



SOMMAIRE GENERAL

Val d'Arquet Est

SOMMAIRE GENERAL

Etude d'impact	TOME 1
Présentation de <u>l'opération d'aménagement</u>	Page 14
Etude des aspects pertinents de <u>l'état actuel de l'environnement</u> et de leur <u>évolution en cas de mise en œuvre ou non du projet</u>	Page 26
Descriptions des <u>scénarii d'aménagement étudiés et raisons</u> pour lesquelles le projet a été retenu	Page 105
Descriptions des <u>incidences notables du projet</u> sur l'environnement et présentation des <u>mesures d'évitement, de réduction, de compensation et modalités de suivi</u>	Page 111
Description des incidences négatives notables du projet résultant de sa vulnérabilité a des risques d'accidents ou de catastrophes majeurs	Page 172
Synthèse des effets du projet et des mesures retenues en vue d'éviter, de réduire ou de compenser les incidences négatives	Page 174
Description des <u>auteurs</u> de l'étude et description des <u>méthodes</u> utilisées	Page 189
Annexes	TOME 2
1- Analyse de l'empreinte carbone du projet – INGETEC 2025	
2- Diagnostic de l'état des sols – ENVISOL 2024	
3- Etude géotechnique préliminaire G11 – FONDOUEST 2013	
4- Rapport de diagnostic archéologique INRAP 2024	
5- Etude faune flore ECOTONE/ V.SIMONT 2025	
6- a Diagnostic Mobilité INGETEC 2024	
6- b Etude génération de trafic INGETEC 2025	
6- c Analyse effets cumulés circulation INGETEC 2025	
7- Etude de faisabilité sur le potentiel de développement en énergies renouvelables et de récupération – INGETEC 2024	
8- Etude d'optimisation de la densité des constructions – INGETEC 2025	
9- Etude sur la qualité de l'air – AIREA 2025	
10- Etude acoustique – ACOUSTIBEL 2023 & IMPEDANCE 2025	
11- Notice d'incidences Natura 2000	
12- Avis de l'autorité Environnementale sur des projets connexes0	
13- Bilan de concertation	
Résumé non technique	TOME 3