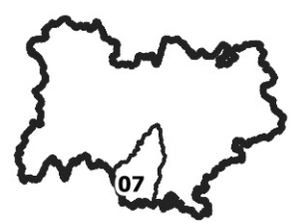
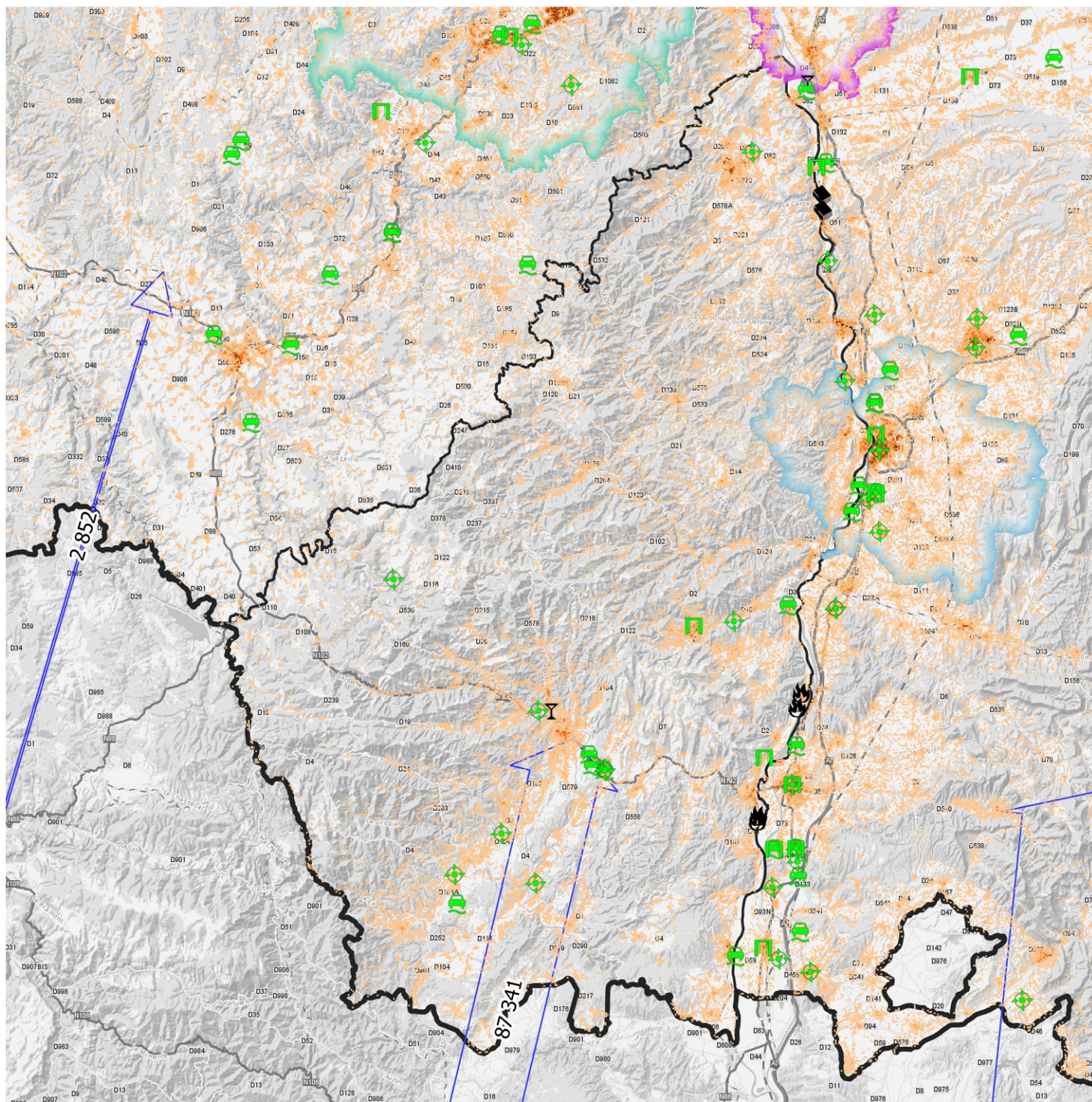


Schéma régional des carrières Zoom carte des bassins de consommations ARDECHE



- | | |
|---|---|
| Points fixes |  Flux entrants |
| granulats | Population carroyée 200 m INSEE |
|  Prefa |  1 à 50 hab |
|  Centrale BPE |  50 à 150 hab |
|  Enrobés |  150 à 350 hab |
| industrie |  350 à 800 hab |
|  Verre | Aires urbaines 2010 |
|  Ciment Chaux Plâtre |  Valence |
| |  Vienne |

Les données à l'échelle 1/100 000 sont visibles sur https://carto.data.gouv.fr/1/carte_schema_carriere_r84.map

Schéma régional des carrières Zoom bassins de productions ARDECHE



 Flux sortants

Type de carrières

 Roche massive

 Autre catégorie

 Minéraux industriels

Quantité maximale

 inférieure à 50 000 t

 entre 50 000 et 150 000 t

 entre 150 000 et 500 000 t

 entre 500 000 et 1 000 000 t

 supérieure à 1 000 000 t

Ressources secondaires

 Une installation acceptant des déchets venant de toutes les entreprises

 Une installation interne acceptant uniquement les déchets de mon entreprise

 regroupement

 tri

 recyclage

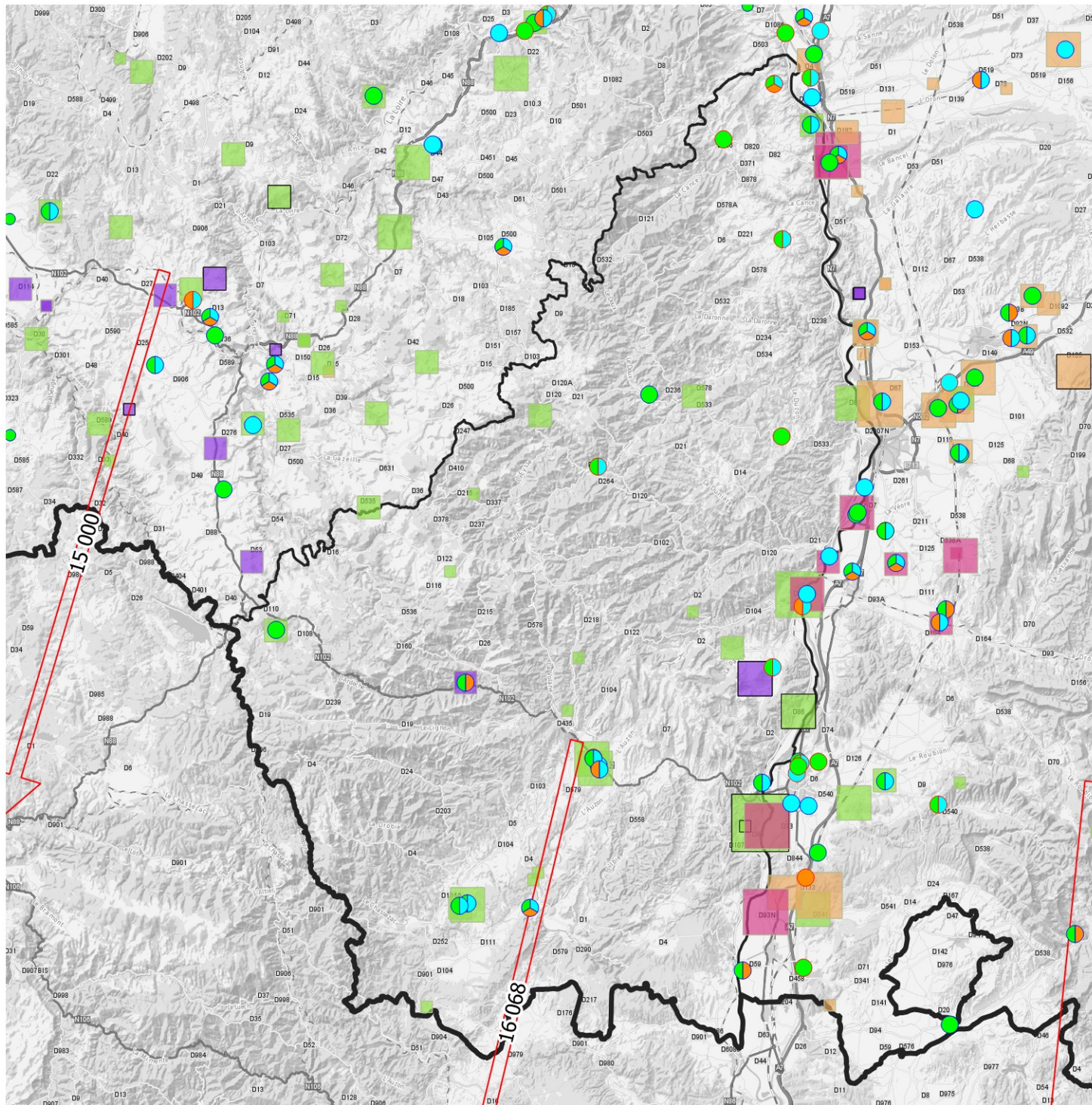
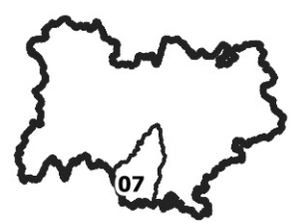
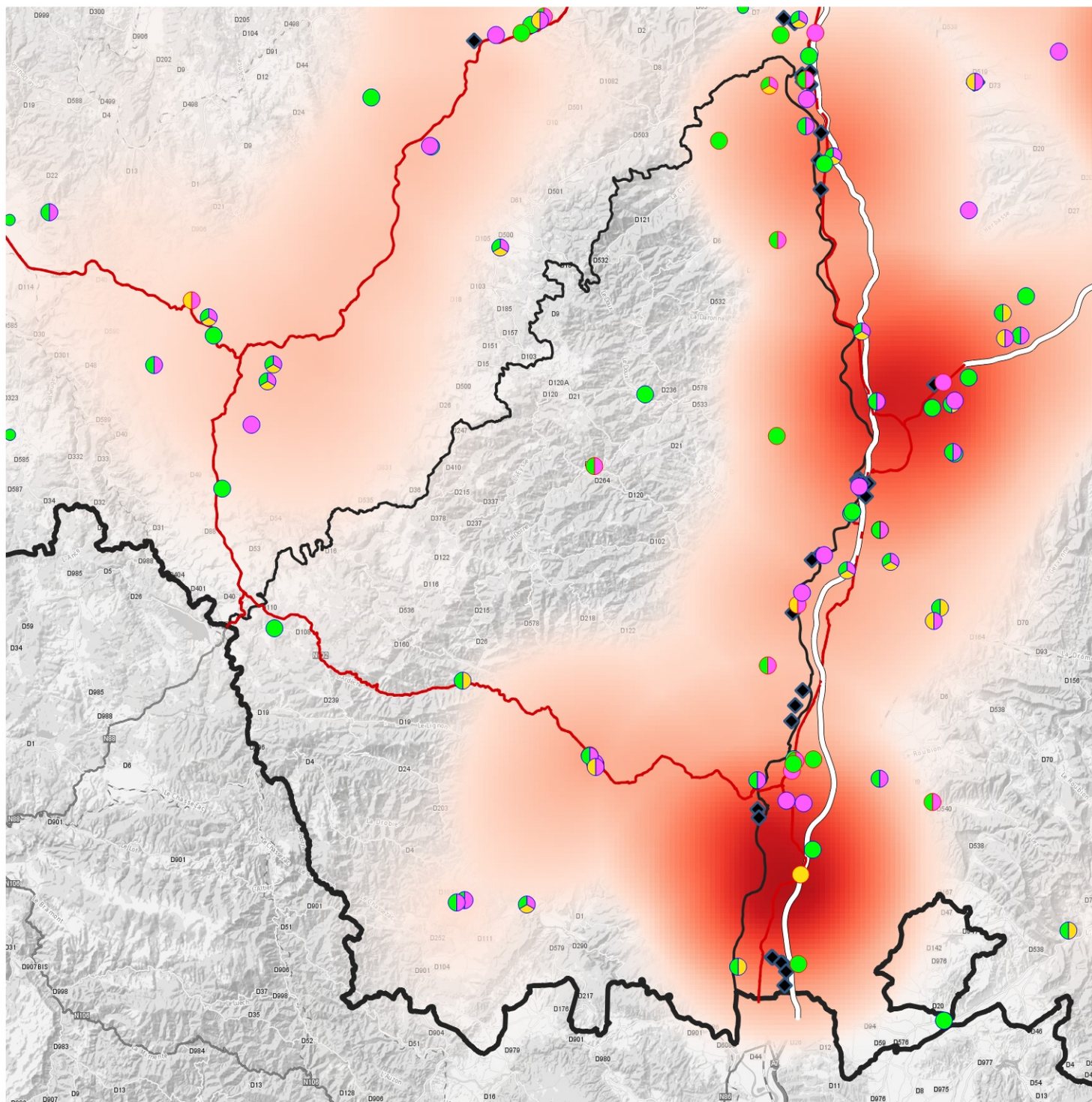


Schéma régional des carrières Zoom prospective et réseaux ARDECHE 2020



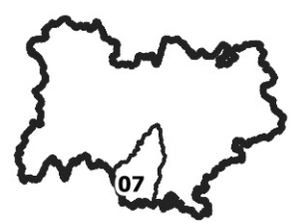
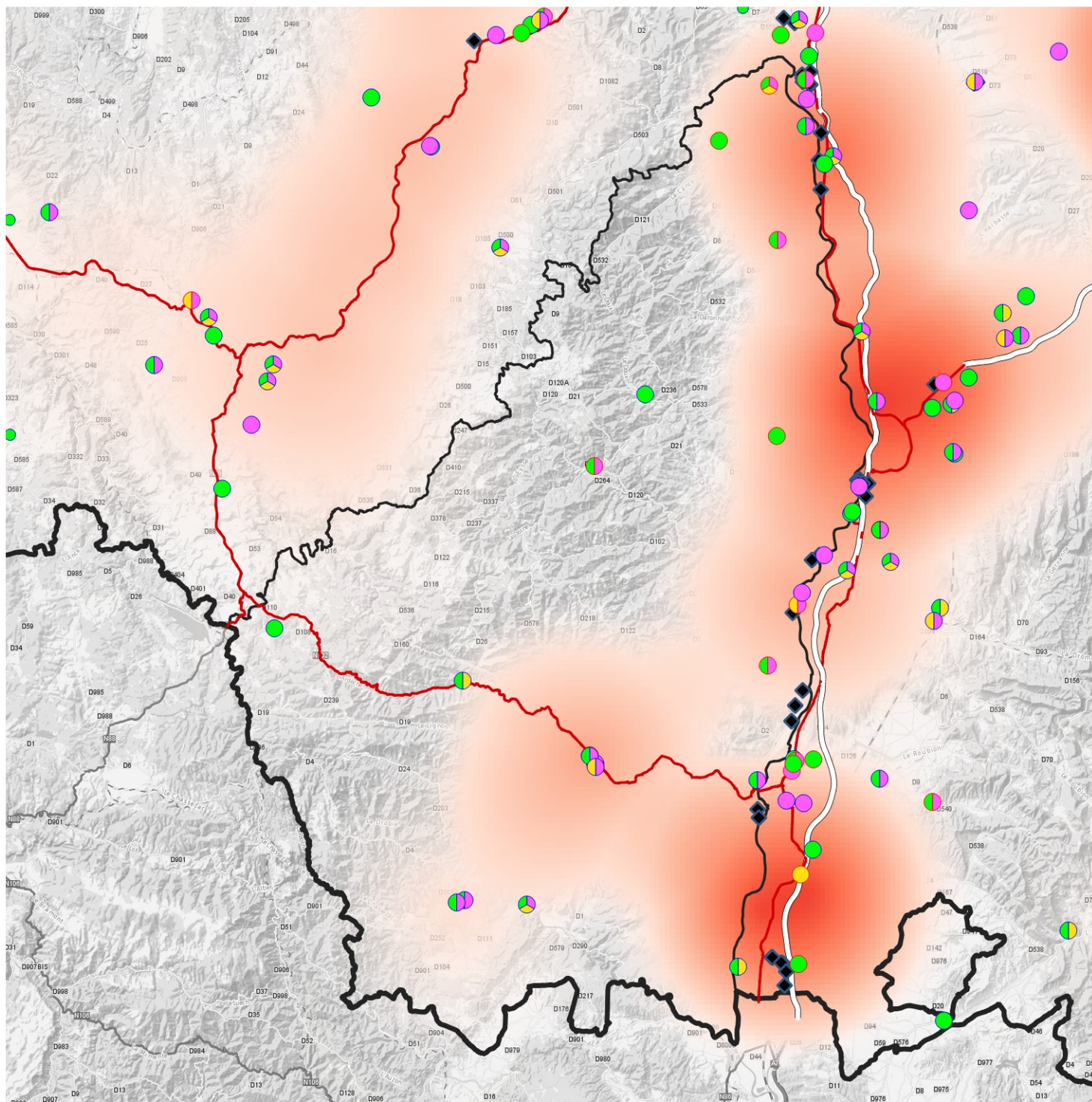
- Ressources secondaires
- Une installation acceptant des déchets venant de toutes les entreprises
 - Une installation interne acceptant uniquement les déchets de mon entreprise
 - regroupement
 - tri
 - recyclage

- Réseau routier
- Nationale
 - ◆ Noeuds intermodaux

- Densité de production maxi
année 2020
- 0
 - 351000
 - 702000
 - 1053000
 - 1404000
 - 1755000
 - 2106000
 - 2430000
 - 2700000

Les données à l'échelle 1/100 000 sont visibles sur https://carto.data.gouv.fr/1/carte_schema_carriere_r84.map

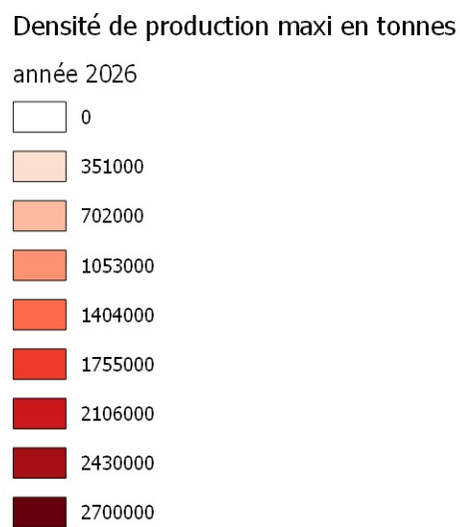
Schéma régional des carrières Zoom prospective et réseaux ARDECHE 2026



- Ressources secondaires
- Une installation acceptant des déchets venant de toutes les entreprises
 - Une installation interne acceptant uniquement les déchets de mon entreprise

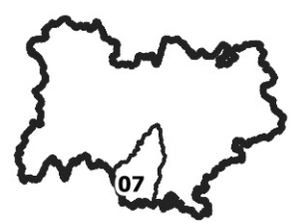
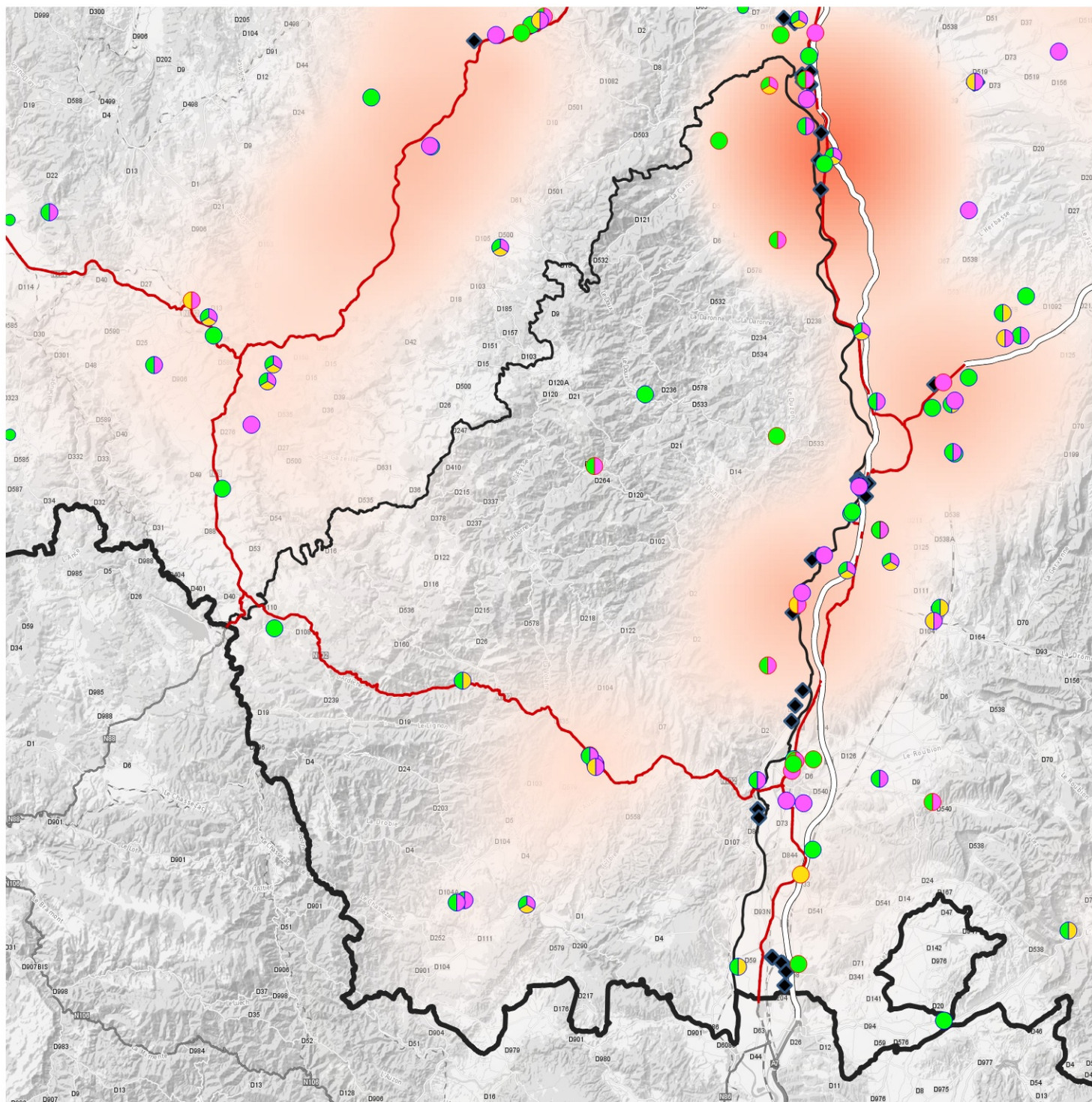
- Ressources secondaires
- regroupement
 - tri
 - recyclage

- Réseau routier
- Nationale
 - ◆ Noeuds intermodaux



Les données à l'échelle 1/100 000 sont visibles sur https://carto.data.gouv.fr/1/carte_schema_carriere_r84.map

Schéma régional des carrières Zoom prospective et réseaux ARDECHE 2032



Ressources secondaires

-  Une installation acceptant des déchets venant de toutes les entreprises
-  Une installation interne acceptant uniquement les déchets de mon entreprise
-  regroupement
-  tri
-  recyclage

Réseau routier

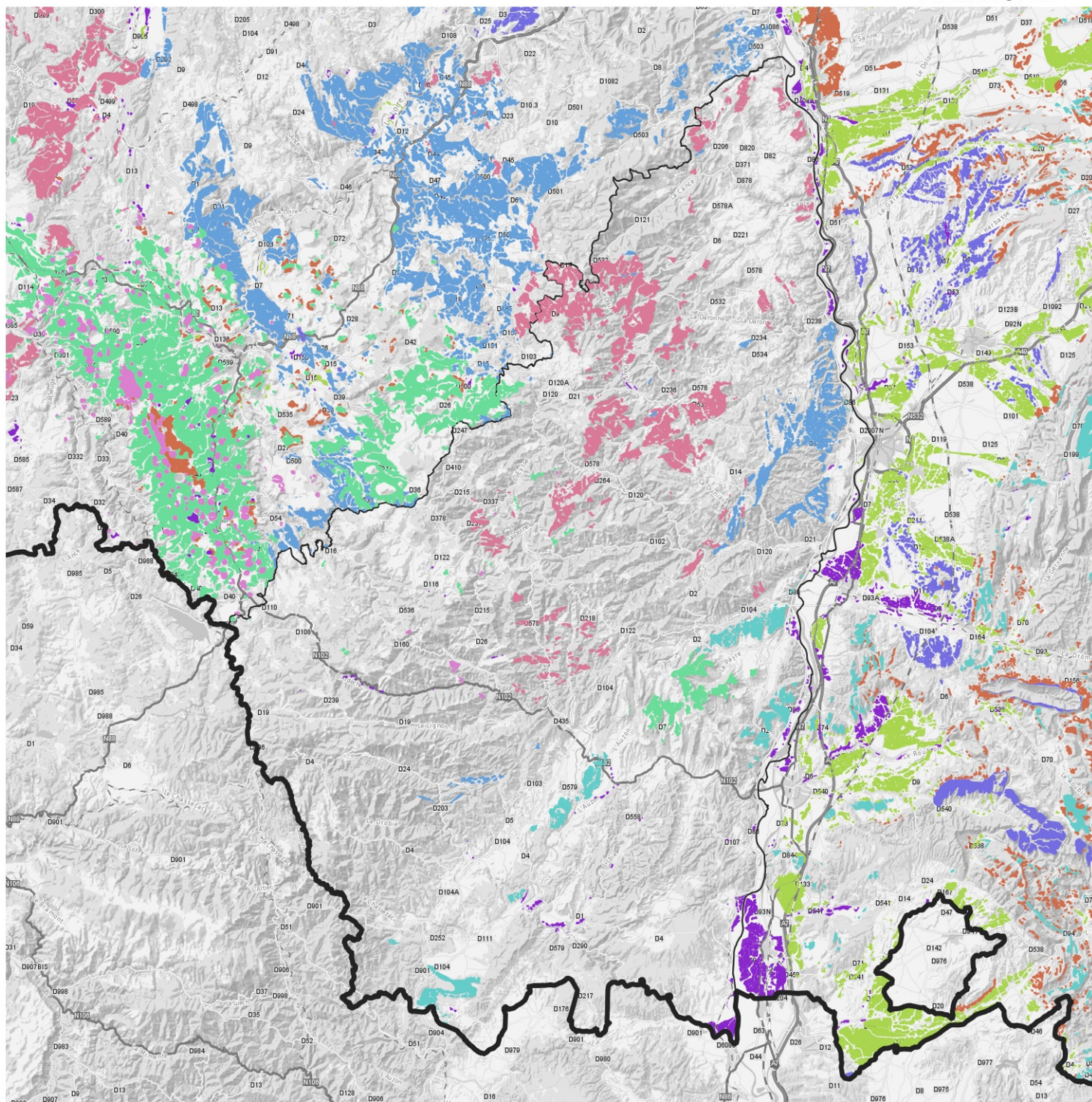
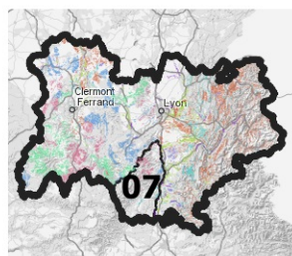
-  Nationale
-  Noeuds intermodaux

année 2032

-  0
-  351000
-  702000
-  1053000
-  1404000
-  1755000
-  2106000
-  2430000
-  2700000

Schéma régional des carrières

Zoom gisements de granulats potentiellement exploitables ARDECHE

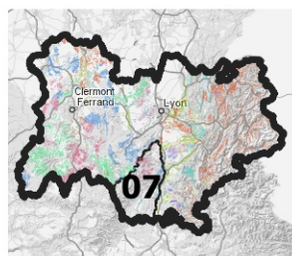
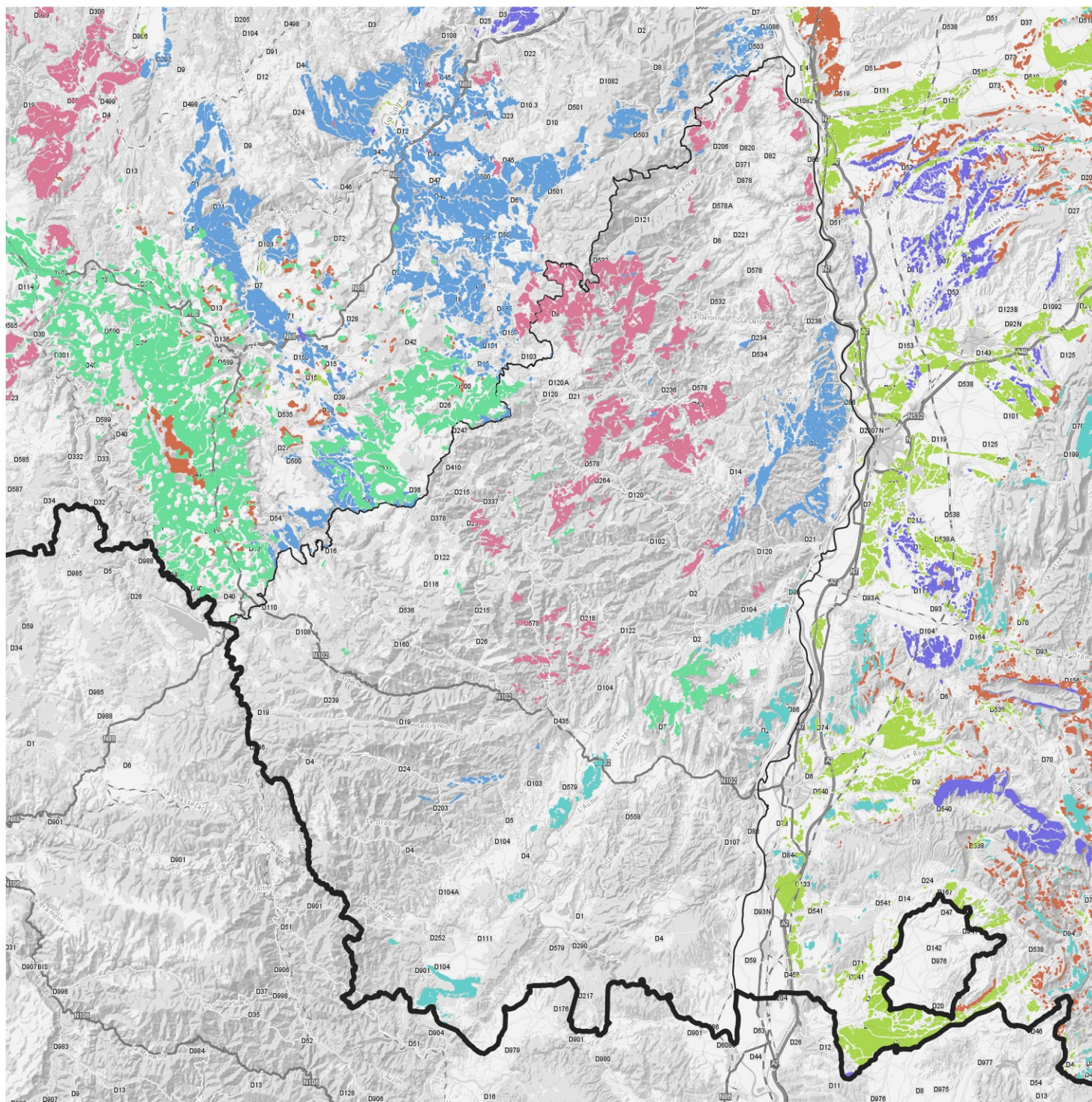


Gisements de granulats potentiellement exploitables

- Alluvions Anciennes : terrasse en hauteur sans cours d'eau
- Alluvions Récentes : sur lit majeur avec cours d'eau
- Calcaires/marbres
- Plutonites
- Pouzzolane
- Roches métamorphiques (sauf serpentinite)
- Volcanites (sauf pouzzolane), Volcanoclastites (brèches, ignimbres, ponces, cendres, etc...)

Compte-tenu des hypothèses cartographiques à date, notamment pour l'identification des gisements et la cartographie des enjeux à l'échelle régionale, ces cartes revêtent un caractère indicatif. L'identification des gisements techniquement valorisables, aussi complète qu'elle puisse être, n'est pas exhaustive.

Les données à l'échelle 1/100 000 sont visibles sur https://carto.data.gouv.fr/1/carte_schema_carriere_r84.map

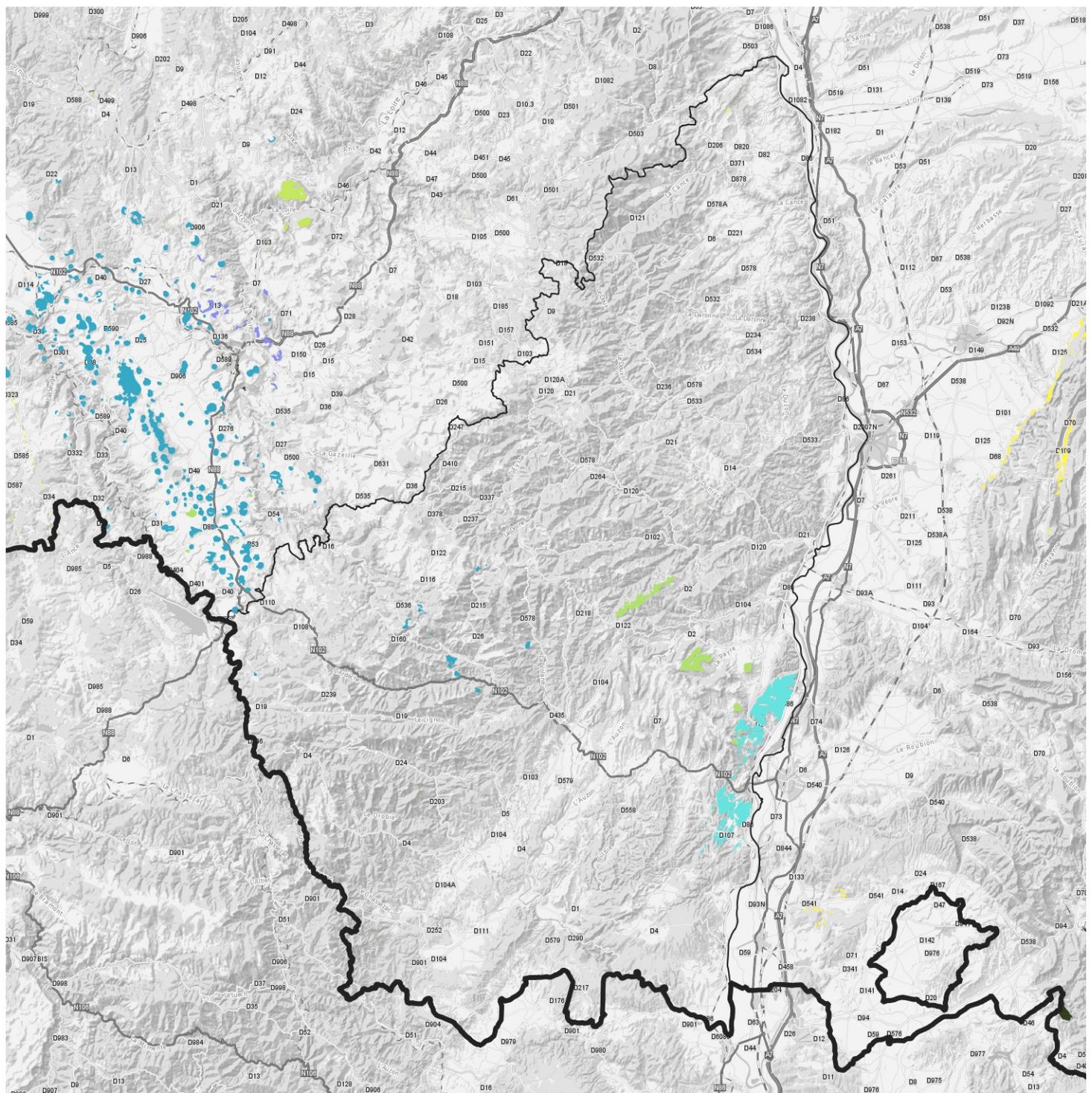
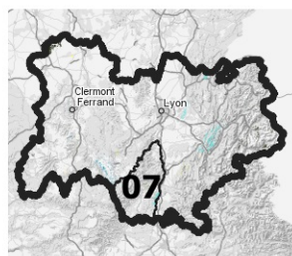


Gisements de report de granulats

-  Alluvions Anciennes : terrasse en hauteur sans cours d'eau
-  Calcaires/marbres
-  Plutonites
-  Roches métamorphiques (sauf serpentinite)
-  Volcanites (sauf pouzzolane), Volcanoclastites (brèches, ignimbri ponces cendres, etc...)

Compte-tenu des hypothèses cartographiques à date, notamment pour l'identification des gisements et la cartographie des enjeux à l'échelle régionale, ces cartes revêtent un caractère indicatif. L'identification des gisements techniquement valorisables, aussi complète qu'elle puisse être, n'est pas exhaustive.

Schéma régional des carrières Zoom gisements d'intérêt national ARDECHE



Classe de minéraux industriels d'intérêt national

- Calcaires/marbres/dolomies
- Diatomite
- Pouzzolane
- Sables siliceux, grès quartzifères, quartz, quartzite

Compte-tenu des hypothèses cartographiques à date, notamment pour l'identification des gisements et la cartographie des enjeux à l'échelle régionale, ces cartes revêtent un caractère indicatif. L'identification des gisements techniquement valorisables, aussi complète qu'elle puisse être, n'est pas exhaustive.

Les données à l'échelle 1/100 000 sont visibles sur https://carto.data.gouv.fr/1/carte_schema_carriere_r84.map

