

**Commune du
MESNIL THÉRIBUS**

**PLAN LOCAL
D'URBANISME**

APPROBATION

Vu pour être annexé à la
délibération en date du :

25 MARS 2011

6a

DÉFENSE INCENDIE

DEFENSE INCENDIE

↳ Il est rappelé que les interventions des services de lutte contre l'incendie nécessitent, pour qu'elles soient efficaces et que la responsabilité du maire ne soit pas engagée, le raccordement de poteaux incendie sur des conduites de diamètre 100 mm au minimum. Les poteaux doivent pouvoir débiter 60 m³ par heure pendant 2 heures, et cela à 1 bar de pression minimum.

De plus, le champ d'action pour l'intervention des services de secours incendie ne doit pas dépasser 200 m linéaires sur voie carrossable. Cette distance peut être étendue à 400 m en milieu rural, sous réserve de présence de prises accessoires ou de points d'eau équipés d'une plate-forme permettant l'accès des véhicules de secours.

Ces normes sont fixées par une circulaire interministérielle de 1951.

↳ Le relevé des hydrants révèle la présence de 16 poteaux incendie sur la commune, ils se répartissent comme suit :

- 12 dans le village du Mesnil Théribus,
- 4 dans le hameau des Landes.

Tous les poteaux situés dans le village sont raccordés à une canalisation de diamètre supérieur ou égal à 100 mm, et délivrent une pression et un débit suffisants.

Néanmoins, l'examen de la portée de ces hydrants normalisés révèle que quelques parties du village sont situées en dehors du rayon d'action de 200 m linéaires sur voie carrossable.

C'est le cas d'une partie du château de Théribus au nord du village. L'installation d'un poteau supplémentaire dans la rue du château, qui est alimentée par une canalisation de 150 mm de diamètre, permettrait de remédier à cette carence.

De plus, la partie sud du village (rue du stade et rue du professeur Halpern en partie) est également située en dehors du rayon d'action réglementaire. Ici, c'est la mise en œuvre du projet d'augmentation de la pression d'eau évoqué précédemment qui permettra de solutionner le problème relatif à la défense incendie. Ce projet prévoit notamment de renforcer les canalisations situées dans la rue de la mairie et la rue du Professeur Halpern.

Par ailleurs, en dépit de la présence d'un hydrant normalisé à son voisinage immédiat, il apparaît que le Moulin Vert (château de Beaufresne) n'est pas suffisamment couvert par la défense incendie, eu égard à la nature de l'établissement (présence de 35 à 40 enfants). Les solutions envisagées ici sont l'installation d'un deuxième poteau à proximité de celui existant, et d'un troisième qui serait piqué sur un autre réseau d'eau en direction de Fresneaux-Montchevreuil.

S'agissant du hameau des Landes, la défense incendie est aujourd'hui insuffisante à l'extrémité nord de la rue de la Croix-Blanche, le poteau étant raccordé à une canalisation de diamètre 80 mm. La pose d'un nouveau poteau à l'extrémité de la canalisation de 150 mm de diamètre permettrait de couvrir les dernières habitations de la rue.

Concernant l'impasse du Pressoir, le poteau normalisé le plus proche présente un rayon d'action qui couvre l'ensemble de l'impasse, jusqu'à l'intersection avec le chemin rural.

↳ Ainsi, dans les secteurs de la commune où la défense incendie est aujourd'hui insuffisante, il apparaît que des solutions peuvent être trouvées par l'installation de nouveaux poteaux permettant de compléter la couverture incendie. En revanche, c'est dans la partie sud du village (rue du Stade et rue du professeur Halpern) que la solution semble la moins immédiate (attente du projet de renforcement de la pression d'eau).

Commune	Numéro	Adresse	Type	DN hydrant	DN Cana	P Stat	P max (Ibar restant)	P (d>=60)	Date Contrôle
MESNIL-THERIBUS	1	rue Mary CASSAT	PI	100	100	2,8	60	2	01/04/2008
	2	1 rue Ernest P'INAULT	PI	100	100	3	60	2,1	01/04/2008
	3	rue Mary CASSAT Le village	PI	100	100	3	60	2,3	01/04/2008
	4	rue de la Mairie face eglise	PI	100	150	3	60	2,1	01/04/2008
	5	50, rue St Louis	PI	100	150	3,1	60	2,2	01/04/2008
	6	rue du bas Mesnil	PI	100	150	5,4	60	4,5	01/04/2008
	7	rue de la Fontaine	PI	100	100	6	60	4,8	01/04/2008
	8	rue de la Fontaine & du tour de Ville	PI	100	100	6,1	60	5	01/04/2008
	9	rue MARY CASSAT Moulin Vert	PI	100	100	6	60	4,5	01/04/2008
	10	7 rue de la croix Blanche	PI	100	150	6,4	60	1,7	01/04/2008
	11	25 rue de la croix Blanche	PI	100	150	6	60	2,1	01/04/2008
	12	47 rue de la croix Blanche	PI	100	150	4,6	60	1,3	11/07/2008
	13	Residence des acacias	PI	100	100	3	60	2,1	01/04/2008
	14	65 rue de la croix Blanche	PI	100	80	4,1	43	1	11/07/2008
	15	20 rue saint LOUIS	PI	100	150	3	60	2,1	01/04/2008
	16	rue du bas MESNIL	PI	100	150	5,5	60	4,5	01/04/2008

