

1	à achever en 2016
2	à débiter ou à poursuivre en 2016
3	priorité à réétudier en 2017

Ressources mobilisées pour les priorités 1

248 j	CEREMA / DTec TV
65 j	MAAF / CSI

Objet	Priorité	Responsable secrétariat	Rapporteur	Objectif d'achèvement	% avancement	Charge (j)	Compléments
Méthodologie - Organisation							
Secrétariat de la COVADIS	1			continue		75	Participation aux réunions de la COVADIS, réunions pré et post (dont préparation), rédaction des CR, préparation et validation des OdJ, échanges avec les présidents, les membres et les participants, logistique, participation à la CCIG, préparation du bilan, suivi du programme
						10	
Communication et conseils	1			continue		25	Publication des GéoStandards, des documents méthodologiques, des éléments de communication, des comptes-rendus, réponse aux questions sur la bal COVADIS et sur les listes d'échange (hors activité d'instruction en cours)
Coordination Géo-IDE / COVADIS	1	FT - RM		continue		15	Usage des gabarits par Géo-IDE (serveur de gabarits, validateurs...), relations avec le PNE-IG via la MIG (comité de suivi), évolutions du serveur de gabarits, réflexions sur l'évolution des fichiers de règle pour prise en compte des SGBDRS
Urbanisation des GéoStandards et des fiches CNV	1	HM		fin 2015 fin 2016	20%	15	Définir et formaliser les recommandations en matière d'urbanisation des GéoStandards. Document à produire (HM).
Évolution du cadre d'élaboration des GéoStandards	1	FT		fin 2016	5%	40	Evolution des documents méthodologiques de la COVADIS (règlement intérieur, qualification juridique, modèle d'un GéoStandard, processus de standardisation de données, guide du rapporteur) pour intégrer la compatibilité Inspire, l'implémentation pour SHP et SGBDRS, les règles de conception issues de l'urbanisation, les concepts de qualité, l'urbanisation sémantique (Cf. C. Jacquemet), les évolutions juridiques, l'alimentation du serveur de gabarits via les fichiers de règles, l'usage des URI (Cf. Exposé de C. Jacquemet le 16/9) en application du guide CNIG sur les identificateurs de ressources uniques.
Préciser et formaliser les relations entre le CNIG et la COVADIS	1	FT		1er semestre 2016	5%	15	Modalités d'organisation, coordination, partage des méthodologies ...
Suivi de l'usage des GéoStandards	1	RM		mars 2016		5	Evaluation sur la base des usages dans Géo-IDE Catalogue, historique des usages, communication vers les DG. Priorité à valider par la COVADIS
Prioriser les fiches CNV à réviser	1	RM				5	Analyser l'usage des fiches CNV pour en déduire les domaines les plus prioritaires sur lesquels réaliser une mise à jour dans le cadre d'un GéoStandard. CMSIG : la reprise et la mise à jour des fiches CNV est une demande massive de toutes les DDT Priorité à valider par la COVADIS

Géostandards en cours d'instruction							
Géoconvertisseur GPU (COVADIS vers CNIG)		RM			100%		13/3/15 : achevé
Plan Corps de Rue Simplifié - PCRS		RM		2nd semestre 2015	100%		Appel à commentaires terminé le 13/3/15 Validé fin mai par la commission données du CNIG Validation CNIG GT1 & GT2 : 24/6/15
Bruit dans l'Environnement - données de sorties		RM	P. Valentin (DGPR)	2nd semestre 2015	100%		Fin de l'appel à commentaires le 11/9 (12 comm) 16/9 : pas de remarques sur le GS, mais reconduction de l'appel à commentaires pour 3 semaines afin de permettre à l'AITF de réagir 6/11 : 1 collectivité a commenté le GS 18/11 : GS validé en COVADIS GS publié (DTec TV, Géoinformation, serveur de gabarits)
Gabarits des standards PLU/CC/SUP du CNIG		RM		1er semestre 2015 2nd semestre 2015	100%		Gabarits à créer et à publier sur le serveur de gabarit pour permettre le catalogage par les ADL et la vérification de conformité des séries de données (par des sous-traitants par exemple) 13/3 : CC publié 1/9 : SUP publié, PLU saisi 15/01/17 : PLU publié
Aménagement Numérique du Territoire - ANT (mise à jour)		RM	R. Mitanchey (CEREMA)	fin 2015	100%		MAJ selon l'évolution du modèle GR@CE réalisé par l'AVICCA. A consisté en une rétro-conception (partie B) des 4 vues définies par l'AVICCA (infrastructure, fibre optique, déploiement usager, radio THD) Travail conjoint COVADIS / pôle ANT (Laurent David) Rapportage par pôle ANT 16/9 : présentation en COVADIS pour appel à commentaires sur une durée restreinte 51 mois) pour des raisons d'urgence de disponibilité et en raison d'appels à commentaires déjà réalisés 18/11 : présentation pour validation du GS final suite à appel à commentaire 05/1/16 : publié sur site DTec TV et comarqué sur Géoinformations
Plan de Prévention des Risques Miniers - PPRM	1	RM	JJ Richard (DGPR)	2nd semestre 2015 1er trimestre 2016	95%	3	Adaptation du GéoStandard PPR. Parties B et C peu impactées. COVADIS du 25 mars : Ok pour appel à comm Appel à commentaire se termine le 11/9 16/9 : validation finale du GS (sauf remarques sur la représentation géographique) reste à faire : publication du GS et alimentation du serveur de gabarits Nb : la DGPR a commandé des mesures d'accompagnement à la DTec TV (Fabien Rival) pour 2016

1	à achever en 2016
2	à débiter ou à poursuivre en 2016
3	priorité à réétudier en 2017

Ressources mobilisées pour les priorités 1

248 j	CEREMA / DTec TV
65 j	MAAF / CSI

Objet	Priorité	Responsable secrétariat	Rapporteur	Objectif d'achèvement	% avancement	Charge (j)	Compléments
PPRN et GéoStandards dérivés (mise à jour)	1	RM	JJ Richard (DGPR)	1er semestre 2016	80%	2	JJ Richard (mail du 30/7) souhaite que les difficultés rencontrées par les services soient étudiées pour réaliser des aménagements dans le GéoStandard si nécessaire 10/9 : document d'analyse de RM - surtout de l'accompagnement métier à prévoir - quelques menues modifications à prévoir dans le GS 16/9 : La COVADIS indique que l'accompagnement est hors COVADIS et nécessite une commande de la DGPR au Cerema 16/11 : attente de confirmation de JJ Richard de l'accord pour modification du GS
Réseau d'AEP et d'Assainissement - RAEPA	1	CR	A. Sagot (PIGMA)	2nd semestre 2015 1er semestre 2016	80%	20	AITF : demande classée n°2 13/3 : Partie A achevée (sur proposition du secrétariat) 17/6 : GS validé en COVADIS pour appel à commentaires 31/8 : fin de l'appel à commentaires (137 comm !) 16/9 : présentation des résultats de l'appel à comm en COVADIS 3/11 : Le secrétariat a transmis ses propositions de résolution des commentaires au GT Pigma 08/01/16 : Réception des dernières propositions d'amendement du GS issues du GT Pigma Intégration des réponses de Pigma en cours dans le GS. Les réponses seront soumises aux rédacteurs des commentaires (mi février) et une réunion ouverte organisée par le secrétariat (mi mars) pour résoudre les dernières difficultés éventuelles.
Canalisations de Transport de Matières Dangereuses - CTMD	1	CR	Y. Bonin (CEREMA)	2nd semestre 2015 1er semestre 2016	70%	7	17/6 : Présentation en COVADIS => quelques compléments à ajouter avant appel à commentaires 18/11 : Validé en COVADIS pour appel à comm (se termine le 15/02/16)
Bruit dans l'Environnement - données d'entrée	1	RM	P. Valentin (DGPR)	2nd semestre 2015 1er semestre 2016	60%	20	6/11 : le GS va être expérimenté en IdF, Aquitaine et Rhone Alpes avant appel à commentaires. 18/11 : expérimentations en cours 15/01/17 : expérimentation concluante en RA, les autres se poursuivent Validation en COVADIS pour appel à comm en fonction de la date de fin d'expérimentations (date non fournie)
Inventaire des cours d'eau police de l'eau (création de gabarit)	1	RM	? ONEMA	1er trimestre 2016	50%	4	Demande de l'ONEMA du 20/5/15 : participer à la conception d'un dictionnaire de données et d'un format d'échange géographique pour l'inventaire des cours d'eau demandé aux DDTM et DREAL. La COVADIS est sollicitée pour en déduire un gabarit de données intégrable dans Géo-IDE (GéoStandard réduit faisant référence aux modèles de l'ONEMA) 16/6 : Participation validée par la COVADIS 15/01/16 : Modèle validé par l'ONEMA - Secrétariat en attente du modèle pour intégration au serveur de gabarit
Équipements collectifs (dont Etablissements Recevant du Public)	1	HM	?	fin 2016	20%	40	AITF : demande classée n°1 - objectifs et périmètre à préciser Point de départ : Base permanente des équipements de l'INSEE 1ère réunion : 19 mai 2015 16/9 (COVADIS) : HM et IGN d'accord sur la nécessité de privilégier l'établissement "dont une des propriétés est de recevoir du public" et non l'objet "établissement recevant du public". 18/11 : divergence sur la modélisation des ERP entre IGN et COVADIS 13/01 : Les échanges COVADIS / IGN se poursuivent pour trouver un consensus sur la modélisation des ERP
Éolien terrestre (mise à jour)	1	RM	à définir (DGEC)	2nd semestre 2015 1er semestre 2016	5%	12	MAJ partielle (disparition des ZDE) Accord de la DGEC (7/4/15) En attente des disponibilités de la DGEC (8/4/15) 15/01/16 : mise à jour (suppression des ZDE) à réaliser suite à l'accord de la DGEC
Épidémiologie animale (tuberculose bovine) - création d'un modèle générique animal + végétal	2	HM	?	1er semestre 2016	10%	45	Demandes DRAAF Intérêt confirmé par courrier DGAL du 9/2/15 5/6 : 3 réunions programmées par HM avec MO Simonot et DGAL 15/01/16 : évolution du projet vers un modèle générique pour l'épidémiologie animale et végétale
Décisions et avis de l'Autorité Environnementale - AAE	2	CR	Michèle Phelep (CGDD)	fin 2016	5%	36	Demande DREAL (confirmée en 2016) Intérêt confirmé par MEDDE/CGDD 5/6 : fiche de préinstruction à détailler et à finaliser 30/9 : fiche de pré-instruction détaillée et soumise au CGDD 18/11 : préinstruction présentée en COVADIS. Le groupe de travail présenti pour l'instruction doit présenter, lors de la COVADIS du 30 mars, des précisions sur le besoin de géolocalisation des AAE.
Politique de la ville, planification (mise à jour)	2	CR	PA Bonin (CGET)	2nd semestre 2015 1er semestre 2016	5%	36	MAJ partielle (évolutions législatives, nouveau zonage) Sera mis à jour sous l'égide du CGET (commissariat général à l'égalité des territoires), représenté par Pierre-Alban Bonin, qui était déjà acteur du GéoStandard initial. 5/6 : première réunion avec CGET + Christian + Hervé 1/9 : nécessite des changements en profondeur (mise à jour majeure) et en interaction avec l'étude commandée à Réalia par le CGET => fiche de préinstruction à revoir en conséquence 16/11 : CGET à relancer pour disposer du compte rendu de la réunion du 5 juin et proposer un calendrier de préinstruction
AOP-IGP (mise à jour)	3	HM		à l'arrêt	5%	24	MAJ partielle (suite aux évolutions réalisées par l'INAO) 13/03/15 : Non prioritaire pour l'INAO => Standby 15/01/16 : HM reste en contact avec l'INAO en cas d'opportunité de reprise du projet

1	à achever en 2016
2	à débiter ou à poursuivre en 2016
3	priorité à réétudier en 2017

Ressources mobilisées pour les priorités 1

248 j	CEREMA / DTEC TV
65 j	MAAF / CSI

Objet	Priorité	Responsable secrétariat	Rapporteur	Objectif d'achèvement	% avancement	Charge (j)	Compléments
Géostandards en pré-instruction							
Accessibilité aux Personnes à Mobilité Réduite	2	CR	En attente (AITF)	fin 2016	5%	95	AITF : demande classée n°3 En tant que propriété d'objets issus de référentiels externes (ERP, voirie, transports publics) ce géostandard devra s'appuyer sur les principes d'urbanisation en cours de réflexion. 24/3/15 : fiche de préinstruction remplie 3/6 : besoin d'un correspondant / rapporteur de l'AITF sur le sujet pour participer à la rédaction et aux réflexions. Sollicitation des représentants de l'AITF pour avis sur la préinstruction et recherche d'un correspondant / rapporteur le 2/7 16/9 : Besoin de rapporteur confirmé en COVADIS pour poursuivre la pré-instruction 16/11 : en attente d'un rapporteur de l'AITF pour poursuivre la pré-instruction
Zones de compensation (participation au projet d'application initié par le CGDD)	2	CR + HM			5%	5	Demande MEDDE/DGALN & CGDD 16/6 : COVADIS sollicitée par le CGDD pour participer aux travaux amonts du projet d'application relative aux mesures compensatoires. Il n'est pas prévu pour l'heure de produire un GéoStandard. Participation à la réunion du 3/7 15/01/16 : pas de nouvelles avancées
Installations Classées pour la Protection de l'Environnement - ICPE	2	RM		Différé : attente réflexions de la DGPR sur les besoins		50	Proposition en 2015 de la DREAL PACA : les ICPE sont des entités souvent abordées dans les modèles mais qui n'ont pas été traitées 2/4/15 : réponse négative de la DGPR (réflexions en cours sur les besoins des services, DGPR informera la COVADIS des suites des réflexions) Demande de GéoStandard renouvelée en 2016 par les DREAL (Pays de Loire) --> recontacter la DGPR pour connaître l'avancement des réflexions ?

Demandes à préciser et prioriser <i>Précisions nécessaires avant décision d'inscription au programme de travail pour pré-instruction</i>							
Extension hors zones urbaines denses du Standard PCRS du CNIG						38	P. Lory (mail du 19/11/15) : "il avait été envisagé dès juin 2015, de maintenir, dans le cadre du CNIG, les spécifications du PCRS, et en particulier d'étudier leur adaptation hors zones urbaines denses via une éventuelle version image de ce PCRS. Cette question, va devenir prégnante en 2016. Je propose donc d'ajouter au plan d'action COVADIS cette évolution de standard pour le second semestre 2016." (i.e. débiter au second semestre 2016 pour aboutir au premier trimestre 2017) La COVADIS doit décider de l'inclusion ou non dans le plan d'action de son secrétariat
Itinéraires de Promenade et de Randonnée						50	AITF : demande 2015 classée n°4 - objectifs et périmètre à préciser 19/11/15 : à généraliser sur les sentiers en général (vélo, cheval...)
Les espaces verts						38	AITF : demande 2015 classée n°5 - objectifs et périmètre à préciser
Aires de Mise en Valeur de l'Architecture et du Patrimoine (AVAP)						38	AITF : demande 2015 classée n°6 - objectifs et périmètre à préciser
Les circulations douces (cyclabilité)						50	AITF : demande 2015 classée n°7 - objectifs et périmètre à préciser
Qualité de l'air						50	Projet analogue à Bruit dans l'environnement. Travail important sur les données de sortie car les données d'entrée sont en partie issues des données d'entrée Bruit dans l'environnement. Au moins 4 directions impliquées : DGEC, DIGITM, DGALN (DHUP), DGPR. La DGEC serait la plus concernée. Nécessité d'avoir l'aval de la DHUP et de la DGEC pour engager le travail. Roland Cotte (DTEC TV) aura des informations complémentaires fin janvier 2016.
Sites classés et inscrits						25	DREAL : demande 2016 - priorité ? - objectifs et périmètre à préciser Nb : des fiches CNV existent (N_SITE_CLASSE et N_SITE_INSCRIT). S'agit-il d'une évolution attendue ?
Le logement social						50	DREAL : demande 2016 - priorité ? - objectifs et périmètre à préciser
Le photovoltaïque						50	DREAL : demande 2016 - priorité ? - objectifs et périmètre à préciser Intérêt également relevé par le représentant des CMSIG dans sa zone d'action
La géothermie						50	DREAL : demande 2016 - priorité ? - objectifs et périmètre à préciser Rejoint le thème global des énergies renouvelables avec le photovoltaïque et l'éolien terrestre
ZNIEFF et Natura 2000						50	DREAL : demande 2016 - priorité ? - objectifs et périmètre à préciser Nécessaire aux remontées pour consolidation demandées par le MNHN (DREAL Pays de Loire)
Registre Parcellaire Graphique - RPG (mise à jour)						25	DRAAF : demande 2016 - priorité : "indispensable et prioritaire" (Muriel Malleret) Proposition de MO Simonot : "En raison de la restructuration des données du RPG en 2015, il va être indispensable de reprendre ce standard. On attend la première livraison pour savoir exactement de quoi il retourne."
Le thème forestier dans son ensemble						75	DRAAF : demande 2016 - objectifs et périmètre à préciser Proposition de MO Simonot : "réfléchir à la reprise et à la complétude des données sur l'ensemble de la thématique forêt" Sujet déjà évoqué lors des propositions 2015, en lien avec le projet "F" remplaçant l'application Sylva. Non retenu en l'absence de demande de MAAF/DGPAAT.