



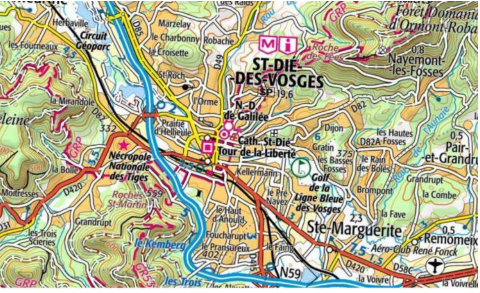






Des représentations pour rendre un territoire lisible et intelligible, planifier et transmettre un message.









Planisphère de

Universalis Cosmographia (1507)

Waldsethiller phiae introductio, imprimé à Saint-Dié par le groupe du Gymnasium Vosagense



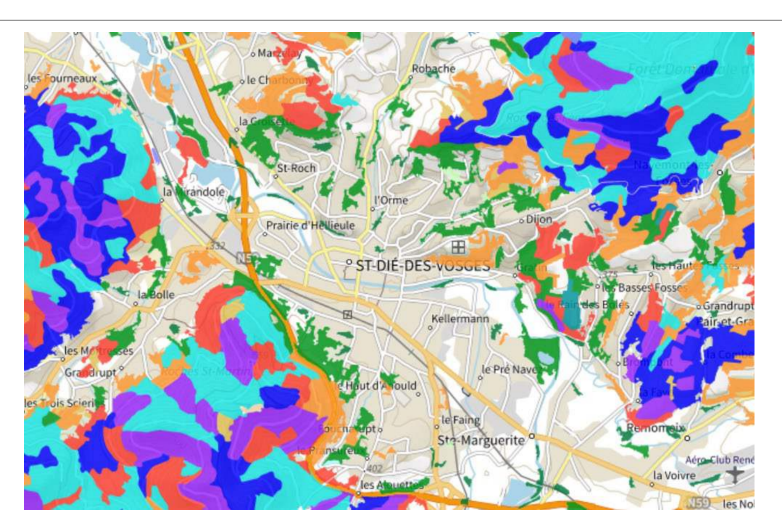




Carte forestière

IGN – BD Forêt V2

Représentation de la base de données forestière en 32 classes (essences des peuplements)

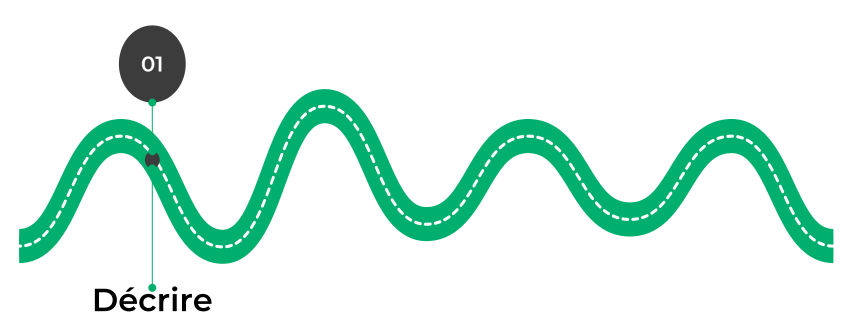






VISUALISATION SPATIALE

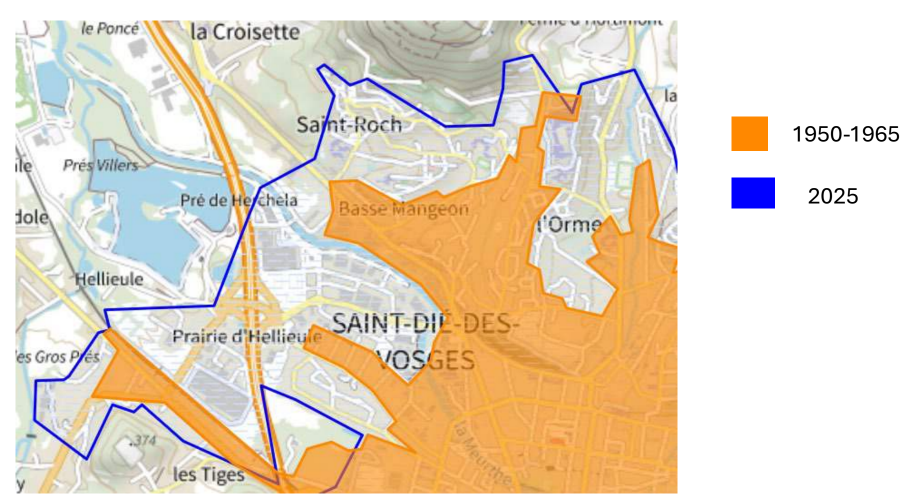
REPRÉSENTER LES ÉLÉMENTS GÉOGRAPHIQUES (RELIEF, HYDROGRAPHIE, VÉGÉTATION, INFRASTRUCTURES) DE MANIÈRE CLAIRE ET SYNTHÉTIQUE POUR DONNER UNE IMAGE DE LEUR ORGANISATION SPATIALE.







Evolution de Fantificialisation sur Saint-Dié (ouest) : 1960 vs 2025 – Fond de plan IGNV2







Evolution de Battificialisation de données d'occupation du sol à grande échelle - IGN



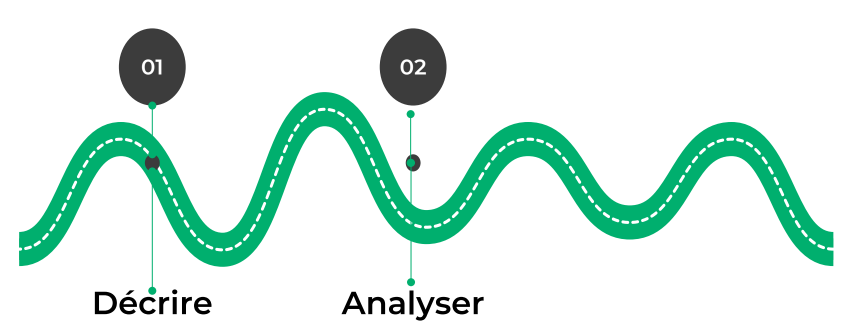






ANALYSE DES DYNAMIQUES

LES CARTES RÉVÈLENT LES INTERACTIONS ENTRE LES MILIEUX NATURELS ET LES ACTIVITÉS HUMAINES AINSI QUE LEURS ÉVOLUTIONS (URBANISATION, AGRICULTURE, INDUSTRIE).







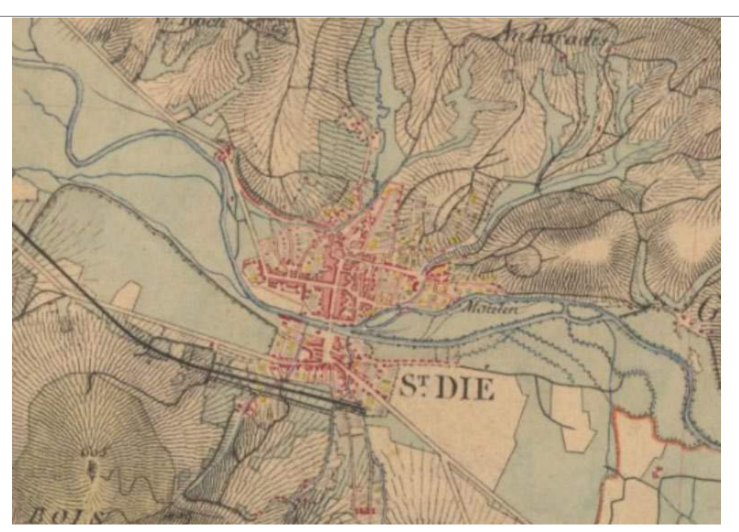






Saint-Dié au milieu du XIXe siècle

Carte de l'état-major 1/40 000e

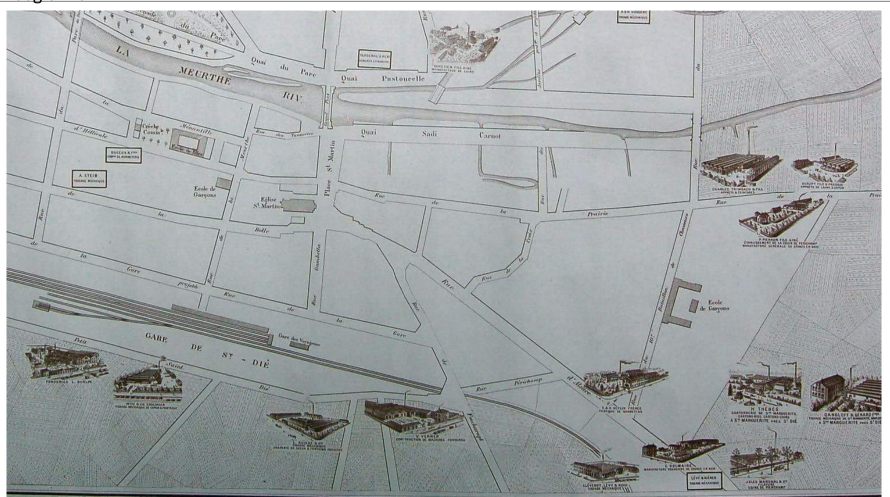






Saint-Dié, ville industrielle

Extrait du Nouveau plan monumental, industriel et commercial de Saint-Dié 1896 - Fonds Société Philomatique Vosgienne







Planifier le développement urbain

Plan de reconstruction de Saint-Dié non réalisé, projet Le Corbusier – Fondation Le Corbusier







Planifier le développement urbain

Plan de reconstruction de Saint-Dié au 1/5000 – Avril 1945 – Archives départementales de Meurthe-et-Moselle

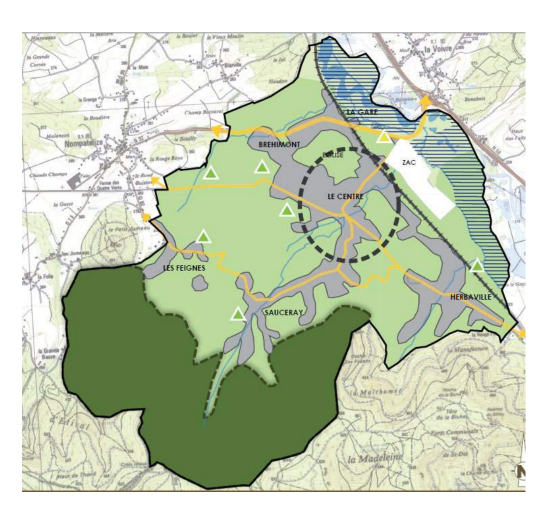


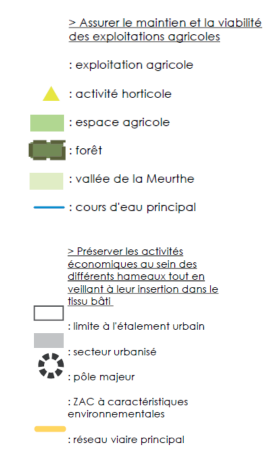




Planifier le développement territorial

Plan local d'urbanisme de Saint-Michel-sur-Meurthe – PADD 2017 – Analyse de l'organisation des activités du territoire



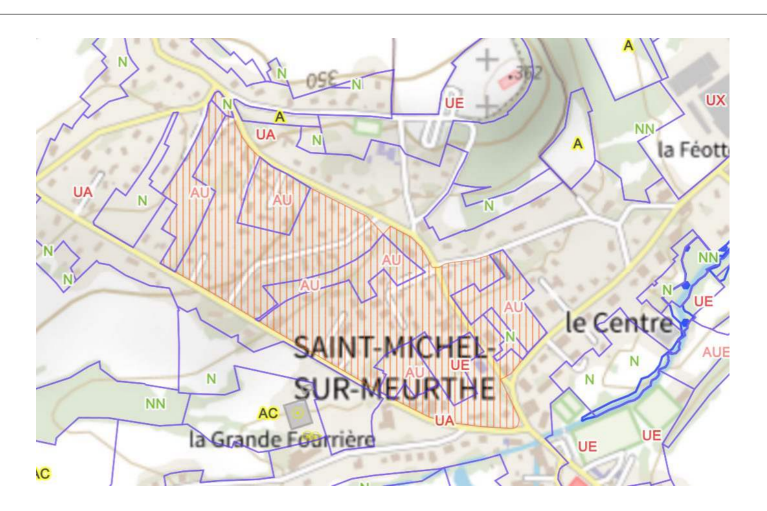






Planifier le développement territorial

Plan local d'urbanisme de Saint-Michel-sur-Meurthe – Extrait du règlement graphique – Géoportail de l'urbanisme

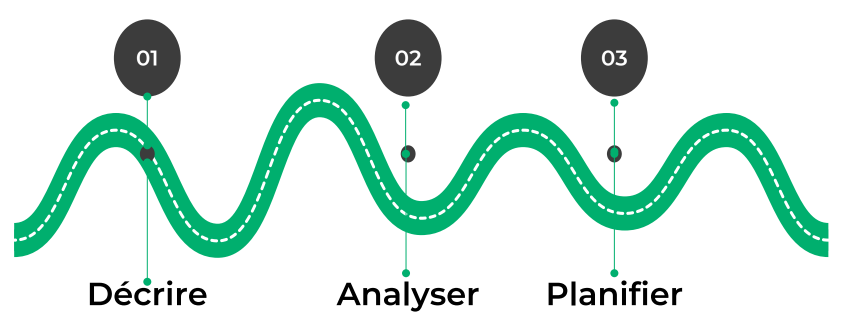






ENJEUX, PLANIFICATION ET PROSPECTIVE

LES ANALYSE THÉMATIQUES ILLUSTRENT LA SPATIALISATION DES ENJEUX. LES CARTES AIDENT À PLANIFIER L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE, LES RÉSEAUX DE TRANSPORTS, LES SERVICES PUBLICS ET À MODÉLISER DES SCENARIOS PROSPECTIFS ETC.

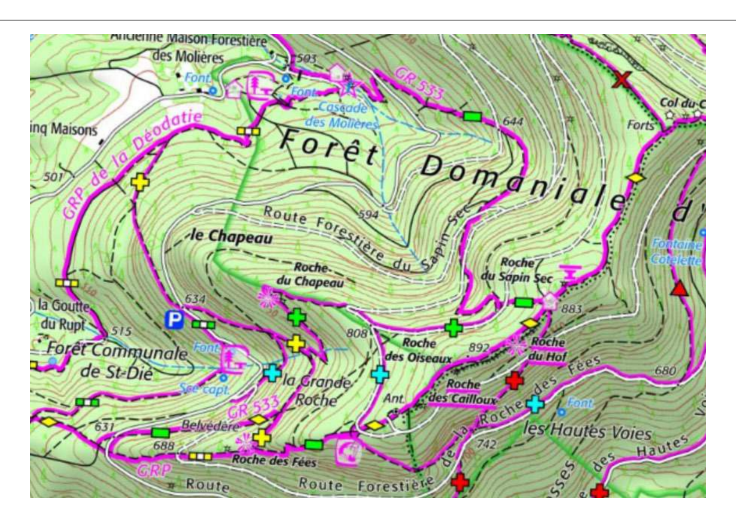






Des représentations adaptées : activités de loisirs en plein

@If te topographique IGN au 1/25 000 – Extrait secteur de l'Ormont, Saint-Dié-des-Vosges

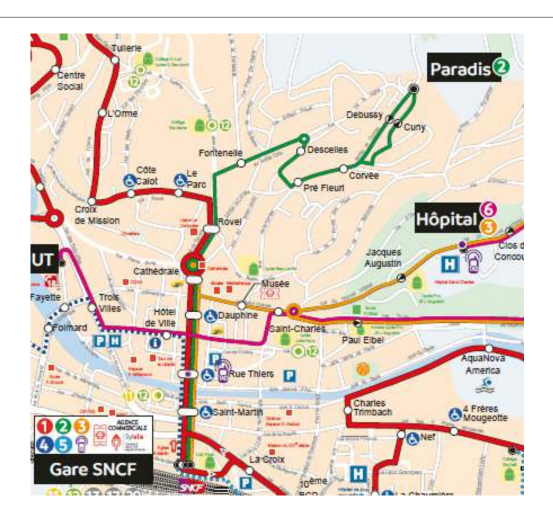






Des représentations adaptées : des outils de mobilités

Plan du réseau de transports urbains « Sylvia » de l'agglomération de Saint-Dié-des-Vosges - Extrait

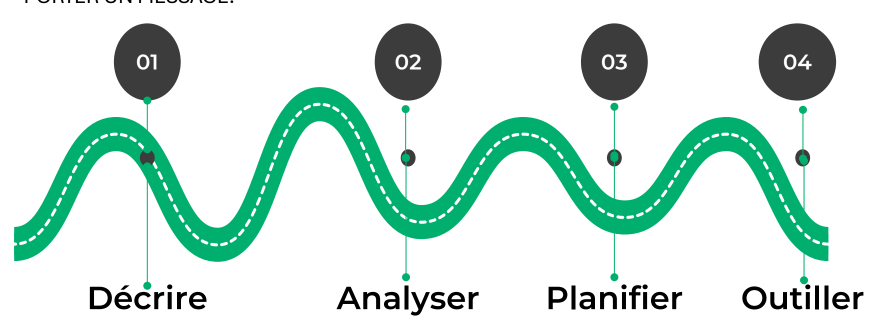






OUTILLER LE QUOTIDIEN

LE SUPPORT CARTOGRAPHIQUE, PAR LA DIVERSITÉ DES REPRÉSENTATIONS, FOURNIT DES OUTILS RAPIDES À LIRE POUR S'ORIENTER, SE LOCALISER, PARTAGER UNE INFORMATION, PORTER UN MESSAGE.







IGN : OBSERVER - MESURER - DÉCRIRE LE TERRITOIRE



Géoportail



Cartes IGN



IGN MA CARTE Ma Carte



Cartes papier

Le portail national de la connaissance du territoire

L'application gratuite pour découvrir la France autrement

Créer et partager des cartes personnalisées

Les essentielles TopRando et TopTourisme

Et bien d'autres services et données gratuits à retrouver sur







