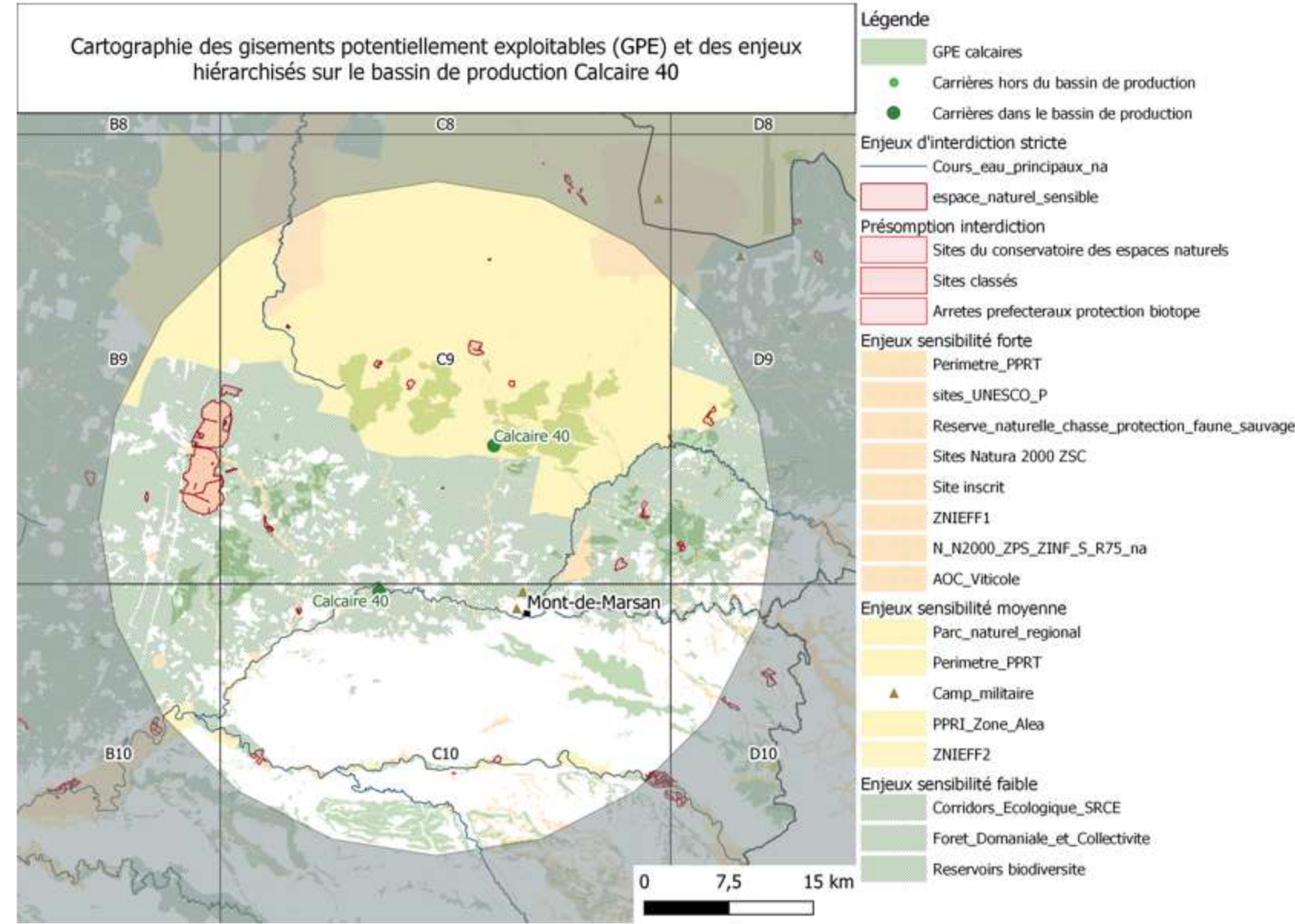
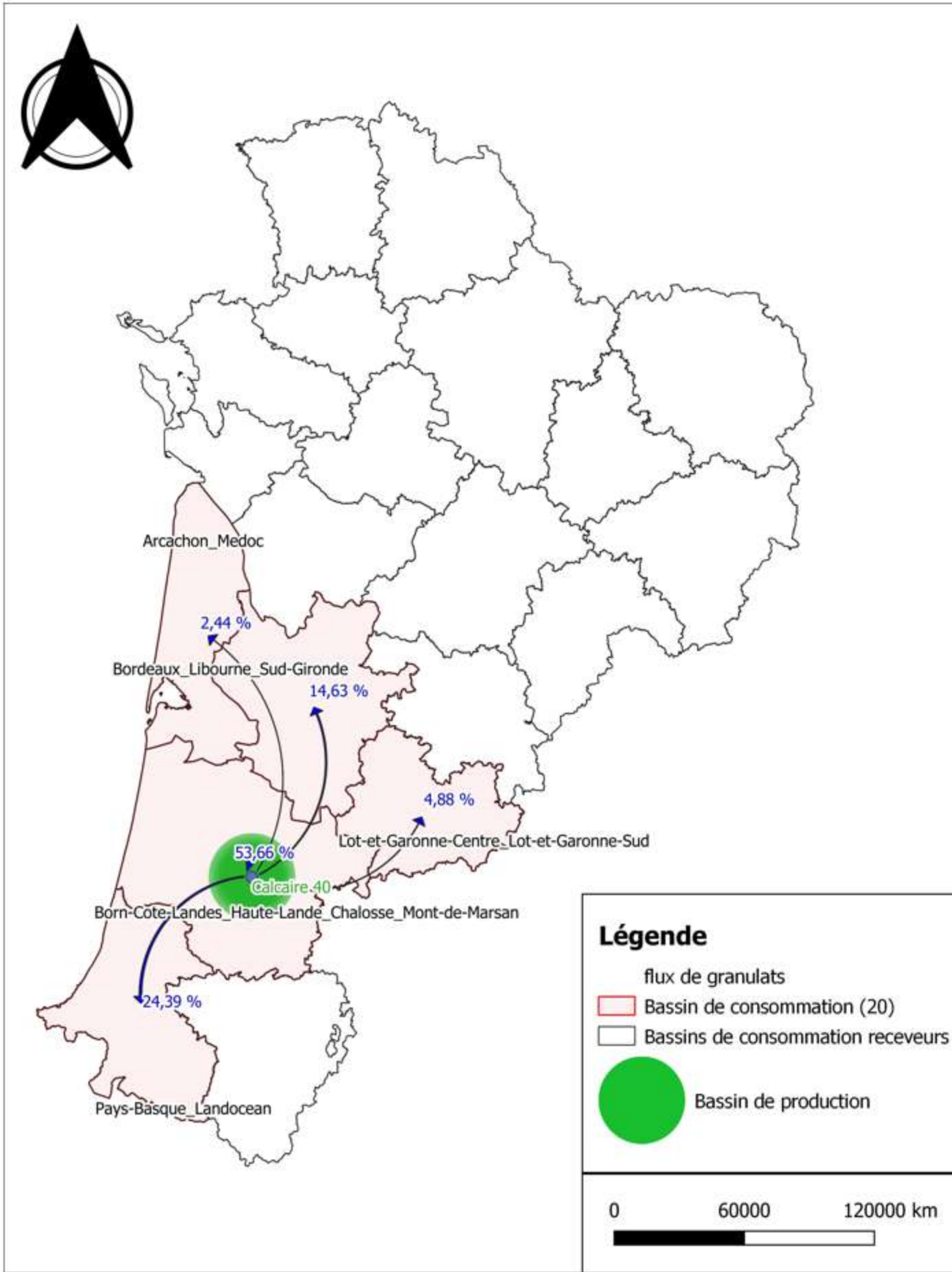
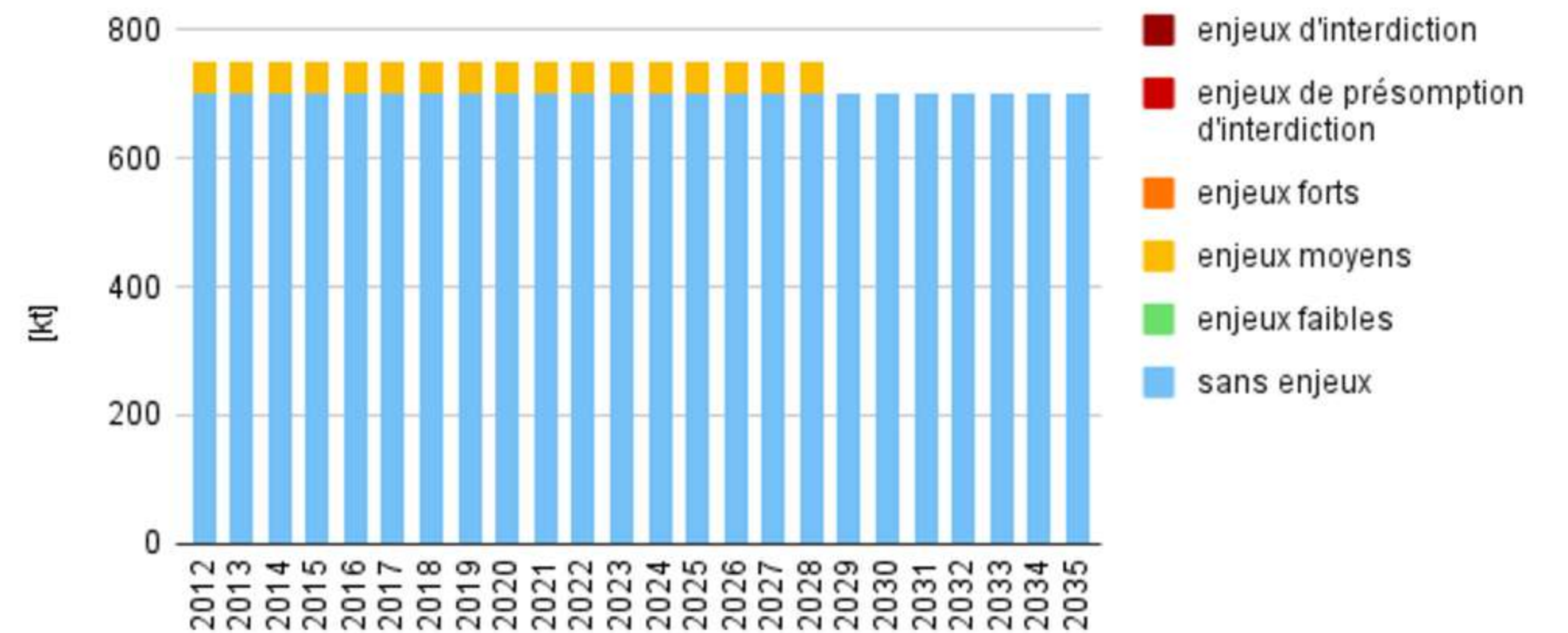


# Planche 1C - Bassin de production Calcaires 40



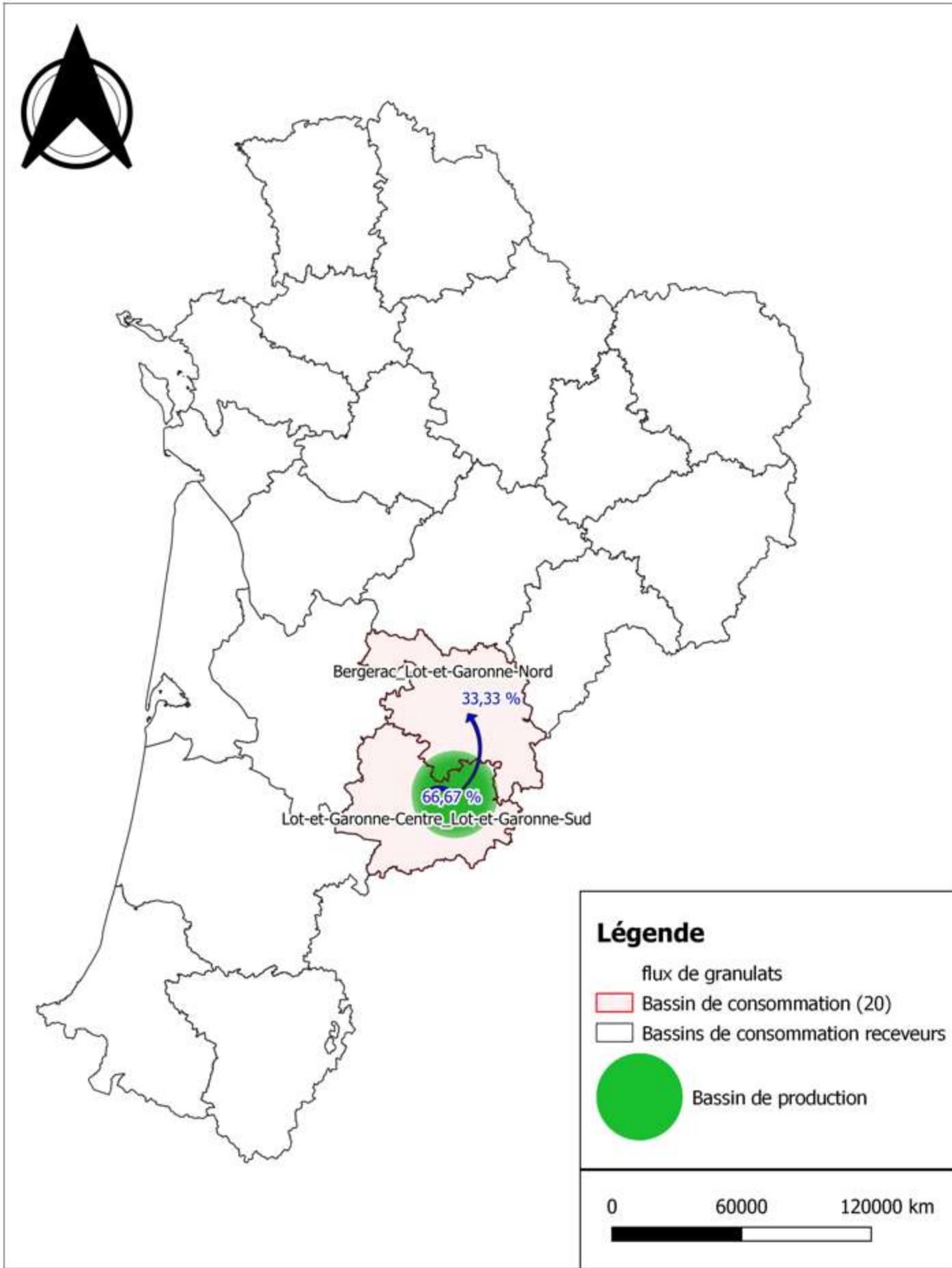
**Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire 40, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux**

à 100% de la production maximale autorisée par an

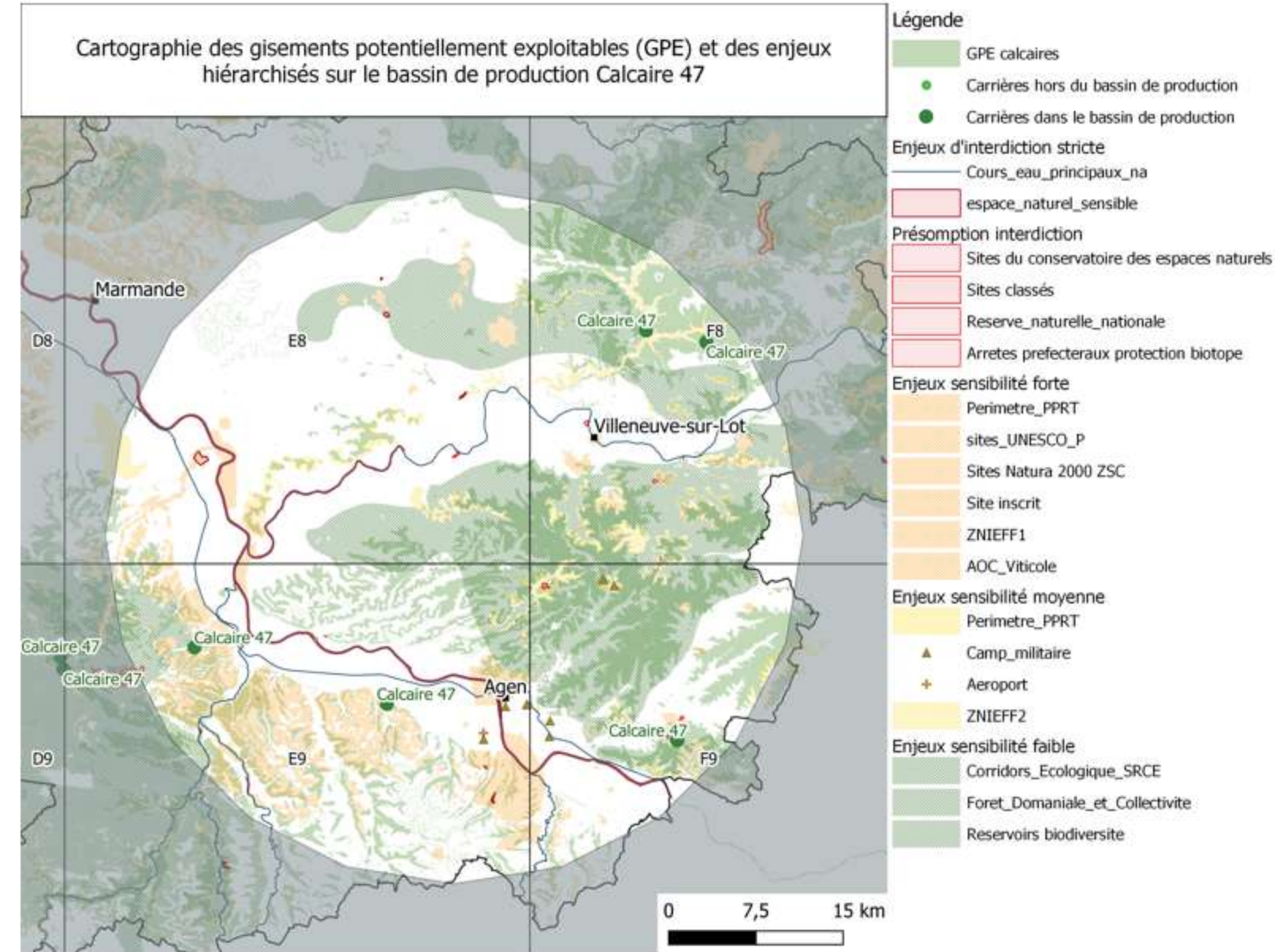




## Planche 2C - Bassin de production Calcaires 47



Flux du bassin de production Calcaire 47 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



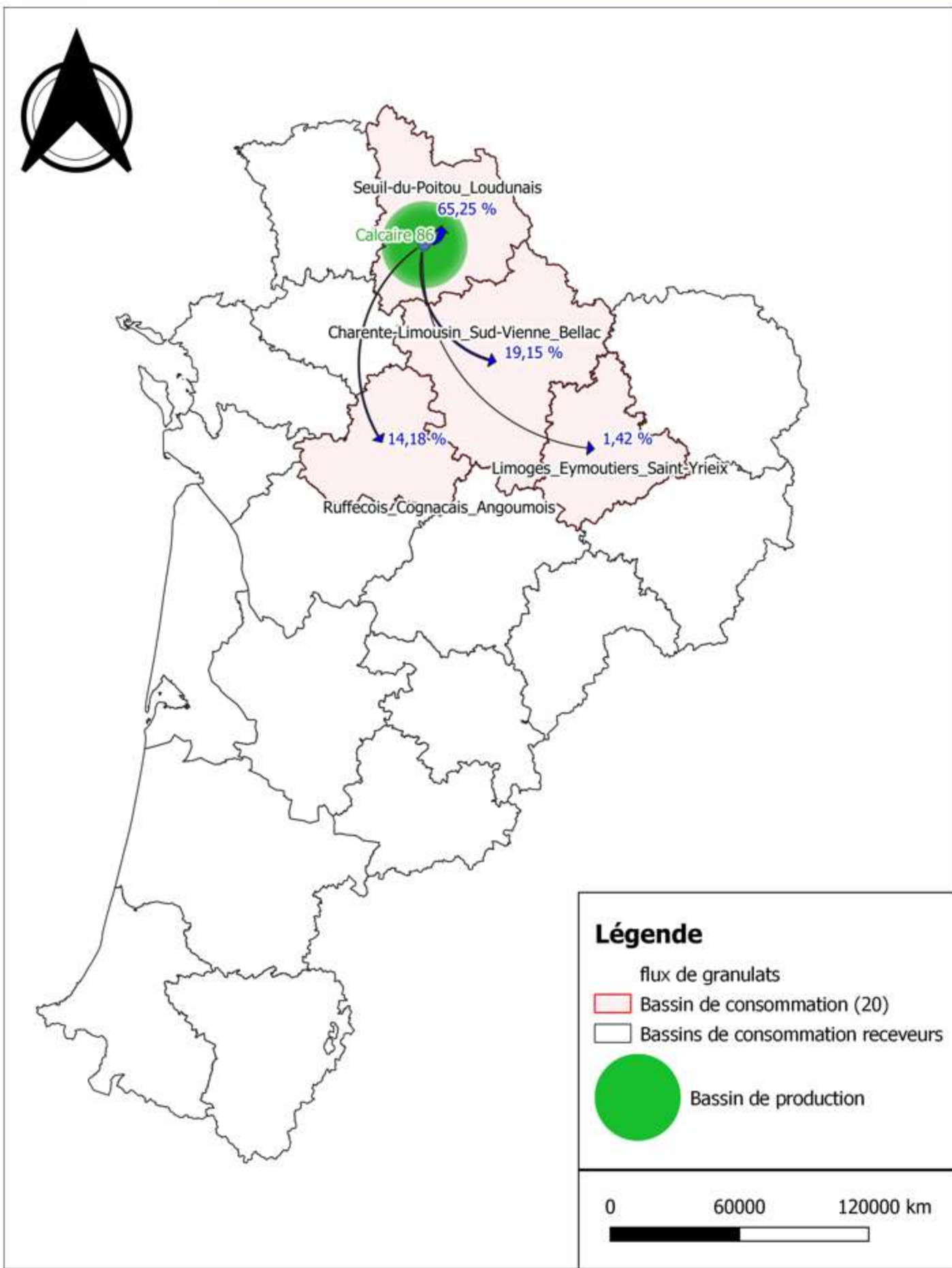
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire 47, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

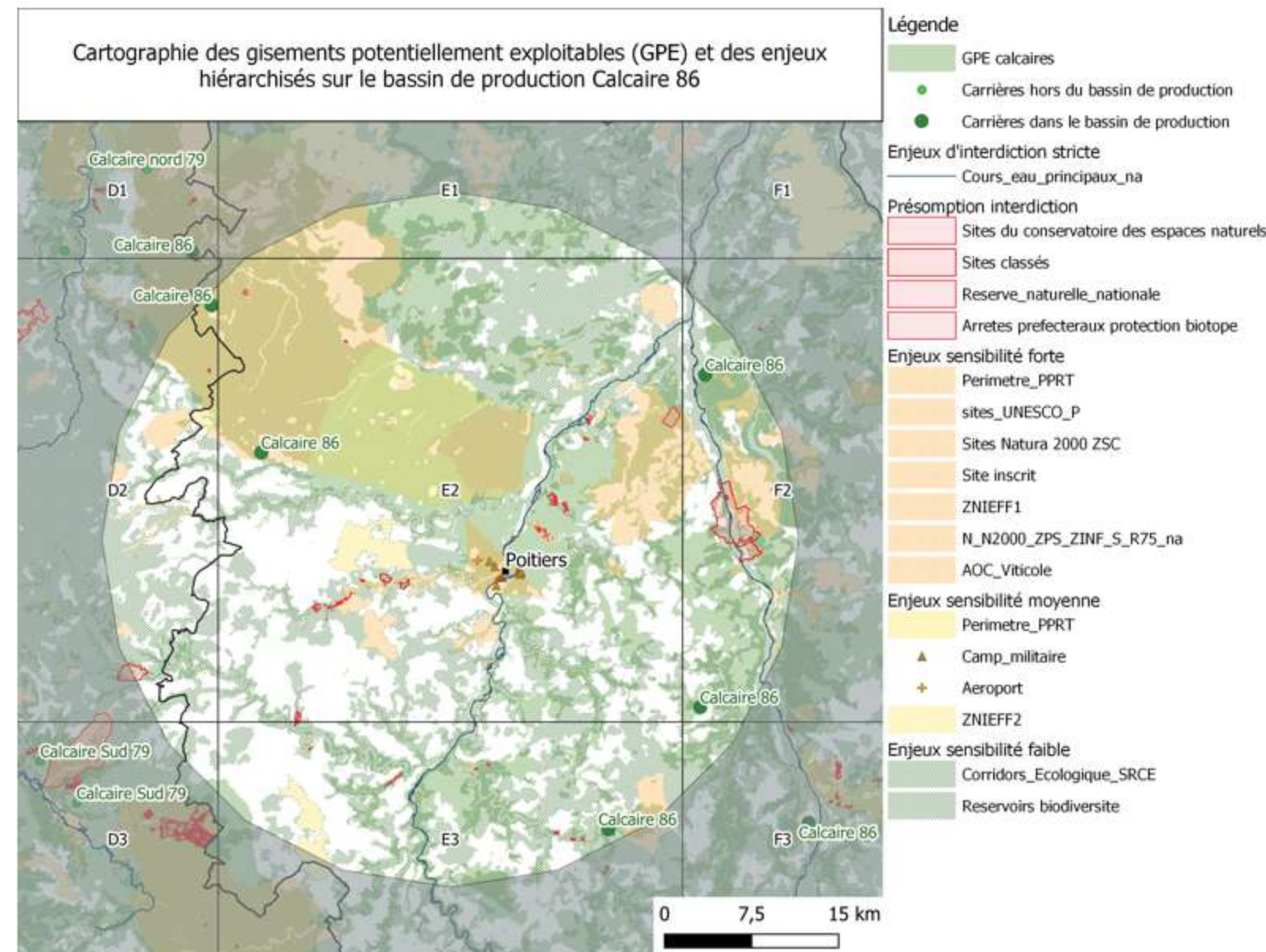




# Planche 3C - Bassin de production Calcaires 86

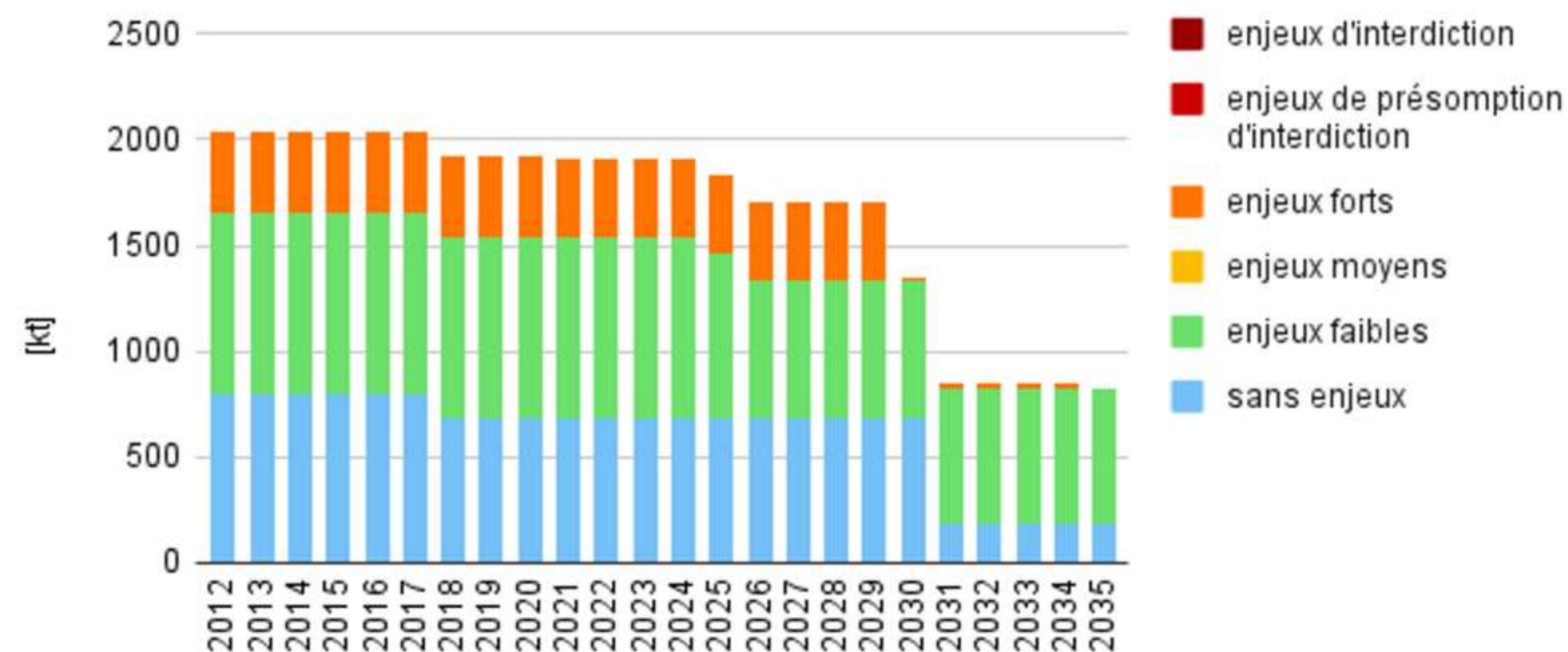


Flux du bassin de production Calcaire 86 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



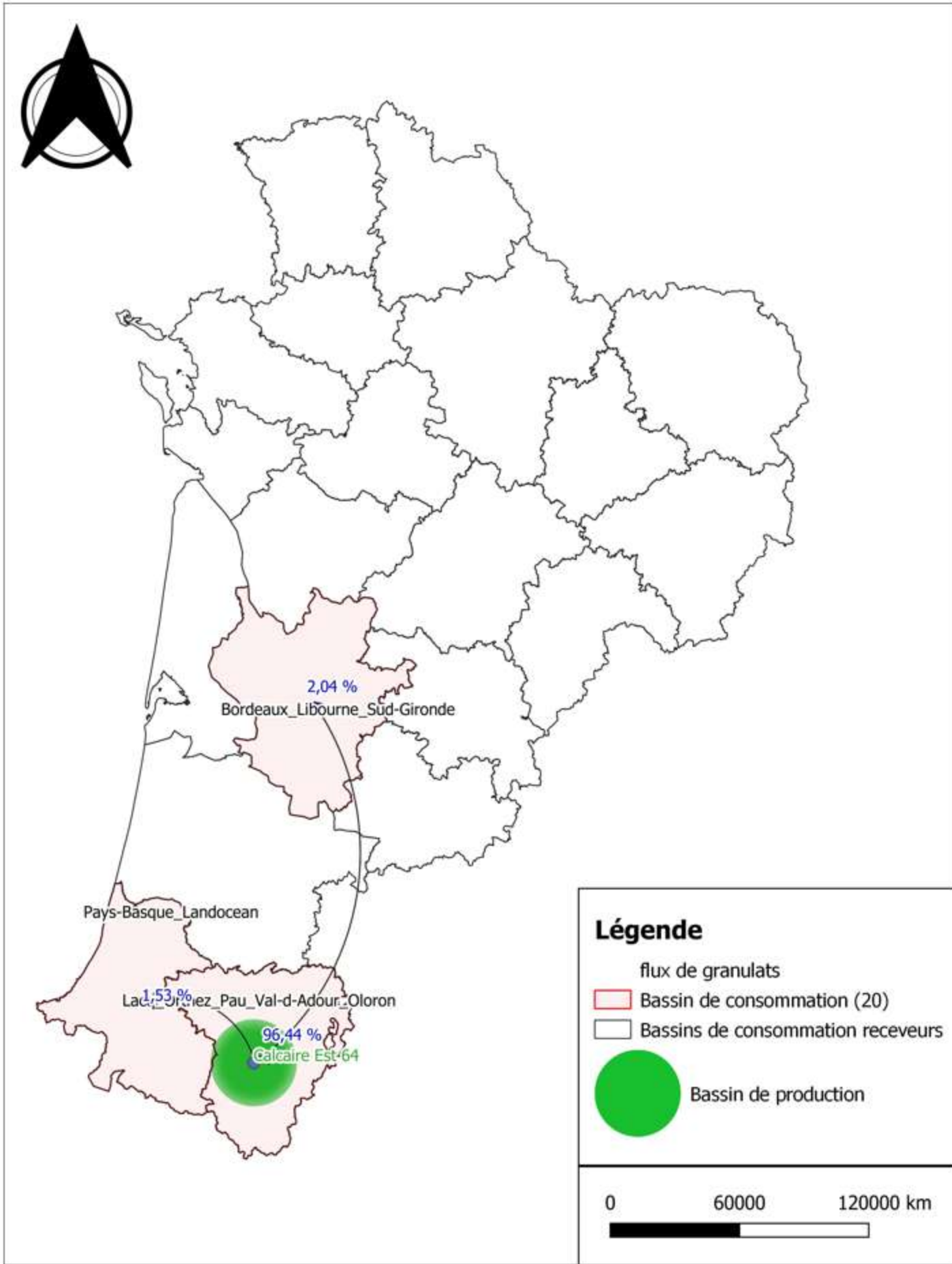
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire 86, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

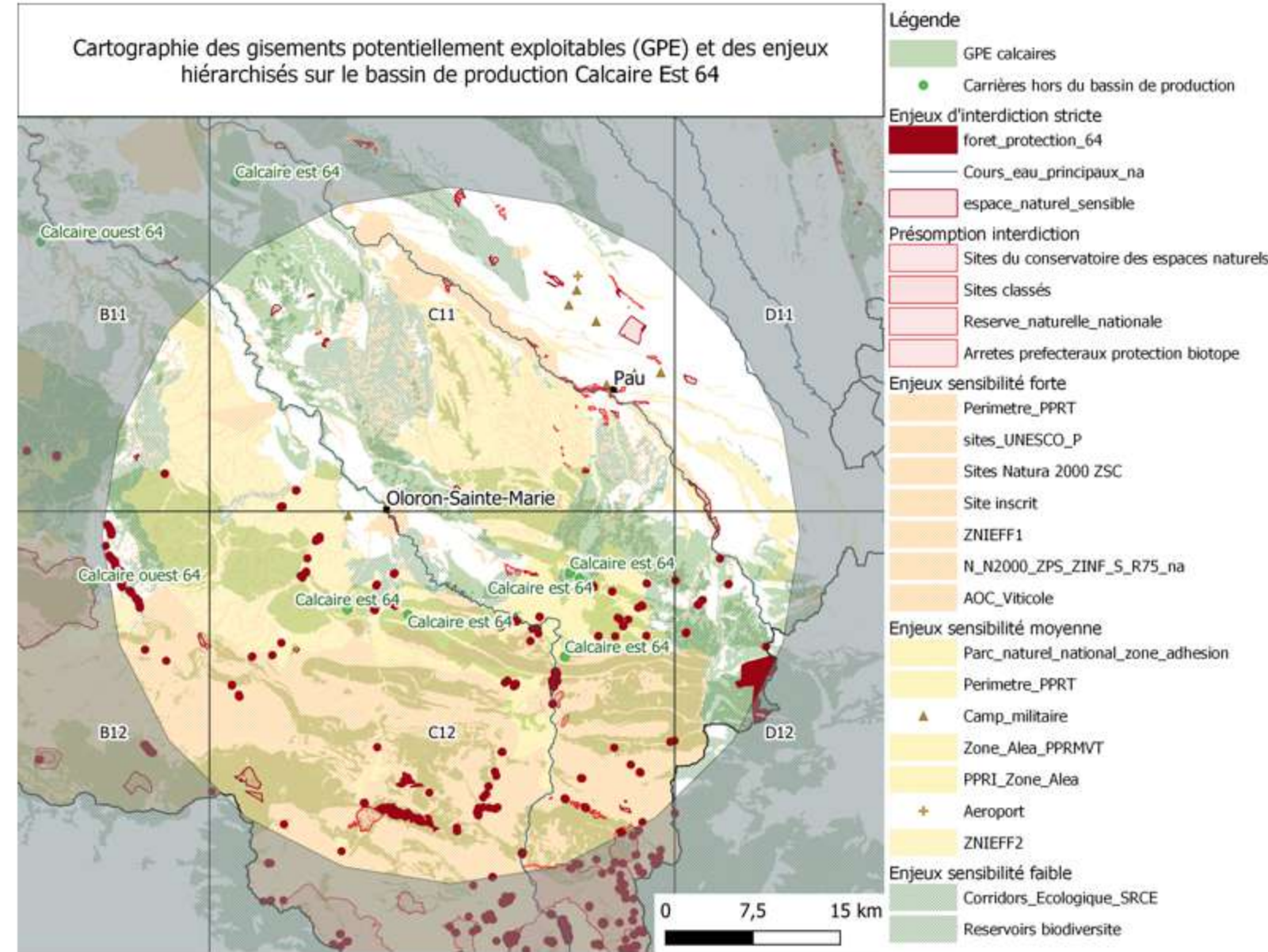




# Planche 4C - Bassin de production Calcaire Est 64

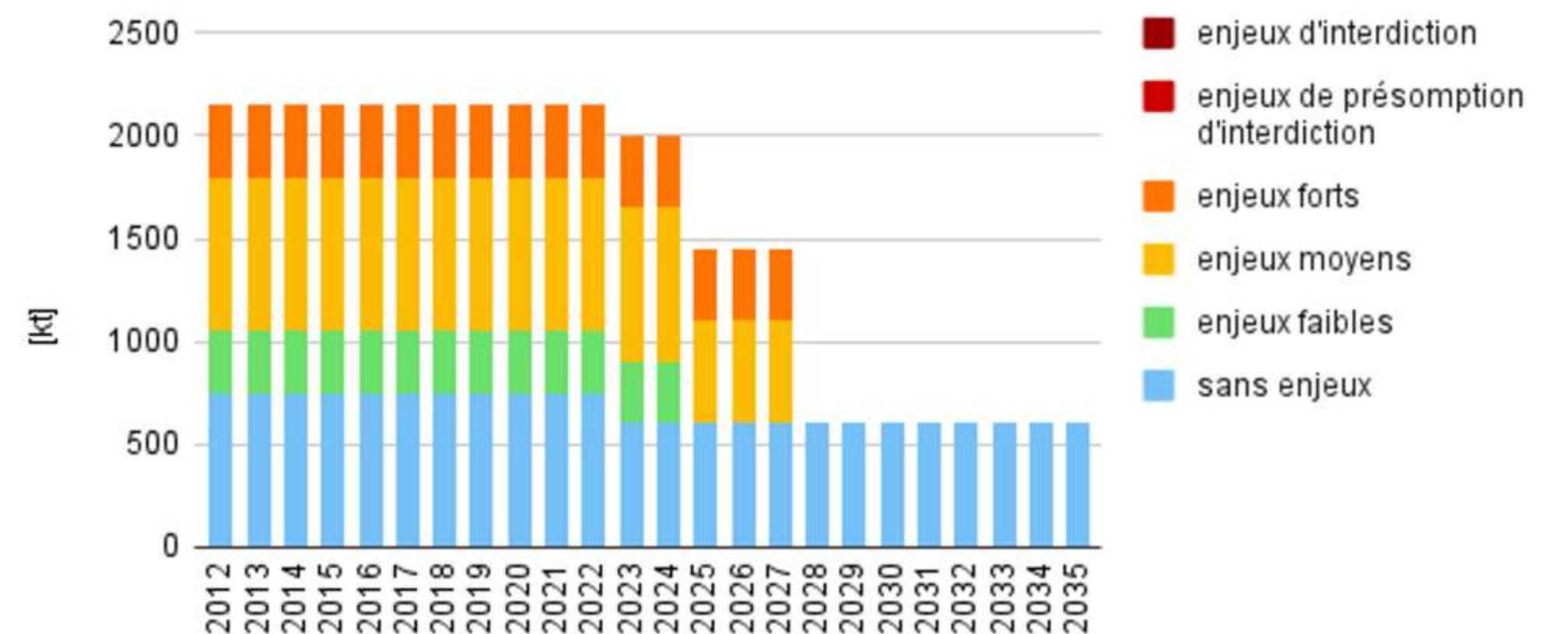


**Flux du bassin de production Calcaire Est 64 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA**



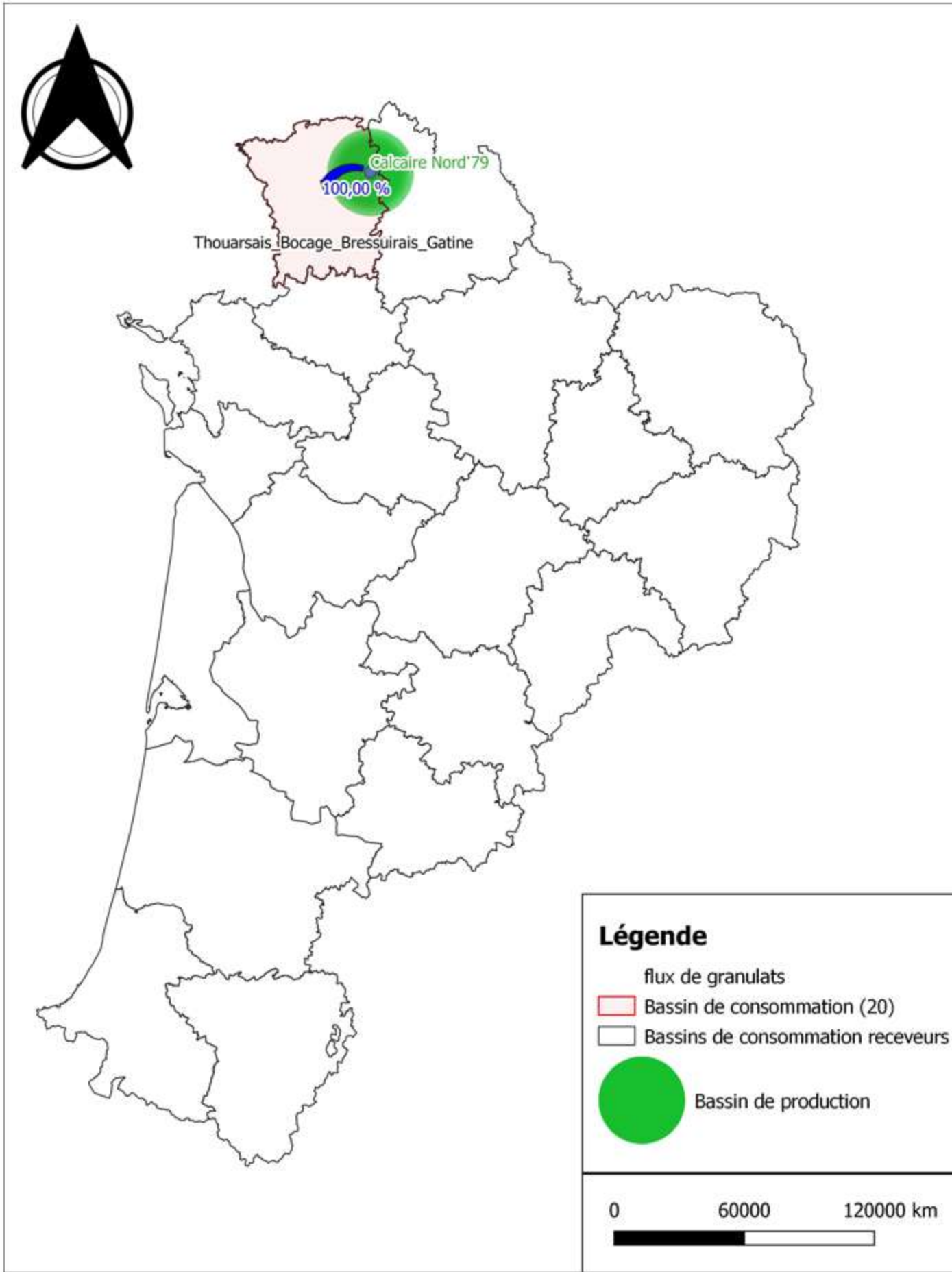
**Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire Est 64, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux**

*à 100% de la production maximale autorisée par an*

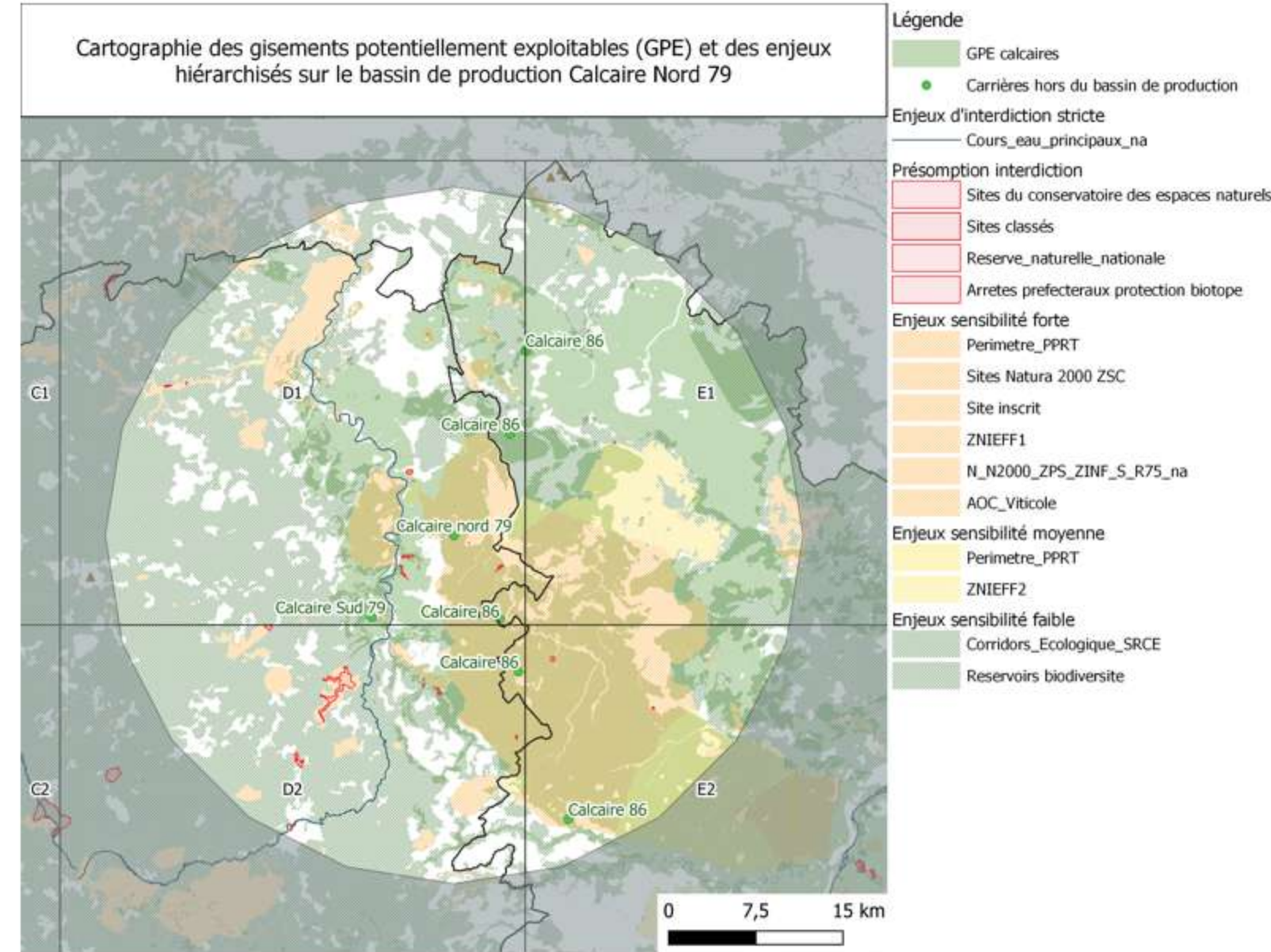




# Planche 5C - Bassin de production Calcaire Nord 79



Flux du bassin de production Calcaire Nord 79 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



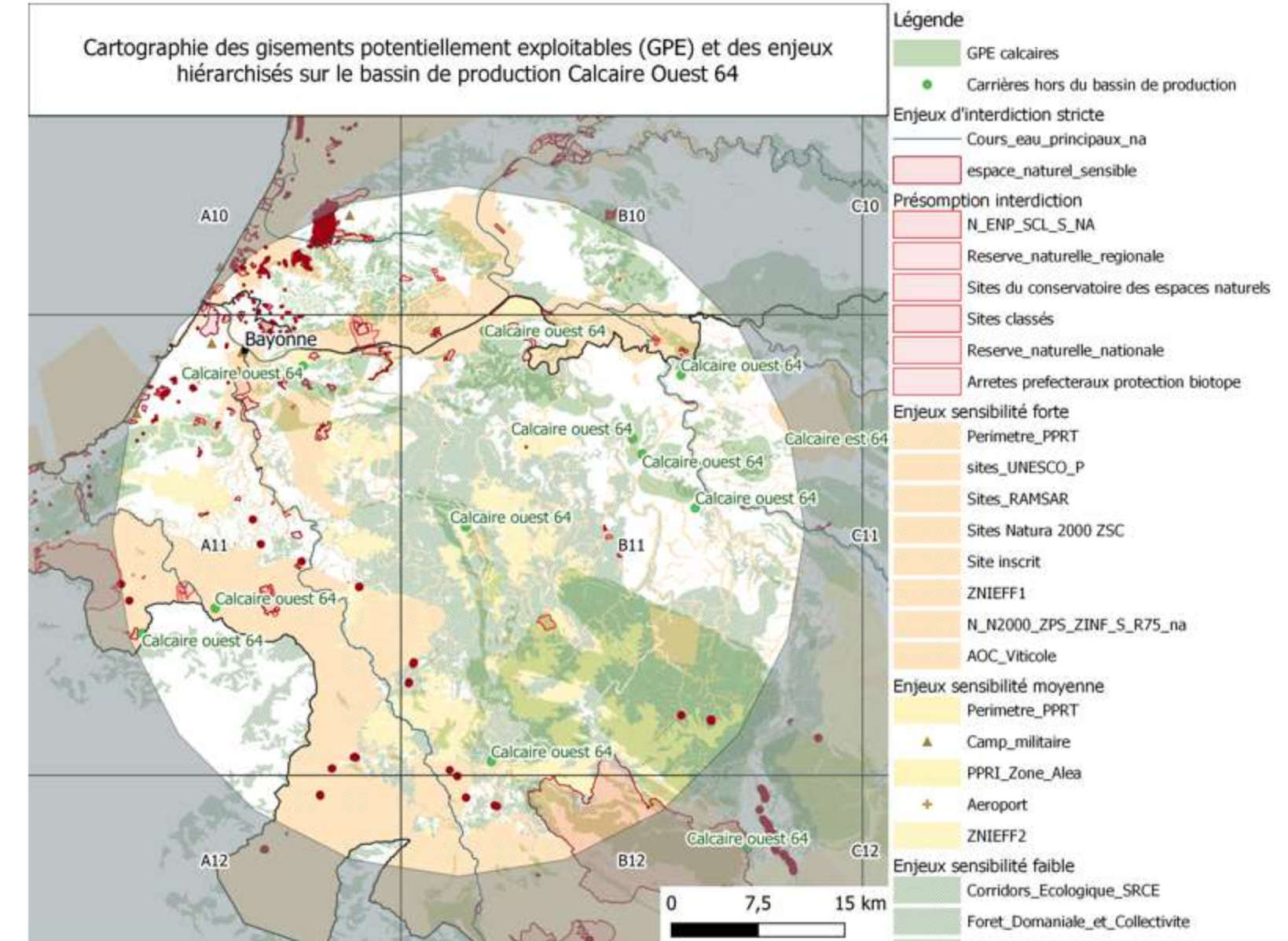
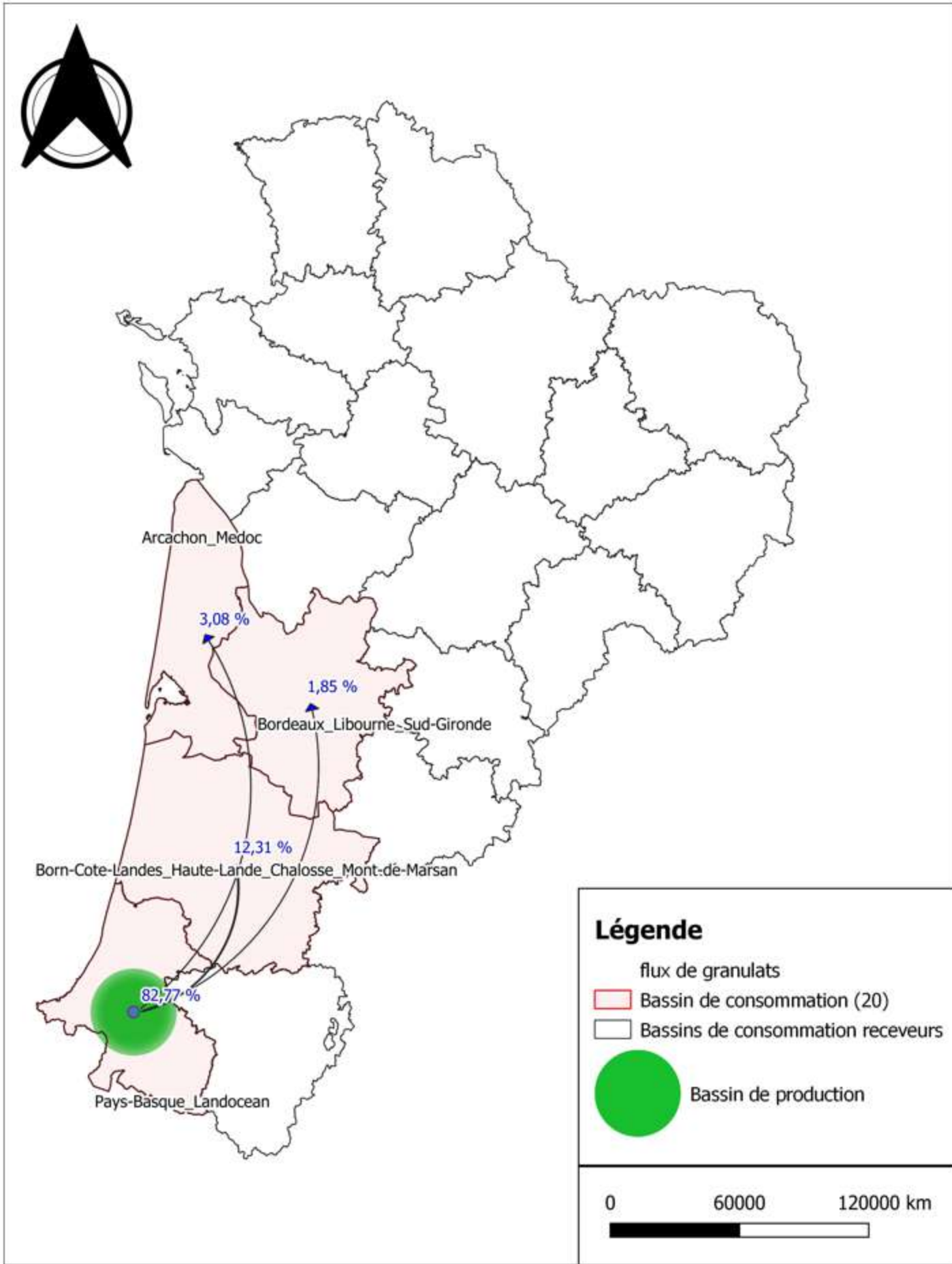
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire Nord 79, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

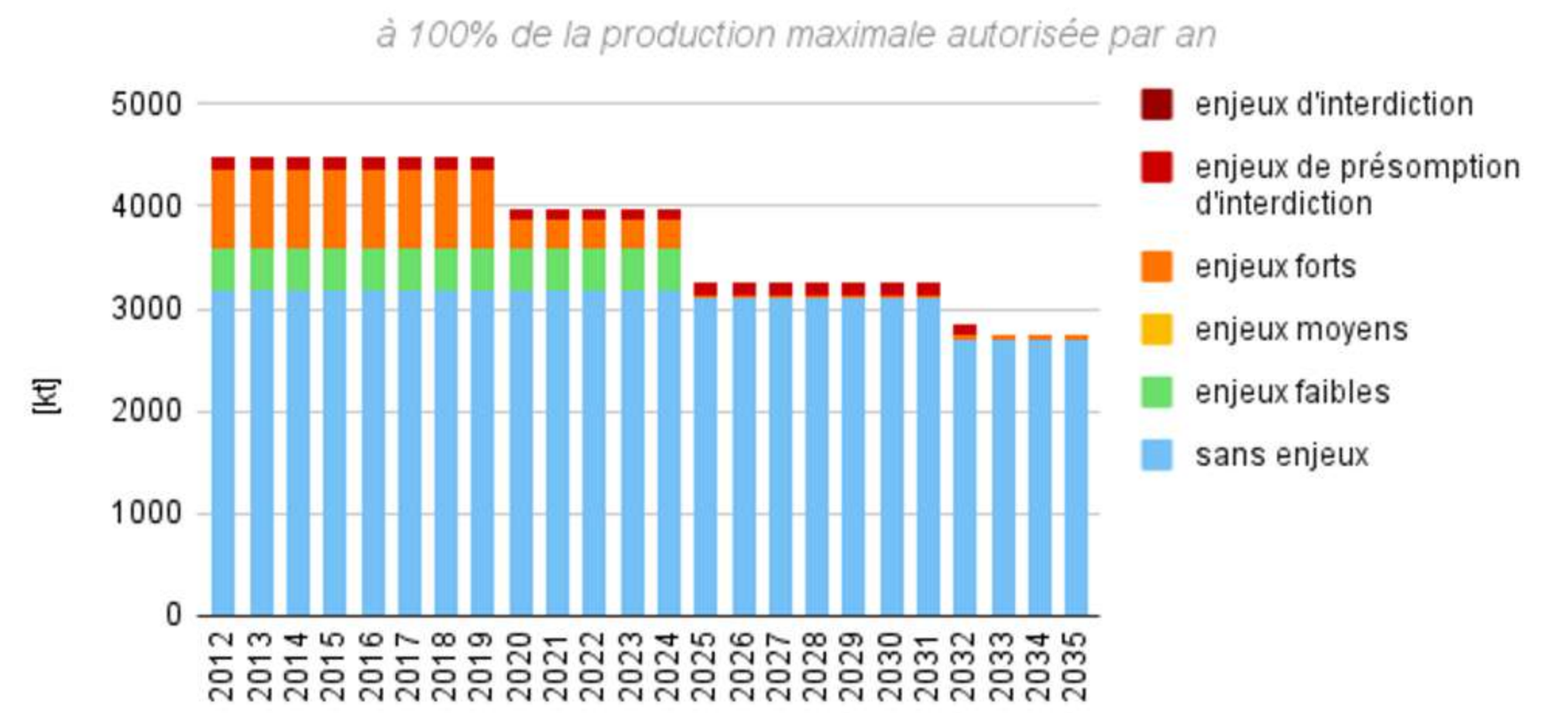




# Planche 6C - Bassin de production Calcaire Ouest 64

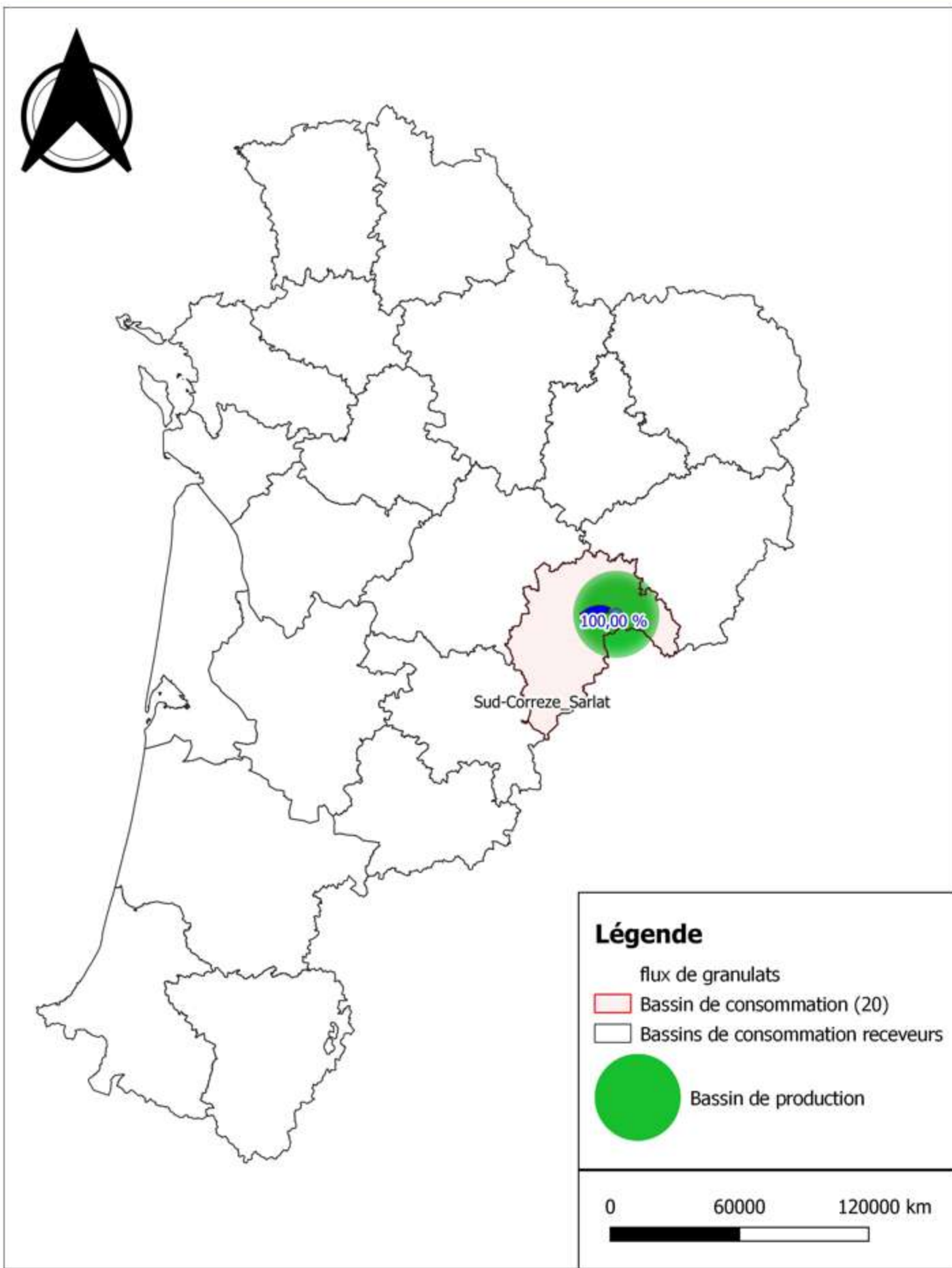


**Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire Ouest 64, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux**

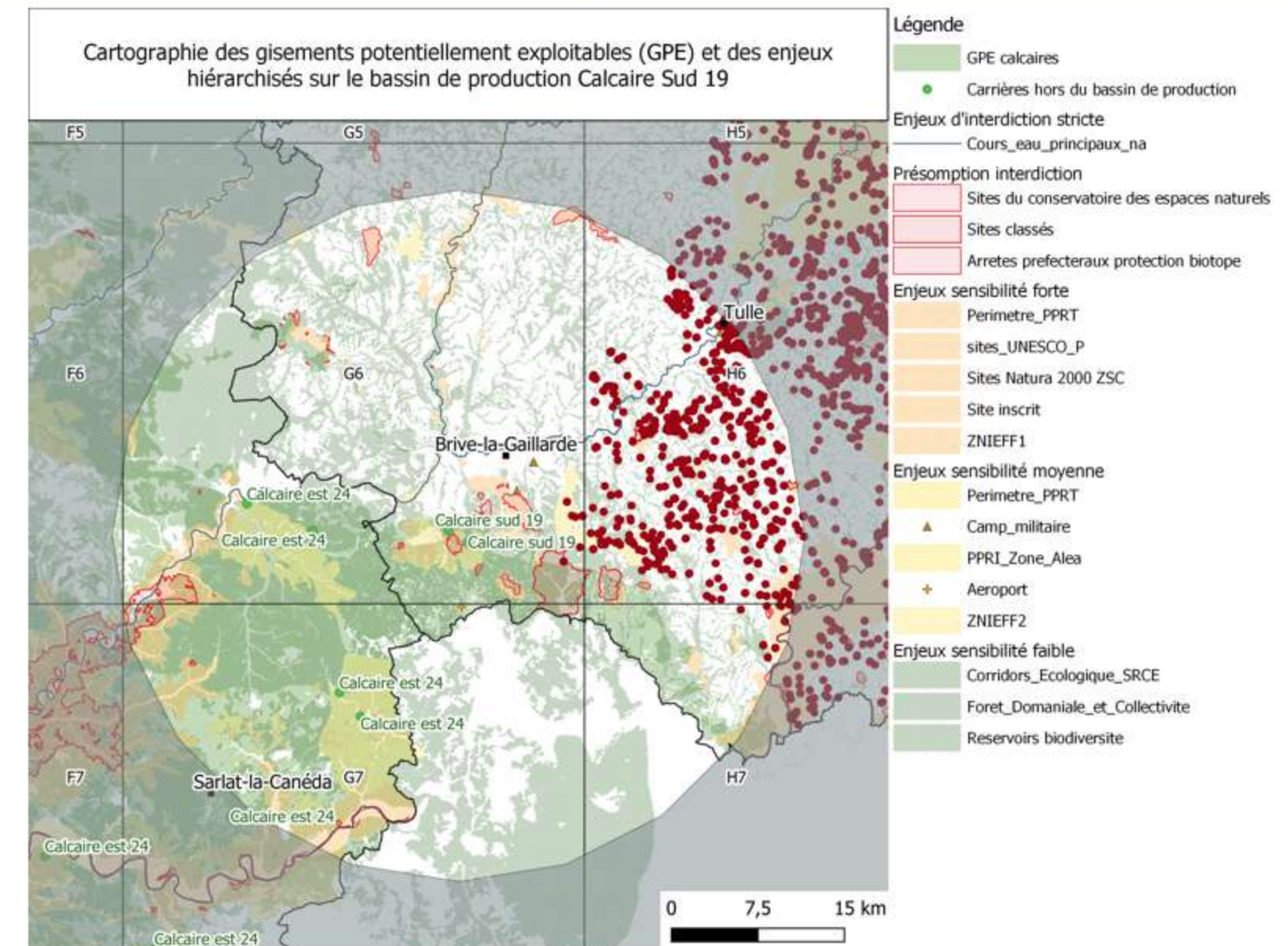




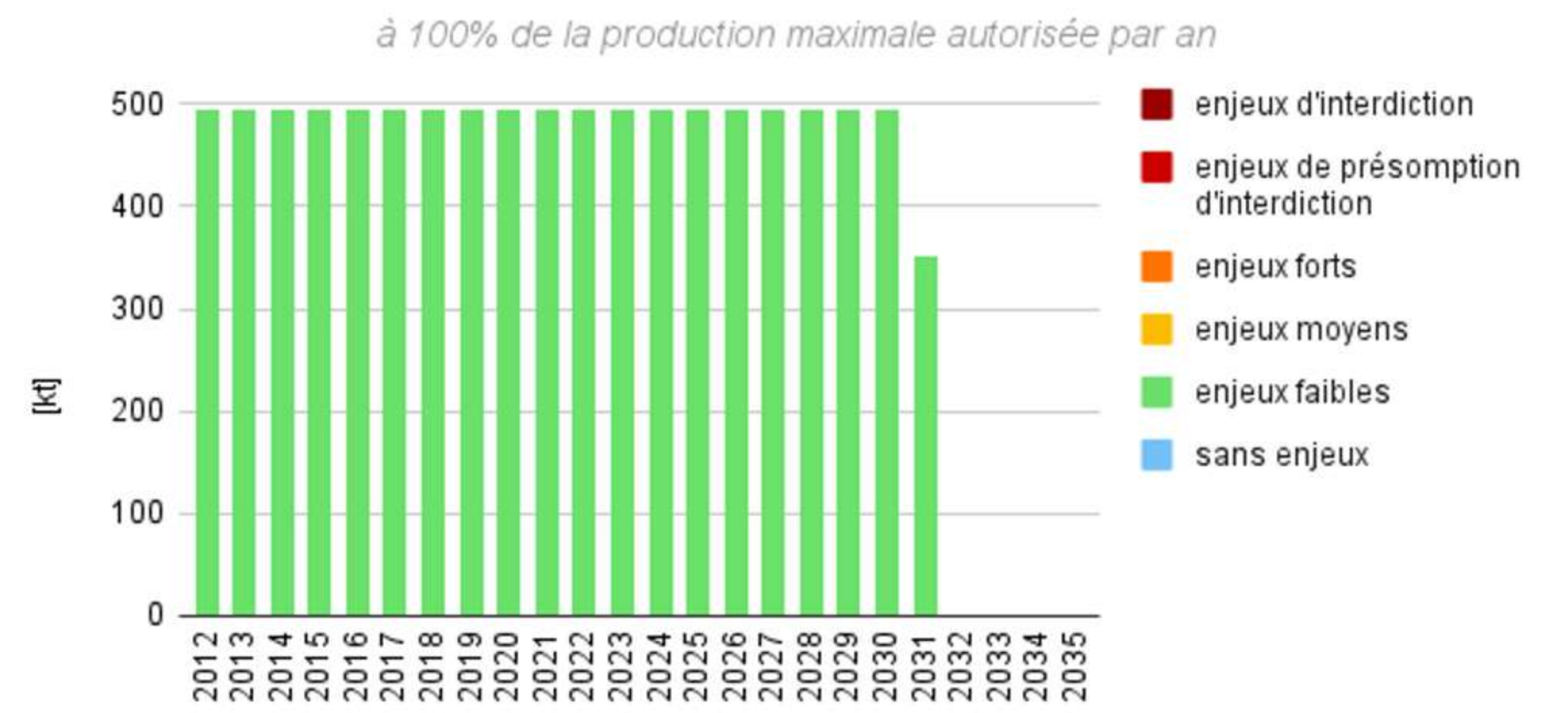
# Planche 7C - Bassin de production Calcaire Sud 19



**Flux du bassin de production Calcaire Sud 19 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA**

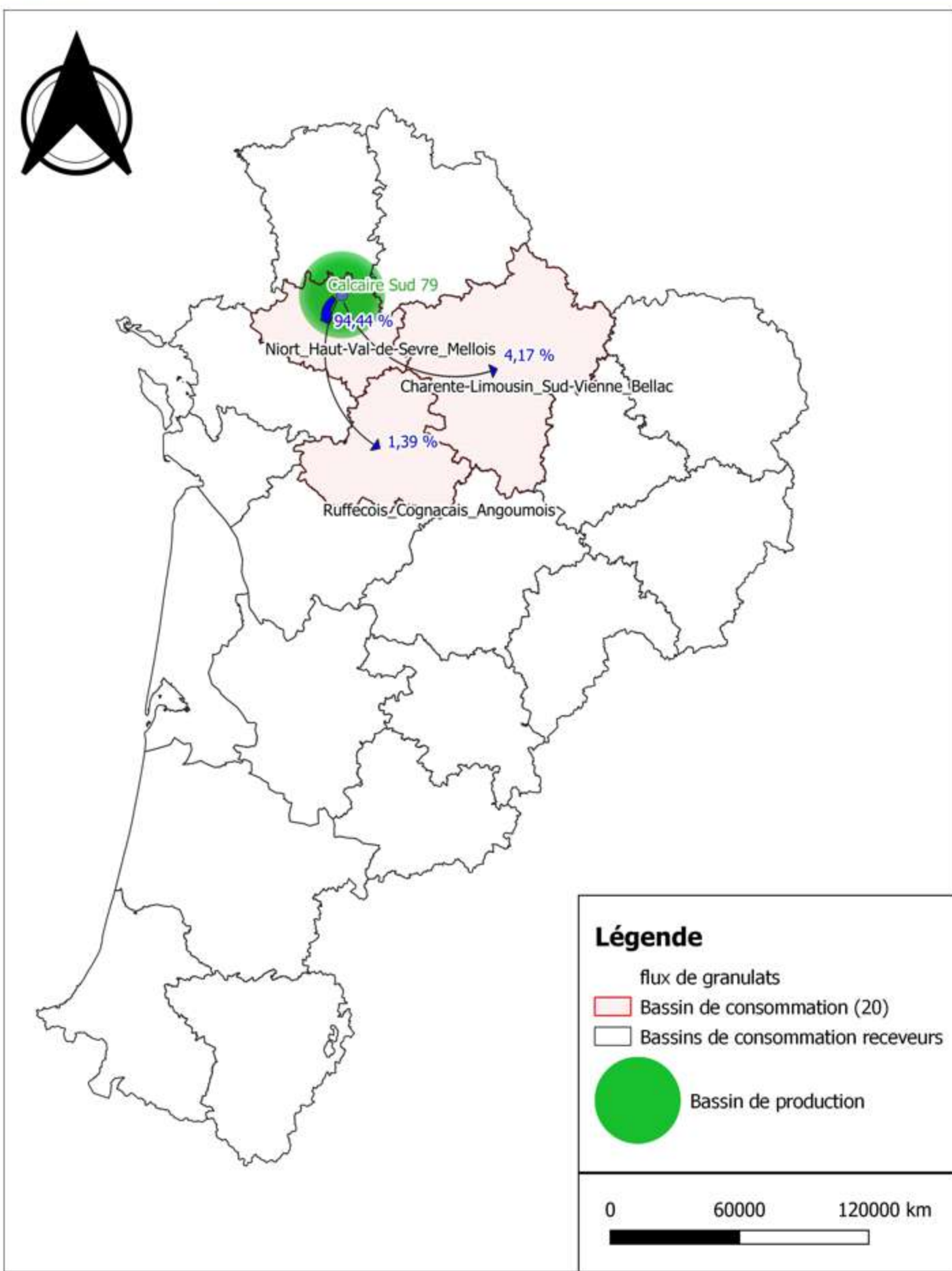


**Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire Sud 19, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux**

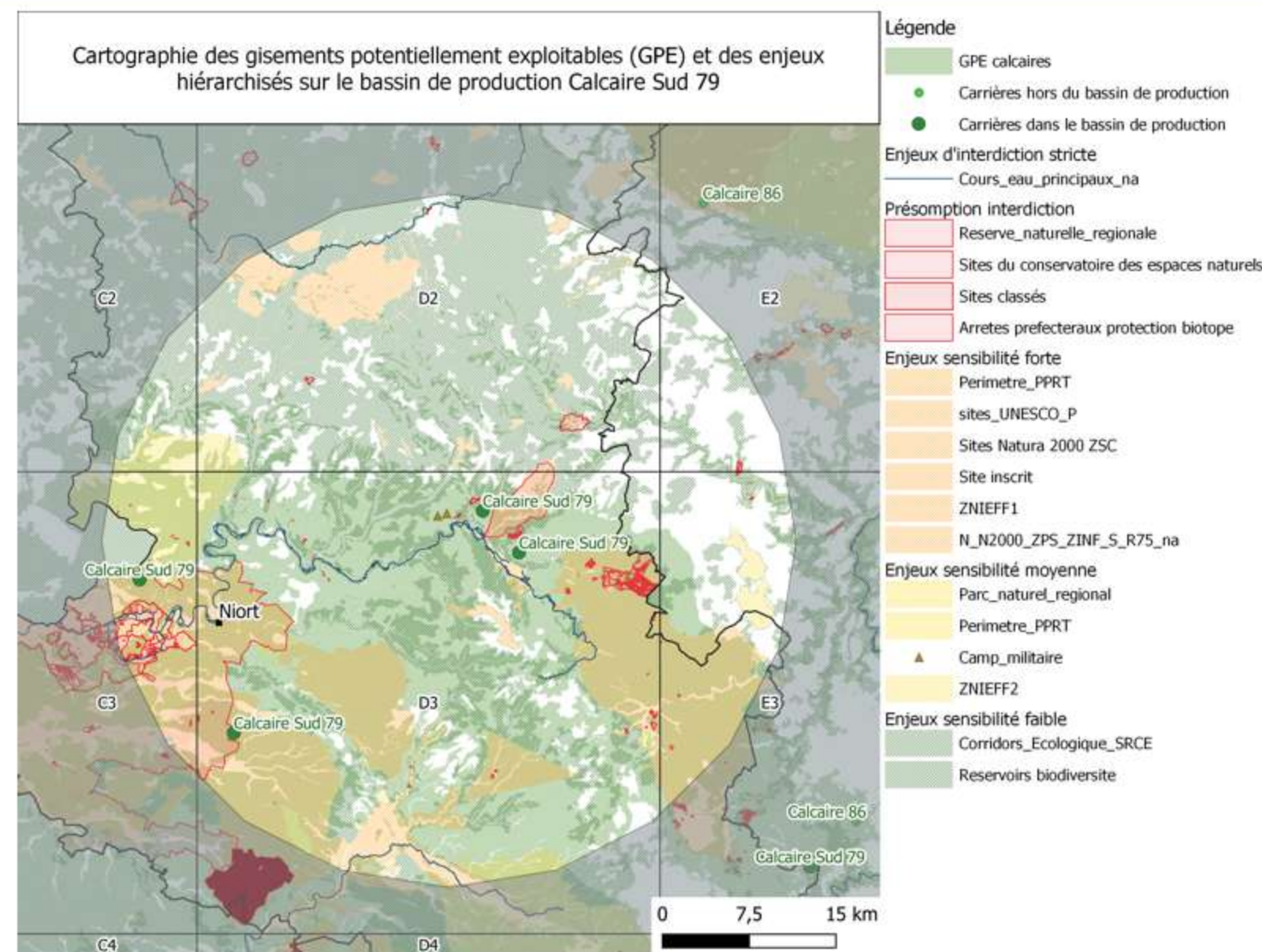




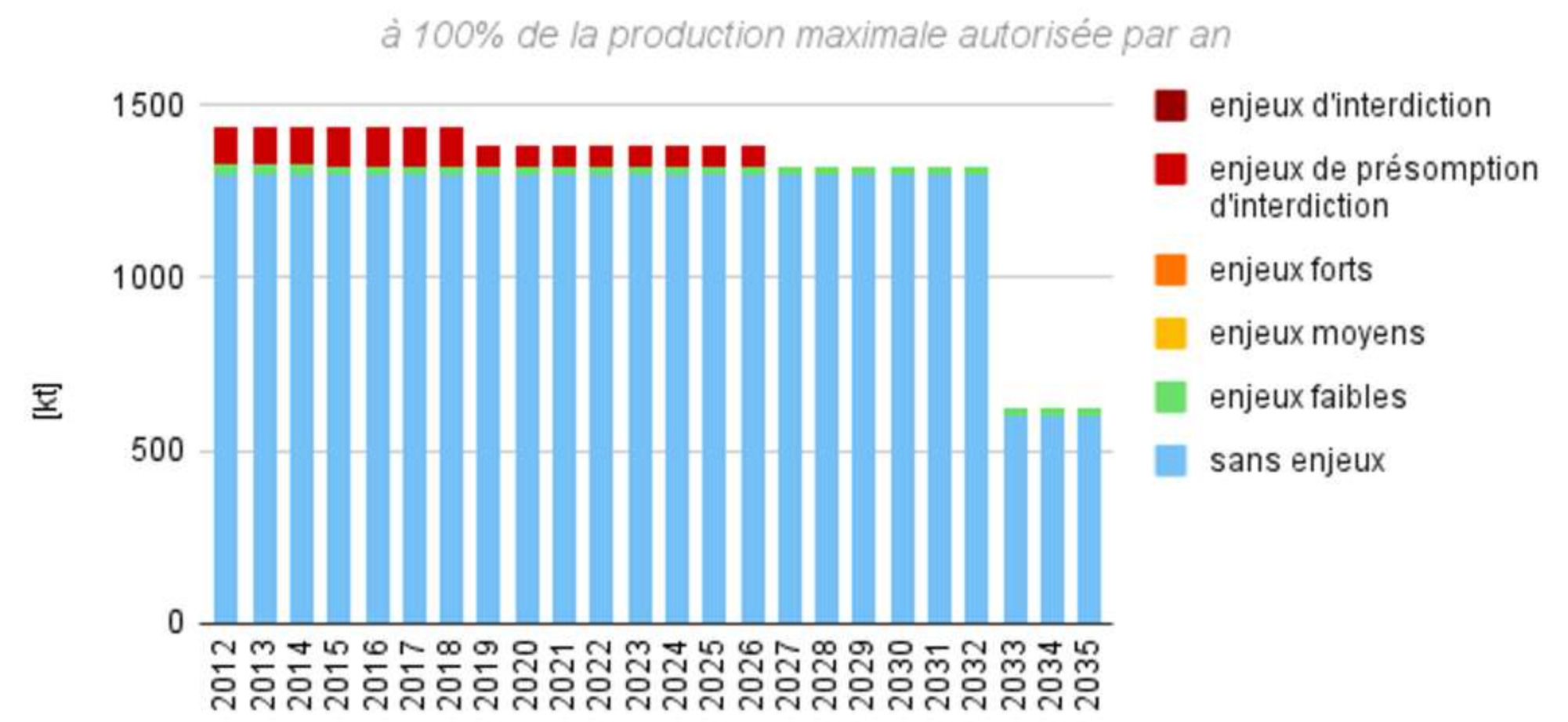
# Planche 8C - Bassin de production Calcaire Sud 79



**Flux du bassin de production Calcaire Sud 79 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA**

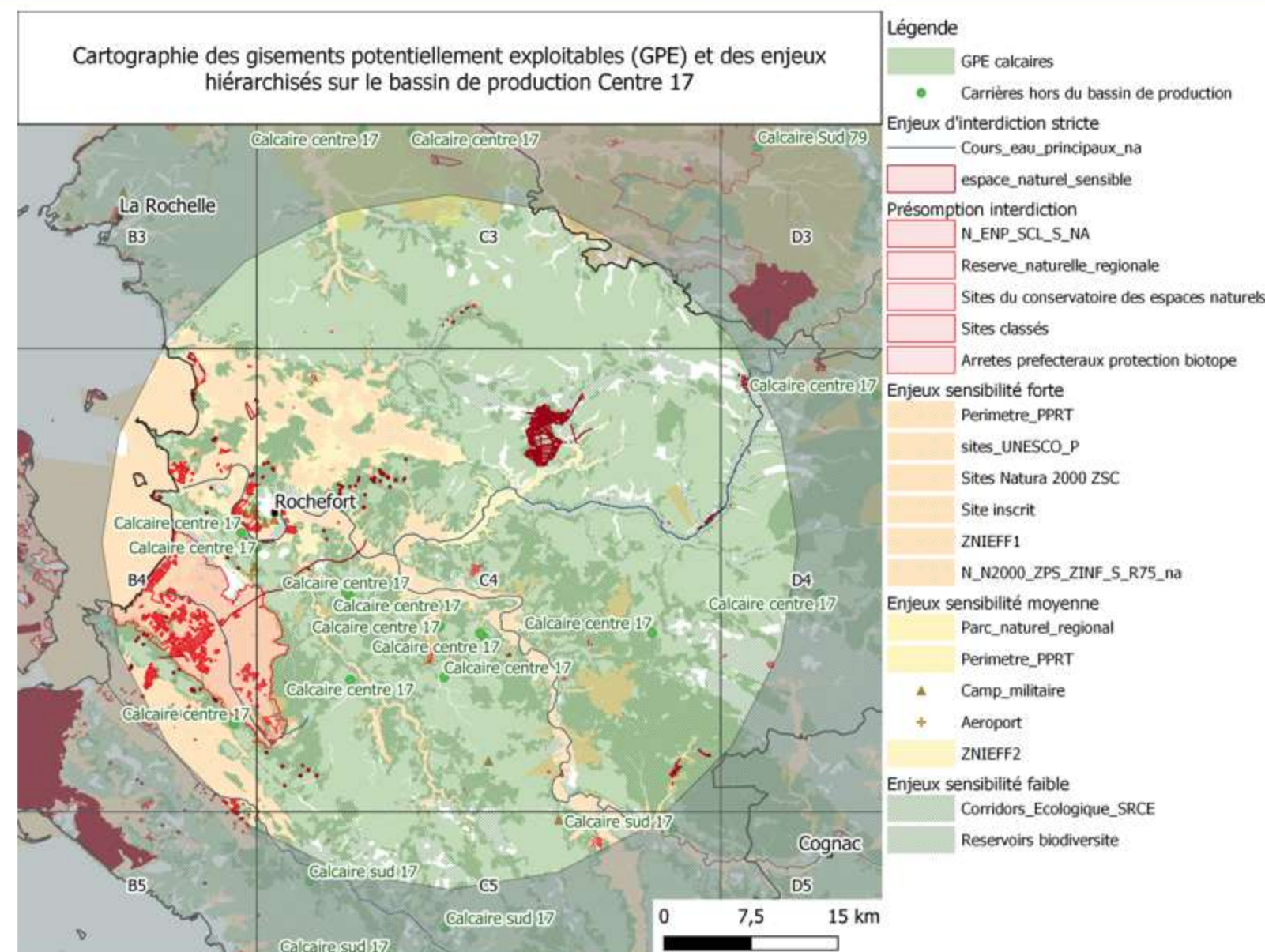
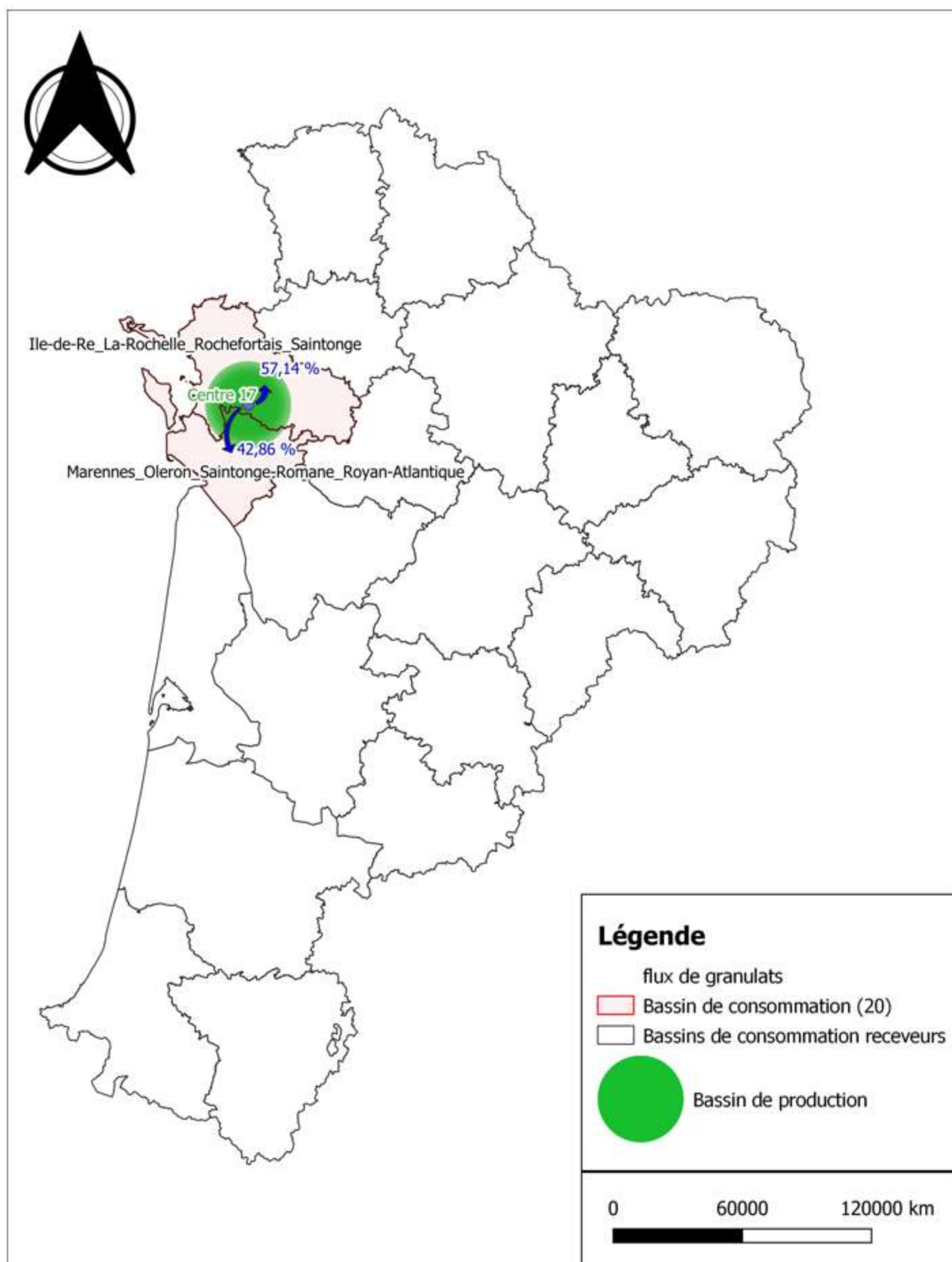


**Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire Sud 79, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux**



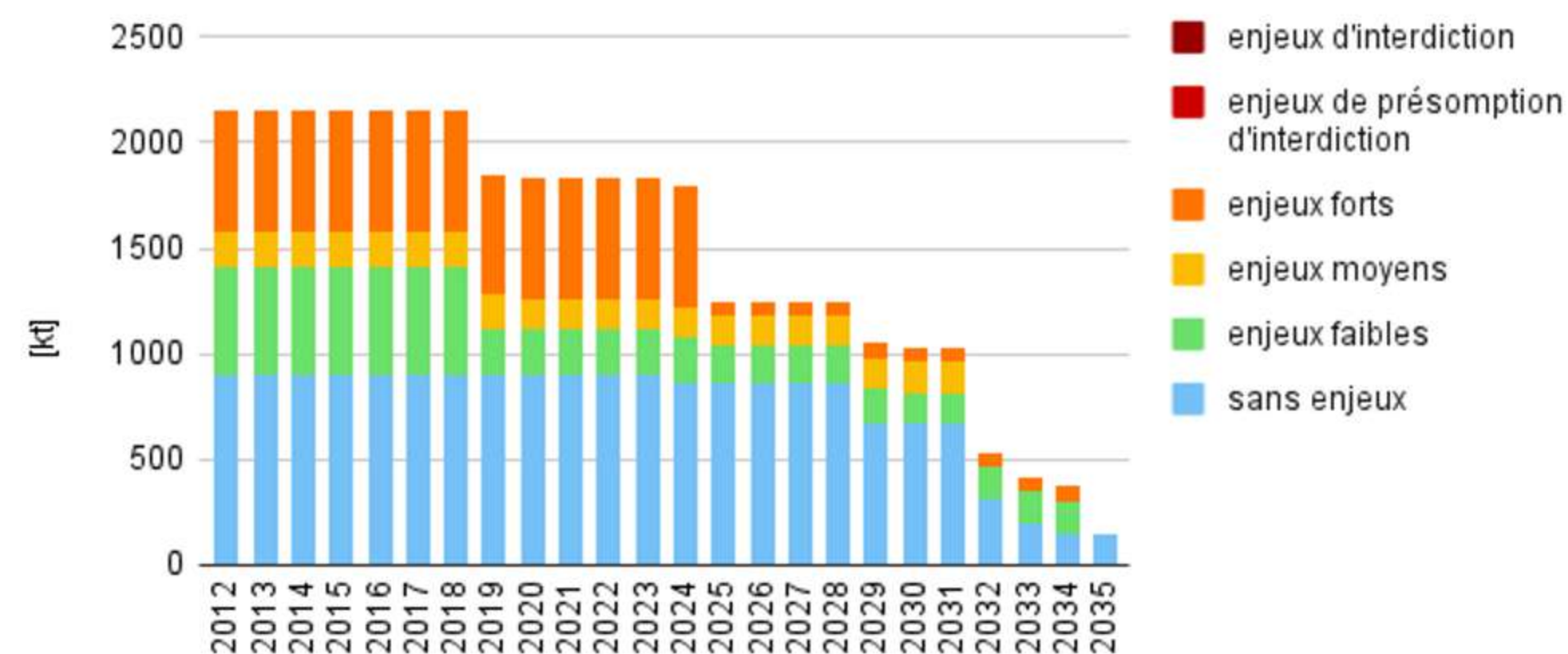


# Planche 9C - Bassin de production en granulats calcaires Centre 17



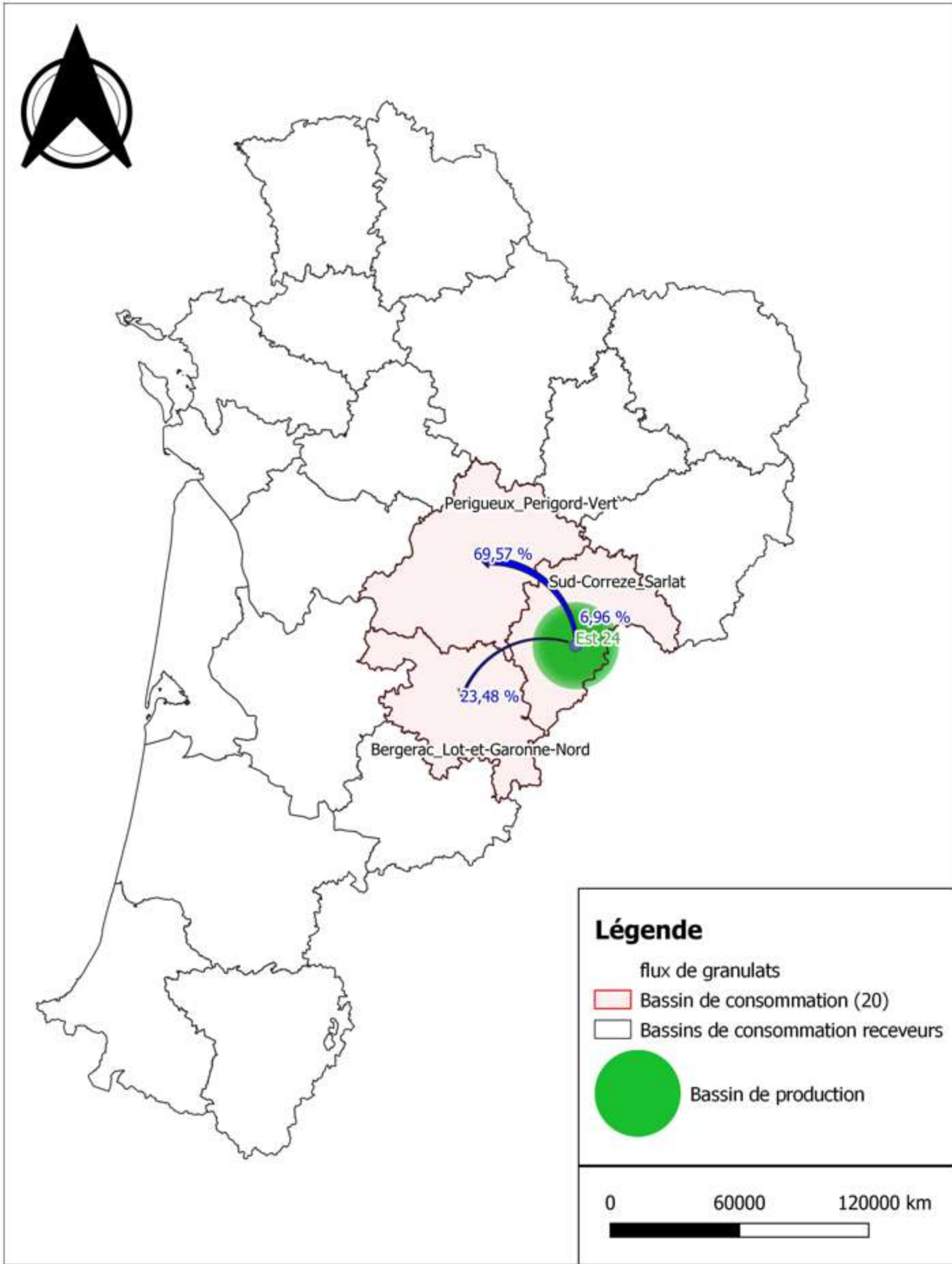
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Calcaire Centre 17, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

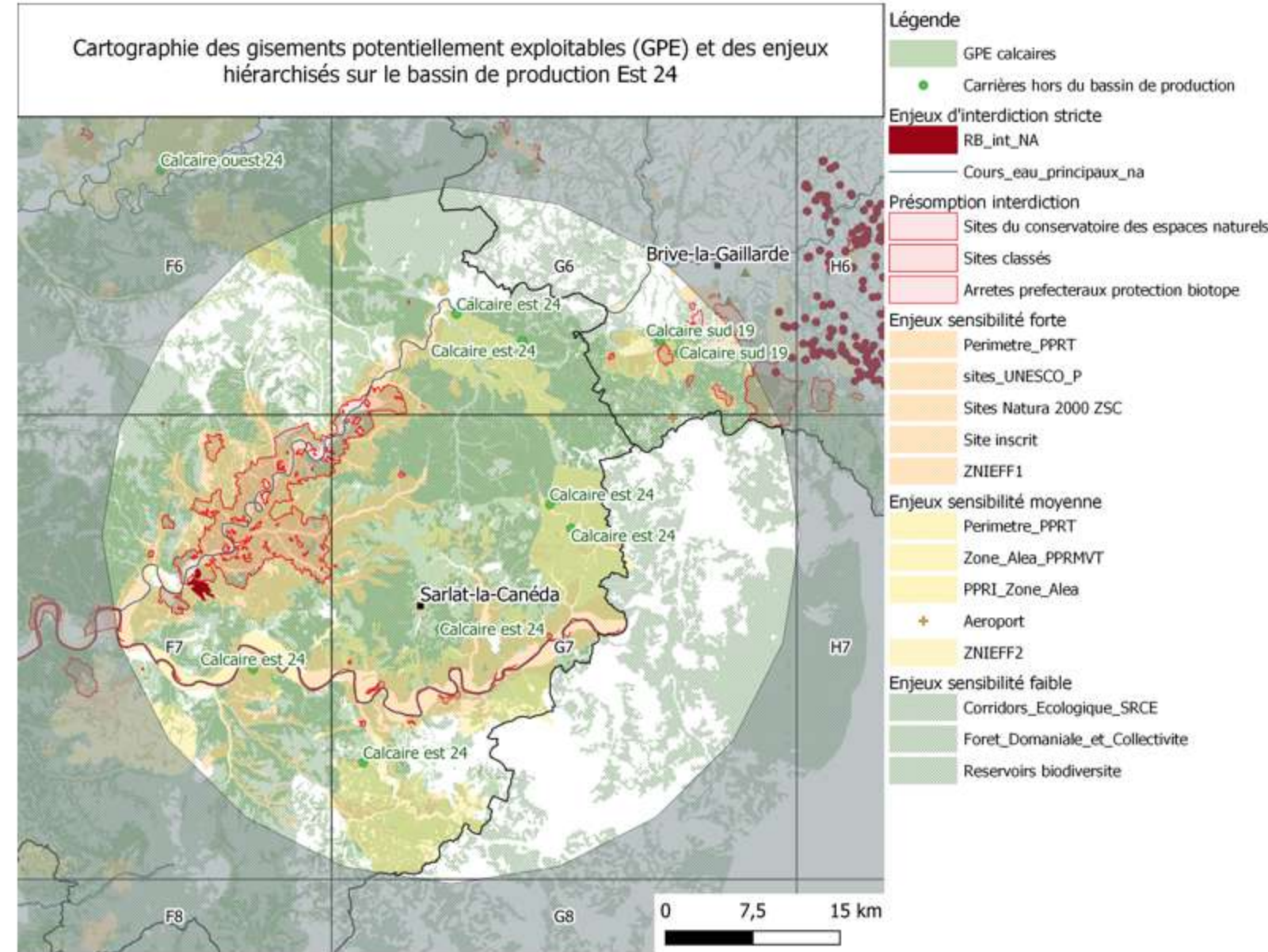




# Planche 10C - Bassin de production en granulats calcaires Est 24

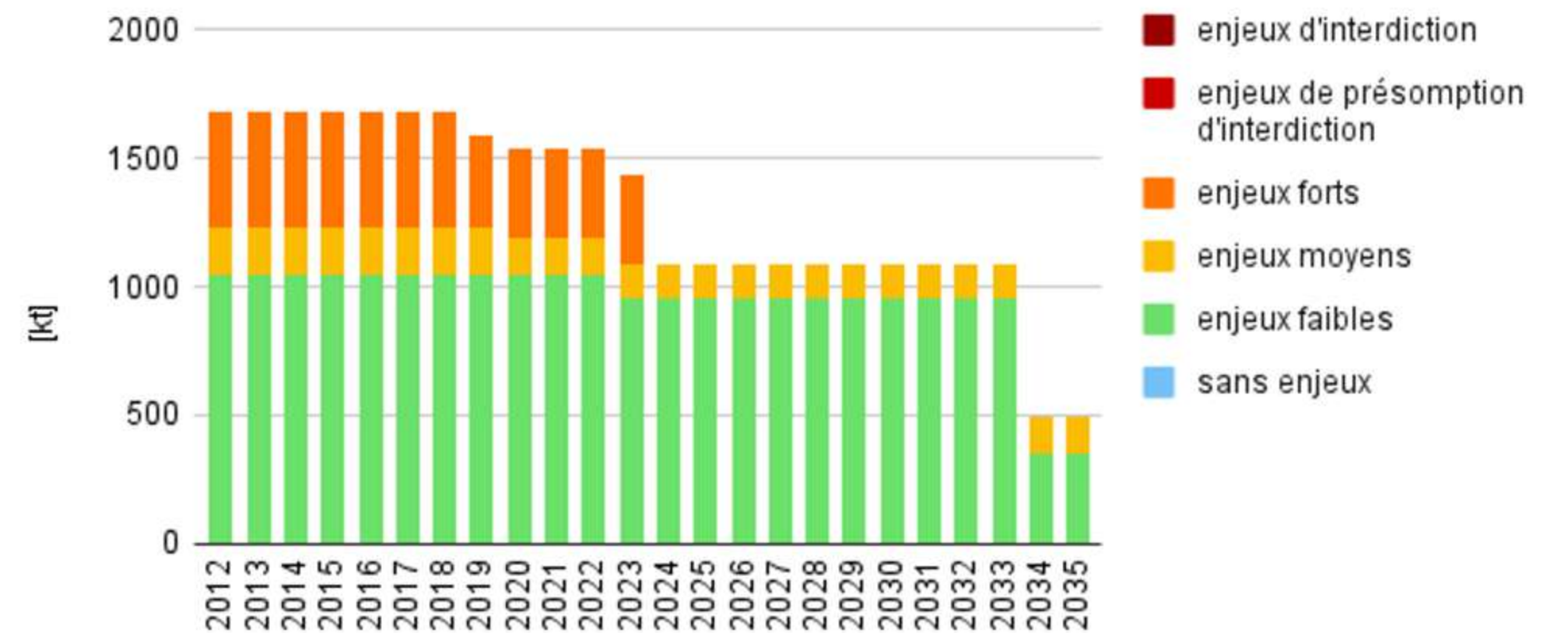


Flux du bassin de production Est 24 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



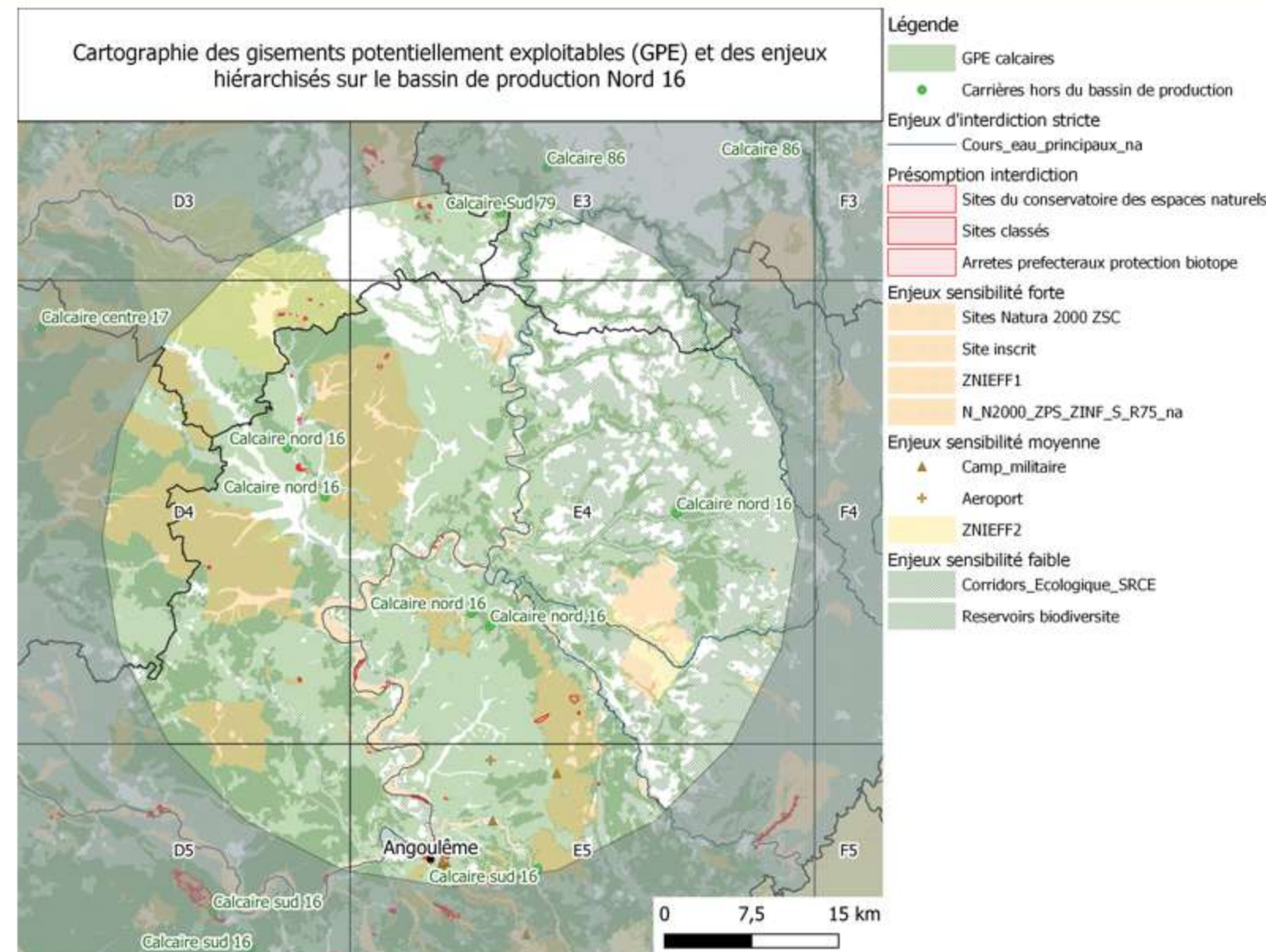
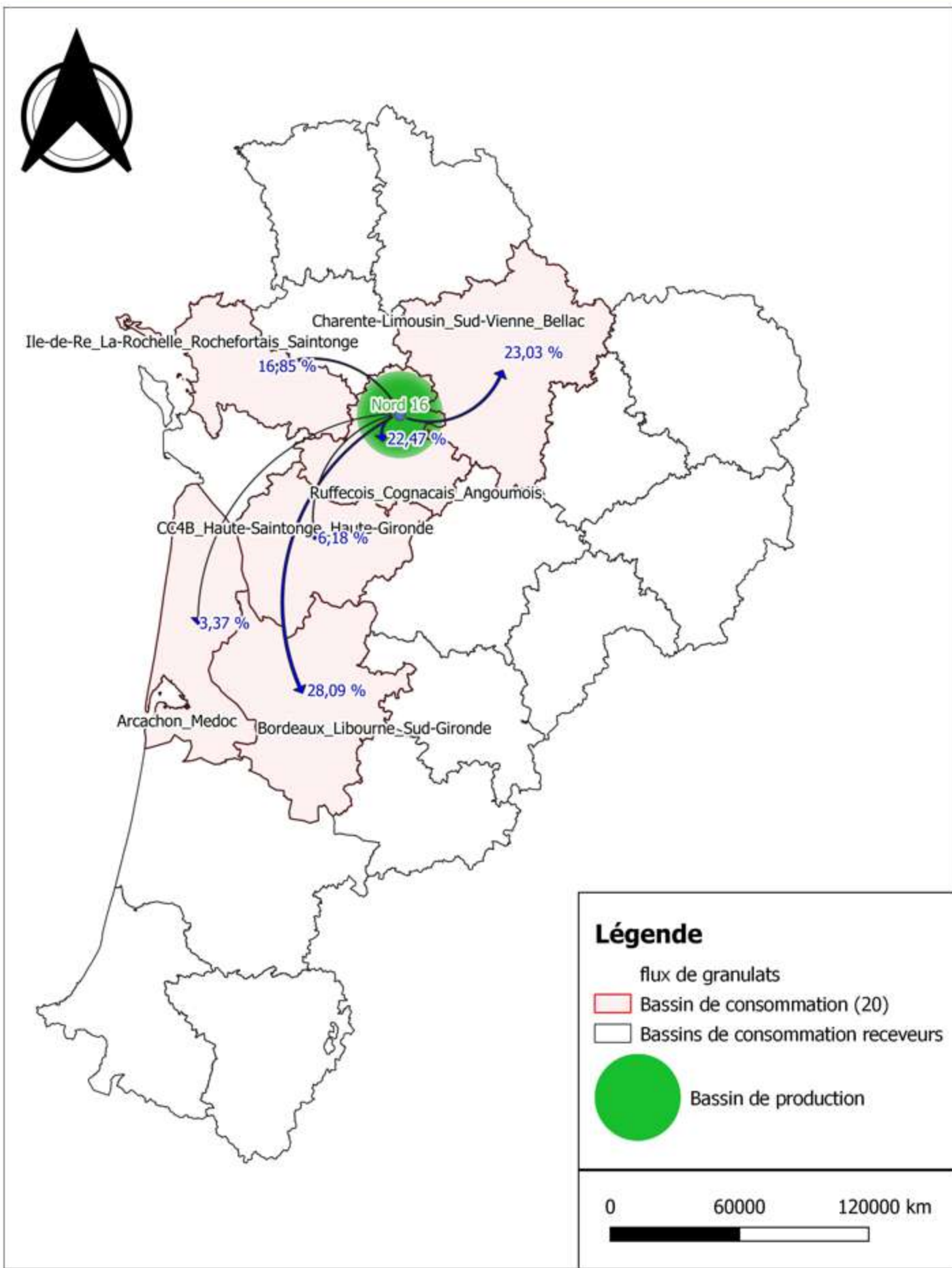
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Est 24, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

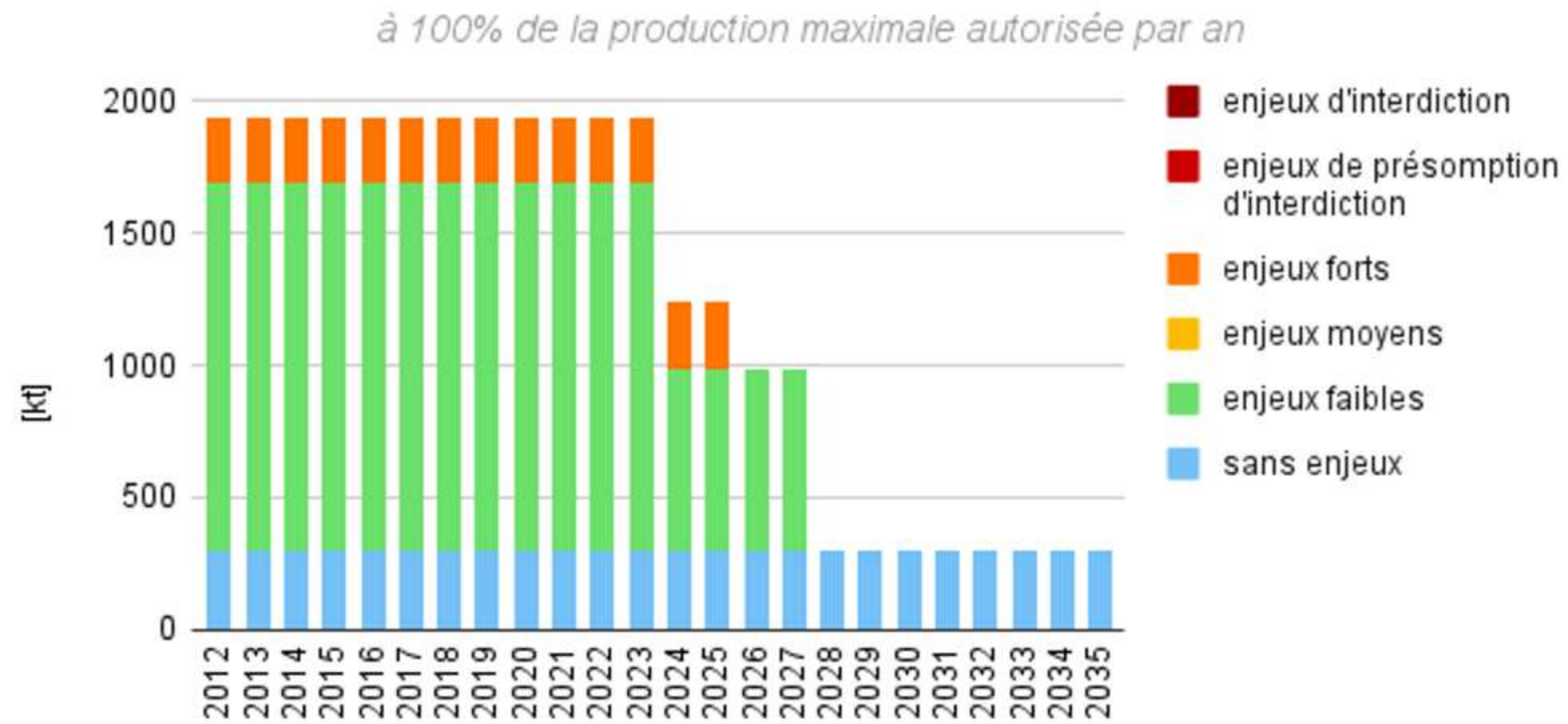




# Planche 11C - Bassin de production en granulats calcaires Nord 16

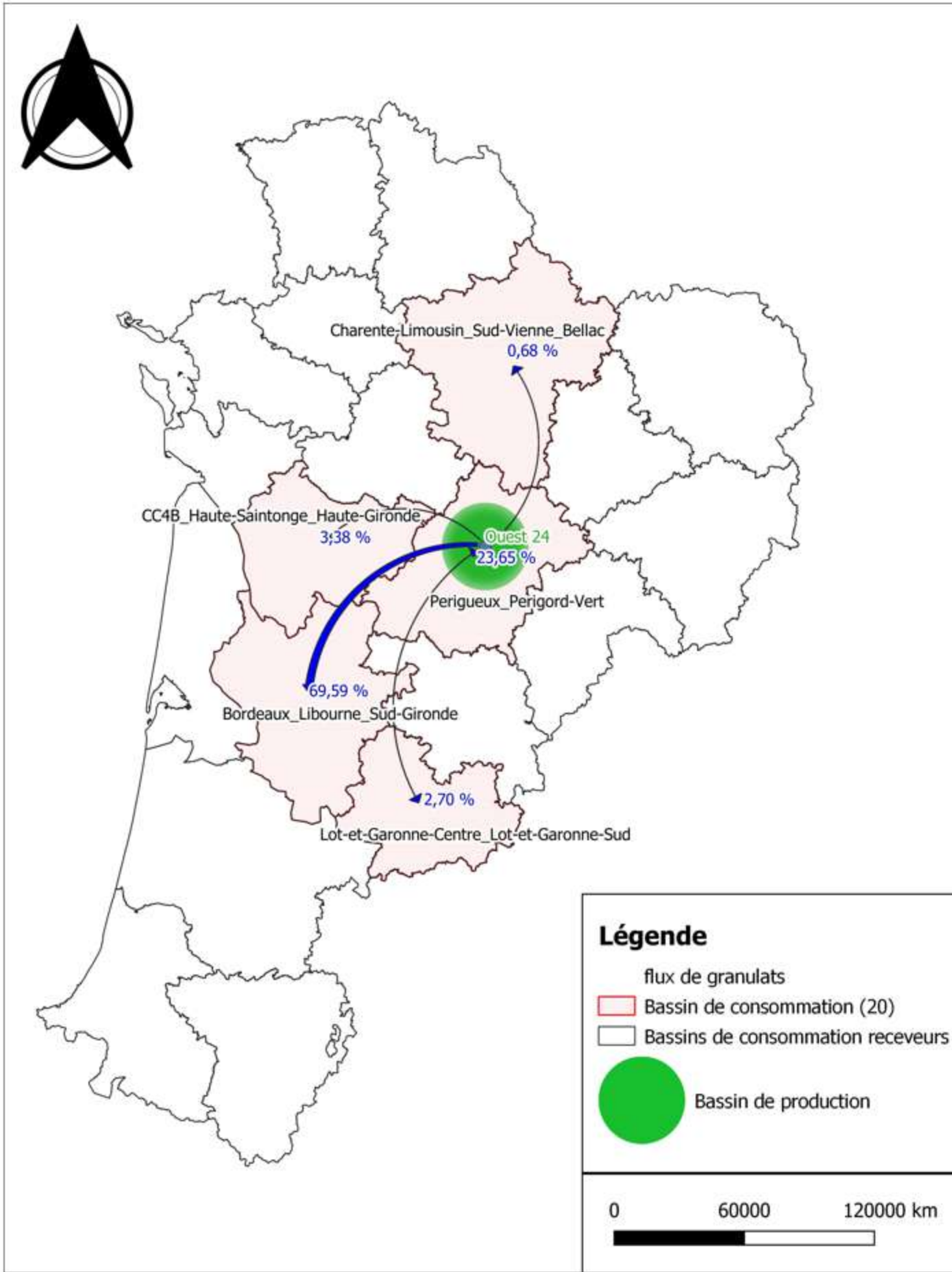


Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Nord 16, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

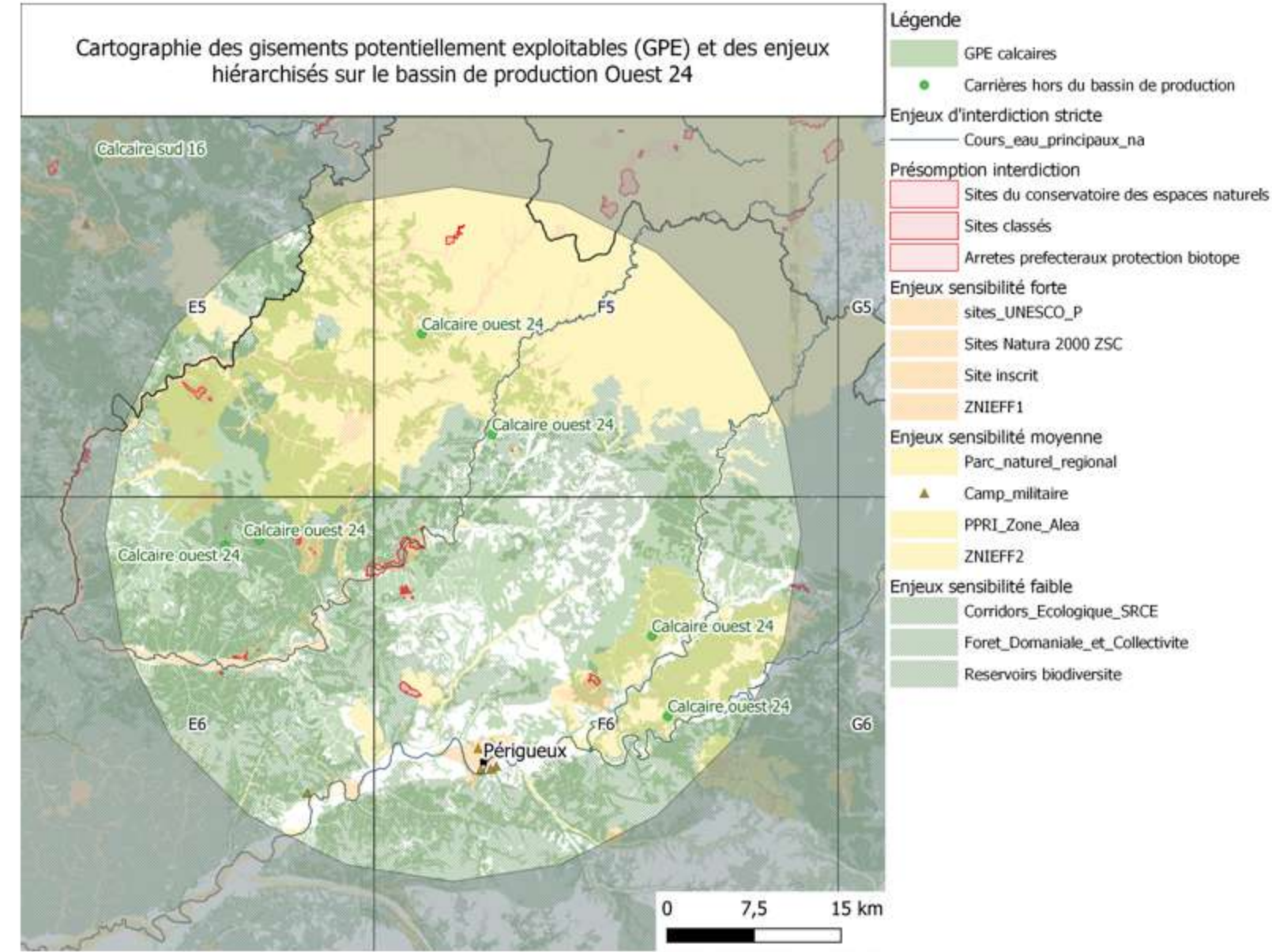




# Planche 12C - Bassin de production en granulats calcaires Ouest 24

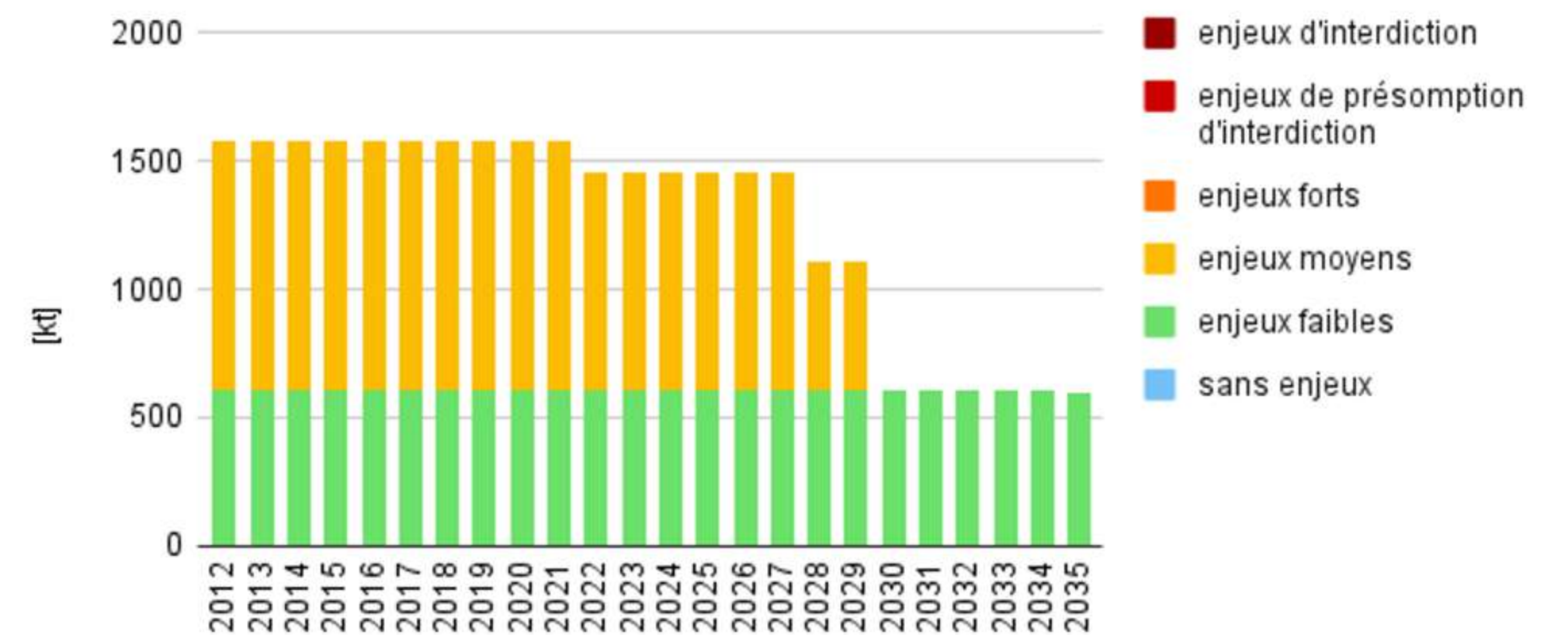


Flux du bassin de production Ouest 24 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



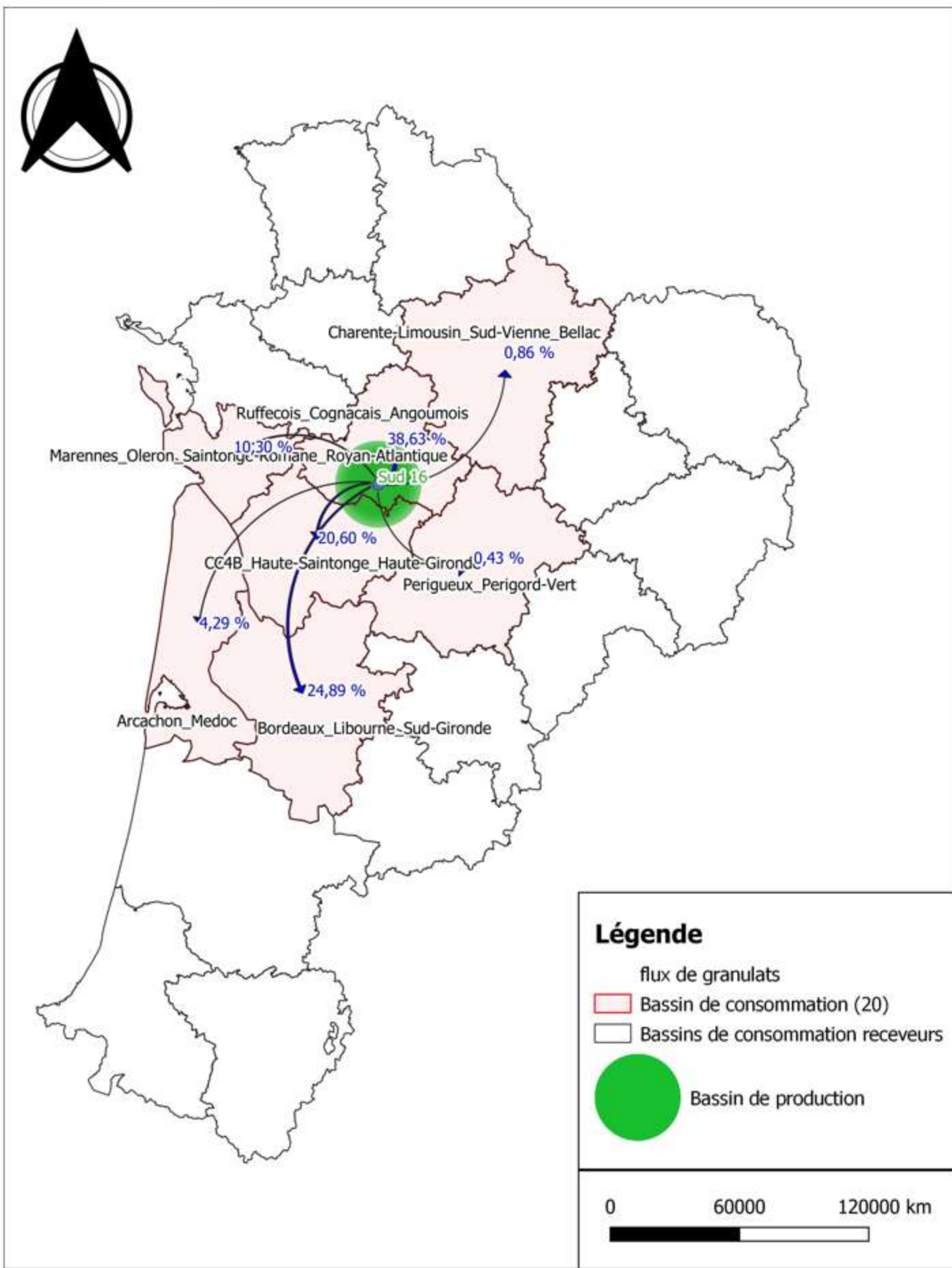
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Ouest 24, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

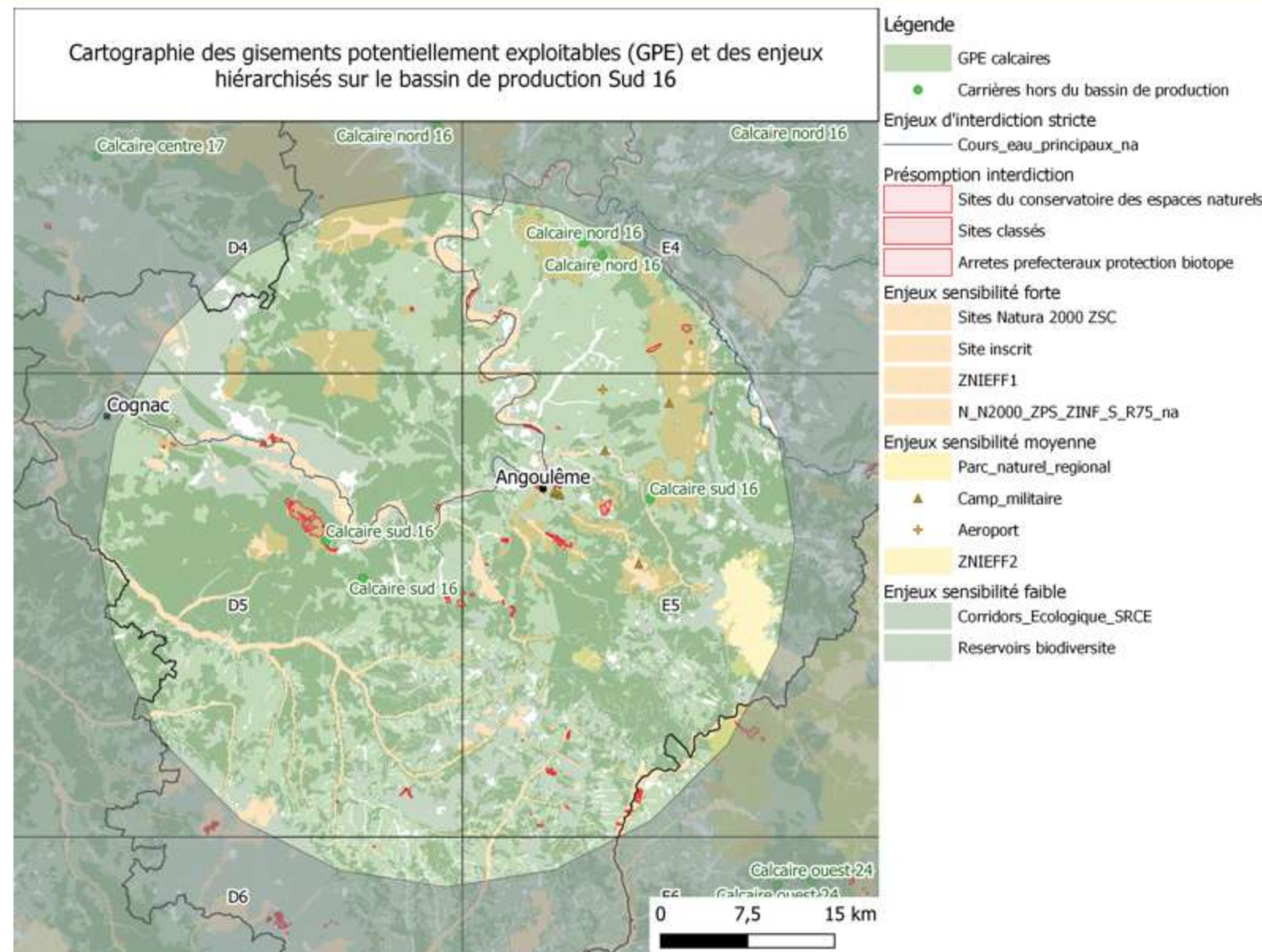




# Planche 13C - Bassin de production en granulats calcaires Sud 16

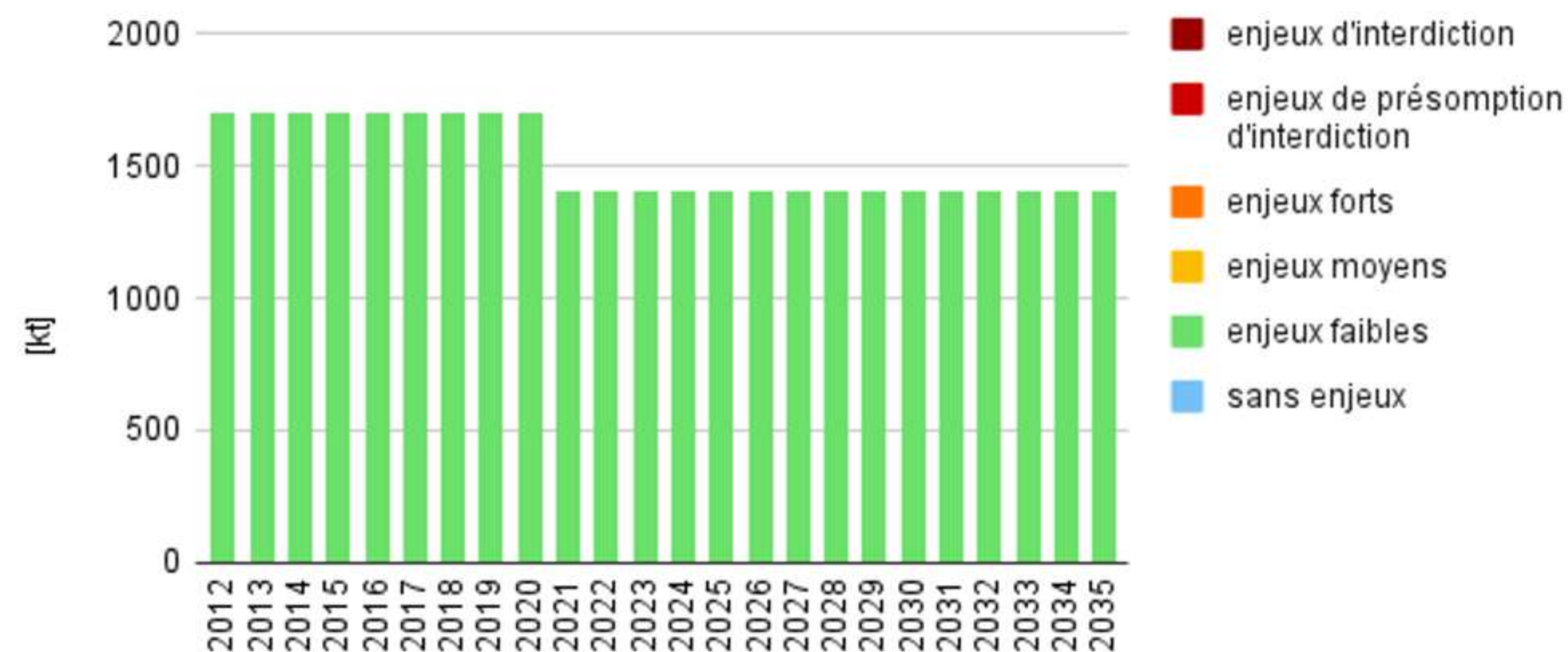


Flux du bassin de production Sud 16 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



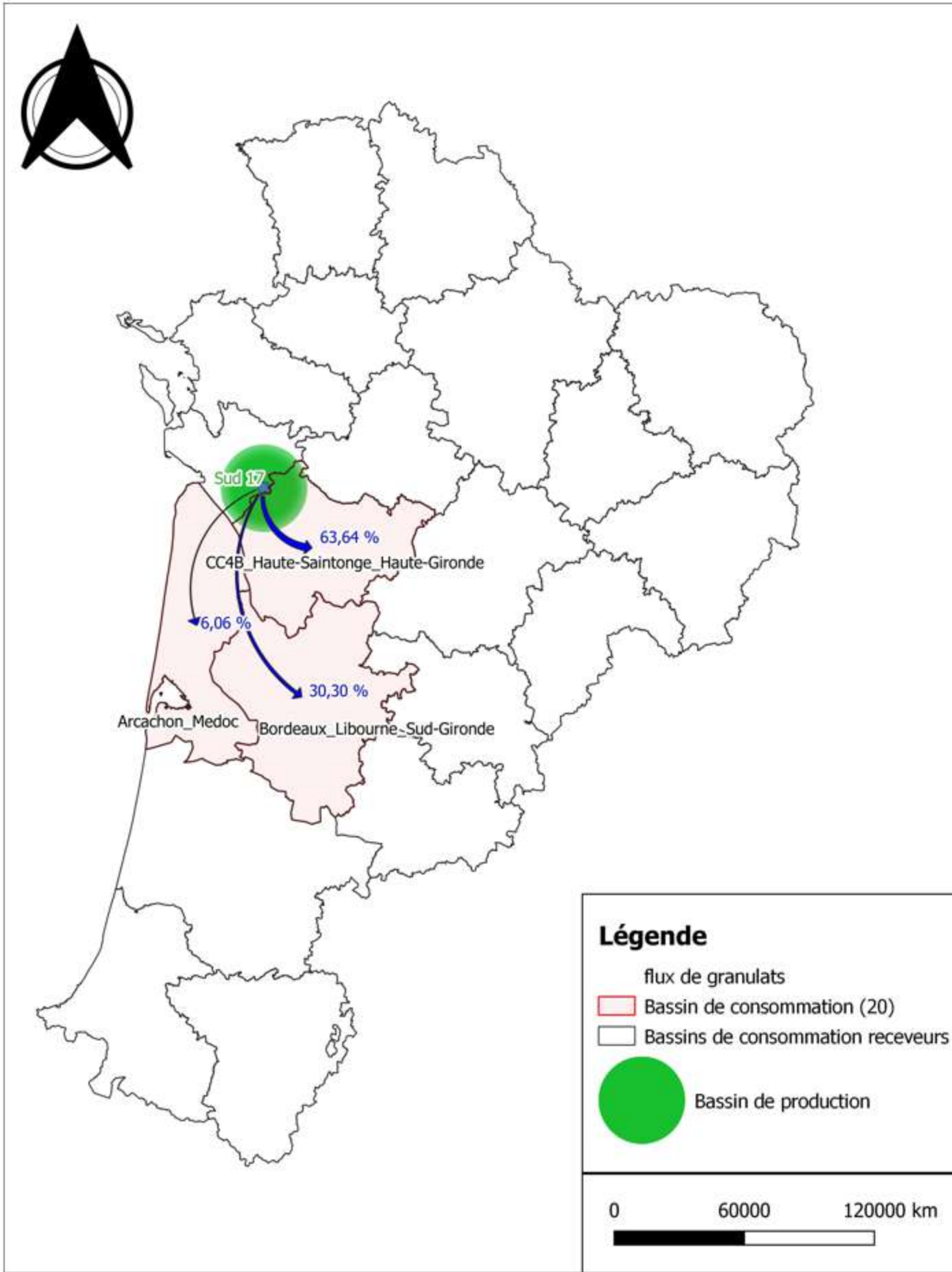
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Sud 16, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

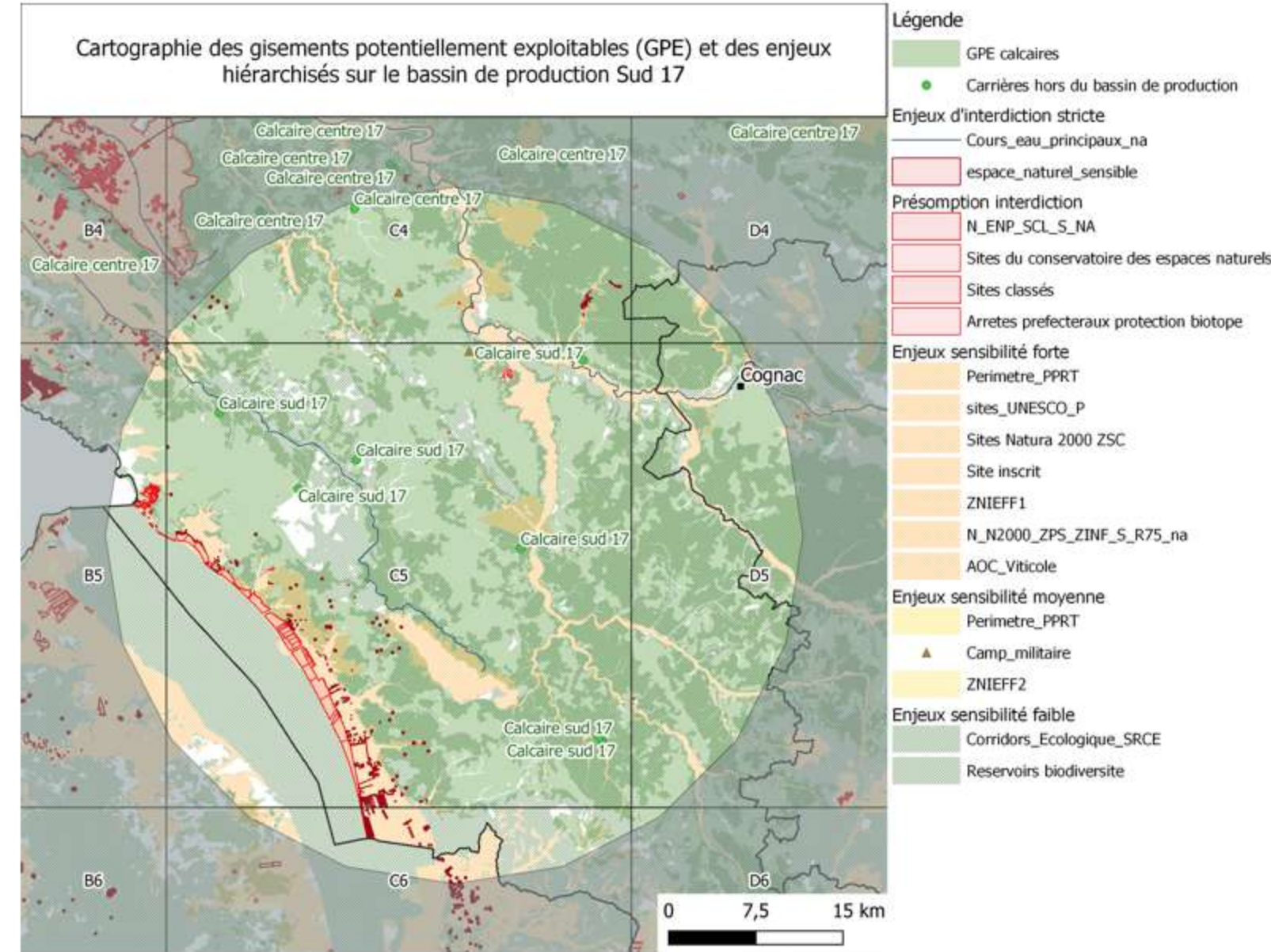




# Planche 14C - Bassin de production en granulats calcaires Sud 17

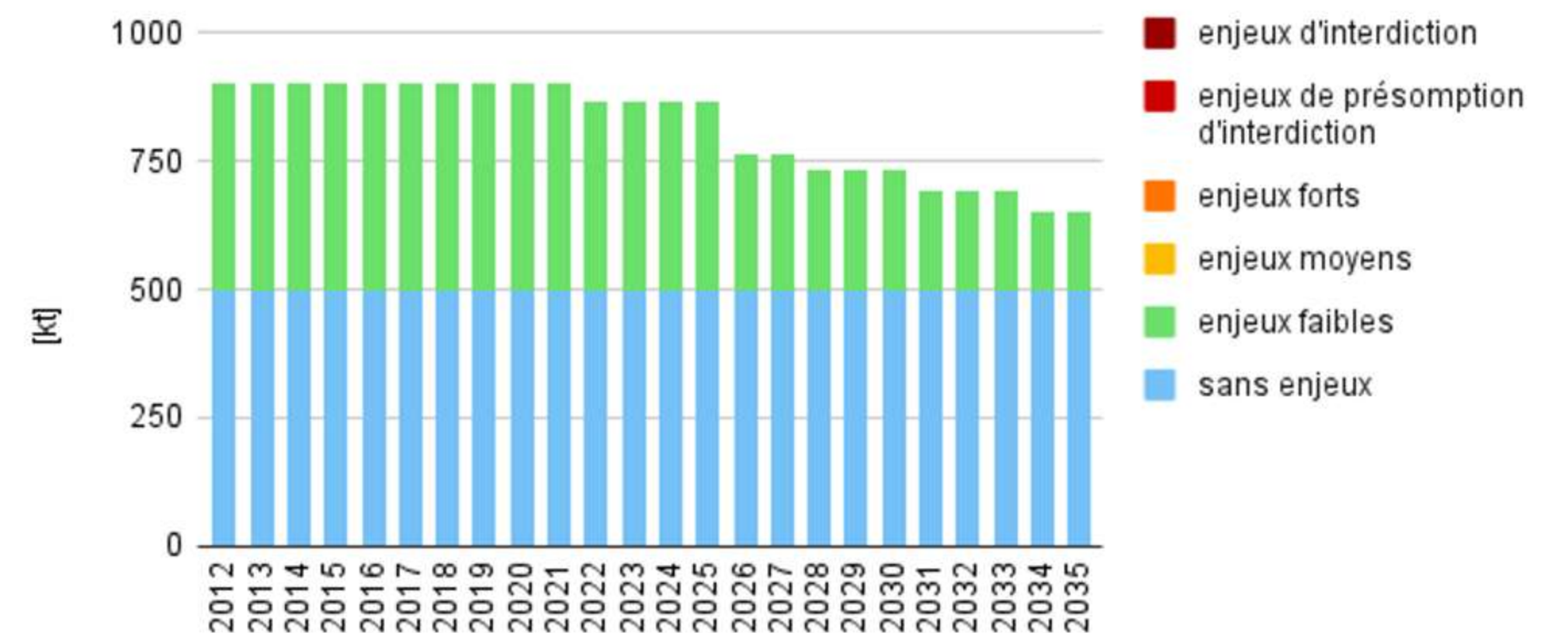


Flux du bassin de production Sud 17 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



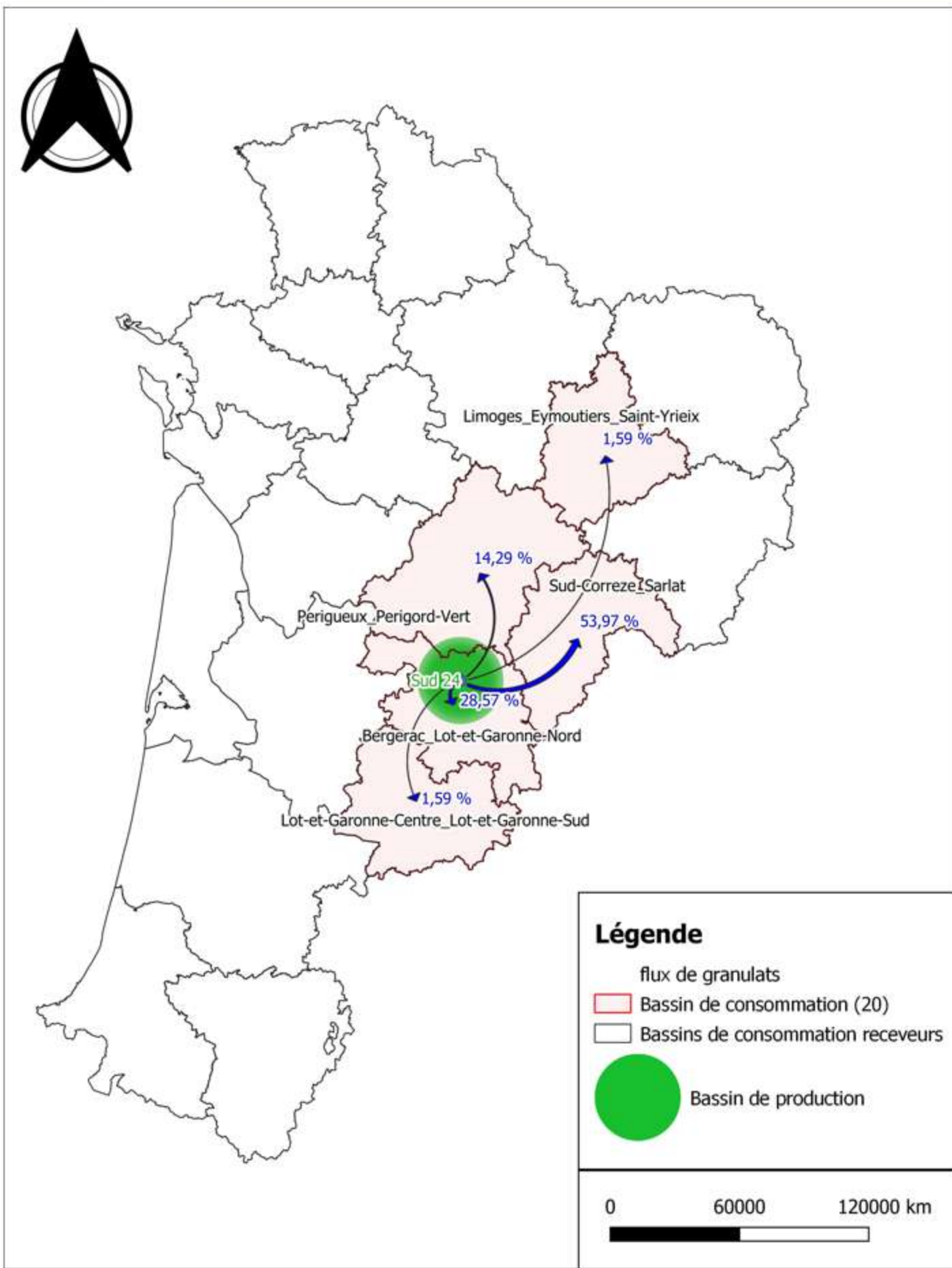
Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Sud 17, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

à 100% de la production maximale autorisée par an

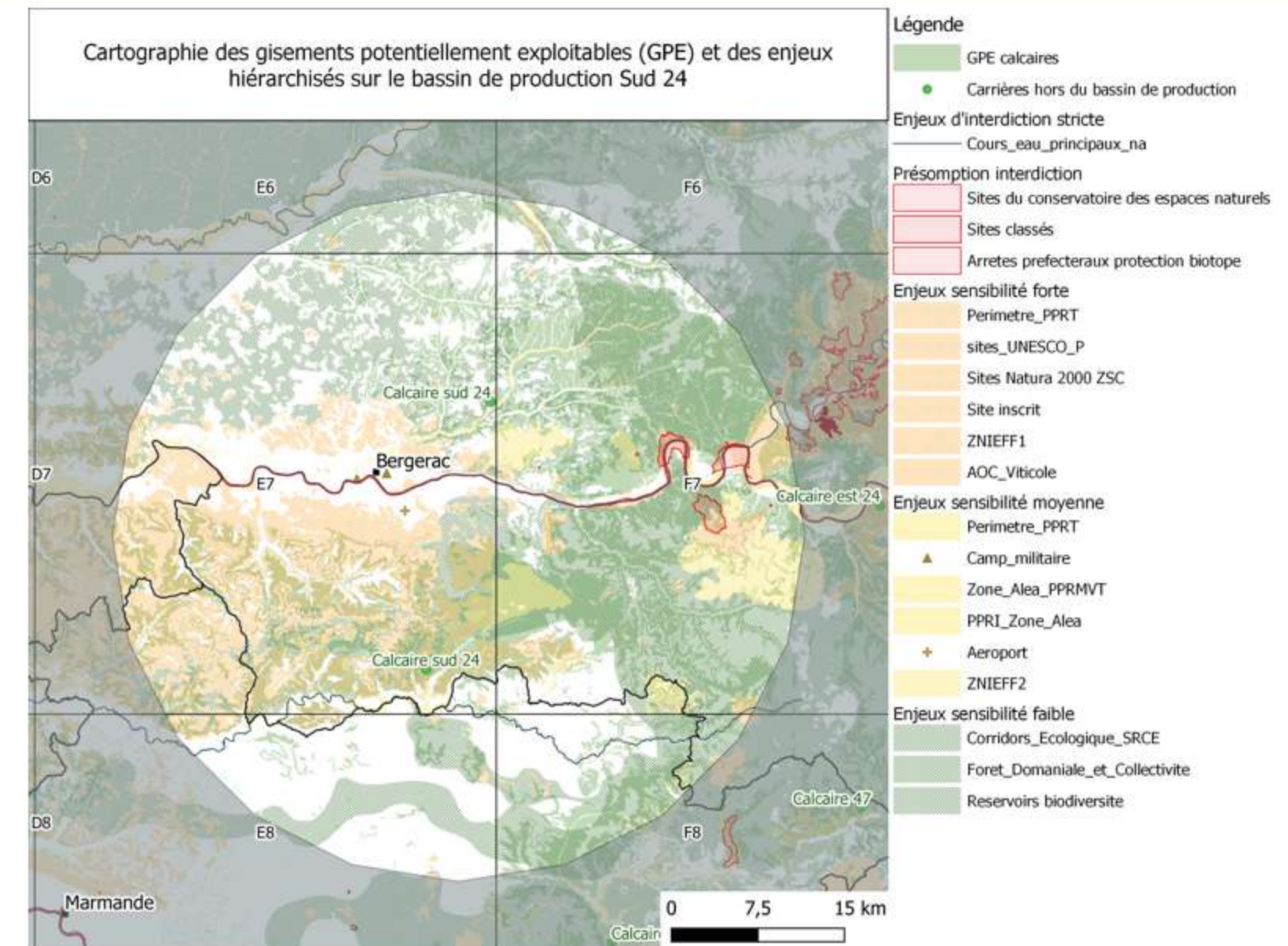




# Planche 15C - Bassin de production en granulats calcaires Sud 24



Flux du bassin de production Sud 24 en granulats calcaires vers ses bassins de consommations - SRC NA



Evolution de la production en granulats calcaires du bassin de production Sud 24, sans renouvellement d'autorisations, en fonction des zones à enjeux environnementaux

