

# Téléphone de voie

## Références du dossier

Numéro de dossier : IM44008685

Date de l'enquête initiale : 2010

Date(s) de rédaction : 2010

Cadre de l'étude : enquête thématique départementale ligne ferroviaire Nantes-Châteaubriant

Degré d'étude : étudié

## Désignation

Dénomination : téléphone

## Compléments de localisation

## Historique

La SNCF dispose de son propre réseau de communication disposé le long des voies. Les deux types d'appareils présents sur la voie ont remplacé les combinés Dugesclin dans les années 1940.

Période(s) principale(s) : 2e moitié 20e siècle

Dates : 1990, 2006

Stade de la création : œuvre de série

## Description

Le téléphone de voie permet de signaler tout problème ou anomalie concernant le passage à niveau. **1. Les téléphones de voies** On trouve deux générations de téléphone sur la ligne : - le plus ancien est un téléphone formé de deux boîtiers métalliques. Celui du haut est muni d'une manivelle sur le côté droit, l'autre a une façade amovible percée d'une ouverture circulaire destinée au micro, et porte sur le côté gauche un écouteur téléphonique mis en service lorsqu'il est relevé à l'horizontale. Une plaque émaillée est fixée pour expliquer le fonctionnement : "pour appeler lever le bras du poste avant de tourner la manivelle", - le second type d'appareil est formé d'un boîtier en plastique muni d'un bouton poussoir et percé sur la façade d'une ouverture circulaire destinée au micro. L'écouteur téléphonique, enveloppant la partie supérieure et le côté gauche de l'appareil, est mis en service lorsqu'il est relevé à l'horizontale. Le mode de fonctionnement est peint : "pour appeler lever le bras du poste avant d'appuyer sur le bouton". **2. Les supports des téléphones** Le support de fixation des téléphones dépend des utilisateurs : personnel SNCF/RFF ou public : - pour le personnel SNCF/RFF (entretien des voies) : le téléphone peut être fixé sur un poteau en béton avec une petite tablette, - pour le public : le téléphone est fixé sur une structure orange sur pied (en béton ou en métal) surmonté d'un bloc lumineux en plastique blanc avec des combinés téléphoniques bleus en relief. Une plaque vissée précise le mode d'emploi : "en cas de fermeture prolongée des barrières sans passage de train (au moins cinq minutes) veuillez utiliser le téléphone et dire à votre correspondant : "ici P.N. n° 310 je vous signale que les barrières restent fermées" et une carte du quartier propose un itinéraire de détournement.

## Éléments descriptifs

Catégorie(s) technique(s) : patrimoine ferroviaire

Matériaux : métal ; aluminium ; caoutchouc ; plastique ; béton

Mesures :

Dimensions non prises.

Représentations :

appareil  
téléphonie

Inscriptions & marques : inscription

Précisions et transcriptions :

Inscription sur le boîtier supérieur sur une plaque émaillée vissée : pour appeler / lever le bras du poste / avant de / tourner la manivelle  
Inscription sur le boîtier inférieur : U2.BL. M (gravée sur une plaque rivée).

## État de conservation

en service

## Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété d'un établissement public de l'Etat

## Illustrations



Téléphone et support en  
béton, PN 309, années 1940.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402050NUCA



Téléphone et consignes,  
PN 309, années 1940.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402262NUCA



Téléphone, PN 309, années 1940.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402051NUCA



Consignes téléphoniques et itinéraire de contournement, PN 309, années 1940.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402263NUCA



Téléphone et mât béton, PN 313 bis, 2ème moitié du XXe siècle.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402120NUCA

Téléphone et mât béton, PN 313, années 1940.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402110NUCA



Téléphone, PN 313 bis, 2ème moitié du XXe siècle.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402121NUCA

Téléphone, PN 313, années 1940.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402111NUCA



Téléphone et mât béton, PN 312, 2ème moitié du XXe siècle.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402083NUCA

Téléphone mis en place avec la réouverture de la ligne, PN 347.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20134402285NUCA



Téléphone et support métal, PN 312, 2ème moitié du XXe siècle.  
Phot. Denis Pillet  
IVR52\_20104402079NUCA

## Dossiers liés

**Oeuvre(s) contenue(s) :**

**Oeuvre(s) en rapport :**

Présentation du mobilier des passages à niveaux (IM44008692)

Auteur(s) du dossier : Gaëlle Caudal

Copyright(s) : (c) Région Pays de la Loire - Inventaire général



Téléphone et support en béton, PN 309, années 1940.

IVR52\_20104402050NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Téléphone et consignes, PN 309, années 1940.

IVR52\_20104402262NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Téléphone, PN 309, années 1940.

IVR52\_20104402051NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation





Téléphone et mât béton, PN 313, années 1940.

IVR52\_20104402110NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Téléphone, PN 313, années 1940.

IVR52\_20104402111NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Téléphone et mât béton, PN 313 bis, 2ème moitié du XXe siècle.

IVR52\_20104402120NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Téléphone, PN 313 bis, 2ème moitié du XXe siècle.

IVR52\_20104402121NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Téléphone et mât béton, PN 312, 2ème moitié du XXe siècle.

IVR52\_20104402083NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation

Téléphone mis en place avec la réouverture de la ligne, PN 347.

IVR52\_20134402285NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Téléphone et support métal, PN 312, 2ème moitié du XXe siècle.

IVR52\_20104402079NUCA

Auteur de l'illustration : Denis Pillet

(c) Région Pays de la Loire - Inventaire général  
communication libre, reproduction soumise à autorisation