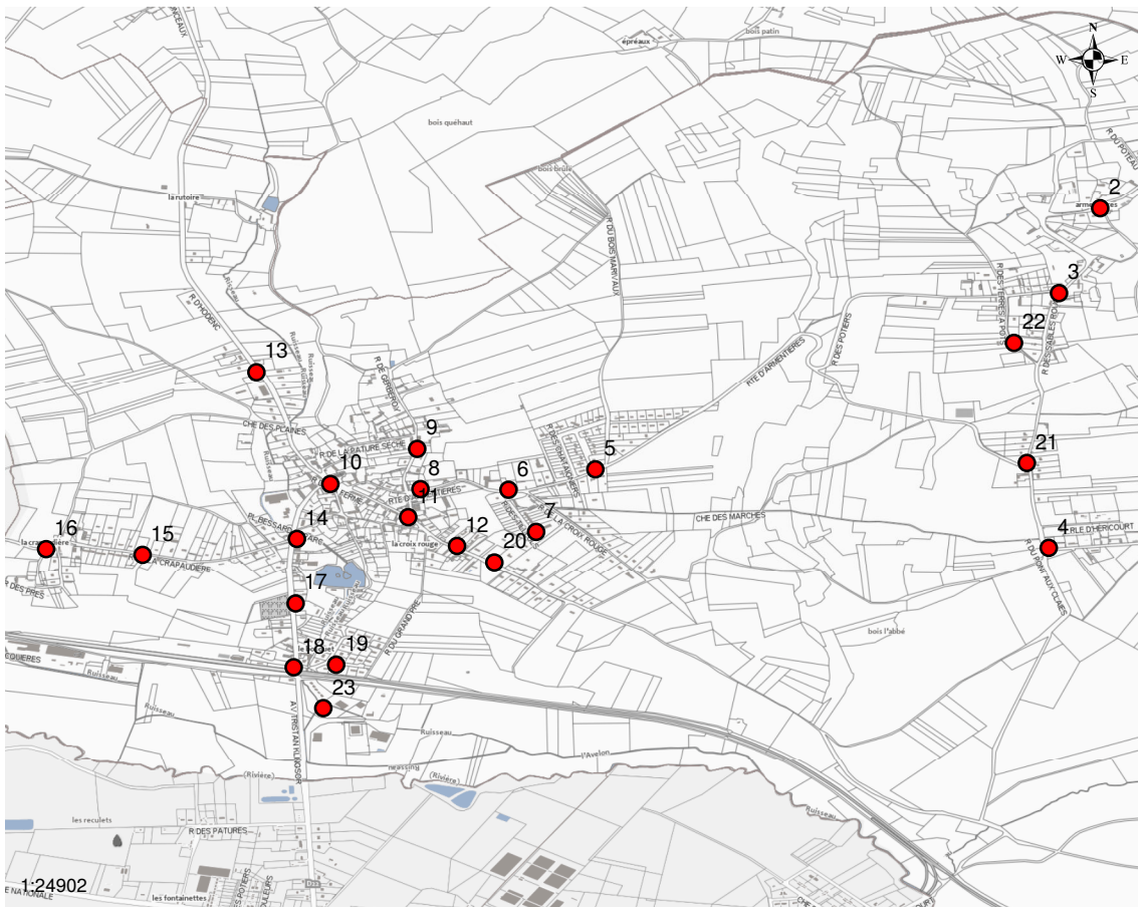


# LACHAPELLE-AUX-POTS

## Diagnostic Protection Incendie



Année 2020

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DES POTIERS (D501)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 621993.85 **X WGS84** 1.9244  
**Y Lambert 93** 6929233.65 **Y WGS84** 49.4577

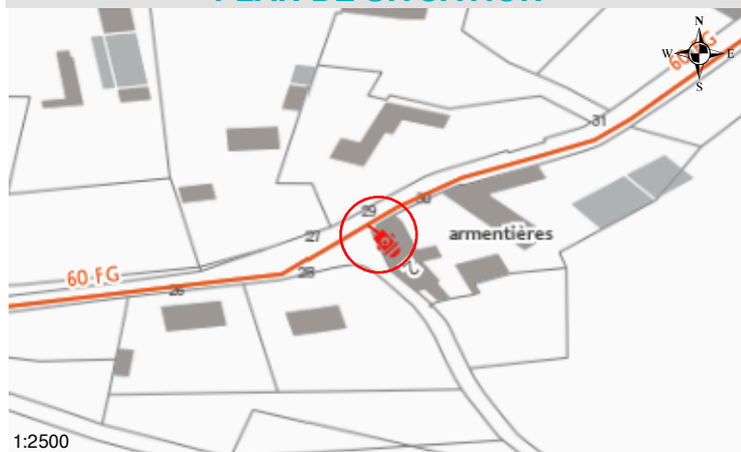
### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1955  
  
**Diamètre réseau** 60 mm  
**Matériau réseau** Fonte Grise

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 5.6 bars **Débit sous 1 bar** 5 m<sup>3</sup>/h  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joint</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS

**Adresse** RUE DES SABLES ROUGES

**Complément  
d'adresse**

**X** Lambert 93 621901.79 **X** WGS84 1.9232

**Y** Lambert 93 6928954.38 **Y** WGS84 49.4552

### CARACTERISTIQUES

**Marque**

**Modèle**

**Diamètre PI** 100 mm

**Année de pose** 1955

**Diamètre réseau** 60 mm

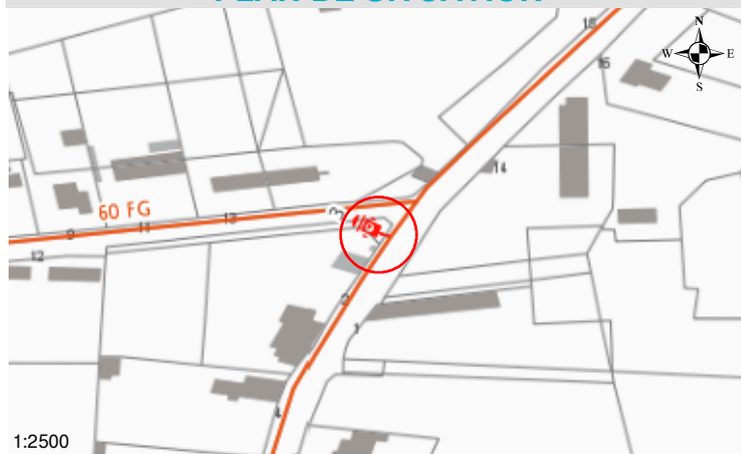
**Matériau réseau** Fonte Grise

**Critère de conformité**

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire

**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 07/08/2020

**Pression statique** 3.8 bars

**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h**

**Débit sous 1 bar** 17 m<sup>3</sup>/h

**Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

**Date** 07/08/2020

**En Service** Oui

**Numérotation**

**Commande supérieure**

**Carré de manoeuvre**

**Tige de manoeuvre**

**Clapet de pied**

**Presse étoupe**

**Couvercles/capots/coffre**

**Rambarde de protection**

**Socle d'ancrage**

**Peinture**

**Bouchons**

**Commentaires**

**Etat général**

**Manoeuvre**

**Commande de vidange**

**Graissage**

**Corps de l'hydrant**

**Vanne de coupure**

**Serrure**

**Plaque signalétique**

**Minikit choc**

**Volant**

**Joints**

**Raccords symétriques**

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DES TROIS HETRES  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 621868.77 **X WGS84** 1.9229  
**Y Lambert 93** 6928113.56 **Y WGS84** 49.4476

### CARACTERISTIQUES

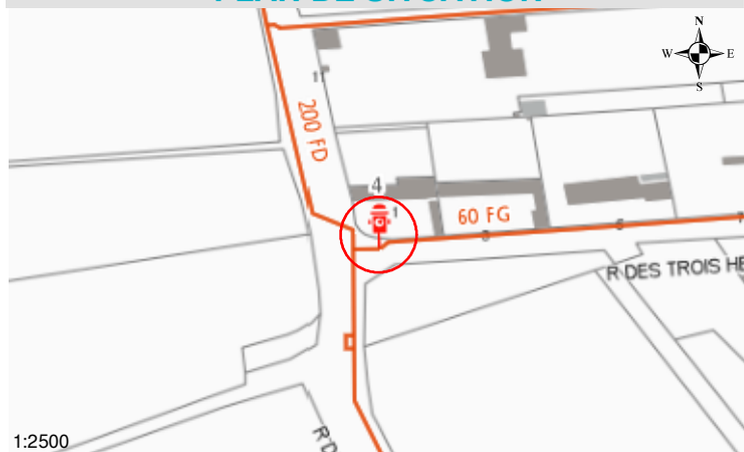
**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1955

**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 5.2 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 3.5 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joint</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** ROUTE D'ARMENTIERES (D501)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620902.44 **X WGS84** 1.9095  
**Y Lambert 93** 6928385.41 **Y WGS84** 49.45

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1977

**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 3.2 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 1.2 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	A remplacer	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		
Mauvais Numéro		
Numéro sur pi pas bon		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** ROUTE D'ARMENTIERES (D501)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620715.96 **X WGS84** 1.907  
**Y Lambert 93** 6928319.53 **Y WGS84** 49.4494

### CARACTERISTIQUES

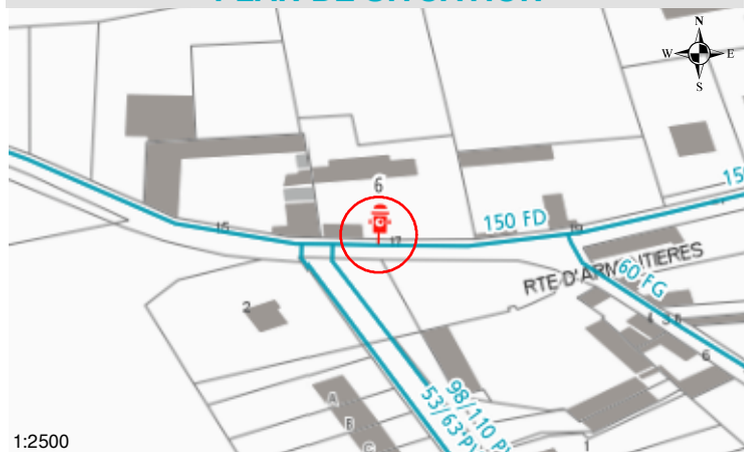
**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1977

**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 4 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 1.9 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DES TILLEULS  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620772.71 **X WGS84** 1.9078  
**Y Lambert 93** 6928179.94 **Y WGS84** 49.4481

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1980  
  
**Diamètre réseau** 110 mm  
**Matériau réseau** Polychlorure de Vinyle

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 3.8 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 1.4 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** ROUTE D'ARMENTIERES (D501)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620527.13 **X WGS84** 1.9044  
**Y Lambert 93** 6928325.61 **Y WGS84** 49.4494

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1977

**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 4.4 bars  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 2.6 bars  
**Débit sous 1 bar**  
**Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>	<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>	<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>	<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>	<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>	<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>	<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>	<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>	<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>	
<b>Commentaires</b>	
<b>Haie gênante</b>	

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DE GERBEROY  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620522.45 **X WGS84** 1.9043  
**Y Lambert 93** 6928458.63 **Y WGS84** 49.4506

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1955

**Diamètre réseau** 80 mm  
**Matériau réseau** Fonte Grise

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 07/08/2020  
**Pression statique** 3.6 bars **Débit sous 1 bar** 20 m<sup>3</sup>/h  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b> 07/08/2020	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b> Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>	<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>	<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>	<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>	<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>	<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>	<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>	<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>	<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	<b>Joint</b>
<b>Peinture</b>	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>	
<b>Commentaires</b>	

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** AVENUE TRISTAN KLINGSOR (D22)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620335.2 **X WGS84** 1.9017  
**Y Lambert 93** 6928344.91 **Y WGS84** 49.4495

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1955  
  
**Diamètre réseau** 200 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 13/03/2020  
**Pression statique** 5.6 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 4.4 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DE LA CRAPAUDIERE  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620500.79 **X WGS84** 1.904  
**Y Lambert 93** 6928232.65 **Y WGS84** 49.4485

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1955

**Diamètre réseau** 200 mm  
**Matériau réseau** Fonte Grise

**Critère de conformité**  
**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 4.2 bars  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 2.8 bars  
**Débit sous 1 bar**  
**Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

**LOCALISATION**

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DE LA FERME  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620603.09 **X WGS84** 1.9055  
**Y Lambert 93** 6928136.08 **Y WGS84** 49.4477

**CARACTERISTIQUES**

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1000  
  
**Diamètre réseau** 125 mm  
**Matériau réseau** Fonte Grise

**Critère de conformité**

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

**PLAN DE SITUATION**



**PHOTO DE L'HYDRANT**

**CONTROLE HYDRAULIQUE**

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 4.8 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 2.6 bars **Débit max**

**CONTROLE MECANIQUE**

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE D'HODENC (D22)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620182.08 **X WGS84** 1.8995  
**Y Lambert 93** 6928716.86 **Y WGS84** 49.4529

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1955  
  
**Diamètre réseau** 80 mm  
**Matériau réseau** Fonte Grise

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 6.6 bars **Débit sous 1 bar** 11 m<sup>3</sup>/h  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	A remplacer	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	A remplacer	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		
Manque Habillage		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** AVENUE TRISTAN KLINGSOR (D22)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620261.32 **X WGS84** 1.9007  
**Y Lambert 93** 6928165.11 **Y WGS84** 49.4479

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1977

**Diamètre réseau** 200 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 13/03/2020  
**Pression statique** 6.4 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 5.4 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DE LA CRAPAUDIERE  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 619931.14 **X WGS84** 1.8962  
**Y Lambert 93** 6928115.72 **Y WGS84** 49.4474

### CARACTERISTIQUES

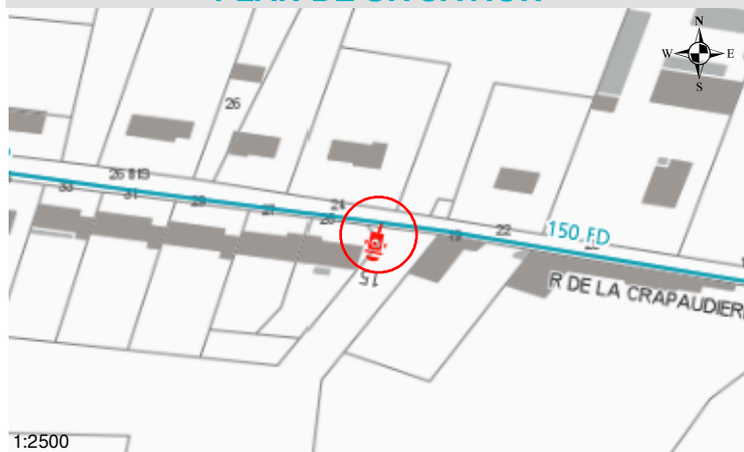
**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1981

**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 6 bars  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 4.6 bars  
**Débit sous 1 bar** 60 m<sup>3</sup>/h  
**Débit max** 60 m<sup>3</sup>/h

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joint</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DE LA CRAPAUDIERE  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 619724.55 **X WGS84** 1.8933  
**Y Lambert 93** 6928138.89 **Y WGS84** 49.4476

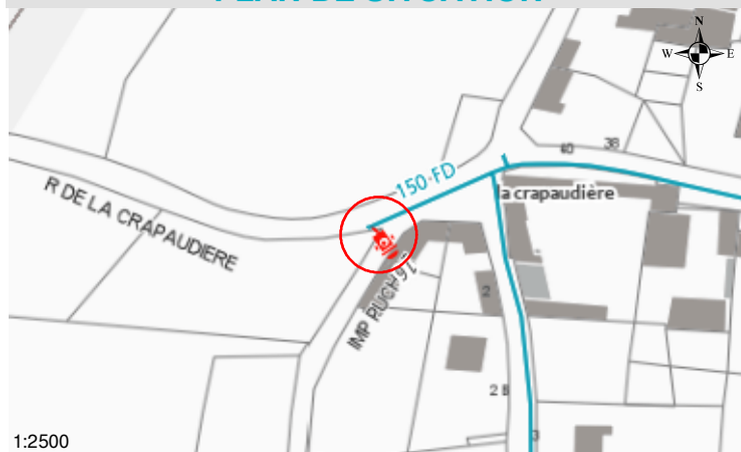
### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1981  
  
**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 5.6 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 4.6 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** AVENUE TRISTAN KLINGSOR (D22)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620256.17 **X WGS84** 1.9007  
**Y Lambert 93** 6927951.69 **Y WGS84** 49.446

### CARACTERISTIQUES

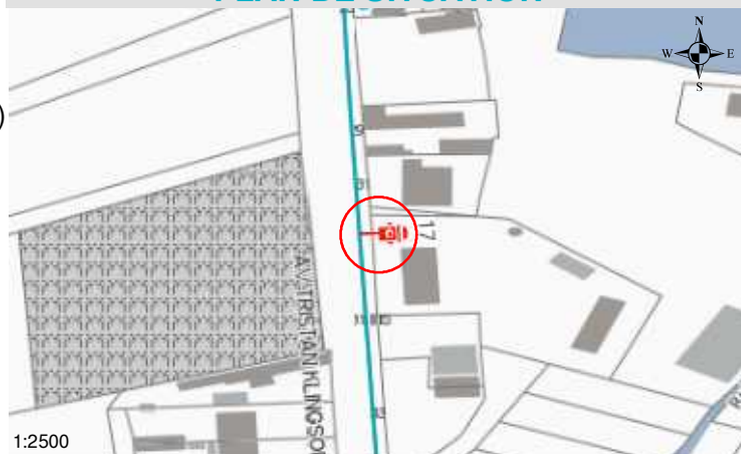
**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1977

**Diamètre réseau** 200 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 13/03/2020  
**Pression statique** 6.4 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 5.8 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** AVENUE TRISTAN KLINGSOR (D22)  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620248.42 **X WGS84** 1.9006  
**Y Lambert 93** 6927740.26 **Y WGS84** 49.4441

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1977

**Diamètre réseau** 200 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 13/03/2020  
**Pression statique** 7 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 6 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DU GRAND PRE  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620340.14 **X WGS84** 1.9019  
**Y Lambert 93** 6927746.95 **Y WGS84** 49.4442

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1980  
  
**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 13/03/2020  
**Pression statique** 6.4 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 5.7 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	A remplacer	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DE LA FERME  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620683.09 **X WGS84** 1.9066  
**Y Lambert 93** 6928080.68 **Y WGS84** 49.4472

### CARACTERISTIQUES

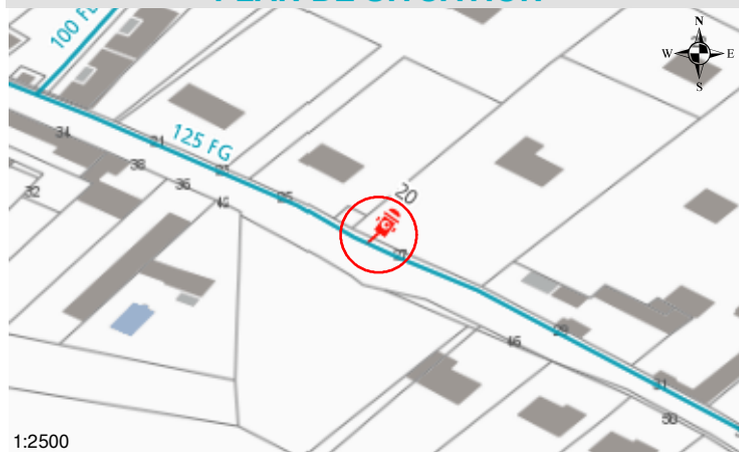
**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1977

**Diamètre réseau** 125 mm  
**Matériau réseau** Fonte Grise

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 4.6 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 2 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joint</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DES SABLES ROUGES  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 621825.37 **X WGS84** 1.9223  
**Y Lambert 93** 6928392.93 **Y WGS84** 49.4502

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 2003

**Diamètre réseau** 200 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 4.4 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 2.6 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		
<b>Manque Numéro</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DES TERRES A POTS  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 621802.75 **X WGS84** 1.9219  
**Y Lambert 93** 6928791.24 **Y WGS84** 49.4537

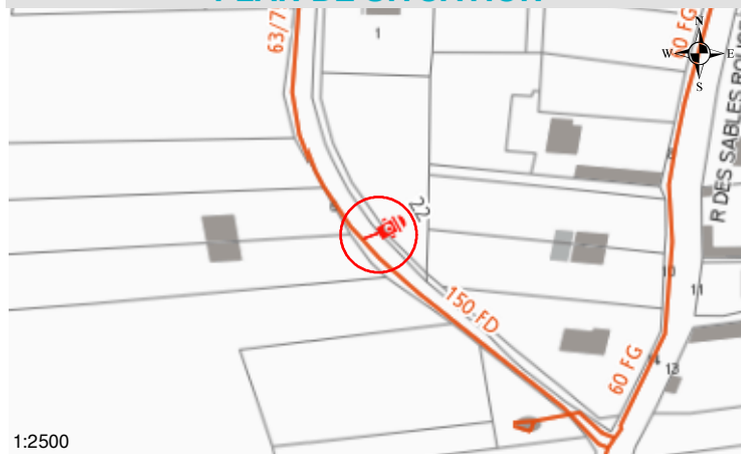
### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 2003  
  
**Diamètre réseau** 150 mm  
**Matériau réseau** Fonte Ductile

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 12/03/2020  
**Pression statique** 3.2 bars **Débit sous 1 bar** 55 m<sup>3</sup>/h  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	09/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joints</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		

### LOCALISATION

**Commune** LACHAPELLE-AUX-POTS  
**Adresse** RUE DE LA PRAIRIE  
**Complément d'adresse**  
**X Lambert 93** 620310.58 **X WGS84** 1.9015  
**Y Lambert 93** 6927603.71 **Y WGS84** 49.4429

### CARACTERISTIQUES

**Marque**  
**Modèle**  
**Diamètre PI** 100 mm  
**Année de pose** 1991  
  
**Diamètre réseau** 110 mm  
**Matériau réseau** Polychlorure de Vinyle

#### Critère de conformité

**Nature du risque** Bâtiment à risque courant ordinaire  
**Durée** 2 h **Débit** 60 m<sup>3</sup>/h

### PLAN DE SITUATION



### PHOTO DE L'HYDRANT

### CONTROLE HYDRAULIQUE

**Date** 13/03/2020  
**Pression statique** 9.2 bars **Débit sous 1 bar**  
**DN100 Pression au débit de 60m<sup>3</sup>/h** 7.9 bars **Débit max**

### CONTROLE MECANIQUE

<b>Date</b>	08/04/2019	<b>Etat général</b>
<b>En Service</b>	Oui	<b>Manoeuvre</b>
<b>Numérotation</b>		<b>Commande de vidange</b>
<b>Commande supérieure</b>		<b>Graissage</b>
<b>Carré de manoeuvre</b>		<b>Corps de l'hydrant</b>
<b>Tige de manoeuvre</b>		<b>Vanne de coupure</b>
<b>Clapet de pied</b>		<b>Serrure</b>
<b>Presse étoupe</b>		<b>Plaque signalétique</b>
<b>Couvercles/capots/coffre</b>		<b>Minikit choc</b>
<b>Rambarde de protection</b>		<b>Volant</b>
<b>Socle d'ancrage</b>	Bon état	<b>Joint</b>
<b>Peinture</b>	Bon état	<b>Raccords symétriques</b>
<b>Bouchons</b>		
<b>Commentaires</b>		
Capot Endommagé		