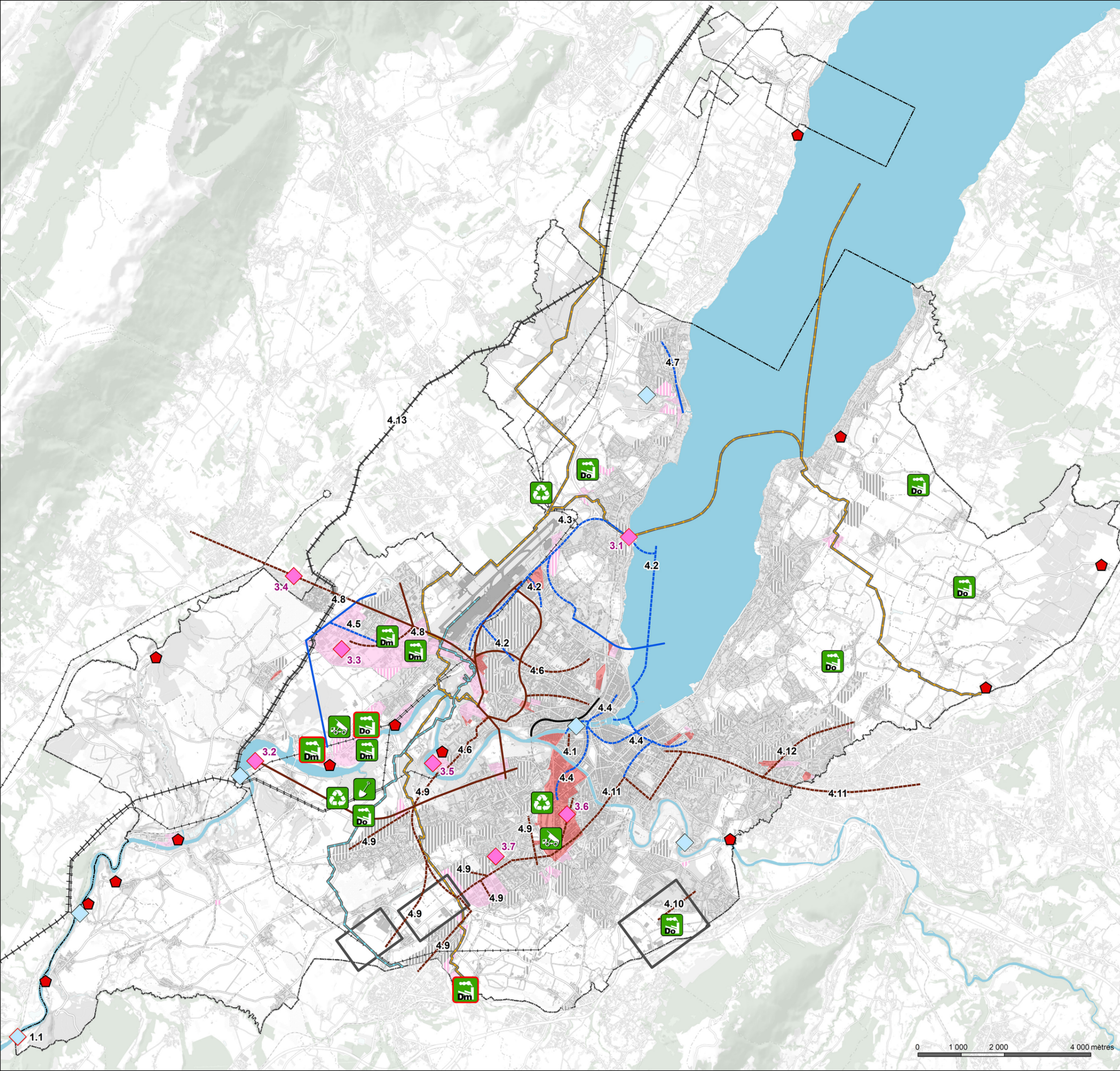


**PLAN DIRECTEUR CANTONAL 2030**  
**Carte n°11 - Gestion des ressources,**  
**des déchets et des eaux usées**  
**Annexe aux fiches D02 - D04 - D06**



Donnée de base	Contenu du plan directeur	
		<b>ÉNERGIE - Infrastructures de transformation</b>
		Production électrique
		Production et stockage thermiques (évolution d'équipements existants)
		<b>ÉNERGIE - Infrastructures de transport</b>
		Principale liaison réseau thermique d'eau
		Principale liaison réseau thermique du type CAD
		Gazoduc
		Oléoduc
		Lignes électriques 380 kV - 220kV - 130 kV / Remplacement de la ligne Verbois-Génissiat 380 kV 3ème point d'injection 220KV (localisation à confirmer)
		<b>ÉNERGIE - Zones d'intérêt particulières</b>
		Zones industrielles et artisanales ou mixtes / Renouvellement urbain mixte/en projet : lieux de transformation, de production d'énergie et d'application du principe d'écologie industrielle
		Zones d'intérêt énergie ZAS
		Ligne CEVA (tunnels, tranchées couvertes) et gares/haltes en vue de leur exploitation géothermique via des infrastructures
		<b>GESTION DES DÉCHETS</b>
		Espaces de récupération (ESREC)
		Installations de traitement des déchets minéraux
		Installations de traitement des déchets organiques
		Logistique de transport
		Décharges de type D et E
		<b>GESTION DES EAUX USÉES - Installations de traitement</b>
		Stations d'épuration : lieux propices à l'installation d'infrastructures de valorisation des rejets de chaleur
		<b>URBANISATION ET INFRASTRUCTURES DE TRANSPORTS ACTUELLES ET FUTURES</b>
		Zones urbanisées
		Périmètres de densification ou d'extensions urbaines à dominante habitation

NB : Les installations de traitement mobile ne sont pas mentionnées sur cette carte