



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DE L'OISE



**SERVICE DEPARTEMENTAL  
D'INCENDIE ET DE SECOURS**

Groupement Prévision

8 Avenue de l'Europe - ZAE Beauvais Tillé

BP 20870

60008 BEAUVAIS Cedex

Tel. : 03 44 84 20 81

Fax : 03 44 84 20 02

E-mail : [service.prevision@sdis60.fr](mailto:service.prevision@sdis60.fr)

Tillé, le 8 septembre 2014

Affaire suivie par : M. le LTN COPPIN

Réf. : SL.2014.388

**LE DIRECTEUR DEPARTEMENTAL DES SERVICES  
D'INCENDIE ET DE SECOURS DE L'OISE**

à

Monsieur le Directeur Départemental des Territoires de l'Oise  
40 Rue Jean Racine  
60000 BEAUVAIS

**OBJET** : Carte communale de la commune de : LE PLOYRON  
Collecte des informations en vue du Porter à Connaissance

**P.J.** : 1 fiche technique.

Dans le cadre de l'élaboration de la carte communale de la commune du PLOYRON, vous me demandez de vous fournir les informations utiles relevant de ma compétence.

La défense extérieure contre l'incendie (DECI) est assurée par 4 points d'eau :

- 4 PI de 100 mm.

Je vous transmets ces informations sous la forme d'une fiche technique. Celle-ci concerne essentiellement le réseau hydraulique et le réseau voirie selon le type de zone.

D'autre part, je souhaite que mes services soient associés à l'élaboration de la carte communale.

Pour tous renseignements complémentaires que vous jugeriez utiles, je vous demande de prendre contact avec le Service Prévision du Service Départemental d'Incendie et de Secours de l'Oise.

Le Directeur Départemental des Services  
d'Incendie et de Secours,

  
Colonel Gilles GRÉGOIRE

## Défense Incendie de la commune de LE PLOYRON

60503

LE PLOYRON

## Légende

\* Etat  
 \* Anomalie  
 \* Visite  
 \* Accès

**X** -Indisponible  
 -Avec anomalies  
 -Non autorisée  
 -Problématique

**✓** -En service  
 -Sans anomalie  
 -Autorisée  
 -Sans problème

**X** -Non conforme  
 en service

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits en m <sup>3</sup> / h			Pressions		* Etat	* Anomalie	* Accès	* Visite	Anomalies	Observations
					Maxi	à 1 bar	à 0,6 bar	Statique	Dynamique						
00001	P100	rue de l'église	inconnu	100/2x070	154,00	130,00	136,00	3,40		✓	X	✓	✓	Manque 1 bouchon de 70	Mesures du SDIS le 07/04/2014
00002	P100	place publique	inconnu	100/2x070	86,00	74,00	76,00	3,50		✓	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 07/04/2014
00003	P100	moulin Grévin	inconnu	100/2x070	82,00	71,00	73,00	3,40		✓	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 07/04/2014
00004	P100	Face au 13 grande rue	inconnu	100/2x070	150,00	127,00	131,00	3,30		✓	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 07/04/2014