



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

Tillé, le 15 octobre 2020

Affaire suivie par : M. le LTN Pierre FRANÇOIS

Réf. : PF.2020 - 292

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

à

Monsieur le Directeur Départemental des Territoires de l'Oise
Bureau Planification et Organisation Territoriale
40 Rue Jean Racine – BP 20317
60021 BEAUVAIS CEDEX

OBJET : Elaboration du PLU de la commune de Villers-Sur-Coudun.
Collecte des informations en vue du Porter à Connaissance.

REFER : Votre transmission en date du 08 Octobre 2020.
Reçue le 12 Octobre 2020.

P.J. : 1 Liste PEI.

Dans le cadre de l'élaboration du PLU de la commune de Villers-Sur-Coudun, vous me demandez de vous fournir les informations utiles relevant de ma compétence.

La défense extérieure contre l'incendie (DECI) est assurée par 31 Points d'Eau Incendie dont 1 est indisponible.

Je vous transmets ces informations sous la forme d'un tableau listant les Points d'Eau d'Incendie (PEI) de la commune.

Les caractéristiques hydrauliques ont été établies sur la base du Règlement départemental de la Défense Extérieure Contre l'Incendie (RDDECI), signé par le Monsieur le Préfet de l'Oise en date du 19 décembre 2016.

Ainsi, il conviendra lors de l'élaboration du projet de se référer, dans le cadre de la défense incendie et de l'accessibilité aux constructions, au RDDECI, téléchargeable sur la page ci-dessous :

<http://www.sdis60.fr/reglement-departemental-de-la-defense-exterieure-contre-lincendie-d-e-c-i/>

Pour tous renseignements complémentaires que vous jugeriez utiles, je vous demande de prendre contact avec le Service Prévision du SDIS de l'Oise.

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

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Luc Corack', written over a horizontal line.

Contrôleur général Luc **CORACK**

DECI VILLERS SUR COUDUN

Implantation	N°Insee	Nom Commune	N°PEI	Type	E t a c c g	A n c i s	Adresse	Pression Statique	Pression Dynamique	Débit Maxi	Débit à 1 bar	Débit à 0,6 bar	Diamètre allm	Diamètre sortie	Volume rés. m3	Rés / rés	Débit réalim m3/h	Volume château d'eau	Altitude château d'eau	Réserve Inc
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	1	P100	✓	✓	7 route de Compiègne	3,6	2,5	117	97	97	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	2	P100	✓	✓	1 rue de la Nacelle à côté de l'arrêt de bus	2,8	1,6	100	80	80	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	3	P100	✓	?	25 rue de la nacelle	3,6	2,0	102	86	86	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	4	P100	✓	✓	13 rue de la gare	4,0	2,5	95	84	84	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	5	P100	✓	✓	34 rue de la gare	4,0	2,8	100	88	88	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	6	P100	✓	✓	rue de la gare ancienne Scierie	4,0	2,5	92	80	80	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	7	P100	✓	✓	18 rue St Jean face à l'église	2,5	2,0	105	83	83	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	8	P100	✓	✓	21 rue des jardins	2,2	1,5	100	76	76	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	9	P100	✓	✓	52 rue St Jean	2,0	1,5	97	77	77	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	10	P100	✓	?	68 bis rue St Jean	2,0	1,4	103	78	78	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	11	P100	✓	✓	9 rue d'Offémont angle rue St Jean	1,8	1,2	107	71	71	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	12	P100	✓	✓	1 bis rue d'offémont	1,5	1,0	85	60	60	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	13	P100	✗	?	13 allée de l'olival Rimberlieu	3,0		20	12	14	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	14	P100	✗	?	face 3 bis allée de la Montagne Rimberlieu	3,5		23	12	13	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	15	P100	✓	✓	27 allée de la montagne Rimberlieu	1,6		74	43	52	125	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	16	P100	✓	✓	allée de la tour face à l'allée de Flavy Rimberlieu	3,7	3,0	142	115	115	150	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	17	P100	✓	✓	face au 10 allée des boulevaux Rimberlieu	4,5	1,0	70	60	60	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	18	P100	✓	✓	22 village du verger Rimberlieu	5,8	2,5	84	74	74	100	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	19	P100	✓	✓	allée des châteigniers Rimberlieu , monument des fusillers	5,3	3,8	113	102	102	125	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	20	P100	✓	?	allée des platanes face à la Bergerie Rimberlieu	6,5		49	44	46	060	100/2x070	□	□	□	400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	21	P070	✗	?	20 allée de l'étang Rimberlieu	6,0		30	25	26	060	070	□	□	□	400		

Légende * Etat
 * Anomalie ✗
 * Accès ?
 * Signalisation
 -In disponible ✗
 -Avec anomalies ?
 -Non autorisées ?
 -Problématique ?
 -En service ✓
 -Sans anomalie ✓
 -Autorisée ✓
 -Sans problème ✓
 -Non conforme ✗
 en service

DECI VILLERS SUR COUDUN

- Légende
- * Etat
 - * Anomalie
 - * Accès
 - * Signalisation
 - Indisponible
 - Avec anomalies
 - Non autorisée
 - Problématique
 - En service
 - Sans anomalie
 - Autorisée
 - Sans problème
 - Non conforme en service

15/10/2020

Implantation	N°Insee	Nom Commune	N°PEI	Type	E t a t	A n o m a l i e	A c c è s	S i g n a l i s a t i o n	Adresse	Pression Statique	Pression Dynamique	Débit Maxi	Débit à 1 bar	Débit à 0,6 bar	Diamètre alim.	Diamètre sortie	Volume réserve m ³	Réa / Rés	Rés / Rés	Débit réel/m ³ /h	Volume chateau d'eau	Altitude chateau d'eau	Réserve Inc
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	22	P100	✓	✓	✓	✓	29 voirie d'offémont Rimberlieu	6,4		64	57	60	125	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	23	P100	✓	✓	✓	✓	50 allée des châtaigniers Rimberlieu	6,3	1,2	70	64		125	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	24	P100	✓	?	✓	✓	36 allée des châtaigniers Rimberlieu	5,4	1,2	71	62		125	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	25	P100	✓	✓	✓	✓	face au 17 allée des châtaigniers Rimberlieu	5,0	1,7	78	67		125	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	26	P100	✓	✓	✓	✓	face au 2C allée de l'étang Rimberlieu	6,0	2,2	77	70		100	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	27	P100	✓	✓	✓	✓	28 allée de l'olival Rimberlieu	3,5	2,4	113	95		100	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	28	P100	✓	?	✓	✓	17 voirie d'Offémont Rimberlieu	6,8		54	50	52	100	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	29	P100	✓	✓	✓	✓	allée des pointes cfr allée de la Tour Rimberlieu	4,8	4,0	137	121		125	100/2x070		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	30	B100	✓	✓	✓	✓	CD 142 allée des Aulnes Rimberlieu	2,0		67	46	40	125	100		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		400		
Voie publique	60689	VILLERS SUR COUDUN	31	ETAN	✓	✓	✓	✓	voirie d'Offémont cfr CR 8 Rimberlieu								Inépuisable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				