

# PV de marquage-piquetage



CONTEXTE ADMINISTRATIF	
<p><u>Rédacteur du PV</u></p> <p>NOM - Prénom :</p> <p>Organisme :</p> <p>Fonction :</p>	<p><u>Maître d'œuvre du chantier</u></p> <p>Nom :</p> <p>Adresse :</p> <p>CP :                      VILLE :</p>
<p><u>Date et heure de la rédaction du PV</u></p>	<p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>
<p><u>Guichet Unique</u></p> <p>Références du chantier :</p>	
<p><u>Personnes présentes lors de la rédaction du PV</u></p>	
<p>• Maître d'ouvrage : <span style="float: right;">représenté par :</span></p>	
<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>	<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>
<p>• Maître d'œuvre : <span style="float: right;">représenté par :</span></p>	
<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>	<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>
<p>• Exploitant du réseau : <span style="float: right;">représenté par :</span></p>	
<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>	<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>
<p>• Entreprise n°1 chargée des travaux : <span style="float: right;">représentée par :</span></p>	
<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>	<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>
<p>• Entreprise n°2 chargée des travaux : <span style="float: right;">représentée par :</span></p>	
<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>	<p>NOM - Prénom :</p> <p>Fonction :</p> <p>Téléphone :</p> <p>Mail :</p>

## NOTA

Le présent document fixe les principes du marquage / piquetage des ouvrages sur chantier. Il énumère notamment les pratiques retenues et les éléments qui doivent figurer obligatoirement dans le procès-verbal établi sur le site du chantier.

Les opérations de marquage-piquetage des ouvrages sont effectuées, suite à DICT, par :

- Le maître d'ouvrage ou son représentant (cas général)
- L'exploitant de l'ouvrage (lorsque celui-ci ne fournit pas de plan en réponse à la DICT)

Les opérations de marquage-piquetage font l'objet d'un compte-rendu établi sur site et signé des parties en présence. Il peut être complété de documents annexes : photos, croquis, etc.

**CONTEXTE DU CHANTIER**

N° et voie :

CP :

Commune :

Date de début des travaux :

Durée prévisionnelle des travaux :

Nature des travaux et techniques utilisées

**RECOMMANDATIONS ET LOCALISATION DE L'OUVRAGE****Recommandations techniques spécifiques au chantier** (cas où le marquage-piquetage est effectué par l'exploitant de l'ouvrage)

Ces recommandations ont-elles été remises par l'exploitant :

- Au maître d'ouvrage ? Oui  Non
- A l'entreprise chargée des travaux ? Oui  Non

**Localisation de l'ouvrage**

	Caractéristiques de la matérialisation	Dimensions	Nature du repérage
Axe du tracé théorique de l'ouvrage			
Zone de précaution / fuseau d'imprécision			

Profondeur déclarée de l'ouvrage :

Profondeur réglementaire à la date de pose (s'il en existe une) :

Classe de précision de la localisation (cf. annexe) : A B C

Investigations complémentaires nécessaires : Oui  Non 

Points singuliers éventuels

**RESPONSABILITÉ DU MARQUAGE-PIQUETAGE**

Observations (précisez qui les émet)

Si le PV est rédigé par le maître d'ouvrage avec l'(les) entreprise(s) chargée(s) des travaux

Date et signature du maître d'ouvrage

Date et signature de l'(des) entreprise(s)

Si le PV est rédigé par l'exploitant du réseau et le déclarant (maître d'ouvrage ou entreprise(s))

Date et signature de l'exploitant

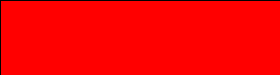








Date et signature du déclarant

## ANNEXE

### RAPPEL DES CODES COULEURS NORMALISÉS

Le marquage-piquetage doit être réalisé conformément au code couleur établi dans la norme NF P 98-332.

Si la zone d'emprise comprend plusieurs ouvrages très rapprochés les uns des autres, elle doit être matérialisée par un marquage de couleur rose.

Nature des réseaux	Couleur du marquage	
Electricité BT, HTA ou HTB, Eclairage Feux tricolores et signalisation routière		Rouge
Gaz combustible (transport ou distribution) Hydrocarbures		Jaune
Produits chimiques		Orange
Eau potable		Bleu
Assainissement et pluvial		Marron
Chauffage et Climatisation		Violet
Télécommunications, Feux tricolores et signalisation routière TBT		Vert
Zone de travaux		Blanc
Zone d'emprise multi-réseaux		Rose

### RAPPEL DES CLASSES DE PRÉCISION

Classe	Précision
A	0,40 m (ouvrage rigide) 0,50 m (ouvrage flexible)
B	Supérieure à classe A et inférieure ou égale à 1,50 m
C	Supérieure à 1,50 m