

Synthèse des différentes méthodes de détection

Type de réseaux	Classification sensible	Radiodétecteur en mode passif	Radiodétecteur - générateur					Georadar
			Induction	Raccordement direct du générateur ou via transformateur	Raccordement avec pinces ampère métrique	Prise domestique ou via Transformateur	Sonde flexitrace	
Electricité	Oui	●	●	●	●	●		●
Eclairage	Oui	●	●	●	●			●
Gaz (fonte ou fil pilote)	Oui	●	●	●				●
Gaz (PEHD)	Oui						●	●
Produits chimiques (conduite conductrice)	Oui	●	●	●				●
Produits chimiques (conduite non conductrice)	Oui							●
Eau potable (fonte, cuivre, acier)	Non	●	●	●				●
Eau potable (plastique)	Non						●	●
Assainissement	Non						●	●
Eaux pluviales	Non						●	●
Chauffage	Oui	●	●	●				●
Climatisation	Oui	●	●	●				●
Téléphone	Non			●	●		●	●
Fibre optique (fil pilote)	Non	●		●				
Fibre optique (sans fil pilote)	Non						●	●
Feux tricolores	Non	●			●			
Signalisation	Non	●			●			

● Mise en œuvre de la détection par des techniciens expérimentés, sans habilitation obligatoire

● Mise en œuvre de la détection nécessitant une habilitation spécifique