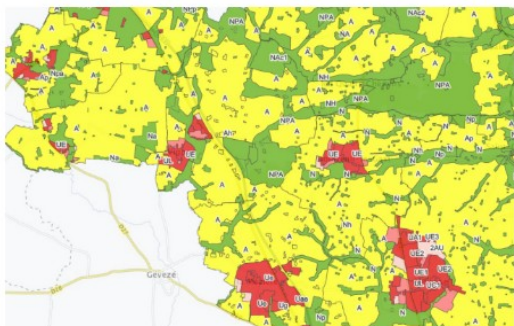


COMMISSION DES STANDARDS DU CNIG

RÉVISION 2025 DES STANDARDS D'URBANISME

*Prescriptions nationales pour la
dématérialisation des documents
d'urbanisme*

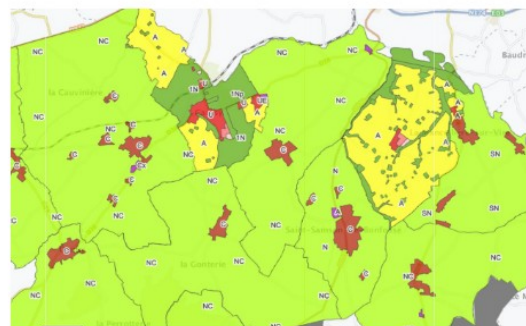
PLAN LOCAL D'URBANISME



**Standard CNIG PLU
v2024 rev. 2025-06**

*Prescriptions nationales pour la
dématérialisation des documents
d'urbanisme*

CARTE COMMUNALE



**Standard CNIG CC
v2024 rev.2025-06**

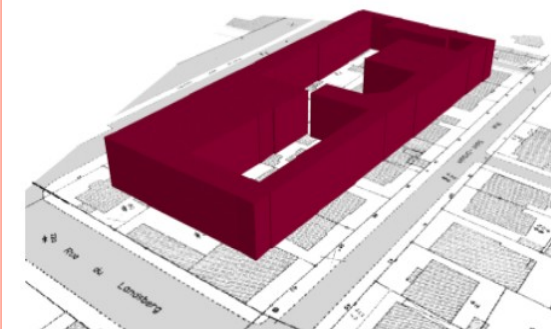
*Prescriptions nationales pour la
dématérialisation des documents
d'urbanisme*

PLAN DE SAUVEGARDE ET DE MISE EN VALEUR



**Standard CNIG PSMV
v2022 rev. 2025-06**

**Standard
Structuration du règlement d'urbanisme
de niveau 1**

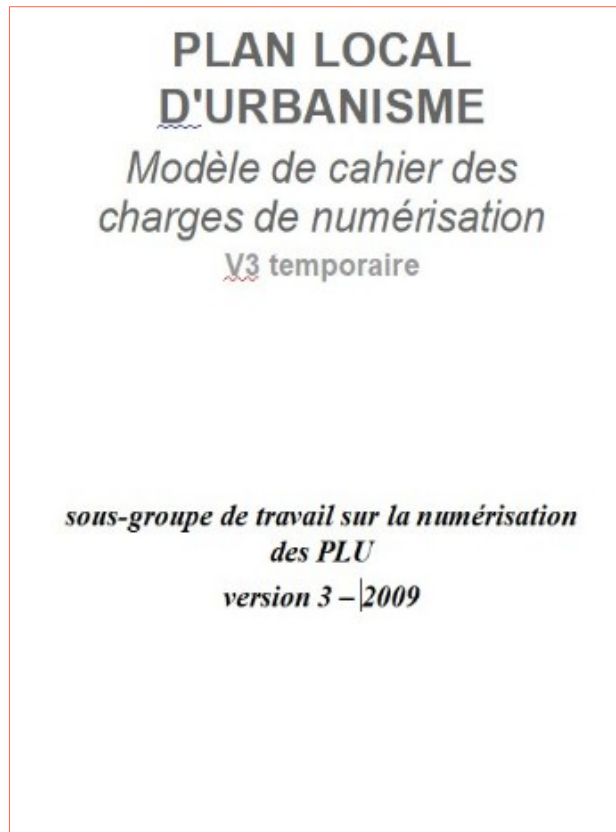


**Standard CNIG SRU niveau 1
(v2023 – rev. 2025-06)**

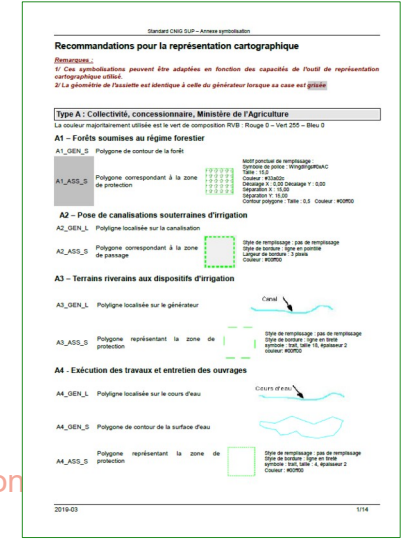
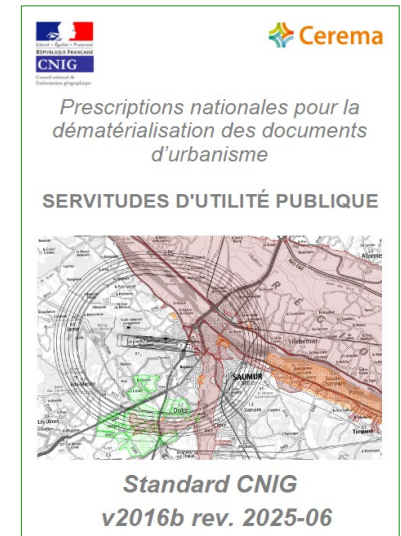
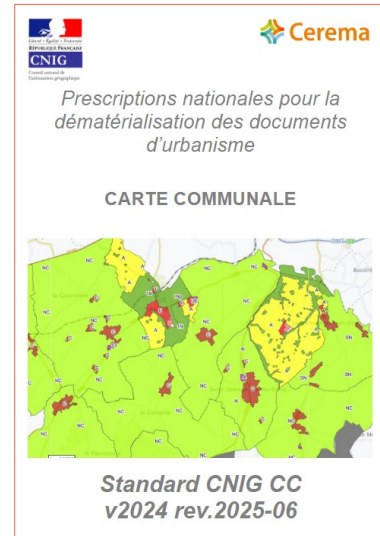
Quelques rappels



Un travail de longue haleine...

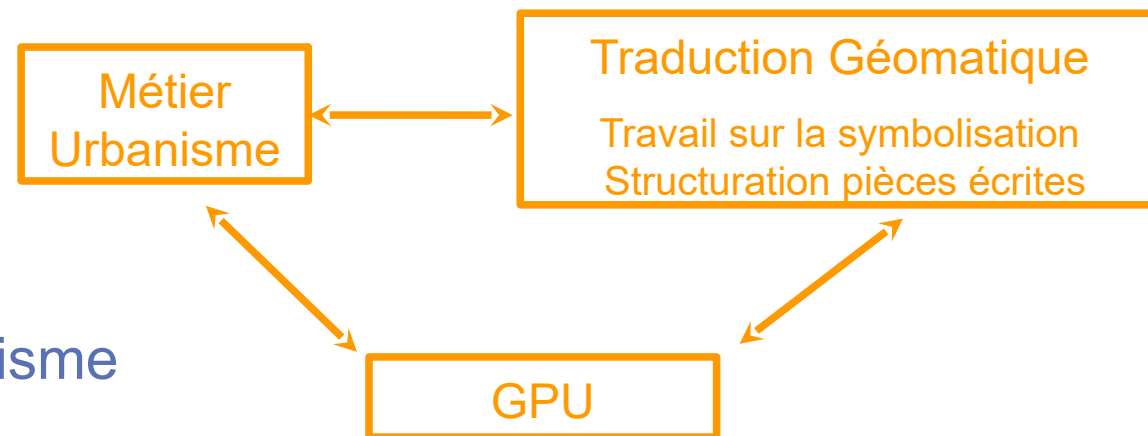


- ...et des standards interdépendants...



GT CNIG DDU

- Pilotage DGALN et animation CEREMA
- Constitution :
 - Collectivités, Projet GPU : IGN et Bureau métier UP3, Services de l'État, Entreprises, Bureaux d'études, Agences d'urba, etc.
 - Ouvert à tous
- Processus CNIG
- 4 sous-groupes actifs :
 - SG1 Evolution de la réglementation
 - SG3 SUP
 - SG5 Symbolisation
 - SG6 Structuration du règlement d'urbanisme



Enjeux

- Suivre et intégrer les évolutions du code de l'urbanisme
- Dématérialiser tous les types de documents d'urbanisme
- Participer au projet GPU en tant que Plateforme nationale de l'urbanisme

geoportail-urbanisme

A propos Cartographie Recherche avancée Services Aide

44850 Ligné

LIGNE (44082)

Fiche détaillée à la parcelle

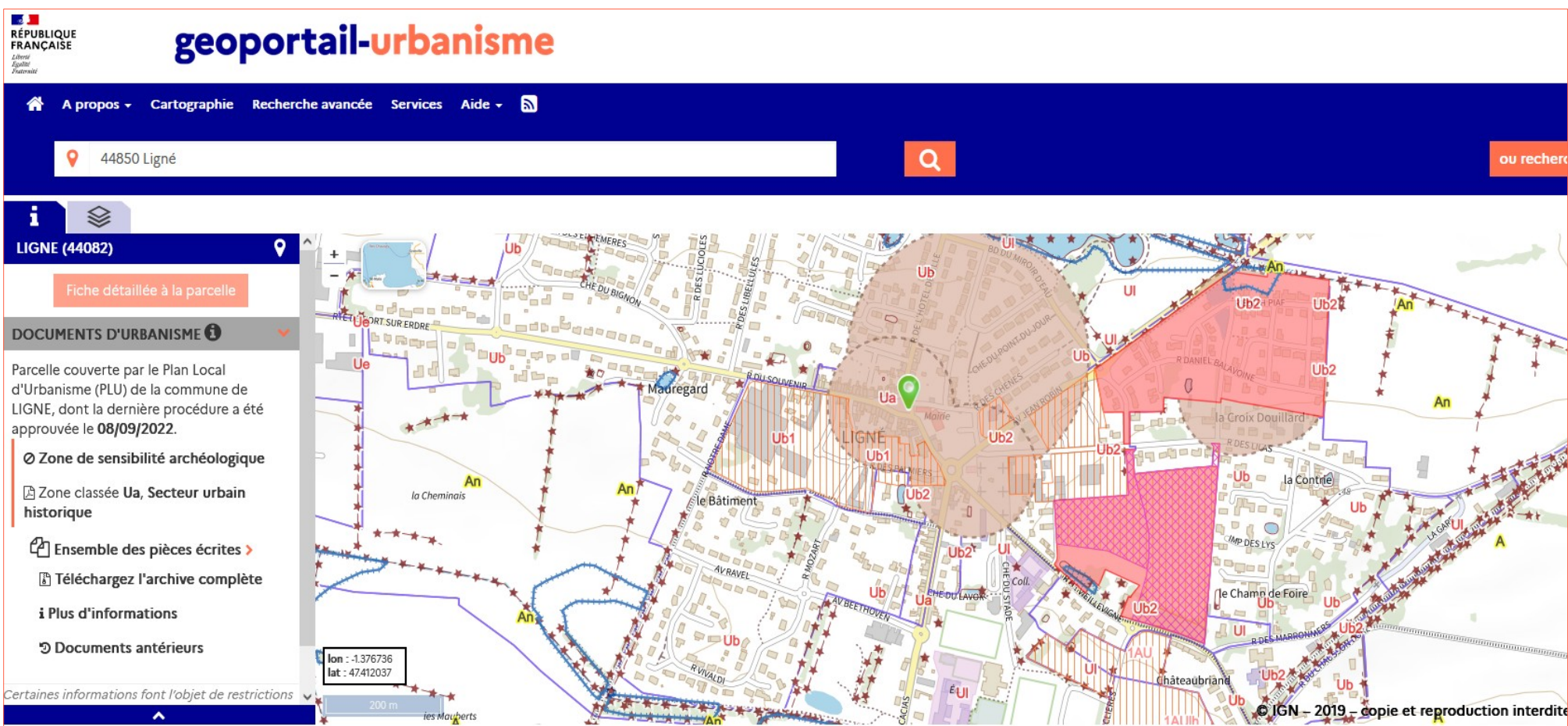
DOCUMENTS D'URBANISME

Parcelle couverte par le Plan Local d'Urbanisme (PLU) de la commune de LIGNE, dont la dernière procédure a été approuvée le **08/09/2022**.

- Zone de sensibilité archéologique
- Zone classée Ua, Secteur urbain historique
- Ensemble des pièces écrites
- Téléchargez l'archive complète
- Plus d'informations
- Documents antérieurs

lon : -1.376736
lat : 47.412037

© IGN – 2019 – copie et reproduction interdite



Révisions 2025 des standards d'urbanisme

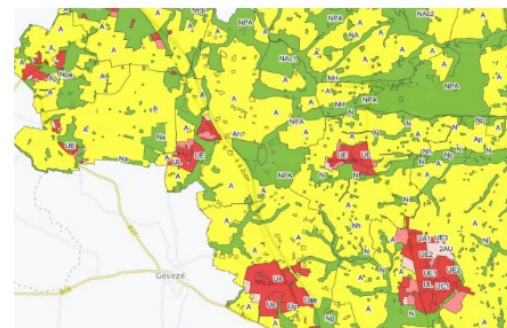


Standards CNIG PLU / CC



*Prescriptions nationales pour la
dématérialisation des documents
d'urbanisme*

PLAN LOCAL D'URBANISME

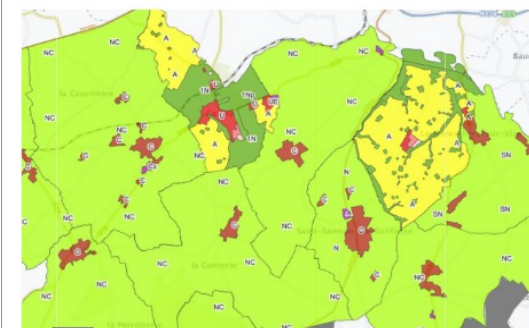


**Standard CNIG PLU
v2024 rev. 2025-06**



*Prescriptions nationales pour la
dématérialisation des documents
d'urbanisme*

CARTE COMMUNALE



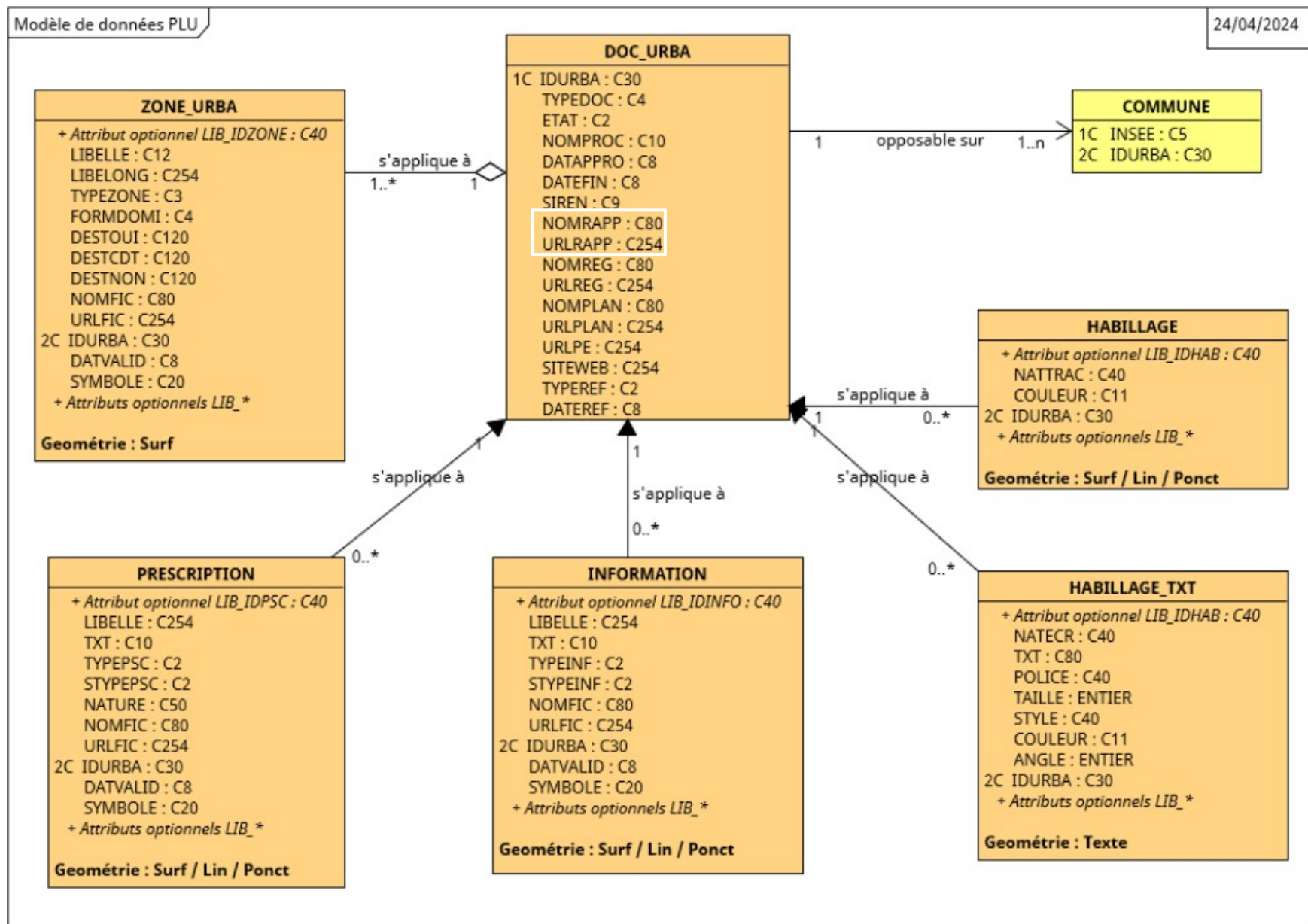
**Standard CNIG CC
v2024 rev.2025-06**

Standards CNIG PLU / CC

Date	Standard	Version N-1	Version	Page CC	Page PLU	nature	Evolution
21/05/25	PLU/CC	v2024-01		p31 §4.2	p47 §4.2	consigne	rappel sur l'obligation d'intégrer tous les attributs dans les tables
20/05/25	PLU/CC	v2024-01			p40 §3.3	amélioration	ajout de la consigne concernant les cartes de préfiguration des zones de recul du trait de côte
20/05/25	PLU/CC	v2024-01			§3.3	amélioration	ajout des géométries autorisées dans PrescriptionUrbaType et InformationUrbaType
16/05/25	PLU/CC	v2024-01		gabarit	gabarit	amélioration	ajout de xxxxx_titres_pieces_ecrites_DATAPPRO dans le gabarit comme ressource du standard
06/05/25	PLU/CC	v2024-01		P23 §3.1	p24 §3.2	consigne	recommandation de ne pas numériser les périmètres d'information couvrant l'intégralité du doc.
06/05/25	PLU/CC	v2024-01		p35 §4.3	p53 §4.3	amélioration	précision sur le fichier procedure.pdf dans le cas d'une procédure d'élaboration
06/05/25	PLU/CC	v2024-01		§5.2	§5.2	amélioration	les attributs supplémentaires optionnels LIB_VAL admettent 254 caractères, au lieu de 80
13/12/24	PLU	v2024-01			§3.3	codification	ajout prescription 56-00 (résidence principale) et périmètre d'information 43-00 (débroussaillage)
14/08/24	PLU/CC	v2024-01		p33 §4.3	p49 §4.3	consigne	rappel de l'unicité de DATAPPRO pour tout le lot de données (attributs, fichiers, dossier principal)
14/05/24	PLU	v2024-01			p27 §3.3	codification	ajout de codes 0110 : habitat collectif haut et 0111 : IGH, à la liste FORMDOMI
24/04/24	PLU/CC	v2024-01		p36 §4.3	p54 §4.3	amélioration	révision du répertoire 1 Rapport de presentation
24/04/24	PLU/CC	v2024-01		p21 §3.1	P20 §3.2	amélioration	ajout des attributs NOMRAPP et URLRAPP à DOCURBA
12/03/24	PLU	v2024-01			p35 §3.3	codification	ajout prescriptions 55_01 et 55-02 implantations des installations d'énergie renouvelable
12/03/24	PLU	v2024-01			p35 §3.3	codification	ajout prescriptions 54_01 et 54-02 pour les zones de recul du trait de côte

20/12/2023 - DIFFUSION DU STANDARD CNIG PLU/CC v2024-01

Modèle de données PLU



Evolutions du standard PLU / CC

- Le Github du GT CNIG DDU

The screenshot shows the GitHub interface for the repository 'schema-plan-local-urbanisme' by user 'cnigfr'. The repository is public and has 3 watchers, 0 forks, and 0 stars. The main branch is 'main'. The repository contains a file tree with folders 'documentation', 'réunions', and 'standard', and files 'LICENSE.md', 'README.md', and 'schema.yml'. The 'README.md' file is selected, showing the title 'Plan local d'urbanisme (PLU)' and a description. The description states that the 'Géostandard CNIG PLU' defines the content and structure of PLU and intercommunal PLU (PLUi) documents, and aims to ensure the interoperability of geographical and textual data from urbanism documents with geographical data infrastructures, particularly from the 'Géoportail de l'urbanisme'.

cnigfr / schema-plan-local-urbanisme

Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

schema-plan-local-urbanisme Public

Edit Pins Unwatch 3 Fork 0 Star 0

main 1 Branch 1 Tags

Go to file Add file Code

About

No description, website, or topics provided.

Readme View license Activity 0 stars 3 watching 0 forks Report repository

Releases 1

v2.0.0 Latest on Nov 6

Packages

No packages published Publish your first package

Contributors 2

GT-CNIG-DDU GT CNIG DDU

Pierlou Pierlou Ramade

GT-CNIG-DDU Update README.md 640bed9 · yesterday 77 Commits

documentation	maj	2 weeks ago
réunions	Update README.md	2 weeks ago
standard	maj std version courante	yesterday
LICENSE.md	add schema ad license	2 months ago
README.md	Update README.md	yesterday
schema.yml	fix version	last month

README License

Plan local d'urbanisme (PLU)

Description

Le [géostandard CNIG PLU](#) définit le contenu et la structure des informations de description des PLU et PLU intercommunaux (PLUi).

Il vise à assurer l'interopérabilité des données géographiques et littérales des documents d'urbanisme vis à vis des infrastructures de données géographiques et notamment du [Géoportail de l'urbanisme](#).

Demandes d'évolutions du standard PLU / CC

<input type="checkbox"/>	Open	15	Closed	5	Author	Labels	Projects	Milestones	Assignees	Types
<input type="checkbox"/>	•	Unicité de DATAPPRO	traité							
		#21	Geoscope19 opened yesterday							
<input type="checkbox"/>	•	Ajouter le lien vers le Github du SG3 dans la page des ressources du GT CNIG DDU	traité							
		#20	StanBesson opened 2 weeks ago							
<input type="checkbox"/>	•	Géométries surfaciques, linéaires, ponctuelles (S, L, P) autorisées suivant les codes de prescriptions et d'informations	en cours							
		#19	GT-CNIG-DDU opened 2 weeks ago							
<input type="checkbox"/>	•	Attributs supplémentaires - autoriser jusqu'à C254	traité							
		#18	Geoscope19 opened on Apr 11							
<input type="checkbox"/>	•	Carte de préfiguration des zones exposées au recul du trait de côte	en cours							
		#17	nkulpinski opened on Mar 20							
<input type="checkbox"/>	•	Versement d'un PVAP : que faire ?	traité							
		#16	REIMSMetropole opened on Mar 14							
<input type="checkbox"/>	•	Quelle règle de numérisation pour une PSC/une INFO qui s'applique à toute une commune ou EPCI ?	en cours							
		#15	mhyvernage opened on Mar 10							
<input type="checkbox"/>	•	Gabarit PLU invalide	traité							
		#14	gnafron opened on Feb 7							
<input type="checkbox"/>	•	Référence législative de la Prescription 25	traité							
		#12	Geoscope19 opened on Jan 10							
<input type="checkbox"/>	•	Mise à jour du "Standard CNIG PLU v2024"	traité							
		#11	Geoscope19 opened on Dec 24, 2024							

Standard CNIG PSMV



Standard CNIG PSMV

- Évolutions synchronisées avec le standard PLU/CC
- Nouvelle version v2025-06 :

Date	Version N-1	Version	Page	nature	Evolution
23/05/25	2022-10		§4.2	consigne	rappel sur l'obligation d'intégrer tous les attributs dans les tables
23/05/25	2022-10		P16 §3.3	amélioration	ajout des géométries autorisées par référence au standard PLU et à la légende nationale PSMV
06/05/25	2022-10		§5.2	amélioration	les attributs supplémentaires optionnels LIB_VAL admettent 254 caractères, au lieu de 80
04/03/25	2022-10		§4.3	amélioration	renommage des pièces écrites d'oap (oap en remplacement de orientations_amenagement)
13/12/24	2022-10		§3.3	codification	ajout prescription 56-00 (résidence principale) et périmètre d'information 43-00 (débroussaillage)
06/12/24	2022-10		§3.3	codification	ajout prescriptions 55_01 et 55-02 implantations des installations d'énergie renouvelable
06/12/24	2022-10		§3.3	codification	ajout prescriptions 54_01 et 54-02 pour les zones de recul du trait de côte
06/12/24	2022-10		§3.2	amélioration	ajout des attributs NOMRAPP et URLRAPP à DOCURBA
06/12/24	2022-10		§4.3	consigne	rappel de l'unicité de DATAPPRO pour tout le lot de données (attributs, fichiers, dossier principal)
06/12/24	2022-10		§4.3	amélioration	précisions sur le répertoire 1_Rapport_de_presentation
06/12/24	2022-10		§4.3	amélioration	révision du contenu du répertoire 0_Procédure
06/12/24	2022-10		§4.3	amélioration	5_Orientations_amenagement est renommé 5_OAP, ainsi que les fichiers pdf
06/12/24	2022-10		§4.3	amélioration	Intégration du règlement structuré au format XML et mentions au standard CNIG SRU
06/12/24	2022-10		§3.3	amélioration	n° correspond au numéro de la procédure depuis la dernière élaboration ou révision générale
06/12/24	2022-10		§3.3	amélioration	renommage des codifications MC et MJ en MEC et MAJ dans ProcedureUrbaType
06/12/24	2022-10		§3.3	codification	nouvelles codifications de prescriptions et de périmètres d'informations (cf. std PLU)
12/01/23	2022-10		toutes	correction	actualisation des hyperliens vers le nouveau site du CNIG
DIFFUSION DU STANDARD CNIG PSMV v2022-10 (14/11/2022)					

Evolutions du standard SCOT

- Standard inchangé depuis sa dernière diffusion
- Publication récente du gabarit SCOT 2021 rev. 2024-04

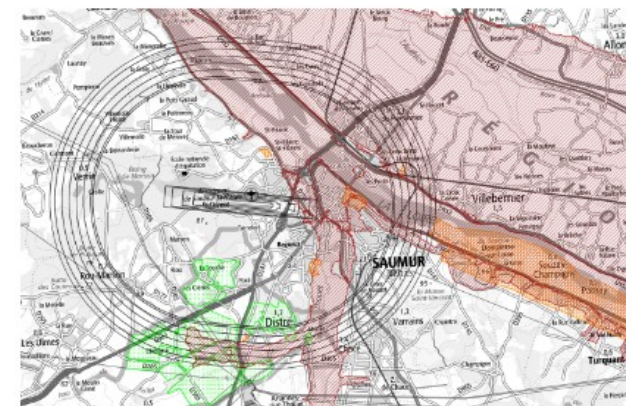
Date	Standard	Version N-1	Version	Page	nature	Evolution
21/05/25	SCOT	v2021	v2024-04		amélioration	publication du gabarit SCOT2021 rev.2024-04
22/04/2024 - DIFFUSION DU STANDARD CNIG SCOT v2024-04						
04/03/24	SCOT	v2021	v2024-04	§4.3	amélioration	ajout de « l'exposé des motifs des changements apportés » dans les documents annexés
29/02/24	SCOT	v2021	v2024-04	§4	amélioration	prise en charge de l'annulation partielle de SCOT
04/10/23	SCOT	v2021	v2024-04	§4.3	amélioration	révision du contenu de 0_Procedure, en harmonisation avec le standard PLU
04/10/23	SCOT	v2021	v2024-04	§3.3	amélioration	révision de ProcedureUrbaType
VALIDATION DU STANDARD CNIG "Nouveau" SCOT v2021, suite à l'ordonnance du 17 juin 2020 (Commission Données du 10/06/2021)						
10/12/20	SCOT	v2018	v2018	§3.2 p12	correction	Les attributs RAPPORT, PADD et DOO passent à 40 caractères pour supporter le CodeDU (qui oblige à dépasser les 30 caractères de l'attribut RAPPORT)
13/03/19	SCOT	v2018	v2018	§3.1	correction	révision des systèmes de référence (suite au décret n° 2019-165) – Millésimé 2019-03
VALIDATION DU STANDARD CNIG SCOT v2018 (Commission Données du 02/07/2018)						

Standard CNIG SUP



Prescriptions nationales pour la dématérialisation des documents d'urbanisme

SERVITUDES D'UTILITÉ PUBLIQUE



**Standard CNIG
v2016b rev. 2025-06**

Evolutions du standard SUP

- Projet de révision du standard SUP synchronisé aux propositions du SG3
- En cours....

12/05/25	30/08/24	§1.6	correction	actualisation des hyperliens vers la nomenclature nationale des SUP
25/04/25	30/08/24	§4.3	simplification	SG3 : Suppression d'attributs peu utilisés : ACTE_SUP.datepub ; SERVITUDE.obsvalidat .idIntGest et .quiprod ; GENERATEUR_SUP.adresse (pour les AC1) - GÉNÉRATEUR_SUP.refBDEExt et idBDEExt
PUBLICATION DU STANDARD CNIG SUP v2016b v2024-08 du 30/08/2024				
23/05/24	22/08/23	§5.4 et symbo	amélioration	ajout et symbolisation de la catégorie PM8
07/05/24	22/08/23	§4.3.2	amélioration	Intégration du règlement lié à une servitude d'utilité publique : attribut nomreg et urlreg
25/04/24	22/08/23	Annexe symbo.	correction	révision des libellés de catégories de SUP, et suppression des mentions aux différents ministères
PUBLICATION DU STANDARD CNIG SUP v2016b v2023-08 du 22/08/2023				
22/08/23	28/04/22	§5.4 et symbo	amélioration	ajout des catégories PM7 et I10, et symbolisation des I10
21/06/23	28/04/22	Annexe symbo.	amélioration	ajout de la symbolisation PM7. Symbolisation des générateurs I3. Précision sur les assiettes I9.
21/06/23	28/04/22	§5.4	amélioration	SUP I9 : ajout "et de froid" => réseau de chaleur et de froid
20/04/23	28/04/22	§3.2.4, §4.3.4+5	amélioration	limitation à 10 000 du nombre de points des générateurs et assiettes
17/08/22	28/04/22	§5.4 et symbo	amélioration	distinction entre la SUP EL9 longitudinale et transversale (cf. nouvelle version de la fiche SUP EL9)
PUBLICATION DU STANDARD CNIG SUP v2016b v2022-04 du 28/04/2022				

Standard CNIG SRU niveau 1



Evolutions du standard SRU de niveau 1

- Révision de la forme des identifiants en cohérence avec le standard SRU de niveau 2 en cours d'élaboration
- Reformatage du document, en cohérence avec les standards d'urbanisme et le standard SRU de niveau 2

A	B	C	D	E	F
Date	Version N-1	Version	Page	nature	Evolution
05/05/25	v2022-10		§2.3	amélioration	reformatage du document, en cohérence avec les standards d'urbanisme et SRU de niveau 2
09/02/24	v2022-10		toutes	amélioration	révision des identifiants, id devient id<classe> en cohérence avec le standard SRU de niveau 2
10/07/23	v2022-10		§2.3.2	amélioration	suppression de l'attribut titre.href suite à l'expérimentation de l'éditeur web
12/01/23	v2022-10		toutes	correction	actualisation des hyperliens vers le nouveau site du CNIG
16/11/2022 - DIFFUSION DU STANDARD CNIG SRU v2020-10					
VALIDATION PAR LA COMMISSION DES STANDARDS DU 10 NOVEMBRE 2022					

- Preuve de concept développée par Sogefi
- Projet de communication aux Géodatadays de septembre 2025

Accompagnement des standards

- ♦ GT CNIG DDU à l'écoute des utilisateurs
 - Communauté d'utilisateurs active
 - Maintenance évolutive constante
 - Généralisation des dépôts Github (un par standard, le principal : PLU)
- ♦ Tableaux de suivi des évolutions
- ♦ Ressources :
 - gabarits, jeu-test, etc.
 - propositions de symbolisation pour les nouvelles codifications
- ♦ Et toujours...
 - Pages CNIG dédiées (GT DDU et ressources)
 - Forum sur Géorezo
 - Ouvrir un ticket sur [Github DDU](#)
 - Réponse aux demandes adressés via la page de contact du CNIG

Conclusions et perspectives

- Révision 2025 : un écosystème de standards cohérents sur le fond et la forme
- Perspectives :
 - Finalisation du standard CNIG SRU de niveau 2 => cible fin 2025 / début 2026
 - Projet de révision / simplification du standard CNIG SUP
 - Promotion du standard SRU de niveau 1 :
 - Preuve de concept développée par Sogefi
 - Communication aux prochains Géodatadays (sept. 2025)
 - Et toujours... : travaux de symbolisation de tous les objets d'un PLU

MERCI DE VOTRE ATTENTION

arnauld.gallais@cerema.fr