

DIRECTION REGIONALE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AMENAGEMENT ET DU LOGEMENT
AUVERGNE – RHONE- ALPES

RN7 – Aménagement du carrefour des Couleures (Valence et Saint-Marcel-Lès-Valence)

DOSSIER D'ENQUETE PREALABLE A LA DECLARATION D'UTILITE PUBLIQUE
PIECE E / ÉTUDE D'IMPACT

FEVRIER 2019



SOMMAIRE DE L'ÉTUDE D'IMPACT

1	PREAMBULE.....	75
2	RESUME NON TECHNIQUE	81
3	ANALYSE DE L'ÉTAT INITIAL DU SITE ET DE SON ENVIRONNEMENT.....	96
4	PRINCIPALES SOLUTIONS DE SUBSTITUTION EXAMINEES ET RAISONS POUR LESQUELLES LE PROJET PRESENTE A ETE RETENU	281
5	DESCRIPTION DU PROJET RETENU.....	303
6	EVOLUTION DES ASPECTS PERTINENTS DE L'ENVIRONNEMENT EN L'ABSENCE DU PROJET (SCENARIO DE REFERENCE) ET EN CAS DE MISE EN ŒUVRE DU PROJET (SCENARIO PROJET).....	341
7	ANALYSE DES EFFETS TEMPORAIRES OU PERMANENTS DU PROJET SUR L'ENVIRONNEMENT ET MESURES ASSOCIEES (EVITEMENT, REDUCTION OU COMPENSATION)	351
8	INCIDENCES DU PROJET SUR LE CLIMAT ET VULNERABILITE DU PROJET AU CHANGEMENT CLIMATIQUE	417
9	INCIDENCES NEGATIVES NOTABLES DU PROJET SUR L'ENVIRONNEMENT QUI RESULTENT DE LA VULNERABILITE DU PROJET VIS-A-VIS DES RISQUES D'ACCIDENTS OU DE CATASTROPHES MAJEURS 427	
10	INCIDENCES SUR LES SITES NATURA 2000.....	433
11	COMPATIBILITE AVEC LES DOCUMENTS DE PLANIFICATION	435
12	DISPOSITIFS DE SUIVI ET COUT DES MESURES EN FAVEUR DE L'ENVIRONNEMENT.....	445
13	ANALYSE DES EFFETS CUMULES DU PROJET AVEC D'AUTRES PROJETS CONNUS.....	449
14	ESTIMATION SOMMAIRE DES DEPENSES ET DU COUT DES MESURES EN FAVEUR DE L'ENVIRONNEMENT	455
15	ANALYSES SPECIFIQUES POUR LES INFRASTRUCTURES DE TRANSPORT.....	457
16	ANALYSE DES METHODES UTILISEES.....	493
17	AUTEURS DE L'ETUDE D'IMPACT	514
18	ANNEXES.....	515