

FICHE

Evaluation environnementale des plans de prévention des risques technologiques (PPRT)

Procédures d'examen au CAS PAR CAS

Renseignements fournis par la personne publique en charge du Plan

Demandeur : Ministère de la Défense

Description des caractéristiques principales du PPRT

Personnes publiques compétentes en charge du PPRT : Ministère de la Défense et Préfet de la Meurthe-et-Moselle

Etablissement concerné : Parc de stockage de liquides inflammables de la Société Française Donges-Metz sur la commune de Limey-Reménauville (54)

Commune concernée : Limey-Remenauville (54)

Nombre d'établissement à autorisation avec servitude : 1

Nature des activités à risques : stockage de liquides inflammables (produits pétroliers)

Enjeux du PPRT : Le plan de prévention des risques technologiques prescrit pour cet établissement a pour but de maîtriser l'urbanisation autour des installations à risques. Au stade de la prescription et des premières analyses, il n'y a ni habitation, ni poste de travail d'implanté dans le périmètre d'étude. Les enjeux humains susceptibles d'être impactés par les effets des phénomènes dangereux générés dans le cadre des activités de l'établissement sont très faibles. Seuls des agents de la SFDM ou leurs sous-traitants sont présents sur le site, dans le cadre de l'exploitation des installations.

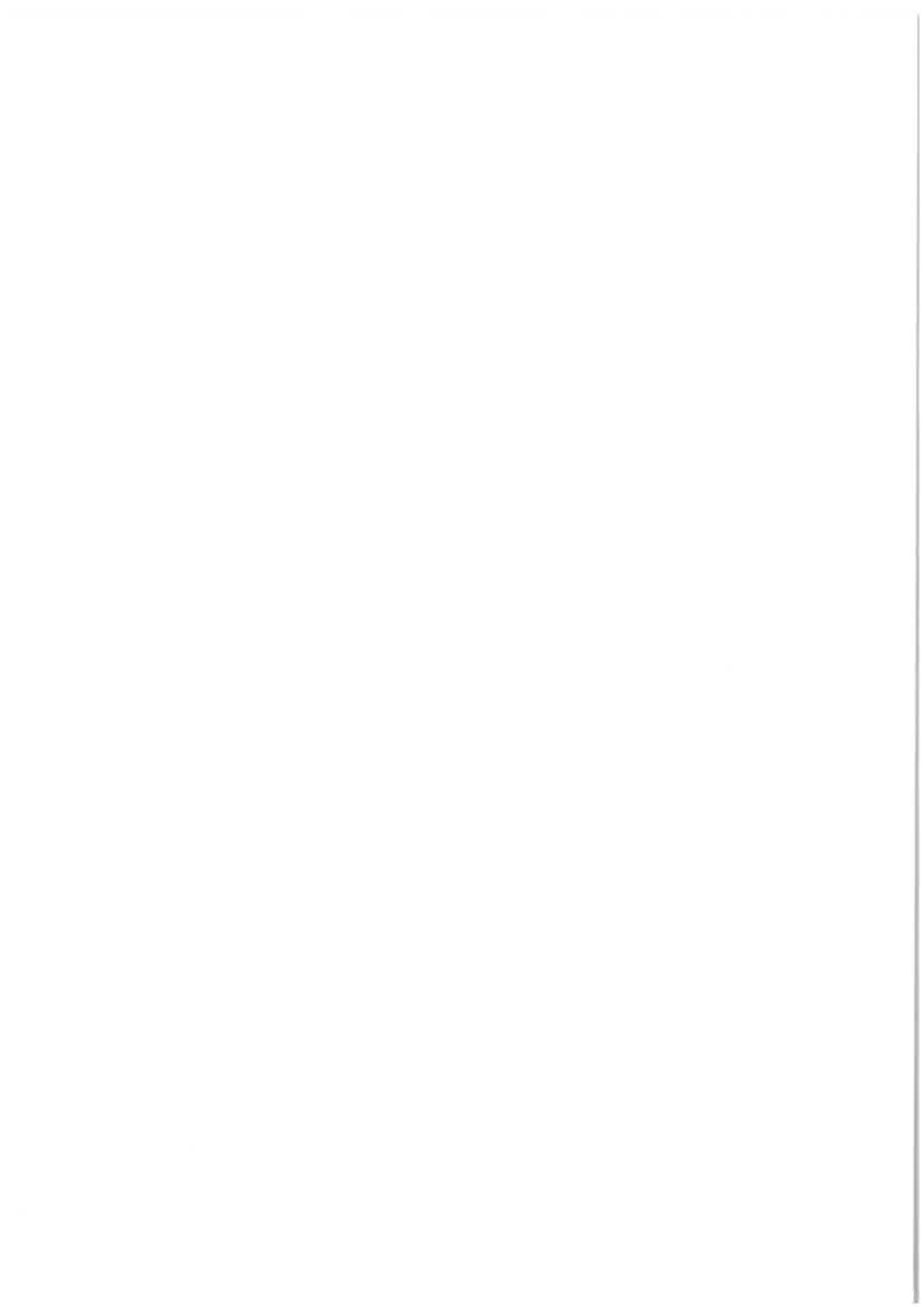
Description des caractéristiques principales, de la valeur et de la vulnérabilité de la zone susceptible d'être touchée par la mise en œuvre du PPRT

Le périmètre d'étude du PPRT est fourni en annexe à la présente fiche

Superficie totale du parc de stockage de liquides inflammables de Limey-Remenauville : environ 13 hectares

Zones à enjeux environnementaux recouvertes : l'établissement est situé à proximité de la route départementale 3, sur la commune de Limey-Remenauville au lieu dit "bois du four". Il est implanté dans le parc régional de Lorraine, en limite de la forêt domaniale de Front de Have et à plus d'un kilomètre au nord d'une exploitation agricole.

La vallée de l'Esch et les boisements associés, ainsi que les vallons boisés en vallée de l'Esch de Lironville à Jezainville sont deux zones naturelles d'intérêts écologiques, faunistiques et floristiques recensées à environ 4 kilomètres au sud-est de l'établissement.



Il n'y a ni espèces protégées, ni de zones archéozoologiques et archéobotaniques de recensé dans la commune.

La direction du parc régional de Lorraine ayant été consultée dans le cadre de l'instruction d'une demande d'autorisation de poursuite d'exploitation des installations du parc, en mai 2013, a émis un avis favorable en précisant que l'activité du parc n'avait pas d'incidence significative sur la faune et flore des zones protégées situées à quelques kilomètres du site.

Description des principales incidences sur l'environnement et la santé humaine des mesures susceptibles d'être mises en œuvre dans le PPRT

Les scénarios accidentels potentiels retenus dans le cadre du PPRT sont susceptibles de produire à l'extérieur du site des effets thermiques et/ou des effets de surpression.

Le PPRT n'est pas susceptible de prescrire des travaux d'aménagement de la voirie ou des réseaux.

Le PPRT n'est pas susceptible de prescrire des ouvrages de protection autre que la protection interne des locaux.

Le PPRT n'est pas susceptible de prescrire des travaux d'aménagement ou des ouvrages dont les zones recouperaient des zones à enjeux environnementaux.

Le PPRT n'est pas susceptible d'autoriser une augmentation de la population dans une des zones concernées par les aléas relatifs au fonctionnement de l'établissement.

Implantation de l'établissement



Photo SFDM : vue aérienne du parc

Périmètre d'étude



PPRT de Limey-Remenauville / Meurthe et Moselle (SFDM) Périmètre d'étude

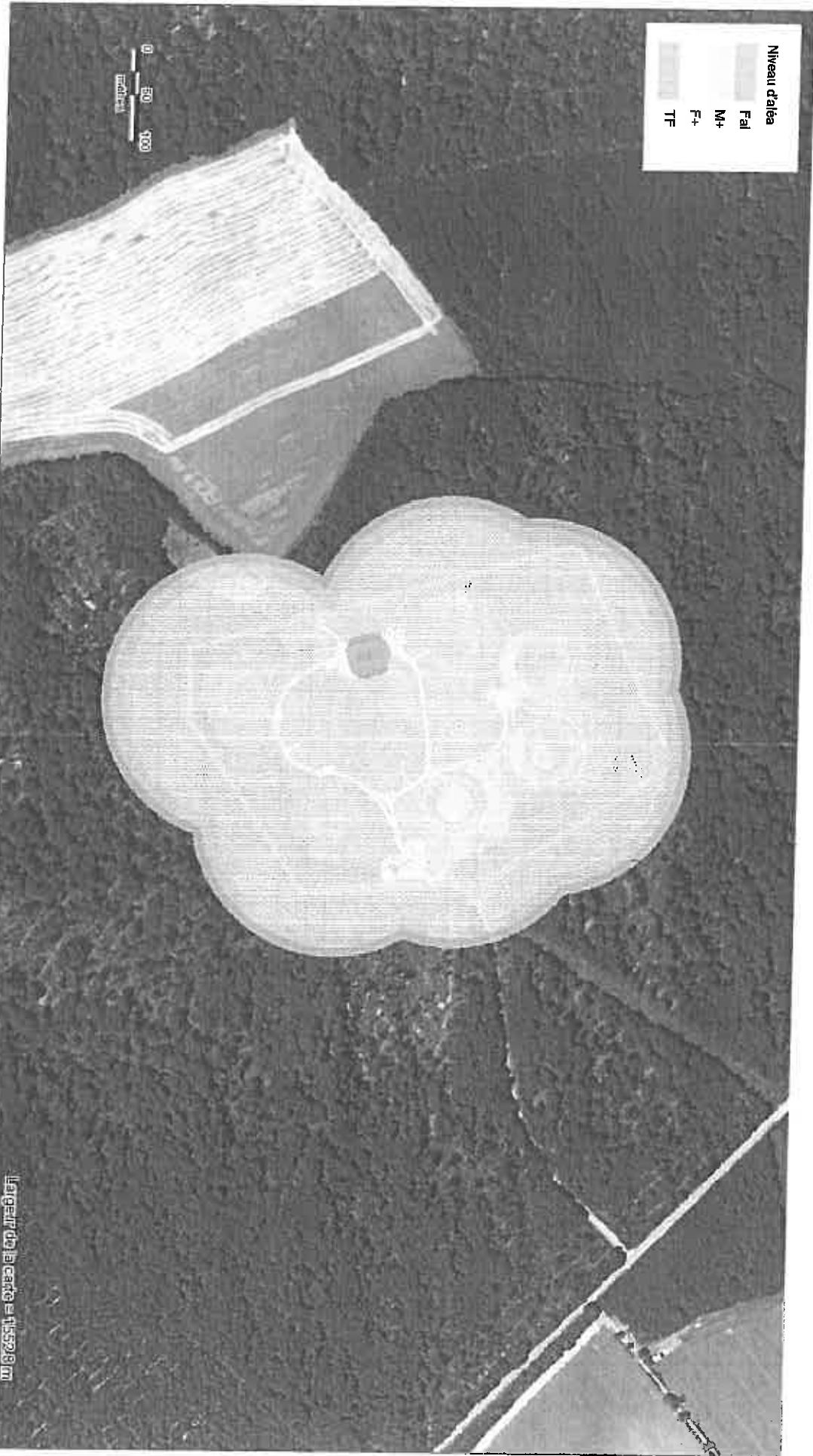


Sources: EDD 2011

SIGP11A

Rédaction/Édition: Francis Jacques - 16/07/2013 - MAPINFO® V 9.5 - SIGALEA® V 3.2.014 - ©INERIS 2010

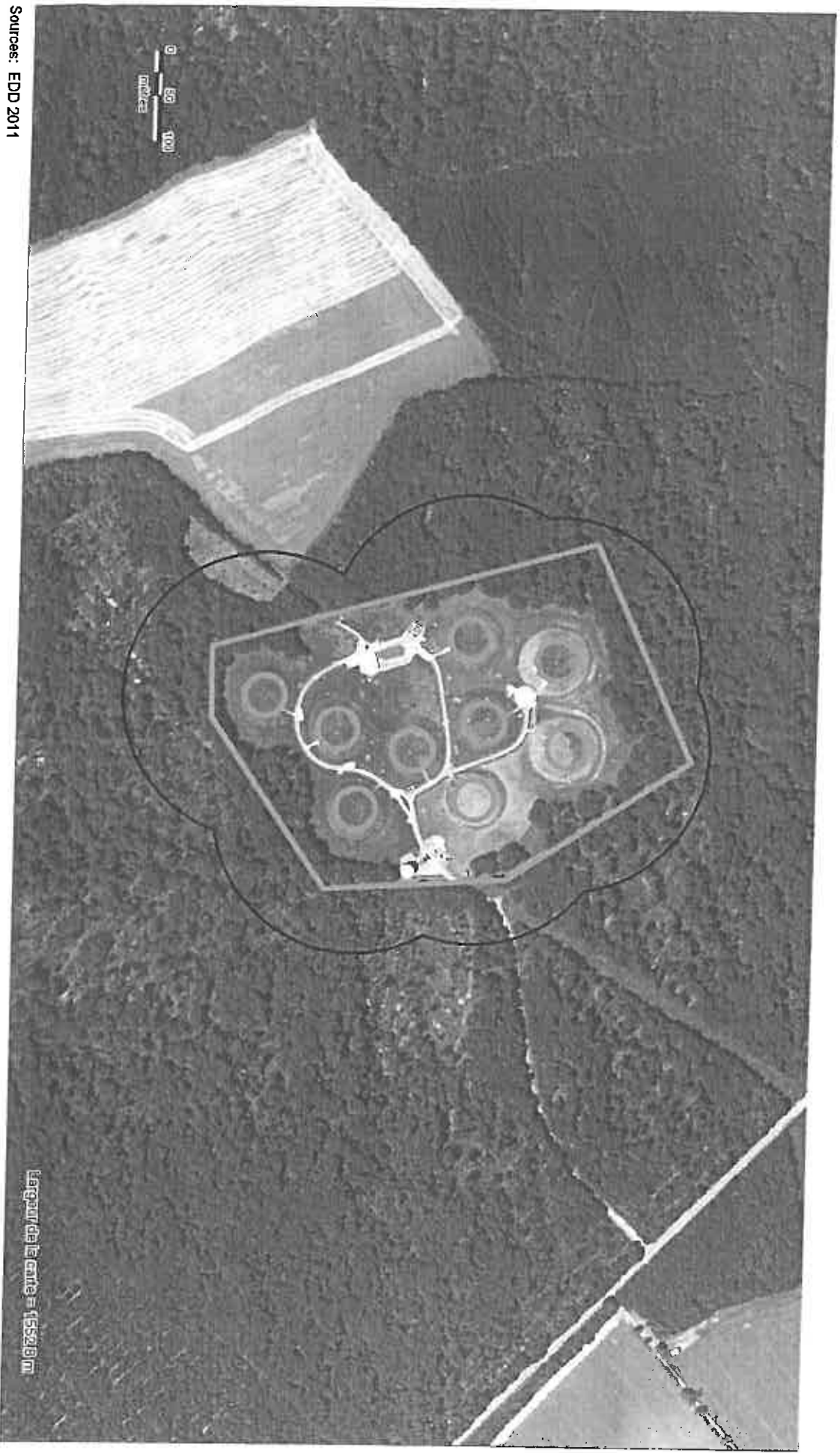
PPRT de Limey-Remenauville / Meurthe et Moselle (SFDM) Carte d'aléa des effets thermiques



Sources: EDD 2011

Rédaction/Édition: François Jacques - 16/07/2013 - MAPINFO® V.9.5 - SIGALEA® V.3.2.014 - ©INERIS 2010

PPRT de Limey-Remenuville / Meurthe et Moselle (SFDM) Enveloppe des effets à cinétique rapide potentiels



Sources : EDD 2011

Rédaction/Édition: Francis Jacques - 16/07/2013 - MAPINFO® V 9.5 - SIGALEA® V 3.2.014 - ©INERIS 2010

SIGALEA

