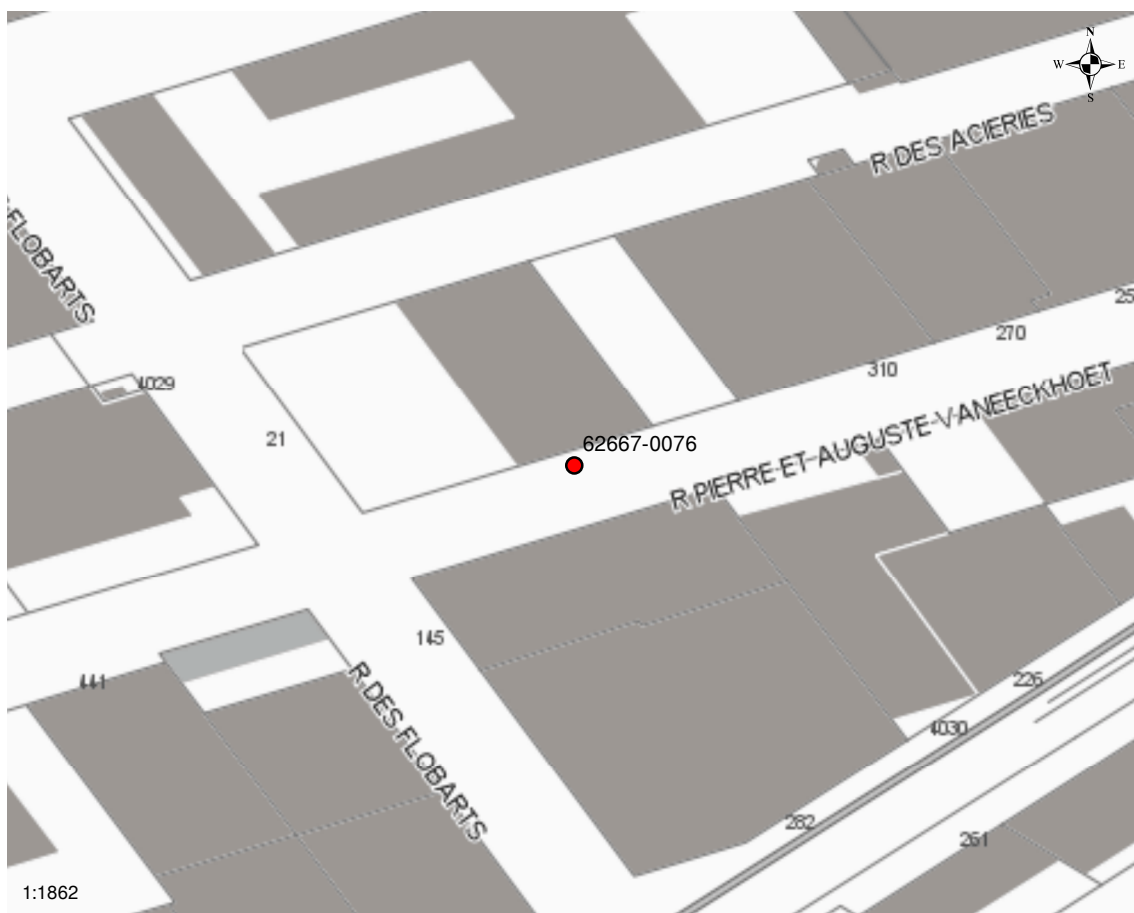


Rapport PIBI

Diagnostic Protection Incendie



Année 2021

LOCALISATION

Commune LE PORTEL
Adresse RUE PIERRE ET AUGUSTE VANECKHOET
Complément d'adresse FACE HANGAR
X Lambert 93 599743.82 **X WGS84** 1.5828
Y Lambert 93 7070348.71 **Y WGS84** 50.7218

CARACTERISTIQUES

Marque PAM -
Modèle
Diamètre PI 100 mm
Année de pose 1000

Diamètre réseau 250 mm
Matériau réseau Fonte Grise

Critère de conformité
Nature du risque Bâtiment à risque courant ordinaire
Durée 2 h **Débit** 60 m³/h

PLAN DE SITUATION

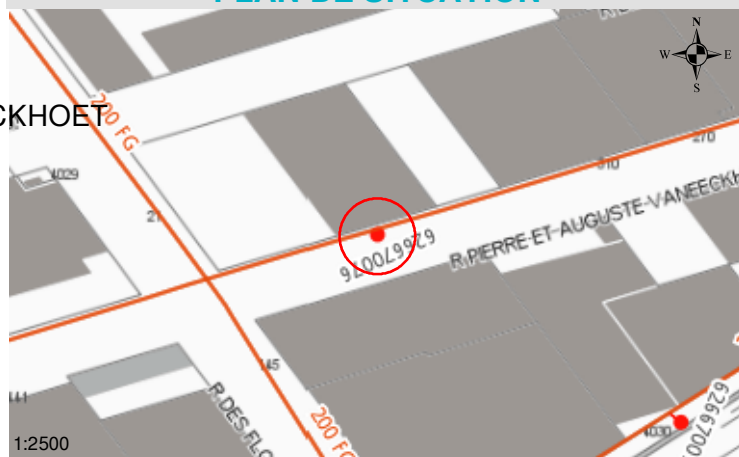


PHOTO DE L'HYDRANT



CONTROLE HYDRAULIQUE

Date	01/04/2019	CONFORMITE *	OUI
Pression statique	3.8 bars	Débit sous 1 bar	100 m ³ /h
DN100 Pression au débit de 60m³/h	3.4 bars	Débit max	100 m ³ /h

CONTROLE MECANIQUE

Date	01/04/2019	Etat général	Bon
En Service	Oui	Manoeuvre	Bon état (Non)
Numérotation	A remplacer	Commande de vidange	Bon état
Commande supérieure	Bon état	Graissage	Oui
Carré de manoeuvre	Bon état	Corps de l'hydrant	Bon état
Tige de manoeuvre	Bon état	Vanne de coupure	
Clapet de pied	Bon état	Serrure	
Presse étoupe		Plaque signalétique	
Couvercles/capots/coffre	Bon état	Minikit choc	
Rambarde de protection		Volant	
Socle d'ancrage		Joints	Bon état
Peinture		Raccords symétriques	
Bouchons			
Commentaires			

Rapport PIBI

Diagnostic Protection Incendie



Année 2021

LOCALISATION

Commune LE PORTEL
Adresse BOULEVARD SARRAZ BOURNET
Complément d'adresse EN FACE DU SMBC
X Lambert 93 599806.48 **X WGS84** 1.5837
Y Lambert 93 7070285.57 **Y WGS84** 50.7212

CARACTERISTIQUES

Marque PAM -
Modèle
Diamètre PI 100 mm
Année de pose 1000

Diamètre réseau 100 mm
Matériau réseau Fonte Grise

Critère de conformité
Nature du risque Bâtiment à risque courant ordinaire
Durée 2 h **Débit** 60 m3/h

PLAN DE SITUATION

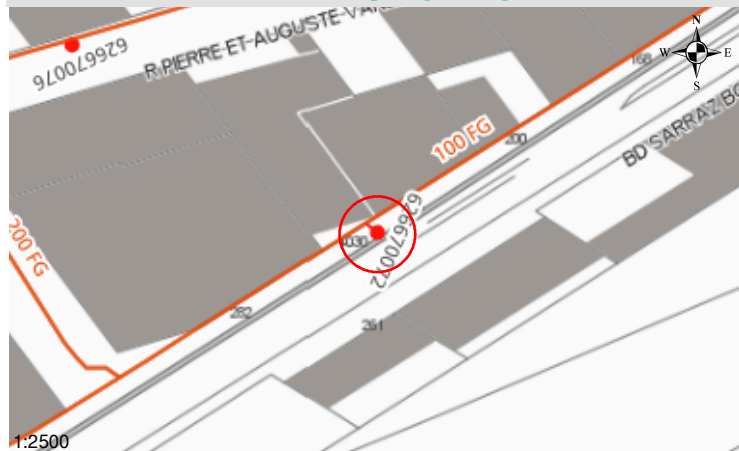
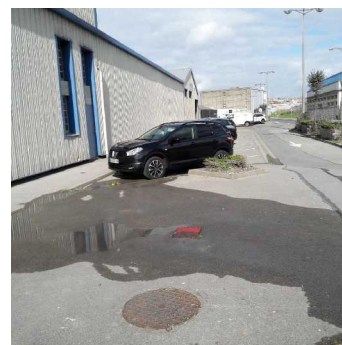


PHOTO DE L'HYDRANT



CONTROLE HYDRAULIQUE

Date	25/03/2019	CONFORMITE *	OUI
Pression statique	3.7 bars	Débit sous 1 bar	75 m3/h
DN100 Pression au débit de 60m3/h	2 bars	Débit max	90 m3/h

CONTROLE MECANIQUE

Date	25/03/2019	Etat général	Bon
En Service	Oui	Manoeuvre	Bon état (Non)
Numérotation	A remplacer	Commande de vidange	A remplacer
Commande supérieure	Bon état	Graissage	Oui
Carré de manoeuvre	Bon état	Corps de l'hydrant	Bon état
Tige de manoeuvre	Bon état	Vanne de coupure	
Clapet de pied	A remplacer	Serrure	
Presse étoupe		Plaque signalétique	
Couvercles/capots/coffre	Bon état	Minikit choc	
Rambarde de protection		Volant	
Socle d'ancrage		Joints	Bon état
Peinture		Raccords symétriques	
Bouchons			
Commentaires			

Hydrant n°62667-0071

Localisation

Commune

LE PORTEL

Adresse

RUE PIERRE VANHEECKOET

X réel Lambert93

600002.32

Y réel Lambert93

7070468.86

Caractéristiques

Marque

Bayard - Saphir

Type d'appareil

Poteau incendie

Modèle

Diamètre hydrant

100

Année de pose

1000

Canalisation :

Diamètre conduite

250

Matériau conduite

Fonte Grise

Plan de situation

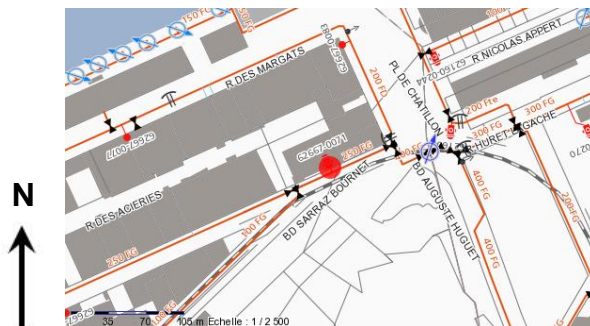
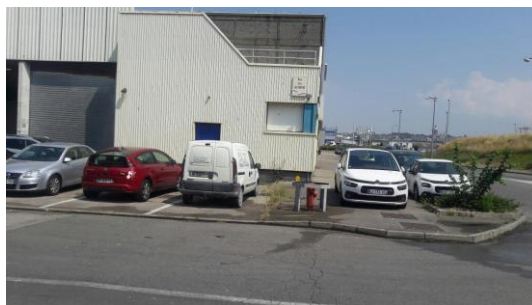


Photo de l'hydrant



Contrôle Hydraulique

25/07/2018**CONFORME*****OUI**

Pression Statique

3.7 bar(s)

Débit sous 1 Bar

100 m3/h

Pression à 60m3/h

3.5 bar(s)

Débit Max

100 m3/h

Contrôle Mécanique

25/07/2018

Protection

Bon état

Coffre

—

Peinture

A Faire

Serrure

—

Manœuvre

Bon état

Volant

—

Etat bouchons

Bon état

Carré de manœuvre

Bon état

Bouchons changés

0

Graissage

Réalisé

Nombre de joints de

3

Commande de vidange

Bon état

bouchon changés

Socle

—

Minikit choc

—

Remise en état

Bon état

signalisation

Observation

*Conformité du poteau à sa norme réglementaire propre en fonction de son diamètre. La conformité de la défense incendie est, quant à elle, jugée par les services compétents du SDIS en fonction des critères du Règlement Départemental de Défense Incendie.