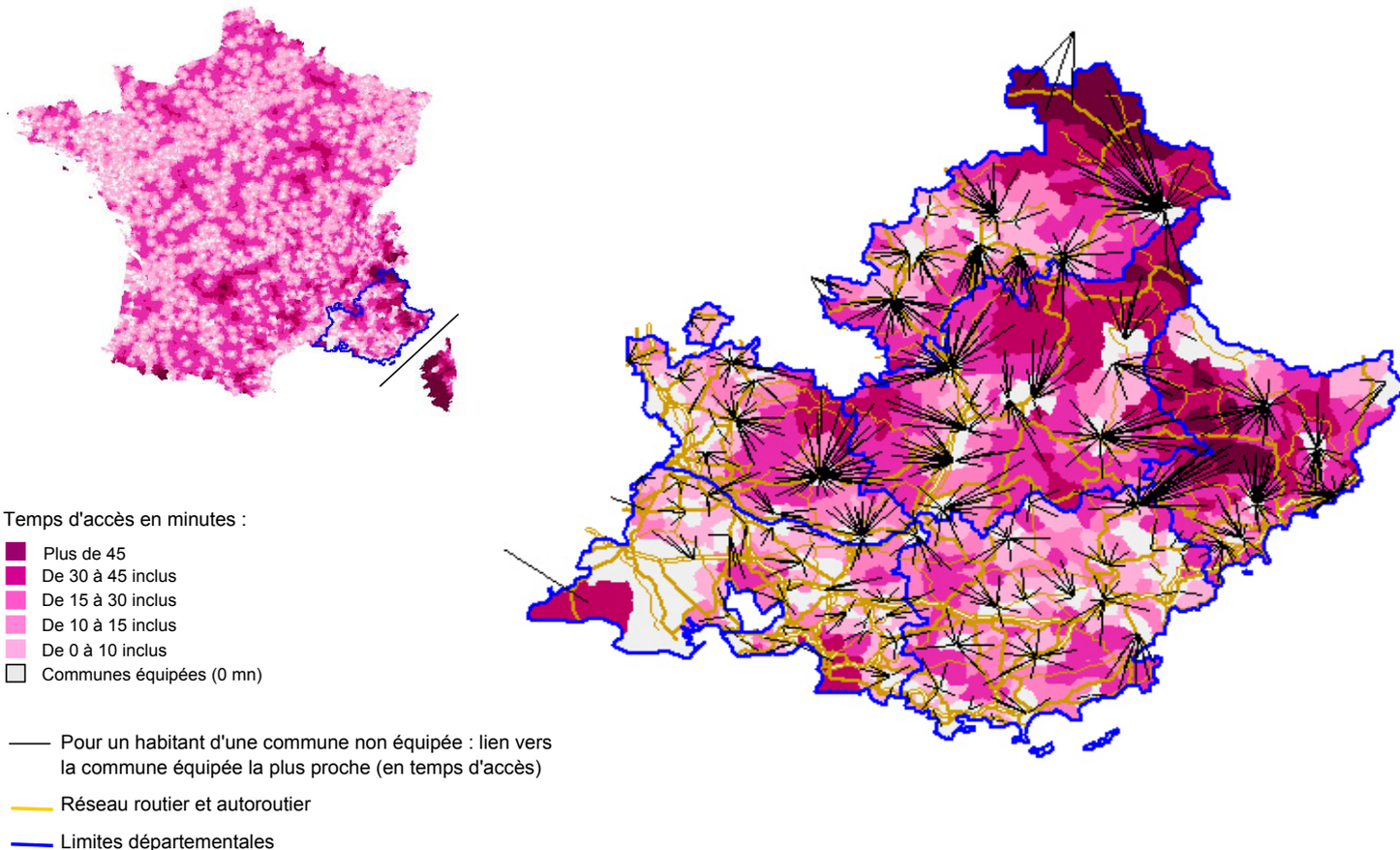
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-Maritimes et les Bouches-du-Rhône que les populations éloignées des parcours sportif/santé sont les plus nombreuses. Dans les Alpes-Maritimes, plus des 2 tiers des habitants résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée du parcours sportif/santé la plus proche. Dans les Bouches-du-Rhône, plus de 4 habitants sur 10 résident dans une commune située à plus de 30 mn d'une commune équipée d'un parcours sportif/santé (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

39 communes de la région sont situées à plus de trois quarts d'heure de la commune équipée la plus proche : 21 dans les Alpes-Maritimes, 12 dans les Hautes-Alpes et 6 dans les Alpes-de-Haute-Provence (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	136	2 503	827	34 036	963	36 554
en %	14,1	6,9	85,9	93,1	100,0	100,0
Population résidente	2 976 493	28 435 901	1 912 560	34 026 111	4 889 053	62 462 012
en %	60,9	45,5	39,1	54,5	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	12,0	10,3	4,7	5,6
Temps d'accès médian (mn)	0	0	11	9	0	4
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	64,2	55,5	55,1	51,6
15 mn	/	/	36,9	27,3	31,7	25,5
30 mn	/	/	12,0	2,3	10,3	2,1
45 mn	/	/	3,3	0,5	2,8	0,4
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	56,9	39,7	22,3	21,6
15 mn	/	/	15,7	14,8	6,1	8,0
30 mn	/	/	2,3	0,7	0,9	0,4
45 mn	/	/	0,2	0,1	0,1	0,1

Composition de la famille

Pas de tir à l'arc
Pas de tir à la cible
Pas de tir aux plateaux

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	12,6	13,8	10,0	10,9	7,3	7,1	9,7	9,0	3,5	2,9
Temps d'accès médian (mn)	10	13	9	10	4	5	9	9	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	47,6	62,6	38,8	48,1	33,0	28,7	42,4	38,7	17,9	8,1
15 mn	31,7	37,5	18,1	20,6	10,0	14,9	15,9	13,5	3,6	1,4
30 mn	10,5	4,4	2,1	0,5	5,7	1,2	3,2	0,2	0,0	0,0
45 mn	1,3	1,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,6	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	12,6	12,6	10,0	10,2	7,3	7,5	9,7	10,6	3,5	4,5
Temps d'accès médian (mn)	10	10	9	9	4	5	9	11	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	47,6	47,6	38,8	38,8	33,0	33,0	42,4	50,2	17,9	24,7
15 mn	31,7	31,7	18,1	18,7	10,0	11,8	15,9	25,1	3,6	11,6
30 mn	10,5	10,5	2,1	2,2	5,7	5,7	3,2	3,3	0,0	0,0
45 mn	1,3	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,6	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

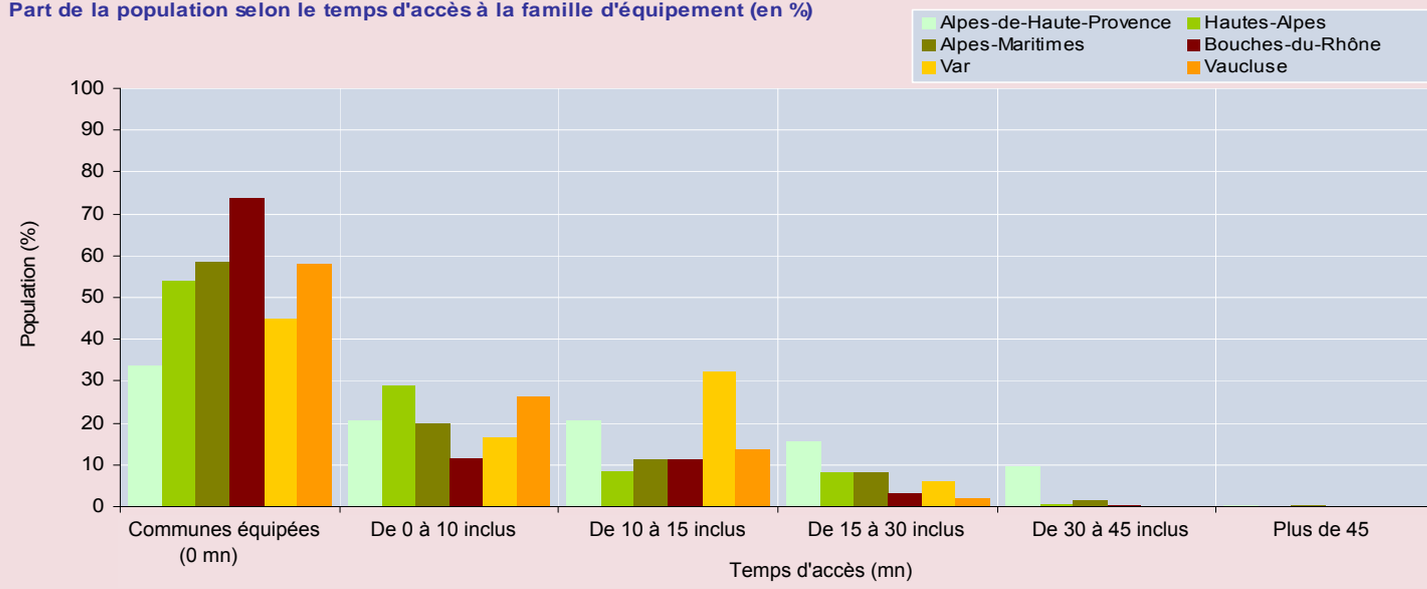
136 communes de la région sont équipées d'un pas de tir. Parmi les 827 communes qui n'en sont pas équipées (85,9 %), 531 sont situées à plus de 10 mn de la commune équipée la plus proche (64,2 %). Ces 531 communes hébergent 56,9 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit plus d'1 million de personnes), proportion plus élevée qu'en moyenne nationale (39,7 %) (cf. tableau Chiffres clés).

Parmi les 501 460 personnes habitant dans l'espace périurbain des grands pôles de la région, 3,2 % résident dans une commune située à plus de 30 minutes de la commune équipée d'un pas de tir la plus proche (16 100 personnes). Sur l'ensemble de la France, à peine 0,2 % de la population de ce type d'espace est aussi éloignée d'un tel équipement (cf. tableau Types d'espace).

Pour les populations des communes isolées, des autres communes multipolarisées et des petites et moyennes aires urbaines, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont proches. En revanche, dans les grands pôles urbains et l'espace périurbain des grands pôles, le passage des heures pleines aux heures creuses fait augmenter les temps d'accès : dans l'espace périurbain des grands pôles, la part de la population située à plus de 10 mn passe de 42,4 % aux heures creuses à 50,2 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

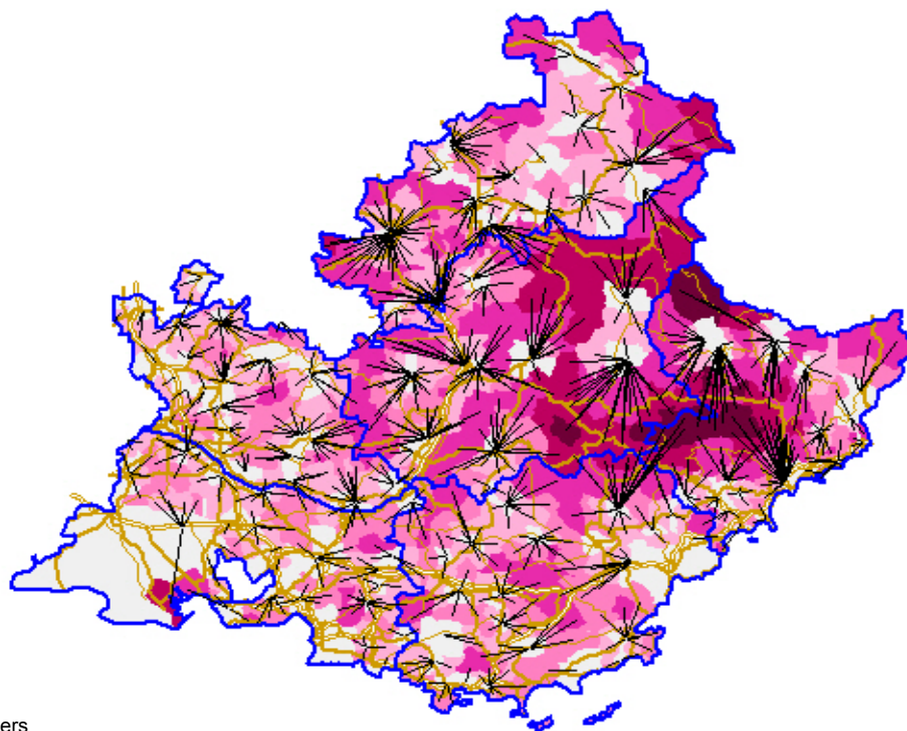
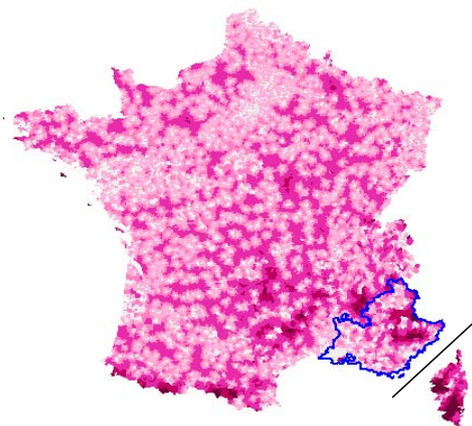
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées des pas de tir sont les plus nombreuses : un quart des habitants de ce département sont situés à plus de 15 mn du pas de tir le plus proche (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

27 communes de la région sont situées à plus de 45 mn d'une commune équipée d'un pas de tir, principalement situées dans les Alpes-Maritimes (notamment dans le canton de Saint-Auban) (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	22	173	941	36 381	963	36 554
en %	2,3	0,5	97,7	99,5	100,0	100,0
Population résidente	1 468 492	11 366 157	3 420 561	51 095 855	4 889 053	62 462 012
en %	30,0	18,2	70,0	81,8	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	34,2	34,6	24,0	28,3
Temps d'accès médian (mn)	0	0	34	30	25	24
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	94,2	98,3	92,0	97,8
15 mn	/	/	90,3	95,1	88,3	94,6
30 mn	/	/	70,6	72,9	69,0	72,5
45 mn	/	/	42,2	41,0	41,2	40,8
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	95,7	89,3	67,0	73,0
15 mn	/	/	91,3	78,8	63,9	64,4
30 mn	/	/	57,8	49,6	40,4	40,6
45 mn	/	/	22,4	24,6	15,6	20,1

Composition de la famille

Aire de sports de glace sportive
Aire de sports de glace ludique
Anneau de vitesse
Piste de bobsleigh
Salle de curling

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	44,9	56,6	46,9	45,1	43,2	48,9	37,8	35,6	19,9	18,9
Temps d'accès médian (mn)	51	50	46	43	43	44	39	32	18	13
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	83,4	96,6	98,5	99,5	90,4	96,7	97,2	99,0	60,6	55,1
15 mn	79,5	95,5	93,9	98,3	87,0	95,0	95,1	94,2	57,4	42,8
30 mn	71,9	84,6	91,6	81,5	79,0	80,0	76,7	55,4	31,6	22,3
45 mn	58,3	59,4	53,2	42,0	48,3	46,5	25,9	20,2	10,3	11,6

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	44,9	47,9	46,9	50,8	43,2	48,4	37,8	44,5	19,9	26,5
Temps d'accès médian (mn)	51	53	46	49	43	46	39	46	18	31
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	83,4	83,4	98,5	98,5	90,4	90,4	97,2	99,6	60,6	62,3
15 mn	79,5	79,5	93,9	93,9	87,0	87,0	95,1	96,1	57,4	60,2
30 mn	71,9	71,9	91,6	91,6	79,0	84,8	76,7	81,0	31,6	50,3
45 mn	58,3	58,7	53,2	73,6	48,3	54,9	25,9	50,7	10,3	26,9

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

Aide à la lecture

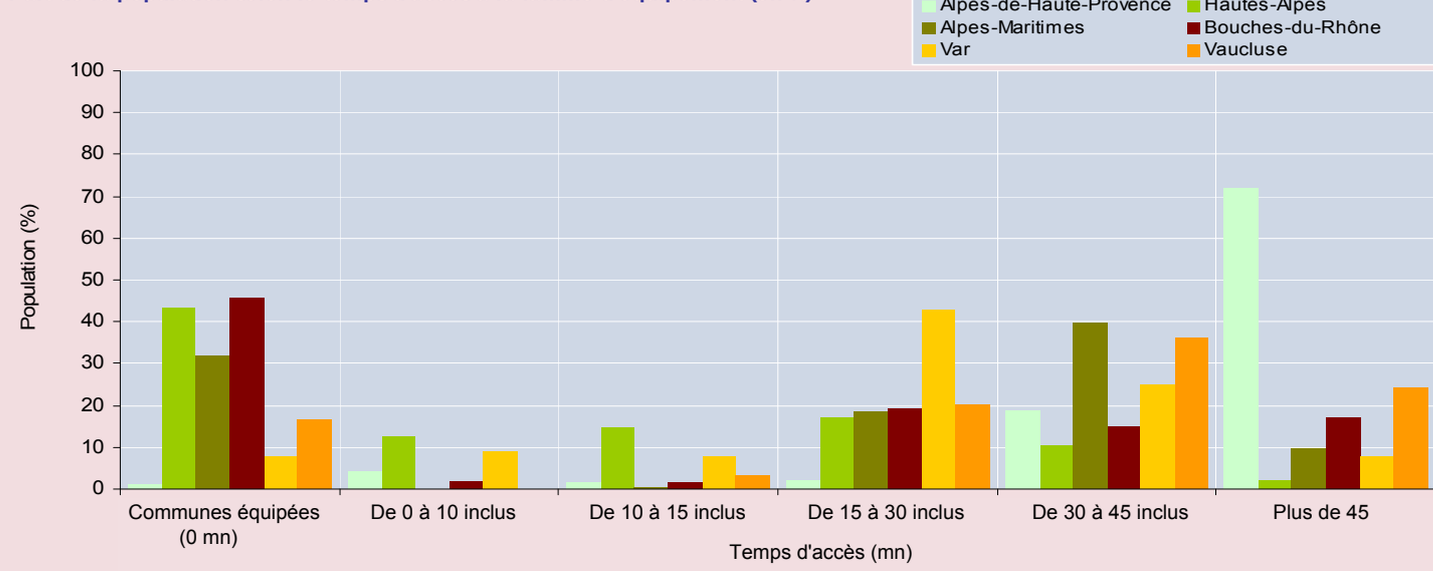
Seules 22 communes de la région sont équipées d'une aire de sports de glace. Parmi les 941 communes qui n'en sont pas équipées, 664 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (70,6 % des communes non équipées). Ces 664 communes hébergent 57,8 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit près de 2 millions de personnes). Cette proportion est plus élevée qu'en moyenne nationale (49,6 %) (cf. tableau Chiffres clés).

C'est pour les habitants des communes extérieures aux grandes aires urbaines (c'est-à-dire situées hors des grands pôles et de l'espace périurbain des grands pôles) que les temps d'accès à une aire de sports de glace sont les plus élevés. Toutefois, dans l'espace périurbain des grands pôles urbains de la région comme dans ces grands pôles, la part des résidents situés à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche est nettement plus élevée que dans les mêmes espaces ailleurs en France : respectivement 76,7 % (contre 55,4 %) et 31,6 % (contre 22,3 %) (cf. tableau Types d'espaces).

Plus le lieu de résidence est proche des grands pôles urbains, plus la différence entre temps d'accès aux heures pleines et temps d'accès aux heures creuses est importante. Ainsi, l'accès aux aires de sports de glace nécessite en moyenne près de 7 mn de plus aux heures pleines qu'aux heures creuses pour les habitants des grandes aires urbaines (grands pôles et espace périurbain des grands pôles). Pour les résidents des communes isolées, la différence est de seulement 3 mn (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

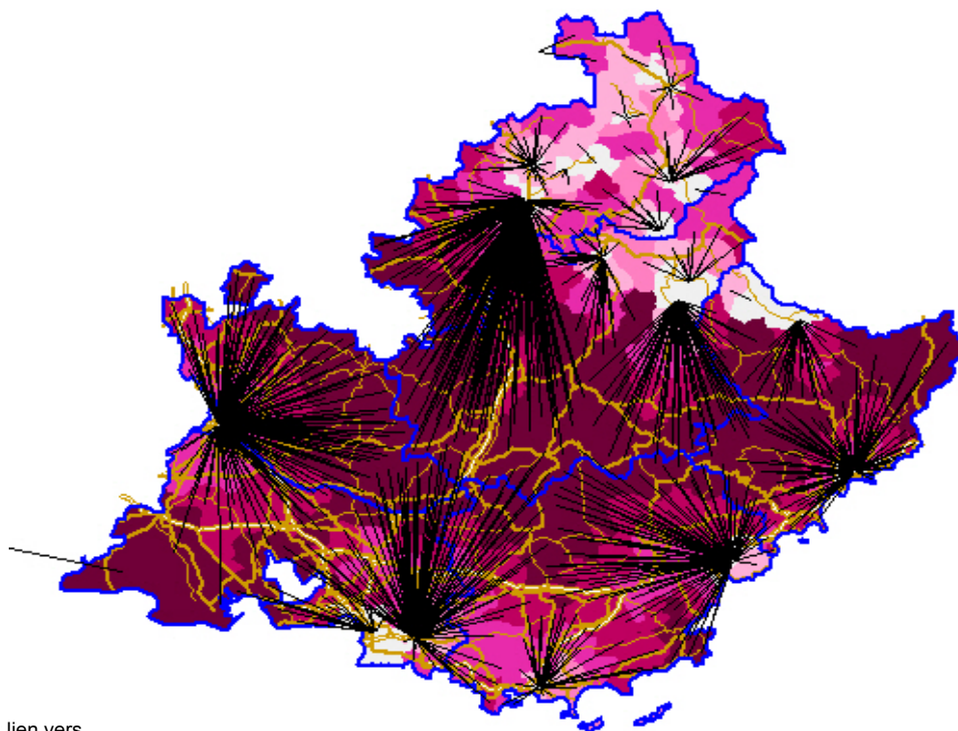
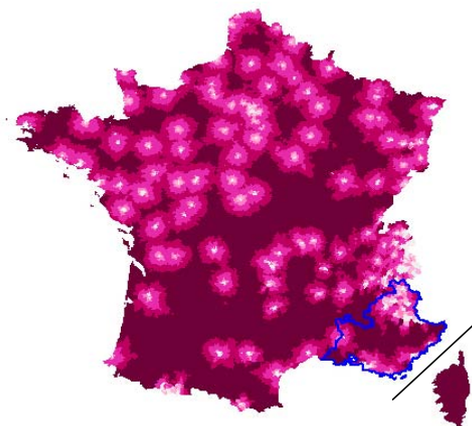
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

Dans les Alpes-de-Haute-Provence, la proportion des personnes éloignées des aires de sports de glace est très élevée : plus de 7 habitants sur dix de ce département sont situés à plus de 45 mn de l'aire de sports de glaces la plus proche. Un quart des habitants du Vaucluse sont également concernés (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Les communes les plus éloignées d'une aire de sports de glace s'étendent sur une large bande est-ouest de la région (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	436	9 230	527	27 273	963	36 554
en %	45,3	25,4	54,7	74,6	100,0	100,0
Population résidente	4 287 127	45 756 469	6 019 266	16 705 543	4 889 053	62 462 012
en %	87,7	73,3	12,3	26,7	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	10,2	6,9	1,2	1,8
Temps d'accès médian (mn)	0	0	8	6	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	34,3	18,7	18,8	14,0
15 mn	/	/	15,4	6,1	8,4	4,5
30 mn	/	/	0,6	0,4	0,3	0,3
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	35,0	13,3	4,3	3,6
15 mn	/	/	14,3	3,4	1,8	0,9
30 mn	/	/	0,1	0,2	0,0	0,0
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0

Composition de la famille

Plateau EPS / multisports / city-stade

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	4,9	6,3	4,7	5,0	0,8	2,3	2,4	3,1	0,9	0,6
Temps d'accès médian (mn)	3	5	4	5	0	0	0	2	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	17,8	22,2	14,6	10,5	1,2	5,9	4,7	4,0	3,8	0,9
15 mn	9,2	9,1	9,0	1,8	0,1	1,6	0,7	0,6	1,6	0,2
30 mn	0,2	0,6	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	4,9	5,0	4,7	4,8	0,8	0,9	2,4	2,7	0,9	1,2
Temps d'accès médian (mn)	3	3	4	4	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	17,8	17,8	14,6	14,6	1,2	1,2	4,7	8,9	3,8	4,7
15 mn	9,2	9,2	9,0	9,0	0,1	0,1	0,7	0,7	1,6	3,3
30 mn	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

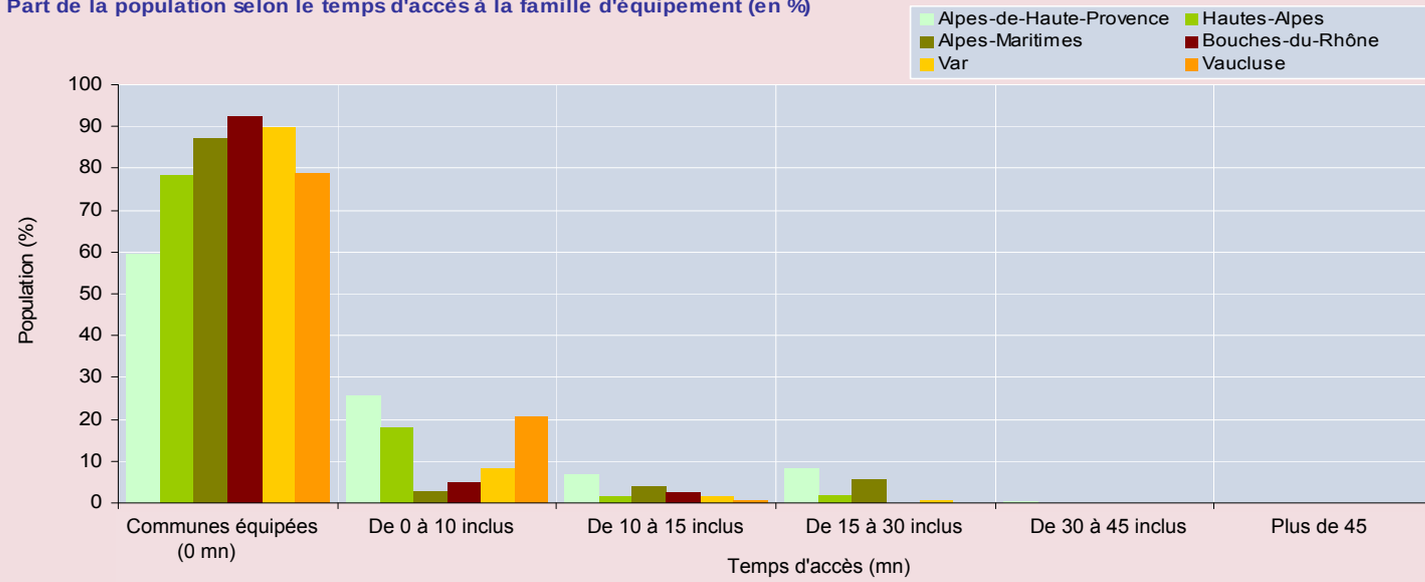
436 communes de la région sont équipées d'un plateau EPS. Parmi les 527 communes qui n'en sont pas équipées (54,7 %), 81 se situent à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (15,4 %). Ces 81 communes hébergent 14,3 % de la population régionale résidant dans des communes non équipées (soit 86 250 personnes). Cette proportion est quatre fois plus élevée que la moyenne nationale (3,4 %) (cf. tableau Chiffres clés).

Parmi les 78 100 personnes habitant dans les autres communes multipolarisées en Paca, 9,0 % résident dans des communes situées à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (soit 7 000 personnes). Sur l'ensemble de la France, seuls 1,8 % des habitants de ce type d'espace sont situés à plus de 15 mn d'un plateau EPS (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les populations des communes isolées, des autres communes multipolarisées et des petites et moyennes aires, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont très proches. En revanche, dans l'espace périurbain des grands pôles et les grands pôles urbains, le passage des heures creuses aux heures pleines fait augmenter les temps d'accès. Ainsi, dans l'espace périurbain des grands pôles, la part de la population située à plus de 10 mn d'une commune équipée d'un plateau EPS est de 4,7 % en heures creuses et de 8,9 % en heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

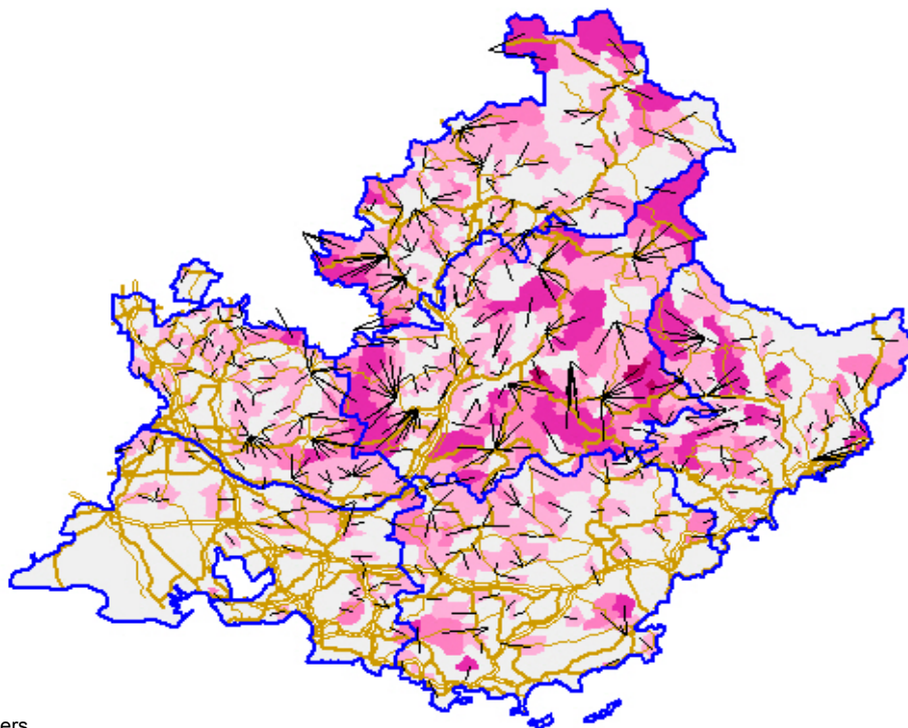
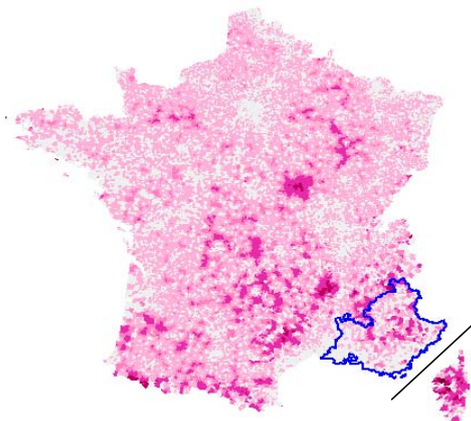
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées d'un plateau EPS sont les plus nombreuses : 8 % des habitants de ce département résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée du plateau EPS la plus proche (cf. graphique Temps d'accès départementaux). Seules 5 communes de la région sont situées à plus d'une demi-heure de la commune équipée d'un plateau EPS la plus proche : Entraunes, Braux, Méailles (Alpes-de-Haute-Provence), Entraunes et Menton (Alpes-Maritimes) (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	237	4 086	726	32 454	963	36 554
en %	24,6	11,2	75,4	88,8	100,0	100,0
Population résidente	4 192 658	42 138 002	696 395	20 324 010	4 889 053	62 462 012
en %	85,8	67,5	14,2	32,5	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	11,5	8,8	1,6	2,9
Temps d'accès médian (mn)	0	0	8	8	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	58,0	38,3	43,7	34,0
15 mn	/	/	41,0	14,0	30,9	12,5
30 mn	/	/	13,8	1,3	10,4	1,2
45 mn	/	/	5,4	0,3	4,0	0,2
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	34,5	27,1	4,9	8,8
15 mn	/	/	18,4	7,6	2,6	2,5
30 mn	/	/	5,3	0,6	0,8	0,2
45 mn	/	/	2,3	0,1	0,3	0,0

Composition de la famille

Dojo / salle d'arts martiaux
Salle de boxe

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	16,5	10,0	7,3	7,9	2,5	3,3	5,7	5,7	0,5	0,6
Temps d'accès médian (mn)	12	9	7	8	0	0	0	6	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	54,4	42,2	17,7	25,6	6,6	10,9	22,0	17,0	0,7	1,0
15 mn	40,6	20,6	5,3	5,6	1,9	3,6	12,4	3,7	0,1	0,1
30 mn	16,9	2,2	2,3	0,2	1,8	0,4	1,7	0,1	0,0	0,0
45 mn	7,0	0,5	2,0	0,1	1,8	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	16,5	16,5	7,3	7,4	2,5	2,6	5,7	6,1	0,5	0,6
Temps d'accès médian (mn)	12	12	7	7	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	54,4	54,4	17,7	17,7	6,6	6,6	22,0	25,3	0,7	2,0
15 mn	40,6	40,6	5,3	5,3	1,9	1,9	12,4	13,5	0,1	0,4
30 mn	16,9	16,9	2,3	2,3	1,8	1,8	1,7	1,7	0,0	0,0
45 mn	7,0	7,0	2,0	2,0	1,8	1,8	0,3	0,3	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

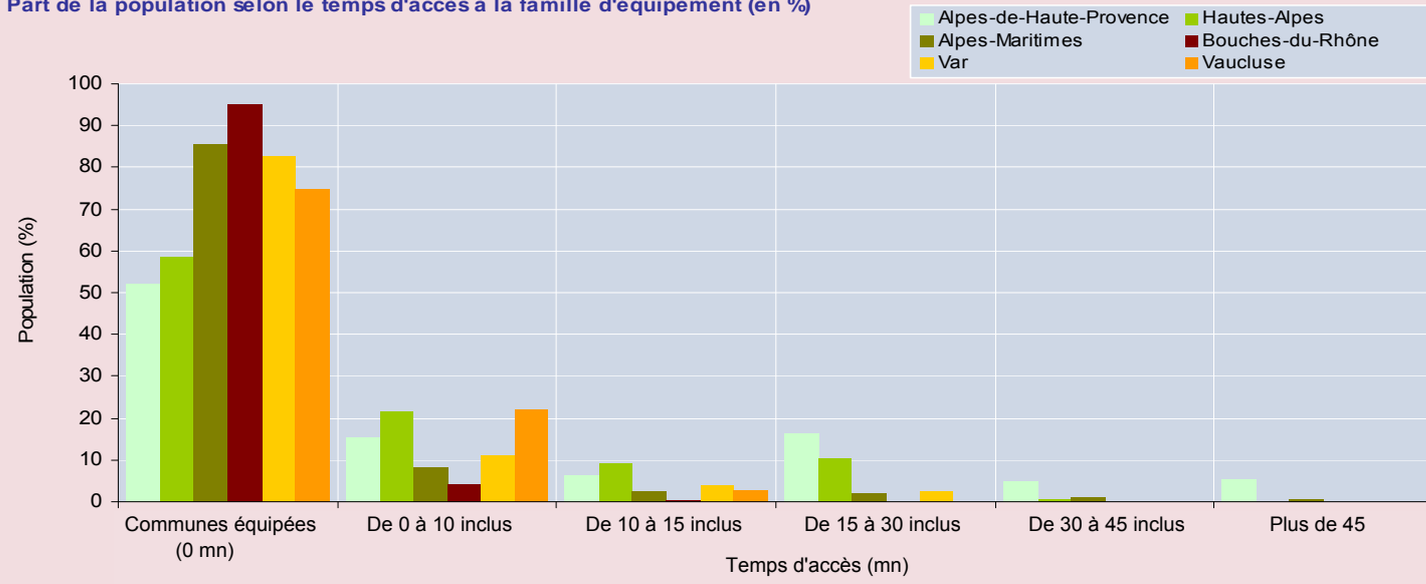
237 communes de la région sont équipées d'une salle de combat. Parmi les 726 communes qui n'en sont pas équipées, 39 se situent à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (5,4 %). Ces 39 communes hébergent 2,3 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 16 310 personnes). Cette proportion est beaucoup plus élevée qu'en moyenne nationale (0,1 %) (cf. tableau Chiffres clés). En France, plus de la moitié des résidents situés à plus de 45 mn des salles de combat sont habitent ainsi dans la région Paca.

Parmi les 133 550 personnes habitant dans les communes isolées de la région, 16,9 % résident dans une commune située à plus de 30 minutes de la commune équipée la plus proche (22 580 personnes). Sur l'ensemble de la France, seuls 2,2 % des habitants de ce type de communes sont aussi éloignés d'une salle de combat (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les populations des communes isolées, des autres communes multipolarisées et des petites et moyennes aires, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont très proches. En revanche, dans les grands pôles urbains et l'espace périurbain des grands pôles, le passage des heures creuses aux heures pleines fait augmenter les temps d'accès. La part des habitants de l'espace périurbain des grands pôles situés à plus de 10 mn d'une commune équipée d'une salle de combat passe ainsi de 22,0 % aux heures creuses à 25,3 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

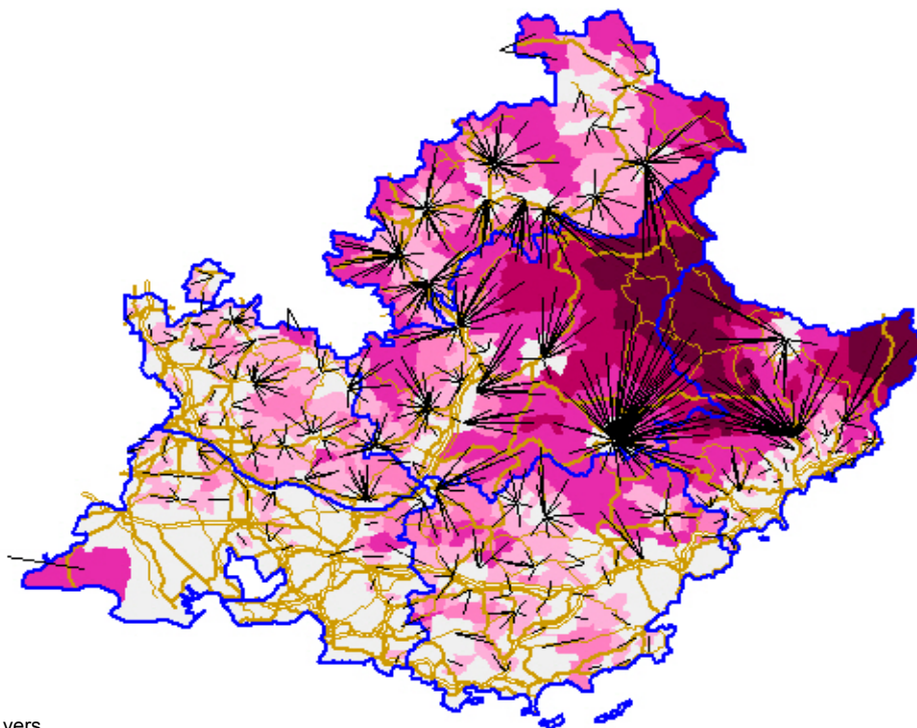
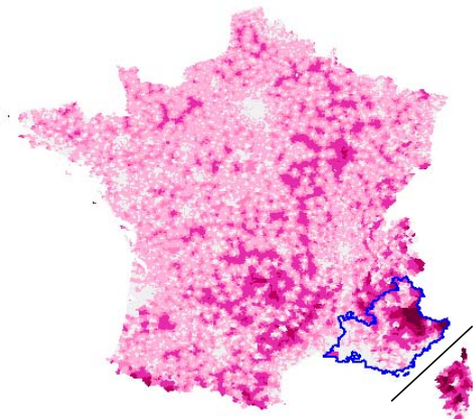
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées des salles de combat sont les plus nombreuses : 1 habitant sur 10 de ce département réside dans une commune située à plus de 15 minutes de la commune équipée d'une salle de combat la plus proche (cf. graphique Temps d'accès départementaux). Seules 39 communes de la région sont situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'une salle de combat la plus proche. 25 d'entre elles sont situées dans les Alpes-Maritimes (notamment dans les bassins de vie de Tende et Puget-Théniers), 14 sont situées dans les Alpes-de-Haute-Provence (notamment dans les bassins de vie de Barcelonnette et Saint-André-les-Alpes) (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	241	6 907	722	29 628	963	36 554
en %	25,0	18,9	75,0	81,1	100,0	100,0
Population résidente	4 158 677	47 591 049	730 376	14 870 963	4 889 053	62 462 012
en %	85,1	76,2	14,9	23,8	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	9,8	7,0	1,5	1,7
Temps d'accès médian (mn)	0	0	8	6	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	49,4	19,5	37,1	15,8
15 mn	/	/	31,4	5,8	23,6	4,7
30 mn	/	/	9,0	1,0	6,7	0,8
45 mn	/	/	2,8	0,2	2,1	0,2
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	27,7	12,9	4,1	3,1
15 mn	/	/	11,3	2,9	1,7	0,7
30 mn	/	/	2,1	0,4	0,3	0,1
45 mn	/	/	0,8	0,1	0,1	0,0

Composition de la famille

Salle multisports ("Gymnase")

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	10,8	5,8	8,8	4,9	1,6	1,6	4,7	3,5	0,6	0,3
Temps d'accès médian (mn)	7	5	8	5	0	0	0	3	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	36,7	17,0	30,2	9,0	3,4	3,2	16,7	5,6	1,0	0,4
15 mn	22,1	6,4	13,9	1,8	0,4	0,5	7,0	0,9	0,2	0,1
30 mn	9,3	1,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,6	0,1	0,0	0,0
45 mn	4,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	10,8	10,8	8,8	9,0	1,6	1,7	4,7	5,0	0,6	0,7
Temps d'accès médian (mn)	7	7	8	9	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	36,7	36,7	30,2	30,2	3,4	3,4	16,7	19,9	1,0	1,9
15 mn	22,1	23,0	13,9	13,9	0,4	2,0	7,0	7,5	0,2	0,5
30 mn	9,3	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,7	0,0	0,0
45 mn	4,1	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

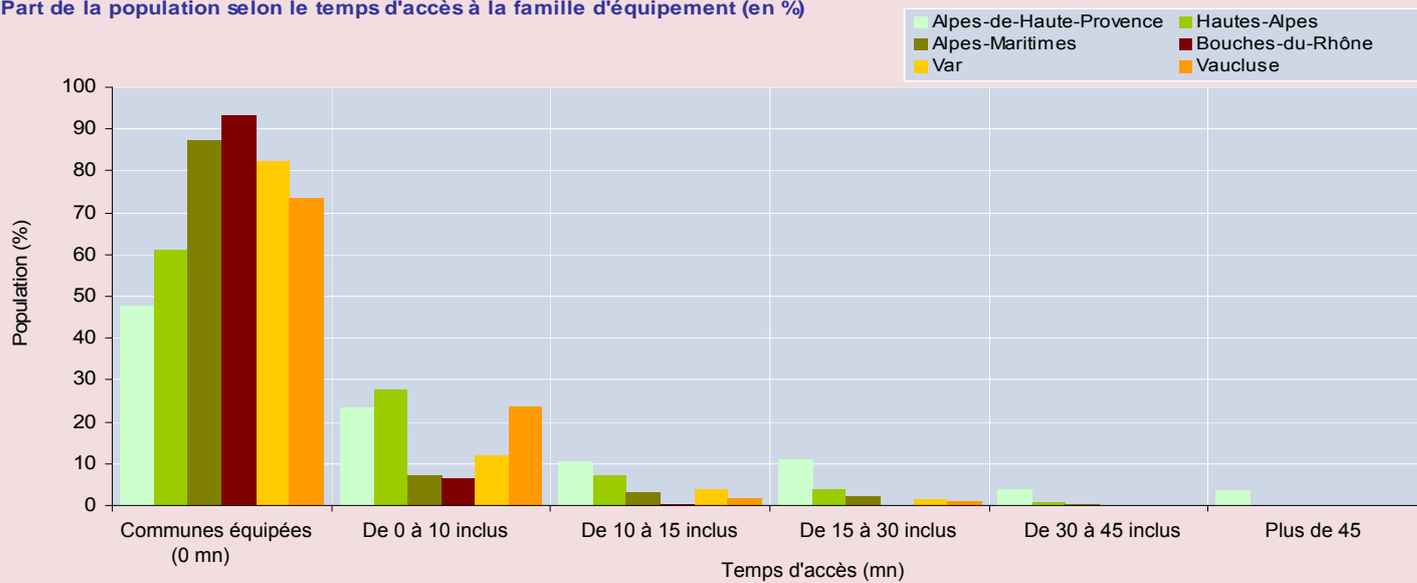
241 communes de la région sont équipées d'une salle multisports. Parmi les 722 communes qui n'en sont pas équipées, 65 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (9,0 %). Ces 65 communes hébergent 2,1 % de la population régionale résidant dans des communes non équipées (soit 15 550 personnes), proportion nettement plus élevée qu'en moyenne nationale (0,4 %) (cf. *tableau Chiffres clés*). En France, près du quart des résidents éloignés de plus de 30 mn des salles multisports sont ainsi situés dans la région Paca.

Parmi les 501 460 personnes habitant dans l'espace périurbain des grands pôles de la région, 7,0 % résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée d'une salle multisports la plus proche (34 870 personnes). Sur l'ensemble de la France, seules 0,9 % des personnes résidant dans ce type d'espace sont aussi éloignées d'une salle multisports (cf. *tableau Types d'espaces*).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont proches (cf. *tableau Heures creuses - heures pleines*).

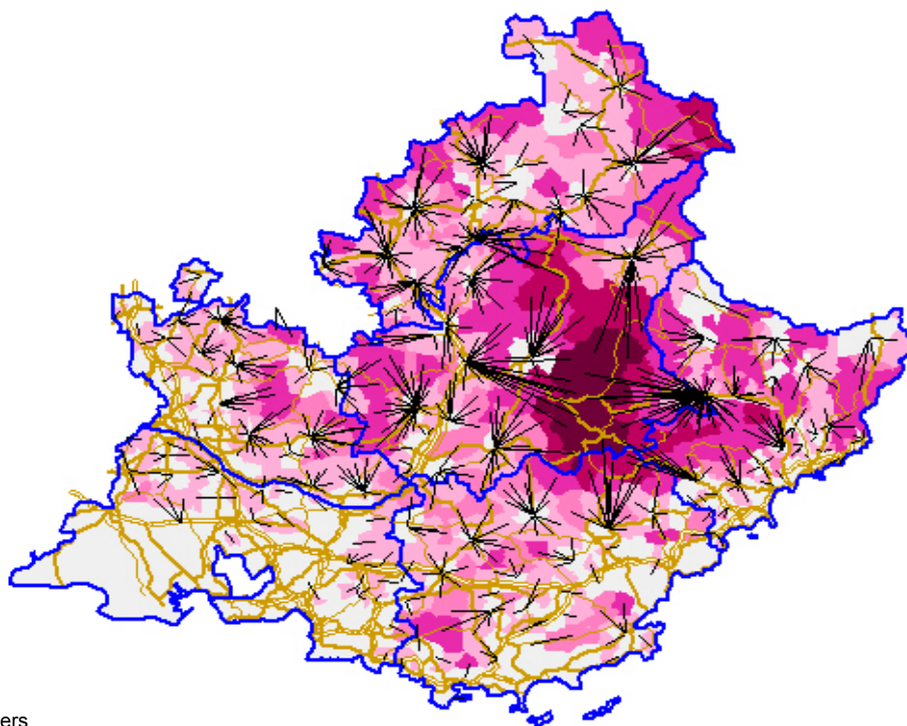
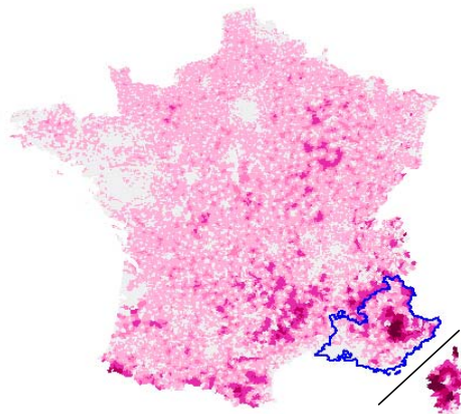
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées des salles multisports sont les plus nombreuses : près de 20 % des habitants de ce département résident dans une commune située à plus de 15 mn de la salle multisports la plus proche, et 7 % dans une commune située à plus de 30 minutes d'un tel équipement (cf. graphique Temps d'accès départementaux). 20 communes de la région sont situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'une salle multisports la plus proche. Ces communes sont toutes situées dans les Alpes-de-Haute-Provence, dans les bassins de vie de Saint-André-les-Alpes et de Castellane (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	229	4 874	734	31 657	963	36 554
en %	23,8	13,4	76,2	86,6	100,0	100,0
Population résidente	4 039 381	42 069 147	849 672	20 392 865	4 889 053	62 462 012
en %	82,6	67,4	17,4	32,6	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	11,2	8,6	1,9	2,8
Temps d'accès médian (mn)	0	0	9	7	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	60,1	35,2	45,8	30,5
15 mn	/	/	36,6	13,7	27,9	11,9
30 mn	/	/	8,6	1,3	6,5	1,1
45 mn	/	/	1,8	0,2	1,3	0,1
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	40,1	25,0	7,0	8,2
15 mn	/	/	16,3	7,4	2,8	2,4
30 mn	/	/	4,0	0,5	0,7	0,2
45 mn	/	/	1,0	0,1	0,2	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Composition de la famille

Salle de : basket, beach-volley, billard, culturisme, danse, gymnastique sportive, handball, lutte, patinage sur roulette, raquetball, tennis de table, trampoline, volley-ball, échecs, escrime, haltérophilie, squash, badminton, paintball, jorkyball

Terrain de : squash, paddle, badminton, quilles, balle au tambourin, paintball, jorkyball, ballon au poing / long paume, soccer

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	12,8	10,0	9,7	7,2	4,1	3,1	6,1	5,5	0,8	0,7
Temps d'accès médian (mn)	11	9	9	7	0	0	4	5	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	51,9	41,8	33,4	22,8	13,2	9,4	22,3	15,2	2,6	1,1
15 mn	32,0	21,9	15,9	5,6	5,8	3,5	11,1	3,2	0,4	0,1
30 mn	8,7	2,2	2,3	0,2	5,7	0,5	1,6	0,1	0,0	0,0
45 mn	1,9	0,3	2,0	0,1	1,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	12,8	12,8	9,7	9,9	4,1	4,2	6,1	6,5	0,8	1,0
Temps d'accès médian (mn)	11	11	9	9	0	0	4	5	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	51,9	51,9	33,4	33,4	13,2	15,6	22,3	25,1	2,6	3,7
15 mn	32,0	32,0	15,9	15,9	5,8	5,8	11,1	11,7	0,4	1,7
30 mn	8,7	8,7	2,3	2,3	5,7	5,7	1,6	1,8	0,0	0,0
45 mn	1,9	1,9	2,0	2,0	1,7	1,7	0,1	0,1	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

Aide à la lecture

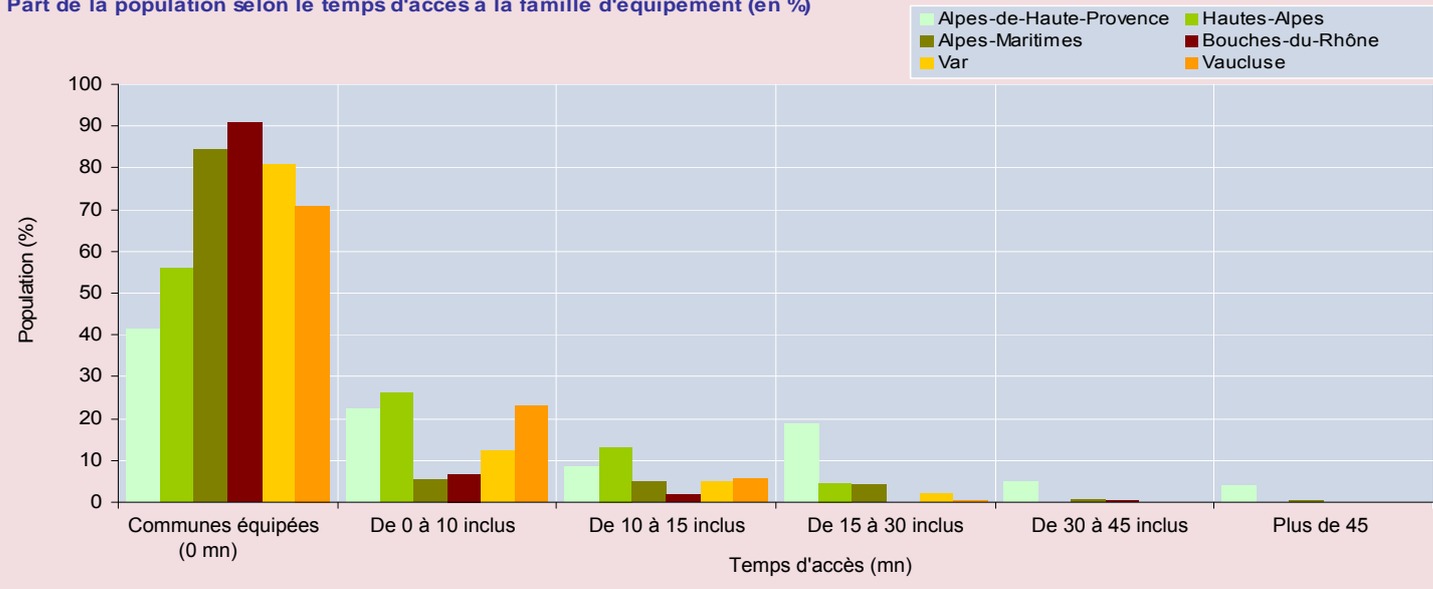
229 communes de la région sont équipées d'une salle ou d'un terrain spécialisé. Parmi les 734 communes qui n'en sont pas équipées (76,2 %), 63 sont situées à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (8,6 %). Ces 63 communes hébergent 4,0 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (34 120 personnes), proportion 8 fois plus élevée qu'en moyenne nationale (0,5 %) (cf. *tableau Chiffres clés*). En France, près du tiers des résidents éloignés de plus de 30 mn des salles ou terrains spécialisés sont ainsi situés dans la région Paca.

Parmi les 501 460 personnes habitant dans l'espace périurbain des grands pôles de la région, 11,1 % résident dans des communes situées à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (55 890 personnes). Sur l'ensemble de la France, seules 3,2 % des personnes résidant dans ce type d'espace sont aussi éloignées d'une salle ou d'un terrain spécialisé (cf. *tableau Types d'espaces*).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont proches (cf. *tableau Heures creuses - heures pleines*).

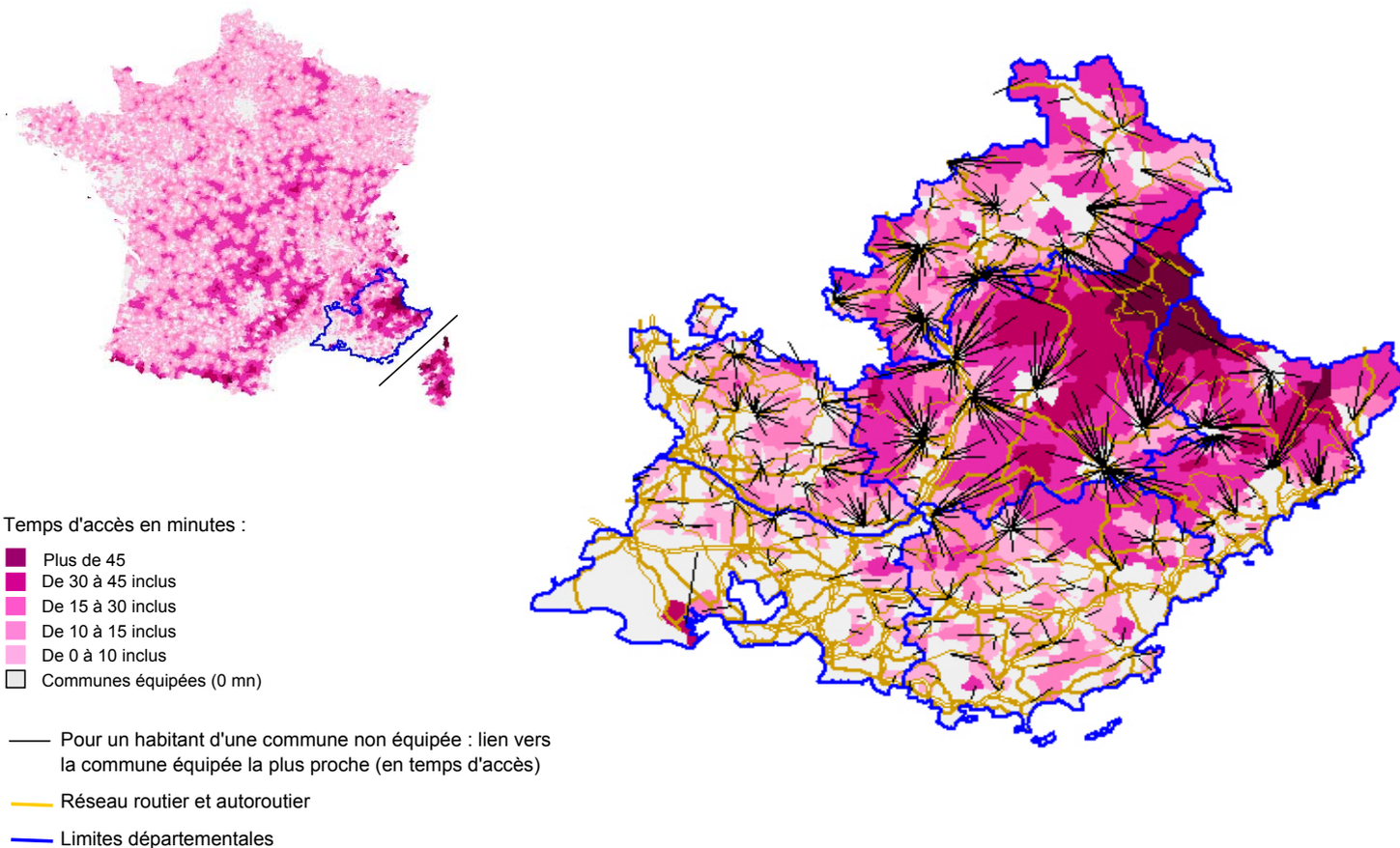
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées des salles ou terrains spécialisés sont les plus nombreuses : plus d'un quart des habitants de ce département résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée de la salle ou du terrain spécialisé la plus proche, et près de 10 % dans une commune située à plus de 30 minutes d'un tel équipement (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

13 communes de la région sont situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'une salle ou d'un terrain spécialisé la plus proche : 9 sont situées dans les Alpes-de-Haute-Provence (dans le bassin de vie de Barcelonnette), les 4 autres dans les Alpes-Maritimes (dont 3 dans le bassin de vie de Puget-Théniers) (cf. carte des Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	394	11 461	569	25 075	963	36 554
en %	40,9	31,4	59,1	68,6	100,0	100,0
Population résidente	3 609 511	37 951 988	1 279 542	24 510 024	4 889 053	62 462 012
en %	73,8	60,8	26,2	39,2	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	9,8	6,8	2,6	2,7
Temps d'accès médian (mn)	0	0	9	6	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	32,2	12,9	19,0	8,8
15 mn	/	/	14,1	4,7	8,3	3,2
30 mn	/	/	1,8	0,6	1,0	0,4
45 mn	/	/	0,2	0,0	0,1	0,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	33,6	11,0	8,8	4,3
15 mn	/	/	9,8	2,6	2,6	1,0
30 mn	/	/	0,9	0,2	0,2	0,1
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0

Composition de la famille

Salles polyvalente / des fêtes / non spécialisée

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	3,6	5,1	4,6	3,5	5,0	3,7	3,8	3,0	2,2	2,1
Temps d'accès médian (mn)	0	4	3	3	0	3	0	2	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	11,5	13,1	19,3	5,1	17,5	6,4	8,7	3,6	8,0	3,6
15 mn	4,3	5,3	2,5	1,3	6,1	2,1	2,4	1,0	2,3	0,5
30 mn	1,1	1,0	0,0	0,1	3,9	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	3,6	3,6	4,6	4,6	5,0	5,2	3,8	4,3	2,2	2,8
Temps d'accès médian (mn)	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	11,5	11,5	19,3	19,3	17,5	17,5	8,7	18,6	8,0	14,6
15 mn	4,3	4,3	2,5	2,5	6,1	6,1	2,4	3,6	2,3	5,5
30 mn	1,1	1,1	0,0	0,0	3,9	3,9	0,2	0,2	0,0	0,0
45 mn	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

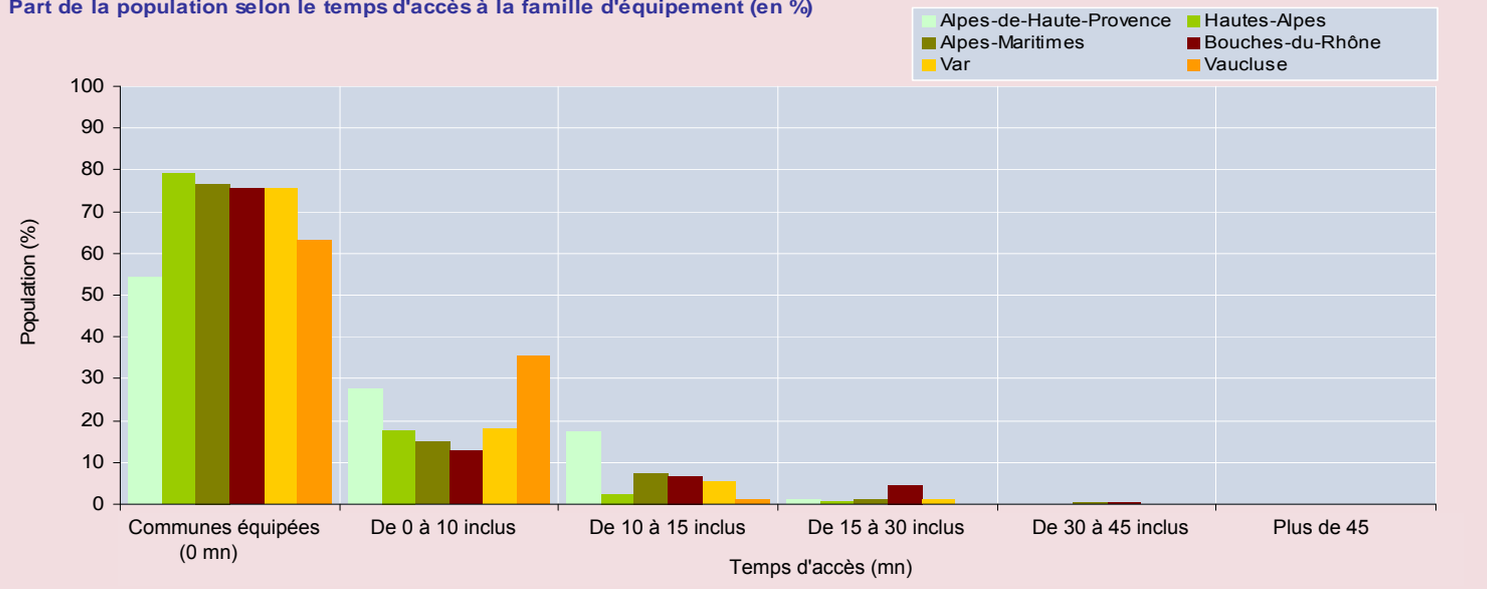
394 communes de la région sont équipées d'une salle non spécialisée. Parmi les 569 communes qui n'en sont pas équipées (59,1 %), 80 se situent à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (14,1 %). Ces 80 communes hébergent 9,8 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (125 190 personnes), proportion presque 4 fois plus élevée qu'en moyenne nationale (2,6 %) (cf. tableau Chiffres clés).

Parmi les 226 250 personnes résidant dans les petites et moyennes aires de la région, 6,1 % résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (13 790 personnes). Sur l'ensemble de la France, seules 2,1 % des personnes résidant dans ce type d'espace sont aussi éloignées d'une salle non spécialisée (cf. tableau Types d'espace).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès au heures pleines et aux heures creuses sont proches (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

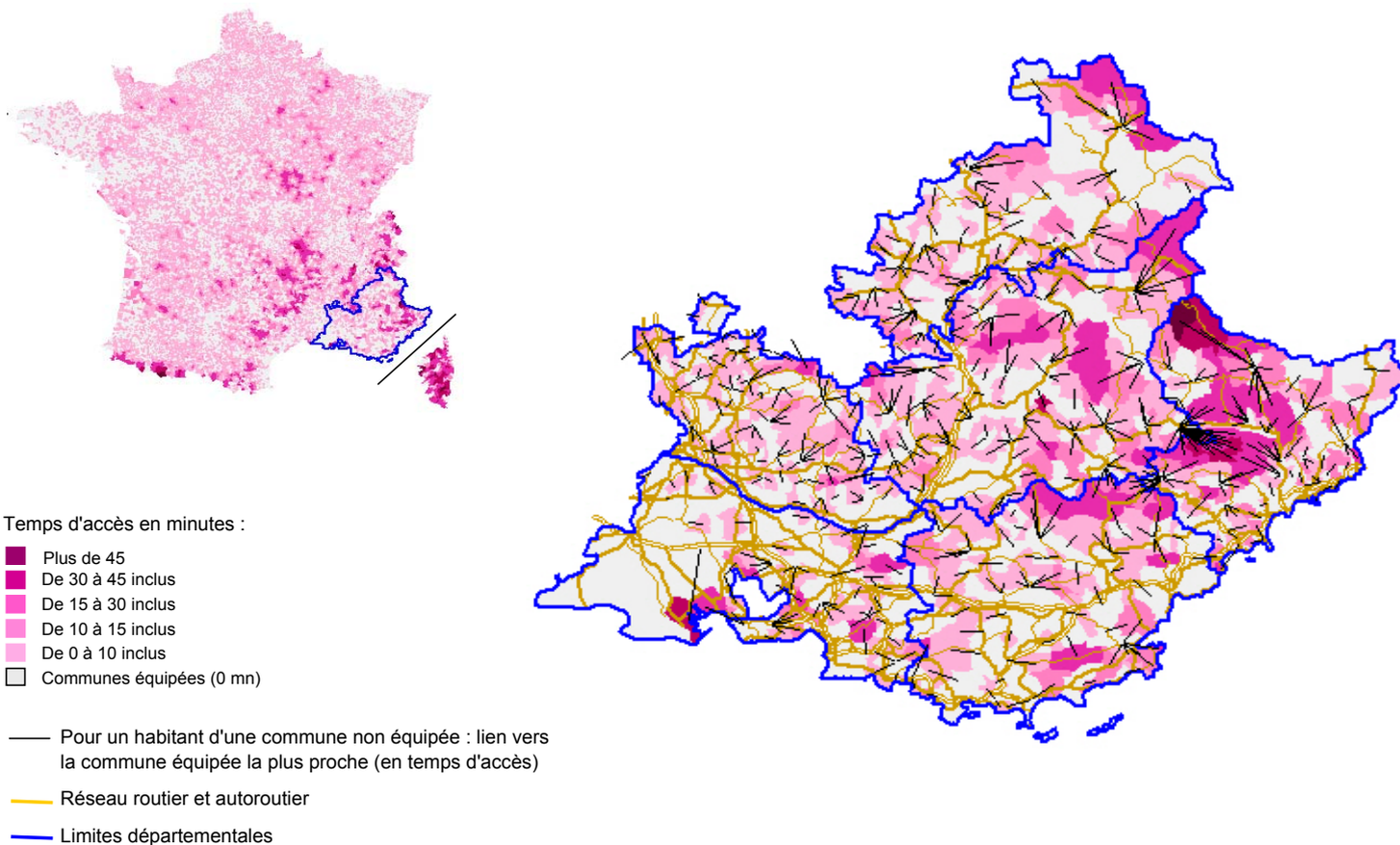
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Bouches-du-Rhône que la part de la population située à plus de 15 mn d'une commune équipée d'une salle non spécialisée est la plus élevée : environ 5 % des habitants du département sont dans ce cas (cf. graphique Temps d'accès départementaux). Parmi les 10 communes de la région situées à plus de 30 minutes de la commune équipée d'une salle non spécialisée la plus proche, 8 figurent dans les Alpes-Maritimes : Saint-Dalmas-le-Selvage, Aiglun, Saint-Etienne-de-Tinée, Cuébris, Roquestéron-Grasse, Les Mujouls, Roquesteron et Collongues. Les 2 autres sont Port-Saint-Louis-du-Rhône (Bouches-du-Rhône) et Entrages (Alpes-de-Haute-Provence) (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	138	1 458	825	35 083	963	36 554
en %	14,3	4,0	85,7	96,0	100,0	100,0
Population résidente	704 824	9 378 611	4 184 229	53 083 401	4 889 053	62 462 012
en %	14,4	15,0	85,6	85,0	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	26,2	17,2	22,4	14,6
Temps d'accès médian (mn)	0	0	26	16	21	14
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	72,4	73,2	62,0	70,2
15 mn	/	/	52,2	48,3	44,8	46,4
30 mn	/	/	12,1	5,6	10,4	5,4
45 mn	/	/	3,3	0,4	2,8	0,4
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	88,2	77,8	75,5	66,1
15 mn	/	/	71,4	53,6	61,1	45,5
30 mn	/	/	41,0	6,4	35,1	5,4
45 mn	/	/	2,2	0,3	1,9	0,3

Composition de la famille

- Aire mixte (décollage et atterrissage)
- Aire de décollage
- Aire d'atterrissage
- Piste d'aérodrome / d'aéroports
- Site d'aérostation
- Piste ULM
- Site de glisse aérotractée

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	13,8	16,6	12,1	15,6	13,4	14,3	17,0	14,7	24,1	14,3
Temps d'accès médian (mn)	13	15	10	15	10	13	16	14	26	15
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	54,8	68,7	47,9	71,0	49,1	61,1	72,1	68,5	78,7	65,1
15 mn	45,1	49,1	28,3	46,6	43,7	42,6	55,1	43,2	64,0	46,4
30 mn	7,7	9,4	0,2	5,3	9,6	6,5	11,2	3,3	41,2	5,8
45 mn	1,8	1,4	0,0	0,2	3,9	0,9	2,5	0,1	1,7	0,2

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	13,8	13,8	12,1	12,3	13,4	14,2	17,0	18,5	24,1	33,4
Temps d'accès médian (mn)	13	13	10	11	10	10	16	18	26	29
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	54,8	54,8	47,9	50,7	49,1	49,1	72,1	75,4	78,7	81,6
15 mn	45,1	45,1	28,3	29,1	43,7	43,7	55,1	57,5	64,0	75,1
30 mn	7,7	7,7	0,2	0,2	9,6	9,6	11,2	11,5	41,2	47,7
45 mn	1,8	1,8	0,0	0,0	3,9	3,9	2,5	7,7	1,7	33,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

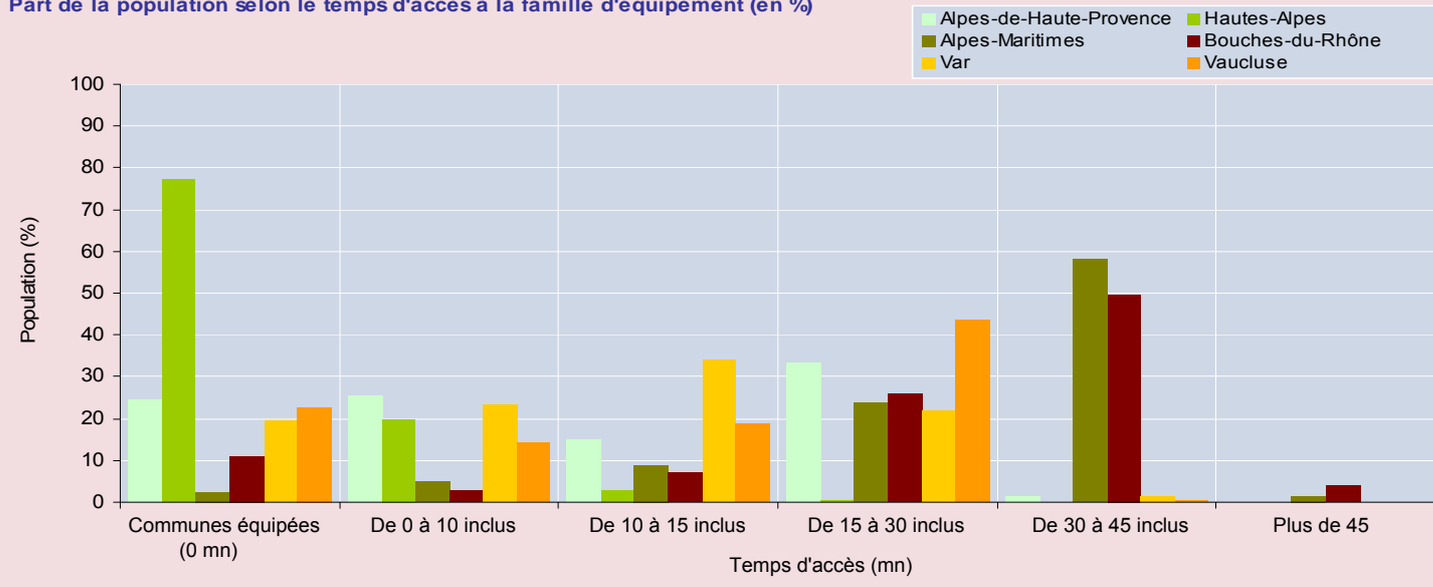
138 communes de la région sont dotées d'un site d'activités aériennes. Parmi les 825 communes qui n'en sont pas équipées (85,7 %), 100 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (12,1 %). Ces 100 communes hébergent 41,0 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 1,7 million de personnes), proportion 6 fois supérieure à la moyenne nationale (6,4 %) (cf. tableau Chiffres clés). En France, la moitié des résidents éloignés de plus de 30 mn des sites d'activités aériennes sont ainsi situés dans la région Paca.

Parmi les 133 550 personnes habitant dans les communes isolées de la région, 7,7 % résident dans des communes situées à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (10 300 personnes). Sur l'ensemble de la France, 9,4 % des personnes résidant dans une commune isolée sont dans ce cas (cf. tableau Types d'espaces).

Dans les grands pôles urbains de la région, les temps d'accès aux heures pleines sont nettement supérieurs aux temps d'accès aux heures creuses. La part des habitants des grands pôles urbains situés à plus de 30 mn d'un site d'activités aériennes passe ainsi de 41,2 % aux heures creuses à 47,7 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

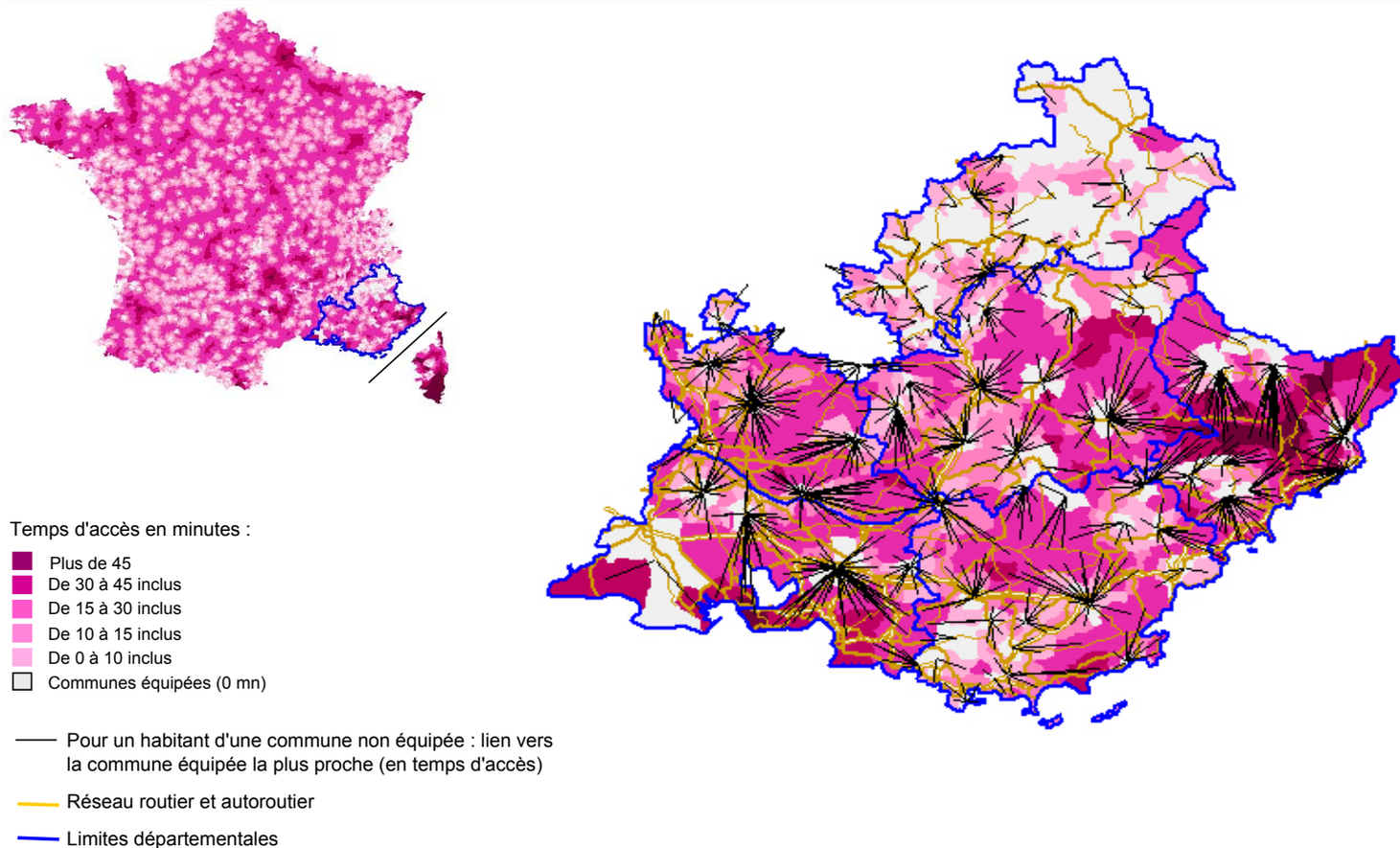
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Hautes-Alpes que les populations sont les plus proches des sites d'activités aériennes : près de la totalité des habitants de ce département résident dans une commune équipée ou dans une commune située à moins de 10 mn d'une commune dotée d'un site d'activités aériennes. A contrario, c'est dans les Bouches-du-Rhône et les Alpes-Maritimes que les populations éloignées sont les plus nombreuses : plus de la moitié des habitants des Bouches-du-Rhône résident dans une commune située à plus de 30 mn de la commune équipée d'un site d'activités aériennes la plus proche, et 60 % des habitants des Alpes-Maritimes sont dans ce cas (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Parmi les 25 communes de la région situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'un site d'activités aériennes la plus proche, 21 figurent dans les Alpes-Maritimes (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	223	4 843	740	31 672	963	36 554
en %	23,2	13,4	76,8	86,6	100,0	100,0
Population résidente	3 014 524	27 409 315	1 874 529	35 052 697	4 889 053	62 462 012
en %	61,7	43,9	38,3	56,1	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	16,4	10,3	6,3	5,8
Temps d'accès médian (mn)	0	0	16	9	0	5
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	64,6	41,1	49,6	35,6
15 mn	/	/	45,8	17,1	35,2	14,8
30 mn	/	/	11,4	0,7	8,7	0,6
45 mn	/	/	0,8	0,0	0,6	0,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	70,6	41,2	27,1	23,1
15 mn	/	/	50,8	16,1	19,5	9,0
30 mn	/	/	6,3	0,4	2,4	0,3
45 mn	/	/	0,3	0,0	0,1	0,0

Composition de la famille

- Site d'activités aquatiques et nautiques
- Baignade aménagée
- Circuit de motonautisme
- Stade de ski nautique, d'eau vive, d'aviron, de canoë-kayak de vitesse, mixte
- Terrain de kayak polo
- Point d'embarquement / débarquement isolé
- Site de plongée
- Tank à ramer
- Téléski nautique
- Port de plaisance
- Zone de mouillage
- Dispositif de franchissement
- Site de pêche

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	8,4	7,4	8,8	7,3	3,0	5,4	14,9	8,0	5,2	4,6
Temps d'accès médian (mn)	6	7	8	7	0	3	14	8	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	31,4	28,8	33,1	26,2	16,2	21,6	58,1	31,7	23,5	19,1
15 mn	18,4	11,9	20,8	9,9	1,5	8,4	48,1	12,2	16,9	7,5
30 mn	4,5	0,6	0,0	0,1	0,0	0,2	13,0	0,5	1,2	0,1
45 mn	1,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	8,4	8,5	8,8	8,9	3,0	3,2	14,9	15,9	5,2	6,5
Temps d'accès médian (mn)	6	6	8	8	0	0	14	16	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	31,4	31,4	33,1	33,1	16,2	16,2	58,1	60,7	23,5	26,8
15 mn	18,4	18,4	20,8	22,5	1,5	3,1	48,1	50,2	16,9	21,0
30 mn	4,5	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	16,4	1,2	5,2
45 mn	1,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	1,6	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

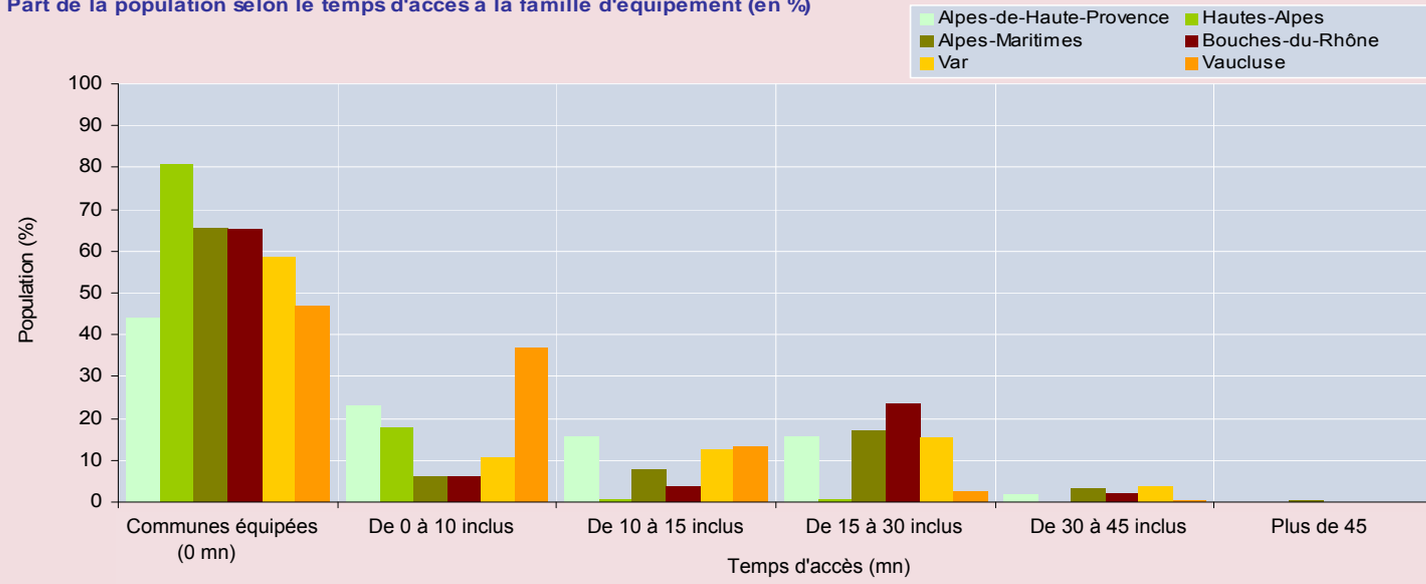
223 communes de la région sont équipées d'un site d'activités aquatiques et nautiques. Parmi les 740 communes qui n'en sont pas équipées (76,8 %), 84 sont situées à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (11,4 %). Ces 84 communes hébergent 6,3 % de la population régionale résidant dans des communes non équipées (soit 118 600 personnes), proportion nettement plus élevée qu'en moyenne nationale (0,4 %) (cf. tableau Chiffres clés). En France, les trois quarts des résidents éloignés de plus de 30 mn d'un tel site sont ainsi situés dans la région Paca.

Parmi les 501 460 personnes habitant dans l'espace périurbain des grands pôles de la région, 0,8 % résident dans des communes situées à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (4 180 personnes). Ainsi, en France, la quasi-totalité des résidents de ce type d'espace aussi éloignés d'un tel équipement sont concentrés dans la région Paca (cf. tableau Type d'espaces).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures pleines et aux heures creuses sont proches. La part des habitants des grands pôles urbains de la région situés à plus de 30 mn d'un site d'activités aquatiques et nautiques passe toutefois de 1,2 % aux heures creuses à 5,2 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

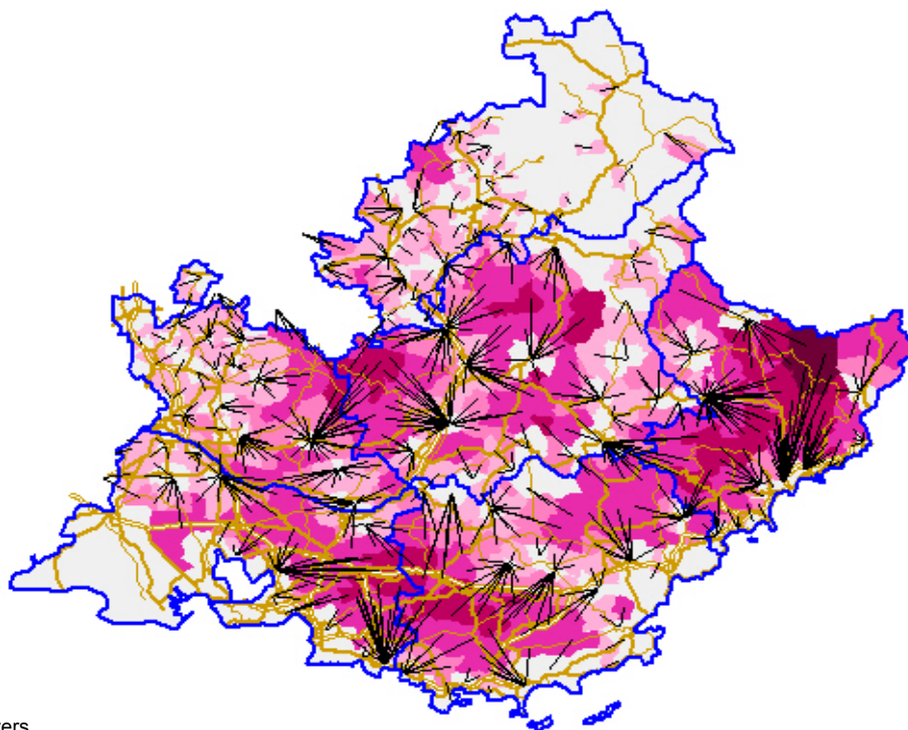
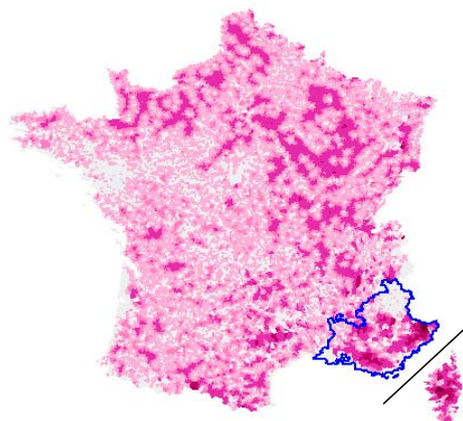
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatric aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatric aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Bouches-du-Rhône, les Alpes-Maritimes et le Var que les populations éloignées des sites d'activités aquatiques et nautiques sont les plus nombreuses : un quart des habitants des Bouches-du-Rhône résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée d'un site de ce type la plus proche, et 2 % à plus de 30 mn d'une telle commune (respectivement 20 % et 4 % pour les habitants des Alpes-Maritimes et du Var) (cf. graphique Temps d'accès communaux).

Seules 6 communes de la région sont situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'un site d'activités aquatiques et nautiques le plus proche, toutes situées dans le bassin de vie de Nice : Belvédère, Venanson, Roquebillière, Saint-Martin-Vésubie, La Bollène-Vésubie et Lantosque (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	25	545	938	36 007	963	36 554
en %	2,6	1,5	97,4	98,5	100,0	100,0
Population résidente	1 317 287	6 415 038	3 571 766	56 046 974	4 889 053	62 462 012
en %	26,9	10,3	73,1	89,7	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	23,5	20,0	17,2	17,9
Temps d'accès médian (mn)	0	0	20	19	16	17
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	92,4	86,9	90,0	85,6
15 mn	/	/	81,9	71,3	79,8	70,2
30 mn	/	/	48,1	25,0	46,8	24,6
45 mn	/	/	28,6	5,9	27,8	5,8
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	88,1	82,5	64,4	74,1
15 mn	/	/	71,6	62,0	52,3	55,6
30 mn	/	/	26,1	14,8	19,1	13,3
45 mn	/	/	5,3	2,5	3,9	2,2

Composition de la famille

Site de modélisme automobile
Site de voile radio commandée
Site d'aéromodélisme
Site de modèle réduit (motonautisme)

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	47,0	28,4	24,4	21,8	30,5	22,3	22,9	19,2	14,6	15,7
Temps d'accès médian (mn)	43	26	21	20	24	21	20	18	15	15
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	86,5	89,7	89,4	83,4	82,6	77,6	83,4	78,8	59,7	69,6
15 mn	81,1	80,9	73,9	66,7	73,4	66,8	67,8	59,4	47,7	49,6
30 mn	64,5	37,8	21,5	21,4	38,5	25,2	28,2	13,7	15,2	8,9
45 mn	45,9	11,8	9,7	3,2	19,4	6,5	5,9	2,3	1,2	0,8

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	47,0	47,9	24,4	25,0	30,5	31,4	22,9	25,2	14,6	19,2
Temps d'accès médian (mn)	43	44	21	22	24	24	20	22	15	19
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	86,5	86,5	89,4	89,4	82,6	82,6	83,4	84,1	59,7	65,8
15 mn	81,1	81,1	73,9	74,9	73,4	73,4	67,8	74,4	47,7	57,9
30 mn	64,5	64,5	21,5	22,7	38,5	39,5	28,2	31,0	15,2	23,4
45 mn	45,9	46,8	9,7	10,2	19,4	19,9	5,9	7,9	1,2	10,9

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

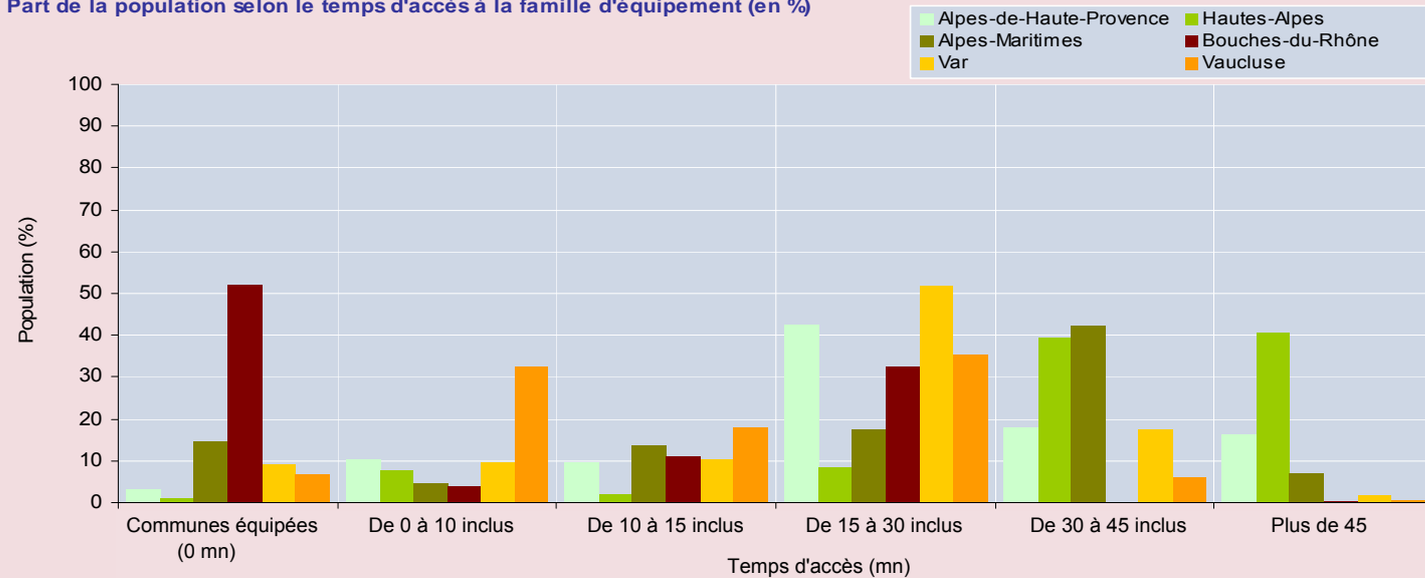
Seules 25 communes de la région sont équipées d'un site de modélisme. Parmi les 938 communes qui n'en sont pas équipées (97,4 %), 268 se situent à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (28,6 %). Ces communes hébergent 5,3 % de la population régionale résidant dans des communes non équipée (soit 188 900 personnes), proportion plus de 2 fois plus élevée qu'en moyenne nationale (2,5 %) (cf. tableau Chiffres clés).

Parmi les 133 550 personnes habitant dans les communes isolées de la région, 45,9 % résident dans des communes situées à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (61 270 personnes). En moyenne nationale, seules 11,8 % des personnes sont aussi éloignées de ce type d'équipement dans les communes isolées (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les populations des communes isolées, des autres communes multipolarisées et des petites et moyennes aires, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont très proches. En revanche, dans l'espace périurbain des grands pôles et surtout dans les grands pôles urbains, les temps d'accès aux heures pleines sont nettement supérieurs aux temps d'accès aux heures creuses. La part des habitants des grands pôles urbains situés à plus de 30 mn d'un site de modélisme passe ainsi de 15,2 % aux heures creuses à 23,4 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

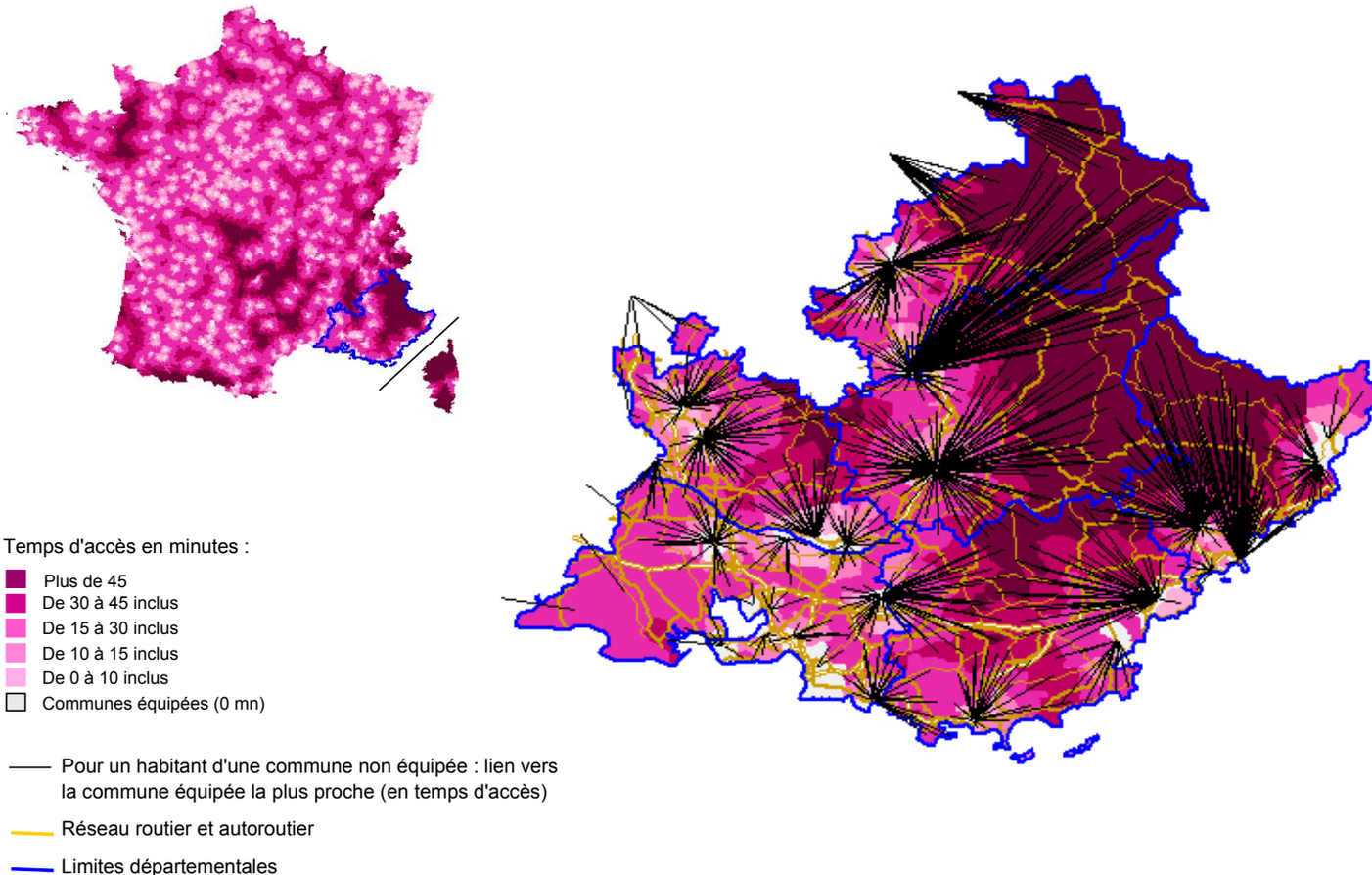
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Hautes-Alpes et les Alpes-Maritimes que les populations éloignées des sites de modélisme sont les plus nombreuses : 80 % des habitants des Hautes-Alpes résident dans une commune située à plus de 30 mn de la commune équipée d'un site de modélisme la plus proche, et 40 % dans une commune située à plus de 45 mn (respectivement près de 50 % et 7 % pour les habitants des Alpes-Maritimes) (cf. graphique Temps d'accès départementaux). Parmi les 268 communes situées à plus de 45 mn d'une commune équipée d'un site de modélisme en Paca, 164 se trouvent à plus d'une heure d'une telle commune, 62 à plus d'une heure et demi, et même 7 à plus de 2 heures. Ces dernières sont toutes situées dans le bassin de vie de Puget-Théniers dans les Alpes-Maritimes (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	174	2 684	789	33 867	963	36 554
en %	18,1	7,4	81,9	92,6	100,0	100,0
Population résidente	2 937 774	29 174 628	1 951 279	33 287 384	4 889 053	62 462 012
en %	60,1	46,7	39,9	53,3	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	12,7	13,2	5,1	7,0
Temps d'accès médian (mn)	0	0	12	9	0	4
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	59,2	57,5	48,5	53,3
15 mn	/	/	38,0	31,5	31,2	29,2
30 mn	/	/	12,0	4,1	9,9	3,8
45 mn	/	/	2,3	1,2	1,9	1,1
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	58,1	39,0	23,2	20,8
15 mn	/	/	23,4	17,0	9,4	9,1
30 mn	/	/	3,4	2,1	1,4	1,1
45 mn	/	/	0,2	1,0	0,1	0,5

Composition de la famille

Anneau de Roller
Espace de vélo Freestyle
Skate park

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	13,1	20,1	7,8	11,9	4,8	10,4	8,3	9,4	4,3	4,2
Temps d'accès médian (mn)	9	13	7	10	0	5	8	8	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	46,1	62,6	27,8	47,4	17,2	30,2	32,9	33,6	21,4	8,6
15 mn	33,5	41,2	16,8	22,5	7,1	15,8	17,4	12,3	7,5	3,0
30 mn	12,3	7,0	0,3	1,6	3,9	3,2	2,1	0,7	0,8	0,5
45 mn	1,7	2,2	0,0	0,3	0,0	1,1	0,2	0,4	0,0	0,4

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	13,1	13,1	7,8	8,0	4,8	5,0	8,3	9,0	4,3	6,0
Temps d'accès médian (mn)	9	9	7	7	0	0	8	8	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	46,1	46,1	27,8	30,6	17,2	17,4	32,9	37,4	21,4	26,4
15 mn	33,5	33,5	16,8	16,8	7,1	7,1	17,4	23,0	7,5	18,6
30 mn	12,3	12,3	0,3	0,3	3,9	3,9	2,1	2,2	0,8	5,4
45 mn	1,7	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

Aide à la lecture

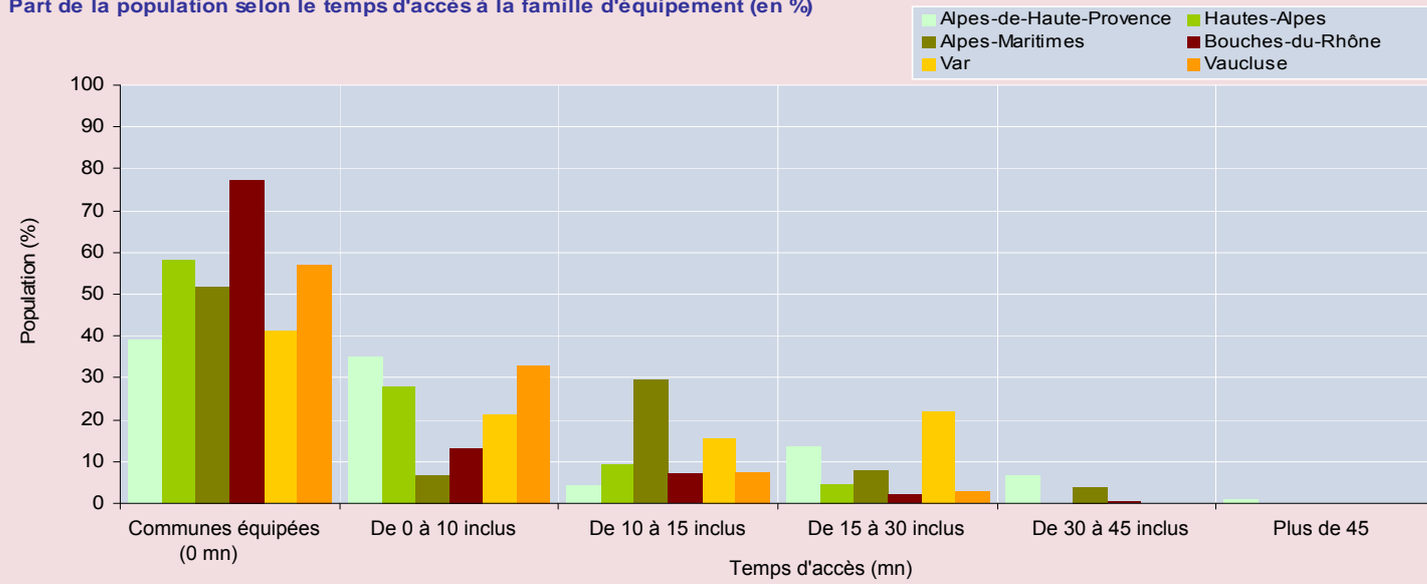
174 communes de la région sont équipées d'un skate park (et/ou d'un site de vélo Freestyle). Parmi les 789 communes qui n'en sont pas équipées (81,9 %), 95 se situent à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (12,0 %). Ces 95 communes hébergent 3,4 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (67 090 personnes), proportion plus élevée qu'en moyenne nationale (2,1 %) (cf. tableau Chiffres-clés).

Parmi les 501 460 personnes habitant dans les espaces périurbains des grands pôles de la région, 2,1 % résident dans des communes situées à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (10 720 personnes). Sur l'ensemble de la France, seules 0,7 % des personnes sont aussi éloignées d'un skate park dans l'espace périurbain des grands pôles (cf. tableau Types d'espaces).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont proches. La part des habitants des grands pôles urbains situés à plus de 30 mn d'un skate park passe cependant de 0,8 % aux heures creuses à 5,4 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

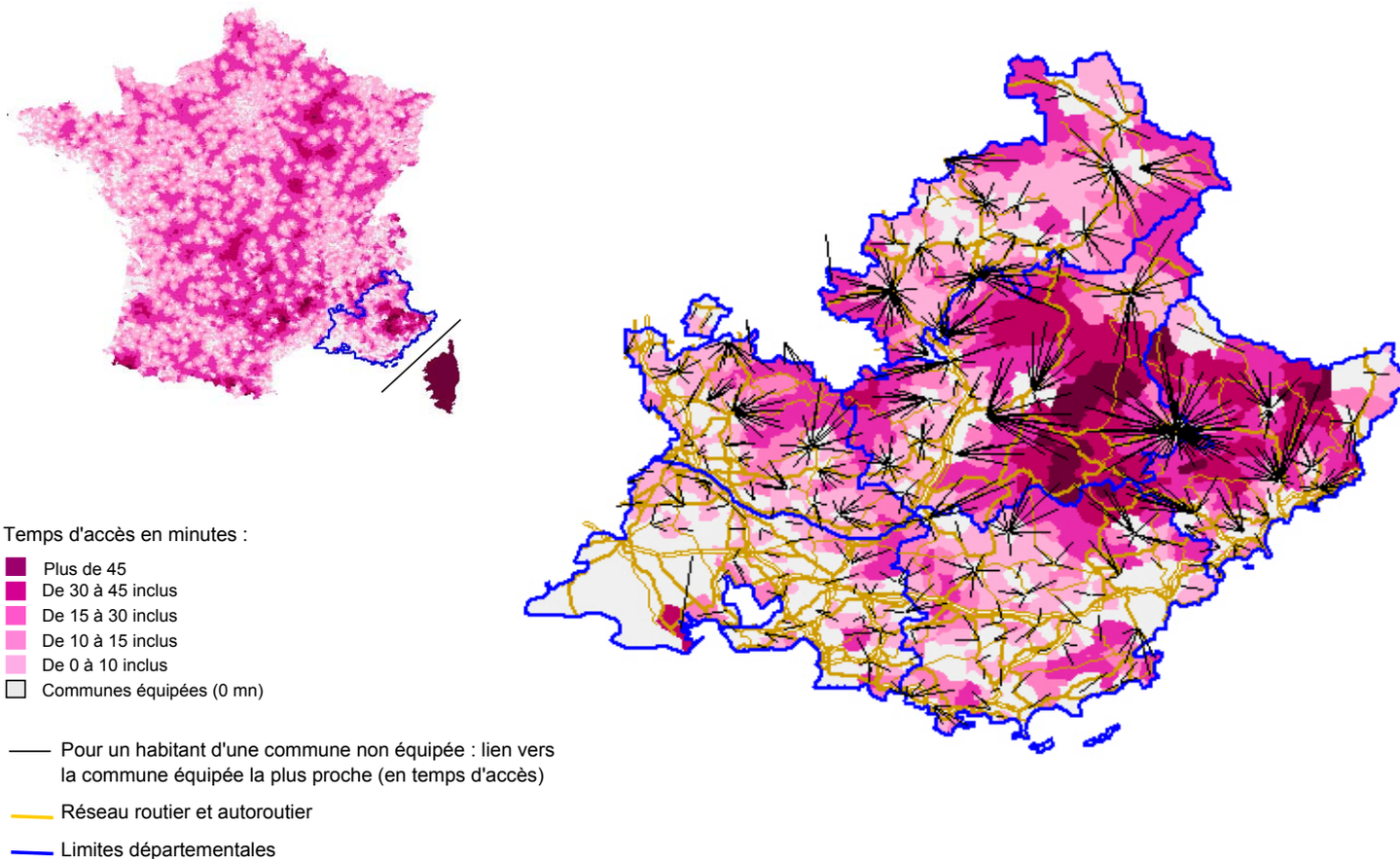
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

Plus d'1 Varois sur 5 habite dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée d'un skate park (et/ou d'un site de vélo Freestyle) la plus proche. Dans les Alpes-de-Haute-Provence, près d'1 habitant sur 10 réside dans une commune située à plus de 30 mn d'une telle commune (cf. graphique Temps d'accès communaux).

Parmi les 18 communes de la région situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'un skate park la plus proche, 12 sont situées dans les Alpes-de-Haute-Provence : Beauvezer, Blioux, Clumanc, La Garde, Lambruisse, La Palud-sur-Verdon, Rougon, Saint-Lions, Senez, Tartonne, Thorame-Basse et Thorame-Haute (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	131	1 678	832	34 859	963	36 554
en %	13,6	4,6	86,4	95,4	100,0	100,0
Population résidente	3 128 109	27 365 059	1 760 944	35 096 953	4 889 053	62 462 012
en %	64,0	43,8	36,0	56,2	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	13,0	12,9	4,7	7,3
Temps d'accès médian (mn)	0	0	11	11	0	5
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	62,5	69,5	54,0	66,3
15 mn	/	/	39,5	43,1	34,2	41,1
30 mn	/	/	13,6	5,1	11,7	4,9
45 mn	/	/	5,6	0,5	4,9	0,5
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	56,6	55,7	20,4	31,3
15 mn	/	/	23,1	29,2	8,3	16,4
30 mn	/	/	3,2	2,6	1,1	1,5
45 mn	/	/	1,0	0,2	0,3	0,1

Composition de la famille

Structure Artificielle d'Escalade
Salle de blocs artificiels d'escalade

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	16,5	17,6	11,5	14,9	12,1	11,8	9,7	11,8	3,1	3,3
Temps d'accès médian (mn)	15	17	10	13	7	11	9	12	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	56,6	75,1	38,4	66,0	40,4	50,3	42,3	56,8	14,9	11,7
15 mn	46,6	54,6	23,6	41,5	33,3	35,9	18,1	27,1	4,1	4,2
30 mn	14,0	10,1	2,3	4,6	9,2	5,1	2,7	0,8	0,0	0,3
45 mn	5,4	1,4	0,1	0,3	3,3	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	16,5	16,9	11,5	11,7	12,1	12,8	9,7	10,7	3,1	3,9
Temps d'accès médian (mn)	15	15	10	10	7	8	9	11	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	56,6	56,6	38,4	38,4	40,4	40,4	42,3	51,1	14,9	20,0
15 mn	46,6	49,1	23,6	23,6	33,3	34,8	18,1	27,0	4,1	9,6
30 mn	14,0	14,7	2,3	2,3	9,2	15,1	2,7	3,2	0,0	0,1
45 mn	5,4	5,4	0,1	0,1	3,3	3,3	0,5	0,5	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odometrix

Aide à la lecture

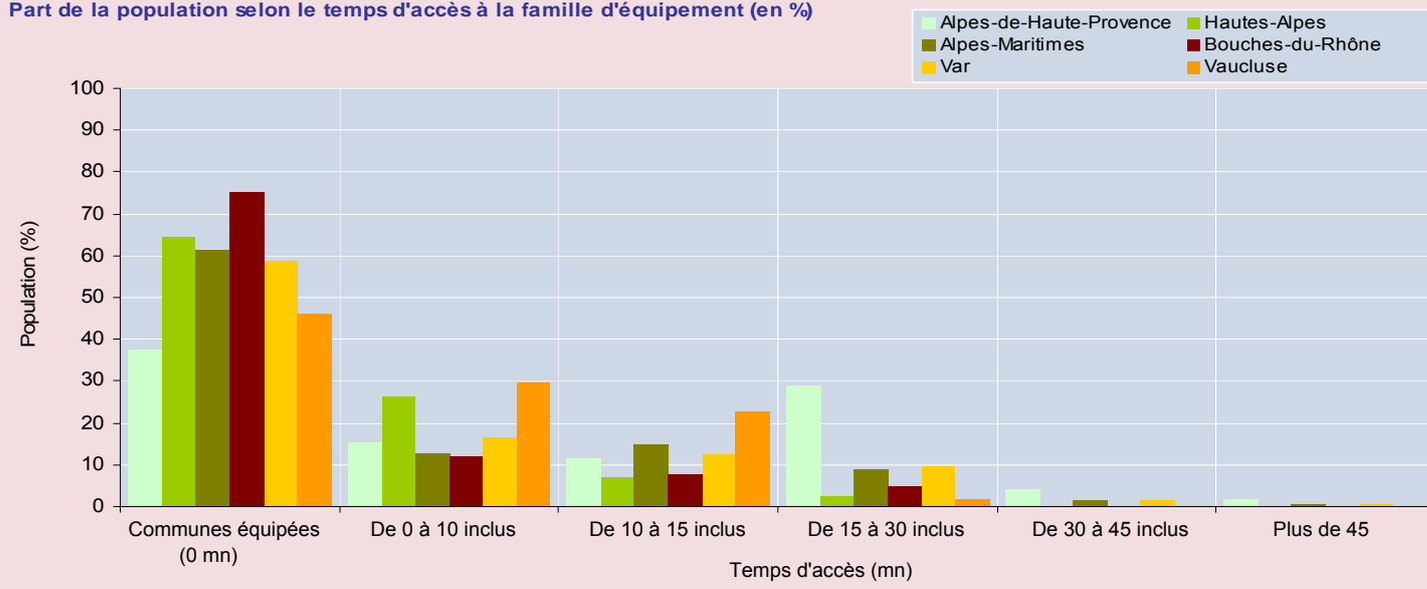
131 communes de la région sont équipées d'une structure artificielle d'escalade. Parmi les 832 communes qui n'en sont pas équipées (86,4 %), 47 sont situées à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (5,6 %). Ces 47 communes hébergent 1,0 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 17 110 personnes), proportion 5 fois supérieure à la moyenne nationale (0,2 %) (cf. *Tableau chiffres clés*). En France, près d'un quart des résidents les plus éloignés des structures artificielles d'escalade sont ainsi situés dans la région Paca.

Parmi les 226 250 personnes habitant dans les petites et moyennes aires de la région, 9,2 % résident dans des communes situées à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche (20 770 personnes). Sur l'ensemble de la France, seuls 5,1 % des habitants de ce type d'espace sont aussi éloignés d'une structure artificielle d'escalade (cf. *Tableau type d'espace*).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont proches. La part des habitants des grands pôles urbains situés à plus de 15 mn d'une structure artificielle d'escalade passe cependant de 4,1 % aux heures creuses à 9,6 % aux heures pleines (cf. *tableau Heures creuses - heures pleines*).

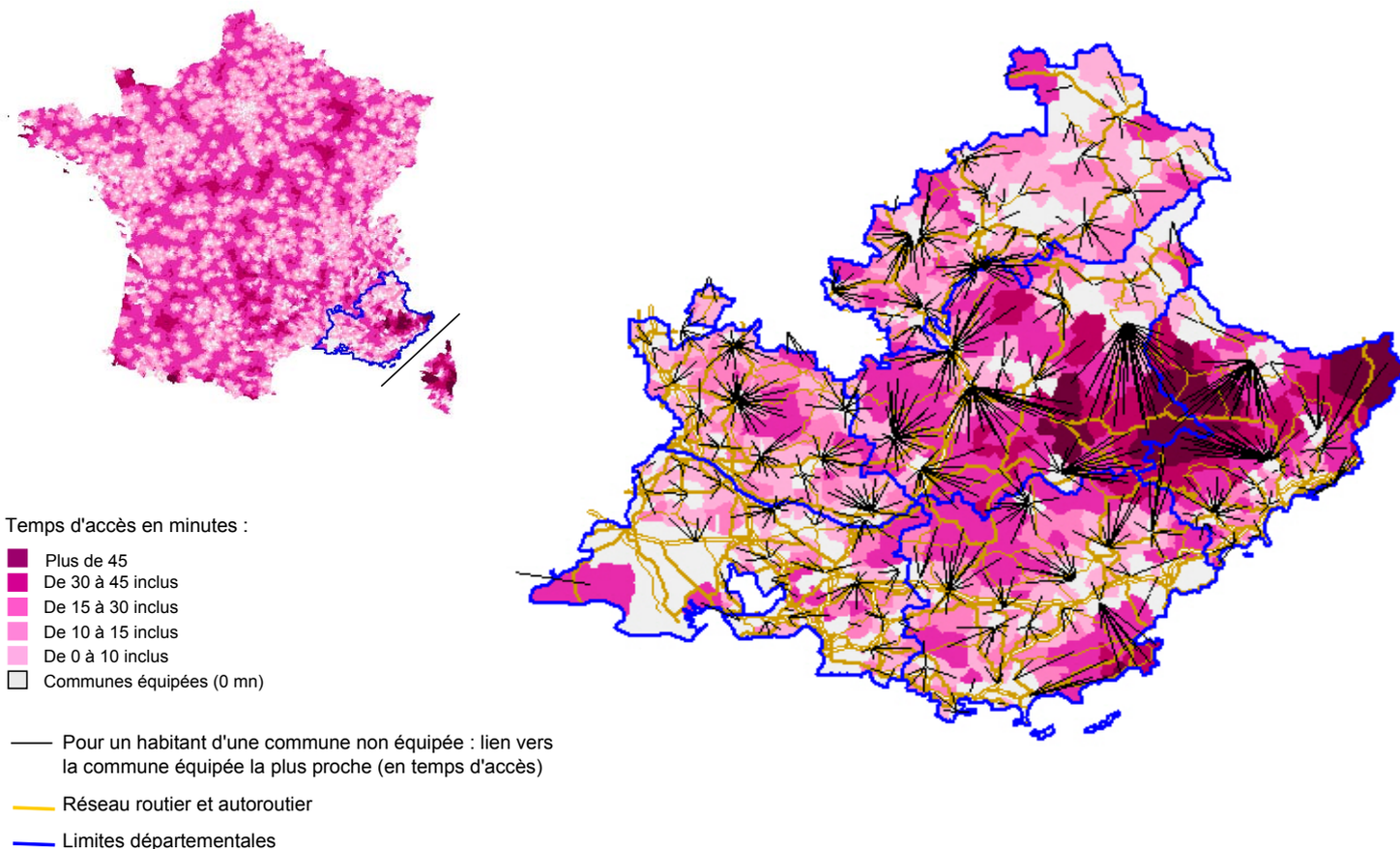
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées des structures artificielles d'escalade sont les plus nombreuses : plus du tiers des habitants de ce département résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche, et 6 % à plus de 30 mn (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Parmi les 47 communes de la région situées à plus de 45 mn de la commune équipée d'une structure artificielle d'escalade la plus proche, 27 figurent dans les Alpes-Maritimes, et 17 dans les Alpes-de-Haute-Provence (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	524	18 279	439	18 158	963	36 554
en %	54,4	50,3	45,6	49,7	100,0	100,0
Population résidente	4 716 223	56 998 812	172 830	5 463 200	4 889 053	62 462 012
en %	96,5	91,3	3,5	8,7	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	7,4	4,5	0,3	0,4
Temps d'accès médian (mn)	0	0	6	4	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	30,1	4,6	13,7	2,3
15 mn	/	/	12,1	1,5	5,5	0,7
30 mn	/	/	0,2	0,1	0,1	0,0
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	17,6	2,7	0,6	0,2
15 mn	/	/	6,3	0,7	0,2	0,1
30 mn	/	/	0,1	0,0	0,0	0,0
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0

Composition de la famille

- Terrain mixte
- Terrain de football
- Terrain de rugby
- Terrain de football américain
- Terrain de rugby à XIII
- Terrain de base-ball / softball
- Terrain de cricket
- Terrain de hockey sur gazon

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	2,4	1,6	2,0	1,3	0,6	0,4	0,9	0,8	0,1	0,1
Temps d'accès médian (mn)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	7,9	2,5	4,1	0,5	0,7	0,2	2,1	0,3	0,1	0,0
15 mn	4,2	0,9	1,0	0,1	0,1	0,0	0,8	0,1	0,0	0,0
30 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	2,4	2,4	2,0	2,1	0,6	0,6	0,9	1,0	0,1	0,1
Temps d'accès médian (mn)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	7,9	7,9	4,1	4,1	0,7	0,7	2,1	2,3	0,1	0,2
15 mn	4,2	4,2	1,0	1,0	0,1	0,1	0,8	0,8	0,0	0,0
30 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

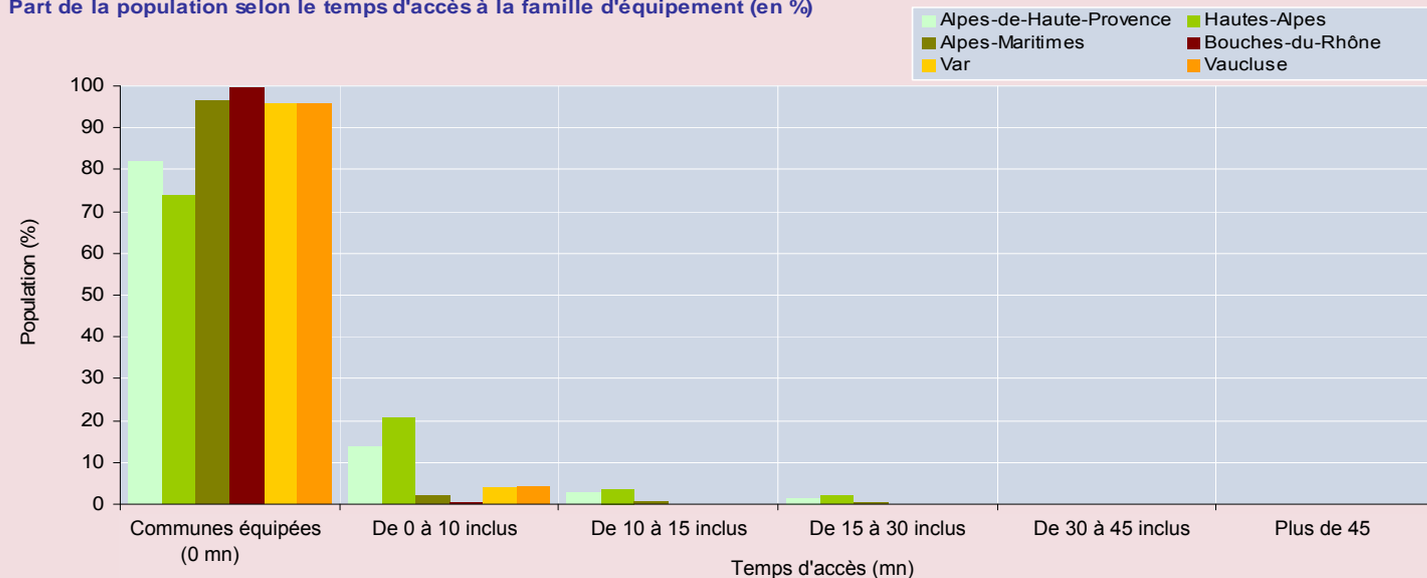
Plus de la moitié des communes de la région sont équipées d'un terrain de grands jeux. Parmi les 439 communes qui n'en sont pas équipées, 53 se situent à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (12,1 %). Ces 53 communes hébergent 6,3 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (10 820 personnes), proportion 8 fois plus élevée qu'en moyenne nationale (0,7 %) (cf. tableau Chiffres-clés). En France, plus du quart des résidents éloignés de plus de 15 mn des terrains de grands jeux sont ainsi situés dans la région Paca.

Parmi les 501 460 personnes habitant dans l'espace périurbain des grands pôles de la région, 0,8 % résident dans des communes situées à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (4 250 personnes). En moyenne nationale, seules 0,1 % des personnes résidant dans ce type d'espace sont aussi éloignées d'un terrain de grands jeux (cf. tableau Types d'espaces).

Pour tous les types d'espace, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont faibles et très proches (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

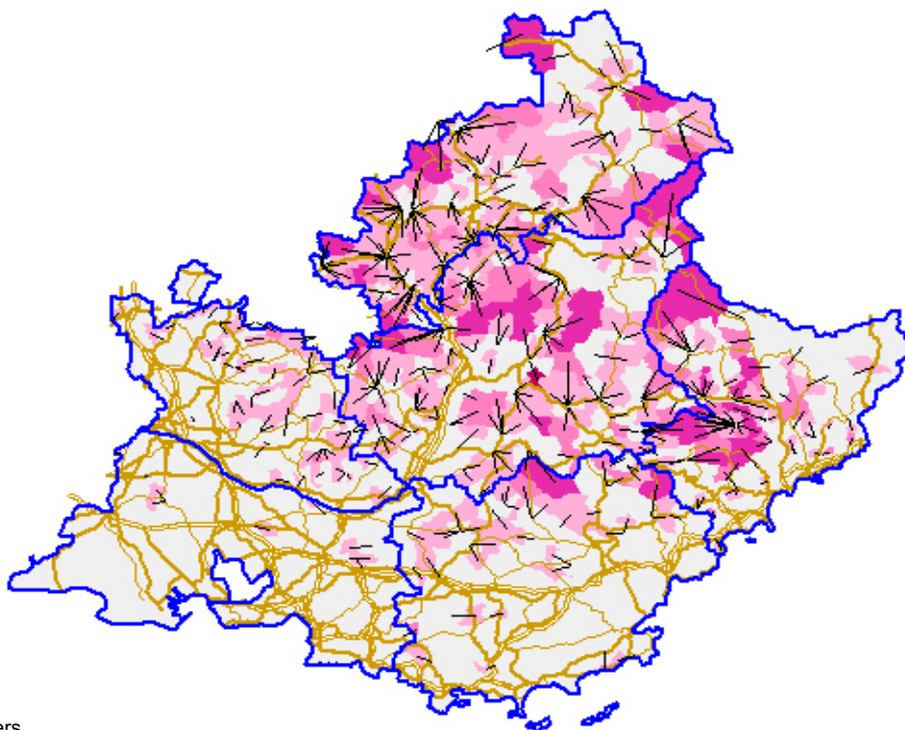
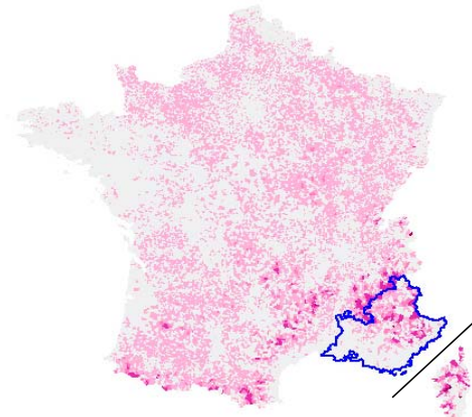
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Temps d'accès en minutes :

- Plus de 45
- De 30 à 45 inclus
- De 15 à 30 inclus
- De 10 à 15 inclus
- De 0 à 10 inclus
- Communes équipées (0 mn)

— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

Dans les Hautes-Alpes, plus de 5 % des habitants résident dans une commune située à plus de 10 mn de la commune équipée du terrain de grands jeux la plus proche, et 2 % à plus de 15 mn (cf. graphique Temps d'accès départementaux).

Une seule commune de la région, située dans les Alpes-de-Haute-Provence, figure à plus de 30 mn du terrain de grands jeux la plus proche (Entrages). Aucune commune de Paca n'est située à plus de 45 mn d'un tel équipement (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	259	5 905	704	30 638	963	36 554
en %	26,9	16,2	73,1	83,8	100,0	100,0
Population résidente	3 606 415	37 519 067	1 282 638	24 942 945	4 889 053	62 462 012
en %	73,8	60,1	26,2	39,9	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	9,6	8,1	2,5	3,2
Temps d'accès médian (mn)	0	0	9	7	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	39,9	28,3	29,2	23,7
15 mn	/	/	15,2	9,9	11,1	8,3
30 mn	/	/	1,1	1,0	0,8	0,8
45 mn	/	/	0,0	0,3	0,0	0,2
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	34,2	21,6	9,0	8,6
15 mn	/	/	6,7	6,4	1,7	2,6
30 mn	/	/	0,1	0,5	0,0	0,2
45 mn	/	/	0,0	0,1	0,0	0,1

Composition de la famille

Terrain de basket-ball
Terrain de beach-volley
Terrain de handball
Terrain de volley-ball

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	5,6	8,5	6,6	6,8	3,0	4,3	6,1	5,1	1,8	1,6
Temps d'accès médian (mn)	5	8	7	6	0	0	6	5	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	15,6	32,2	20,3	19,8	12,4	14,5	20,7	12,3	6,8	3,5
15 mn	6,9	13,2	5,1	4,7	0,1	5,4	4,5	2,6	1,3	1,1
30 mn	0,5	1,5	0,3	0,2	0,0	0,4	0,1	0,2	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,6	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	5,6	5,6	6,6	6,7	3,0	3,1	6,1	6,7	1,8	2,3
Temps d'accès médian (mn)	5	5	7	7	0	0	6	7	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	15,6	15,6	20,3	20,3	12,4	12,4	20,7	27,2	6,8	11,9
15 mn	6,9	6,9	5,1	5,1	0,1	0,1	4,5	8,3	1,3	4,7
30 mn	0,5	0,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

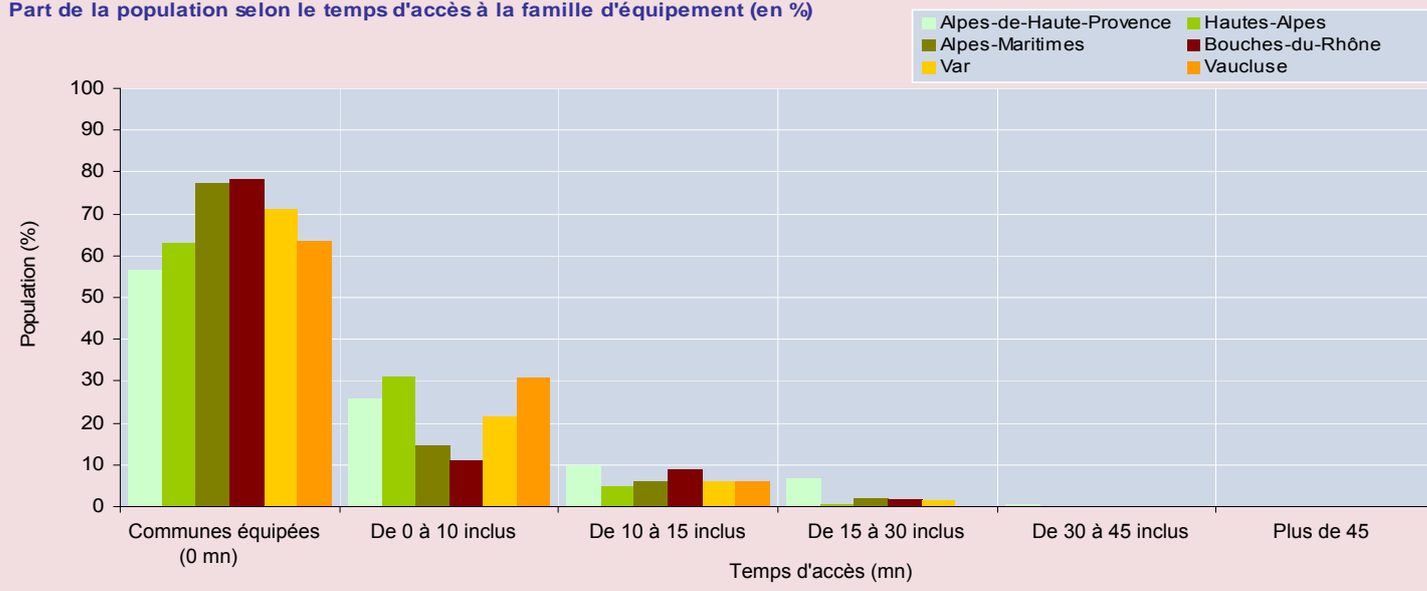
259 communes de la région sont équipées d'un terrain extérieur de petits jeux collectifs. Parmi les 704 communes qui n'en sont pas équipées (73,1 %), 107 sont situées à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (15,2 %). Ces 107 communes hébergent 6,7 % de la population régionale résidant dans des communes non équipées, proportion proche de la moyenne nationale (6,4 %) (cf. tableau Chiffres-clés).

Parmi les 501 460 personnes habitant dans l'espace périurbain des grands pôles de la région, 4,5 % résident dans des communes situées à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (22 430 personnes). En France métropolitaine, seules 2,6 % des personnes résidant dans ce type d'espace sont aussi éloignées d'un terrain extérieur de petits jeux collectifs (cf. tableau Types d'espaces).

Quel que soit le type d'espace considéré, les temps d'accès aux heures creuses et aux heures pleines sont proches. La part des habitants des grands pôles urbains situés à plus de 15 mn d'un terrain extérieur de petits jeux collectifs passe cependant de 1,3 % aux heures creuses à 4,7 % aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

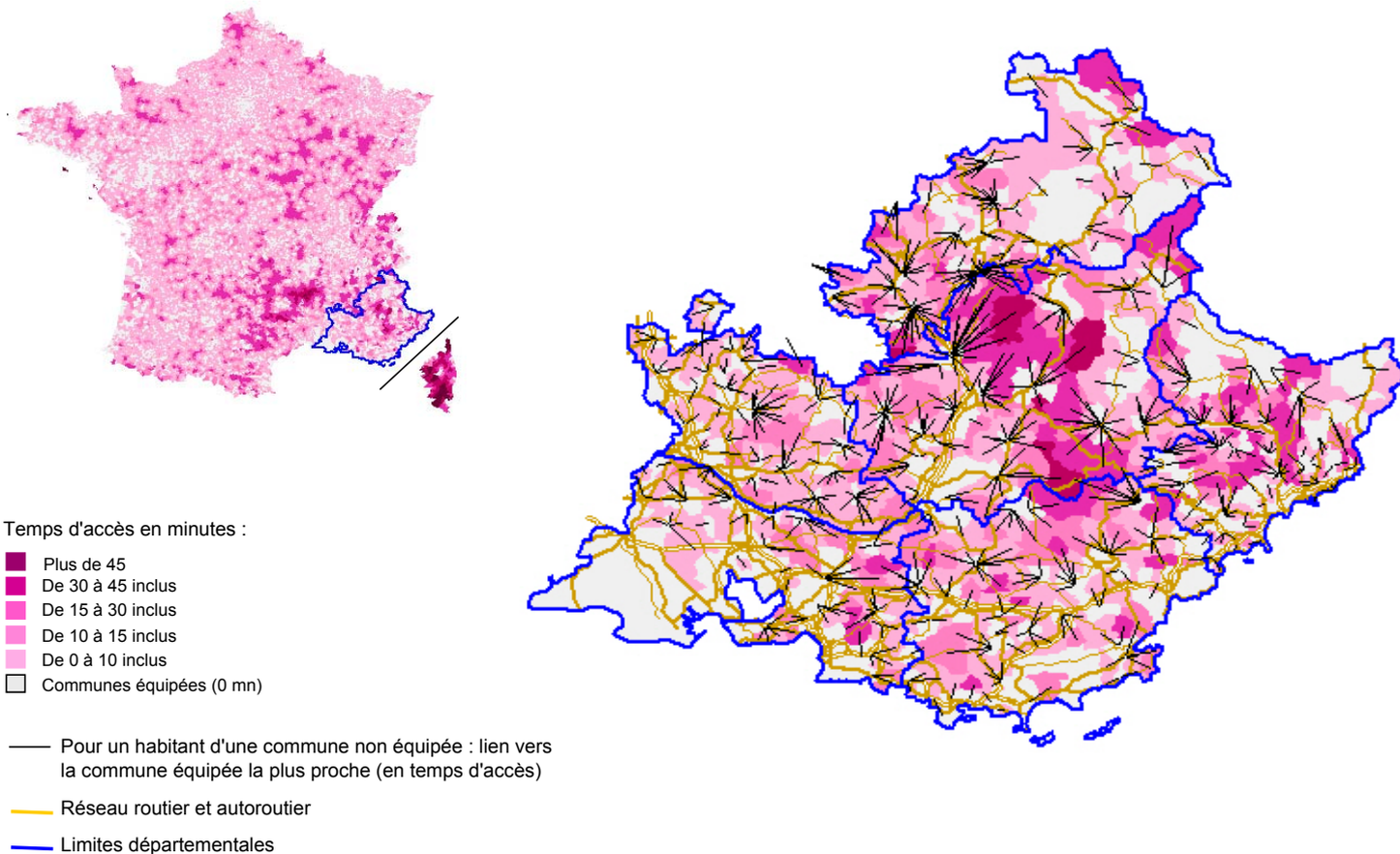
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Alpes-de-Haute-Provence que les populations éloignées des terrains extérieurs de petits jeux collectifs sont les plus nombreuses : 7 % des habitants de ce département résident dans une commune située à plus de 15 mn de la commune équipée la plus proche (cf. graphique Temps d'accès départementaux). Seules 8 communes de la région sont situées plus de 30 mn d'une commune équipée d'un terrain extérieur de petits jeux collectifs. Parmi elles, 7 figurent dans les Alpes-de-Haute-Provence (Prads-Haut-Bléone, La Palud-sur-Verdon, Rougon, Authon, Entrages, Bayons et Majastres) et une dans les Hautes-Alpes (Eourres) (cf. carte Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	589	14 332	374	22 128	963	36 554
en %	61,2	39,5	38,8	60,5	100,0	100,0
Population résidente	3 553 774	32 164 253	1 335 279	30 297 759	4 889 053	62 462 012
en %	72,7	51,5	27,3	48,5	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	9,9	9,5	2,7	4,6
Temps d'accès médian (mn)	0	0	9	8	0	0
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	24,1	17,1	9,3	10,3
15 mn	/	/	7,0	5,5	2,7	3,3
30 mn	/	/	0,3	0,2	0,1	0,1
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	31,3	31,7	8,5	15,4
15 mn	/	/	14,5	15,1	4,0	7,3
30 mn	/	/	0,7	0,3	0,2	0,1
45 mn	/	/	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Composition de la famille

- Canyon
- Équipement pour saut à l'élastique
- Parcours acrobatique en hauteur
- Site d'accrobranche
- Parcours de chasse / en campagne
- Parcours fixe de course d'orientation
- Piste de pulka / traîneau à chiens
- Site d'escalade en falaise / blocs d'escalade
- Site de spéléologie sportive et / ou éducative
- Espace de pratique spéléologique
- Site de char à voile
- Via ferrata / Via corda
- Refuge de montagne / Boucle de randonnée
- Cascade de glace

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	2,0	2,5	5,5	3,1	6,7	2,6	3,8	4,5	2,3	5,2
Temps d'accès médian (mn)	0	0	5	0	0	0	0	3	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	5,1	4,6	15,7	6,1	26,1	6,6	8,7	12,4	7,5	19,4
15 mn	1,7	1,9	7,7	2,2	19,8	2,8	4,1	4,5	3,0	10,0
30 mn	0,0	0,1	0,0	0,0	3,9	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	2,0	2,0	5,5	5,6	6,7	7,0	3,8	4,2	2,3	2,9
Temps d'accès médian (mn)	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	5,1	5,1	15,7	15,7	26,1	30,2	8,7	14,3	7,5	14,8
15 mn	1,7	1,7	7,7	7,7	19,8	19,8	4,1	5,0	3,0	5,3
30 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0
45 mn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

Aide à la lecture

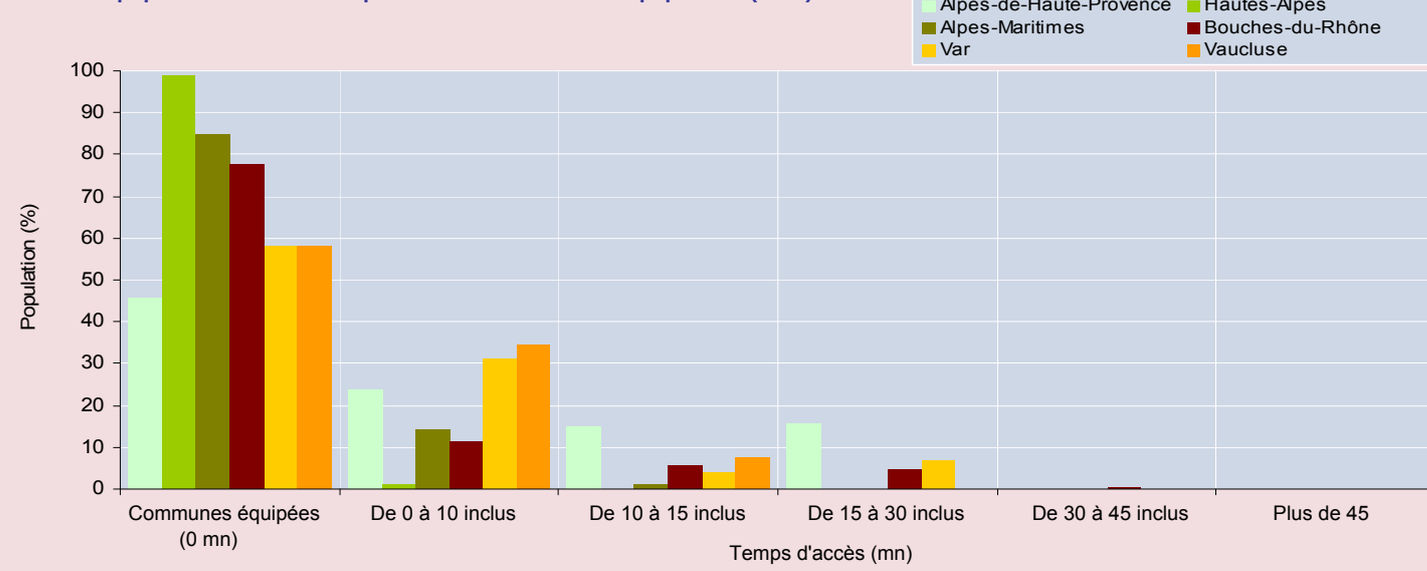
Près des 2 tiers des communes de la région disposent d'un équipement de sports de nature (61,2 %, soit 589 communes). Parmi les 374 communes qui n'en sont pas équipées, une seule se situe à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche. Près du quart d'entre elles (24,1 %, soit 90 communes) se situent à plus de 10 mn d'une commune équipée, contre à peine 17,1 % en moyenne nationale (cf. tableau Chiffres clés).

C'est pour les habitants des petites et moyennes aires ainsi que pour ceux des autres communes multipolarisées que les temps d'accès à ce type d'équipement sont les plus longs : respectivement 6,7 mn et 5,5 mn (cf. tableau Types d'espace).

Quel que soit le type d'espace considéré, les écarts sont faibles entre les temps d'accès aux heures creuses et les temps d'accès aux heures pleines (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

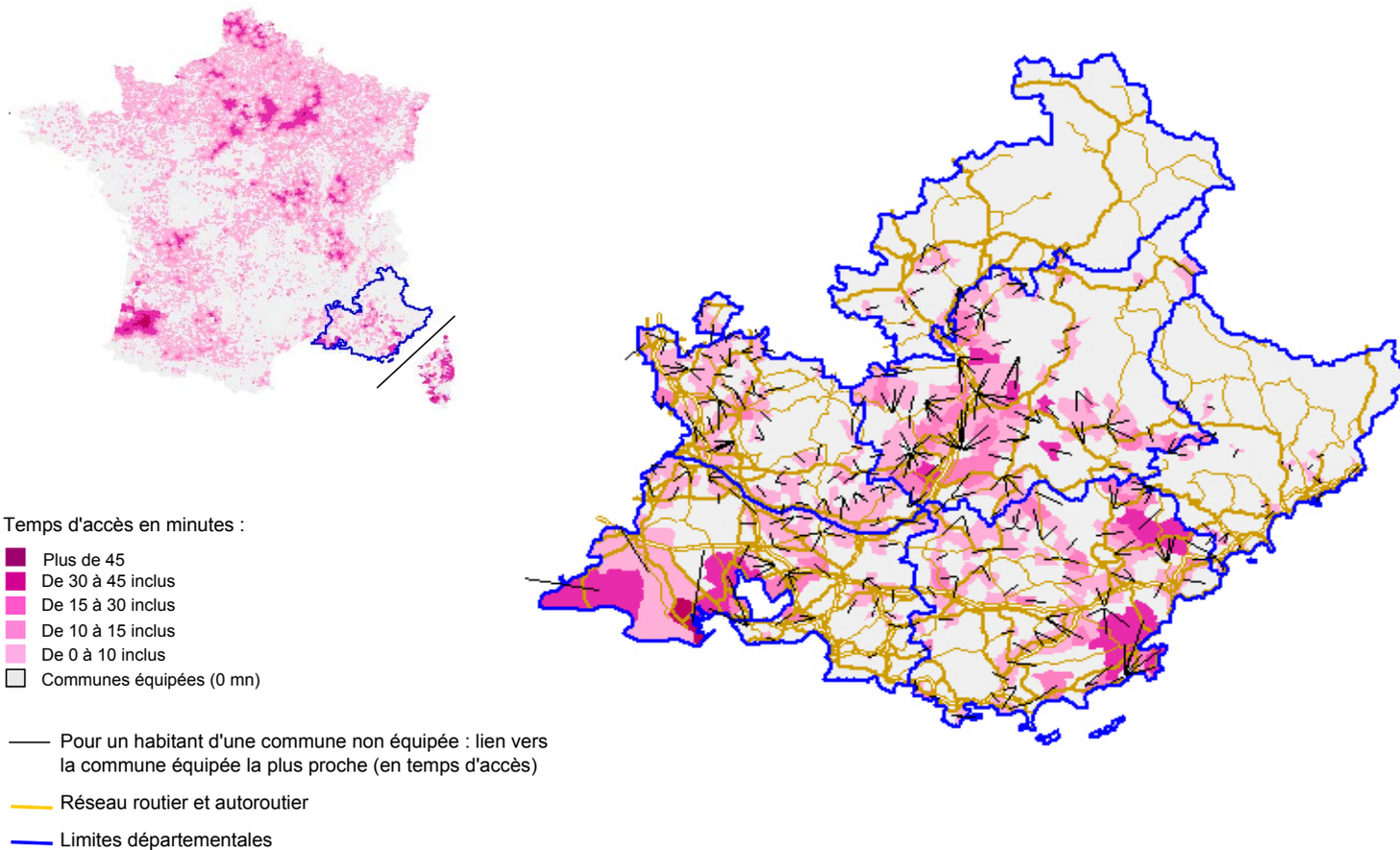
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

Dans les Alpes-de-Haute-Provence, 30 % des habitants résident dans une commune située à plus de 10 mn de la commune dotée d'un équipement de sports de nature la plus proche. La moitié d'entre eux habitent à plus de 15 mn d'une telle commune (cf. graphique Temps d'accès départementaux). L'unique commune régionale située à plus de 30 mn de la commune équipée la plus proche figure dans les Bouches-du-Rhône : Port-Saint-Louis-du-Rhône (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	37	351	926	36 202	963	36 554
en %	3,8	1,0	96,2	99,0	100,0	100,0
Population résidente	648 803	6 457 886	4 240 250	56 004 126	4 889 053	62 462 012
en %	13,3	10,3	86,7	89,7	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	39,0	42,3	33,8	37,9
Temps d'accès médian (mn)	0	0	35	34	28	30
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	94,9	95,6	91,3	94,7
15 mn	/	/	89,2	91,0	85,8	90,1
30 mn	/	/	73,9	72,8	71,0	72,1
45 mn	/	/	57,9	53,1	55,7	52,6
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	94,3	93,0	81,8	83,4
15 mn	/	/	82,3	83,9	71,3	75,2
30 mn	/	/	56,1	55,2	48,6	49,5
45 mn	/	/	36,1	36,6	31,3	32,8

Composition de la famille

Arènes
Salle de spectacle / Zénith
Simulateur de chute libre

Avertissement :

Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	80,2	63,3	45,8	48,5	40,6	53,1	35,7	43,7	31,3	30,6
Temps d'accès médian (mn)	76	59	38	44	26	50	35	37	23	22
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	95,8	94,0	94,3	92,6	79,7	89,1	86,5	93,0	80,6	77,0
15 mn	95,2	90,4	91,4	87,3	76,3	85,5	78,6	86,9	68,9	66,9
30 mn	88,2	77,8	57,4	67,9	41,7	72,8	59,2	62,4	46,1	37,4
45 mn	77,5	62,0	39,8	48,5	29,7	56,4	28,6	39,2	30,0	23,5

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	80,2	82,7	45,8	46,6	40,6	42,2	35,7	39,9	31,3	42,1
Temps d'accès médian (mn)	76	77	38	38	26	28	35	40	23	34
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	95,8	95,8	94,3	94,3	79,7	79,7	86,5	87,4	80,6	83,5
15 mn	95,2	95,2	91,4	91,4	76,3	76,3	78,6	79,6	68,9	78,2
30 mn	88,2	88,2	57,4	59,7	41,7	42,1	59,2	63,8	46,1	58,8
45 mn	77,5	80,6	39,8	42,6	29,7	33,8	28,6	39,0	30,0	39,8

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odometrix

Aide à la lecture

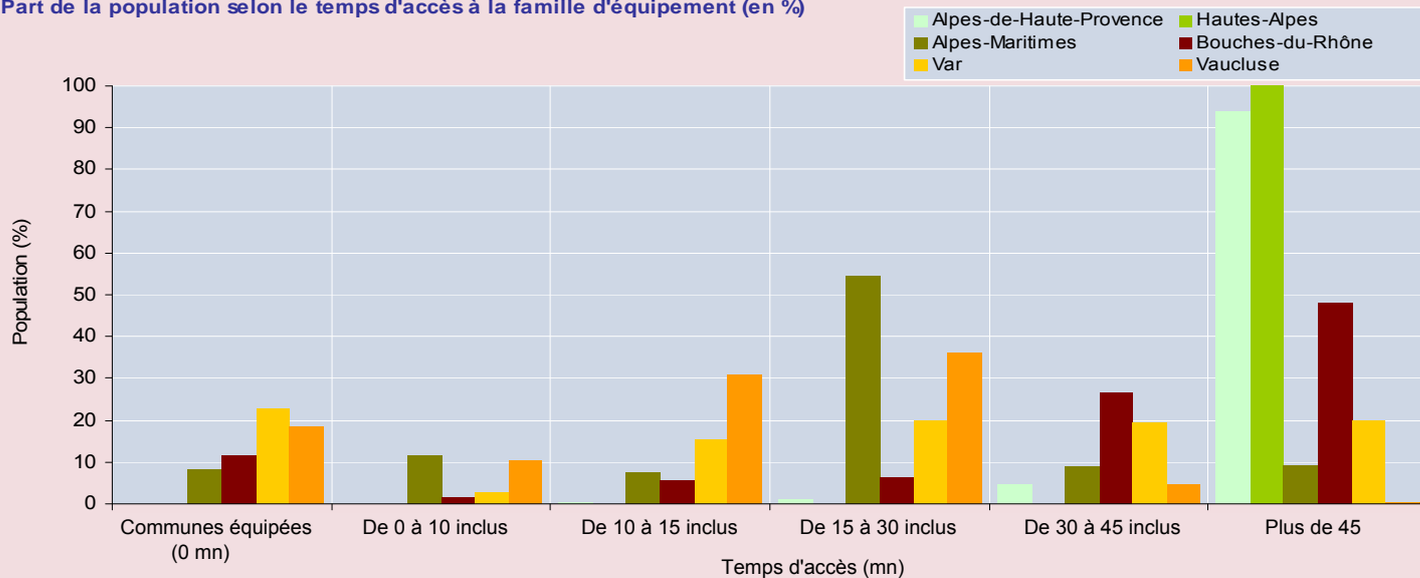
Seules 37 communes de la région disposent d'un équipements de la famille "divers équipements" : des arènes, une salle de spectacle de type Zénith ou un simulateur de chute libre. Parmi les 926 communes qui n'en sont pas équipées, 536 se situent à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (57,9 %). Cela représente 1,5 million de personnes (36,1 % des résidents de Paca) (cf. tableau Chiffres-clés).

C'est pour les habitants des communes isolées que les temps d'accès à ce type d'équipement sont les plus longs : 1 h 20 mn leur est nécessaire en moyenne pour accéder à un équipement de cette famille (cf. tableau Types d'espace).

Pour les habitants des grands pôles urbains, les écarts entre les temps d'accès aux heures pleines et les temps d'accès aux heures creuses sont importants : 10,7 mn d'écart en moyenne (31,3 mn aux heures creuses et 42,1 mn aux heures pleines) (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

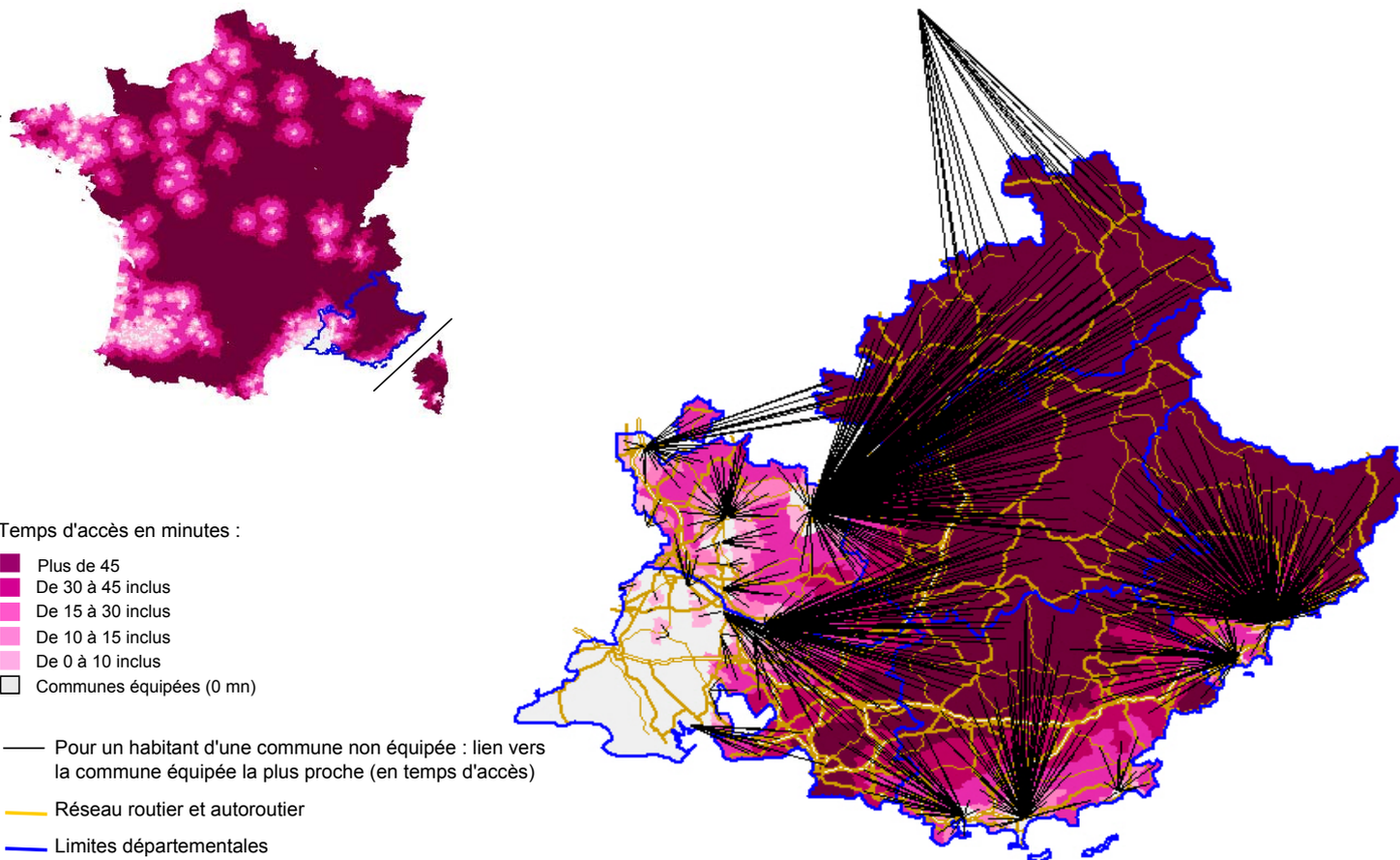
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatrix aux heures creuses

Aide à la lecture

Parmi les 55 équipements de la famille "divers équipements" existant en Paca, aucun n'est situé dans les Alpes-de-Haute-Provence ou les Hautes-Alpes. Ainsi, la totalité des habitants des Hautes-Alpes résident dans une commune située à plus de 45 mn d'une commune équipée d'un équipement de cette famille. Et pour 100 % des Haut-Alpins, plus de 45 mn sont nécessaires pour accéder à un tel équipement. C'est également le cas de plus de 9 résidents des Alpes-de-Haute-Provence sur 10. Près de la moitié des résidents des Bouches-du-Rhône sont aussi concernés (cf. graphique Temps d'accès départementaux et cartes Temps d'accès communaux).

Chiffres clés

	Communes équipées		Communes non équipées		Ensemble	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	60	560	903	36 034	963	36 554
en %	6,2	1,4	93,8	98,6	100,0	100,0
Population résidente	235 337	6 323 342	4 653 716	56 138 670	4 889 053	62 462 012
en %	4,8	10,1	95,2	89,9	100,0	100,0
Temps d'accès moyen (mn)	0	0	32,2	47,3	30,7	42,5
Temps d'accès médian (mn)	0	0	30	38	28	33
Part de communes (%) situées à plus de...						
10 mn	/	/	81,5	90,0	76,4	88,7
15 mn	/	/	69,4	81,2	65,1	80,0
30 mn	/	/	38,3	59,4	35,9	58,5
45 mn	/	/	18,1	42,6	16,9	42,0
Part de la population (%) située à plus de...						
10 mn	/	/	92,5	87,6	88,1	78,8
15 mn	/	/	79,1	76,4	75,3	68,6
30 mn	/	/	49,2	57,6	46,8	51,7
45 mn	/	/	29,2	44,6	27,8	40,1

Composition de la famille

Plaine de jeux

Avertissement :
Pour tout déplacement vers un équipement à l'intérieur d'une seule et même commune, le temps d'accès est considéré, par convention, comme nul.

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Types d'espaces

	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.	Région Paca	France métro.
Nombre de communes	268	7 375	109	7 028	70	2 697	296	16 247	220	3 207
en %	27,8	20,2	11,3	19,2	7,3	7,4	30,7	44,4	22,8	8,8
Population résidente	133 550	2 938 332	78 085	3 347 708	226 248	4 613 326	501 464	14 963 210	3 949 706	36 599 436
en %	2,7	4,7	1,6	5,4	4,6	7,4	10,3	24,0	80,8	58,6
Temps d'accès moyen (mn)	24,9	52,6	18,3	44,8	26,8	49,1	26,6	44,7	31,9	39,8
Temps d'accès médian (mn)	17	47	19	39	22	44	25	34	29	26
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	67,5	91,6	69,6	88,1	77,5	91,2	81,2	85,8	90,6	72,5
15 mn	54,5	86,4	58,3	81,0	68,5	84,9	73,5	75,6	76,9	61,1
30 mn	26,5	69,9	15,4	59,9	34,7	66,3	39,1	52,8	49,8	47,3
45 mn	17,6	51,6	2,2	42,8	20,8	47,7	11,0	40,5	31,2	37,8

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix aux heures creuses

Heures creuses - heures pleines

Région Paca	Communes isolées		Autres communes multipolarisées		Petites et moyennes aires		Espace périurbain des grands pôles		Grands pôles urbains	
	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines	Heures creuses	Heures pleines
Temps d'accès moyen (mn)	24,9	25,1	18,3	18,7	26,8	28,3	26,6	28,8	31,9	42,8
Temps d'accès médian (mn)	17	17	19	19	22	24	25	26	29	37
Part de la population (%) située à plus de...										
10 mn	67,5	67,5	69,6	69,6	77,5	77,5	81,2	81,5	90,6	93,2
15 mn	54,5	56,9	58,3	58,9	68,5	69,3	73,5	76,3	76,9	87,0
30 mn	26,5	26,7	15,4	16,7	34,7	39,3	39,1	44,5	49,8	63,0
45 mn	17,6	17,6	2,2	3,4	20,8	20,8	11,0	16,2	31,2	43,3

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distantier Odomatix

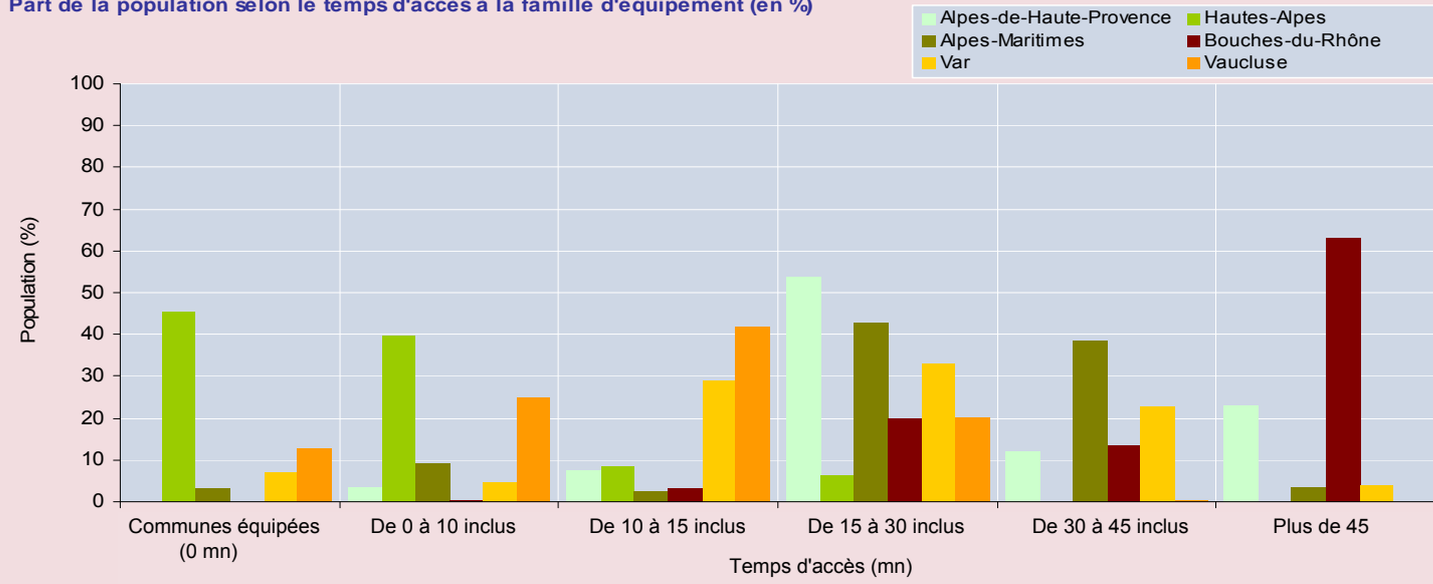
Aide à la lecture

60 communes de la région sont équipées d'une plaine de jeux. Parmi les 903 communes qui n'en disposent pas (93,8 %), 163 se situent à plus de 45 mn de la commune équipée la plus proche (18,1 % des communes non équipées). Ces 163 communes hébergent 29,2 % de la population régionale résidant dans les communes non équipées (soit 1,4 million de personnes). Cette proportion est nettement moins élevée qu'en moyenne nationale (44,6 %) (cf. tableau Chiffres-clés). C'est dans les grands pôles urbains de la région que la part des résidents situés à plus de 45 mn d'une commune équipée est la plus élevée : 31,2 % (contre 37,8 % dans les mêmes espaces en France). Dans ce type d'espace, le temps d'accès moyen à une plaine de jeux est de 31,9 mn en Paca contre 39,8 mn sur l'ensemble de la France (cf. tableau Types d'espaces).

Pour les habitants des grands pôles urbains de Paca, le temps d'accès moyen aux plaines de jeux est nettement plus élevé aux heures pleines : 42,8 mn (contre 31,9 mn aux heures creuses) (cf. tableau Heures creuses - heures pleines).

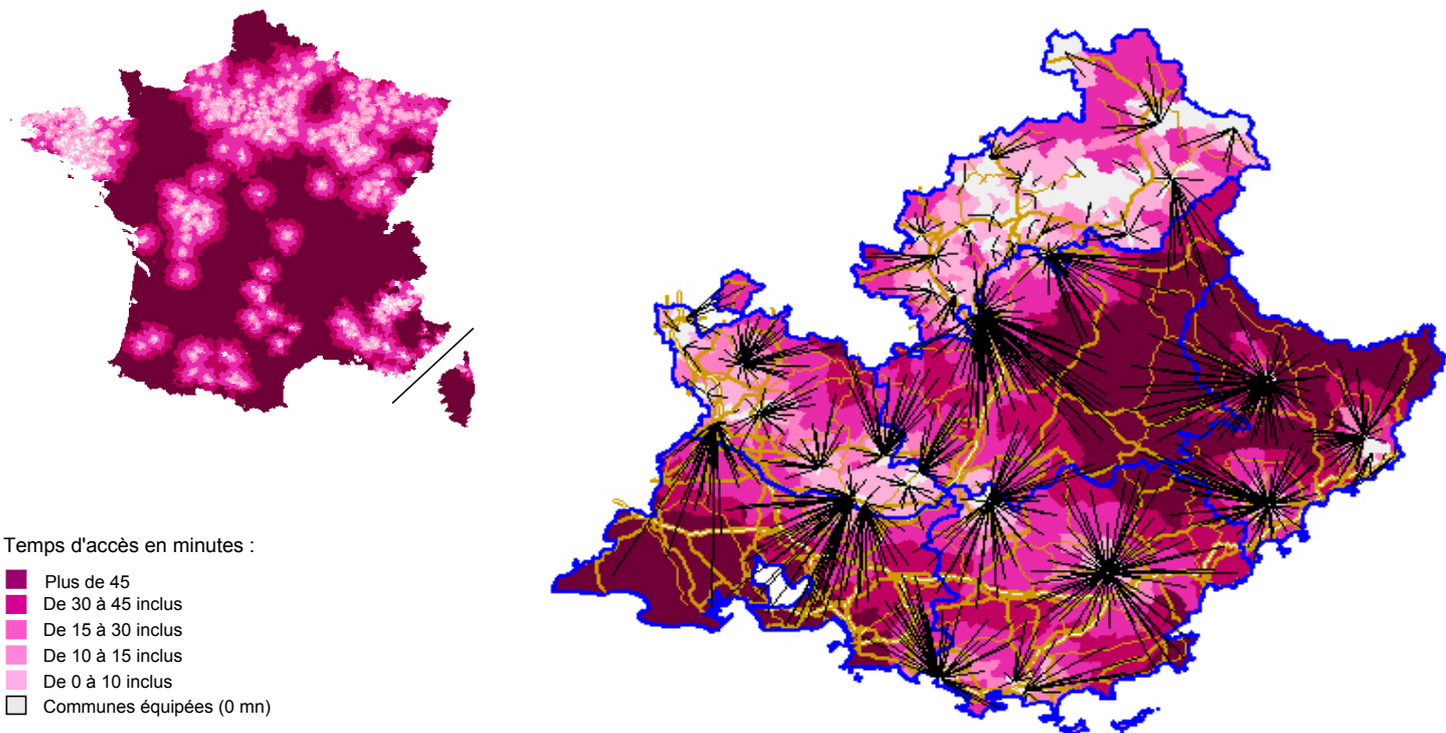
Temps d'accès départementaux

Part de la population selon le temps d'accès à la famille d'équipement (en %)



Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Temps d'accès communaux



— Pour un habitant d'une commune non équipée : lien vers la commune équipée la plus proche (en temps d'accès)

— Réseau routier et autoroutier

— Limites départementales

Sources : DRJSCS, RES 2012 - Insee, RP 2009, Distancier Odomatix aux heures creuses

Aide à la lecture

C'est dans les Bouches-du-Rhône que la part des habitants résidant à plus de 45 mn d'une commune équipée d'une plaine de jeux est la plus élevée : près des 2 tiers des habitants de ce département sont dans ce cas (cf. graphique Temps d'accès départementaux). Parmi les 163 communes de Paca situées à plus de 45 mn d'une commune disposant d'une plaine de jeux, 62 figurent dans les Alpes-de-Haute-Provence et 58 dans les Alpes-Maritimes. Aucune ne se situe dans les Hautes-Alpes (cf. cartes Temps d'accès communaux).

Annexe : sources, méthode, définitions, zonages

Sources

Le Répertoire des équipements sportifs (RES) est une base de données nationale produite par le Ministère des Sports. Au niveau local, sa mise à jour est coordonnée par la Direction Régionale de la Jeunesse, des Sports et de la Cohésion Sociale (DRJSCS). Dans ce répertoire, sont localisés et dénombrés à la commune l'ensemble des équipements sportifs publics ou privés qui remplissent les conditions suivantes : être en service, ouverts au public (à titre gratuit ou payant), et en accès libre (à titre individuel ou via une structure publique ou privée associative ou commerciale). Le RES est un répertoire qui est mis à jour de manière permanente. Dans cette étude, les données issues de ce répertoire ont été arrêtées à **octobre 2012**.

Le RES répartit les équipements recensés en 30 familles :

- Bassin de natation
- Boulodrome
- Bowling
- Circuit et piste de sports mécaniques
- Court de tennis
- Équipement de cyclisme (anneau/piste de cyclisme, boucle de randonnée VTT...)
- Équipement et piste de ski
- Équipement d'activités de forme et de santé (salle de musculation, cardiotraining...)
- Équipement équestre (carrière, manège, parcours d'obstacles...)
- Équipement d'athlétisme (stade d'athlétisme, aire de lancer...)
- Mur et fronton
- Parcours de golf
- Parcours sportif et santé
- Pas de tir
- Aire de sports de glace (patinoire, piste de bobsleigh...)
- Plateau d'Éducation Physique et Sportive (city-stade, ...)
- Salle de combat
- Salle multisports (gymnase)
- Salle ou terrain spécialisé (salle basket-ball, de handball, de volley-ball...)
- Salle non spécialisée (polyvalente)
- Site d'activités aériennes (aire de décollage, piste ULM...)
- Site d'activités aquatiques et nautiques (baignade aménagée, site de plongée, stade de ski nautique...)
- Site de modélisme
- Skate park et vélo Freestyle
- Structure Artificielle d'Escalade (SAE)
- Terrain de grands jeux (football, rugby)
- Terrain extérieur de petits jeux collectifs (terrain de basket-ball, de handball, de volley-ball...)
- Divers équipements Sports de nature (saut à l'élastique, accrobranche, via ferrata...)
- Divers équipements (arène, salle de spectacle et simulateur de chute libre)
- Plaine de jeux.

Le Recensement de la population permet de connaître la population 2009 à la commune de résidence.

Méthode

La mesure de l'**accessibilité des équipements sportifs** est réalisée à l'aide du **distancier Odomatrix**, qui calcule des temps d'accès routiers entre communes.

Pour chaque commune de France métropolitaine et chaque famille d'équipements sportifs, le temps d'accès à la commune équipée la plus proche par le réseau routier est calculé par le distancier. On associe aux temps d'accès la population de la commune étudiée, de manière à obtenir une information sur le nombre de personnes concernées.

Le calcul de chaque temps d'accès par le distancier est effectué de chef-lieu de commune à chef-lieu de commune (et non à la localisation exacte de l'équipement ou de l'habitant). À l'intérieur d'une même commune, le temps d'accès à un équipement est donc considéré comme égal à 0.

Définitions

➤ Offre d'équipements

Densité d'équipements sportifs : nombre d'équipements sportifs / population.

Familles d'équipements sportifs de la gamme de proximité :

7 familles sont concernées :

- Boulodrome
- Court de tennis
- Plateau d'Éducation Physique et Sportive (EPS)
- Salle multisports
- Salle non spécialisée
- Terrain de grands jeux
- Terrain extérieur de petits jeux collectifs

Familles d'équipements sportifs de la gamme intermédiaire :

5 familles sont concernées :

- Bassin de natation
- Équipement d'athlétisme
- Salle de combat
- Salle ou terrain spécialisé
- Skate park et vélo Freestyle

Les notions de gamme « de proximité » et de gamme « intermédiaire » sont issues de la Base permanente des équipements (BPE) de l'Insee, qui inclut 20 des 30 familles d'équipements du Répertoire des équipements sportifs (RES).

➤ Temps d'accès aux équipements

- **Pour une commune** :

Temps d'accès à une famille d'équipements : temps d'accès à l'équipement de la famille le plus proche.

Temps d'accès moyen à un équipement : somme des temps d'accès à chacune des 30 familles / 30.

Temps d'accès moyen à un équipement de la gamme de proximité : somme des temps d'accès à chacune des 7 familles de la gamme de proximité / 7.

Temps d'accès moyen à un équipement de la gamme intermédiaire : somme des temps d'accès à chacune des 5 familles de la gamme intermédiaire / 5.

- Pour un ensemble de communes :

Temps d'accès à une famille d'équipements : moyenne des temps d'accès communaux à une famille d'équipement, pondérée par les populations communales.

Temps d'accès moyen à un équipement : moyenne des temps d'accès moyens communaux à un équipement, pondérée par les populations communales.

Temps d'accès moyen à un équipement de la gamme de proximité : moyenne des temps d'accès communaux à un équipement de la gamme de proximité, pondérée par les populations communales.

Temps d'accès moyen à un équipement de la gamme intermédiaire : moyenne des temps d'accès communaux à un équipement de la gamme intermédiaire, pondérée par les populations communales.

Temps d'accès médian à une famille d'équipements : temps d'accès qui divise la population en 2 parts égales ; la moitié des habitants se situent en-deçà (et l'autre moitié au-delà).

➤ **Accès à la diversité des équipements**

- Pour une commune :

Éventail de familles disponibles à moins de 10 mn : nombre de familles accessibles dans la commune ou dans les communes situées à moins de 10 mn.

- Pour un ensemble de communes :

Éventail de familles disponibles à moins de 10 mn : moyenne des éventails de familles disponibles à moins de 10 mn, pondérée par les populations communales.

➤ **Éloignement vis-à-vis des équipements**

Indicateur synthétique d'éloignement : pour chacun des quatre indicateurs de temps d'accès aux équipements et d'accès à la diversité des équipements utilisés dans l'étude (temps d'accès moyen à un équipement, temps d'accès moyen à un équipement de la gamme de proximité, temps d'accès moyen à un équipement de la gamme intermédiaire et éventail de familles disponibles à moins de 10 mn), un seuil est fixé. Chaque commune rurale de Paca se voit ensuite attribuer un « score » compris entre 0 et 4 en fonction du nombre d'indicateurs (parmi ces quatre) qui franchissent leur seuil respectif (au-delà du seuil établi pour les trois indicateurs de temps d'accès, en-deçà pour l'indicateur d'accès à la diversité). Le critère d'attribution est alors le suivant : toutes les communes pour lesquelles l'indicateur synthétique d'éloignement prend la valeur 4 ou 3 sont considérées comme faisant partie des communes les plus éloignées des équipements sportifs. 209 communes ont ainsi été identifiées en région Paca.

Zonages

Zonage utilisé dans le Dossier n°12 :

Ce dossier utilise le Zonage en Aires Urbaines 2010. Ce zonage permet de construire cinq groupes de communes : les grands pôles urbains, l'espace périurbain des grands pôles, les petites et moyennes aires urbaines, les communes multipolarisées et les communes isolées.

Grands pôles (urbains) : communes ou ensembles continus de communes contenant plus de 10 000 emplois.

Espace périurbain des grands pôles : réunion des communes appartenant à la couronne des grands pôles et des communes multipolarisées des grandes aires.

La « couronne des grands pôles » regroupe l'ensemble des communes dont au moins 40 % des actifs occupés résidents travaillent hors de leur commune de résidence, dans un grand pôle urbain ou dans des communes de sa couronne.

Les « communes multipolarisées des grandes aires urbaines » sont les communes dont au moins 40 % des actifs occupés résidents travaillent dans plusieurs grandes aires urbaines, sans atteindre ce seuil avec une seule d'entre elles, et qui forment avec elles un ensemble d'un seul tenant.

Petites et moyennes aires : réunion des moyennes aires et des petites aires.

Une « moyenne aire » est un ensemble de communes, d'un seul tenant et sans enclave, constitué par un pôle (unité urbaine) de 5 000 à 10 000 emplois, et par des communes rurales ou unités urbaines dont au moins 40 % de la population résidente ayant un emploi travaille dans le pôle ou dans des communes attirées par celui-ci.

Une « petite aire » est un ensemble de communes, d'un seul tenant et sans enclave, constitué par un pôle (unité urbaine) de 1 500 à 5 000 emplois, et par des communes rurales ou unités urbaines dont au moins 40 % de la population résidente ayant un emploi travaille dans le pôle ou dans des communes attirées par celui-ci.

Autres communes multipolarisées : communes situées hors des grandes aires urbaines, des moyennes aires, des petites aires, hors des communes multipolarisées des grandes aires urbaines dont au moins 40 % des actifs occupés résidents travaillent dans plusieurs aires, sans atteindre ce seuil avec une seule d'entre elles, et qui forment avec elles un ensemble d'un seul tenant.

Communes isolées : communes situées hors des grandes aires urbaines, des moyennes aires et des petites aires et qui ne sont pas multipolarisées.

Zonage utilisé dans l'Analyse n° 32 :

L'Analyse n°32 associée à ce Dossier repose principalement sur la notion d'unité urbaine. Par rapport au Zonage en Aires Urbaines 2010, cette notion présente l'avantage de permettre la distinction entre espace urbain et espace rural. Or, il s'agit d'un axe d'analyse important de cette étude, dans la mesure où ces deux espaces répondent à des logiques d'implantation d'équipements différentes.

Espace urbain / espace rural : les communes appartenant aux unités urbaines constituent l'espace urbain, les communes hors unités urbaines constituent l'espace rural.

Une unité urbaine est une commune ou un ensemble de communes présentant une zone de bâti continu qui compte au moins 2 000 habitants.

Pour découper l'espace urbain, certaines catégories du Zonage en Aires Urbaines 2010 ont alors été utilisées, l'objectif étant de distinguer les grands pôles et leur périphérie, deux types d'espace ayant aussi chacun leur spécificité.

Grands pôles (urbains) : à l'intérieur de l'espace urbain, les grands pôles sont les unités urbaines qui contiennent plus de 10 000 emplois.

Espace urbain en périphérie des grands pôles : à l'intérieur de l'espace urbain, l'espace urbain en périphérie des grands pôles réunit les communes des couronnes des grands pôles et les communes multipolarisées des grandes aires. Cette notion est très proche de celle d'espace périurbain des grands pôles, mais les deux notions ne sont pas identiques. L'espace urbain en périphérie des grands pôles se compose uniquement des communes urbaines (au sens des unités urbaines) de l'espace périurbain des grands pôles (ce qui correspond à 75% de sa population).

À l'intérieur de l'espace rural, les communes les plus éloignées des équipements sportifs ont été isolées. Ce sont les communes de l'espace rural pour lesquelles l'indicateur synthétique d'éloignement prend la valeur 4 ou 3 (voir Définitions).

Annexe : Composition des familles d'équipements sportifs

Bassin de natation

Bassin mixte de natation
 Bassin sportif de natation
 Bassin ludique de natation
 Fosse à plongeon
 Fosse à plongée
 Bassin de réception de toboggan

Boulodrome

Terrain de boules
 Terrain de pétanque
 Terrain de boules traditionnelles

Bowling

Bowling

Circuit et piste de sports mécaniques

Circuit de vitesse
 Circuit de motocross
 Courses sur piste
 Terrain de trial
 Boucle de randonnée moto verte
 Piste de kart
 Terrain de moto-ball

Court de tennis

Court de tennis

Équipement de cyclisme

Anneau / piste de cyclisme
 Boucle de randonnée VTT
 Espace trial
 Piste de bicross
 Piste de descente
 Relais rando-vélo
 Vélodrome
 Terrain de cyclocross
 Terrain de polo-vélo

Équipement et piste de ski

Domaine de ski alpin
 Boucle isolée de ski de fond
 Tremplin à ski
 Piste de ski indoor
 Domaine nordique
 Piste de luge

Équipement d'activités de forme et de santé

Salle de cours collectifs
 Salle de musculation / cardiotraining
 Bassin d'exercices aquatiques

Équipement équestre

Carrière
 Carrière de dressage / rond de longe
 Manège
 Parcours d'obstacle
 Piste de course sur le plat
 Terrain de horse-ball
 Terrain de polo
 Parcours de cross

Équipement d'athlétisme

Stade d'athlétisme
 Aire de lancer
 Aire de saut
 Piste d'athlétisme isolée

Mur et fronton

Mur ou fronton mixte
 Mur à gauche
 Fronton place libre
 Trinquet
 Mur de tennis
 Jaï-Laï

Parcours de golf

Parcours d'initiation
 Parcours 18 trous
 Parcours 9 trous
 Practice
 Swingolf

Parcours sportif et santé

Parcours sportif / santé

Pas de tir

Pas de tir à l'arc
 Pas de tir à la cible
 Pas de tir aux plateaux

Aire de sports de glace

Aire de sports de glace sportive
 Aire de sports de glace ludique
 Anneau de vitesse
 Piste de bobsleigh
 Salle de curling

Plateau d'Éducation Physique et Sportive (EPS)

Plateau EPS / multisports / city-stade

Salle de combat

Dojo / salle d'arts martiaux
 Salle de boxe

Salle multisports

Salle multisports ("Gymnase")

Salle ou terrain spécialisé

Salle de basket
 Salle de beach-volley
 Salle de billard
 Salle de culturisme
 Salle de danse
 Salle de gymnastique sportive
 Salle de handball
 Salle de lutte
 Salle de patinage sur roulette
 Salle de raquetball
 Salle de tennis de table
 Salle de trampoline
 Salle de volley-ball
 Salle d'échecs
 Salle d'escrime
 Salle d'haltérophilie
 Salle ou terrain de squash
 Terrain de paddle
 Salle ou terrain de badminton
 Terrain de quilles
 Terrain de balle au tambourin
 Salle ou terrain de paintball
 Salle ou terrain de jorkyball
 Terrain de ballon au poing / long paume
 Terrain de soccer

Salle non spécialisée

Salle polyvalente / des fêtes / non spécialisée

Site d'activités aériennes

Aire mixte (décollage et atterrissage)
 Aire de décollage
 Aire d'atterrissage
 Piste d'aérodrome / d'aéroports
 Site d'aérostation
 Piste ULM
 Site de glisse aérotractée

Site d'activités aquatiques et nautiques

Site d'activités aquatiques et nautiques
 Baignade aménagée
 Circuit de motonautisme
 Stade de ski nautique
 Stade d'eau vive
 Stade d'aviron
 Stade de canoë-kayak de vitesse
 Stade mixte
 Terrain de kayak polo
 Point d'embarquement / débarquement isolé
 Site de plongée
 Tank à ramer
 Télési nautique
 Port de plaisance
 Zone de mouillage
 Dispositif de franchissement
 Site de pêche

Site de modélisme

Site de modélisme automobile
 Site de voile radio commandée
 Site d'aéromodélisme
 Site de modèle réduit (motonautisme)

Skate park et vélo Freestyle

Anneau de Roller
 Espace de vélo Freestyle
 Skate park

Structure Artificielle d'Escalade (SAE)

Structure Artificielle d'Escalade
 Salle de blocs artificiels d'escalade

Terrain de grands jeux

Terrain mixte
 Terrain de football
 Terrain de rugby
 Terrain de football américain
 Terrain de rugby à XIII
 Terrain de base-ball / softball
 Terrain de cricket
 Terrain de hockey sur gazon

Terrain extérieur de petits jeux collectifs

Terrain de basket-ball
 Terrain de beach-volley
 Terrain de handball
 Terrain de volley-ball

Divers équipements Sports de nature

Canyon
 Équipement pour saut à l'élastique
 Parcours acrobatique en hauteur
 Site d'accrobranche
 Parcours de chasse / en campagne
 Parcours fixe de course d'orientation
 Piste de pulka / traîneau à chiens
 Site d'escalade en falaise
 Site de blocs d'escalade
 Site de spéléologie sportive et / ou éducative
 Espace de pratique spéléologique
 Site de char à voile
 Via ferrata / Via corda
 Refuge de montagne
 Boucle de randonnée
 Cascade de glace

Divers équipements

Arènes
 Salle de spectacle / Zénith
 Simulateur de chute libre

Plaine de jeux

Plaine de jeux