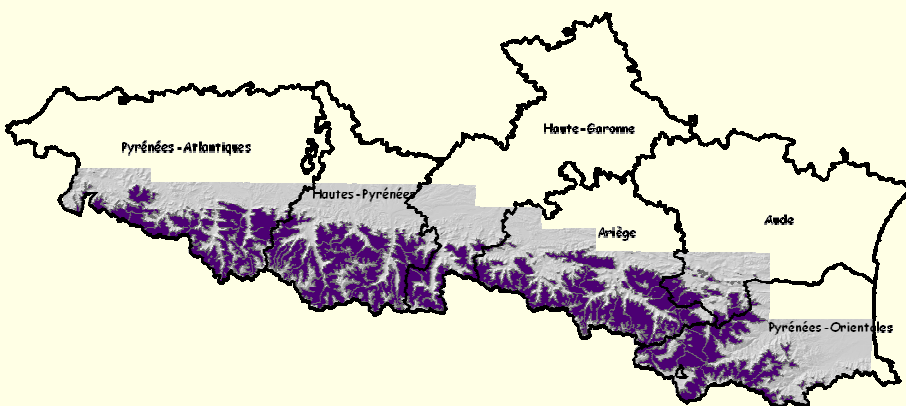


FICHE PROGRAMME OGM/031



INTITULE du PROGRAMME
OGM/031

CARACTERISTIQUES GENERALES

Objectif(s)	<p>⇒ Préciser l'aire de répartition actuelle de l'espèce par unité naturelle et le degré d'isolement des noyaux de population.</p> <p>⇒ Définir un espace de référence pour asseoir les programmes de suivi.</p>
Année de mise en place	1992
Périodicité des campagnes	Décennale
Emprise géographique	

GESTION

Maître(s) d'ouvrage(s)	Observatoire des Galliformes de Montagne / Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage
Maître(s) d'œuvre(s)	Observatoire des Galliformes de Montagne / Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage
Fournisseurs de données et/ou observateurs	Observatoire des Galliformes de Montagne / Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage / Fédérations Départementales des Chasseurs / Office National des Forêts / Parc National des Pyrénées / Parc Naturel Régional des Pyrénées-Catalanes / Réserves Naturelles Régionales de Nyer et de Pibeste / Association Nationale des Chasseurs de Montagne / Association des Naturalistes Ariégeois / Club Galliformes et petit gibier de Montagne / Groupement d'Intérêt Cynégétique Montagne des Pyrénées-Atlantiques
Coordination	Observatoire des Galliformes de Montagne

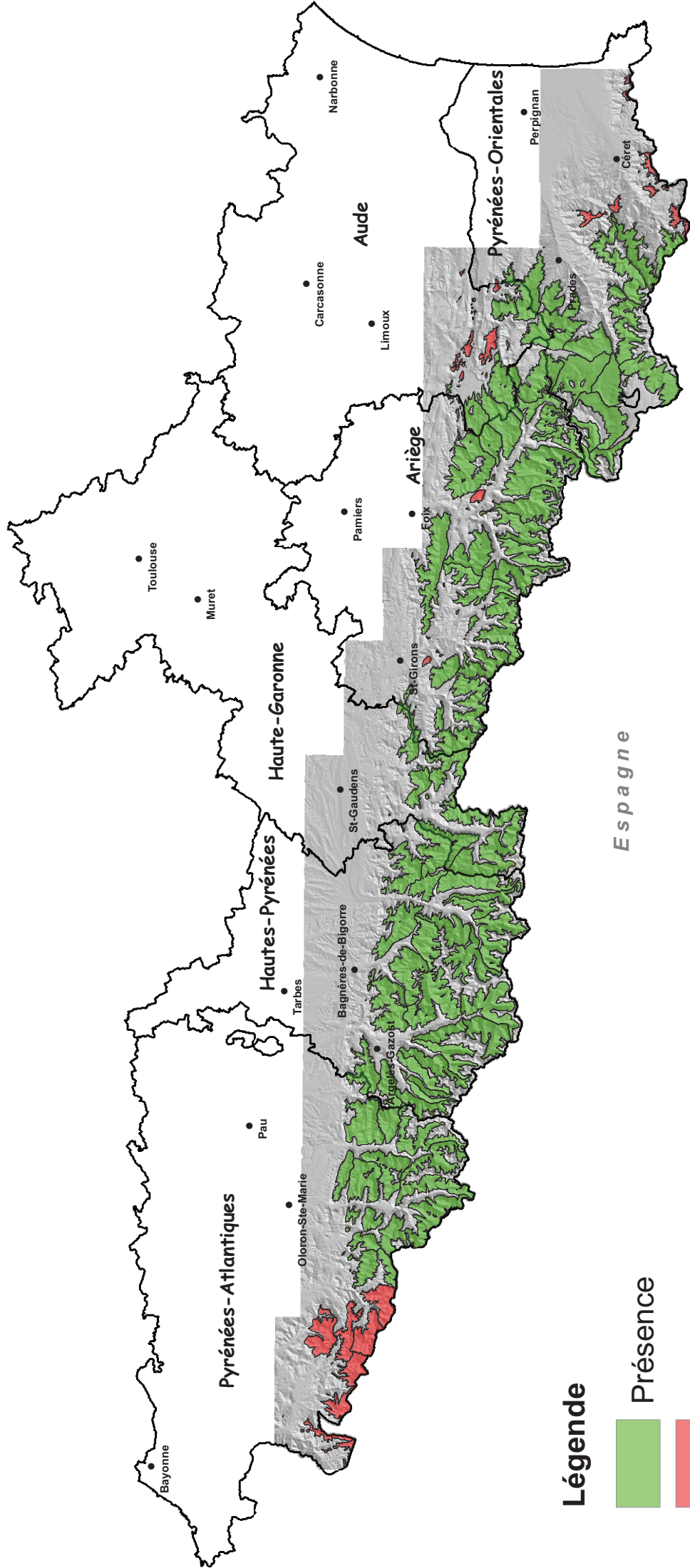
DESCRIPTION TECHNIQUE	
Plan d'échantillonnage	<p>☒ 129 unités naturelles (massifs ou bassins versants) ont été délimitées au sein de la strate altitudinale qui circonscrit, au plus juste, la quasi-totalité des habitats de l'espèce dans les Pyrénées, à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 600-800 mètres dans le Piémont pyrénéen, - 1200-2300 dans la Haute chaîne pyrénéenne, <p>Cette découpe permet une couverture exhaustive de l'aire de présence potentielle.</p>
Méthode(s) de recueil des données	Détermination de la présence/absence du Grand-tétras par enquête auprès des agents et observateurs de terrain.
Observations effectuées et paramètres mesurés	<ul style="list-style-type: none"> - Fichier par unité naturelle comportant, pour chaque décennie, une indication du statut de l'espèce : <ul style="list-style-type: none"> ✓ présence, ✓ absence. - Superficie des unités naturelles.
Interprétation et limite d'utilisation	Les résultats des différentes enquêtes permettent de dresser un bilan de l'évolution de la répartition par unité naturelle du Grand-tétras.
	Aucune

STOCKAGE et RESTITUTION des DONNEES	
Mode de stockage	<p>Base de données : OGM/031</p> <p>Format cartographique : Shape Arcview</p>
Unité de saisie	Unité naturelle
Géoréférencement	RGF Lambert 93
Restitution	Site CARMEN

ACCESSIBILITE et DIFFUSION	
Conditions d'accès	Libre
Conditions d'utilisation	Mention des sources obligatoire
Mode(s) de diffusion	Sur demande
Tarifcation	Coût de la mise à disposition



**Répartition du Grand-tétrras par unité naturelle
dans les Pyrénées
Etat 2010
Source : OGM**



Légende

- Présence
- Absence



OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétras - Pyrénées

Région Géographique : 51

Piémont

Unité Géographique : 511

Piémont occidental

Région Naturelle : 51101

Pays Basque

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5110101	Beodoy - Ichterbegui	129	Non
5110102	Lindus - Errola	776	Non
5110103	Laurigna - Adarza	1532	Non
5110104	Jara	2	Non
5110105	Pics d'Urculu et d'Hostatéguy	2742	Non
5110107	Sommets d'Occabe et d'Errozate	3592	Non
5110113	Pic de Behorleguy	5960	Non
5110114	Arhanolatzegagnia	4354	Non
5110115	Pic d'Orhy - Pellusegagne	5186	Non
5110116	Otchogorrigagna	4912	Non
5110120	Pic d'Issarbe	4134	Oui
Total :		33319	Pays Basque

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrras - Pyrénées

Région Géographique : 51 Piémont

Unité Géographique : 511 Piémont occidental

Région Naturelle : 51102 Béarn

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5110201	Pic Soulaing	2625	Oui
5110203	Le Layens	2171	Oui
5110204	Trône du Roi	828	Oui
5110207	La Marère	6836	Oui
5110208	Pic Montagnon	7266	Oui
5110209	Pic d'Escurets	3135	Oui
5110210	Pics de Moulle, de Jaut et de Durban	8926	Oui
5110211	Soum de Grum	3920	Oui
Total :		35707	Béarn
Total :		69026	Piémont occidental

Région Naturelle : 51201 Bigorre

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5120101	Soum de Granquet - Soum de Moulle	5779	Oui
5120102	Artigoucoup - Bazes - Pène	4197	Oui
5120103	Hautacam - Pic de Montaigu	9724	Oui
5120104	Les Baronnies	7525	Oui
Total :		27225	Bigorre

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrás - Pyrénées

Région Géographique : 51

Piémont

Unité Géographique : 512

Piémont central

Région Naturelle : 51202 Barousse

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5120201	La Haute Barousse	15104	Oui
5120202	Cap Nestés - Pic de Mont Aspet	6748	Oui
5120203	Montagne de Gert	45	Non
Total :		21897	

Barousse

Région Naturelle : 51203 Comminges

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5120301	Pic de Cagire	3881	Oui
5120302	Plamajou	10	Non
5120303	Paloumère - Estelas	4527	Oui
5120304	Cap de Bouirex	3815	Oui
5120305	Cap d'Aruille	330	Non
5120306	Pic de la Quère - Cap de la Régie	60	Non
Total :		12623	

Comminges

Région Naturelle : 51204 Piémont ariégeois

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5120401	Massif de l'Arize	11646	Oui
5120402	Trois Seigneurs Ouest	3068	Oui
5120403	Trois Seigneurs Est	7246	Oui
5120404	Mont Béas	4410	Oui
Total :		26370	

Piémont ariégeois

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrras - Pyrénées

Région Géographique : 51

Piémont

Unité Géographique : 512

Piémont central

Région Naturelle : 51205 Les Monts d'Olmes

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5120501	Le Quié	827	Non
5120502	Montagne de Tabé	12676	Oui
5120503	Sommet de Crouzille - Rocher du Courbas	121	Oui
5120504	Pic Fourcat - Scaramus	3791	Oui
5120505	Pic de l'Aspre	1	Non
		Total :	
		Les Monts d'Olmes	17416

Région Naturelle : 51206 Pays de Sault occidental

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5120601	Bois de Montaud - Picotalent	115	Oui
5120602	Bois de Maléze - Cap de la Serre - Cerisier	57	Non
5120603	Forêts de Ste-Colombe et de Puivert	322	Oui
5120604	Clos des Ombres	7	Non
5120605	Sarrat du Barréng	156	Non
5120606	Forêt de Callong - Mirailles	500	Non
5120607	Pujol de Camelier - Sucques de la Serre	787	Non
5120608	Sarrats de Rouquières et d'En Piché	3997	Oui
5120609	Pradel - Montailou	8772	Oui
5120610	Rébenty - Paillère	7838	Oui
5120611	Campels - Ricou d'Argues	51	Non
5120612	Picoul de la Gardic - Pic d'Aguillos	1884	Non
		Total :	
		Pays de Sault occidental	24486

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrras - Pyrénées

Région Géographique : 51

Piémont

Unité Géographique : 512

Piémont central

Total : Piémont central 130017

Région Naturelle : 51301 Pays de Sault oriental - Hautes Fenouillèdes

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5130101	Serre de Bec	9	Non
5130102	Pech de Bugarach	68	Non
5130103	Forêt des Fanges	114	Non
5130104	Serre Alquièrre	4	Non
5130105	Pech dels Escarabatets	284	Non
5130106	Pic d'Estable - Montagne de Crabixa	2717	Oui
5130107	Dourmidou - Roc Jalère	7698	Oui
5130108	Boucheville	1035	Oui
5130109	Pic de Portepas - Serrat Grand	3113	Oui
		Total : de Sault oriental - Hautes Fenouil	15042

Région Naturelle : 51302 Conflent extrémité Est

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5130201	Pic Ste-Anne	1101	Non
		Total : Conflent extrémité Est	1101

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrras - Pyrénées

Région Géographique : 51 Piémont
Unité Géographique : 513 Piémont oriental

Région Naturelle : 51303 Vallespir

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5130301	Col de Siern - Col d'Ares	3377	Oui
5130302	Tour de Cabrens	1564	Non
5130303	Mont Capell	146	Non
5130304	Pilon de Belmatx	531	Non
5130305	Roc de France	982	Non
5130306	Serrat de Font Frède	635	Non
Total :		7235	

Total : Vallespir

Région Naturelle : 51304 Les Albères

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5130401	Puig de Sant Cristau	3	Non
5130402	Puig Neulos	216	Non
5130403	La Massane	223	Non
Total :		442	
Total :		23820	
Total :		222863	

Total : Les Albères

Total : Piémont oriental

Total : Piémont

Région Naturelle : 52101 Haute-Soule

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5210101	Pic Lakhoura	2358	Oui
Total :		2358	

Total : Haute-Soule

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétras - Pyrénées

Région Géographique : 52 Haute chaîne
Unité Géographique : 521 Haute chaîne occidentale

Région Naturelle : 52102 Haute-vallée d'Aspe

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5210201	Haute vallée d'Aspe RG	12977	Oui
5210202	Haute vallée d'Aspe RD	6106	Oui
Total :		19083	

Région Naturelle : 52103 Haute-vallée d'Ossau

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5210301	Haute vallée d'Ossau RG	6433	Oui
5210302	Haute vallée d'Ossau RD	7502	Oui
Total :		13935	
Total :		35376	

Région Naturelle : 52201 Vallées d'Estaing et d'Arrens

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220101	Vallée d'Arrens RG	4139	Oui
5220102	Vallée d'Arrens RD	1824	Oui
5220103	Vallée d'Estaing RG	1831	Oui
5220104	Vallée d'Estaing RD	3977	Oui
5220105	Pic d'Arrouy	186	Oui

Total : Vallées d'Estaing et d'Arrens **11957**

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrras - Pyrénées

Région Géographique : 52

Haute chaîne

Unité Géographique : 522

Haute chaîne centrale

Région Naturelle : 52202 Bassin du Gave de Pau

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220201	Vallée du Marcadau RG	5427	Oui
5220202	Vallées de Lutour, de Gaube et du Marcadau RD	5421	Oui
5220203	Haute vallée du Gave de Pau RG	7124	Oui
5220204	Haute vallée du Gave de Pau RD	9162	Oui
5220205	Moyenne vallée du Gave de Pau RG	3492	Oui
5220206	Moyenne vallée du Gave de Pau RD	11776	Oui
Total :		Bassin du Gave de Pau	42402

Région Naturelle : 52203 Bassin de l'Adour

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220301	Vallée de l'Adour RG	7872	Oui
5220302	Vallée de l'Adour RD	6247	Oui
Total :		Bassin de l'Adour	14119

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrras - Pyrénées

Région Géographique : 52

Haute chaîne

Unité Géographique : 522

Haute chaîne centrale

Région Naturelle : 52204 Bassin de la Neste

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220401	Haute vallée de la Neste d'Aure RG	7601	Oui
5220402	Haute vallée de la Neste d'Aure RD	8935	Oui
5220403	Moyenne vallée de la Neste d'Aure RG	5541	Oui
5220404	Moyenne vallée de la Neste d'Aure RD	3451	Oui
5220405	Haute vallée de la Neste du Louron RG	3286	Oui
5220406	Haute vallée de la Neste du Louron RD	6551	Oui
Total :		Bassin de la Neste	
		35365	

Région Naturelle : 52205 Bassin de la Pique

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220501	Haute vallée de la Pique RG	13434	Oui
5220502	Haute vallée de la Pique RD	5632	Oui
Total :		Bassin de la Pique	
		19066	

Région Naturelle : 52206 Bassin de la Garonne

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220601	Haute vallée de la Garonne RG	669	Oui
5220602	Haute vallée de la Garonne RD	5367	Oui
Total :		Bassin de la Garonne	
		6036	

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétras - Pyrénées

Région Géographique : 52

Haute chaîne

Unité Géographique : 522 Haute chaîne centrale

Région Naturelle : 52207 Bassin du Lez

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220701	Haute vallée du Lez RG	6860	Oui
5220702	Haute vallée du Lez RD	8010	Oui
Total :		14870	

Bassin du Lez

Région Naturelle : 52208 Bassin du Salat

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220801	Haute vallée du Salat RG	6145	Oui
5220802	Haute vallée du Salat RD - Vallée du Garbet RG	9373	Oui
5220803	Vallée du Garbet RD	1652	Oui
5220804	Tucs de l'Adosse et de la Lane	535	Oui
Total :		17705	

Bassin du Salat

Région Naturelle : 52209 Bassin de Vicdessos

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5220901	Haute vallée de Vicdessos RG	6014	Oui
5220902	Haute vallée de Vicdessos RD	5102	Oui
5220903	Vallée de Siguer	6415	Oui
Total :		17531	

Bassin de Vicdessos

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétras - Pyrénées

Région Géographique : 52 Haute chaîne
Unité Géographique : 522 Haute chaîne centrale

Région Naturelle : 52210 Bassin de l'Ariège occidental

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5221001	Pic de la Balme	138	Oui
5221002	Vallée d'Aston - RG	8560	Oui
5221003	Haute vallée d'Aston RD et de l'Ariège RG	15723	Oui
Total :		Bassin de l'Ariège occidental 24421	
Total :		Haute chaîne centrale 203472	

Région Naturelle : 52301 Haut-bassin de l'Ariège oriental

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230101	Haute vallée de l'Ariège RD	5114	Oui
5230102	Vallée de l'Oriège RG	3607	Oui
5230103	Vallée de l'Oriège RD et de la Lauze RG	3279	Oui
Total :		Haut-bassin de l'Ariège oriental 12000	

Région Naturelle : 52302 Haut-bassin du Carol - Cerdagne

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230201	Massif du Campcardos	2730	Oui
5230202	Vallée du Lanoux	2727	Oui
5230203	Soulane du Carlit	7668	Oui
5230204	Plateau de la Calme	6649	Oui
5230205	Massif du Puigmal	9398	Oui
Total :		Haut-bassin du Carol - Cerdagne 29172	

OGM/031 : Unités Naturelles Grand-tétrras - Pyrénées

Région Géographique : 52 Haute-chaîne
Unité Géographique : 523 Haute chaîne orientale

Région Naturelle : 52303 Capcir - Quérigut

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230301	Le Donezan	8040	Oui
5230302	Puig Peric - Mont Llaret	10278	Oui
Total :		Capcir - Quérigut	18318

Région Naturelle : 52304 Conflent - Haut Vallespir septentrional

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230402	La Calm - Roc de Casteldos	86	Oui
5230404	Massif du Madres	11343	Oui
5230405	Clavera - Pic Bastard	6260	Oui
5230406	Massif de Caranca	7875	Oui
5230407	Pic de Très Estelles	1216	Oui
5230408	Pic du Canigou - Rotja	9215	Oui
5230409	Haute vallée du Vallespir RG	6224	Oui
Total : onflent - Haut Vallespir septentrional		42219	
Total :		Haute chaîne orientale	101709
Total :		Haute-chaîne	340557
Total :		Pyrénées	563420