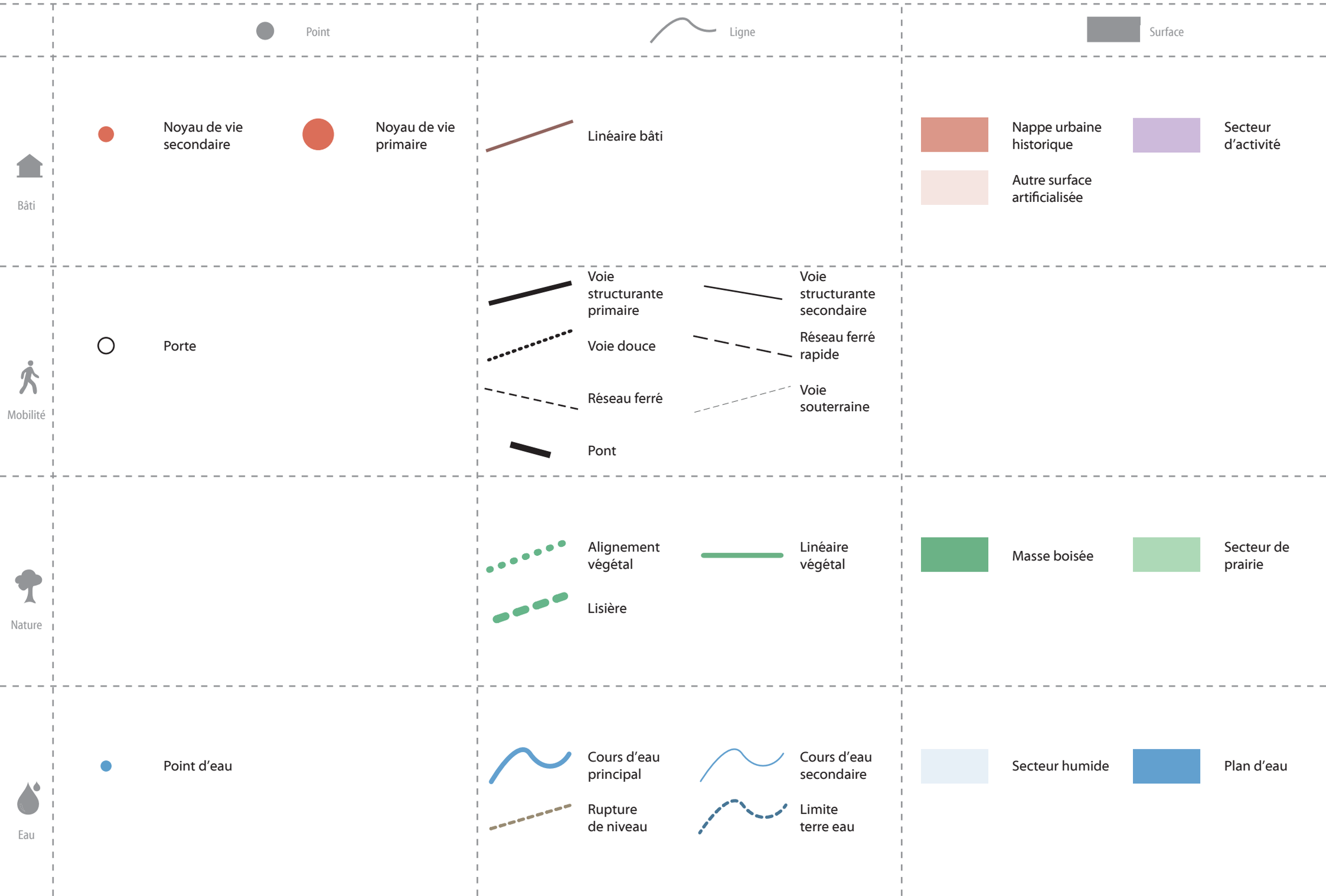


# QUE RETENIR Site





## Symbologie S-PASS\_Bâti



### Noyau de vie primaire

Type de modèle : Point  
Symbole : Cercle  
Couleur : DB6E58  
Taille : 19  
Contour : Solide  
Couleur : DB6E58  
Epaisseur : 1



### Noyau de vie secondaire

Type de modèle : Point  
Symbole : Cercle  
Couleur : DB6E58  
Taille : 9  
Contour : Solide  
Couleur : DB6E58  
Epaisseur : 1



### Linéaire bâti

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Solide  
Couleur : 6B4B43  
Epaisseur : 2



### Nappe urbaine historique

Type de modèle : Polygone  
Symbole : Solide  
Couleur : DB9789  
Transparence : 1,00  
Contour : Aucun



### Secteur d'activité

Type de modèle : Polygone  
Symbole : Solide  
Couleur : CDBADB  
Transparence : 1,00  
Contour : Aucun



### Autre surface artificialisée

Type de modèle : Polygone  
Symbole : Solide  
Couleur : F5E5E1  
Transparence : 1,00  
Contour : Aucun



## Symbologie S-PASS\_Mobilité



### Porte

Type de modèle : Point  
Symbole : Cercle  
Couleur : FFFFFFFF  
Taille : 10  
Transparence : 0,10  
Contour : Solide  
Couleur : 000000  
Epaisseur : 1



### Voie douce

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Pointillé  
Couleur : 000000  
Epaisseur : 2



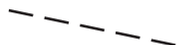
### Pont

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Solide  
Couleur : 000000  
Epaisseur : 6



### Voie structurante primaire

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Solide  
Couleur : 000000  
Epaisseur : 3



### Réseau ferré

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Tiret  
Couleur : 000000  
Epaisseur : 1



### Voie structurante secondaire

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Solide  
Couleur : 000000  
Epaisseur : 1



### Voie souterraine

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Tiret  
Couleur : 999999  
Epaisseur : 1



## Symbologie S-PASS\_Nature



### Alignement végétal

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Pointillé  
Couleur : 73B181  
Epaisseur : 6



### Linéaire végétal

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Solide  
Couleur : 73B181  
Epaisseur : 2



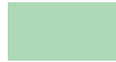
### Lisière

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Tiret  
Couleur : 73B181  
Epaisseur : 5



### Masse boisée

Type de modèle : Polygone  
Symbole : Solide  
Couleur : 73B181  
Contour : Aucun



### Secteur de prairie

Type de modèle : Polygone  
Symbole : Solide  
Couleur : ADD9B7  
Contour : Aucun



## Symbologie S-PASS\_Eau



### Point d'eau

Type de modèle : Point  
Symbole : Cercle  
Couleur : 62A0CF  
Taille : 5  
Contour : Aucun



### Cours d'eau principal

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Solide  
Couleur : 62A0CF  
Epaisseur : 3



### Cours d'eau secondaire

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Solide  
Couleur : 62A0CF  
Epaisseur : 1



### Rupture de niveau

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Tiret  
Couleur : A49378  
Epaisseur : 2



### Limite terre eau

Type de modèle : Polyligne  
Symbole : Tiret  
Couleur : 49779A  
Epaisseur : 3



### Secteur humide

Type de modèle : Polygone  
Symbole : Solide  
Couleur : 62A0CF  
Transparence : 0,20  
Contour : Aucun



### Plan d'eau

Type de modèle : Polygone  
Symbole : Solide  
Couleur : 62A0CF  
Contour : Aucun