

ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : ALTRIPPE

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

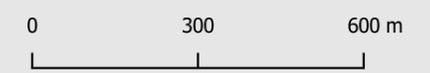
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

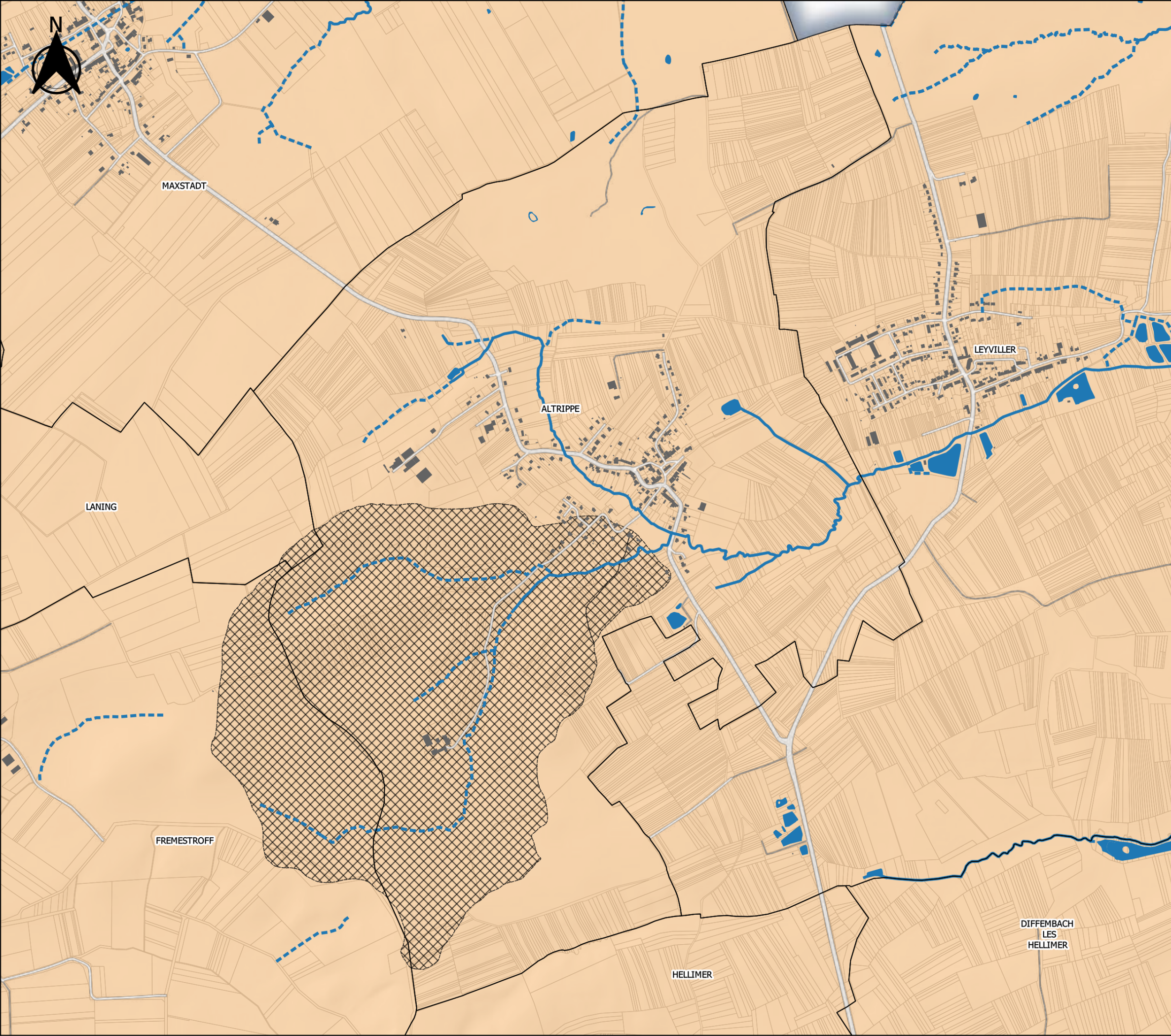
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

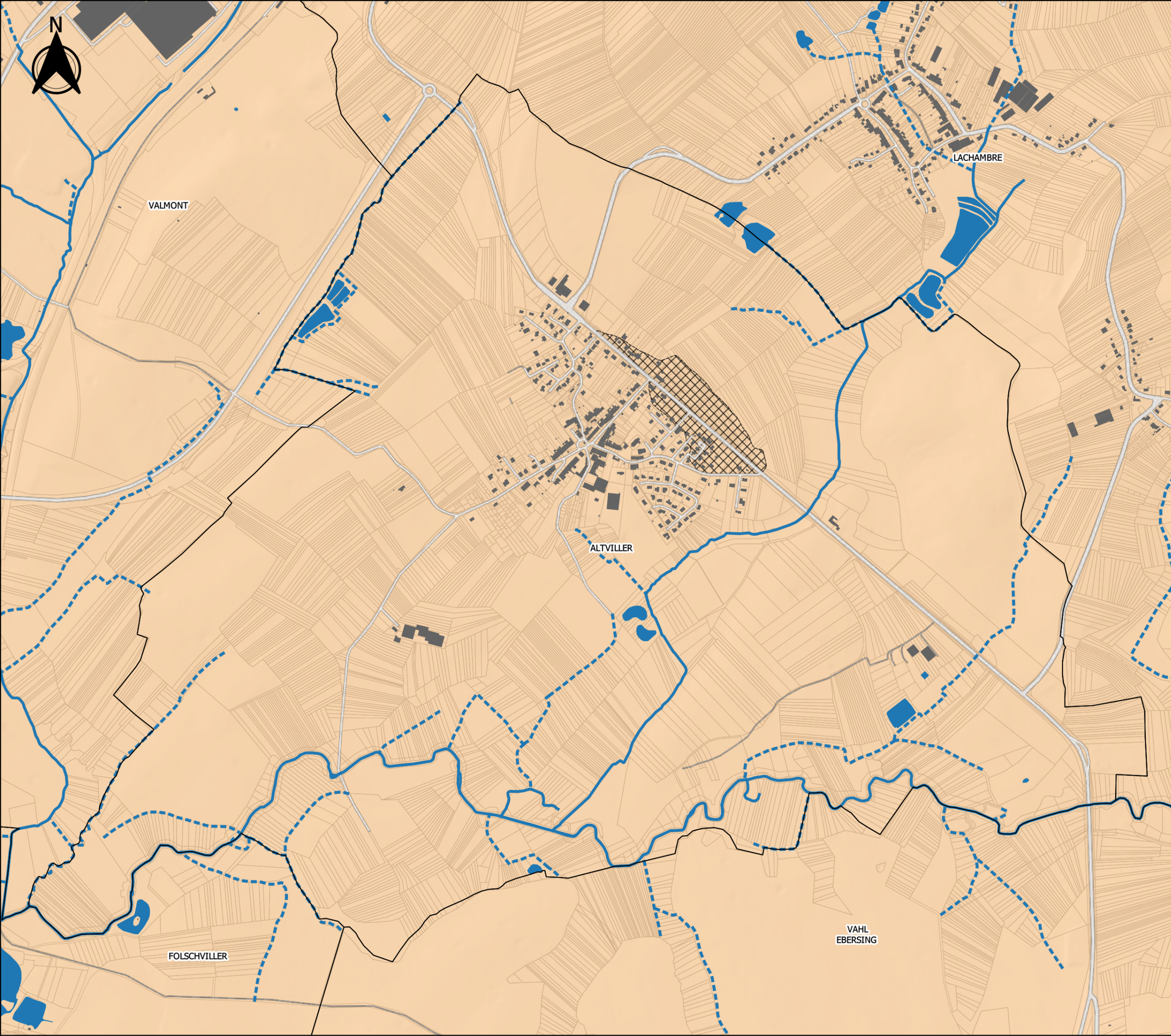
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : ALTVILLER

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

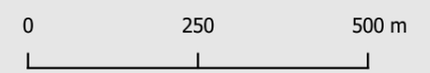
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

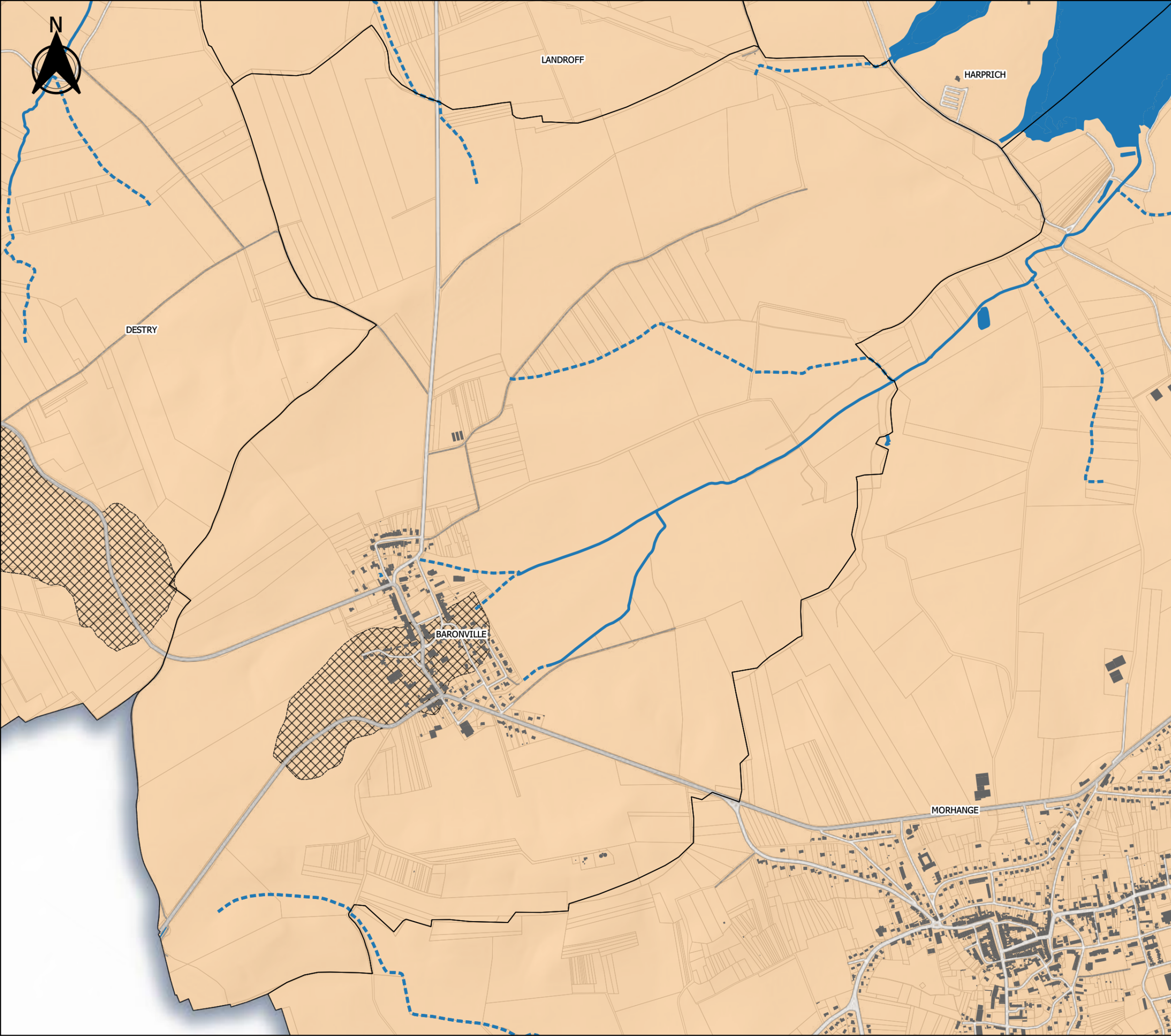
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



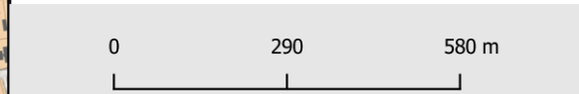
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : BARONVILLE

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

- Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :**
- 10 ans
 - 20 ans
 - 30 ans
 - 50 ans

- Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :**
- Zone orange : 3 L/s/ha
 - Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



VILLER

ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : BERIG-VINTRANGE

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

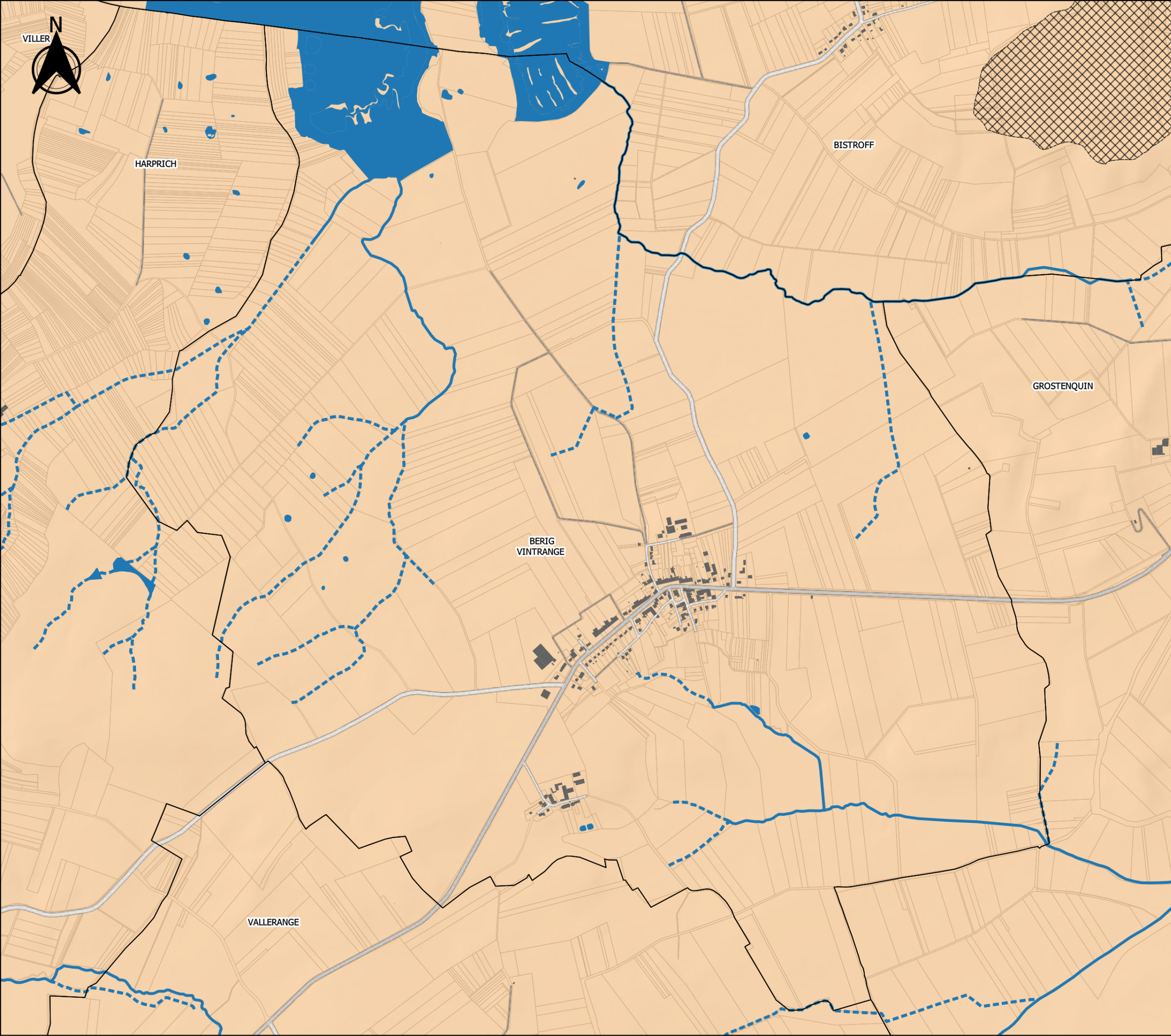
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

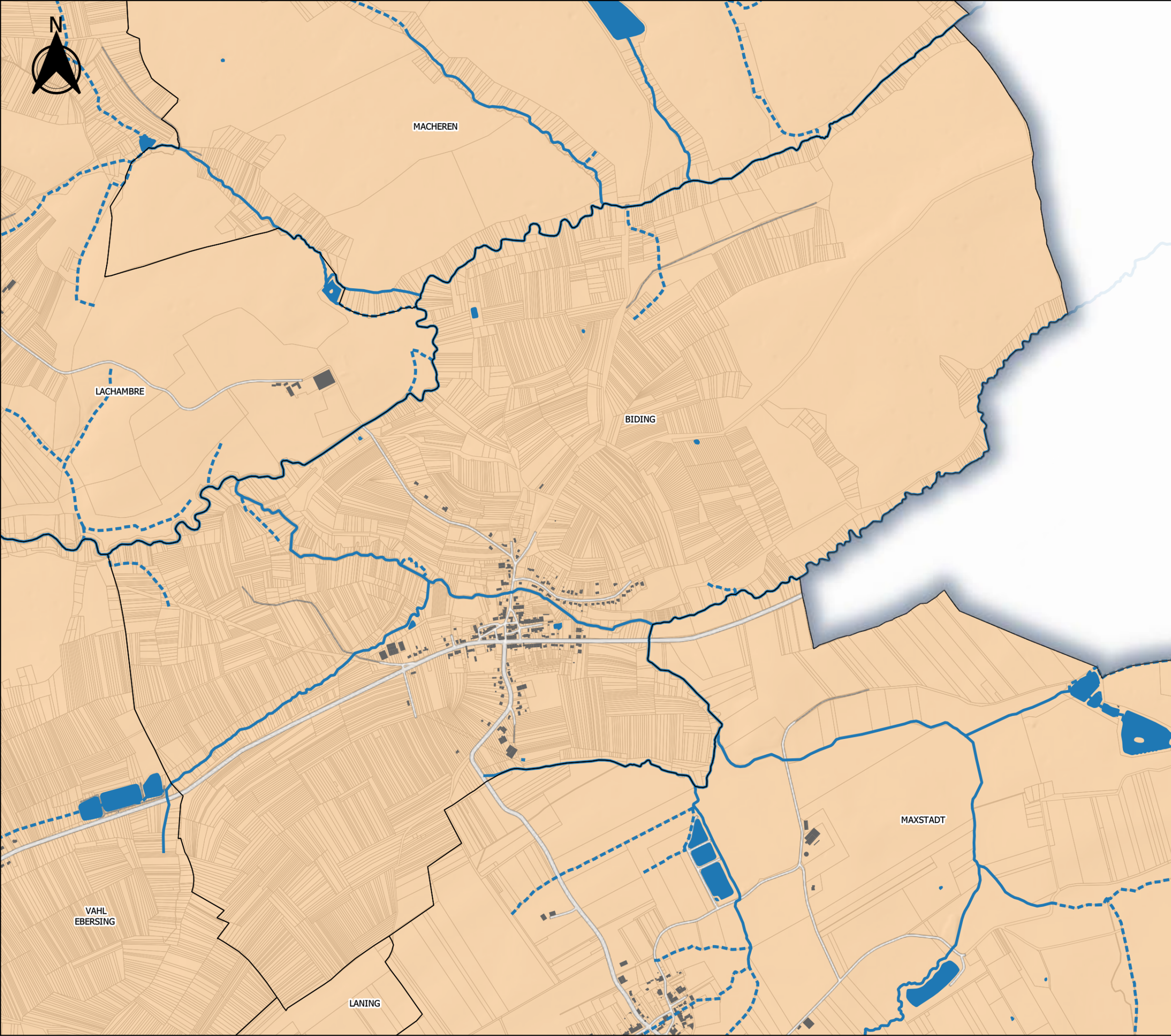
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : BIDONG

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

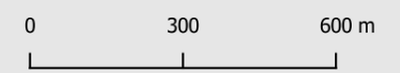
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

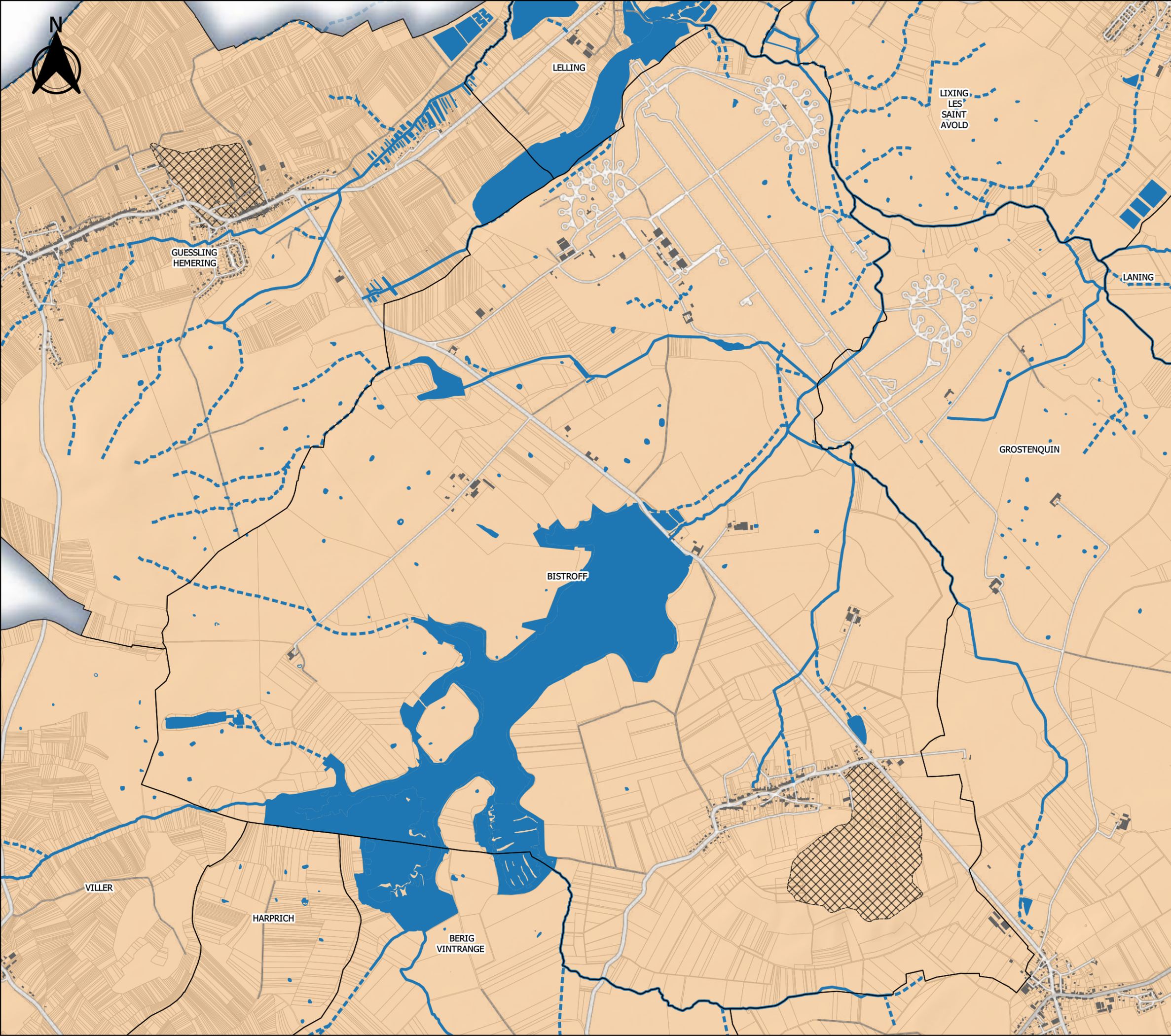
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : BISTROFF

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

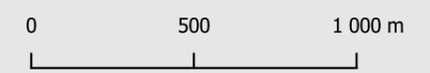
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : BOUSTROFF

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

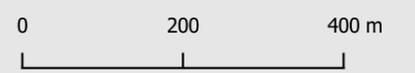
Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

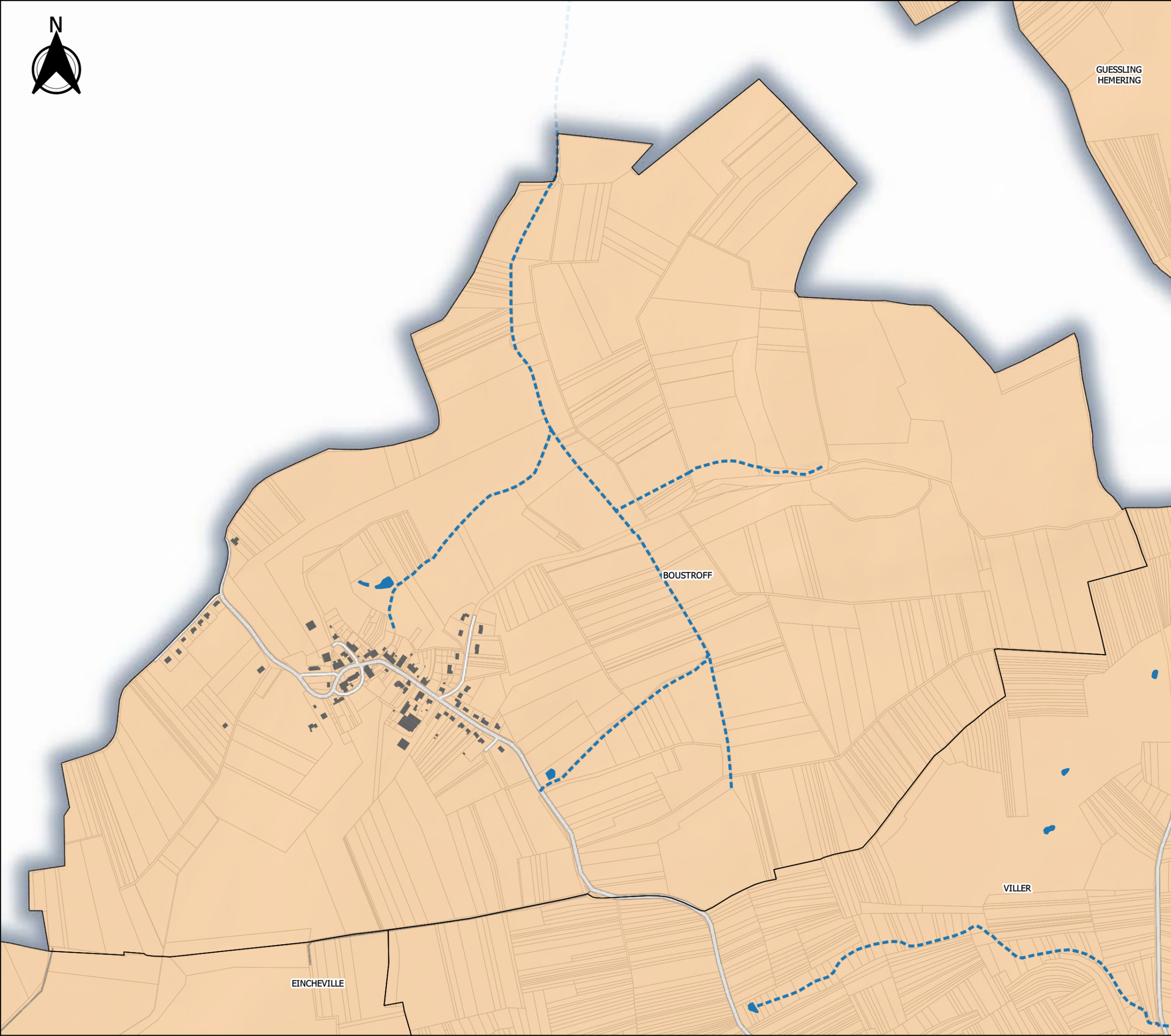
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : BRULANGE



- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- - - Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

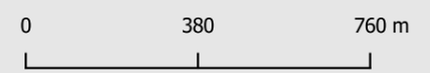
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : CARLING

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

**Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles**

**Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :**

-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

**Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :**

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : DESTRY

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

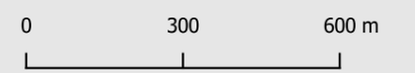
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

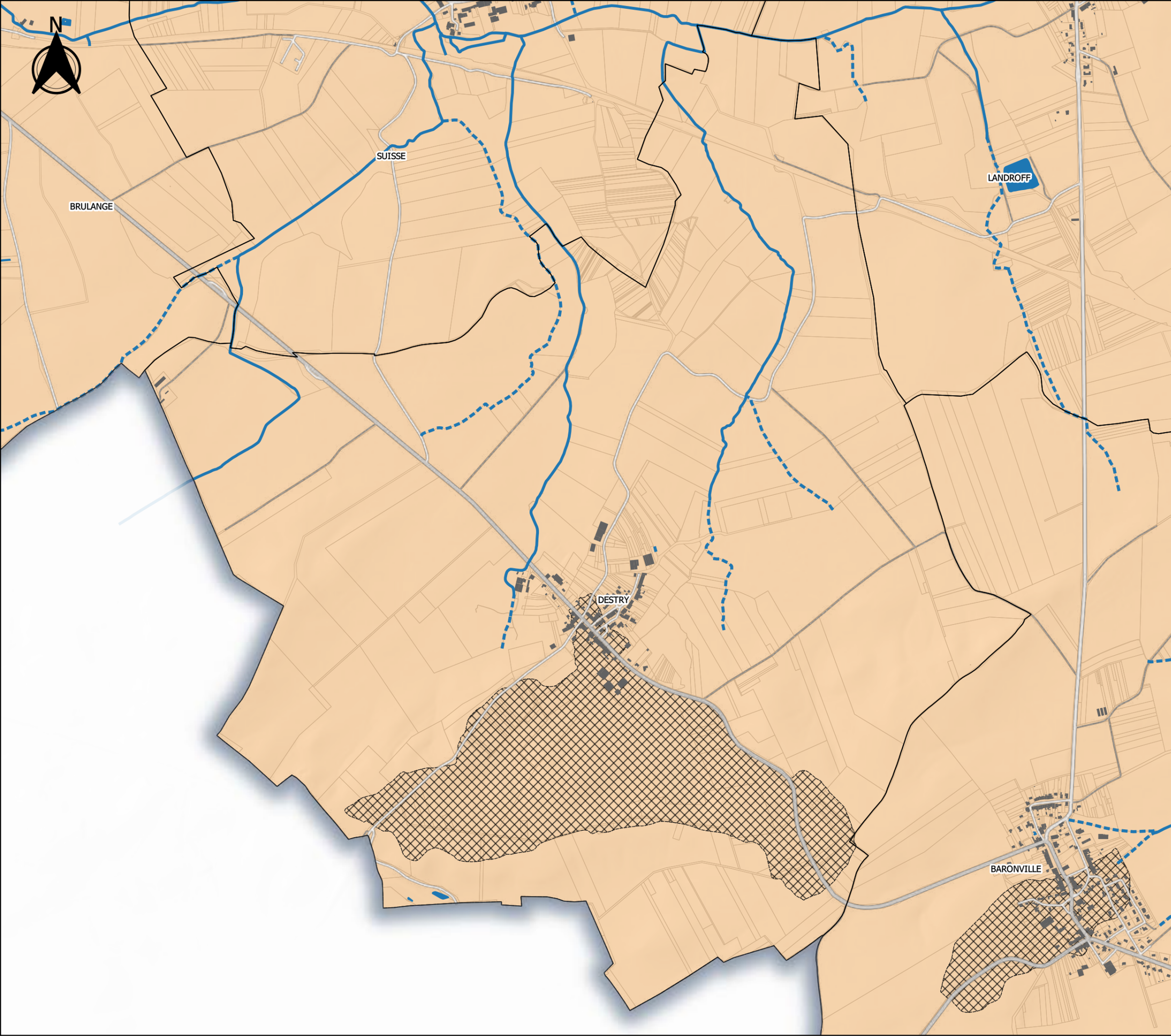
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



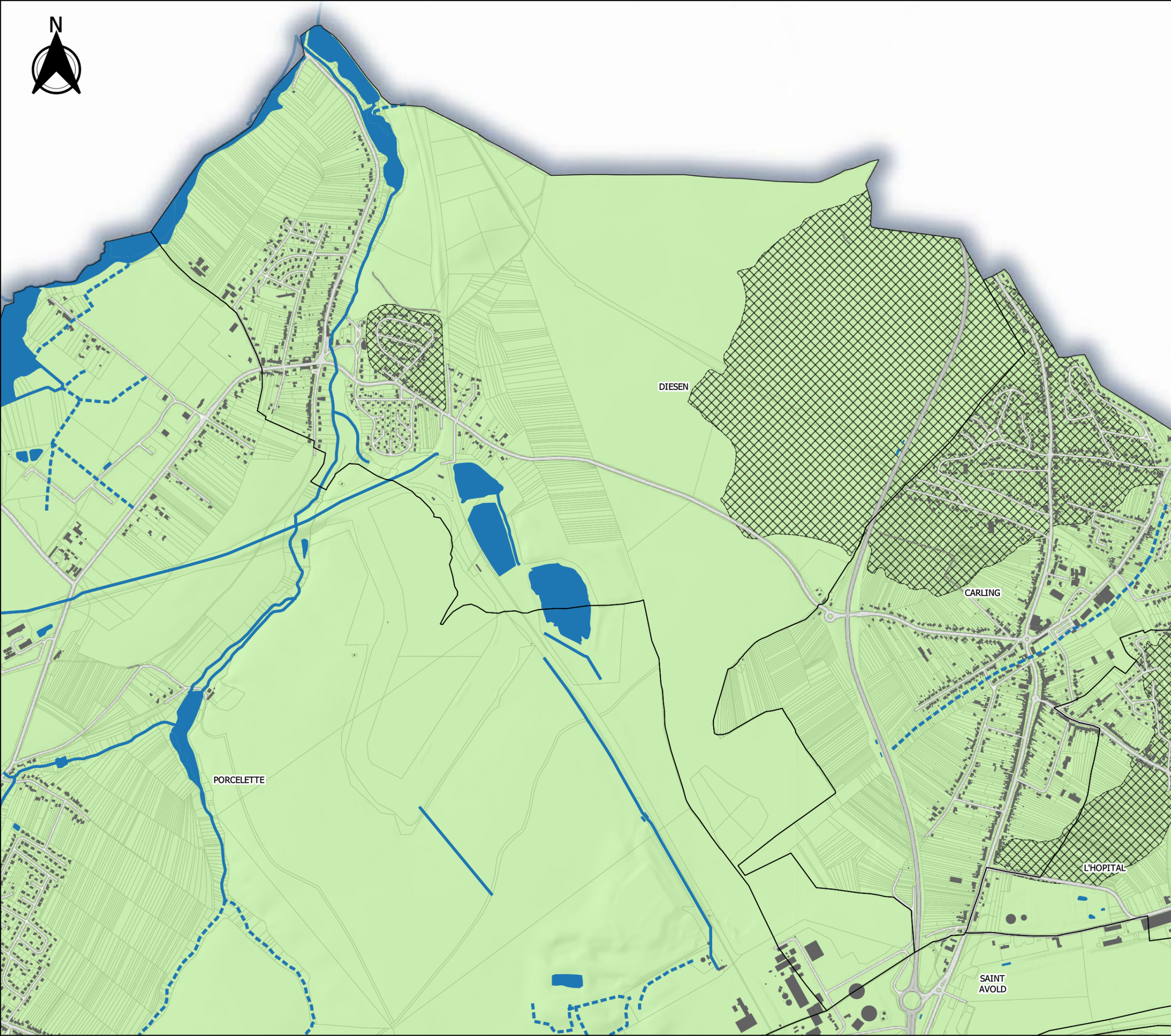
Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : **DIESEN**



-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

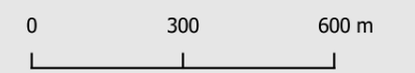
**Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles**

**Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :**

-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

**Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :**

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : DIFFEMBACH-LES-HELLIMER

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

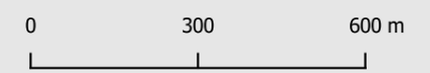
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

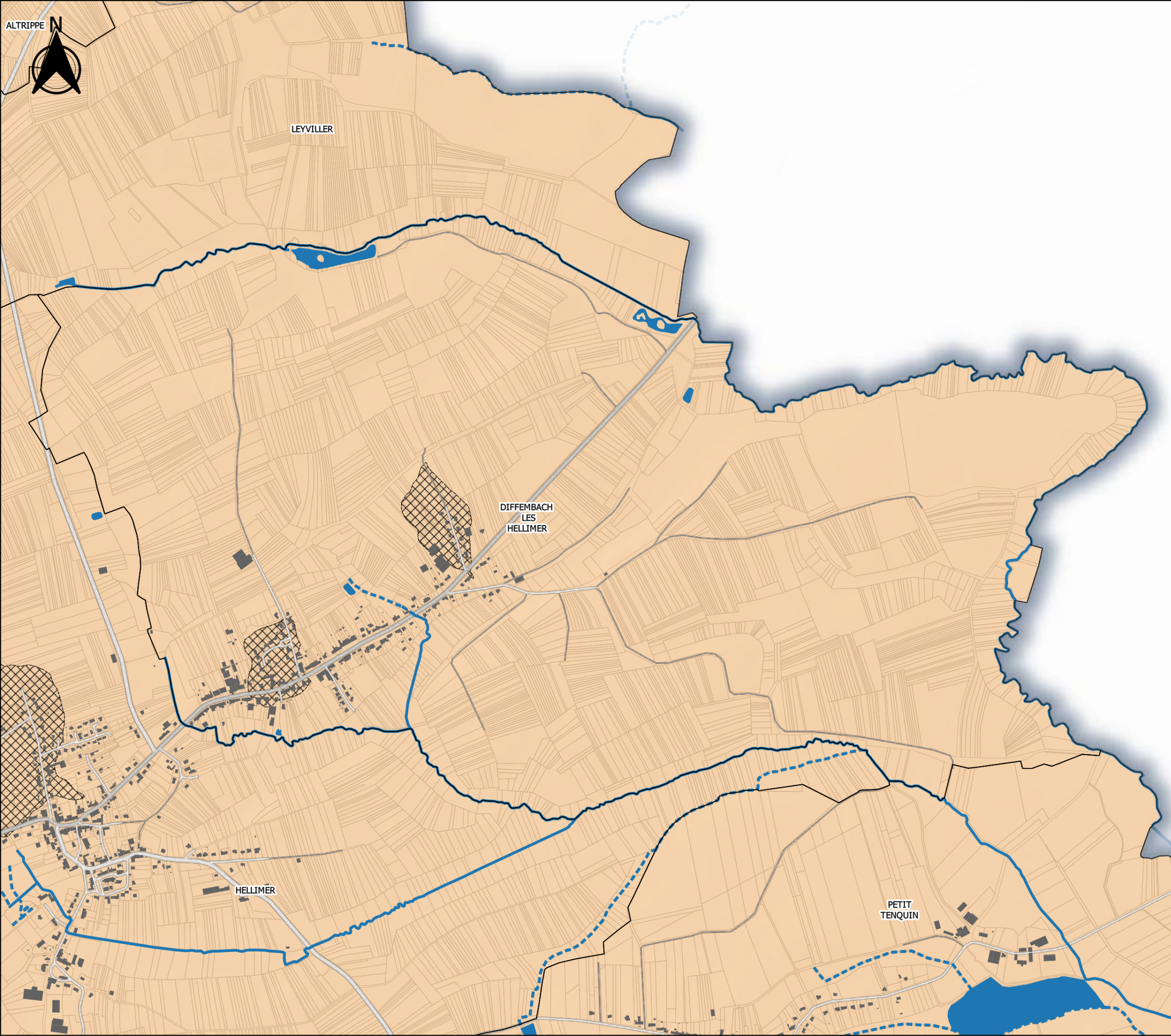
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : EINCHEVILLE

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

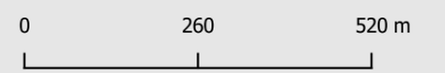
Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : ERSTROFF

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

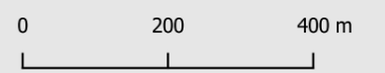
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

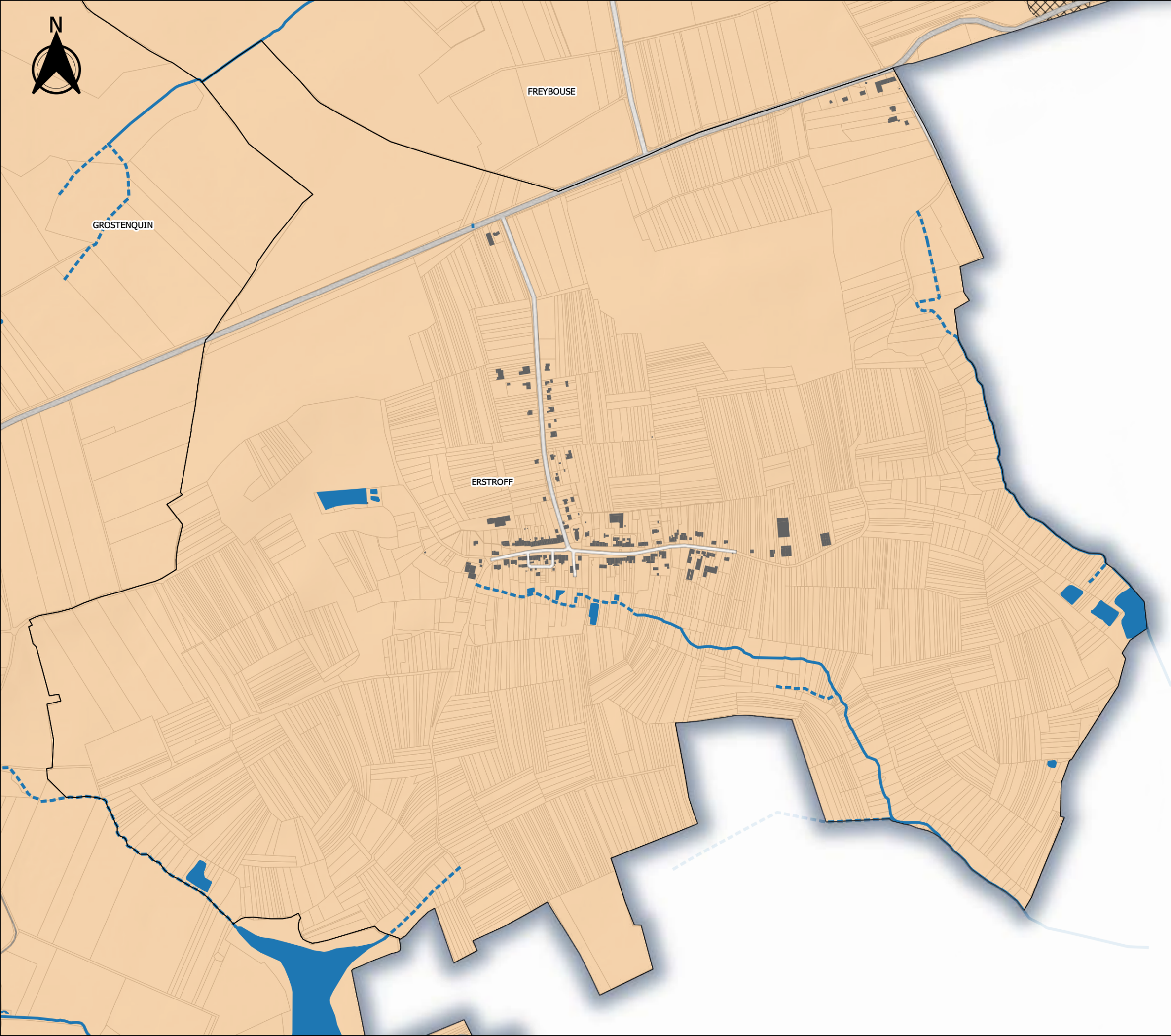
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

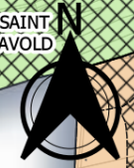
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : FOLSCHVILLER

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

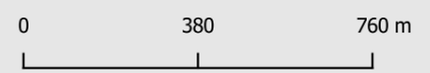
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

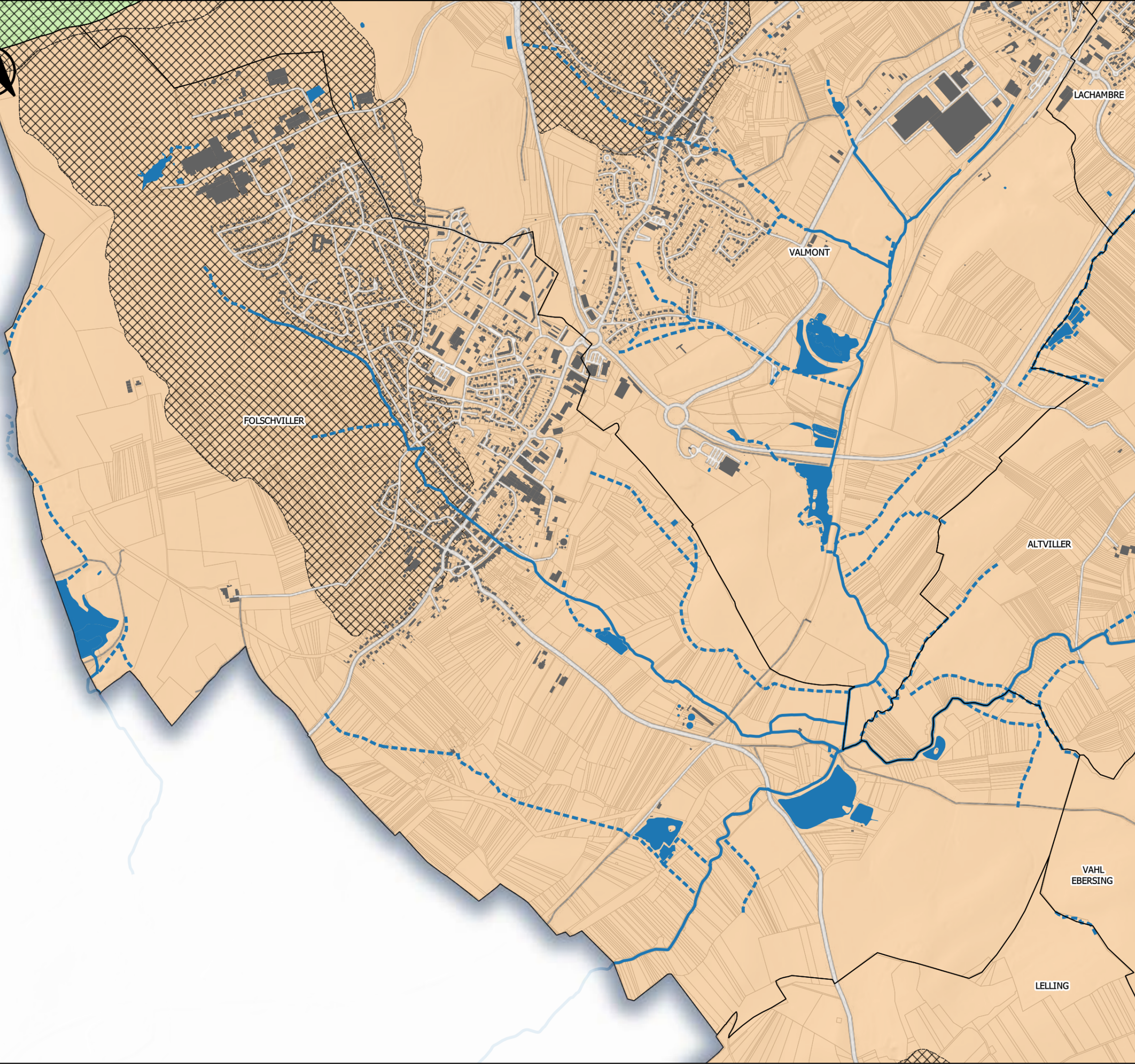
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

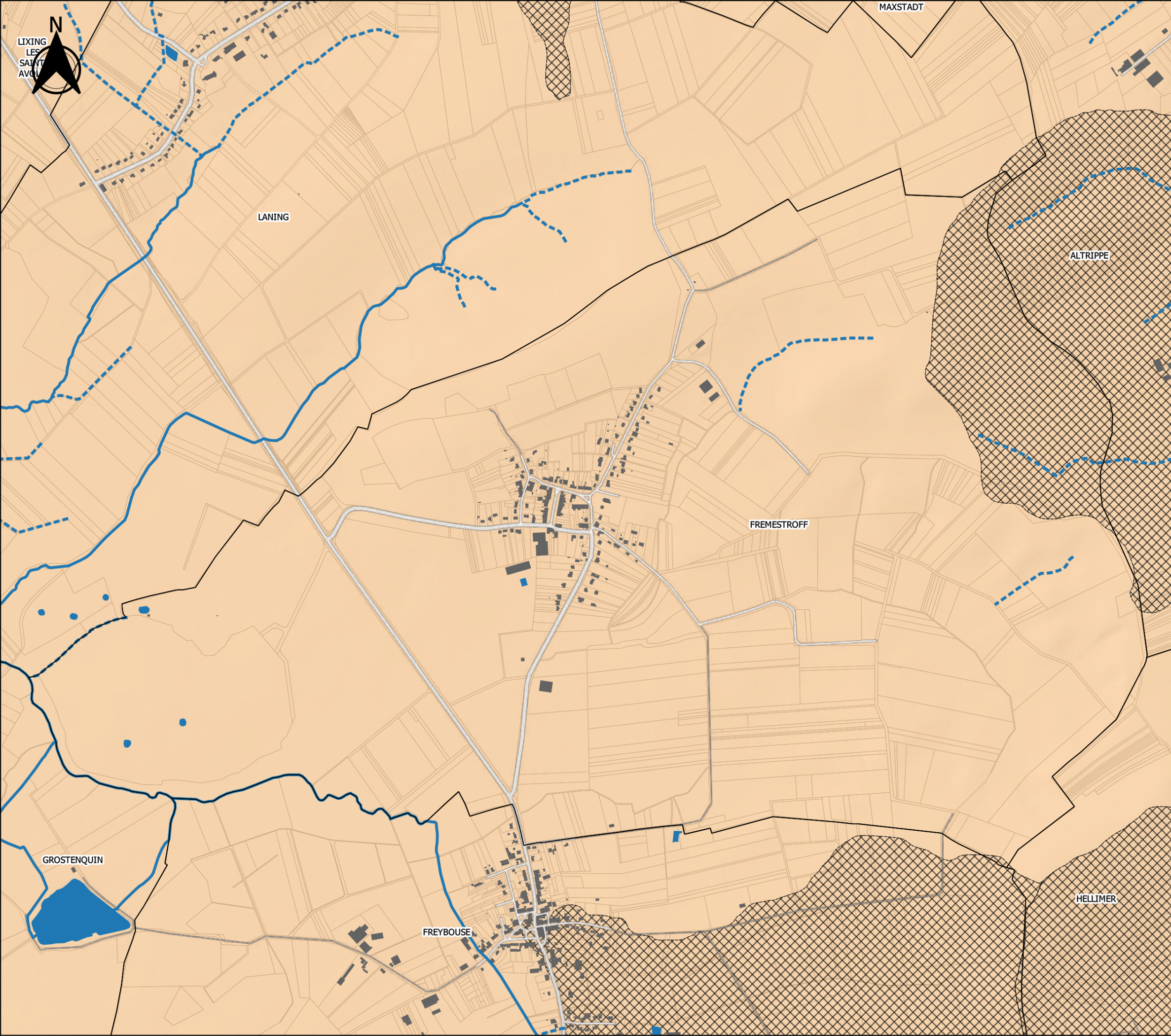
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : FREMESTROFF

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

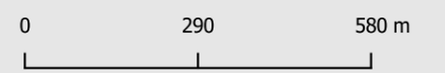
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

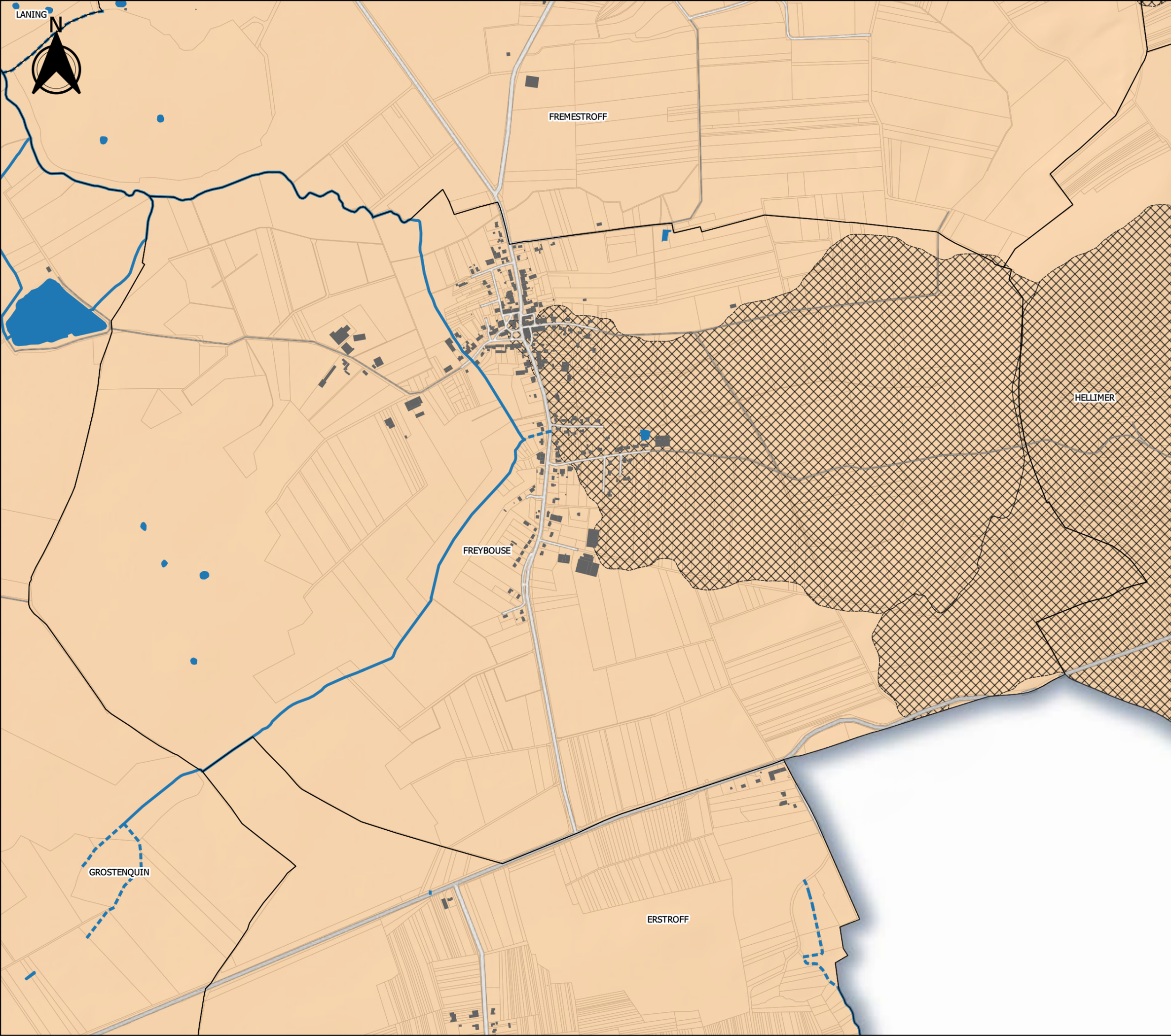
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



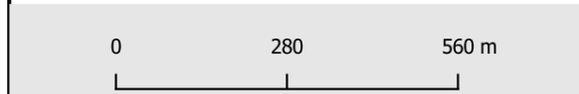
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : FREYBOUSE

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

- Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :**
- 10 ans
 - 20 ans
 - 30 ans
 - 50 ans

- Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :**
- Zone orange : 3 L/s/ha
 - Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : GRENING

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

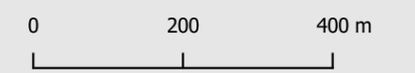
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

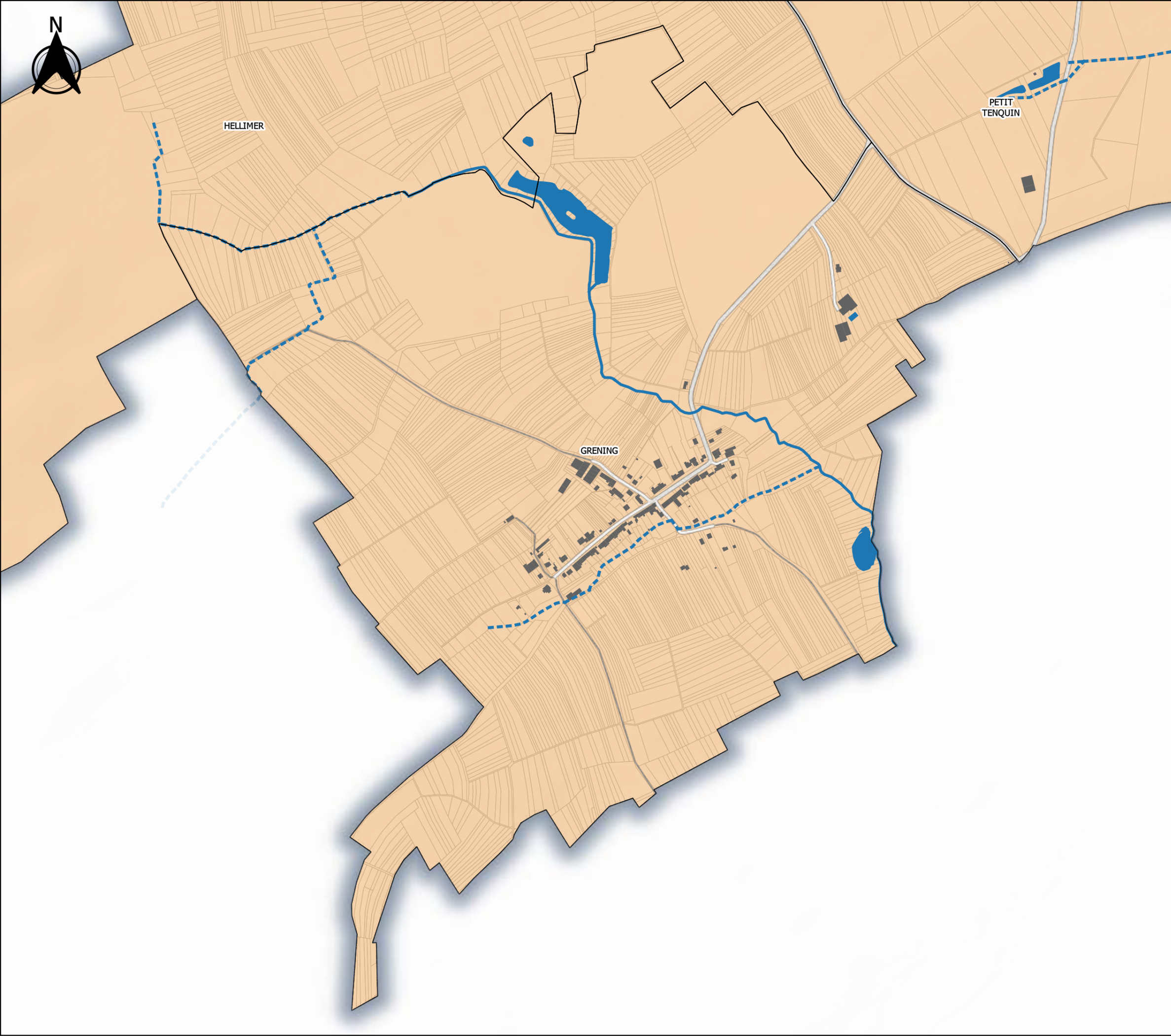
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

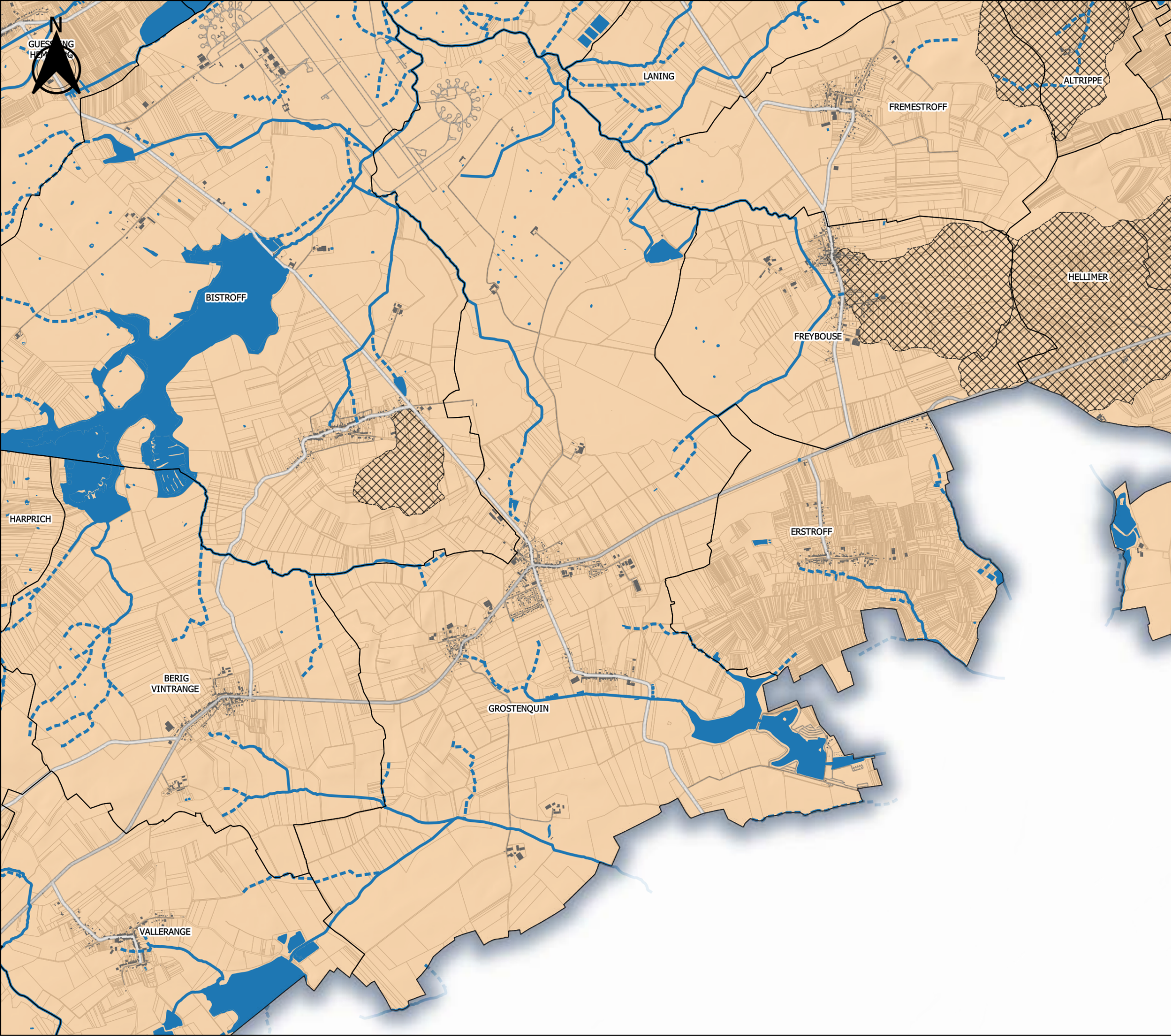
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : GROSTENQUIN

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

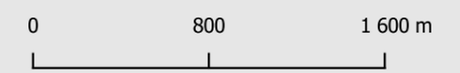
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

**Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes**

Commune : GUESSLING-HEMERING

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

**Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles**

**Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :**

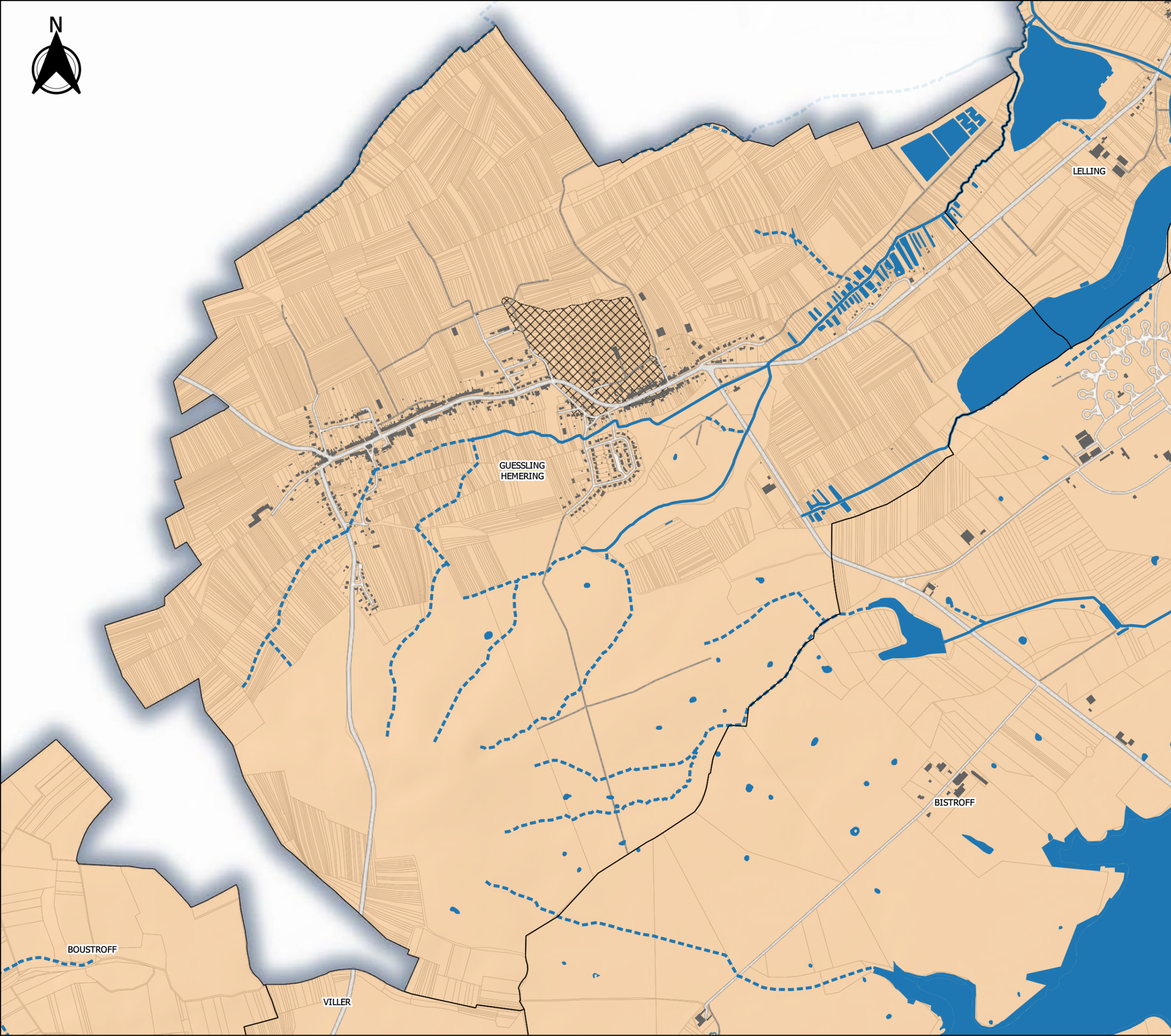
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

**Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :**

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha

0 380 760 m

Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





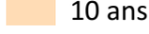
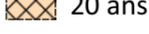
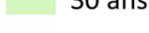
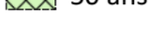
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : HARPRICH

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

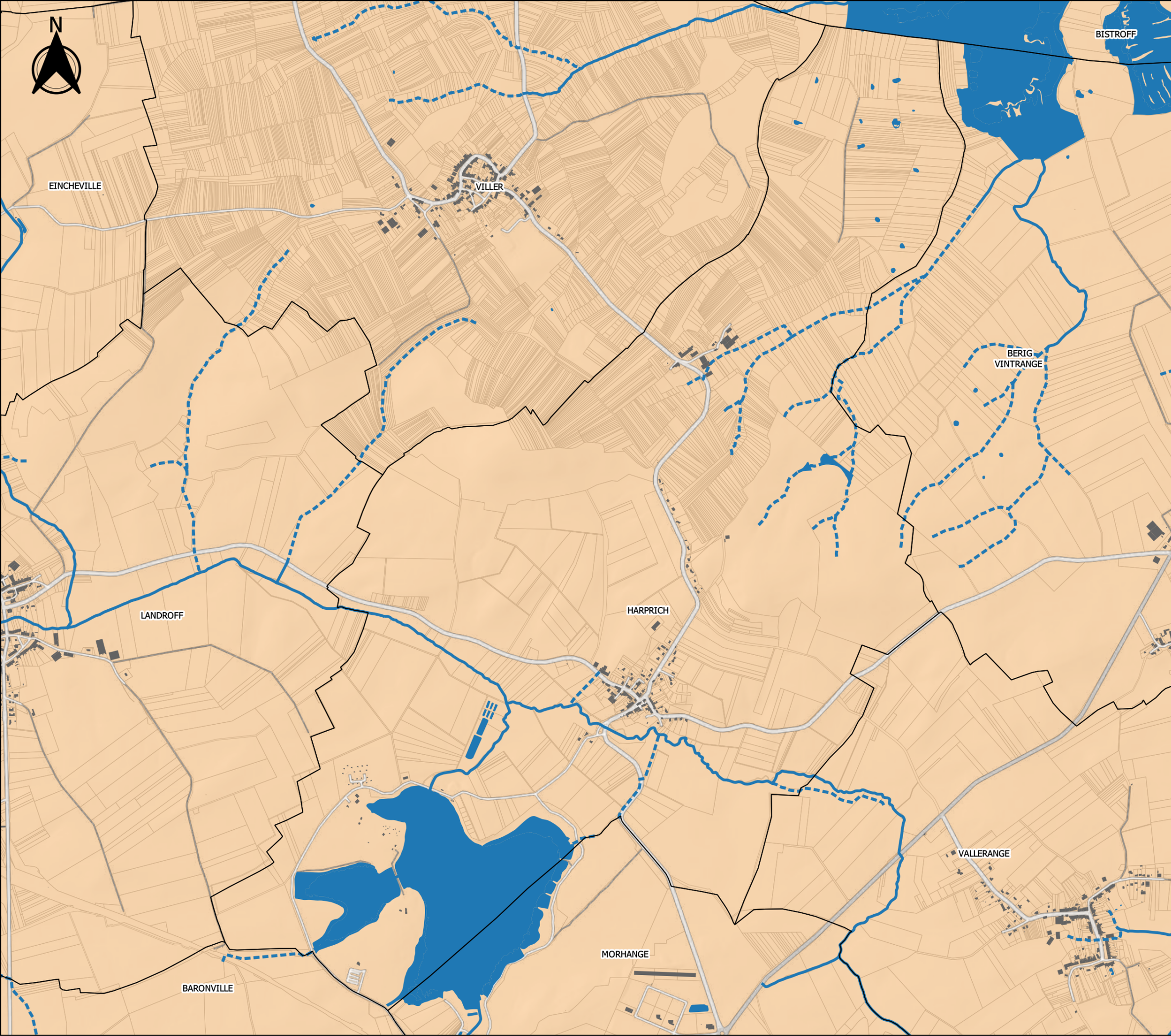
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

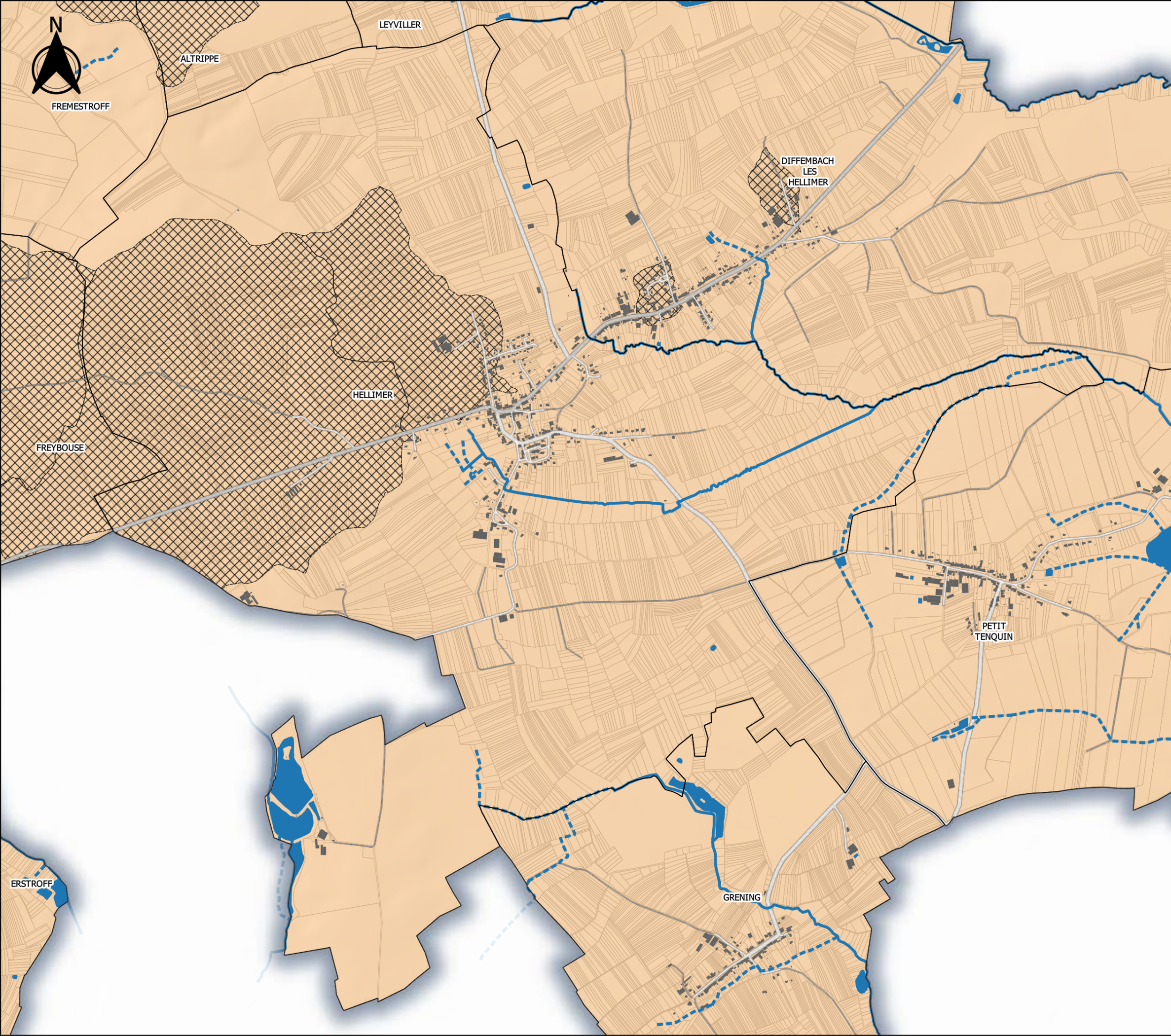
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : HELLIMER

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

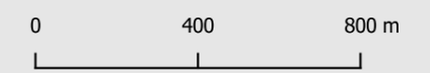
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : L'HOPITAL

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

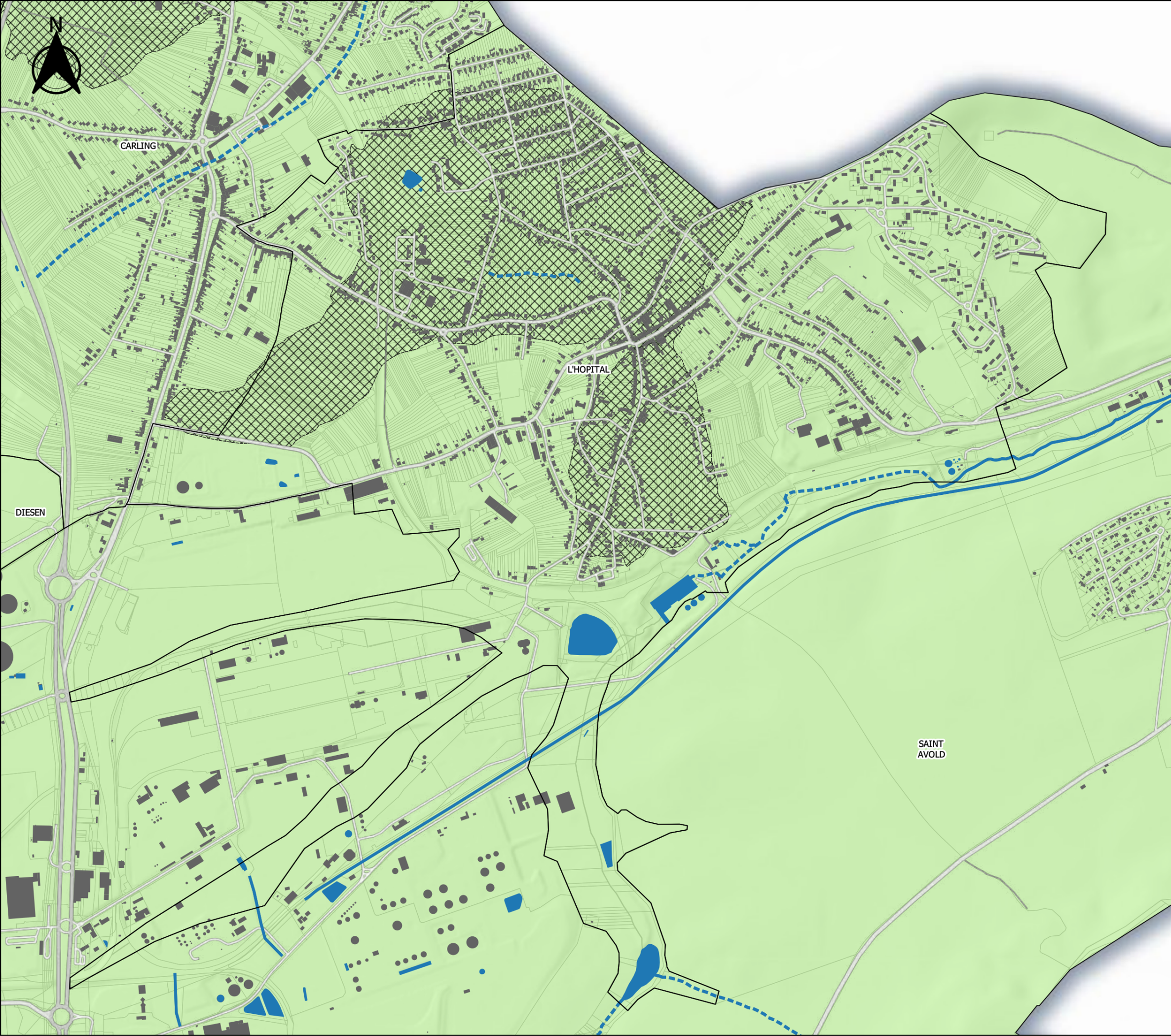
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha

0 280 560 m

Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : LACHAMBRE

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : LANDROFF

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

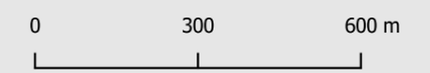
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

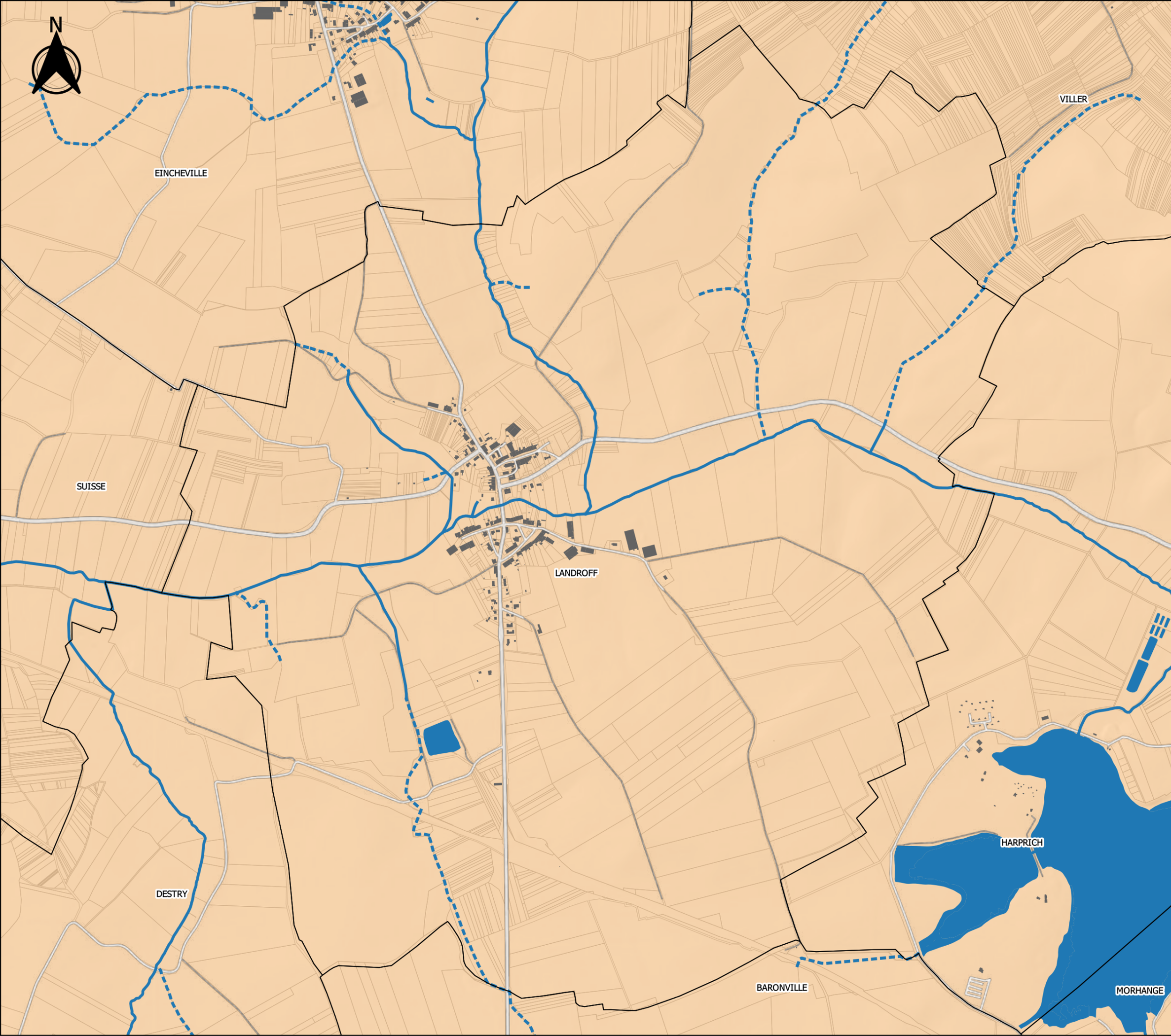
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

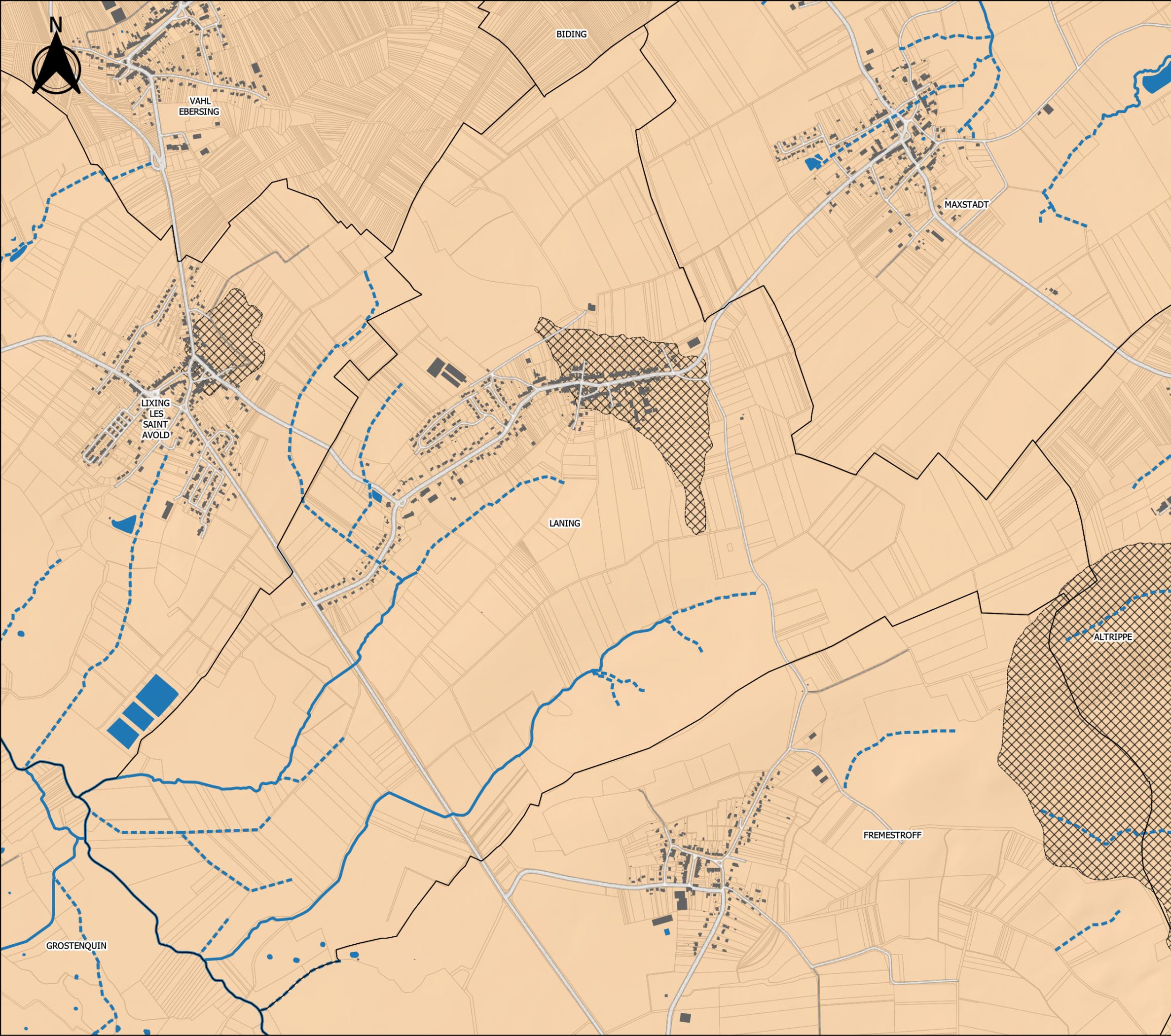
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





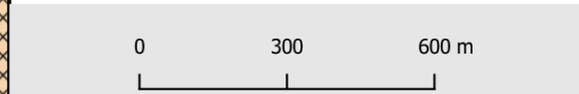
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : LANING

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

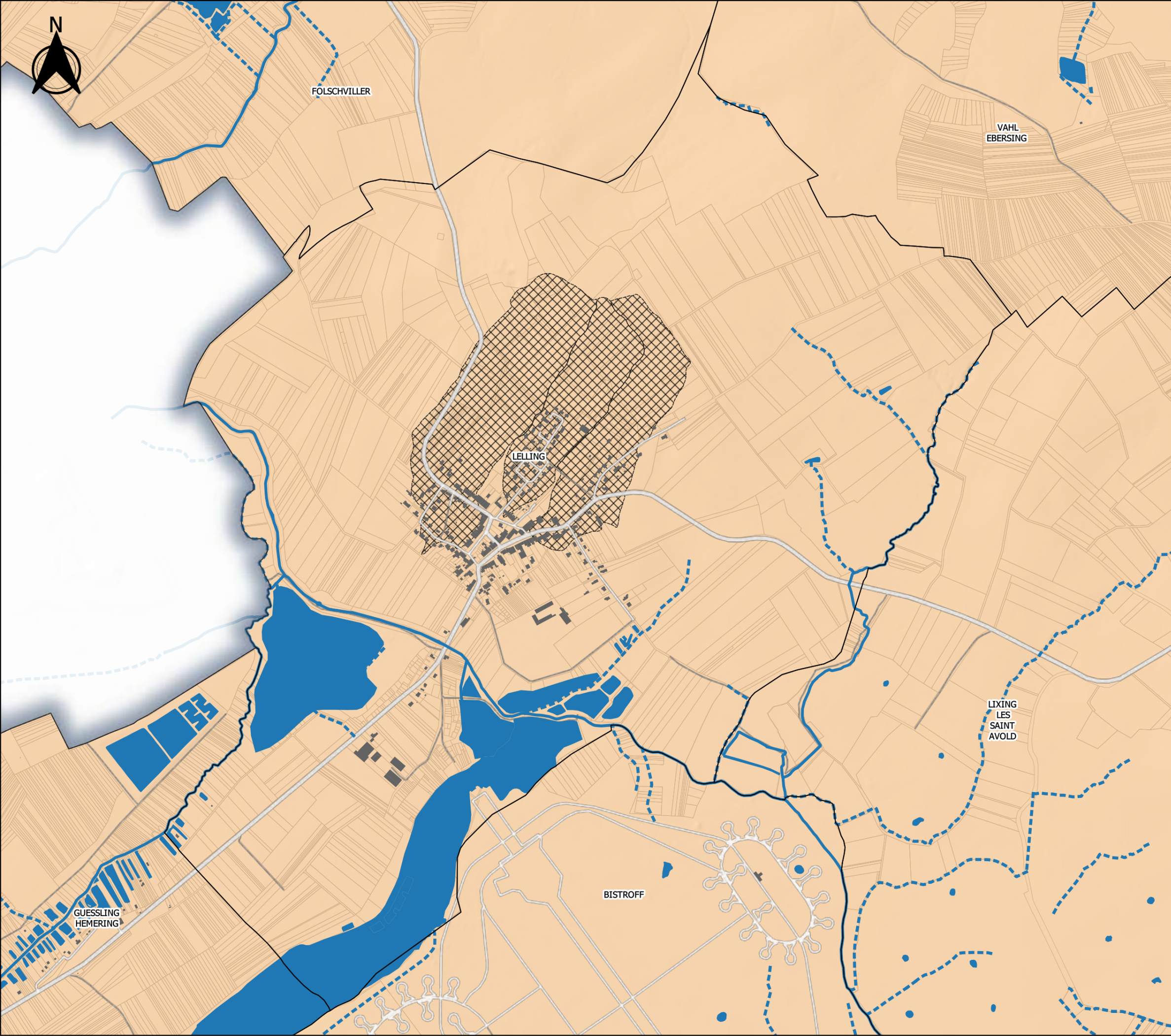
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

- Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :**
- 10 ans
 - 20 ans
 - 30 ans
 - 50 ans

- Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :**
- Zone orange : 3 L/s/ha
 - Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



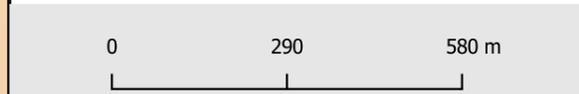
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : LELLING

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

- Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :**
- 10 ans
 - 20 ans
 - 30 ans
 - 50 ans

- Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :**
- Zone orange : 3 L/s/ha
 - Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



MAXSTADT



ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

**Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes**

Commune : LEYVILLER

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

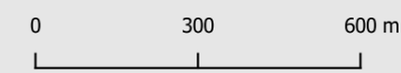
**Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles**

**Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :**

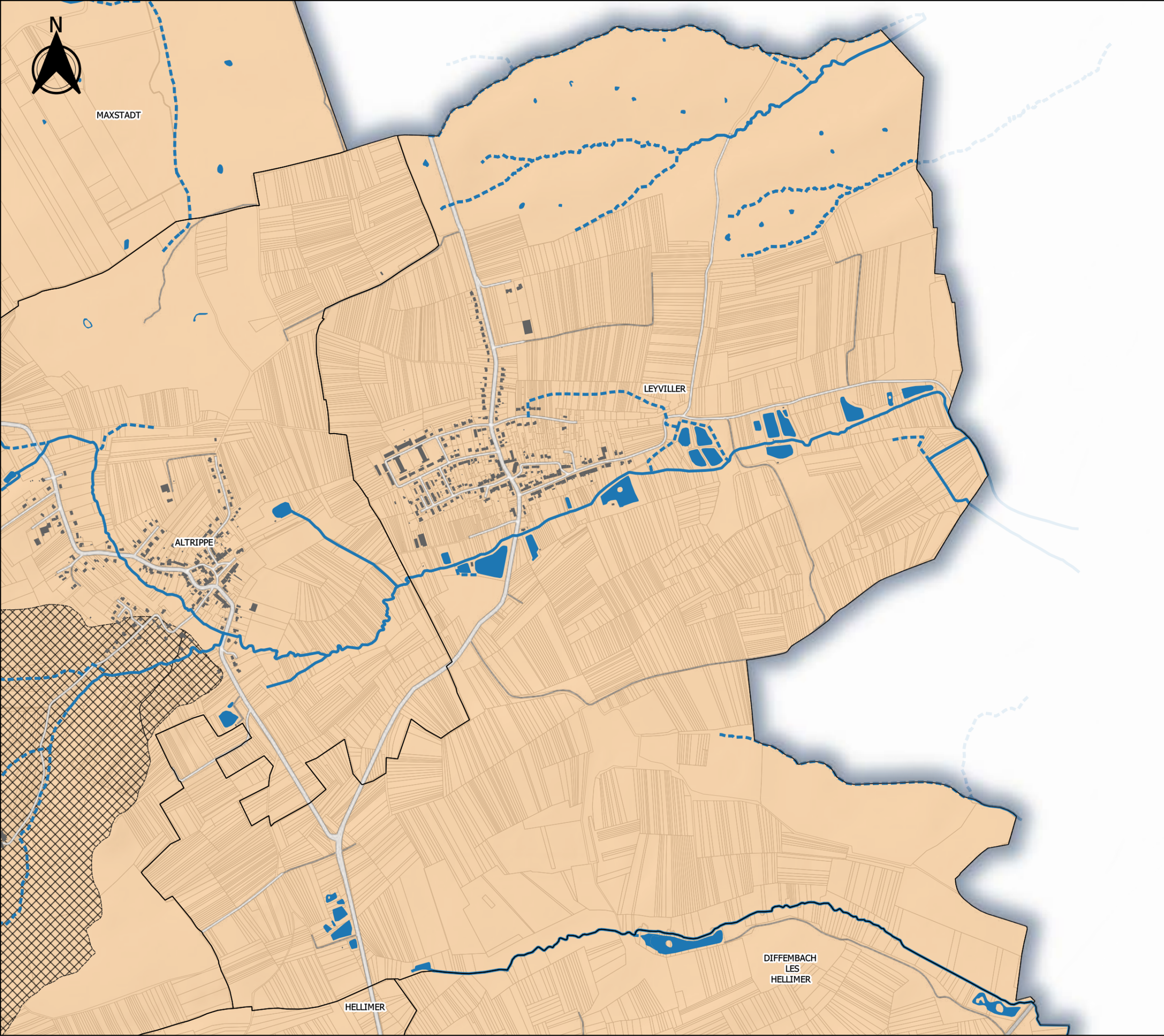
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

**Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :**

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : LIXING-LES-SAINT-AVOLD

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

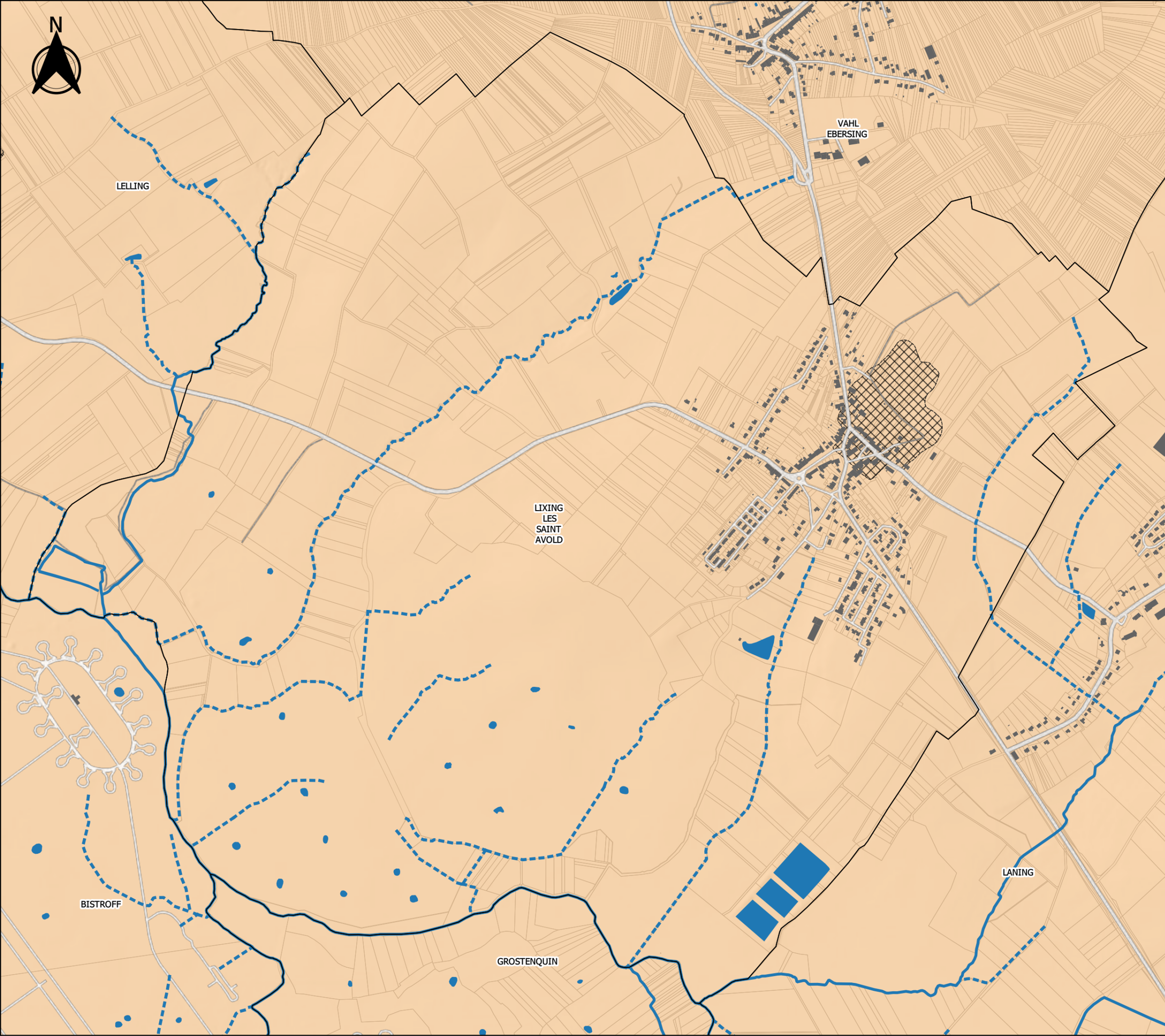
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : MACHEREN

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

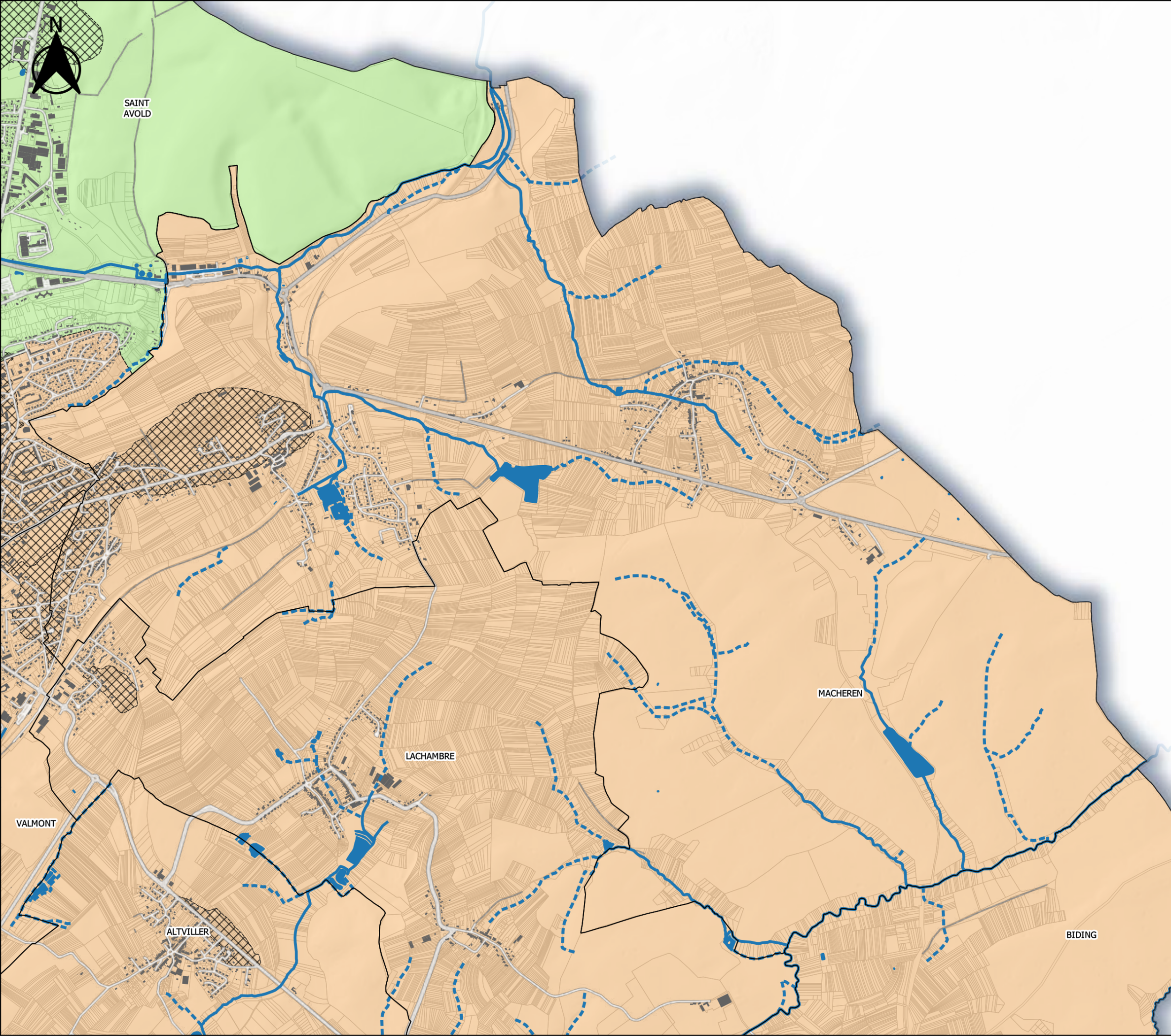
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

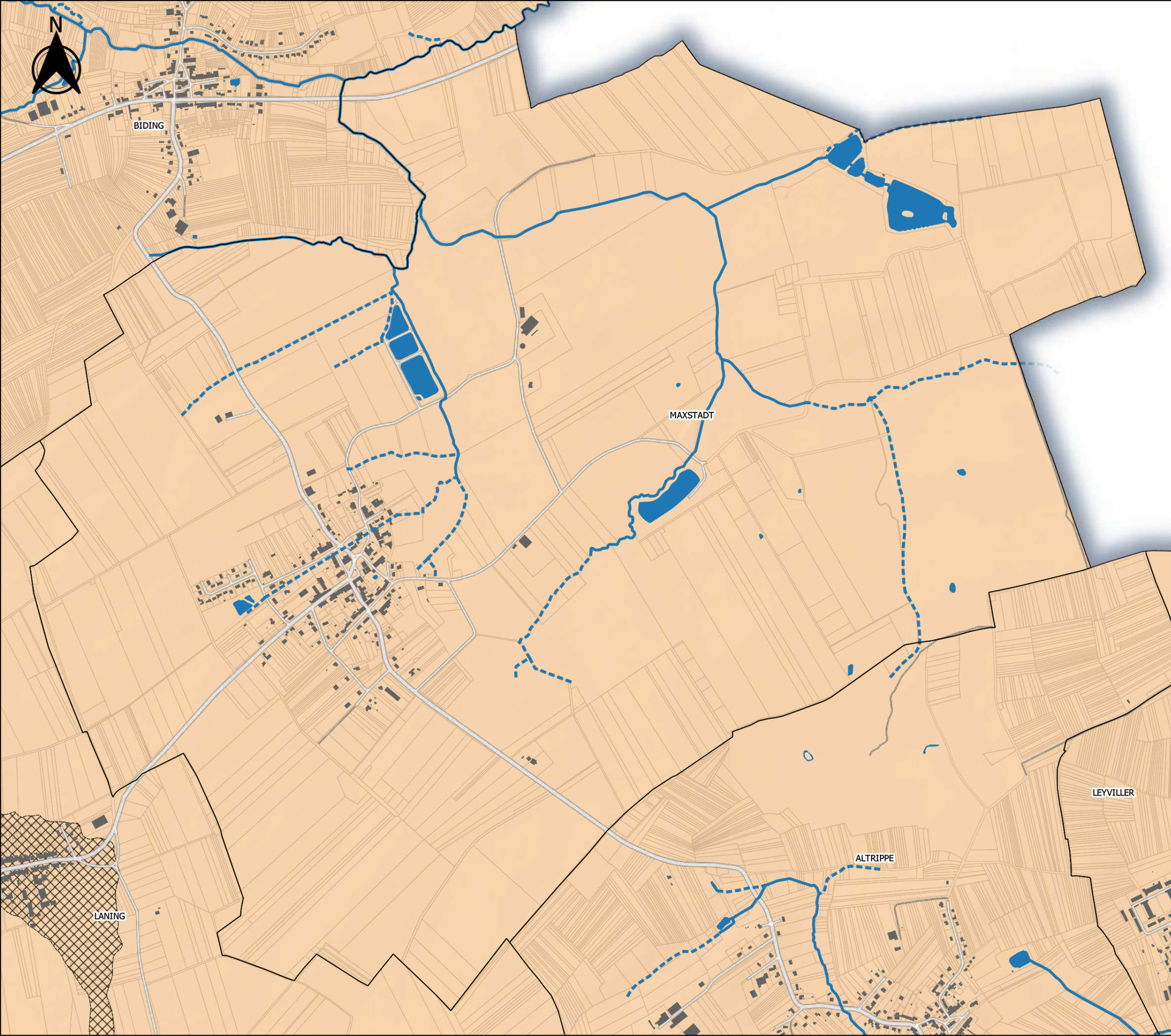
Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





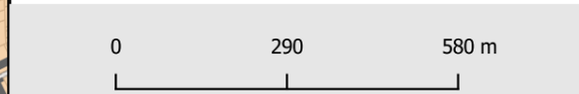
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : MAXSTADT

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

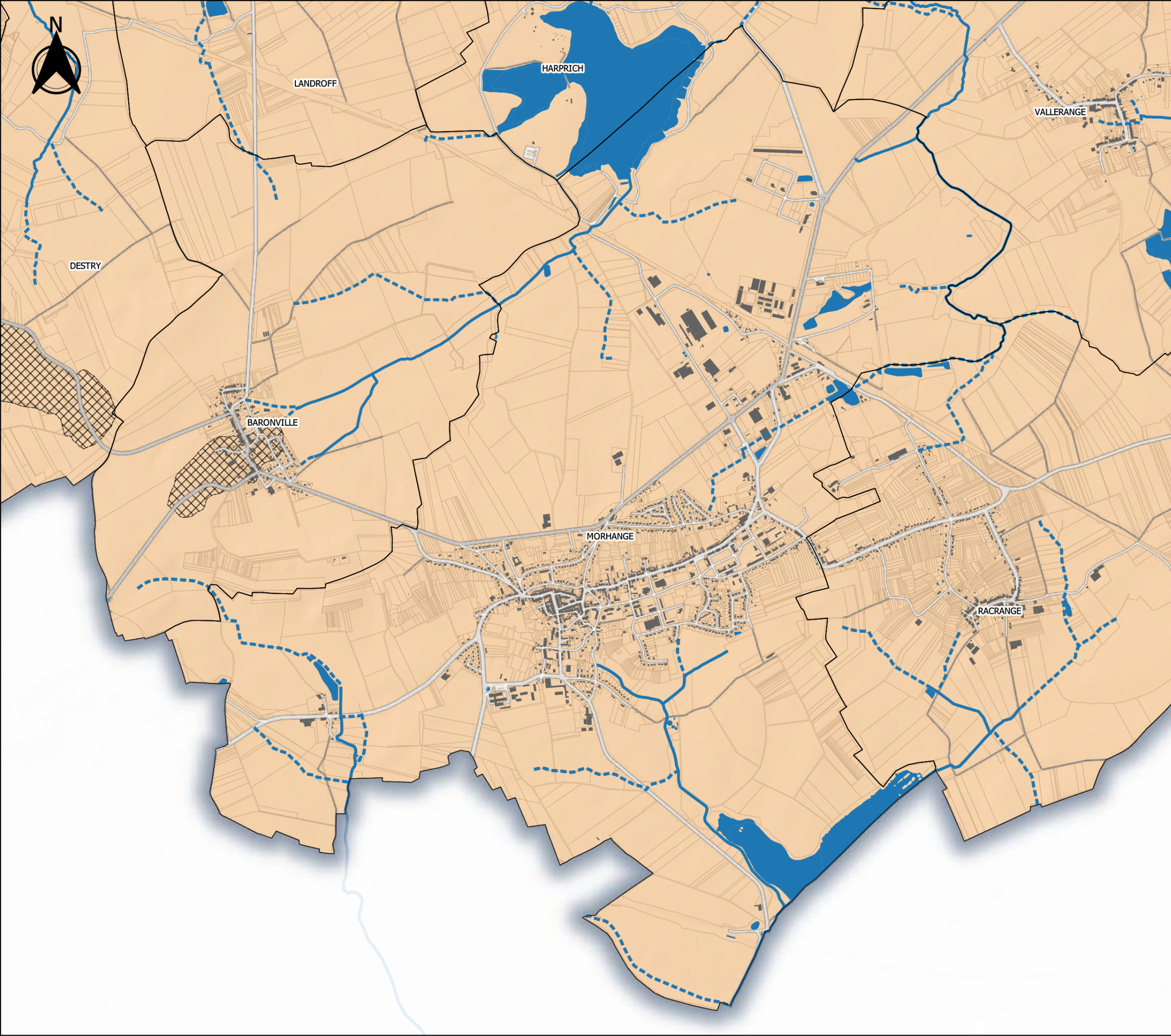
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

- Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :**
- 10 ans
 - 20 ans
 - 30 ans
 - 50 ans

- Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :**
- Zone orange : 3 L/s/ha
 - Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : MORHANGE

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

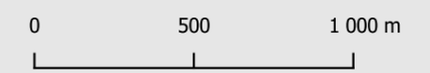
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL

CARTE 2

Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : PETIT-TENQUIN

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

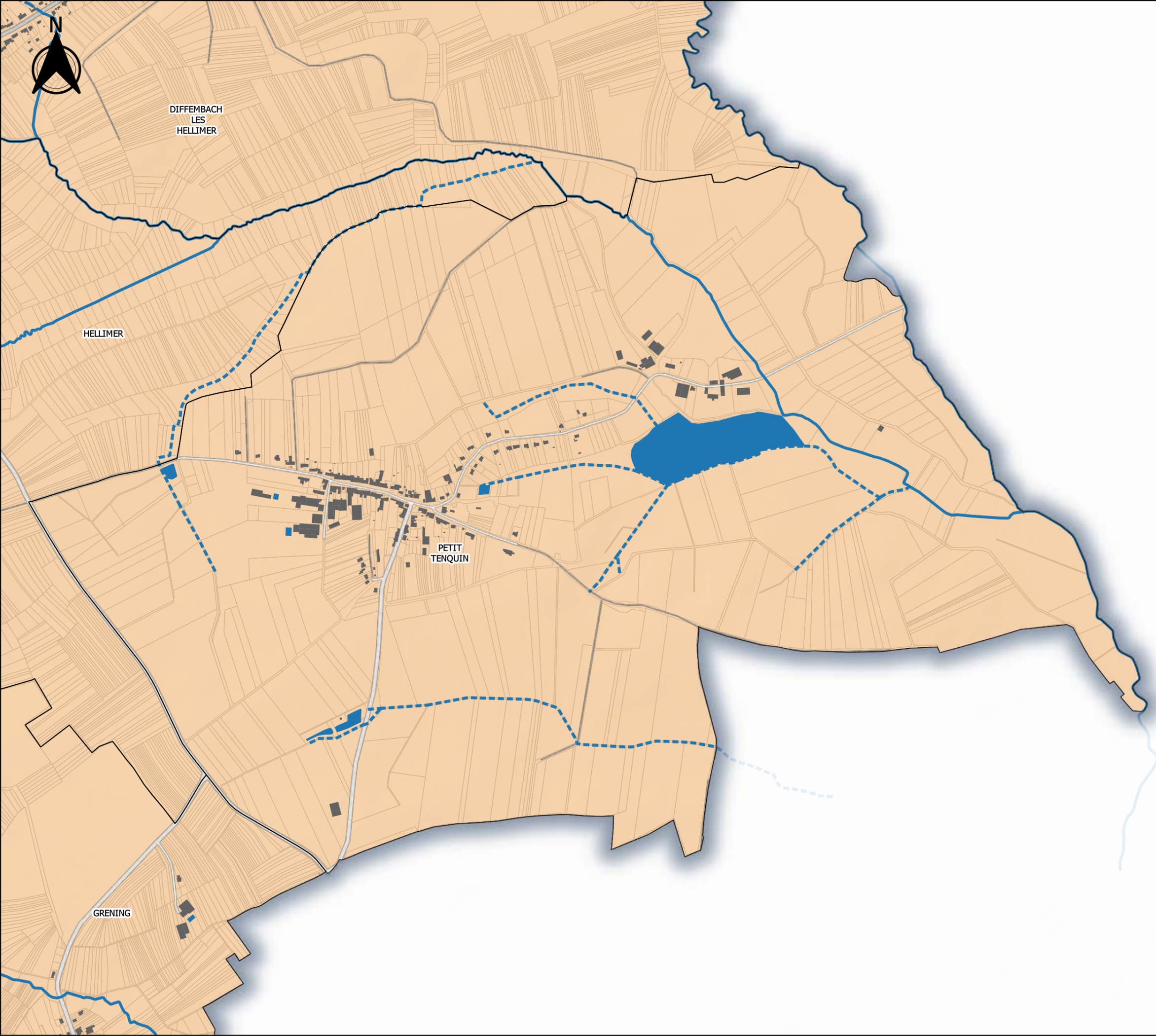
Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha

0 280 560 m



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : PORCELETTE

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

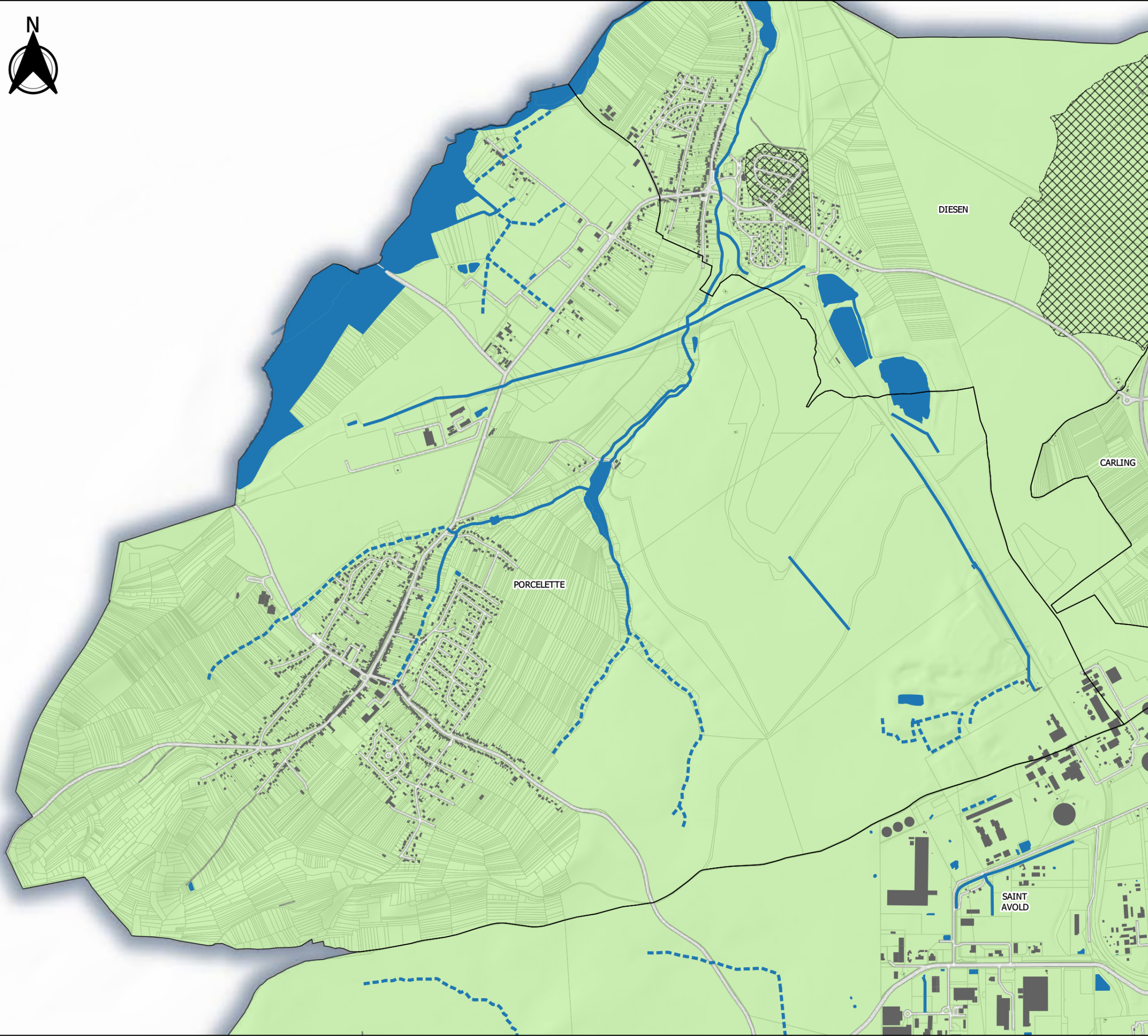
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha

0 400 800 m

Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : RACRANGE

- ▭ Limites communales
- Cours d'eau permanent
- - - Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

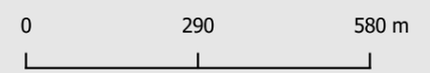
Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

- 10 ans
- ▨ 20 ans
- 30 ans
- ▨ 50 ans

Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : **SAINT-AVOLD**

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

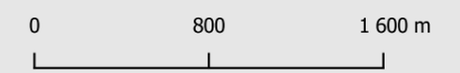
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

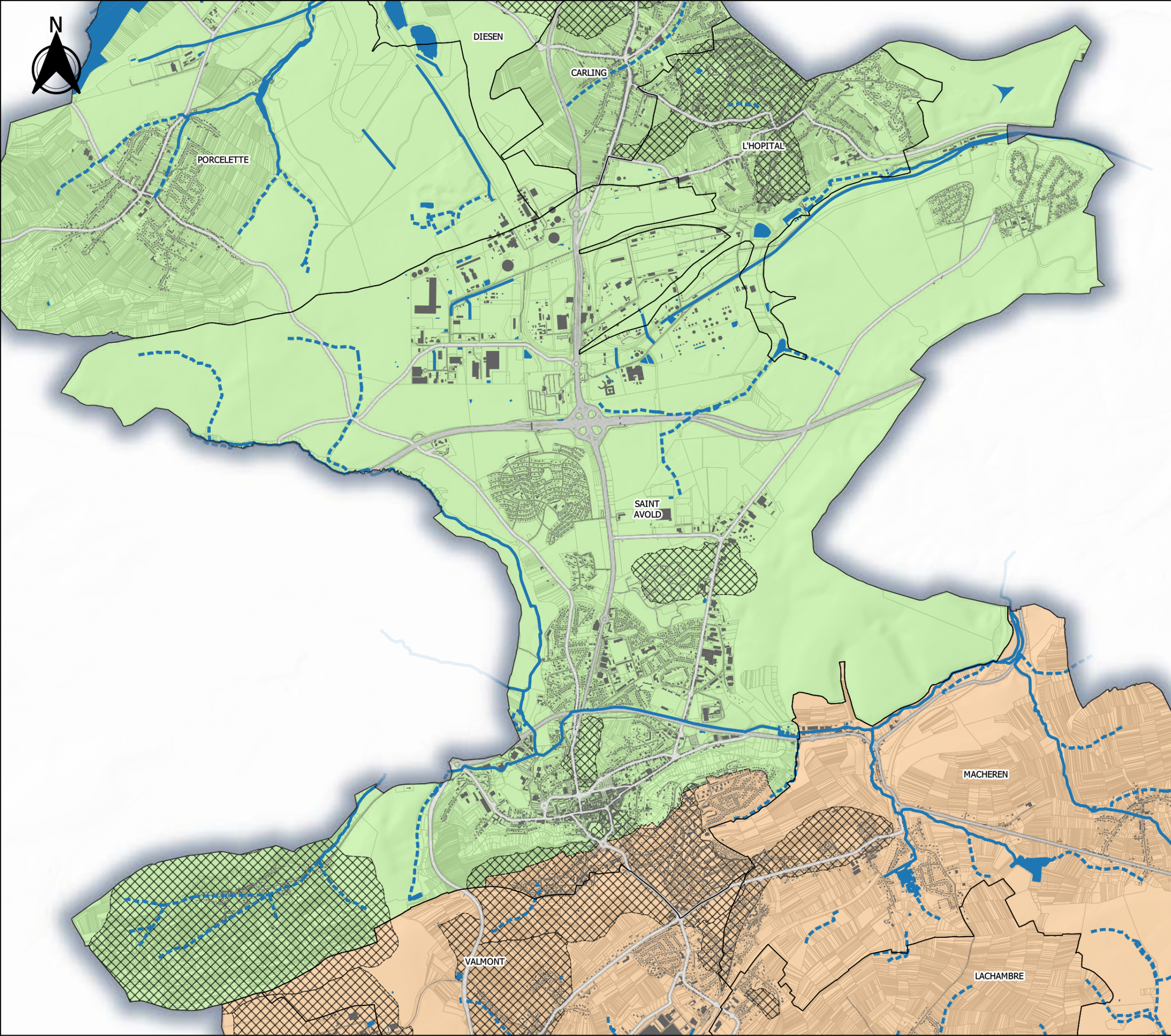
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies
moyennes à fortes

Commune : SUISSE

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

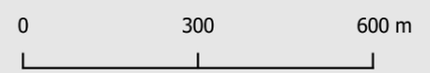
Zonage des règles de gestion
des pluies moyennes à fortes,
applicable aux projets autres
que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance
minimale à assurer :

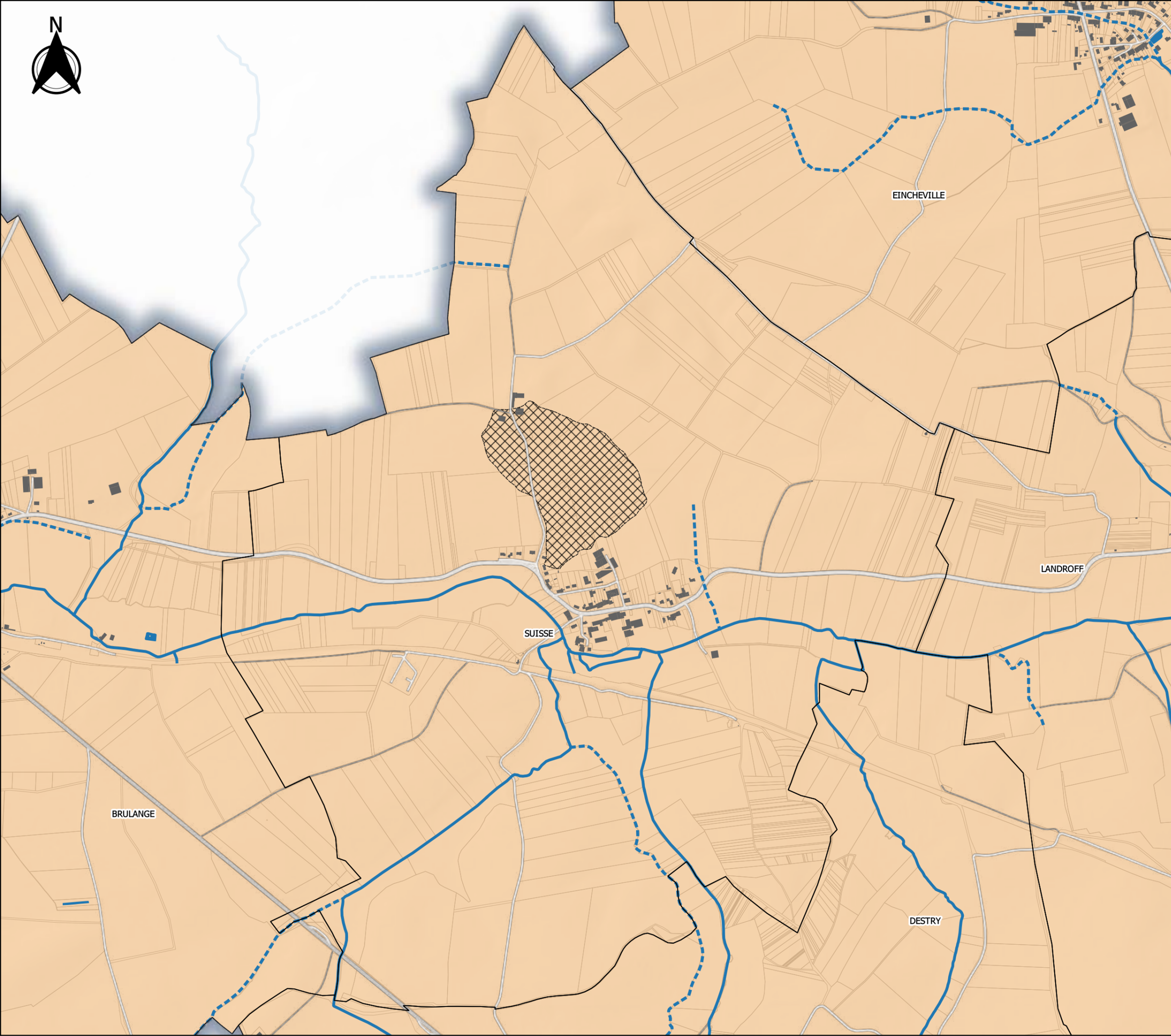
- 10 ans
- 20 ans
- 30 ans
- 50 ans

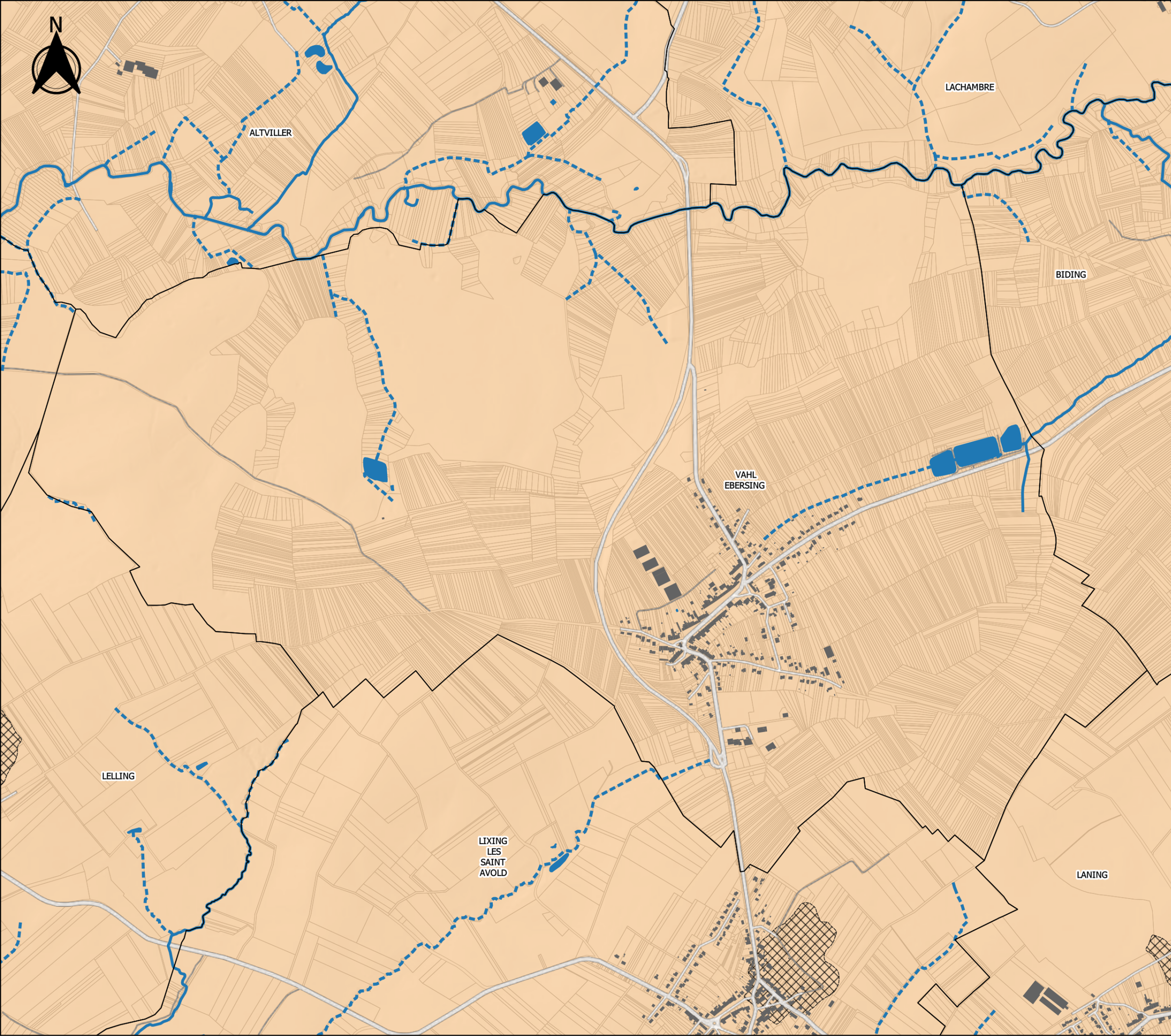
Débit de fuite maximal
pouvant être autorisé :

- Zone orange : 3 L/s/ha
- Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM





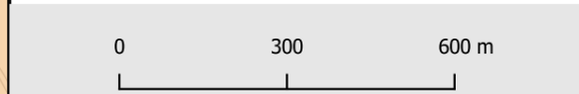
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : VAHL-EBERSING

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

- Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :**
- 10 ans
 - 20 ans
 - 30 ans
 - 50 ans

- Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :**
- Zone orange : 3 L/s/ha
 - Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : VALLERANGE

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

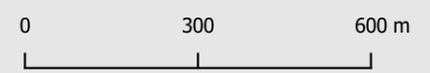
Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

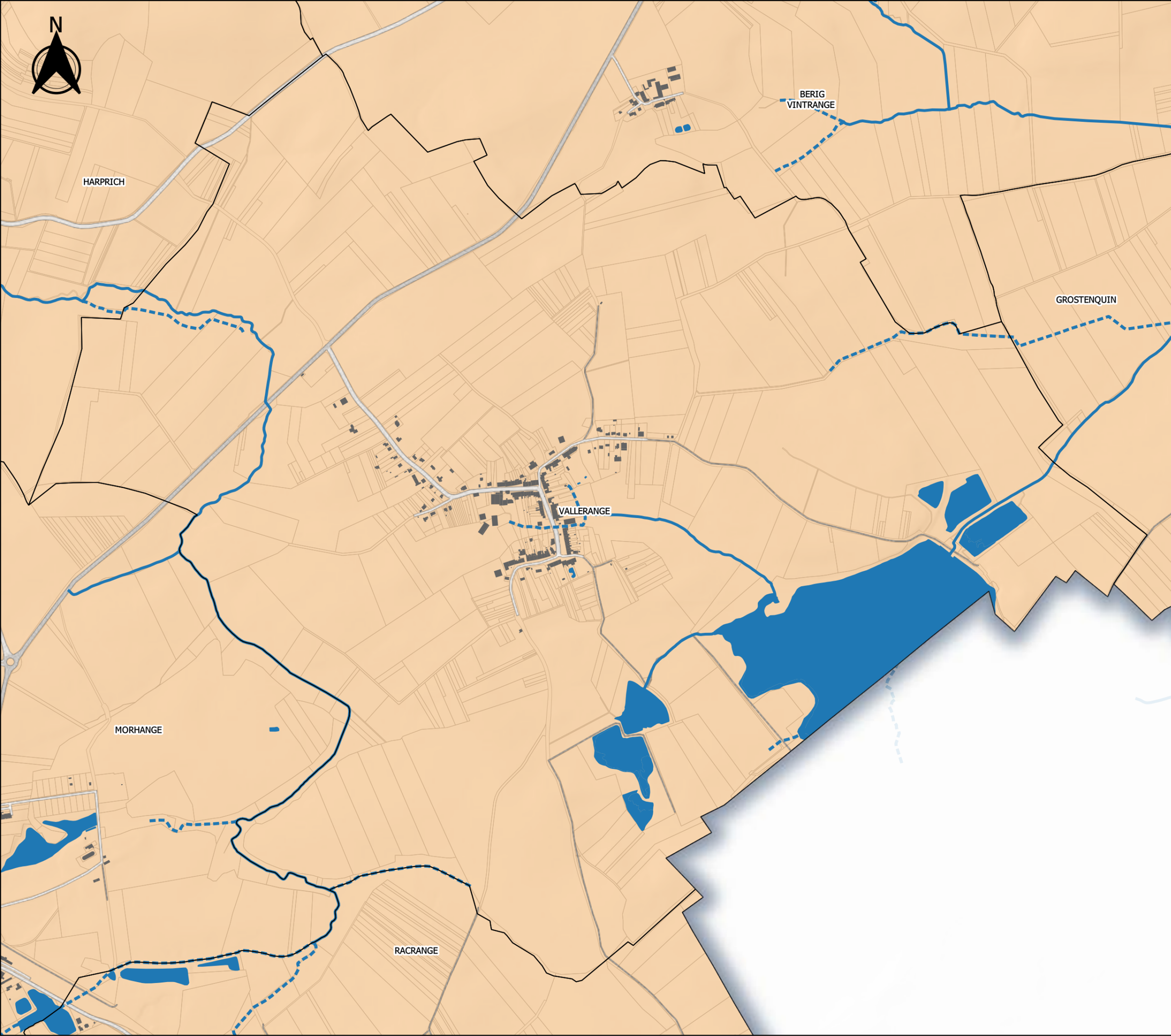
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
Sources : IGN, OSM



ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes

Commune : VALMONT

-  Limites communales
-  Cours d'eau permanent
-  Cours d'eau intermittent
-  Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :

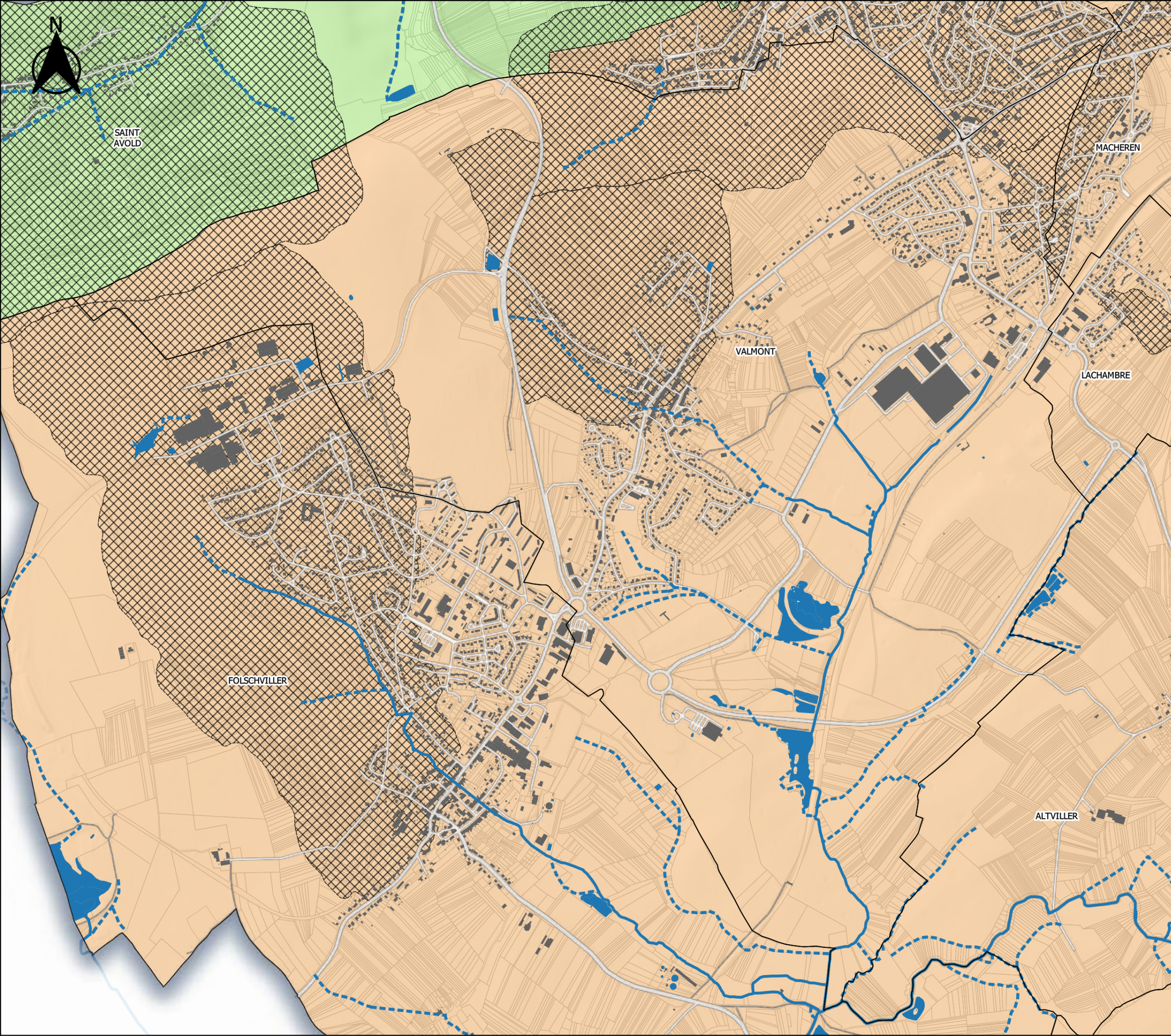
-  10 ans
-  20 ans
-  30 ans
-  50 ans

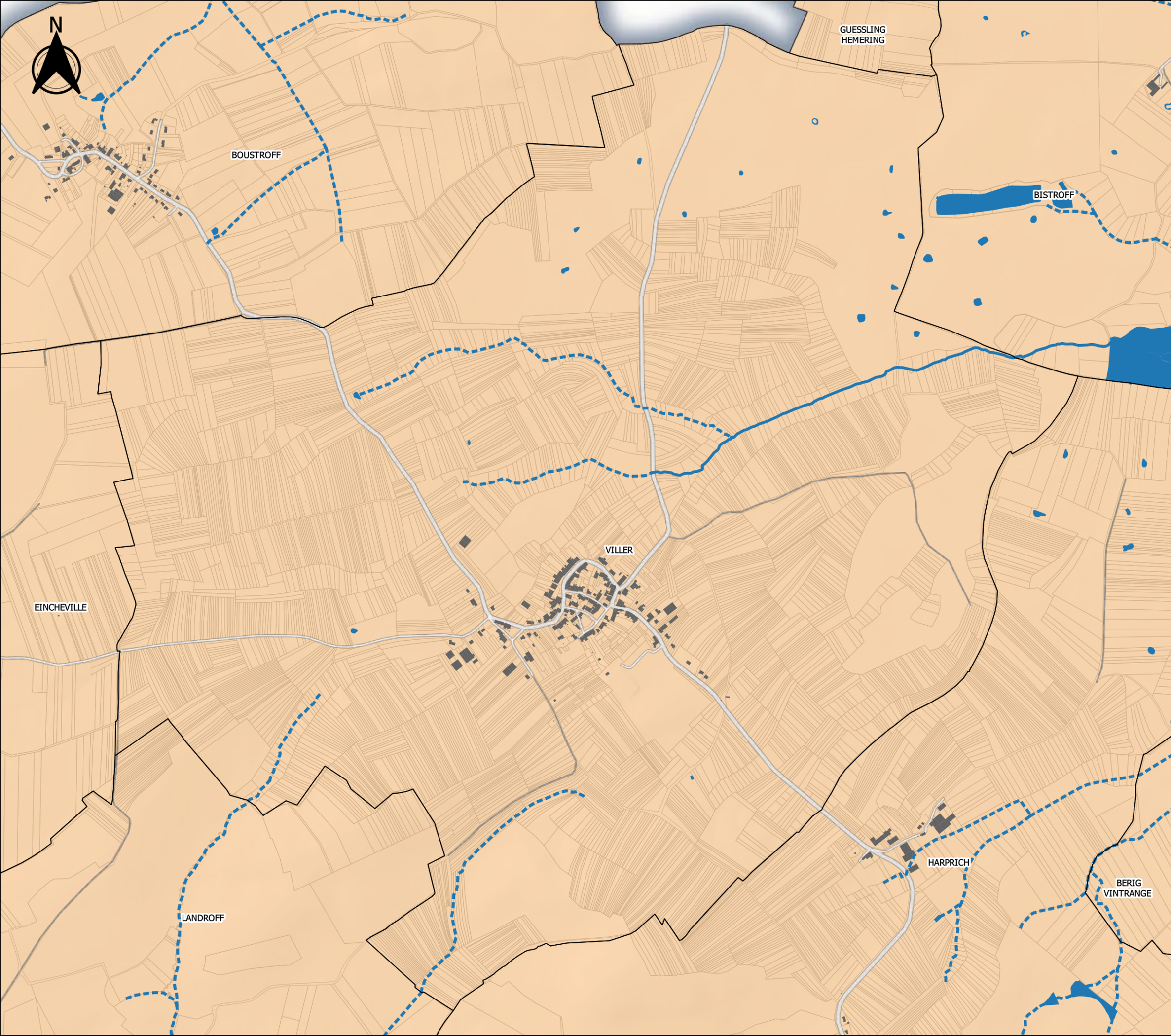
Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :

-  Zone orange : 3 L/s/ha
-  Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM





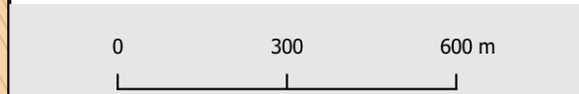
ZONAGE PLUVIAL
CARTE 2
Règles de gestion des pluies moyennes à fortes
Commune : VILLER

- Limites communales
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Plan d'eau

Zonage des règles de gestion des pluies moyennes à fortes, applicable aux projets autres que les maisons individuelles

- Période de retour d'insuffisance minimale à assurer :**
- 10 ans
 - 20 ans
 - 30 ans
 - 50 ans

- Débit de fuite maximal pouvant être autorisé :**
- Zone orange : 3 L/s/ha
 - Zone verte : 1 L/s/ha



Réalisation : SEPIA Conseils - avril 2023
 Sources : IGN, OSM