



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Bondues

16 place de l'Abbé Bonpain  
59910 Bondues

Lille, le

06<sup>ème</sup> JUL. 2012

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRI*

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized representation of the name Laurent Laturelle.

**Laurent LATURELLE**

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques



*Liberté • Égalité • Fraternité*  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Bousbecque

19, rue de Wervicq  
59166 Bousbecque

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRI*

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Laurent LATURELLE', written over a horizontal line.

Laurent LATURELLE

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Comines

Grand Place  
BP 20059  
59 559 Comines Cedex

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRi*

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Laurent LATURELLE

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Deûlémont

5 place Louis Claro  
59890 Deûlémont

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRi*



**Laurent LATURELLE**

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques





Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Halluin

24, rue Marthe Nollet  
BP 156  
59433 Halluin cedex

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

Le Chef de Projet du PPRI



Laurent LATURELLE

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques



*Liberté • Égalité • Fraternité*  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Linselles

12 Rue Bousbecque  
59126 Linselles

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRi*



**Laurent LATURELLE**

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques



*Liberté • Égalité • Fraternité*  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Neuville-en-Ferrain

1 rue Fernand Lecroart  
59960 Neuville-en-Ferrain

Lille, le **06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:


- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRi*



**Laurent LATURELLE**

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Roncq

18, rue du docteur Galissot  
BP 120  
59223 Roncq

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRi*  
  
**Laurent LATURELLE**

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques





Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Tourcoing

10 Place Victor Hassebroucq  
59200 Tourcoing

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRi. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRi*  
  
**Laurent LATURELLE**

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques



PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Warneton

Rue Deùlémont  
59560 Warneton

Lille, le

**06 JUL. 2012**

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRi) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRi. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRI*



Laurent LATURELLE

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU NORD

Direction départementale  
des territoires et de la mer

Délégation territoriale  
de Lille

Unité Planification, Agriculture,  
Connaissance Territoriale,  
Environnement et Risques

Monsieur le Maire de Wervicq-Sud

53 Rue Gabriel Péri  
59117 Wervicq-Sud

Lille, le

06 JUL. 2012

Monsieur le Maire,

Par courrier du 25 juillet 2011, je vous informais du lancement prochain d'un Plan de Prévention des Risques inondations (PPRI) par ruissellement sur le bassin versant dénommé nord-ouest de Lille auquel votre commune appartient partiellement ou totalement.

J'ai l'honneur de vous informer que le marché pour la réalisation de ce PPR a été attribué à l'équipe Prolog Ingénierie – Easyrisques – Idépac.

Dans le cadre de ce marché, le prestataire a réalisé des documents visant à définir les méthodologies de définition des aléas historiques et de référence du PPRI. Aussi, je vous prie de trouver, ci-joints, pour votre information, lesdits documents:

- Livrable 1.1 : Méthode de réalisation de la phase « phénomènes historiques »
- Livrable 1.2 : Méthode de détermination de l'aléa de référence

Ces documents vous seront présentés lors de la 1ère réunion du comité de concertation prévue en décembre 2012.

Par ailleurs, je vous informe que dans le cadre de sa prestation, le bureau d'études prendra contact avec vos services afin de recueillir le maximum d'information sur les risques d'inondations dont vous auriez connaissance. Aussi, je vous remercie par avance de l'accueil que vous pourrez lui réserver et reste à votre disposition.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de ma considération distinguée.

*Le Chef de Projet du PPRI*

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end, positioned above the printed name.

**Laurent LATURELLE**

**Copie à :** Chrono  
DT Lille/PACTER  
SSRC/PPR  
Prolog/Easyrisques