

SG5 Symbolisation

Point d'avancement après la réunion SG5 du 23/09/2025

Ordre du jour

- Revue du tableau de suivi des Symboles PSMV
- Présentation du catalogue et planches de symbolisation des PLU et PSMV
- Revue de l'issue 70 « [Catalogue de symboles – Maintenance du catalogue](#) »
- Proposition d'automatisation du catalogue des symboles sur le modèle des PLU/PSMV

Tableau de suivi des Symboles PSMV

- La partie Prescriptions spécifiques aux PSMV restait à contrôler

			S		sous-code 00			non	0		non	0
38	98	001	S		sous-code 00	0		non	0		non	0
39	00	001	S L P	symbole	4		symbole	0		symbole	0	
39	01	001	S L P	sous-code 00	0		sous-code 00	0		sous-code 00	6	
39	02	001	S L P	sous-code 00	65		sous-code 00	0		sous-code 00	147	
39	50	001	S L	symbole	0		symbole	0		à vérifier	3 156	
39	51	001	S L	symbole	66		symbole	17		à vérifier	1	
39	52	001	S L	symbole	0		symbole	0		à vérifier	208	
39	97	001	S L P	sous-code 00	0		sous-code 00	0		sous-code 00	0	
39	98	001	S L P	sous-code 00	0		sous-code 00	0		sous-code 00	0	
40	00	001	S L P	symbole	84		symbole	0		symbole	0	
40	01	001	S L P	sous-code 00	0		sous-code 00	0		sous-code 00	0	
40	02	001	S L P	sous-code 00	0		sous-code 00	353		sous-code 00	0	
40	50	001		P	à vérifier	14	à vérifier	80		symbole	145	
40	97	001	S L P	sous-code 00	0		sous-code 00	0		sous-code 00	0	
40	98	001	S I P	sous-code 00	0		sous-code 00	0		sous-code 00	0	

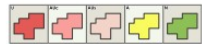
- Pas de nouveau symbole validé lors du SG5
- Action à réaliser
 - Modification du standard PSMV et son annexe pour inclure les notions de géométries sur les prescriptions et information pour la prise en compte par le GPU après validation du standard

Présentation du catalogue et des planches pdf pour PLU et PSMV

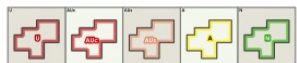


Symbolisation CNIG des PLU (septembre 2025)

Zonage petite échelle (1/3000)



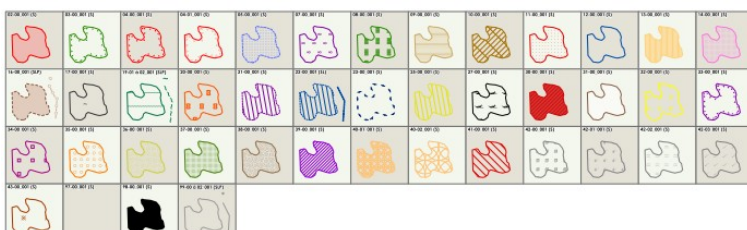
Zonage grande échelle (1/2000)



Prescriptions (1/2000)

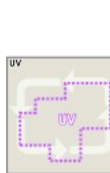


Informations (1/2000)



Fiche Symbolisation Zonage PSMV

Zonage PSMV



Ligne simple :
 • couleur : noir (0,0,0,255) (#000000)
 • largeur de trait : 3 pt
 • mode de remplissage : transparent
 • style de cap : plat
 • style de jointure : angle droit

UV

Fiche Symbolisation Prescriptions PSMV

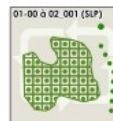
Espace boisé classé

Fiche Symbolisation Prescriptions PSMV

01-00 à 02_001 (SLP)

Fiche Symbolisation Prescriptions PSMV

01-00 à 02_001 (SLP)



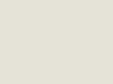
Symbole linéaire :
 Ligne de symbole :
 • couleur : vert (0,140,0) (#26a800)
 • largeur de trait : 10 pt

Symbole surface :
 Motif de points :
 • distance horizontale : 10 pt
 • distance verticale : 10 pt



Symbole ponctuel :
 Symbole simple :
 • couleur de remplissage : RVB 90,140,40 (#5a8c28)
 • nom du symbole : cercle
 • style de jointure : angle droit
 • taille : 10 pt

Symbole simple :
 • couleur de remplissage : transparent
 • nom du symbole : cercle
 • style de jointure : angle droit
 • taille : 5 pt



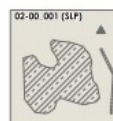
Symbole ponctuel :
 Symbole simple :
 • couleur de remplissage : RVB 90,140,40 (#5a8c28)
 • nom du symbole : cercle
 • style de jointure : angle droit
 • taille : 7 pt

Symbole simple :
 • couleur de remplissage : RVB 90,140,40 (#5a8c28)
 • nom du symbole : cercle
 • style de jointure : angle droit
 • taille : 0 pt

Fiche Symbolisation Prescriptions PSMV

Limitations de la constructibilité pour des raisons environnementales, de risques, d'intérêt général

02-00_001 (SLP)



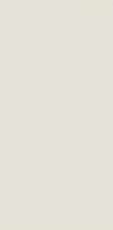
Symbole linéaire :
 Ligne de symbole :
 • décalage : 4 pt

Symbole surface :
 Motif de lignes :
 • décalage : 1 pt
 • largeur de trait : 13 pt
 • rotation : 45°



Ligne simple :
 • couleur : noir (0,0,0,255) (#000000)
 • largeur de trait : 1 pt
 • style de jointure : angle droit
 • style de trait : ligne continue

Ligne simple :
 • couleur : noir (0,0,0,255) (#000000)
 • largeur de trait : 1 pt
 • style de jointure : angle droit
 • style de trait : ligne continue



Ligne simple :
 • couleur : noir (0,0,0,255) (#000000)
 • largeur de trait : 0.8 pt
 • style de jointure : angle droit
 • style de trait : ligne continue

Ligne simple :
 • couleur : RVB 110,110,110 (#E6E6E6)
 • largeur de trait : 0.8 pt
 • style de jointure : angle droit
 • style de trait : ligne continue

Catalogue des symboles

- issue 70 « [Catalogue de symboles – Maintenance du catalogue](#) »
- Passer toutes les issues dont le symbole a été validé avec le label
 - Symbole |6| Intégré au Catalogue
- Le symbole est alors en attente de l'intégration au GPU.
- Coexistence avec l'existant : Mettre à jour les pages Préconisations PLU et PSMV afin qu'elles correspondent au catalogues pdf ou les supprimer au profit des seuls pdf ?
 - Le SG5 a acté la suppression des liens vers les fichiers preconisation.md pour les pages PLU et PSMV du GitHUB

Lien avec le SG3 SUP

- Evolutions à prévoir dans le projet de révision du standard SUP, prévue en 2026
- Création d'un champ uniformisant la codification des symboles
 - Renommage des codifications des symbolisations SUP en fonction de l'écriture choisie par le SG3
 - => En attente des choix du SG3
 - Future mise à jour des fichiers de symbolisation .stylx et .qml pour les SUP
- Automatisation des Planches et Catalogues sur les modèle pdf PLU/PSMV ?
 - Validé en SG5

Prochaine réunion

02/12/2025 9h30-12h