

Commune de
MORTEFONTAINE-
EN-THELLE

PLAN LOCAL
D'URBANISME

REVISION

DOCUMENT
PROVISOIRE

ARRET

Vu pour être annexé à la
délibération en date du :

25 OCT. 2022

7a

DEFENSE INCENDIE

DEFENSE INCENDIE

↳ Il est rappelé que, jusqu'alors, ce sont les normes d'une circulaire interministérielle datant de 1951 qui s'appliquaient. Les interventions des services de lutte contre l'incendie nécessitaient le raccordement de poteaux incendie sur des conduites de diamètre 100 mm au minimum ; les poteaux devaient 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 devait pas dépasser 200 m linéaires sur voie carrossable, distance qui pouvait 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.

Cette circulaire de 1951 n'est plus en vigueur depuis le 15 décembre 2015, date d'entrée en application du « Référentiel national de la défense extérieure contre l'incendie ». En application d'un décret du 27 février 2015 paru au Journal Officiel le 01 mars 2015, il revenait à chaque Préfecture, dans un délai de 2 ans, d'établir un Règlement Départemental de Défense Extérieure Contre l'Incendie. Le RDDECI du SDIS 60 a ainsi été approuvé par arrêté préfectoral du 19 décembre 2016, il est entré en application à compter du 16 février 2017. Le document ci-contre synthétise les modalités d'évaluation des besoins en eau :

- Risque Courant Faible - habitation isolée : Risque couvert par un volume d'eau de 30 m³ utilisable en 1 heure à moins de 400 mètres du risque à défendre ;
- Risque Courant Ordinaire – lotissements, hameaux ou habitats regroupés : Risque couvert par un volume d'eau de 120 m³ utilisable en 2 heures à moins de 200 mètres du risque à défendre ;
- Risque Courant Important – Centre-ville ancien, regroupement de bâtiments à fort potentiel calorifique : Risque couvert par un volume d'eau de 240 m³ utilisable en 2 heures et situé à moins de 100 mètres 150 mètres en fonction du risque à défendre ;
- Risque Particulier : nécessite une étude particulière et individualisée.

*Source : RDDECI du SDIS 60,
« Mémento DECI
à l'usage des Maires »*

La défense incendie sur la commune est assurée au moyen de 18 poteaux ou borne incendie situés sur le territoire communal, auxquels s'ajoutent 3 poteaux implantés sur le territoire de communes limitrophes.

Le relevé des hydrants, effectué par le Service Départemental d'Incendie et de Secours, est annexé au dossier de PLU (pièce n°7a). Il fait état de deux poteaux présentant un débit inférieur à 60 m³/h, mais sans incidence réglementaire puisque que les secteurs concernés sont situés à moins de 200 m d'un autre poteau normalisé ; c'est le cas d'un hydrant situé rue de Laboissière (secteur dans lequel une éventuelle densification urbaine nécessiterait alors un renforcement des capacités de défense incendie).

La défense incendie est ainsi satisfaisante sur l'ensemble de la commune.

Défence Incendie de la commune de Mortefontaine-en-Thelle

60433

MORTEFONTAINE EN THELLE

Hydrants

Légende

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

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations
3	P100	RUE DE L EGLISE FACE A L EGLISE	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
4	P070	RUE DU TEMPLE DE LA RAISON	080	070	✓	✗	✓	✓	Capot cassé	
5	P100	RUE DE L EGLISE PLACE	150	100/2x070	✓	✗	✓	✓	Manque capot OUVERTURE DU CAPOT RENDU DIFFICILE PAR LA POUBELLE	
6	P100	RUE DE LA VALLEE FACE AU N°1	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
7	P070	RUE BASSE A COTE DE LA MAIRIE	060	070	✓	✓	✓	✓		
8	P100	RUE BASSE A COTE DU N°19	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
9	P100	RUE BASSE FACE AU N°30	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
10	P100	RUE BASSE FACE AU N°39 BIS	060	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
11	P100	DIRECTION STE GENEVIEVE FACE AU N°1	125	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
12	P070	RUE DE LABOISSIERE A COTE DU N°19 BIS	060	070	✗	✗	✓	✓	Non conforme : débit inférieur à 30m3/h (Débit à 1 bar = 29m3 / h)	Contrôle technique du SDIS en 2015
13	P100	RUE DE LABOISSIERE FACE AU N°8	125	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
14	P100	RUE DE LALANDE FACE AU N°4	100	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
15	P070	RUE DU BOIS EN VAL a cote du N°11	080	070	✓	✗	✓	✓	Capot cassé FERMETURE COFFRE HS	
16	P100	RUE D ANDEVILLE DANS LE HARICOT	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
17	P100	RUE DU BOIS EN VAL	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
18	P100	RN1 EN FACE ENTREPOT LA GRANGE à SOUVENIR	150	100/2x070	✓	✗	✓	✓	Manque capot	

Défence Incendie de la commune de Mortefontaine-en-Thelle

Hydrants

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

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations
19	P100	LOTISSEMENT DU POTAGER HAMEAU DE LA MARE D OVILLERS	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
20	P100	RN 1 FACE AU N°4 HAMEAU DE LA MARE D OVILLERS	060	100/2x070	✓	✓	✓	✓		
21	P070	RN 1 HAMEAU DE LA MARE D OVILLERS SORTIE LA MARE D'OVILLIERS DIRECTION CHAMBLY	060	070	✗	✗	✓	✓	Non conforme : débit inférieur à 30m ³ /h (Débit à 1 bar = 24m ³ / h) Manque 1 bouchon de 70 MANQUE LES 3 BOUCHONS	Contrôle technique du SDIS en 2012
22	P100	FACE AUX ENTREPOTS ABRIS PROTEC CAR HAMEAU DE LA MARE D OVILLERS	150	100/2x070	✓	✗	✓	✓	Manque 1 bouchon de 70	
24	P100	LOTISSEMENT DU POTAGER DIRECTION MORTEFONTAINE FACE AU BOSQUET HAMEAU DE LA MARE D OVILLERS	100	100/2x070	✓	✓	✓	✓		avp vl contre pi le 11/12/13 pi hs PI verifié le 03/03/2014, PI OK.

PENA

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

N°	Type	Adresse	m3/h Ré-alim.	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations
25	CITE	rue du bosquet, la marre d'ovilliers		✓	✓	✓	✓		

Hydrants

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

N°	Type	Adresse	Diamètre d'alim.	Diamètre de sortie	*Etat	*Anomalie	*Accès	*Sign.	Anomalies	Observations
26	P100	rue haute face au 13 ter	150	100/2x070	✓	✓	✓	✓		