



VILLE DE MARCKOLSHEIM

REGION GRAND EST

ARRETE MUNICIPAL N°2025-38 DRESSANT L'INVENTAIRE DES POINTS D'EAU INCENDIE SUR LE TERRITOIRE DE MARCKOLSHEIM

Le Maire de la Ville de Marckolsheim,

Vu les articles L2225-1 à L2225-4 et R2225-1 à R2225-10 du code général des collectivités territoriales, en particulier l'article R2225.4 ;

Vu le décret n ° 2015-235 du 27 février 2015 relatif à la défense extérieure contre l'incendie ;

Vu l'arrêté interministériel du 15 décembre 2015 fixant le référentiel national de la défense extérieure contre l'incendie ;

Vu l'arrêté préfectoral du 15 février 2017 portant approbation du règlement départemental de la défense extérieure contre l'incendie dans le Bas-Rhin ;

Vu la compétence reconnue au maire en matière de défense extérieure contre l'incendie ;

Considérant qu'il y a lieu, conformément aux dispositions du règlement départemental de la défense intérieure contre l'incendie, 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, enfin de déterminer les modalités de mise à jour des données et de contrôles techniques des points d'eau incendie.

ARRETE

Article 1^{er} : Généralités

La défense extérieure contre l'incendie (D.E.C.I.) désigne l'ensemble des moyens mis en œuvre pour assurer l'alimentation en eau des engins ou matériels de lutte contre l'incendie, par l'intermédiaire de points d'eau incendie (P.E.I.) identifiés à cette fin.

Le présent arrêté a pour objectif de procéder à l'identification des risques à prendre à compte, d'inventorier les P.E.I. et de fixer leurs modalités de contrôle.

Article 2 : Risques à prendre en compte dans le cadre de la DECI

Le règlement départemental de la défense extérieure contre l'incendie détermine des besoins en eau en fonction du type de risque. Le cas général peut se décliner comme suit :

- Les zones à risque courant :

Ces zones définissent le niveau de risque de base pour l'ensemble des bâtis de la zone considérée.

Ces zones présentent un risque défini au niveau départemental et identique pour les zones d'une même catégorie. Dans les zones à risque courant (ZRC) sont considérées entre autres :

- Habitations,
- ERP,
- IGH,

- Etablissement relevant du code du travail,
- Zone à aménager,
- Gravières, sablières, carrières,
- Emprises sportives.

Conformément à la typologie des définitions des risques, ces zones sont réparties en :

- Zones à risque courant faible (ZRCF) : Le risque courant faible peut être défini comme un risque d'incendie dont l'enjeu est limité en terme patrimonial, isolé, avec un risque de propagation quasi nul aux bâtiments environnants.
Exemple : Habitations individuelles isolées telles que celles de la 1ère famille, éloignées de toutes zones urbanisées).
- Zones à risque courant ordinaire (ZRCO) : Il s'agit de bâtiments dont le potentiel calorifique est modéré et à risque de propagation faible ou moyen :
 - Habitations individuelles isolées ou jumelées de 1ère famille non classées en risque faible et de 2ème famille ;
 - Lotissement de pavillons ;
 - Habitations en bande de 1ère et de 2ème famille ;
 - Habitations collectives de 2ème famille (y compris PSC associés) ;
 - ERP ;
 - Établissement relevant du code du travail ;
 - Terrains de camping et aires d'accueil des gens du voyage.
- Zones à risque courant important (ZRCI) : Le risque courant important est défini comme un risque d'incendie pour un bâtiment à fort potentiel calorifique et / ou à fort risque de propagation :
 - Habitations de 3ème famille A et B (y compris PSC associés) ;
 - Habitations de 4ème famille (y compris PSC associés) ;
 - Ensembles de bâtiments : quartiers avec rues étroites, accès difficiles et/ou bâtiments imbriqués, vieux immeubles avec prédominance du bois ;
 - Bâtiment à risque particulier ;
 - Zones mixtes : habitats/activités artisanales ou industrielles ;
 - ERP ;
 - Etablissements relevant du code du travail ;
 - Permis d'aménager zone tertiaire, artisanale, commerciale ;
 - Terrains de camping et aires d'accueil des gens du voyage.

▪ **Les zones à risque particulier :**

Ces zones présentent un risque qui doit être analysé au cas par cas.

Les zones à risque « particulier » abritent des enjeux humains, économiques ou patrimoniaux importants. Les conséquences et les impacts environnementaux, sociaux ou économiques d'un sinistre peuvent être très étendus.

Dans cette catégorie, sont considérés entre autres les :

- Emprises relevant du patrimoine culturel,
- ERP,
- Etablissements relevant du code du travail,
- Zones à aménager,
- Exploitations agricoles,
- Emprises militaires,

- Emprises à cultures spécifiques,
- Emprises industrielles, commerciales, artisanales, portuaires,
- Emprises d'aérodromes,
- Emprises d'aéroports,
- I.C.P.E. soumises à déclaration pour des activités en rapport avec des produits dangereux ou inflammables et toutes I.C.P.E. soumises à enregistrement, autorisation ou « SEVESO» ,
- IGH,
- Parcs de stationnement couverts autres que ceux de l'ERP et de l'habitation,
- Stations-service.

Les besoins en eau associés aux différents types de risques courants et particuliers figurent dans l'**Annexe 1 : Définition des niveaux de risque et les besoins en eaux nécessaire** (éléments issus du règlement départemental de la défense extérieure contre l'incendie).

Article 3 : Les points d'eau incendie

Les points d'eau incendie (publics et privés) regroupent les poteaux et les bouches d'incendie ainsi que les points d'eau naturels ou artificiels (réserves ouvertes, aériennes, enterrées ou souples, mares, étangs, cours d'eau).

La liste de tous les points d'eau incendie de la commune est éditée avec les caractéristiques suivantes :

- Numéro d'ordre du P.E.I. ;
- Adresse précise ;
- Coordonnées géographiques (en Lambert 93) ;
- Statut (public/privé) ;
- Nom du propriétaire ;
- Présence d'une convention intégrant le P.E.I. privé à la D.E.C.I. ;
- Type de P.E.I. ;
- Pérennité du point d'eau ;
- Volume unitaire des réservoirs ;
- Débit requis ;
- Présence d'un réseau maillé ;
- Diamètre de la canalisation ;
- Propriétaire de la canalisation d'eau ;
- Autres caractéristiques.

L'ensemble de ces caractéristiques figurent dans les tableaux présents dans les annexes listées ci-après :

- ***Annexe 2 : Inventaire des poteaux et bouches incendie de la commune de Marckolsheim (test réalisé en 2023)***
- ***Annexe 3 : Inventaire des poteaux incendies (PI) sur le site industrialo-portuaire de Jungbunzlauer + TEREOS + GIE Utilities (test réalisé en 2024)***
- ***Annexe 4 : Inventaire des puits incendie de la commune de Marckolsheim (test réalisé en avril 2024).***

Article 4 : 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 SIS 67. Les nouveaux PEI non mentionnés dans le présent arrêté seront déclarés via cette plateforme.

Article 5 : Contrôles techniques des points d'eau incendie

Le contrôle technique comprend un contrôle du débit et de la pression (débit maximal, débit à un bar, pression dynamique au débit requis par l'analyse des risques) ainsi qu'un contrôle fonctionnel consistant à s'assurer de l'accessibilité et de la visibilité, de la présence effective d'eau, de la bonne manœuvrabilité des appareils (dégrippage), de la présence des bouchons raccords, de l'intégrité des demi-raccords...

Le contrôle technique des différents ouvrages sera réalisé tous les 3 ans.

Conjointement à ces mesures, des contrôles fonctionnels seront réalisés.

Article 6 : Application et voie de recours

Le présent arrêté est applicable et exécutoire dès que la publication et la transmission au service du Contrôle de Légalité auront été réalisées. Il pourra être déféré devant la juridiction administrative compétente (tribunal administratif de Strasbourg) dans un délai de deux mois à compter de son affichage et/ou sa publication.

Article 7 : Transmission aux autorités et services de secours

Une copie du présent arrêté sera envoyée à :

- M. le Préfet du Bas-Rhin
- M. le Président du SIS67

Marckolsheim, certifié exécutoire le 23/04/2025

Le maire,

Frédéric PFLIEGERSDOERFFER



Publié le 24/04/2025

Annexe 1 : Définition des niveaux de risque et les besoins en eaux nécessaires (éléments issus du règlement départemental de la défense extérieure contre l'incendie).

1. Habitations et IGH habitations

| Risque | Bâtiments concernés | Surface de plancher développée | Isolement / Risques (ou dispo. constructives équivalentes) | Débit minimum d'eau requis | Durée d'extinction minimum | Volume d'eau minimum total demandé | Nombre de PEI | Distance maximale entre le 1 ^{er} PEI et l'entrée principale du bâtiment | Distance maximum entre les 2 ^{ème} et 3 ^{ème} PEI de l'entrée principale du bâtiment |
|-----------|--|--------------------------------|--|----------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------|---|--|
| Faible | Habitations individuelles isolées de 1 ^{ère} famille éloignées de toute zone urbanisée | ≤ 250 m ² | ≥ 8 m | 30 m ³ /h | 1 heure | 30 m ³ | 1 | 400 m | / |
| | | > 250 m ² | ≥ 8 m | 30 m ³ /h | 2 heures | 60 m ³ | 1 ou 2 | 400 m | 400 m |
| Ordinaire | Habitations individuelles isolées ou jumelées de 1 ^{ère} famille non classées en risque faible et de 2 ^{ème} famille Lotissement de pavillons Habitations en bande de 1 ^{ère} et de 2 ^{ème} famille Habitations collectives de 2 ^{ème} famille (y compris PSC associés) | Toutes surfaces | ≥ 8 m | 60 m ³ /h | 2 heures | 120 m ³ | 1 à 2 | 150 m | 350 m |
| | | Toutes surfaces | | 60 m ³ /h | 2 heures | 120 m ³ | 1 à 2 | 150 m | 350 m |
| Important | Habitations de 3 ^{ème} famille A (y compris PSC associés) Ensemble de bâtiments : quartiers avec rues étroites, accès difficiles et/ou bâtiments imbriqués, vieux immeubles avec prédominance du bois Habitations de 3 ^{ème} famille B et de 4 ^{ème} famille (y compris PSC associés) IGH habitations Zones mixtes : habitats/activités artisanales ou industrielles Bâtiment à risque particulier | | | 120 m ³ /h | 2 heures | 240 m ³ | 2 à 3 | 150 m 60 m si CS | 350 m |
| | | | | 120 m ³ /h | 2 heures | 240 m ³ | 2 à 3 | 150 m 60 m si CS | 300m |
| | | | | 120 m ³ /h | 2 heures | 240 m ³ | 2 à 3 | 100 m 60 m si CS | 300 m |
| | | | | 120 m ³ /h | 2 heures | 240 m ³ | 2 à 3 | 100 m 60 m si CS | 250 m |

2. Etablissements recevant du public

| BESOINS EN EAU POUR LES ETABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|
| RISQUE | SURFACE (surface de plancher développée) | Classe 1 N : Restaurant L : Réunion, spectacle (sans décor ni artifice) O et OA : Hôtel R : Enseignement X : Sportif couvert U : Sanitaires V : Culte J : Structure d'accueil pour personnes âgées/handicapées W : Adm. Banq. Bur. GA : Gares | Classe 2 L : Réunion, spectacle (avec décor et artifice + salles polyvalentes) P : Dancings, discothèques Y : Musées PS (3) : Parking de stationnement couvert | Classe 3 M : Magasins S : Bibliothèque, Documentation T : Exposition | Sprinklé toute classe confondue |
| BESOINS EN EAU (m³/h) – (1) | | | | | |
| Faible (2) | ≤ 250 m² | 60 | 60 | 60 | |
| | ≤ 500 m² | 60 | 60 | 60 | 60 |
| moyen | ≤ 1 000 m² | 60 | 75 | 90 | 60 |
| | ≤ 2 000 m² | 120 | 150 | 180 | 120 |
| Important | ≤ 3 000 m² | 180 | 225 | 270 | 180 |
| | ≤ 4 000 m² | 210 | 270 | 315 | 180 |
| | ≤ 5 000 m² | 240 | 300 | 360 | 240 |
| | ≤ 6 000 m² | 270 | 330 | 405 | 240 |
| | ≤ 7 000 m² | 300 | 375 | 450 | 240 |
| | ≤ 8 000 m² | 330 | 420 | | 240 |
| | ≤ 9 000 m² | 360 | 450 | A traiter au cas par cas | 240 |
| | ≤ 10 000 m² | 390 | 480 | | 240 |
| | ≤ 20 000 m² | A traiter au cas par cas | | | 300 |
| | ≤ 30 000 m² | A traiter au cas par cas | | | 360 |
| | PRINCIPE | 0 à 3 000 m² : 60 m³/h par tranche ou fraction de 1 000 m² > 3 000 m² : ajouter 30 m³/h par tranche ou fraction de 1 000 m² (exemple : 4 300 m² à traiter comme 5 000 m²) | Classe 1 x 1,25 | Classe 1 x 1,5 | 0 à 4 000 m² : 60 m³/h par tranche ou fraction de 1 000 m² avec un maximum de 180 m³/h de 4 001 à 10 000 m² : 4 x 60 m³/h Au-delà de 10 000 m² : 60 m³/h par tranche ou fraction de 10 000 m² |
| | NOMBRE DE PEI | Selon le débit global exigé et répartition selon la géométrie des bâtiments en tenant compte de la capacité des engins-pompes | | | |
| | DISTANCE MAXIMALE ENTRE LES PEI | 200 m | 200 m | 200 m | 200 m |
| | DISTANCE MAXIMALE ENTRE LE 1^{ER} PEI ET L'ENTREE PRINCIPALE | 150 m (CS = 60 m lorsque requise) | 150 m (CS = 60 m lorsque requise) | 100 m (CS = 60 m lorsque requise) | 150 m (CS = 60 m lorsque requise) |
| | DUREE MINIMUM DEBITS | <p>(1) La durée minimum d'application doit être en principe de 2 heures. Cette durée ainsi que les débits mentionnés ci-dessus, peuvent après analyse des risques ou avis de la commission de sécurité être majorés. Le débit minimum est de 60m³/h. Les débits présentés sont des débits minimum simultanés disponibles.</p> <p>(2) Pour le risque ourant faible, la durée minimum d'extinction peut être ramenée à une heure sous réserve de satisfaire aux conditions d'isolement et que les bâtiments soient implantés en zone isolée et éloignée de toute zone urbanisée.</p> <p>(3) Quelque soit la surface du PS, les débits devront avoir un minimum de 120m³/h sur au moins 2 PEI.</p> <p>Les établissements de type EF, SG, CTS, PA sont à traiter au cas par cas. En l'absence de réseau d'hydrants suffisants et conformes, une demande d'avis sera formulée à la commission de sécurité compétente en proposant d'autres solutions conformes.</p> | | | |

3. Etablissement de bureaux relevant du code du travail et IGH (hors IGH habitations)

| Risque | Hauteurs et surfaces | Débit minimum d'eau requis | Nombre de PEI | Distance maximale entre le 1 ^{er} PEI et l'entrée principale du bâtiment | Distance maximum entre les 2 ^{èmes} et 3 ^{ème} PEI et l'entrée du bâtiment | Durée d'extinction minimum |
|-----------|---|----------------------------|---------------|---|--|----------------------------|
| faible | S ≤ 250 m ² isolée et éloignée de toute zone urbanisée | 30 m ³ /h | 1 | 150 m | / | 2 heures |
| ordinaire | H ≤ 8m et S ≤ 500m ² | 60 m ³ /h | 1 ou 2 | 150 m | 350 m | 2 heures |
| important | H ≤ 28m et S ≤ 2000m ² | 120 m ³ /h | 2 à 3 | 150 m ou 60 m si CS | 350 m | 2 heures |
| | H ≤ 28m et S ≤ 5000m ² ou IGH | 180 m ³ /h | ≥ 3 | 100 m ou 60 m si CS | 300 m | 2 heures |
| | S > 5000m ² | 240 m ³ /h | ≥ 3 | 100 m ou 60 m si CS | 300 m | 2 heures |

4. Etablissements relevant du risque industriel hors ICPE

La détermination des besoins en eau et du nombre de PEI sera dans ce cas dimensionné au moyen du document technique D9.

Les PEI calculés au cas par cas suivant le document susvisé ou les textes associés au classement de l'I.C.P.E. sont situés obligatoirement à moins de 100 m des entrées de chacune des cellules du bâtiment et distants entre eux de 150 m maximum.

5. Permis d'aménager

| Types de zones | Débit d'eau minimum requis | Durée d'extinction minimum |
|----------------|----------------------------|----------------------------|
| Tertiaire | 120 m ³ /h | 2 heures |
| Artisanale | 120 m ³ /h | 2 heures |
| Commerciale | 120 m ³ /h | 2 heures |
| Industrielle | 180 m ³ /h | 2 heures |

Tout risque doit être couvert par au moins deux PEI correspondants aux dispositions des grilles de couverture des bâtiments à construire. Concernant les permis d'aménager des lotissements à usage exclusif d'habitation, il convient d'appliquer la grille de couverture habitation.

Le SIS 67 pourra être amené à prescrire des PEI et des quantités d'eau adaptées dès lors que la nature des constructions sera connue.

6. Terrains de camping et aires d'accueil des gens du voyage

| Nature du camping | Débit d'eau minimum requis | Nombre de PEI | Distance maximale entre le 1 ^{er} PEI et l'entrée de l'emplacement | Distance maximum entre le deuxième et troisième PEI et l'entrée de l'emplacement | Durée d'extinction minimum |
|---|----------------------------|---------------|---|--|----------------------------|
| Camping non soumis à risque technologique et feux de forêt. | 60 m ³ /h | 1 ou 2 | 200 m | 400 m | 2 heures |
| Camping soumis au risque technologique et feux de forêt. | 120 m ³ /h | 2 ou 3 | 200 m | 400 m | 2 heures |

Les dispositions ci-dessus pourront faire l'objet d'une analyse particulière en fonction d'aménagements spécifiques.

7. Aires de stationnement VL ou PL non couvertes ne faisant pas l'objet d'une réglementation propre

Si le nombre d'emplacements de véhicules légers est supérieur à 50 places ou dans le cas des aires de stationnement de véhicules poids lourds, le SIS67 devra être consulté.

8. Installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE)

On appelle installation classée pour la protection de l'environnement, les usines, ateliers, dépôts, chantiers et d'une manière générale, les installations exploitées ou détenues par toute personne physique ou morale, publique ou privée, qui peuvent présenter des dangers ou des inconvénients, soit pour la commodité du voisinage, soit pour la santé, la sécurité, la salubrité publique, soit pour l'agriculture, soit pour la protection de la nature, de l'environnement et des paysages, soit pour l'utilisation rationnelle de l'énergie, soit pour la conservation des sites et des monuments ainsi que des éléments du patrimoine archéologique.

Les installations et usines susceptibles de générer de tels risques ou dangers, sont soumises à une législation et une réglementation particulière et ne sont pas traitées au titre de la DECI générale. En application, le RDDECI ne formule pas de prescriptions, dans la mesure où la réglementation ICPE seule s'impose.

Dans la mesure du possible et dans un souci d'uniformité il serait souhaitable que ces PEI soient implantés et entretenus par l'exploitant conformément à ce présent règlement. Cependant, les ICPE utilisant le réseau public pour assurer tout ou partie de leur DECI impose à l'autorité de police de prendre en compte leurs besoins, afin de pouvoir gérer au mieux les ressources.

9. Les réglementations particulières

Des réglementations particulières s'imposent pour des risques particuliers. Certaines peuvent être regroupées car elles sont similaires d'une réglementation à l'autre et ont une influence directe sur la couverture des risques.

Dans cette catégorie, sont notamment considérées les colonnes sèches et les colonnes humides qui sont définies par le code de la construction et de l'habitation (art. PE- MS- GH, arrêté du 31 janvier 1986) et le code du travail (article R 4227 et suivants).

Annexe 2 : Inventaire des poteaux et bouches incendie de la commune de Marckolsheim (test réalisé en 2023)

| Coord (X) | Coord (Y) | Voie/adresse | ID SIS67 | Dispositif | Source | PEI Pression Statique | PEI Débit à 1Bar | Diamètre canalisation | Domaine |
|------------|-------------|-----------------------------|----------|------------|------------|-----------------------|------------------|-----------------------|---------|
| 7.5472584 | 48.16713411 | Ischert (Rue de l') | 12479 | BI 80 | Réseau AEP | | | 0 | Public |
| 7.5391413 | 48.15930277 | Ancienne Gare (Rue de l') | 12790 | BI 80 | Réseau AEP | | | 0 | Public |
| 7.53664491 | 48.16002175 | Chapelle (Rue de la) | 12889 | BI 80 | Réseau AEP | | | 0 | Public |
| 7.54353302 | 48.16235956 | Vosges (Rue des) | 13363 | BI 80 | Réseau AEP | | | 0 | Public |
| 7.54673432 | 48.16017276 | Freytag (Rue du Général) | 13768 | BI 80 | Réseau AEP | | | 0 | Public |
| 7.54388367 | 48.15426607 | Artzenheim (Rue d') | 13814 | BI 80 | Réseau AEP | | | 0 | Public |
| 7.54894841 | 48.1710847 | Gendarmerie (nouvelle 2015) | 40858 | PI 100 | Réseau AEP | | | 110 | Public |
| 7.54381271 | 48.1611671 | Joffre (Rue du Maréchal) | 40860 | BI 80 | Réseau AEP | | | 80 | Public |
| 7.55258022 | 48.15413673 | | Nouveau | PI 100 | Réseau AEP | | | | Public |
| 7.54374251 | 48.16815011 | Ohnenheim (Rue d') | Nouveau | PI 100 | Réseau AEP | | | | Public |
| 7.53934649 | 48.16495568 | Vendée (Rue de) | 14015 | PI 80 | Réseau AEP | 4,1 | 123 | 110 | Public |
| 7.53760402 | 48.15847687 | Kohlgarten (Rue) | 14947 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 35 | 60 | Public |
| 7.53881789 | 48.16437179 | Ardennes (Rue des) | 15008 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 121 | 110 | Public |
| 7.53686091 | 48.16393719 | Dauphine (Rue du) | 15009 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 113 | 90 | Public |
| 7.54808019 | 48.16310586 | Passerelle (Rue de la) | 15261 | PI 80 | Réseau AEP | 4,5 | 57 | 90 | Public |
| 7.54212494 | 48.15966685 | Chapelle (Rue de la) | 15964 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 119 | 110 | Public |
| 7.55412694 | 48.16411698 | Europe (Avenue de l') | 15966 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 83 | 150 | Public |
| 7.5542242 | 48.16277968 | Garonne (Rue de la) | 15989 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 83 | 110 | Public |
| 7.54180041 | 48.16040017 | Chapelle (Rue de la) | 16940 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 120 | 110 | Public |
| 7.54114784 | 48.16234065 | Picardie (Rue de) | 16945 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 193 | 110 | Public |
| 7.53991993 | 48.1638155 | Franche comte (Rue de) | 16946 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 186 | 150 | Public |
| 7.53941723 | 48.16927546 | Ohnenheim (Rue d') | 16967 | PI 80 | Réseau AEP | 4,3 | 91 | 110 | Public |
| 7.53744896 | 48.16472849 | Périgord (Rue du) | 16975 | PI 80 | Réseau AEP | 4,1 | 128 | 200 | Public |
| 7.5482403 | 48.16856988 | Ischert (Rue de l') | 17424 | PI 80 | Réseau AEP | 4,5 | 97 | 90 | Public |
| 7.540544 | 48.16473231 | Franche comte (Rue de) | 17443 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 146 | 150 | Public |
| 7.54174524 | 48.16160288 | Alma (Rue de l') | 17518 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 138 | 200 | Public |
| 7.5376133 | 48.16176414 | Ile de France (Rue de l') | 17532 | PI 80 | Réseau AEP | 4 | 117 | 90 | Public |
| 7.53689005 | 48.16208735 | Poitou (Rue du) | 17768 | PI 80 | Réseau AEP | 4 | 117 | 90 | Public |
| 7.55065518 | 48.15935441 | André Maginot (Rue) | 17792 | PI 80 | Réseau AEP | 4,2 | 190 | 125 | Public |

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|----------------------------|-------|--------|------------|-----|-----|-----|--------|
| 7.54249497 | 48.16839409 | Ohnenheim (Rue d') | 17815 | PI 80 | Réseau AEP | 4,5 | 144 | 100 | Public |
| 7.54496454 | 48.17302076 | Ortenbourg (Rue de l') | 19263 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 196 | 200 | Public |
| 7.54735722 | 48.17242011 | Ortenbourg (Rue de l') | 19325 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 211 | 200 | Public |
| 7.54372133 | 48.1711996 | Ulrich (Rue Saint) | 19347 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 200 | 150 | Public |
| 7.54595558 | 48.17152278 | Haut-Ribeaupierre (Rue du) | 19367 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 201 | 150 | Public |
| 7.53789376 | 48.16349582 | Dauphine (Rue du) | 19390 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 133 | 90 | Public |
| 7.54928742 | 48.1591135 | Industrie (Rue de l') | 19543 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 191 | 125 | Public |
| 7.53352647 | 48.16116026 | Eisenheim (Rue d') | 19593 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 175 | 110 | Public |
| 7.54674318 | 48.1686529 | Clemenceau (Rue) | 19626 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 221 | 300 | Public |
| 7.54262257 | 48.16682146 | Cîte paysanne | 19657 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 120 | 110 | Public |
| 7.55026682 | 48.16683345 | Lavoir (Rue du) | 19722 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 200 | 150 | Public |
| 7.54361219 | 48.16716639 | Cîte paysanne | 19788 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 97 | 110 | Public |
| 7.54424898 | 48.16730082 | Bugue (Rue le) | 19790 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 187 | 110 | Public |
| 7.54495546 | 48.16514303 | Kolb (Rue du Général) | 19793 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 170 | 110 | Public |
| 7.54937755 | 48.16328965 | Tabac (Rue du) | 19795 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 147 | 110 | Public |
| 7.5364929 | 48.1674524 | Charme (Rue du) | 19796 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 188 | 110 | Public |
| 7.54571248 | 48.15857542 | Pre cecilia (Lotissement) | 19797 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 123 | 110 | Public |
| 7.54596522 | 48.16654814 | Violon (Rue du) | 19803 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 127 | 80 | Public |
| 7.54320854 | 48.164677 | Prison (Rue de la) | 19891 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 200 | 110 | Public |
| 7.54325072 | 48.16209189 | Alma (Rue de l') | 19952 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 135 | 200 | Public |
| 7.53984196 | 48.15817158 | Soelgel (Rue du) | 20080 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 90 | 110 | Public |
| 7.57286949 | 48.15135873 | Strasbourg (Rue de) | 20354 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 97 | 110 | Public |
| 7.54568773 | 48.16051412 | Freitag (Rue du Général) | 20355 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 155 | 110 | Public |
| 7.54553977 | 48.16705038 | Clemenceau (Rue) | 20374 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 203 | 300 | Public |
| 7.53976698 | 48.16791787 | Frêne (Rue du) | 20376 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 196 | 150 | Public |
| 7.54169786 | 48.16725852 | Tilleul (Rue du) | 20416 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 215 | 150 | Public |
| 7.54194575 | 48.16575772 | Vosges (Rue des) | 20422 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 163 | 100 | Public |
| 7.55275291 | 48.15613831 | Vauban (Rue) | 20438 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 189 | 150 | Public |
| 7.55615954 | 48.1555931 | Turenne (Rue) | 20439 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 183 | 150 | Public |
| 7.5443693 | 48.16573955 | Clemenceau (Rue) | 20441 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 217 | 300 | Public |
| 7.53776784 | 48.16028803 | Alma (Rue de l') | 20449 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 166 | 200 | Public |
| 7.54459073 | 48.16235055 | Serpents (Rue des) | 20462 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 227 | 400 | Public |
| 7.55356449 | 48.1646681 | Rhône (Rue du) | 20468 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 88 | 110 | Public |

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|----------------------------|-------|--------|------------|-----|-----|-----|--------|
| 7.54018441 | 48.16107991 | Alma (Rue de l') | 20470 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 140 | 200 | Public |
| 7.54657379 | 48.16402202 | Hôtel de ville (Rue de l') | 20473 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 219 | 150 | Public |
| 7.55555805 | 48.15612632 | Vauban (Rue) | 20579 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 192 | 150 | Public |
| 7.5547576 | 48.16344647 | Volga (Rue de la) | 20609 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 86 | 150 | Public |
| 7.5747075 | 48.15066697 | Kembs (Rue) | 20610 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 82 | 110 | Public |
| 7.54934676 | 48.16162479 | Tabac (Rue du) | 20629 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 147 | 110 | Public |
| 7.54080624 | 48.15966285 | Chapelle (Rue de la) | 20708 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 200 | 150 | Public |
| 7.54454457 | 48.17368351 | Ortenbourg (Rue de l') | 20945 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 200 | 200 | Public |
| 7.54203531 | 48.16399649 | Vosges (Rue des) | 20991 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 131 | 100 | Public |
| 7.54402948 | 48.16125019 | Joffre (Rue du Maréchal) | 21075 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 126 | 125 | Public |
| 7.54986112 | 48.16493302 | Tabac (Rue du) | 21187 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 150 | 100 | Public |
| 7.53904127 | 48.16714103 | Noisetier (Rue du) | 21732 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 216 | 150 | Public |
| 7.5408297 | 48.16757792 | Hêtre (Rue du) | 22316 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 172 | 110 | Public |
| 7.54117776 | 48.16617733 | Tilleul (Rue du) | 22317 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 212 | 150 | Public |
| 7.54851758 | 48.16747884 | Lavoir (Rue du) | 22325 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 218 | 150 | Public |
| 7.54778657 | 48.16762133 | Lavoir (Rue du) | 22334 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 204 | 150 | Public |
| 7.57183113 | 48.15149703 | Kembs (Rue) | 22335 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 88 | 110 | Public |
| 7.54080326 | 48.16815189 | Chêne (Rue du) | 22410 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 139 | 110 | Public |
| 7.5359299 | 48.16505216 | Canal (Rue du) | 22414 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 162 | 110 | Public |
| 7.54760197 | 48.15706426 | 1er février 1945 (Rue du) | 22432 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 96 | 110 | Public |
| 7.53791444 | 48.1681339 | Cèdre (Rue du) | 22473 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 225 | 200 | Public |
| 7.57193393 | 48.15228996 | Strasbourg (Rue de) | 22481 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 138 | 110 | Public |
| 7.54423984 | 48.16007621 | Joffre (Rue du Maréchal) | 22483 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 166 | 125 | Public |
| 7.54712741 | 48.16546819 | Remparts Est (Rue des) | 22494 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 55 | 100 | Public |
| 7.54389248 | 48.16650843 | Dordogne (Rue de la) | 22513 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 190 | 110 | Public |
| 7.54744484 | 48.17030622 | Clemenceau (Rue) | 22536 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 220 | 300 | Public |
| 7.54260454 | 48.1594889 | Chapelle (Rue de la) | 22646 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 195 | 150 | Public |
| 7.54360257 | 48.15933671 | Chapelle (Rue de la) | 22672 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 200 | 150 | Public |
| 7.54242865 | 48.15923808 | Ancienne Gare (Rue de l') | 22722 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 165 | 110 | Public |
| 7.54682975 | 48.15776356 | Artzenheim (Rue d') | 22767 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 148 | 100 | Public |
| 7.54443311 | 48.1567666 | Artzenheim (Rue d') | 22768 | PI 100 | Réseau AEP | 4,1 | 108 | 100 | Public |
| 7.53756381 | 48.15977558 | Chapelle (Rue de la) | 22788 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 200 | 150 | Public |
| 7.54461557 | 48.16496031 | Ecole (Impasse de l') | 22961 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 122 | 125 | Public |

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|----------------------------|-------|--------|------------|-----|-----|-----|--------|
| 7.54488052 | 48.16424322 | Hôtel de ville (Rue de l') | 22967 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 220 | 150 | Public |
| 7.54540524 | 48.15779289 | Victor Hugo (Rue) | 22974 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 159 | 110 | Public |
| 7.54392258 | 48.16347981 | Foch (Rue du Maréchal) | 23078 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 225 | 300 | Public |
| 7.53153688 | 48.16027178 | Eisenheim (Rue d') | 23080 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 184 | 200 | Public |
| 7.55456707 | 48.16500523 | Seine (Rue de la) | 23081 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 88 | 150 | Public |
| 7.54073796 | 48.16902768 | Ohnenheim (Rue d') | 23082 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 127 | 100 | Public |
| 7.52966689 | 48.16046864 | Eisenheim (Rue d') | 23083 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 135 | 200 | Public |
| 7.53798728 | 48.16550084 | Ardennes (Rue des) | 23084 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 211 | 200 | Public |
| 7.54449578 | 48.15783439 | Artzenheim (Rue d') | 23085 | PI 100 | Réseau AEP | 4,1 | 184 | 150 | Public |
| 7.54606515 | 48.16299211 | Remparts Est (Rue des) | 23092 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 160 | 100 | Public |
| 7.54024876 | 48.16028813 | Chapelle (Rue de la) | 23095 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 200 | 110 | Public |
| 7.54091382 | 48.16035784 | Chapelle (Rue de la) | 23098 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 198 | 110 | Public |
| 7.55427525 | 48.15862073 | André Maginot (Rue) | 23099 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 222 | 150 | Public |
| 7.54681484 | 48.16255076 | Passerelle (Rue de la) | 23295 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 253 | 400 | Public |
| 7.53687962 | 48.1688323 | Erable (Rue de l') | 23439 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 191 | 110 | Public |
| 7.57152923 | 48.1533848 | Strasbourg (Rue de) | 23440 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 122 | 110 | Public |
| 7.54067754 | 48.16673629 | Cerisier (Rue du) | 23565 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 205 | 150 | Public |
| 7.53876999 | 48.16163907 | Lorraine (Rue de) | 23643 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 206 | 150 | Public |
| 7.54232342 | 48.15849821 | Soelgel (Rue du) | 23644 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 160 | 110 | Public |
| 7.52487955 | 48.16124229 | Eisenheim (Rue d') | 23746 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 177 | 200 | Public |
| 7.54931061 | 48.16369675 | Hôtel de ville (Rue de l') | 23866 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 147 | 150 | Public |
| 7.54515873 | 48.16637853 | République (Place de la) | 23975 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 142 | 80 | Public |
| 7.54827046 | 48.15960175 | 42e RIF (Rue du) | 24040 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 223 | 125 | Public |
| 7.55240143 | 48.15906714 | André Maginot (Rue) | 24061 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 186 | 125 | Public |
| 7.54825417 | 48.15896414 | Sasbach (Rue de) | 24062 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 201 | 125 | Public |
| 7.54542713 | 48.17071178 | Haut Koenigsbourg (Rue du) | 24106 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 204 | 200 | Public |
| 7.54631636 | 48.17010275 | Haut Koenigsbourg (Rue du) | 24111 | PI 100 | Réseau AEP | 4,3 | 233 | 200 | Public |
| 7.56227934 | 48.15667051 | RD 424 (vers l'Allemagne) | 24311 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 232 | 400 | Public |
| 7.54442774 | 48.15914691 | Artzenheim (Rue d') | 24499 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 197 | 150 | Public |
| 7.53680167 | 48.16948416 | Platane (Rue du) | 24568 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 174 | 110 | Public |
| 7.55278809 | 48.15507502 | Industrie (Rue de l') | 24623 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 185 | 150 | Public |
| 7.55125268 | 48.15611646 | Industrie (Rue de l') | 24626 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 182 | 150 | Public |
| 7.54343802 | 48.15265583 | Artzenheim (Rue d') | 24627 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 63 | 100 | Public |

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|----------------------------|-------|--------|------------|-----|-----|-----|--------|
| 7.53816792 | 48.16899316 | Cèdre (Rue du) | 24701 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 224 | 200 | Public |
| 7.55111195 | 48.15791684 | Artisans (Rue des) | 24732 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 130 | 125 | Public |
| 7.53749351 | 48.16276028 | Lorraine (Rue de) | 24734 | PI 100 | Réseau AEP | 4,1 | 202 | 125 | Public |
| 7.54724432 | 48.16184761 | Passerelle (Rue de la) | 24746 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 240 | 400 | Public |
| 7.54269695 | 48.16553897 | Cimetière (Rue du) | 24903 | PI 100 | Réseau AEP | 4,8 | 222 | 150 | Public |
| 7.53939146 | 48.15972379 | Chapelle (Rue de la) | 24906 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 206 | 150 | Public |
| 7.53622035 | 48.16332789 | Lorraine (Rue de) | 24959 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 193 | 110 | Public |
| 7.55358057 | 48.16588846 | Seine (Rue de la) | 24960 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 88 | 150 | Public |
| 7.56720605 | 48.15463953 | RD 424 (vers l'Allemagne) | 24990 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 227 | 400 | Public |
| 7.57047781 | 48.15238645 | RD 424 (vers l'Allemagne) | 24995 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 217 | 200 | Public |
| 7.55135067 | 48.16664825 | Lavoir (Rue du) | 25036 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 140 | 150 | Public |
| 7.54868439 | 48.16970054 | Ischert (Rue de l') | 25044 | PI 100 | Réseau AEP | 4,1 | 153 | 110 | Public |
| 7.54557374 | 48.15691428 | Verlaine (Impasse Paul) | 25070 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 107 | 110 | Public |
| 7.5556044 | 48.16431574 | Europe (Avenue de l') | 25077 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 83 | 110 | Public |
| 7.55009944 | 48.16041431 | Rhin (Route du) | 25088 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 230 | 400 | Public |
| 7.54640359 | 48.15927313 | 1er février 1945 (Rue du) | 25089 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 187 | 100 | Public |
| 7.54582877 | 48.15943711 | Freytag (Rue du Général) | 25090 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 98 | 110 | Public |
| 7.54687102 | 48.16440202 | Remparts Est (Rue des) | 25126 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 170 | 100 | Public |
| 7.55277863 | 48.16343187 | Tamise (Rue de la) | 25134 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 91 | 150 | Public |
| 7.5467304 | 48.16651981 | Remparts Est (Rue des) | 25157 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 154 | 100 | Public |
| 7.54863069 | 48.16086014 | Passerelle (Rue de la) | 36335 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 227 | 400 | Public |
| 7.54412109 | 48.16462197 | Foch (Rue du Maréchal) | 36380 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 233 | 300 | Public |
| 7.54264883 | 48.17149816 | Haut Koenigsbourg (Rue du) | 36419 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 217 | 200 | Public |
| 7.54496836 | 48.1674127 | Cite paysanne | 36707 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 81 | 110 | Public |
| 7.55169281 | 48.16052871 | Rhin (Route du) | 36757 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 210 | 125 | Public |
| 7.53341214 | 48.16009811 | Eisenheim (Rue d') | 36781 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 180 | 200 | Public |
| 7.55169611 | 48.16366803 | Danube (Rue du) | 36792 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 90 | 110 | Public |
| 7.5478714 | 48.16396427 | Hôtel de ville (Rue de l') | 36874 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 210 | 150 | Public |
| 7.54921813 | 48.15806183 | Industrie (Rue de l') | 37042 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 190 | 125 | Public |
| 7.54585304 | 48.16189923 | Freytag (Rue du Général) | 37248 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 160 | 100 | Public |
| 7.53870397 | 48.16803313 | Prunier (Rue du) | 37249 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 195 | 110 | Public |
| 7.54500099 | 48.1629526 | Château (Rue du) | 37293 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 153 | 100 | Public |
| 7.54591906 | 48.16495668 | Kolb (Rue du Général) | 37311 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 170 | 110 | Public |

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|-----------------------------------|---------|--------|------------|-----|-----|-----|--------|
| 7.53801211 | 48.16680094 | Vendée (Rue de) | 37316 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 202 | 200 | Public |
| 7.54446735 | 48.17214266 | Ribeaupierre Haut (Rue du) | 37585 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 213 | 150 | Public |
| 7.55331235 | 48.15702148 | Vauban (Rue) | 37721 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 190 | 150 | Public |
| 7.5362129 | 48.16822024 | Orme (Rue de l') | 37904 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 191 | 110 | Public |
| 7.54436429 | 48.15587177 | Arzenheim (Rue d') | 38043 | PI 100 | Réseau AEP | 4,1 | 96 | 100 | Public |
| 7.53927628 | 48.16285811 | Franche comte (Rue de) | 38225 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 225 | 150 | Public |
| 7.54306011 | 48.16629722 | Bugue (Rue le) | 40854 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 205 | 110 | Public |
| 7.53643807 | 48.15927136 | Général de Boissieu (Rue du) | 40855 | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 144 | 100 | Public |
| 7.54791828 | 48.17141986 | Clemenceau (Rue) | 40856 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 217 | 300 | Public |
| 7.54963602 | 48.1736355 | Clemenceau (Rue) | 40857 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 222 | 300 | Public |
| 7.54323953 | 48.16399005 | Hôpital (Rue de l') | 40859 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 179 | 100 | Public |
| 7.53781008 | 48.15883499 | Kohlgarten (Rue) | 40861 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 142 | 110 | Public |
| 7.55225249 | 48.16602928 | Krautfeld (Lotissement) | 40862 | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 155 | 110 | Public |
| 7.54214978 | 48.16284936 | Vosges (Rue des) | 40863 | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 160 | 100 | Public |
| 7.5418022 | 48.16956971 | Schlettstadter feld (Lotissement) | Nouveau | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 202 | 200 | Public |
| 7.54332707 | 48.16997862 | Schlettstadter feld (Lotissement) | Nouveau | PI 100 | Réseau AEP | 4,5 | 185 | 100 | Public |
| 7.5427824 | 48.17055356 | Schlettstadter feld (Lotissement) | Nouveau | PI 100 | Réseau AEP | 4,2 | 175 | 100 | Public |
| 7.54498277 | 48.15879531 | Paix (Rue de la) | Nouveau | PI 100 | Réseau AEP | 4 | 200 | 100 | Public |
| 7.54901274 | 48.15689319 | Industrie (Rue de l') | 22428 | PI 100 | Réseau AEP | 4,1 | 190 | 125 | Public |

Annexe 3 : Inventaire des poteaux incendies (PI) sur le site industriel-portuaire de Jungbunzlauer + TEREOS + GIE Utilities (test réalisé en 2024)

| Date contrôle | PI | ID_SP | Emplacement | Type | Sortie 100 | Sortie 65 | Vanne Isolement | Débit 1 bar (m3/h) | Débit PI Ouvert m3/h | Marque | Autre Pb / observations |
|---------------|-----|-------|---|---------------------|------------|-----------|-----------------|--------------------|----------------------|--------|-------------------------|
| 26/09/24 | 103 | 39636 | GIE 092-1_STEP / Bassin aération - SO | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 131 | 155 | PM | |
| 26/09/24 | 104 | 39637 | GIE 092-1_STEP / Bassin aération - NE | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 132 | 151 | PM | |
| 26/09/24 | 105 | 39638 | GIE 092-1_STEP / fosse relevage rejets Rhin | PI DN80 1x65 | / | 1 | NON | 115 | 139 | PM | |
| 26/09/24 | 106 | 39639 | GIE 092-1_STEP / Epaisseurs - SO | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 110 | 132 | PM | |
| 26/09/24 | 107 | 39640 | GIE 092-2_STEP / Sécheur boues - E | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 166 | 190 | PM | |
| 09/09/24 | 108 | 39641 | JBL JBL_Hall HXL_O "HXL" | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 200 | 206 | PM | |
| 09/09/24 | 109 | 39642 | JBL JBL_Stockage produits finis_NO "Quais" | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 176 | 194 | PM | |
| 09/09/24 | 110 | 39643 | JBL JBL_Maintenance_NE "Administration" | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 170 | 191 | PM | |
| 09/09/24 | 111 | 39644 | JBL JBL-RMC_S; STL - O "RMC" | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 203 | 216 | PM | |
| 26/09/24 | 112 | 39645 | GIE 095_STL - N; JBL_DELTA | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 134 | 166 | PM | |
| 26/09/24 | 113 | 39646 | GIE 095_STL - E; JBL_CITAL | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 166 | 190 | PM | |
| 26/09/24 | 114 | 39647 | GIE 095_STL - S | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 174 | 206 | PM | |
| 26/09/24 | 115 | 39648 | GIE 090_TAG - S | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 184 | 218 | PM | |
| 26/09/24 | 116 | 39649 | TSSE 098_Poste détente gaz - O | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 114 | 134 | PM | |
| 26/09/24 | 117 | 39650 | TSSE 123_Entre SC1 et SC2 | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 138 | 158 | PM | |
| 26/09/24 | 118 | 39651 | TSSE 123_SC2 - E | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 156 | 190 | PM | |
| 26/09/24 | 119 | 39652 | TSSE 010-2_Silos céréales / Dépoussiérage - NO | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 140 | 160 | PM | |
| 26/09/24 | 120 | ??965 | GIE 013_Silos céréales / Trémies train - N | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 165 | 190 | PM | |
| 26/09/24 | 121 | P0353 | TSSE 011_Silos céréales / Ponton Rhin | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 127 | 152 | PM | |
| 26/09/24 | 122 | 39654 | GIE 010-1_Silos céréales - S | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 180 | 210 | PM | |
| 26/09/24 | 123 | 39655 | TSSE 010-1_Silos céréales - SO | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 140 | 160 | PM | |
| 26/09/24 | 125 | P0345 | TSSE 072_Chargement maltodextrine vrac - E | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 152 | 188 | PM | |
| 26/09/24 | 127 | ???? | TSSE 080-2 / Dédaló / réacteurs - NE | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 150 | 170 | PM | |
| 26/09/24 | 128 | 39656 | GIE 070-2_Magasin SD1/SD2 - S | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 130 | 156 | ? | |
| 26/09/24 | 129 | 39657 | GIE 070-2_Magasin SD1/SD2 - SO | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 180 | 220 | PM | |
| 26/09/24 | 130 | 39658 | TSSE 091-2_Utilités / Vestiaires - NE (entre Maint et Mag NS) | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 132 | 164 | PM | |
| 26/09/24 | 131 | 39659 | TSSE 094 / Pomperie - N | PI DN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 150 | 178 | PM | |

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------|------------------------------------|--------------------|---|---|-----|-----|-----|--------|
| 26/09/24 | 132 | 39660 | GIE | 093_TAR - NO | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 165 | 190 | PM |
| 26/09/24 | 133 | 39661 | GIE | 004 / Magasin Prod. Chimiques - NO | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 166 | 193 | ? |
| 26/09/24 | 134 | 39662 | GIE | Puits eau brute n°3 | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 181 | 210 | PM |
| 26/09/24 | 135 | ????? | TSSE | Base vie Ent. Ext. - NO | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 155 | 180 | BAYARD |
| 26/09/24 | 136 | ????? | TSSE | 086 / EFH - NO | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | NON | 140 | 157 | PM |
| 26/09/24 | 137 | ????? | GIE | 001 / Bâtiment administratif - N | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | OUI | 140 | 155 | PM |
| 09/09/24 | 138 | 39663 | JBL | JBL_Stockage CITAL - NE_"CITAL1" | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 148 | 169 | PM |
| 09/09/24 | 139 | 39664 | JBL | JBL_Stockage CITAL - N_"CITAL2" | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 128 | 135 | PM |
| 09/09/24 | 140 | P0349 | JBL | JBL_Stockage CITAL - SO_"CITAL3" | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 102 | 112 | PM |
| 09/09/24 | 142 | P03P? | JBL | JBL_Stockage Ethanol | PIDN100 1x100 2x65 | 1 | 2 | ? | 164 | 185 | ? |

Annexe 4 : Inventaire des puits incendie de la commune de Marckolsheim (test réalisé en avril 2024)

| Coord (X) | Coord (Y) | Num Voie | Voie | ID SIS67 | Type | Dispositif | Source | Source Débit Realim M3/H | Domaine |
|-----------|-----------|----------|--------------------------|----------|------|----------------------------------|------------------|--------------------------|---------|
| 7,548028 | 48,17153 | 57 | Rue Clemenceau | 11750 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 77 | Public |
| 7,550551 | 48,16684 | | Lavoir (Rue du) | 39420 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 88 | Public |
| 7,549781 | 48,16381 | | Tabac (Rue du) | 39421 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 83 | Public |
| 7,552056 | 48,16359 | | Garonne (Rue de la) | 39422 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 85 | Public |
| 7,553381 | 48,16474 | | Tamise (Rue de la) | 39424 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 90 | Public |
| 7,555044 | 48,16426 | | Europe (Avenue de l') | 11910 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 95 | Public |
| 7,546128 | 48,16501 | | Kolb (Rue du Général) | 39407 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 97 | Public |
| 7,543198 | 48,16657 | | Bugue (Rue le) | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 67 | Public |
| 7,543603 | 48,16825 | | Vosges (Rue des) | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 95 | Public |
| 7,53841 | 48,16918 | | Cèdre (Rue du) | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 88 | Public |
| 7,536956 | 48,16815 | | Orme (Rue de l') | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 78 | Public |
| 7,538099 | 48,16774 | | Cèdre (Rue du) | 39404 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 86 | Public |
| 7,549622 | 48,17354 | | Mackenheim (Route de) | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 80 | Public |
| 7,536156 | 48,16417 | | Périgord (Rue du) | 39412 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 72 | Public |
| 7,539546 | 48,1634 | | Franche comte (Rue de) | 39411 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 85 | Public |
| 7,536877 | 48,16192 | | Poitou (Rue du) | 39413 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 83 | Public |
| 7,546045 | 48,16293 | | Freytag (Rue du Général) | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 86 | Public |
| 7,543653 | 48,16278 | | Foch (Rue du Maréchal) | 39410 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe | Non opérationnel | Public |

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|--|------------------------------|---------|-----|----------------------------------|------------------|------------------|--------|
| 7,540174 | 48,15979 | | Chapelle (Rue de la) | 39415 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | phréatique | 87 | Public |
| 7,540925 | 48,16128 | | Alma (Rue de l') | 39414 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 90 | Public |
| 7,541957 | 48,16403 | | Vosges (Rue des) | 39409 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 87 | Public |
| 7,537812 | 48,15889 | | Kohlgarten (Rue) | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 87 | Public |
| 7,529966 | 48,15148 | | Ferme Hueb | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | Non opérationnel | Public |
| 7,542259 | 48,1585 | | Soelgel (Rue du) | 39417 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 77 | Public |
| 7,542922 | 48,15929 | | Ancienne Gare (Rue de l') | 39416 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 78 | Public |
| 7,543947 | 48,15436 | | Artzenheim (Rue d') | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 78 | Public |
| 7,545976 | 48,1351 | | Mauchen, Lieu-dit Voie Tulla | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 84 | Public |
| 7,542572 | 48,14933 | | Anciennement ETS ENGEL | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 83 | Public |
| 7,54406 | 48,13207 | | Mauchen | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 81 | Public |
| 7,545265 | 48,13766 | | - | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | Non opérationnel | Public |
| 7,551037 | 48,16027 | | 42e RIF (Rue du) | 11773 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 92 | Public |
| 7,551648 | 48,15906 | | André Maginot (Rue) | 39425 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 84 | Public |
| 7,55095 | 48,15631 | | Vauban (Rue) | 39428 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 82 | Public |
| 7,54606 | 48,15657 | | Industrie (Rue de l') | 39427 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 70 | Public |
| 7,550873 | 48,15797 | | RD 424 (vers l'Allemagne) | 39429 | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 89 | Public |
| 7,550079 | 48,15132 | | Kembs (Rue) | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 85 | Public |
| 7,550079 | 48,14855 | | Hameau du Rhin | Nouveau | PEA | Aucun - Matériel Engin Pompe (A) | Nappe phréatique | 70 | Public |