



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DE L'OISE

M31 NT
A
PAC

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

Groupement Prévision

Chemin Sans Terre – BP 20870

60008 BEAUVAIS Cedex

Tel. : 03 44 06 21 00 – Poste 2393

Fax : 03 44 06 21 02

E-mail : service.prevision@sdis60.fr

Beauvais, le 10 juillet 2013

Affaire suivie par : M. le LT COPPIN

Réf. : SL.2013.319

**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 Révision du Plan d'Occupation des Sols de la commune de : PRECY SUR OISE
Collecte des informations en vue du Porter à Connaissance

P.J. : 1 fiche technique.

Dans le cadre de la révision du Plan d'Occupation des Sols de la commune de Précy sur Oise, vous me demandez de vous fournir les informations utiles relevant de ma compétence.

La défense extérieure contre l'incendie (DECI) est assurée par 51 points d'eau :

- 45 PI de 100 mm dont un indisponible et 17 présentant des anomalies,
- 1 réserve incendie,
- 5 points d'aspiration dans des cours d'eau naturels.

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 la révision du Plan d'Occupation des Sols.

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 PRECY SUR OISE

60513

PRECY SUR OISE

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits en m ³ / h			Pressions		* Etat	* Anomalie	* Accès	* Visite	Anomalies	Observations
					Maxi	à 1 bar	à 0,6 bar	Statique	Dynamique						
00001	P100	Impasse Joliot Curie	100	100/2x070	60,00	60,00	54,00	5,00	1,90	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00002	P100	Impasse Jules Ferry	100	100/2x070	60,00	56,00	54,00	5,00		✗	✓	✓	Non conforme : pression < à 0,6 bar	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00003	P100	3, allée Henri Your (face école primaire)	125	100/2x070	60,00	60,00		5,90	2,80	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00004	P100	26, rue Louis Coeurderoy (face H.L.M.)	125	100/2x070	60,00	60,00		5,80	2,90	✓	✓	✓	Fuite hydrant BI PI	Fuite sur obturateur de 70 Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00005	P100	26, rue de Gorée	125	100/2x070	60,00	60,00		5,80	3,90	✓	✓	✓	Ouverture point d'eau difficile	à graisser Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00006	P100	Rue des Tournelles (face au 25)	125	100/2x070	60,00	60,00		5,90	3,40	✓	✓	✓	Ouverture point d'eau difficile Manque 1 bouchon de 70	à graisser Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00007	P100	Angle rue des Tournelles/rue du Clos de la Chapelle	125	100/2x070	60,00	60,00		5,80	3,20	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00008	P100	Angle rue du Clos de la Chapelle/Rue des Acacias	125	100/2x070	60,00	60,00		6,20	3,90	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00009	P100	Angle rue Grand Perrier de Neuilly/rue des Sorbiers	150	100/2x070	60,00	60,00		6,30	4,00	✓	✓	✓	Fuite hydrant BI PI 1 Obturateur de 70 hors service.	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00010	P100	Angle rue Michaulane/Impasse des Vergers	100	100/2x070	60,00	60,00		6,80	2,10	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00011	P100	Angle rue de la treille/rue des Briquetteries	100	100/2x070	60,00	60,00		6,40	5,50	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00012	P100	Angle Chemin de Toutedoie/C.D. 17	400	100/2x070	60,00	60,00		7,00	6,80	✓	✓	✓	Remis en service le 7/02/2011 LYONNAISE DES EAUX	A graisser Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00013	P100	Chemin de Toutedoie	400	100/2x070	60,00	60,00		7,00	6,80	✓	✓	✓	Manque 1 bouchon de 70	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00014	P100	Angle rue des Tamaris/rue des Rosiers	150	100/2x070	60,00	60,00		6,00	3,80	✓	✓	✓	Obturateur de 70 défectueux et vétuste	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00015	P100	01, rue du 08 Mai 1945 (face à la Poste)	100	100/2x070	60,00	60,00		6,00	2,60	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00016	P100	Angle rue du 08 Mai 1945/rue Charles de Gaulle	100	100/2x070	60,00	60,00		6,30	3,60	✓	✓	✓		Chapeau du P.I. cassé Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00017	P100	Angle Sente Sorell/Allée des Peupliers	100	100/2x070	60,00	60,00		6,50	5,30	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00018	P100	02, rue du Havre	100	100/2x070	60,00	60,00		6,50	5,10	✗	✓	✓	Ouverture point d'eau impossible	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00019	P100	Rue du Havre (face garage Citroën)	100	100/2x070	60,00	60,00		6,80	4,50	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	

* Etat
 * Anomalie
 * Visite
 * Accès

✗ Indisponible
 -Avec anomalies
 -Non autorisée
 -Problématique

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

✗ -Non conforme en service

Défense incendie de la commune de PRECY SUR OISE

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits en m3 / h			Pressions		* Etat	* Anomalie	* Accès	* Visite	Anomalies	Observations
					Maxi	à 1 bar	à 0,6 bar	Statique	Dynamique						
00020	P100	Angle rue du Havre/rue des Tournelles	100	100/2x070		60,00		6,80	3,70	✓	✗	✓	Fuite hydrant BI PI Fuite au carré de manoeuvre et sur chaque obturateur de 70 mm	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00021	P100	Angle rue Gaston Watteau/rue des Cignettes	100	100/2x070		60,00		6,80	3,10	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00022	P100	Angle allée Henri Youff/Place de verdun	100	100/2x070		60,00		6,10	3,70	✓	✗	✓	Ouverture point d'eau difficile	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00024	P100	Avenue Alfred de Vigny	150	100/2x070		60,00		5,40	2,90	✓	✗	✓	Obturateur de 70 fissuré	Mesures du SDIS le 13/07/2009	
00025	P100	Rue de Sorel (face au 31)	100	100/2x070		60,00		5,80	5,00	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00026	P100	Angle rue de Sorel/rue de la Treille	100	100/2x070		60,00		6,00	4,90	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00027	P100	9, rue de la Treille	100	100/2x070		60,00		6,30	4,30	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00028	P100	Angle rue Gaston Watteau/Place de l'Eglise	200	100/2x070		60,00		6,50	3,80	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00029	P100	Route de Beauvais (face au 69)	150	100/2x070		60,00		5,70	5,00	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00030	P100	Angle rue des Cignettes/ruelle de la Messe	100	100/2x070		60,00		6,30	2,40	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00031	P100	13, rue du Clos de la Chapelle	125	100/2x070		60,00		6,00	3,30	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00032	P100	31, rue des Briquetteries	250	100/2x070		60,00		6,30	6,00	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00033	P100	2, rue des Galliaux	150	100/2x070		60,00		6,50	2,00	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00034	P100	Angle route de Boran/route de Crouy	150	100/2x070		60,00		6,00	2,70	✓	✗	✓	Manque 1 bouchon de 70	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00035	P100	Angle rue de la Tour du Moulin/rue de Monceaux	100	100/2x070		60,00		4,10	3,00	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00036	P100	Angle rue aux Plâtres/Allée des Merisiers	100	100/2x070						✗	✓	✓	Hydrant fermé sur tampon par lyonnaise	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00037	P100	52, route de Beauvais	150	100/2x070		60,00		6,10	5,70	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00038	P100	Angle Sente de Crouy/rue des Prés	100	100/2x070		60,00		5,70	2,30	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00039	P100	11, bis rue du Martray (Notaire)	100	100/2x070		60,00		6,80	5,00	✓	✗	✓	Manque 1 bouchon de 70	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00040	P100	72, route de Beauvais/Chemin des Vaches	200	100/2x070		60,00		6,10	3,90	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00041	P100	Angle route de Beauvais/Impasse des Bouleaux	200	100/2x070		60,00		6,60	4,60	✓	✗	✓	Obturateur de 100 déformé	Mesures du SDIS le 14/06/2010	
00042	P100	22, rue du Clos aux Moines	150	100/2x070		60,00		6,60	6,30	✓	✗	✓	Manque 1 bouchon de 70	Mesures du SDIS le 14/06/2010	

* Etat
 * Anomalie
 * Visite
 * Accès

✗ Indisponible
 -Avec anomalies
 -Non autorisée
 -Problématique

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

✗ -Non conforme en service

Hydrants

Défense Incendie de la commune de PRECY SUR OISE

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	Débits en m ³ / h		Pressions		* Etat	* Anomalie	* Accès	* Visite	Anomalies	Observations
					à 1 bar	à 0,6 bar	Statique	Dynamique						
00043	P100	20, sente Sorel	250	100/2x070	60,00		6,80	6,30	✓	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010
00044	P100	Angle rue de la Tour du Moulin/Allée du Moulin	200	100/2x070	60,00		6,70	5,30	✓	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010
00045	P100	Sente Sorel (complexe sportif)	250	100/2x070	60,00		6,50	5,90	✓	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 13/07/2009
00046	P100	Angle Sente Sorel/Chemin de Garifontaine	150	100/2x070	60,00		5,40	4,70	✓	✓	✓	✓		Mesures du SDIS le 14/06/2010

* Etat
 * Anomalie
 * Visite
 * Accès

✗ -Indisponible
 ✗ -Avec anomalies
 ✗ -Non autorisée
 ✗ -Problématique

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

✗ -Non conforme en service

Réserves

N°	Type	Adresse	Volume m ³	m ³ / h Ré-alim.	* Etat	* Anomalie	* Accès	* Visite	Anomalies		Observations
									Manque obturateur		
00047	RES	Château de la Tour du Moulin	120	-	✓	✓	✓	✓			
00048	COUR	Quai de l'Oise Face au portail coulissant vert d'AXTER	Inépuisable	-	✓	✓	✓	✓			
00049	COUR	Quai de l'Oise Face au silo	Inépuisable	-	✓	✗	✓	✓	Manque obturateur		
00050	COUR	Quai de l'Oise Entrée administrative AXTER	Inépuisable	-	✓	✓	✓	✓			
00051	COUR	Quai de l'Oise Quai déchargement AXTER	Inépuisable	-	✓	✓	✓	✓			
00052	COUR	Quai de l'Oise Quai déchargement AXTER	Inépuisable	-	✓	✓	✓	✓			

* Etat
 * Anomalie
 * Visite
 * Accès

✗ -Indisponible
 ✗ -Avec anomalies
 ✗ -Non autorisée
 ✗ -Problématique

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

✗ -Non conforme en service