

## Recommandations pour la représentation cartographique

### Remarques :

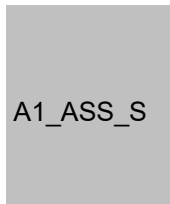
- 1/ La nomenclature nationale des catégories de SUP est publiée par le Géoportail de l'urbanisme.
- 2/ Ces symbolisations sont adaptables aux capacités de l'outil de représentation cartographique utilisé.
- 3/ La géométrie de l'assiette est identique à celle du générateur lorsque sa case est griseée

### Type A

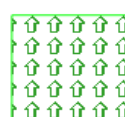
La couleur majoritairement utilisée est le vert de composition RVB : Rouge 0 – Vert 255 – Bleu 0

#### A1 – Servitudes de protection des bois et forêts relevant du régime forestier à Mayotte

A1\_GEN\_S Polygone de contour de la forêt



A1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



Motif ponctuel de remplissage :  
Symbole de police : Wingdings  
Taille : 15,0  
Couleur : #33a02c  
Décalage X : 0,00 Décalage Y : 0,00  
Séparation X : 15,00  
Séparation Y : 15,00  
Contour polygone : Taille : 0,5 Couleur : #00ff00

#### A2 – Servitudes de passage des conduites souterraines d'irrigation

A2\_GEN\_L Polyligne localisée sur la canalisation



A2\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de passage

Style de remplissage : pas de remplissage  
Style de bordure : ligne en pointillé  
Largeur de bordure : 3 pixels  
Couleur : #00ff00

#### A3 – Servitudes de passage des engins mécaniques d'entretien et de dépôt pour l'entretien des canaux d'irrigation et de certains émissaires d'assainissement

A3\_GEN\_L Polyligne localisée sur le générateur



A3\_ASS\_S Polygone représentant la zone de protection



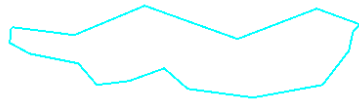
Style de remplissage : pas de remplissage  
Style de bordure : ligne en tireté  
symbol : trait, taille 18, épaisseur 2  
couleur: #00ff00

#### A4 - Servitude de passage dans le lit ou sur les berges de cours d'eau

A4\_GEN\_L Polyligne localisée sur le cours d'eau



A4\_GEN\_S Polygone de contour de la surface d'eau



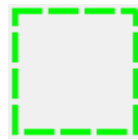
A4\_ASS\_S Polygone représentant la zone de protection



Style de remplissage : pas de remplissage  
Style de bordure : ligne en tireté  
symbol : trait, taille : 4, épaisseur 2  
Couleur : #00ff00

## A5 - Établissement des canalisations publiques d'eau et d'assainissement

A5\_GEN\_L Polygone localisée sur la canalisation



style de remplissage : pas de remplissage  
Style de bordure : ligne en tiret  
Largeur de bordure : 3 pixels  
Couleur : #00ff00

A5\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de pose

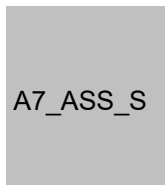
A6\_GEN\_S Polygone de contour de la zone d'écoulement



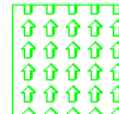
Polygone contour simple  
couleur : #00ff00  
Epaisseur : 1  
Remplissage : motif de points  
Symbole : chapeau chinois  
Angle 270  
taille : 8  
couleur : #00ff00  
distance horizontale : 9 distance verticale : 9

## A7 - Servitude relative aux forêts dites de protection

A7\_GEN\_S Polygone de contour de la forêt



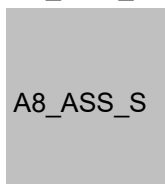
A7\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection de la forêt



Motif ponctuel de remplissage : Symbole de police : Wingdings#0xAC  
Taille : 15,0  
Couleur : #00ff00  
Décalage X : 0,00 Décalage Y : 0,00  
Séparation X : 15,00 Séparation Y: 15,00  
Contour polygone : Taille : 0,5 Couleur : #00ff00

## A8 – Mise en défense des terrains et pâturages en montagne et relatives à la protection des dunes du Pas-de-Calais

A8\_GEN\_S Polygone de contour de la forêt, bois ou dune



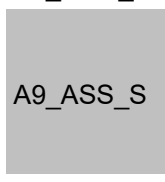
A8\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection de la forêt



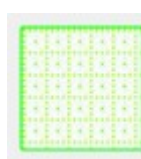
Motif ponctuel de remplissage : Symbole de police : Wingdings#0xAC  
Taille : 15,0  
Couleur : #a7c135  
Décalage X : 0,00 Décalage Y : 0,00  
Séparation X : 15,00 Séparation Y: 15,00  
Contour polygone : Taille : 0,5 Couleur : #00ff00

## A9 - Zones agricoles protégées

A9\_GEN\_S Polygone de contour de la zone agricole



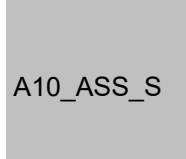
A9\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



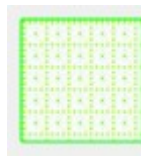
Remplissage : symbole de police : Wingdings 0xa7  
Couleur : #00ff00  
Couleur fond : aucune  
Contour polygone : ligne simple  
Taille : 1,2  
Couleur contour : #00ff00

## A10 - Zone de protection naturelle, agricole et forestière du plateau de Saclay

A10\_GEN\_S Polygone de contour de la zone agricole



A10\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



Remplissage : symbole de police : Wingdings 0xa7  
Couleur : #00ff00  
Couleur fond : aucune  
Contour polygone : ligne simple  
Taille : 1,2  
Couleur contour : #00ff00

## Type AC

La couleur utilisée est le orange de composition RVB : Rouge 255 – Vert 128 – Bleu 0

### AC1 - Monuments historiques (immeubles classés et inscrits, et abords)

AC1\_GEN\_P Ponctuel (ex : un menhir)



AC1\_GEN\_L Polyligne (ex : un mur d'enceinte)

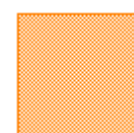
AC1\_GEN\_S Polygone (ex : l'enceinte d'un château)

AC1\_ASS\_S Périmètre des abords



Remplissage simple  
Style : diagonale  
Taille du contour : 1,5  
Couleur : #ff8000  
Epaisseur de ligne : 0,8

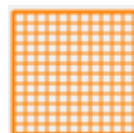
AC1\_ASS\_S Polygone correspondant au monument historique



Remplissage simple : motif de points (1 sur 2)  
Style de bordure : ligne continue  
Largeur de bordure : 2 pixels  
Couleur : #ff8000

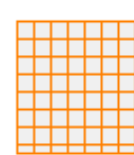
### AC2 - Sites inscrits et classés

AC2\_GEN\_S Polygone de contour de la zone



Symbole de remplissage : motif de ligne  
Angles : 0 et 90 Distance : 4 pixels  
Epaisseur de ligne : 1  
Couleur fond : aucune  
Contour polygone : ligne continue  
Epaisseur de ligne : 1  
Couleur : #ff8000

AC2\_ASS\_S Polygone de l'enceinte du site classé



Symbole de remplissage : motif de ligne  
Angles : 0 et 90 Distance : 8 pixels  
Couleur fond : aucune  
Epaisseur de ligne : 1  
Contour polygone : ligne continue  
Epaisseur de ligne : 1  
Couleur : #ff8000

### AC3 - Réserves naturelles et périmètres de protection autour des réserves naturelles

AC3\_GEN\_S Polygone correspondant au périmètre de la réserve naturelle



Symbole de remplissage : motif de points  
Symbole : chapeau chinois  
Epaisseur : 1, Angle 270, taille : 8  
distance horizontale : 9 distance verticale : 9  
Couleur fond : aucune  
Contour: ligne continue ; taille 1,5 ; Couleur: #ff8000

### AC4 – Site patrimoniaux remarquables (SPR) et Aires de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine (AVAP)

AC4\_GEN\_S Polygone de contour du SPR



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 135° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur fond : aucune  
Bordure : ligne continue  
Taille du contour : 1,5  
Couleur : #ff8000

### AC4bis – Plans de valorisation de l'architecture et du patrimoine (PVAP)

AC4bis\_GEN\_S Polygone de contour du PVAP



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 135° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur fond : aucune  
Bordure : ligne continue  
Taille du contour : 1,5  
Couleur : #ff8000

**Type AR**

La couleur utilisée est le magenta de composition RVB : Rouge 128 – Vert 0 – Bleu 128

**AR1 – Champs de vue des postes électro-sémaphoriques de la marine nationale**

AR1\_GEN\_P Ponctuel localisé sur le phare, poste ou amer



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur : #800080  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #800080  
Pas de couleur fond

AR1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection

**AR2 – Champs de vue des postes militaires de défense des côtes et de sécurité de la navigation**

AR2\_GEN\_P Ponctuel localisé sur le centroïde du poste militaire



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur : #800080  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #800080  
Pas de couleur fond

AR2\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection

**AR3 – Servitudes autour des magasins et établissements servant à la conservation, à la manipulation ou à la fabrication des poudres, munitions, artifices ou explosifs**

AR3\_GEN\_P Ponctuel localisé sur le centroïde du polygone d'isolement



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 4  
Couleur : #800080  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #800080  
Pas de couleur fond

AR3\_ASS\_S Polygones correspondant aux zones de prohibition.

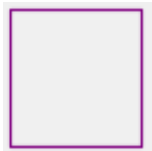


Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 12  
Couleur : #800080  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #800080  
Pas de couleur fond

AR3\_ASS\_S Polygones correspondant aux zones de d'isolement.

**AR4 – Servitude d'établissement de terrains d'atterrissement destinés à l'armée de l'air**

AR4\_GEN\_S Polygone de l'enceinte de l'aérodrome



Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #800080  
Pas de couleur fond

AR4\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone maximale de dégagement

**AR5 – Servitudes autour des installations de défense autres que celles concernées par les autres SUP AR**

AR5\_GEN\_S Polygone de l'enceinte de l'ouvrage militaire ou fortification



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur : #800080  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #800080  
Pas de couleur fond

AR5\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection

## AR6 - Servitudes aux abords des champs de tirs

AR6\_GEN\_S Polygone de l'enceinte du champ de tir



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 135° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur : #800080  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2 Couleur : #800080  
Pas de couleur fond

AR6\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection

### Type AS

**La couleur utilisée est le cyan de composition RVB : Rouge 0—Vert 192—Bleu 192**

#### AS1 - Périmètres de protection autour des captages d'eaux destinées à l'alimentation en eau potable et des sources minérales naturelles

AS1\_GEN\_P Ponctuel correspondant au point de captage



AS1\_GEN\_S Polygone correspondant à la zone de captage

AS1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection immédiate



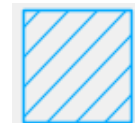
Motif linéaire de remplissage :  
Angle : 45° Epaisseur : 0,7 Couleur : #00aaff  
Distance : 12 pixels  
Contour simple:  
Couleur fond : aucune  
Contour polygone : Taille : 0,5 Couleur : #00aaff

AS1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection rapprochée



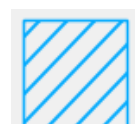
Motif linéaire de remplissage :  
Angle : 45° Epaisseur : 0,7 Couleur : #00aaff  
Distance : 6 pixels  
Contour simple:  
Couleur fond : aucune  
Contour polygone : Taille : 0,5 Couleur : #00aaff

AS1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection éloignée



Motif linéaire de remplissage :  
Angle : 45° Epaisseur : 0,4 Couleur : #00aaff  
Distance : 12 pixels  
Contour simple:  
Couleur fond : aucune  
Contour polygone : Taille : 0,5 Couleur : #00aaff

AS1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection eau minérale



Motif linéaire de remplissage :  
Angle : 45° Epaisseur : 0,7 Couleur : #00aaff  
Distance : 12 pixels  
Contour simple:  
Couleur fond : aucune  
Contour polygone : Taille : 0,5 Couleur : #00aaff

#### AS2 - Périmètres de protection autour des établissements de conchyliculture et d'aquaculture et des gisements coquilliers

AS2\_GEN\_S Polygone correspondant au périmètre de l'établissement ostréicole



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur : #00c0c0  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2 Couleur : #00c0c0  
Pas de couleur fond

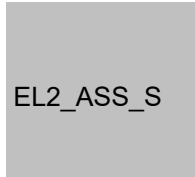
AS2\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection

## Type EL

La couleur utilisée est le noir de composition RVB : Rouge 0 – Vert 0 – Bleu 0

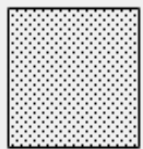
### EL2bis – Servitude qui concerne la Loire et ses affluents

| EL2\_GEN\_L [pied de la levée ou de la digue](#)



EL2\_ASS\_S

Polygone correspondant à la zone de protection



Symbol de remplissage simple :  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne continue  
Couleur contour : #000000

### EL3 - Servitudes de halage et de marchepied

EL3\_GEN\_L Polygone représentant le cours d'eau

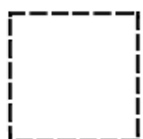
EL3\_GEN\_S Polygone de contour du cours d'eau ou de la surface d'eau

EL3\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de halage



Symbol de remplissage simple :  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne tireté point -tiret  
Couleur contour : #000000  
Largeur contour : 2

EL3\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de marchepied

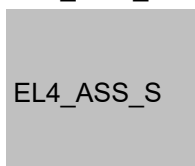


Symbol de remplissage simple :  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne en tiret en tiret  
Couleur contour : #000000  
Largeur contour : 2

### EL4 - Servitudes relatives au développement et à la protection des montagnes

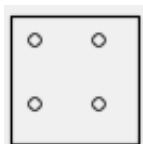
[EL4\\_GEN\\_L](#)  
EL4\_GEN\_S

[Remontée mécanique ou piste de ski](#)



EL4\_ASS\_S

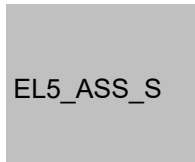
Polygone correspondant à la zone de protection



Contour : Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 1 Couleur : #000000  
Remplissage : motif de points  
symbole simple rond pas de remplissage  
Taille : 7 couleur : #000000  
Distance horizontale : 30 Distance verticale : 30

### EL5 – Servitudes de visibilité sur les voies publiques

EL5\_GEN\_S Polygone de contour de la zone



EL5\_ASS\_S

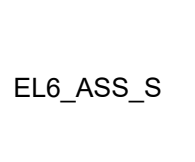
Polygone correspondant à la zone de protection



Remplissage simple : pas de remplissage  
Bordure : ligne en tiret  
Epaisseur : 2  
Couleur : #000000

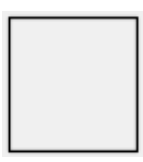
### EL6 - Servitudes grevant les terrains nécessaires aux routes nationales et aux autoroutes

EL6\_GEN\_L Polygone localisée sur la voie routière



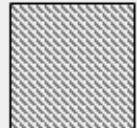
EL6\_ASS\_S

Polygone représentant la réservation de terrain

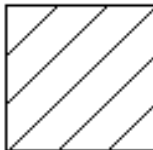


Remplissage simple : pas de remplissage  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 1  
Couleur : #000000

## EL7 – Servitudes d'alignement des voies publiques

EL7_GEN_L	Polyligne : trait d'alignement ou axe de la voie publique	- - - - -
EL7_ASS_S	Polygone, périmètre du plan d'alignement	 Remplissage simple : motif de lignes Angle : 315° Epaisseur : 1 Intervalle : 3 Couleur : #000000 Bordure : ligne continue Epaisseur : 1 Couleur : #000000

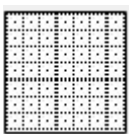
## EL8 – Champs de vue et de visibilité pour les établissements de signalisation maritime

EL8_GEN_P	Ponctuel localisé sur le phare	
EL8_ASS_S	Polygones correspondants à la zone de protection (bande de protection – secteur de protection)	 Symbole de remplissage simple : Motif de ligne Angle : 45 distance 20 Epaisseur : 1 Couleur fond : aucune Contour : ligne simple Largeur contour : 1,5 Couleur : #000000

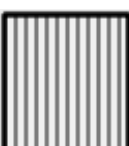
## EL9 – Servitudes de passage des piétons sur le littoral

EL9_GEN_L	Polyligne correspondant à la limite du DPM	
EL9_GEN_S	Polygone correspondant à l'emprise d'un chemin transversal	
EL9_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection du littoral	 Couleur fond : aucune Contour : jaune largeur 1 sur noir largeur 2 Couleur contour : #000000 et #FFFF00 Largeur contour : noir 2, jaune 1

## EL10 - Cœur de parc national

EL10_GEN_S	Polygone correspondant au périmètre du parc national	
EL10_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection	 Remplissage : symbole de police : Wingdings 0xa7 Couleur : #000000 Couleur fond : aucune Contour polygone : ligne simple Taille : 1,2 Couleur contour : #000000

## EL11 - Servitudes relatives aux interdictions d'accès grevant les propriétés limitrophes des autoroutes, des routes express et des déviations d'agglomérations

EL11_GEN_L	Polyligne localisée sur la voie express ou la déviation	- - - - - <i>voie express</i> - - - - -
EL11_ASS_S	Polygone correspondant à la zone d'interdiction d'accès	 Remplissage simple : motif de lignes Angle : 90° Epaisseur : 1 Intervalle : 5 Couleur : #000000 Bordure : ligne continue Epaisseur : 3 Couleur : #000000

## Type I

La couleur utilisée est le magenta de composition RVB : Rouge 250 – Vert 0 – Bleu 250

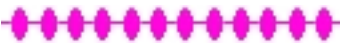
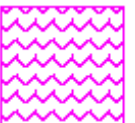
### I1 - Maîtrise de l'urbanisation autour des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques et de certaines canalisations de distribution de gaz

I1_GEN_L	Polyligne localisée sur la canalisation	
I1_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection	 Pas de remplissage Contour : ligne en tiret Taille du contour : 1,5 Couleur : #fa00fa

### I2 - Servitudes liées aux installations hydrauliques concédées

I2_GEN_P	<u>Pylône ou turbine (P), conduite forcée (L) ou poste électrique (S)</u>	
I2_GEN_L		
I2_GEN_S		
I2_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection	 Contour continu, taille 1,5° Remplissage : diagonale 45° Epaisseur de ligne : 0,8 Couleur : #fa00fa

### I3 – Servitudes relatives à l'établissement des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques

I3_GEN_L	Polyligne localisée sur la canalisation	
I3_GEN_S	Polygone correspondant aux installations annexes	
I3_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection	 Pas de remplissage Contour : ligne en tiret Taille du contour : 1,5 Couleur : #fa00fa
I3_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de passage	 Polygone contour simple couleur : #fa00fa Epaisseur : 1,5 Remplissage : motif de points Symbole : chapeau chinois Angle 270 taille : 8 couleur : #fa00fa distance horizontale : 9 distance verticale : 9

### I4 – Servitudes relatives aux ouvrages de transport et de distribution d'électricité

I4_GEN_P	Ponctuel localisé sur les supports de ligne	
I4_GEN_L	Polyligne localisée sur la ligne électrique	
I4_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection d'une ligne aérienne	 style de remplissage : pas de remplissage Style de bordure : ligne continue Couleur : #fa00fa Largeur de bordure : 1,5 pixel
I4_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection d'une ligne souterraine	 style de remplissage : pas de remplissage Style de bordure : ligne en tiret Couleur : #fa00fa Largeur de bordure : 1,5 pixel

## I5 – Servitudes relatives à l'établissement des canalisations de distribution de gaz

I5_GEN_L	Polyligne localisée sur la canalisation		
I5_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de passage		Polygone contour simple couleur : #fa00fa Epaisseur : 1,5 Remplissage : motif de points Symbole : chapeau chinois Angle 270 taille : 8 couleur : #fa00fa distance horizontale : 9 distance verticale : 9

## I6 - Servitudes relatives à l'exploration et à l'exploitation des mines et carrières

I6_GEN_S	Polygone de contour de la zone bénéficiaire		
I6_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection		Pas de remplissage Contour hachuré Taille du contour : 1,5 Couleur : #fa00fa

## I7 - Servitudes relatives à la protection des stockages souterrains de gaz naturel, d'hydrocarbures liquides, liquéfiées ou gazeux, d'hydrogène ou de produits chimiques à destination industrielle ou énergétique

I7_GEN_S	Polygone de contour de la zone bénéficiaire		
I7_ASS_S	Polygone correspondant au périmètre de protection		Contour continu Taille du contour : 1,5 Couleur : #fa00fa Symbole : motif de ligne Ligne en pointillé Angle : 0 Distance : 15 Epaisseur de ligne : 1 Couleur : #fa00fa Symbole : motif de ligne Angle : 90 Distance : 15 Epaisseur de ligne : 1 Couleur : #fa00fa

## I9 – Servitudes relatives aux canalisations de transport et distribution de chaleur et froid

I9_GEN_L	Polyligne localisée sur la canalisation		
I9_ASS_S	Polygone correspondant à la bande de protection courte (passage, ébranchage ou abattage) et à la bande de protection large (accès aux terrains)		Pas de remplissage Contour continu Taille du contour : 1,5 Couleur : #fa00fa

## I10 – Servitudes relatives à la sécurité et la prévention des risques miniers

I10_GEN_S	Polyligne correspondant au périmètre des terrains délimités dans l'arrêté.		
I10_ASS_S	Polygone correspondant au périmètre prescrit afin de limiter l'exposition des populations à des dangers ou à des risques		Contour continu, taille 1,5 Remplissage : diagonale 225° Epaisseur de ligne : 0,8 Couleur : #fa00fa

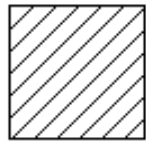
## Type INT

La couleur utilisée est le noir de composition RVB : Rouge 0 – Vert 0 – Bleu 0

### INT1 – Servitudes instituées au voisinage des cimetières

Int1\_GEN\_S Polygone de l'enceinte du cimetière

Int1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



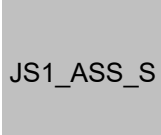
Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur : #000000  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2 Couleur : #000000  
Pas de couleur fond

## Type JS

La couleur utilisée est le noir de composition RVB : Rouge 0 – Vert 0 – Bleu 0

### JS1 – Servitudes de protection des équipements sportifs

JS1\_GEN\_S Polygone de contour de l'installation sportive



JS1\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



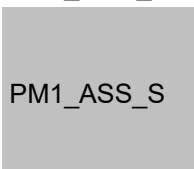
Pas de remplissage.  
Contour : Ligne de symboles  
Symbole simple : triangle  
taille : 7  
Intervalle : 11  
Couleur : #000000

## Type PM

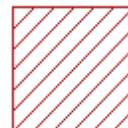
La couleur utilisée est un rouge de composition RVB : Rouge 168 – Vert 22 – Bleu 22

### PM1 - Plans de prévention des risques naturels prévisibles (PPRNP) et plans de prévention de risques miniers (PPRM) et documents valant PPRNP

PM1\_GEN\_S Polygone correspondant au périmètre réglementé du PPR



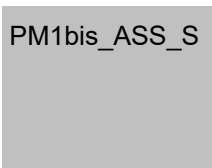
PM1\_ASS\_S Polygone correspondant à l'enveloppe des zonages réglementaires



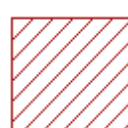
Symbol de remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
Couleur contour : #a81616

### PM1bis - Servitudes d'inondation pour la rétention des crues du Rhin

PM1bis\_GEN\_S Polygone correspondant au périmètre réglementé du PPR



PM1bis\_ASS\_S Polygone correspondant à l'enveloppe des zonages réglementaires



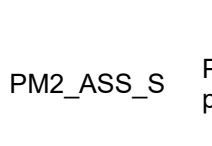
Symbol de remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
Couleur contour : #a81616

### PM2 - Servitudes autour des installations classées pour la protection de l'environnement et sur des sites et sols pollués, de stockage de déchets ou d'anciennes carrières

PM2\_GEN\_P Ponctuel localisé sur un bâtiment de l'installation



PM2\_GEN\_S Polygone correspondant à l'emprise de l'installation



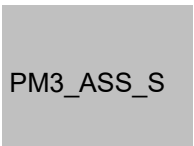
PM2\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



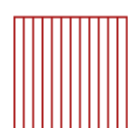
Symbol de remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 135° Epaisseur : 1 Intervalle : 8  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
Couleur contour : #a81616

### PM3 - Plans de prévention des risques technologiques

PM3\_GEN\_S Polygone correspondant au périmètre réglementé du PPR



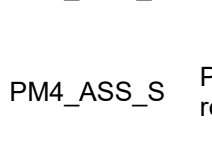
PM3\_ASS\_S Polygone correspondant à l'enveloppe des zonages réglementaires



Symbol de remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 90° Epaisseur : 1 Intervalle : 6  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
Couleur contour : #a81616

### PM4 – Servitude relative aux zones de rétention temporaire des eaux de crues ou de ruissellement, de mobilité d'un cours d'eau et aux zones dites "stratégiques pour la gestion de l'eau"

PM4\_GEN\_S Polygone de contour de la zone



PM4\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de rétention d'eau



Symbol de remplissage simple : chapeaux chinois  
Couleur fond : aucune  
Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
Couleur contour : #a81616

## **PM5 – servitudes relatives aux ouvrages hydrauliques présentant un danger pour la sécurité publique**

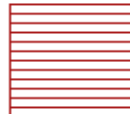
PM5\_GEN\_P

PM5\_GEN\_L

Conduite forcée, linéaire du système d'endiguement

PM5\_GEN\_S

PM5\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection

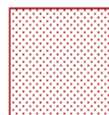


Symbol de remplissage simple : motif de lignes  
 Angle : 0° Epaisseur : 1 Intervalle : 6  
 Couleur fond : aucune  
 Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
 Couleur contour : #a81616

## **PM6 – Servitudes autour des installations nucléaires de base**

PM6\_GEN\_S Polygone de contour de l'installation nucléaire

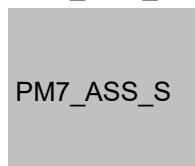
PM6\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



Symbol de remplissage simple : motif de points  
 Couleur fond : aucune  
 Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
 Couleur contour : #a81616

## **PM7 – Servitudes relatives aux ouvrages ou infrastructures permettant de prévenir les inondations ou les submersions**

PM7\_GEN\_S Polygone de contour de la zone



PM7\_ASS\_S Polygone correspondant aux contours des terrains d'assiette ou d'accès aux ouvrages



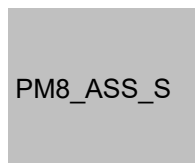
Symbol de remplissage simple : chapeaux chinois  
 Couleur fond : aucune  
 Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
 Couleur contour : #a81616

## **PM8 – Servitudes relatives à la création, la continuité, la pérennité et l'entretien des équipements de défense des forêts contre les incendies (DFCI)**

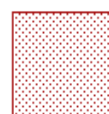
PM8\_GEN\_P Point d'eau

PM8\_GEN\_L Piste DFCI

PM8\_GEN\_S Zone de coupure de combustible



PM8\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone de protection



Symbol de remplissage simple : motif de points  
 Couleur fond : aucune  
 Contour : ligne continue, épaisseur 1,5  
 Couleur contour : #a81616

## **PM9 – Servitudes relatives aux zones de danger**

< La symbolisation PM9 est en attente de définition >

## Type PT

La couleur utilisée est le bleu de composition RVB : Rouge 128 – Vert 125 – Bleu 255

### PT1 – Protection des centres radioélectriques contre les perturbations électromagnétiques

PT1\_GEN\_P Ponctuel correspondant au centre de réception ou d'émission



PT1\_GEN\_S Polygone correspondant au centre de réception ou d'émission



PT1\_ASS\_S Polygones correspondant aux zones de garde

Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1,8 Intervalle : 8  
Couleur : #807dff  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #807dff

PT1\_ASS\_S Polygones correspondant aux zones de protection



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 45° Epaisseur : 1,8 Intervalle : 16  
Couleur : #807dff  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #807dff

### PT2 - Protection des centres radioélectriques contre les obstacles physiques

PT2\_GEN\_P Ponctuel représentant le centre de réception ou d'émission



PT2\_ASS\_S Polygone correspondant aux - zones primaires de dégagement



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 135° Epaisseur : 1,8 Intervalle : 8  
Couleur : #807dff  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #807dff

PT2\_ASS\_S Polygone correspondant aux : - zones secondaires de dégagement - zones spéciales de dégagement - secteurs de dégagement



Remplissage simple : motif de lignes  
Angle : 135° Epaisseur : 1,8 Intervalle : 16  
Couleur : #807dff  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 2  
Couleur : #807dff

### PT3 – Servitudes attachées aux réseaux de télécommunications

PT3\_GEN\_L Polyligne correspondant au câble

PT3\_ASS\_S Polygone correspondant à la zone d'exploitation

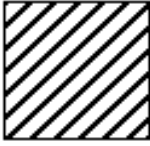


style de remplissage : pas de remplissage  
Style de bordure : ligne continue  
Largeur de bordure : 1,5 pixel  
Couleur : #807dff

**Type T**

La couleur utilisée est le noir de composition RVB : Rouge 0 – Vert 0 – Bleu 0

**T1 - Servitudes de protection du domaine public ferroviaire**

<u>T1_GEN_P</u>	<u>Passage à niveau</u>		
<u>T1_GEN_L</u>	<u>Infrastructure de transport ferroviaire</u>		
T1_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de protection		Symbole de remplissage simple : Couleur fond : aucune Contour : ligne simple Couleur contour : #000000 Largeur contour : 1,5 Motif de ligne Angle : 45 distance 8 Epaisseur : 1 Couleur : #000000

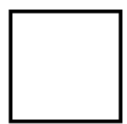
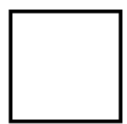
**T2 - Servitude de survol au profit des téléphériques**

T2_GEN_L	Polyligne localisée sur le câble de téléphérique		style de remplissage : pas de remplissage Style de bordure : ligne continue Largeur de bordure : 1,5 couleur : #000000
T2_ASS_S	Polygone correspondant à la zone de survol		style de remplissage : pas de remplissage Style de bordure : ligne continue Largeur de bordure : 1,5 couleur : #000000

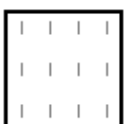
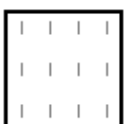
**T3 - Servitudes en tréfonds**

T3_GEN_L	Polyligne localisée sur l'axe de la ligne souterraine de transport ferroviaire ou guidé		Symbol de remplissage simple : Motif de ligne Angle : 135 distance 8 Epaisseur : 1 Couleur fond : aucune Contour : ligne simple Couleur contour : #000000 Largeur contour : 1,5 Couleur : #000000
T3_ASS_S	Polygone correspondant à la zone d'occupation en tréfonds		Symbol de remplissage simple : Motif de ligne Angle : 135 distance 8 Epaisseur : 1 Couleur fond : aucune Contour : ligne simple Couleur contour : #000000 Largeur contour : 1,5 Couleur : #000000

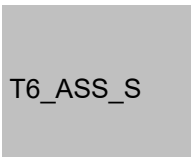
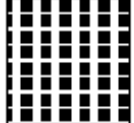
**T4 - Servitudes aéronautiques de balisage**

T4_GEN_S	Polygone		Remplissage simple : pas de remplissage Bordure : ligne continue Epaisseur : 1,5 Couleur : #000000
T4_ASS_S	Polygone correspondant à la zone maximale de dégagement		Remplissage simple : pas de remplissage Bordure : ligne continue Epaisseur : 1,5 Couleur : #000000

**T5 - Servitudes aéronautiques de dégagement (civile)**

T5_GEN_S	Polygone de l'enceinte de l'aérodrome		Bordure : ligne continue Epaisseur : 1,5 Couleur : #000000 Remplissage : motif de points Symbole simple : batonnet Taille : 7 Couleur : #7F7F7F Distance horizontale : 15 Distance verticale : 15
T5_ASS_S	Polygone correspondant à la zone maximale de dégagement		Bordure : ligne continue Epaisseur : 1,5 Couleur : #000000 Remplissage : motif de points Symbole simple : batonnet Taille : 7 Couleur : #7F7F7F Distance horizontale : 15 Distance verticale : 15

**T6 – Servitudes grevant les terrains nécessaires aux besoins de la navigation aérienne**

T6_GEN_S	Polygone de contour des terrains réservés		Contour : Bordure : ligne continue Epaisseur : 1 Couleur : #000000 Remplissage : motif de points symbole simple carré 0,6 couleur : #000000 Distance horizontale : 10 Distance verticale : 10
T6_ASS_S	Polygone correspondant à la réservation de terrain		Contour : Bordure : ligne continue Epaisseur : 1 Couleur : #000000 Remplissage : motif de points symbole simple carré 0,6 couleur : #000000 Distance horizontale : 10 Distance verticale : 10

## T7 - Servitudes établies à l'extérieur des zones de dégagement

T7\_ASS\_S

Polygone correspondant à la zone de protection



Remplissage simple : pas de remplissage  
Bordure : ligne continue  
Epaisseur : 1,5  
Couleur : #000000

## T8 – Protection des installations de navigation et d'atterrissement

T8\_GEN\_P : *idem que PT1\_GEN\_P ou PT2\_GEN\_P*

T8\_ASS\_S : *idem que PT1\_ASS\_S ou PT2\_ASS\_S*

## T9 - Servitudes relatives aux transports guidés par câble en milieu urbain

T9\_GEN\_L

Polyligne localisée sur le câble



style de remplissage : pas de remplissage  
Style de bordure : ligne continue  
Largeur de bordure : 1,5 pixel  
couleur : #000000

T9\_ASS\_S

Polygone correspondant à la zone de survol



style de remplissage : pas de remplissage  
Style de bordure : ligne continue  
Largeur de bordure : 1,5 pixel  
couleur : #000000