

**Résultats des IC**  
**Date d'application postérieure au 16/07/2025**



Responsable de projet	A. POIX
DT : -	

							Commentaires	
Type de réseau	Sensible S ou Non Sensible NS	Longueur de réseau dans l'emprise	Classes de précision		Nb de branchements sensibles restés en B ou C suite à l'IC	Matériel utilisé		Longueurs cumulées détectées au cours de l'IC réseaux et branchements
TEL	NS	5m	5m	Cl.A	0	DETECTEUR	5m	
				Cl.B				
				Cl.C				
EPL	NS	52m	52m	Cl.A	0	GEO RADAR	52m	
				Cl.B				
				Cl.C				
Éclairage public	S	11m	11m	Cl.A	0	DETECTEUR	11m	
				Cl.B				
				Cl.C				
Électricité	S	90m	90m	Cl.A	0	DETECTEUR	90m	
				Cl.B				
				Cl.C				
AEP	NS	16m		Cl.A	1	GEO RADAR	0m	
				Cl.B				
			16m	Cl.C				

(\*) Les éventuels coûts d'accès à un réseau sont à imputer au gestionnaire de ce réseau.