

REPUBLIQUE FRANCAISE

DEPARTEMENT DU BAS-RHIN

MAIRIE DE LEMBACH

COMMUNE ASSOCIEE DE MATTSTALL



Lembach

ARRETE N°46 / 2025
DRESSANT L'INVENTAIRE DES POINTS
D'EAU INCENDIE ET DES POINTS D'EAU
NATURELS

LE MAIRE DE LA COMMUNE DE LEMBACH

VU les articles L2225-1 à L2225-4 et R2225-1 à R2225-10 du code général des collectivités territoriales ;

VU l'arrêté INTE1522200A du 15 décembre 2015 fixant le référentiel national de défense extérieure contre l'incendie ;

VU l'arrêté préfectoral du 15 février 2017 portant règlement départemental de la défense extérieure contre l'incendie ;

VU la délibération du conseil municipal du 9 avril 2019 ;

CONSIDERANT qu'il y a lieu, conformément aux dispositions de l'article R. 2225-4 du CGCT, d'identifier les risques à prendre en compte, de fixer en fonction de ces risques la quantité, la qualité et l'implantation des points d'eau incendie et des points d'eau naturels ;

CONSIDERANT que cette mission doit également se conformer aux règles définies dans le Règlement Départemental de la DECI pris par arrêté préfectoral du 15 février 2017 susvisé.

ARRETE

Article 1er : Définition du territoire de compétence

Le présent arrêté est applicable sur la commune de LEMBACH (67510)

Article 2 : La liste des Point d'Eau Incendie (PEI)

L'ensemble des PEI publics et privés concourant à la DECI du territoire de compétence et des sites particuliers sont ceux figurant dans le tableau annexé au présent arrêté.

Ce tableau est complété par les informations nécessaires à la tenue de la base de données départementale des PEI.

Article 3 : Mise à jour des données

La mise à jour des données se fera conformément aux dispositions du Règlement Départemental de Défense Extérieure Contre l'Incendie et notamment via la plateforme d'échange mise en place par le

SDIS 67. Les nouveaux PEI non mentionnés dans le présent arrêté seront déclarés via cette plateforme.

Article 4 : Contrôles techniques des points d'eau incendie

Le contrôle de débit et pression sera réalisé tous les 3 ans. Conjointement à ces mesures, des contrôles fonctionnels seront réalisés. Ces contrôles techniques seront réalisés conformément :

- à la décision du conseil municipal en date du 09 avril 2019 de confier ces contrôles au SDEA, gestionnaire du réseau d'eau potable.

Article 5 :

Le présent arrêté entrera en vigueur à compter de sa publication et il pourra être déféré devant la juridiction administrative compétente (tribunal administratif de Strasbourg) dans un délai de deux mois à compter de son affichage ou sa publication.

Article 6 :

Une copie du présent arrêté sera envoyée à :

M. le Préfet du Bas-Rhin

M. le Président du SIS67

Le présent arrêté sera notifié à l'exploitant, le Syndicat des Eaux et de l'Assainissement Alsace-Moselle (SDEA) situé 1 rue d'Obermatt, à DURRENBACH (67360).

M. le directeur départemental de la sécurité publique.

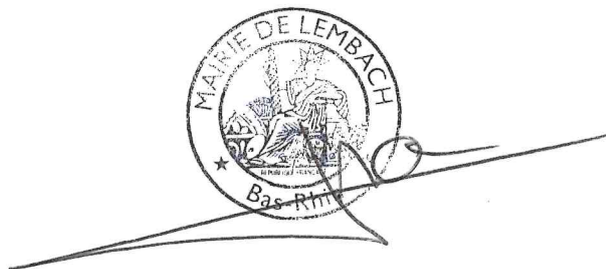
M. le Sous-préfet de Haguenau-Wissembourg

Publié et affiché en mairie

Le 11 juin 2025

Le Maire,

Christian TRAUTMANN



Annexe 1 : Définition des niveaux de risque et les besoins en eaux nécessaire

La définition des niveaux de risque et les besoins en eaux nécessaires pour y répondre sont détaillés dans le règlement départemental de défense extérieure contre l'incendie et peuvent être résumés comme suit :

Numéro du risque	Nature du risque	Besoin en eau
Risque courant faible	<p>Risque dont l'enjeu est limité en terme patrimonial, à l'écart d'un ensemble de constructions, à faible potentiel calorifique ou à risque de propagation quasi nul aux bâtiments environnants. Il s'agit par exemple d'une habitation ou plusieurs habitations isolées entre elles, à l'écart d'une zone de construction.</p>	30 m ³ utilisables en 1 heure.
Risque courant ordinaire	<p>Risque d'incendie à potentiel calorifique modéré et à risque de propagation faible ou moyen. Il peut concerner par exemple un lotissement de pavillons, un immeuble d'habitation collectif, une zone d'habitat regroupé, sans mitoyenneté, ou limitée à une surface cumulée inférieure ou égale à 250 m². Il s'agit par exemple d'un lotissement de pavillons, un immeuble d'habitation collectif ou une zone d'habitats regroupés.</p>	60 m ³ utilisables en 1 heure.
Risque courant important	<p>Risque d'incendie à fort potentiel calorifique et/ou à risque de propagation fort. Il peut concerner par exemple une agglomération avec des quartiers saturés d'habitations, un quartier historique (rues étroites, accès difficiles...), de vieux immeubles où le bois prédomine, une zone mixant l'habitation et des activités artisanales ou de petites industries à fort potentiel calorifique. Il s'agit par exemple de quartier pouvant être classé à risque courant important.</p>	120 m ³ utilisables en 2 heures.
Risque particulier	<p>Risque présentant des enjeux humains, économiques ou patrimoniaux importants. Les conséquences et les impacts environnementaux, sociaux ou économiques d'un sinistre peuvent être très étendus, compte tenu de leur complexité, de leur taille, de leur contenu, voire de leur capacité d'accueil. (cas notamment des exploitations agricoles). Il s'agit par exemple des exploitations agricoles.</p>	Approche individualisée.

Annexe 2 : Situation des PEI normalisés :

ID_SDIS	GENRE	VOIE	COMPLEMENT D'ADRESSE	FAMILLE	DATE DU DERNIER CONTRÔLE	PEI_DEBIT 1_BAR	PEI PRESSION STATIQUE (Bar)	DIAMETRE CANALISATION	OBSERVATIONS
10681	Poteau Incendie	Woerth (Rue de)		PEI Pression	01/02/2024	120	7,1	150	
10660	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Mattstall)	Entre 6 / 8	PEI Pression	01/02/2024	60	2,1	125	
10661	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Mattstall)	En face du 5a	PEI Pression	01/02/2024	46	1,7	125	
10662	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Mattstall)	Sortie Village vers Langensoultzbach	PEI Pression	01/02/2024	43	3,2	90	
10663	Poteau Incendie	Gare (Rue de la) (Mattstall)	Devant le 8	PEI Pression	01/02/2024	74	2,3	150	
10664	Poteau Incendie	Gare (Rue de la) (Mattstall)	A côté du 16	PEI Pression	01/02/2024	77	2,4	90	
10665	Poteau Incendie	Gare (Rue de la) (Mattstall)	Sortie village	PEI Pression	01/02/2024	31	2,2	90	
10669	Poteau Incendie	Woerth (Rue de)	Angle Woerth	PEI Pression	01/02/2024	80	7	125	
10673	Poteau Incendie	André Maginot (Rue)	Devant le 26	PEI Pression	01/02/2024	55	4,5	100	
10674	Poteau Incendie	Eichholtz (Rue)	Devant le 31	PEI Pression	01/02/2024	73	5,5	125	
10675	Poteau Incendie	Eichholtz (Rue)	En face de la maison de retraite	PEI Pression	01/02/2024	78	5,8	125	
10676	Poteau Incendie	Eichholtz (Rue)	A côté du	PEI Pression	01/02/2024	72	5,8	125	
10677	Poteau Incendie	Docteur Bertholdy (Rue du)	A Côté du 4	PEI Pression	01/02/2024	70	6,1	80	
10678	Poteau Incendie	André Maginot (Rue)	A proximité des ateliers municipaux	PEI Pression	01/02/2024	88	6,6	125	

10680	Poteau Incendie	Woerth (Rue de)	Devant l'atelier municipal	PEI Pression	01/02/2024	118	6,9	150
10682	Poteau Incendie	Maire Jean-Louis Dielmann (Rue du)	Devant le 16	PEI Pression	01/02/2024	103	6,5	100
10683	Poteau Incendie	Montagne (Rue de la)	A hauteur du 10	PEI Pression	01/02/2024	62	5,3	80
10686	Poteau Incendie	Est (Rue de l')	Au bout de la Rue de l'Est	PEI Pression	01/02/2024	12	6,1	80
10688	Bouche Incendie	Est (Rue de l')	Devant le n°12 Rue de l'Est	PEI Pression	01/02/2024	15	6	80
10689	Bouche Incendie	Est (Rue de l')	Devant n°2 Rue de l'Est	PEI Pression	01/02/2024	15	6	80
10690	Poteau Incendie	Wissembourg (Route de)	Devant le 16	PEI Pression	01/02/2024	111	6,9	100
10692	Poteau Incendie	Haute Vienne (Rue de la)	Rue de la Haute Vienne	PEI Pression	01/02/2024	80	6,1	100
10693	Poteau Incendie	Savetiers (Rue des)	Angle Savetiers / Wingen	PEI Pression	01/02/2024	103	6,2	150
10694	Poteau Incendie	Réservoir (Rue du)	Angle Réservoir / Wingen	PEI Pression	01/02/2024	80	5,4	150
10695	Poteau Incendie	Wingen (Rue de)	En face du 20	PEI Pression	01/02/2024	19	5,5	80
10696	Poteau Incendie	Wingen (Rue de)		PEI Pression	01/02/2024	18	5,4	80
10698	Poteau Incendie	Steinacker (Rue)		PEI Pression	01/02/2024	14	4,7	80
10699	Poteau Incendie	Réservoir (Rue du)	Angle réservoir / Steinacker	PEI Pression	01/02/2024	58	4,4	150
10700	Poteau Incendie	Nord (Rue du)	En face du 9	PEI Pression	01/02/2024	49	4,3	100
10701	Poteau Incendie	Bitche (Route de)	Devant le 44	PEI Pression	01/02/2024	110	6,5	200
10702	Poteau Incendie	Wingen (Rue de)	Angle Bitche / Wingen	PEI Pression	01/02/2024	100	6,2	200

10703	Poteau Incendie	Bitche (Route de)	En face du 65	PEI Pression	01/02/2024	93	6,1	150
10704	Poteau Incendie	Bitche (Route de)	Mairie	PEI Pression	01/02/2024	118	6,9	200
10705	Poteau Incendie	Bitche (Route de)	Devant le 22 Route de Bitche	PEI Pression	01/02/2024	97	6,1	200
10707	Poteau Incendie	Sauer (Rue de la)	Devant le 11	PEI Pression	01/02/2024	20	6,7	80
10708	Poteau Incendie	Château (Rue du)	Angle Château/Mattstall	PEI Pression	01/02/2024	78	6,4	100
10709	Poteau Incendie	Mattstall (Rue de)	33 Rue de Mattstall	PEI Pression	01/02/2024	11	6,4	80
10711	Poteau Incendie	Mattstall (Rue de)	Devant le 16	PEI Pression	01/02/2024	95	6,8	100
10712	Poteau Incendie	Synagogue (Rue de la)	Devant le 5	PEI Pression	01/02/2024	40	6,9	100
10714	Poteau Incendie	Synagogue (Rue de la)	Devant le 7	PEI Pression	01/02/2024	62	6,9	80
10715	Poteau Incendie	Mattstall (Rue de)	Devant le 5	PEI Pression	01/02/2024	105	6,9	100
10717	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Pfaffenbronn)	En face du 1	PEI Pression	01/02/2024	110	5	125
10718	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Pfaffenbronn)	Devant le 2 Rue Principale	PEI Pression	01/02/2024	100	4	125
10721	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Pfaffenbronn)		PEI Pression	01/02/2024	116	3,6	150
10722	Poteau Incendie	Langenberg (Rue) (Pfaffenbronn)		PEI Pression	01/02/2024	30	4,2	100
10723	Poteau Incendie	Frênes (Rue des) (Pfaffenbronn)		PEI Pression	01/02/2024	41	5	100
10724	Poteau Incendie	Mélèzes (Rue des) (Pfaffenbronn)	Angle Mélèze / Forêt	PEI Pression	01/02/2024	91	2,4	60
37019	Poteau Incendie	Pfaffenbronn (Rue de)	Devant le 17	PEI Pression	01/02/2024	64	5,1	150

37032	Poteau Incendie	Noyers (Impasse des)	En face du N°4 Impasse des Noyers	PEI Pression	01/02/2024	55	5	100
40835	Bouche Incendie	Heimbach (Quai)	Rue de la Haute Vienne	PEI Pression	01/02/2024	20	6,1	80
40836	Poteau Incendie	Prés (Rue des)	Devant le n°43 Rte de Wissembourg	PEI Pression	01/02/2024	76	5,7	100
40837	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Mattstall)	Devant le 17	PEI Pression	01/02/2024	66	2,7	100
40838	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Mattstall)		PEI Pression	01/02/2024	76	2,1	150
40839	Poteau Incendie	Principale (Rue) (Pfaffenbronn)		PEI Pression	01/02/2024	110	3,3	150
40840	Poteau Incendie	Wissembourg (Route de)		PEI Pression	01/02/2024	94	6,1	100
40841	Poteau Incendie	Wissembourg (Route de)	Devant le n°42	PEI Pression	01/02/2024	56	5	100
10670 nouveau	Poteau Incendie	Droux (Rue)	Devant le 9	PEI Pression	01/02/2024	90	6	125
10670 nouveau	Poteau Incendie	André Maginot (Rue)		PEI Pression	01/02/2024	46	4,8	80
10666	Poteau Incendie	Docteur Bertholdy (Rue du)		PEI Pression	01/02/2024	53	6	80
10667	Poteau Incendie	Pfaffenbronn (Rue de)	Devant le 8	PEI Pression	01/02/2024	10	6,5	90
10668	Poteau Incendie	Woerth (Rue de)	Devant le 4/2	PEI Pression	01/02/2024	10	7,1	80
10697	Poteau Incendie	Wingen (Rue de)		PEI Pression	01/02/2024	20	6,5	80
10710	Poteau Incendie	Mattstall (Rue de)	Sortie Lembach, vers ancienne chèvrerie	PEI Pression	01/02/2024	20	5,5	80
						10	6	90

Annexe 3 : Situation des EPI non normalisés, points d'eau naturels

PROPRIETAIRE	ADRESSE	SUPERFICIE DU TERRAIN	REFERENCES IGN
Commune de LEMBACH (67510)	Etang du fleckenstein 67510 LEMBACH	7.6 ha	Latitude : 49.032121 Longitude : 7.76893
Groupement forestier la verrerie	Lieudit disteldorf 67510 LEMBACH	597 m2	Latitude : 49.012137 Longitude : 7.746381
SCIERIE EHRSTEIN – Cour d'eau LA SAUER	2, Rue de la Sauer - 67510 LEMBACH	14846 M ²	Latitude : 49.0006805 Longitude : 7.787159
CHÂTEAU DU FLECKENSTEIN –	Fleckenstein 67510 LEMBACH	Env 2500 m ²	Latitude : 49.047281 Longitude : 7.775033