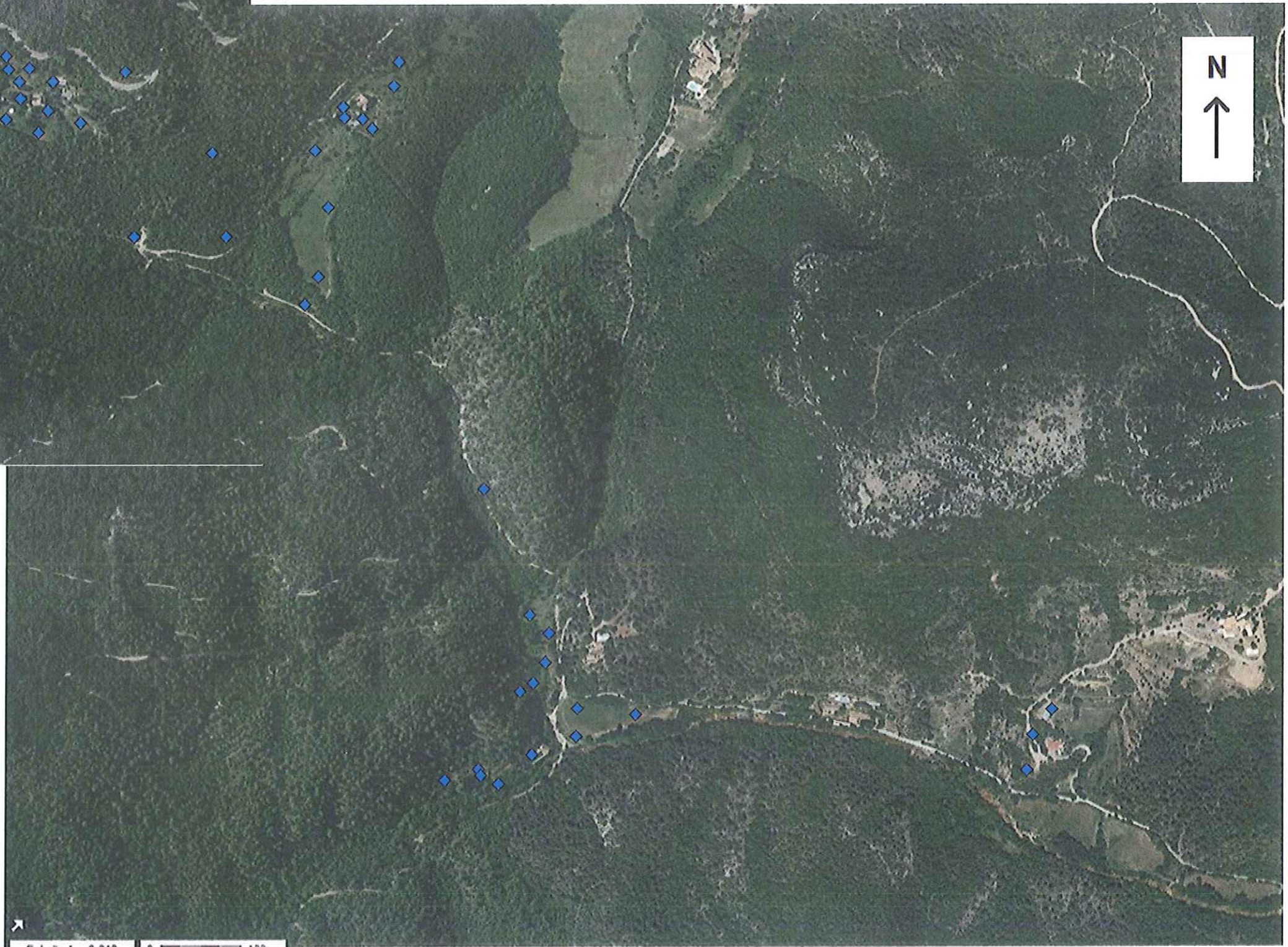


Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Localisation des points utilisés pour définir le bruit de fond local - Secteur 1

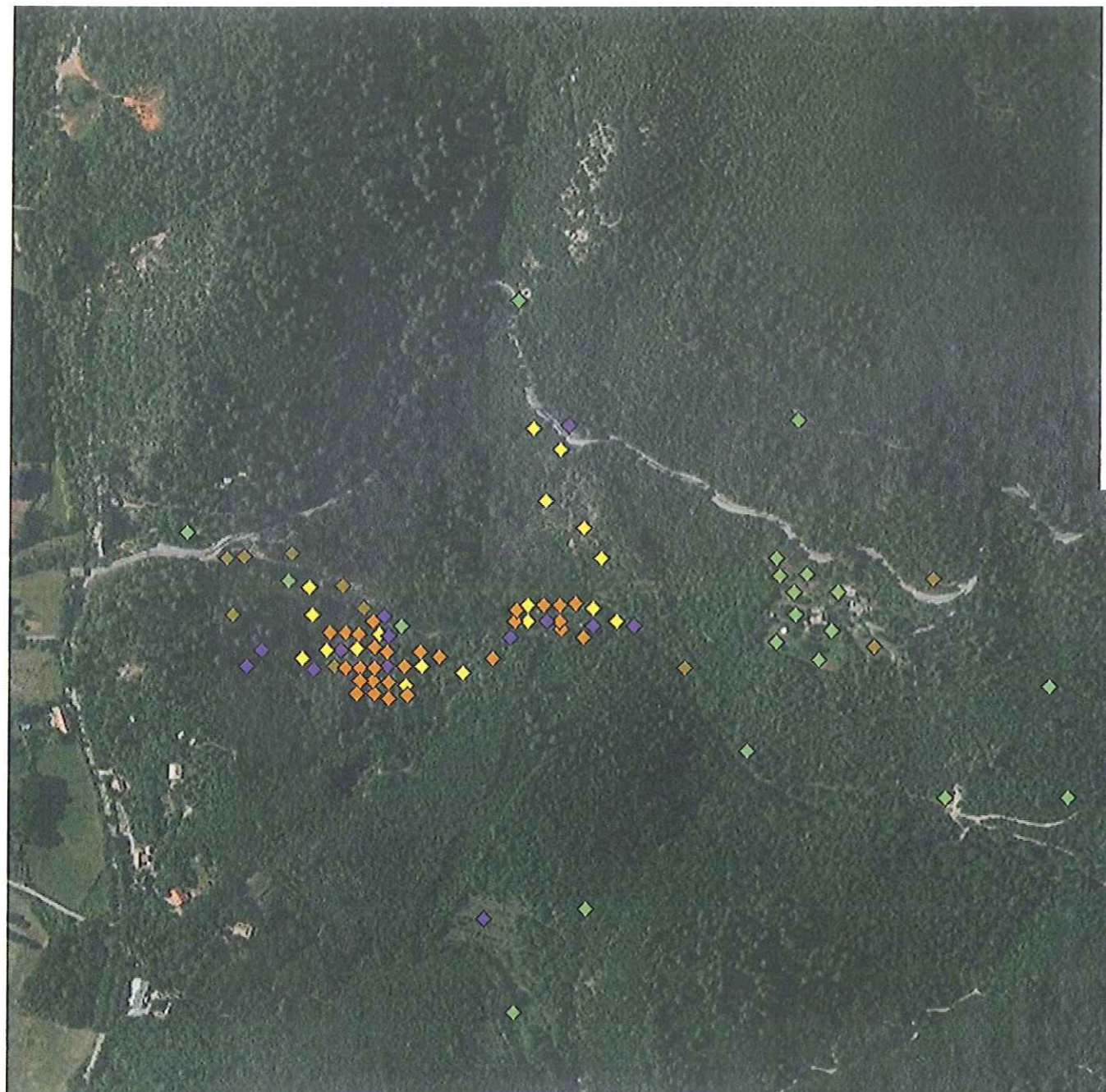


◆ Points utilisés pour calculer le Bruit de fond local (:



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

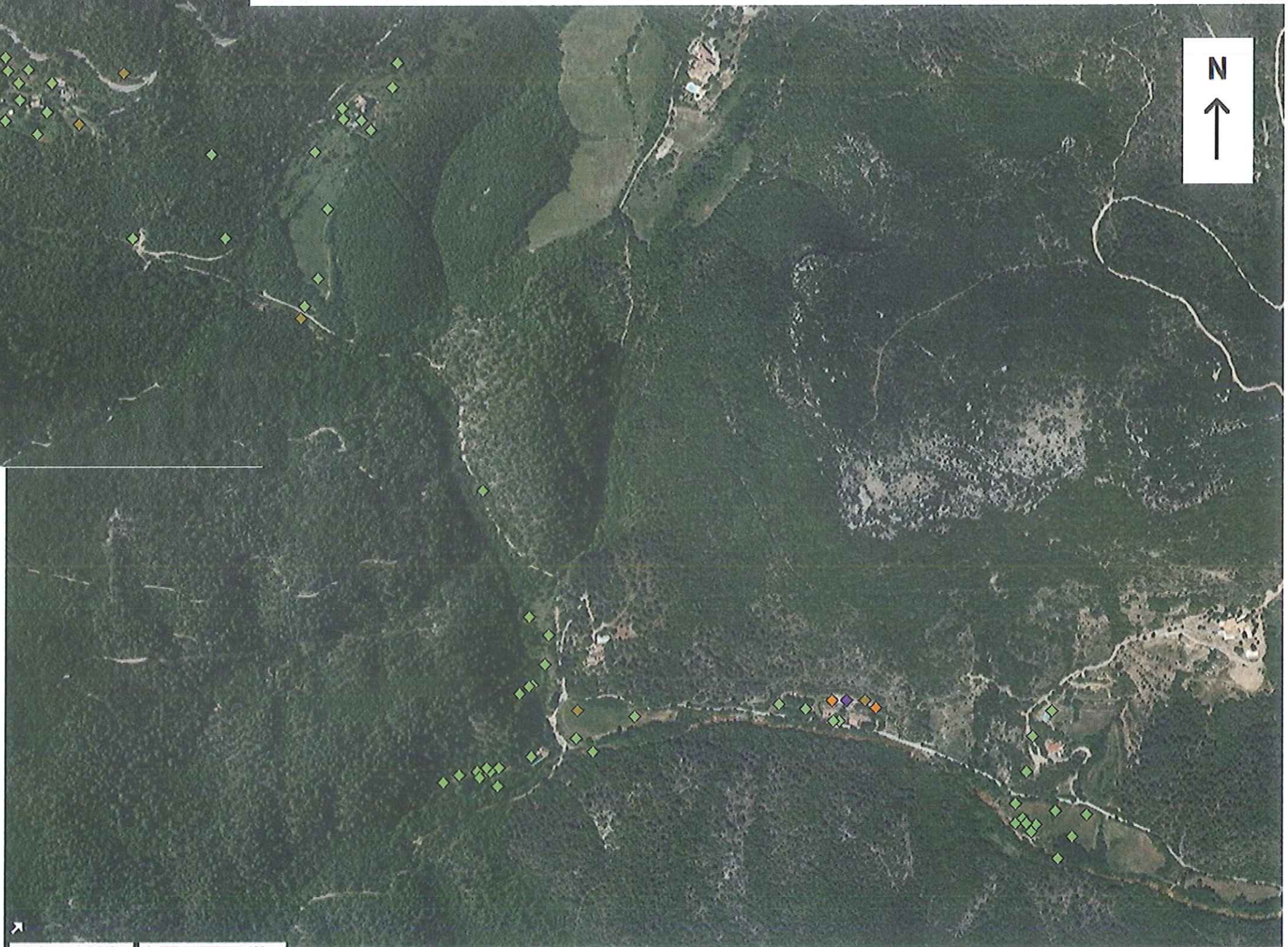
Représentation cartographique des gammes de valeurs en Arsenic - Secteur 1



Répartition des valeurs en Arsenic (mg/kg M):

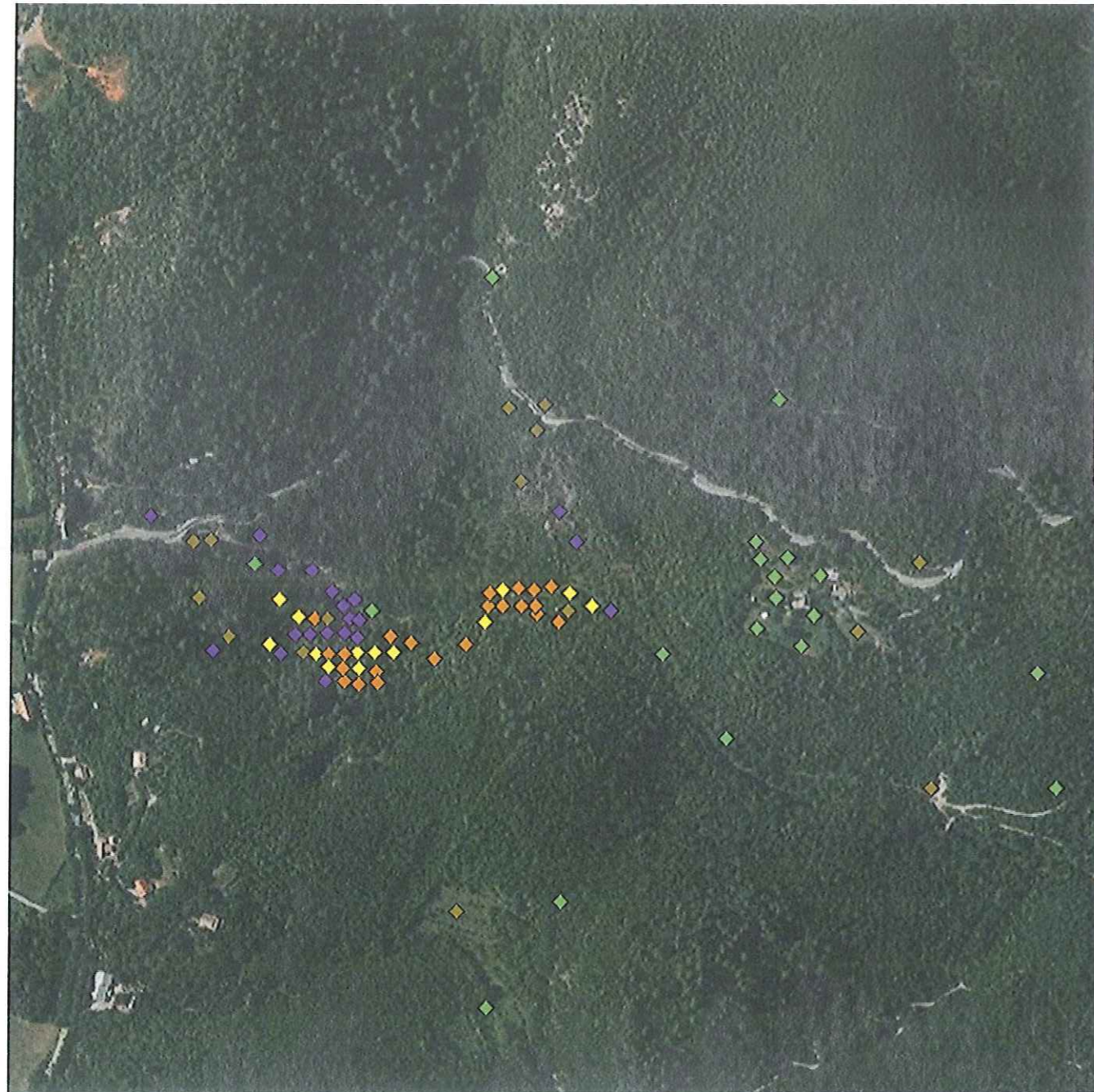
- 2 060 à 17 944 (e) (34)
- 1 125 à 2 060 (d) (18)
- 664 à 1 125 (c) (16)
- 374 à 664 (b) (13)
- LOD à 374 (a) (71)

- (a): LOD à moyenne BDF local
- (b): moyenne BDF local à P90 BDF local
- (c): P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones
- (d): ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones
- (e): P90 toutes zones à max toutes zones



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes de valeurs en Plomb - Secteur 1

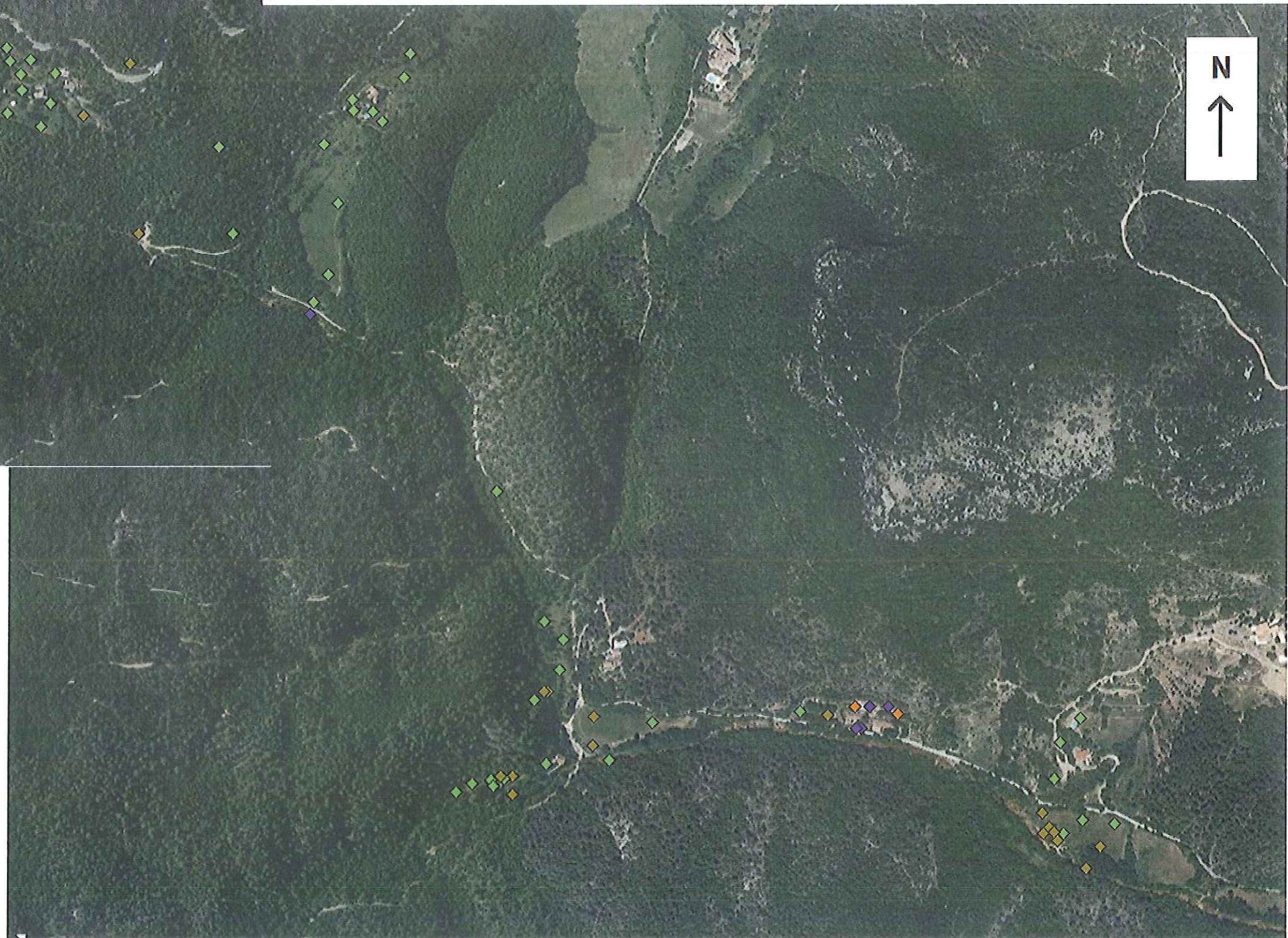


150 m

Répartition des valeurs en Plomb (mg/kg M)

- ◆ 29 221 à 42 1127 (e) (27)
- ◆ 13 500 à 29 221 (d) (14)
- ◆ 2 278 à 13 500 (c) (28)
- ◆ 1 239 à 2 278 (b) (30)
- ◆ LOD à 1239 (a) (53)

- (a): LOD à moyenne BDF local
 (b): moyenne BDF local à P90 BDF local
 (c): P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones
 (d): ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones
 (e): P90 toutes zones à max toutes zones





150 m

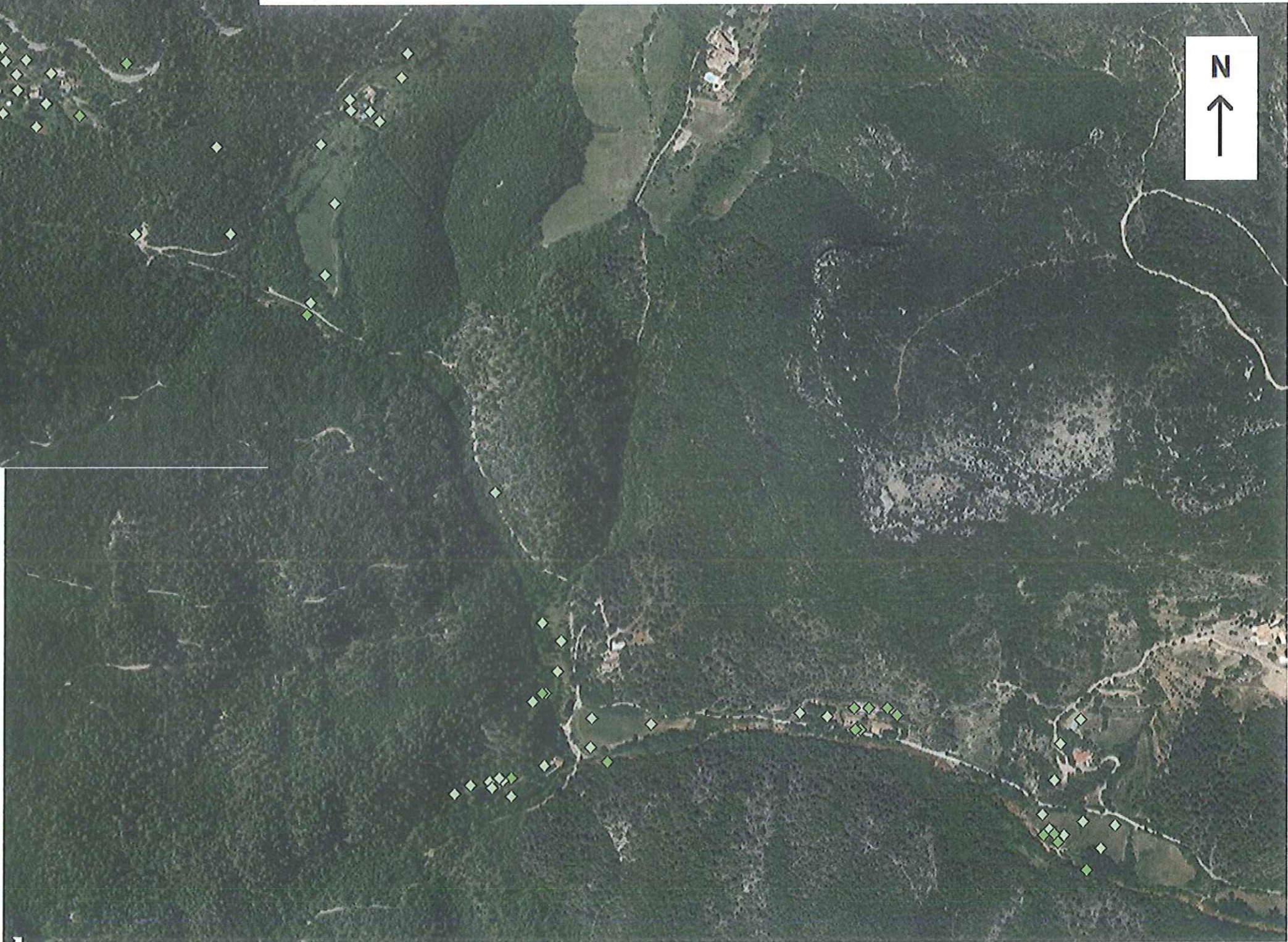
Répartition des valeurs en Zinc (mg/kg M):

- ◊ > 135 781 (e) (0)
- ◊ 45 000 à 135 781 (d) (0)
- ◊ 19 620 à 45 000 (c) (0)
- ◊ 740 à 19 620 (b) (72)
- ◊ LOD à 740 (a) (79)
- ◊ < LOD (1)

(a): LOD à moyenne BDF local
 (b): moyenne BDF local à P90 toutes zones
 (c): P90 toutes zones à ~5x moyenne toutes zones
 (d): ~5x moyenne toutes zones à max toutes zones
 (e): > max toutes zones

Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes de valeurs en Zinc - Secteur 1



**Anciens sites miniers sur les communes de
Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)**

Localisation des points utilisés
pour définir le bruit de fond local - Secteur 2

◆ Points utilisés pour calculer le Bruit de Fond local (●)



**Anciens sites miniers sur les communes de
Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)**

Représentation cartographique des gammes
de valeurs en Arsenic - Secteur 2

Répartition des valeurs en Arsenic (mg/kg M!)

	2 060 à 17 944 (e)	(0)
	1 125 à 2 060 (d)	(6)
	664 à 1 125 (c)	(12)
	374 à 664 (b)	(29)
	LOD à 374 (a)	(114)
	< LOD	(1)

- (a): LOD à moyenne BDF local
(b): moyenne BDF local à P90 BDF local
(c): P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones
(d): ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones
(e): P90 toutes zones à max toutes zones



**Anciens sites miniers sur les communes de
Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)**

Représentation cartographique des gammes
de valeurs en Plomb - Secteur 2

Répartition des valeurs en Plomb (mg/kg M)

- ◆ 29 221 à 42 1127 (e) (2)
- ◆ 13 500 à 29 221 (d) (4)
- ◆ 2 278 à 13 500 (c) (46)
- ◆ 1 239 à 2 278 (b) (37)
- ◆ LOD à 1239 (a) (73)

- (a): LOD à moyenne BDF local
(b): moyenne BDF local à P90 BDF local
(c): P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones
(d): ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones
(e): P90 toutes zones à max toutes zones



**Anciens sites miniers sur les communes de
Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)**

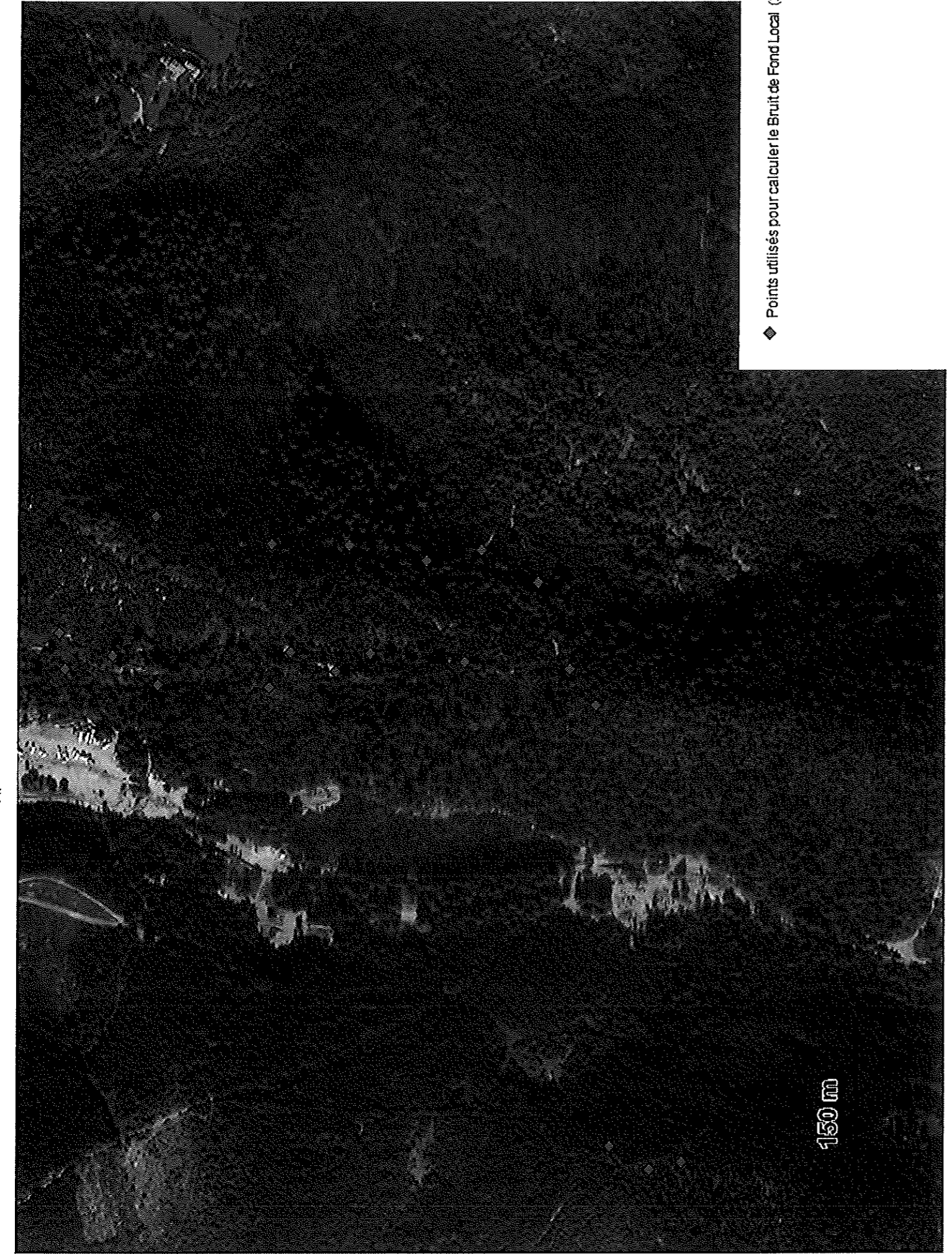
Représentation cartographique des gammes
de valeurs en Zinc - Secteur 2

Répartition des valeurs en Zinc (mg/kg M!:

- ◆ > 135 781 (e) (0)
- ◆ 45 000 à 135 781 (d) (0)
- ◆ 19 620 à 45 000 (c) (1)
- ◆ 740 à 19 620 (b) (79)
- ◆ LOD à 740 (a) (82)

(a): LOD à moyenne BDF local
(b): moyenne BDF local à P90 toutes zones
(c): P90 toutes zones à ~5x moyenne toutes zones
(d): ~5x moyenne toutes zones) maxtoutes zones
(e): > maxtoutes zones

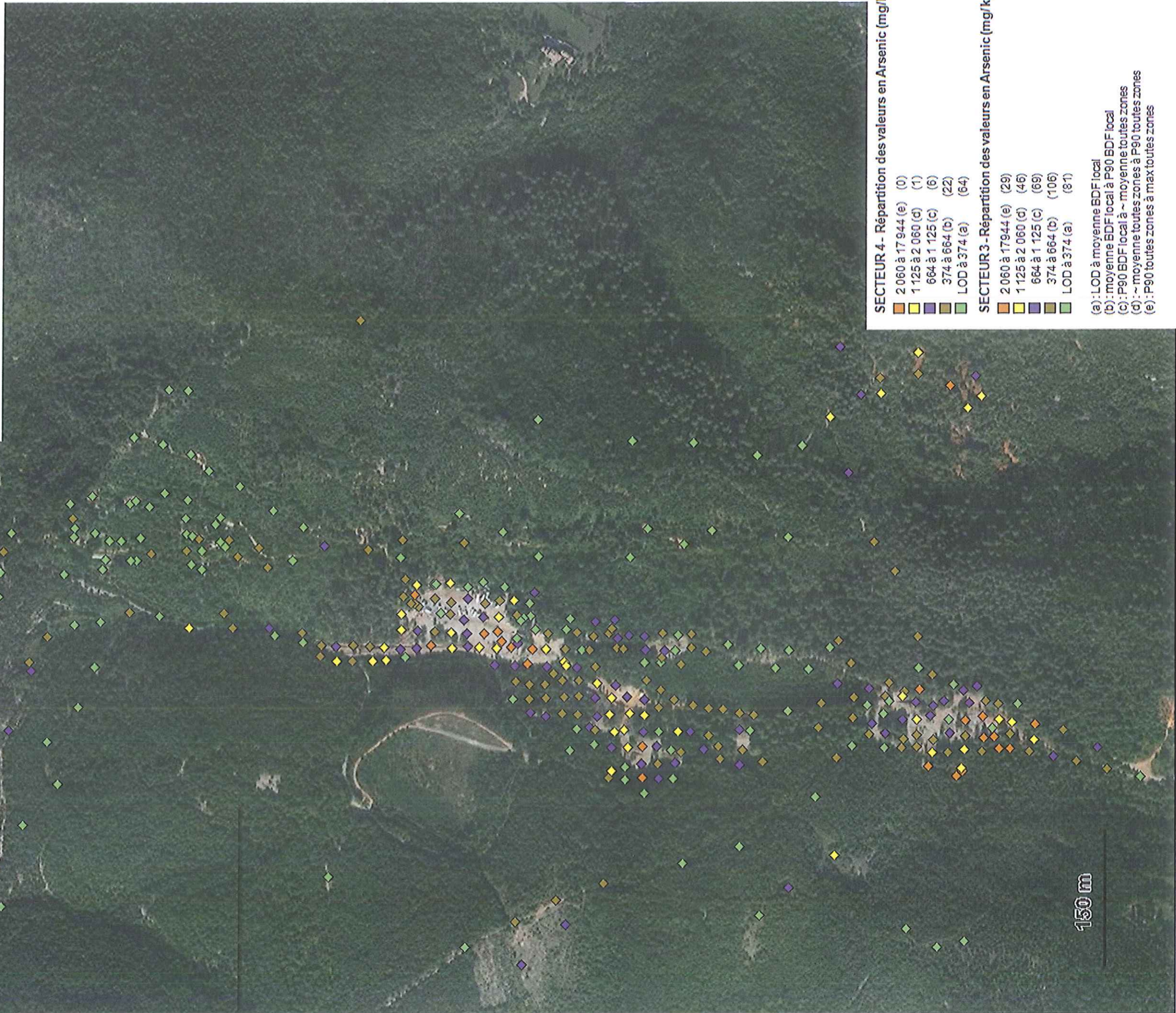




◆ Points utilisés pour calculer le Bruit de Fond Local (

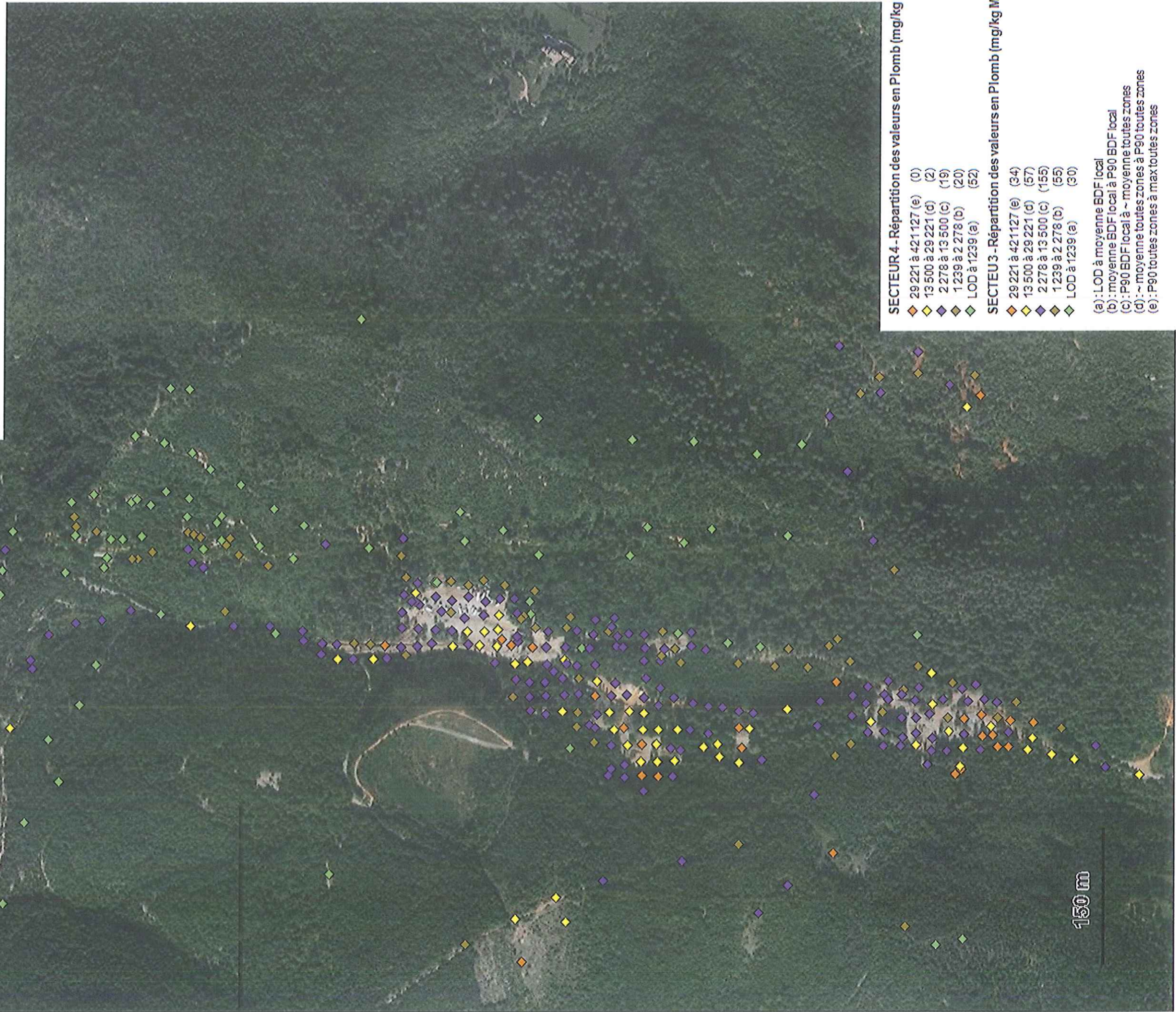
Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes
de valeurs en Arsenic - Secteurs 3 et 4



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Répartition cartographique des gammes
de valeurs en Plomb - Secteurs 3 et 4



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes de valeurs en Zinc - Secteurs 3 et 4



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Localisation des points utilisés
pour définir le bruit de fond local - Secteur 5

◆ Points utilisés pour calculer le bruit de fond local ('1.

N ↑



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation catégoriographique des gammes de valeurs en Arsenic - Secteur 5

Répartition des valeurs en Arsenic (mg/kg M):

- (a) : LOD à moyenne BDF local (2)
- (b) : moyenne BDF local à P90 BDF local (3)
- (c) : P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones (18)
- (d) : ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones (45)
- (e) : P90 toutes zones à max toutes zones (101)

- (a) : LOD à moyenne BDF local (2)
- (b) : moyenne BDF local à P90 BDF local (3)
- (c) : P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones (18)
- (d) : ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones (45)
- (e) : P90 toutes zones à max toutes zones (101)

N ↑



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes de valeurs en Plomb - Secteur 5

Répartition des valeurs en Plomb (mg/kg M)

29 22 à 42 1127 (e)	(0)
13 500 à 29 221 (d)	(0)
2 278 à 13 500 (c)	(24)
1 239 à 2 278 (b)	(37)
LOD à 1239 (a)	(108)

(a) : LOD à moyenne BDF local
(b) : moyenne BDF local à P90 BDF local
(c) : P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones
(d) : ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones
(e) : P90 toutes zones à max toutes zones



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

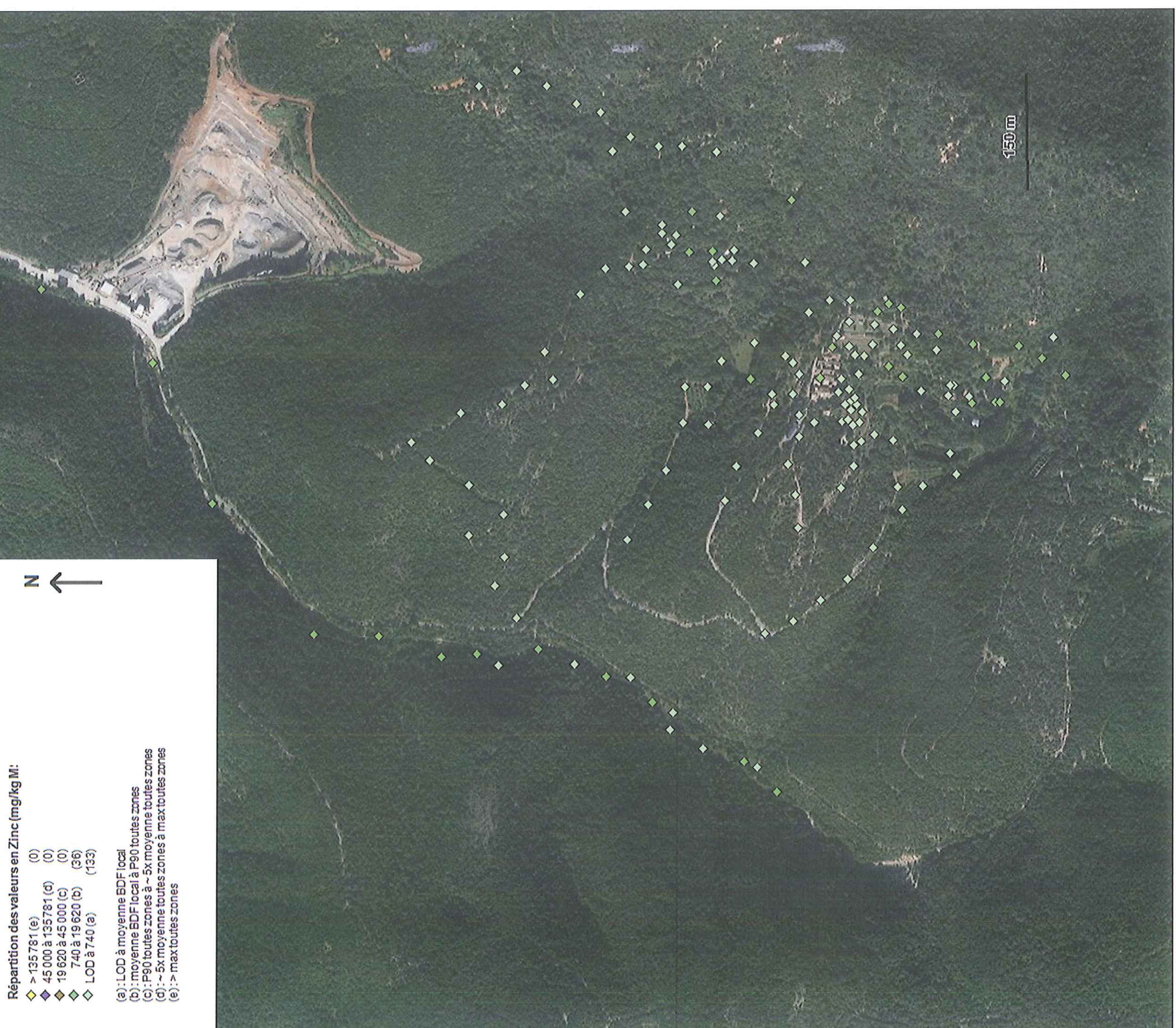
Représentation cartographique des gammes de valeurs en Zinc - Secteur 5

Répartition des valeurs en Zinc (mg/kg M):

- ◆ > 135 781 (e) (0)
- ◆ 45 000 à 135 781 (d) (0)
- ◆ 19 620 à 45 000 (c) (0)
- ◆ 740 à 19 620 (b) (36)
- ◆ LOD à 740 (a) (133)

- (a): LOD à moyenne BDF local
(b): moyenne BDF local à P90 toutes zones
(c): P90 toutes zones à ~5x moyenne toutes zones
(d): ~5x moyenne toutes zones à max toutes zones
(e): > max toutes zones

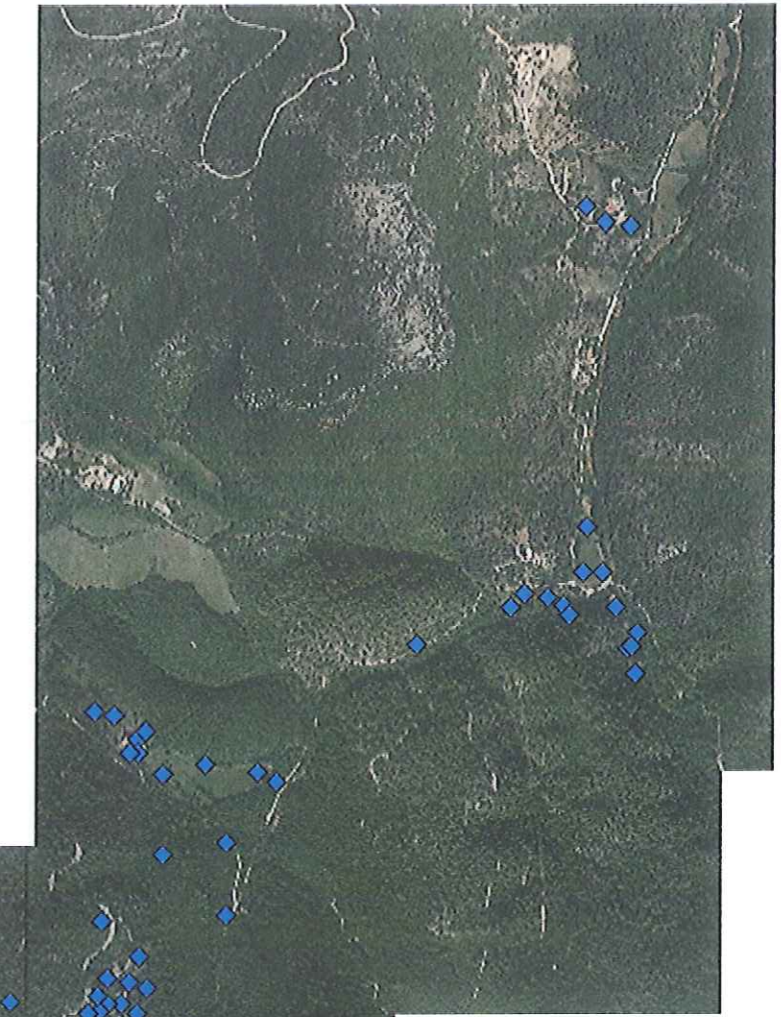
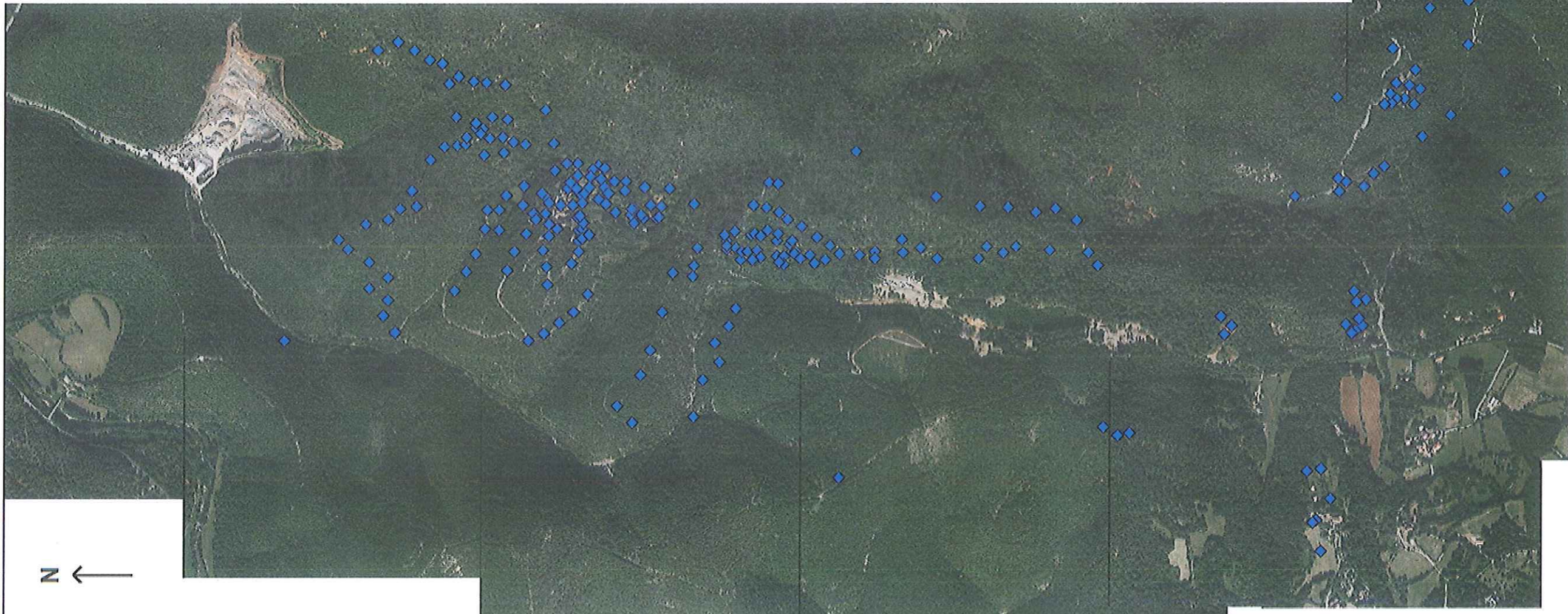
N ↑



**Anciens sites miniers sur les communes de
Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)**

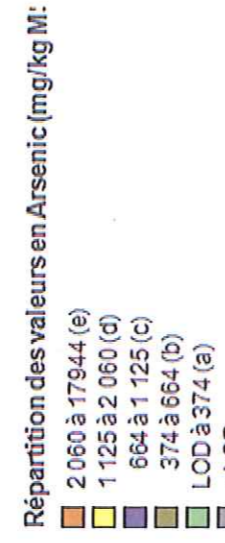
Localisation des points utilisés pour définir le bruit de fond local
Ensemble de la zone d'étude

◆ Points utilisés pour calculer le Bruit de fond local

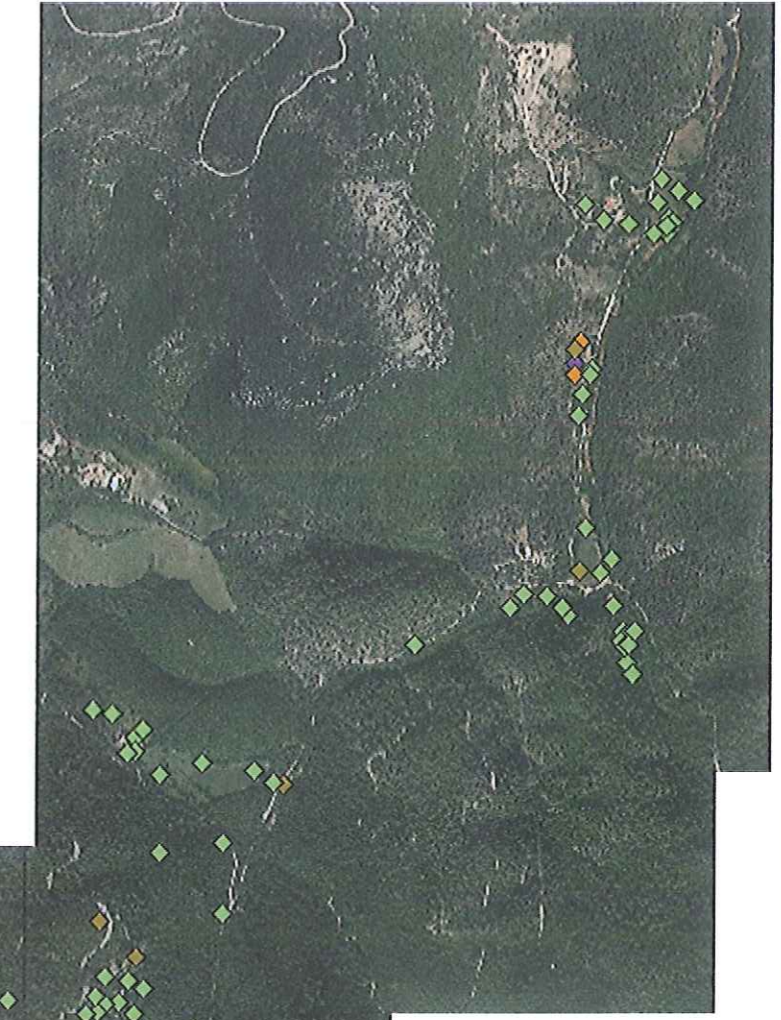
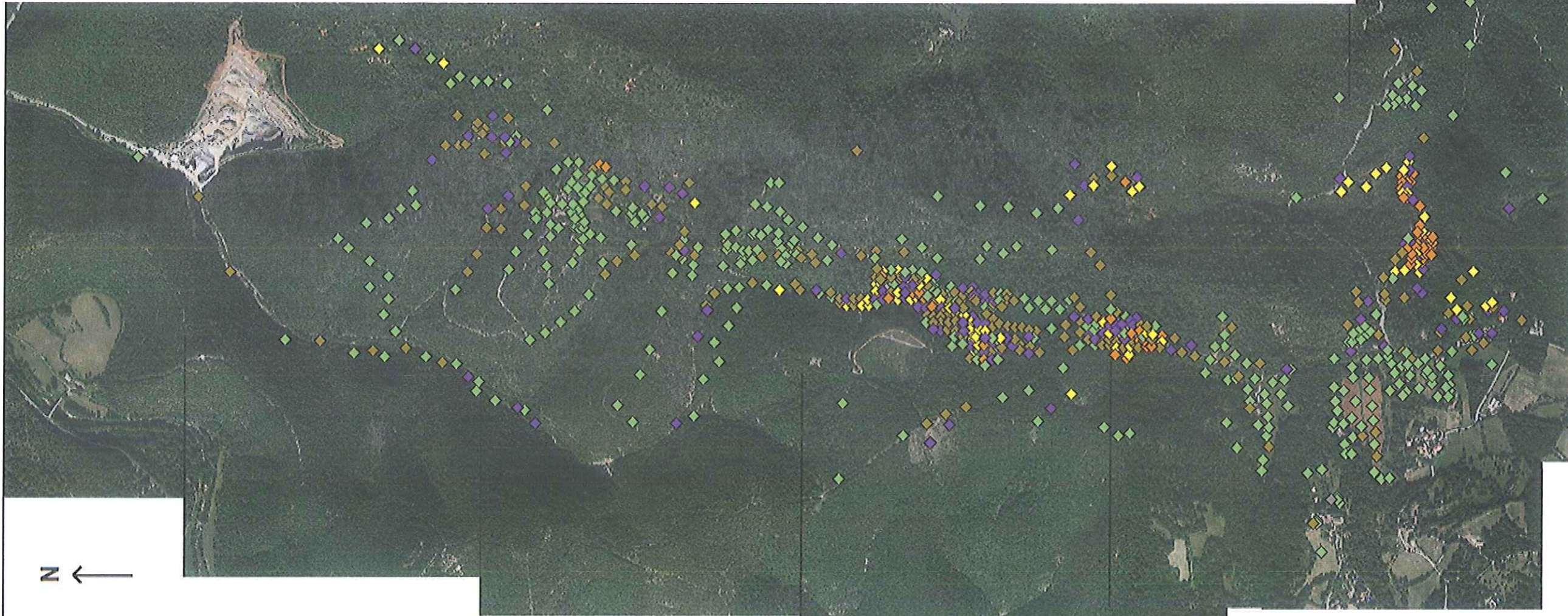


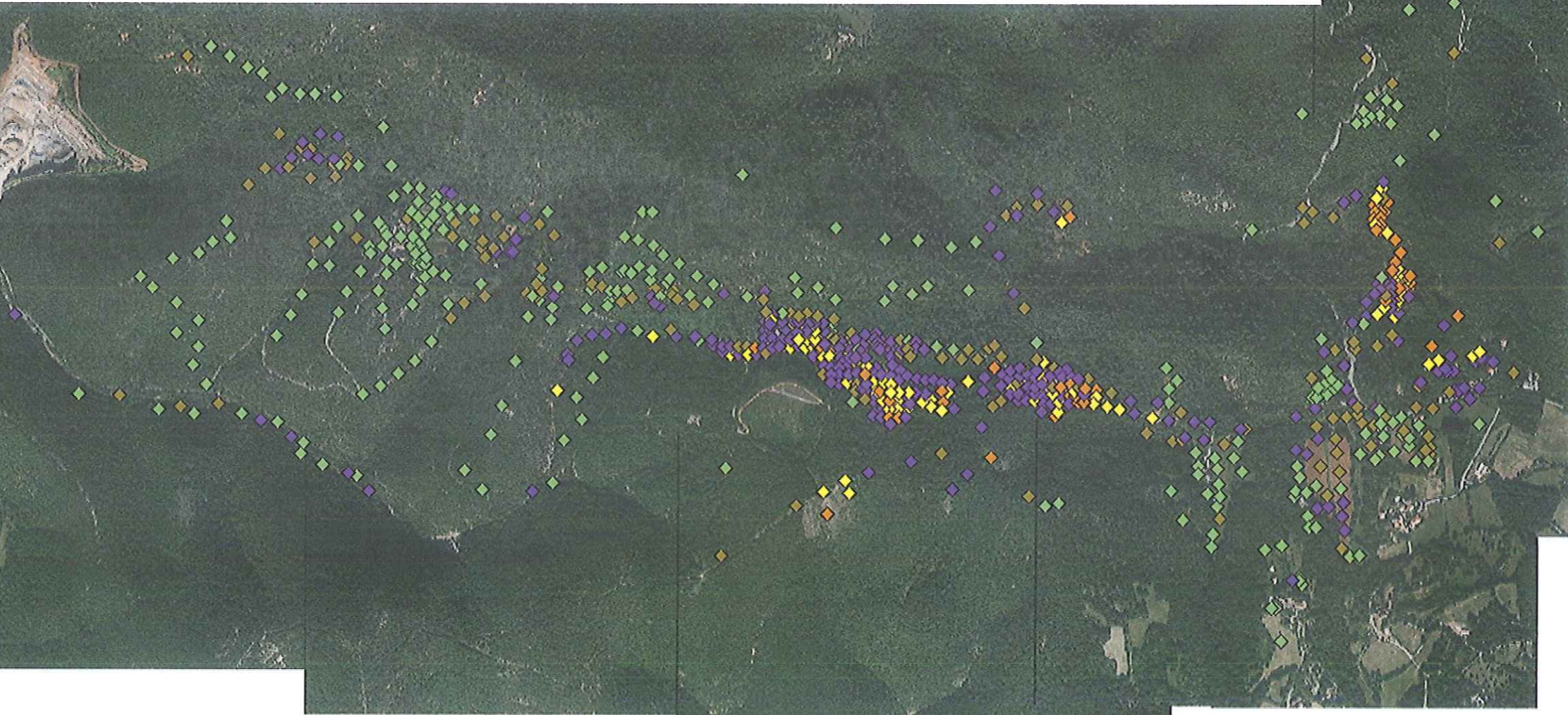
Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes de valeurs en Arsenic - Ensemble de la zone d'étude



- (a) : LOD à moyenne BDF local
(b) : moyenne BDF local à P90 BDF local
(c) : P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones
(d) : ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones
(e) : P90 toutes zones à max toutes zones





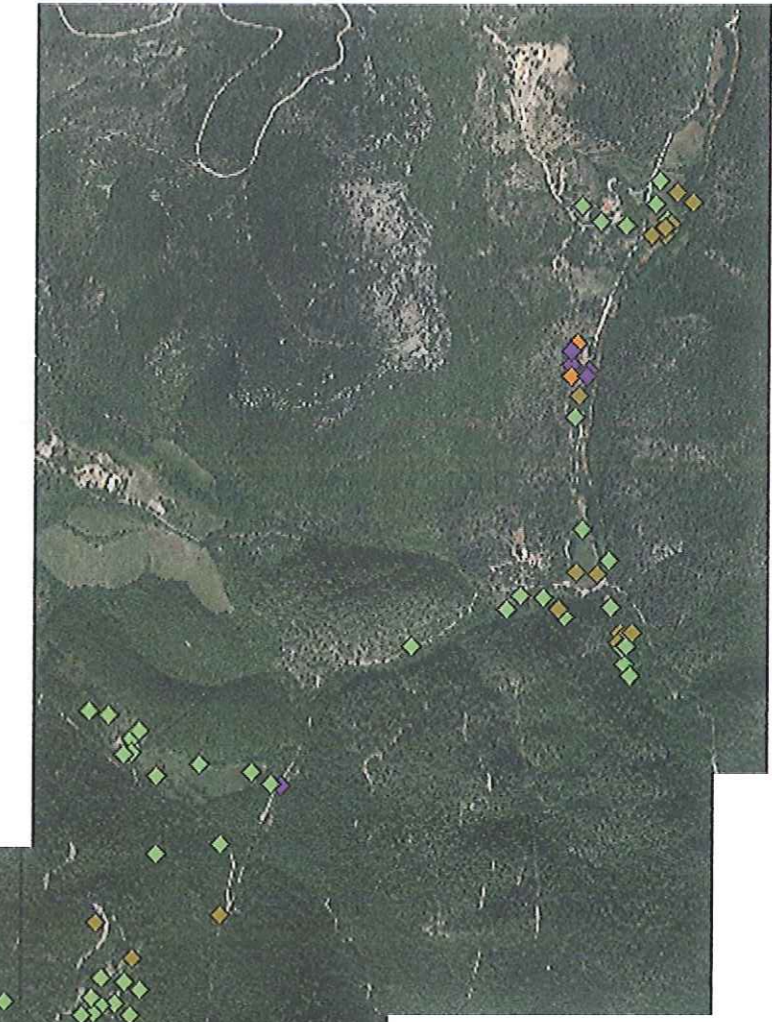
Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes de valeurs en Plomb
Ensemble de la zone d'étude

Répartition des valeurs en Plomb (mg/kg M)

- ◆ 29 221 à 42 1127 (e)
- ◆ 13 500 à 29 221 (d)
- ◆ 2 278 à 13 500 (c)
- ◆ 1 239 à 2 278 (b)
- ◆ LOD à 1239 (a)

(a) : LOD à moyenne BDF local
(b) : moyenne BDF local à P90 BDF local
(c) : P90 BDF local à ~ moyenne toutes zones
(d) : ~ moyenne toutes zones à P90 toutes zones
(e) : P90 toutes zones à majorités zones



Anciens sites miniers sur les communes de Saint-Félix-de-Pallières et Thoiras (30)

Représentation cartographique des gammes de valeurs en Zinc - Ensemble de la zone d'étude

