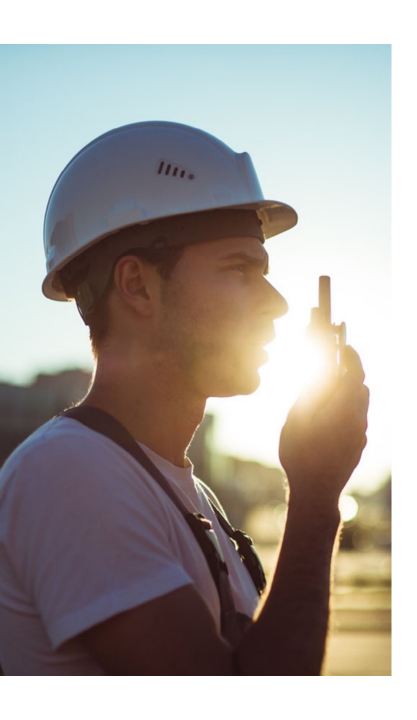




- **Statistiques hebdomadaires**
- **Communications**





# Statistiques hebdomadaires

### Bilan au 31 octobre

- > 775 utilisateurs ont effectué a minima une visite (+120)
- → 1 895 visites (+330) dont 203 visites par les experts (+40)
- > 83,3% taux de conformité vs 75,3% pour le panel d'experts



+ 395 visites par rapport à l'objectif initial des 1 500 visites

Une belle édition 2024 ©



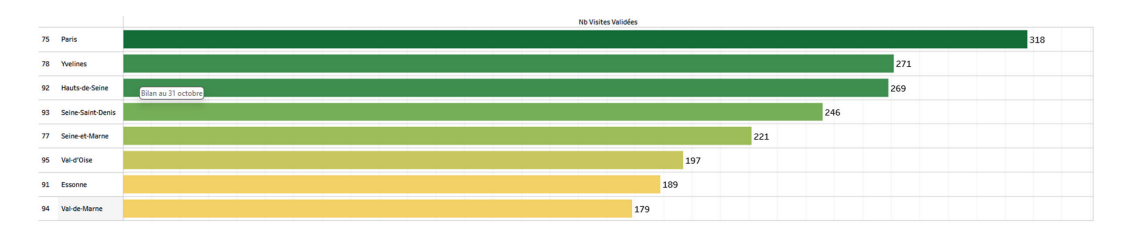
## Nombre de visites par métier au 31 octobre

#### Répartition par Acteur du Nombre de Visites réalisées



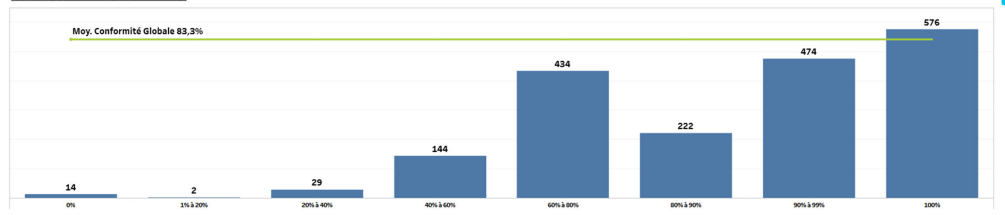
Métier	Nb Visites Validées
Entreprise de Travaux	663
Exploitant de Réseaux	998
Gestionnaire de Voirie	10
Responsable de Projets	224
Total général	1895

## Nombre de visites par département au 31 octobre



## Taux de conformité au 31 octobre

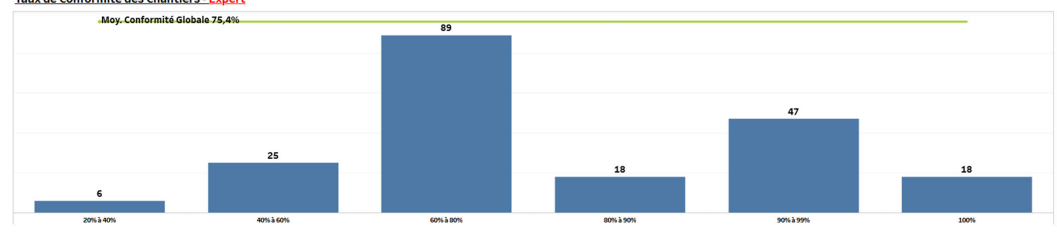
#### Taux de Conformité des Chantiers



	Nb Visites Validées	% CR
0%	14	1%
1% à 20%	2	0%
20% à 40%	29	2%
40% à 60%	144	8%
60% à 80%	434	23%
80% à 90%	222	12%
90% à 99%	474	25%
100%	576	30%
Total géné	1895	100%

## Taux de conformité au 31 octobre - Experts

#### Taux de Conformité des Chantiers - Expert



	Nb Visites Validées		% CR	
20% à 40%	6		3%	
40% à 60%	25	Nombre de visites par départe	12%	
60% à 80%	89		44%	
80% à 90%	18		9%	
90% à 99%	47		23%	
100%	18		9%	
Total général	203		100%	

#### Répartition des réponses par questions

	OUI	NON	AUTRES (merci de préciser les réseaux concernés)	EAU	Éclairage public	ELEC	GAZ	TELECOM
TOUS les récépissés et les plans à la déclaration ont-ils été reçus et sont-ils présents sur le chantier?	94%	6%						
TOUS les plans de réseaux mentionnent-ils la classe et l'échelle ?	95%	5%						
Pour quels réseaux manque-t-il l'échelle ou la classe de précision ?			41%	31%	38%	34%	33%	37%

#### Répartition des réponses par questions - Expert

	oui	NON	AUTRES (merci de préciser les réseaux concernés)	EAU	Éclairage public	ELEC	GAZ	TELECOM
TOUS les récépissés et les plans à la déclaration ont-ils été reçus et sont-ils présents sur le chantier ?	90%	10%						
TOUS les plans de réseaux mentionnent-ils la classe et l'échelle ?	95%	5%						
Pour quels réseaux manque-t-il l'échelle ou la classe de précision ?			43%	17%	43%	17%	4%	22%

Répartition des réponses par q	Répartition des réponses par questions						
	oui	NON	Co-signé par l'exécutant de travaux et le responsable de projet	N'est pas signé	Signé par l'exécutant de travaux uniquement	Signé par le responsable de projet uniquement	
Le compte-rendu de marquage-piquetage qui atteste du marquage initial de TOUS les réseaux et des branchements est-il présent sur place?	73%	27%					
Le compte-rendu de marquage-piquetage présent sur place est-il :			47%	8%	42%	3%	
Répartition des réponses par q	uestions - Expert						
	OUI	NON	Co-signé par l'exécutant de travaux et le responsable de projet	N'est pas signé	Signé par l'exécutant de travaux uniquement	Signé par le responsable de projet uniquement	
Le compte-rendu de marquage-piquetage qui atteste du marquage initial de TOUS les réseaux et des branchements est-il présent sur place?	49%	51%					
Le compte-rendu de marquage-piquetage présent sur place est-il :			27%	18%	54%	1%	

#### Répartition des réponses par questions

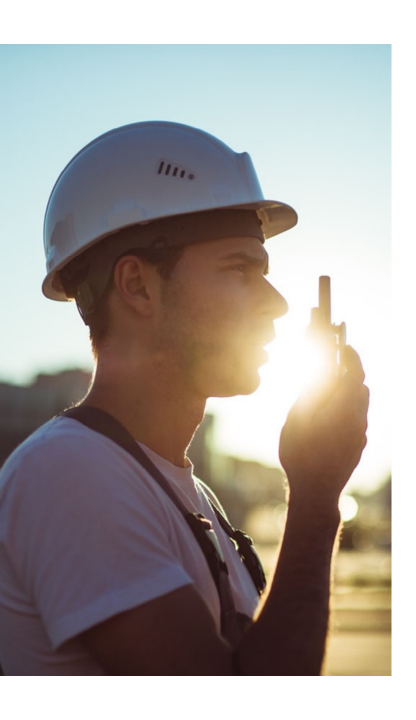
	OUI	NON	Chef d'équipe	Chef de chantier	Compagnon	Conducteur d'engins	Conducteur de travaux
Y'a-t-il au moins un salarié sur le chantier titulaire de l'AIPR ?	98%	2%					
Quel est son rôle / Quels sont leur rôle ?			50%	73%	41%	41%	33%
Répartition des réponses par	questions - Expert						
	OUI	NON	Chef d'équipe	Chef de chantier	Compagnon	Conducteur d'engins	Conducteur de travaux
Y'a-t-il au moins un salarié sur le chantier titulaire de l'AIPR ?	99%	1%					
Quel est son rôle / Quels sont leur rôle ?			55%	75%	66%	63%	24%

Pour quels réseaux les emprises d'incertitude ne sont-elles pas marquées?

Répartition des réponses par questions								
	oui	NON	AUTRES (merci de préciser les réseaux concernés)	EAU	Éclairage public	ELEC	GAZ	TELECOM
Le marquage de TOUS les réseaux et branchements est-il bien maintenu avec les codes couleurs appropriés ?	89%	11%						
Les emprises d'incertitude (fuseau) de tous les réseaux sont-elles bien marquées ?	88%	12%						
Pour quels réseaux les emprises d'incertitude ne sont-elles pas marquées?			34%	29%	27%	30%	25%	31%
Répartition des réponses par o	questions - Expert							
	oui	NON	AUTRES (merci de préciser les réseaux concernés)	EAU	Éclairage public	ELEC	GAZ	TELECOM
Le marquage de TOUS les réseaux et branchements est-il bien maintenu avec les codes couleurs appropriés ?	84%	16%						
Les emprises d'incertitude (fuseau) de tous les réseaux sont-elles bien marquées ?	75%	25%						

Répartition des réponses par questions					
	oui	NON			
Le chantier est-il concerné par un arrêté de circulation?	Répartition des réponses par q 73%	27%			
Selon l'exécutant de travaux, l'arrêté de circulation est-il adapté aux contraintes de sécurité du chantier?	98%	2%			
Répartition des réponses par o	uestions - Expert				
	OUI	NON			
Le chantier est-il concerné par un arrêté de circulation?	85%	15%			
Selon l'exécutant de travaux, l'arrêté de circulation est-il adapté aux contraintes de sécurité du chantier?	95%	5%			

#### Répartition des réponses par questions - de 40% 40% à 60% 60% à 80% + de 80% Quelle est la part de personnel salarié de 18% l'entreprise sur le chantier? Répartition des réponses par questions - Expert - de 40% 40% à 60% 60% à 80% + de 80% Quelle est la part de personnel salarié de 22% 14% 23% 41% l'entreprise sur le chantier?





# **2** Communications

### **Dernières communications**

- → Communication clôture jeudi 31 octobre
  - + Emailing
  - + Post LinkedIn



Les semaines de la Prévention Île-de-France

Bonjour,

Les Semaines Régionales de la Prévention des endommagements de réseaux mises en place par l'Observatoire Île-de-France des Risques Travaux sur Réseaux se terminent aujourd'hui après 6 semaines de visites préventives.

Si vous avez des comptes-rendus en brouillon, n'hésitez pas à les valider avant ce soir.

Merci pour votre mobilisation!





Besoin d'assistance sur PREVYS ? 02 52 07 25 00 PROTYS
1780 abonnés
4 i • 🔊

📆 Clap de fin pour les Semaines de la Prévention anti-endommagement des réseaux en Île-de-France !

Ce jeudi 31 octobre marque le demier jour de l'édition 2024 des Semaines de la Prévention organisées par l'Observatoire régional IIe-de-France DT DICT! Depuis le lancement, maîtres d'ouvrage, entreprises de travaux, exploitants de réseaux et gestionnaires de voirie se sont mobilisés pour réaliser des visites de chantiers préventives à travers toute la région.

- Merci à toutes les équipes pour leur engagement et leurs efforts pour atteindre notre objectif commun!
- Dernière chance: pour celles et ceux qui souhaitent faire une visite de chantier avant la clôture, c'est encore possible jusqu'à la fin de la journée!

Merci à tous les partenaires engagés dans cette démarche essentielle : COLAS, VINCI Construction, GRDF, GROUPE BIR, Sigeif, FRTP Ile-de-France et bien d'autres!

#sécuritédeschantiers #semainesdelaprévention





du 23 septembre au 31 octobre 2024

