

Fiche n° :	85A-M.L.155	Date:	08/02/2013
Intervenant	Verbois David		
Localisation	N° du bloc :	85A	
	N° zone d'intérêt :	446	
	Commune :	Saint Crespin sur Moine	
	Adresse :	Calvaire des moulins	
Personne contactée	Maire de Saint Crespin sur Moine		

Description de la zone

Intersection et hangar

Résultats du contrôle

Enregistrement des données

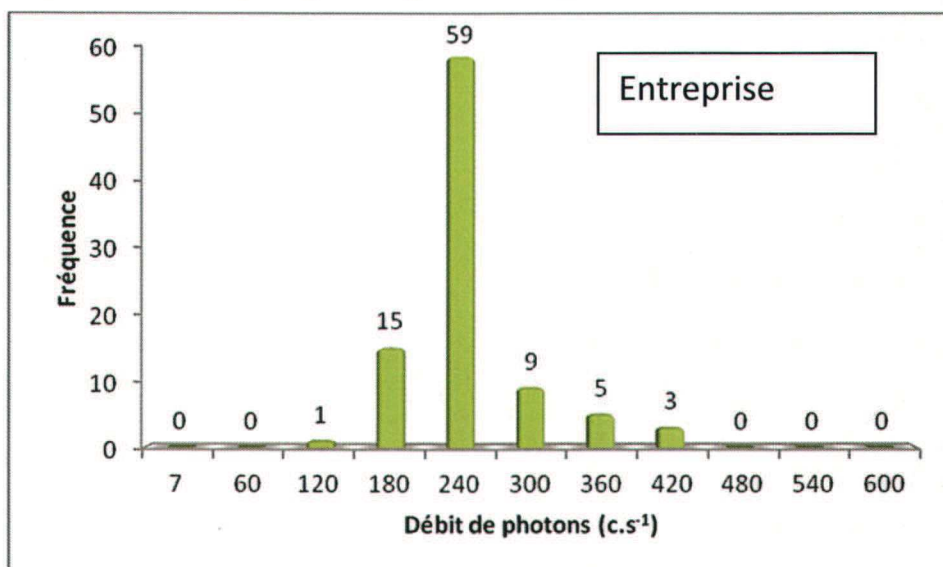
1ere étape : balayage de la zone	Valeur bruit de fond local	Minimum	Maximum	Moyenne
Débit de photon à 1m du sol en coups $SPP\gamma.s^{-1}$ (c/s)	60	60	300	150
2ème étape : surface avec stériles				
Débit de photon à 1m du sol en coups $SPP\gamma.s^{-1}$ (c/s)	60	109	394	217
Débit d'équivalent de dose à 1m du sol en nSv/h	60	110	390	220

Remarques : Deux graphiques : maison et entreprise.

Conclusion du contrôle : Présence de stériles marqués radiologiquement

- **Oui** (voir verso)
- **Non**
 - Terrain naturel
 - Pas de produits rapportés visibles
 - Valeur max de débit de photons à 1 m inférieure à 200 c/s $SPP\gamma$

Répartition des valeurs (coups SPP γ .s⁻¹ à 1 m) :



Remarques : Cliquez ici pour taper du texte.

Définition du scénario d'exposition :

Scénario d'exposition retenu : Entreprise (2 000h/an)

Calcul de la dose efficace ajoutée :

Dose Efficace Ajoutée Annuelle : 0,36 mSv/an

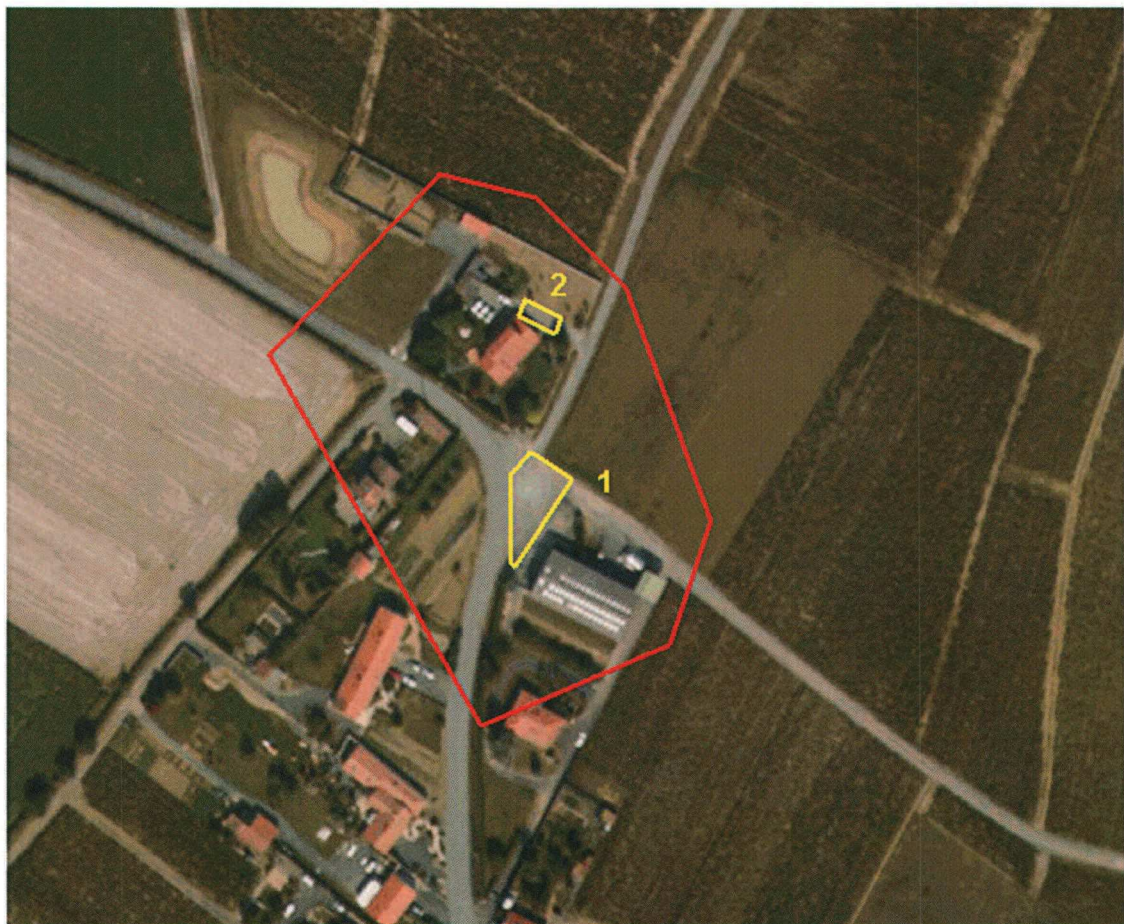
(et avec les 2 000h/an sur le point maximum de la zone : 0,78 mSv/an)

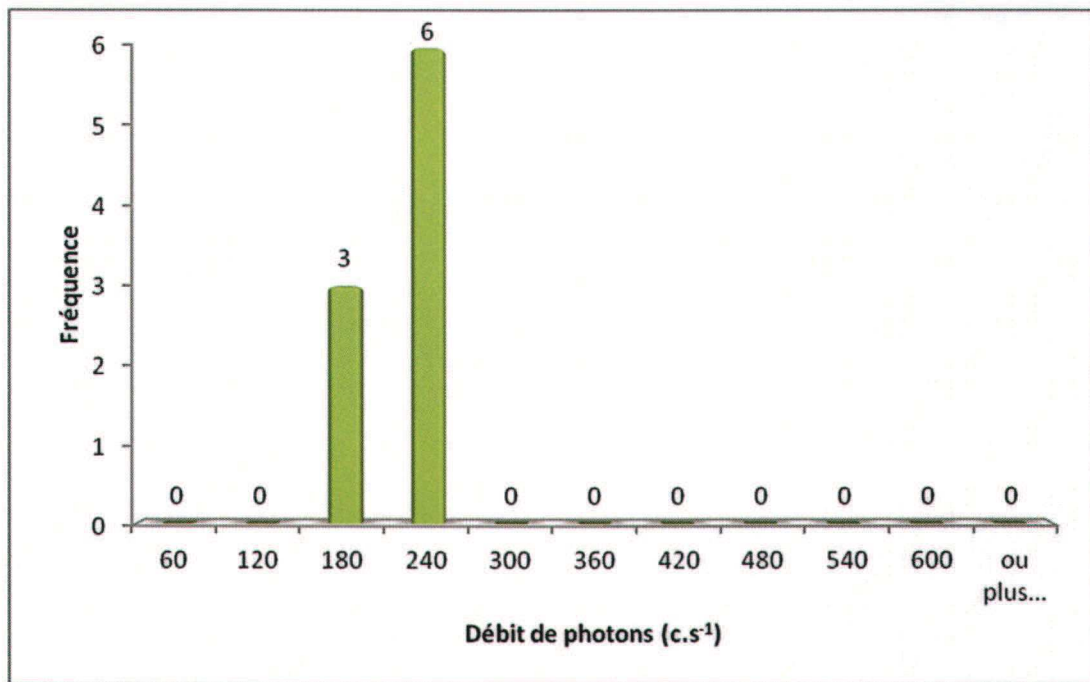
Conclusion et suite à donner aux investigations :

Etude clôturée Complément d'étude ou intervention

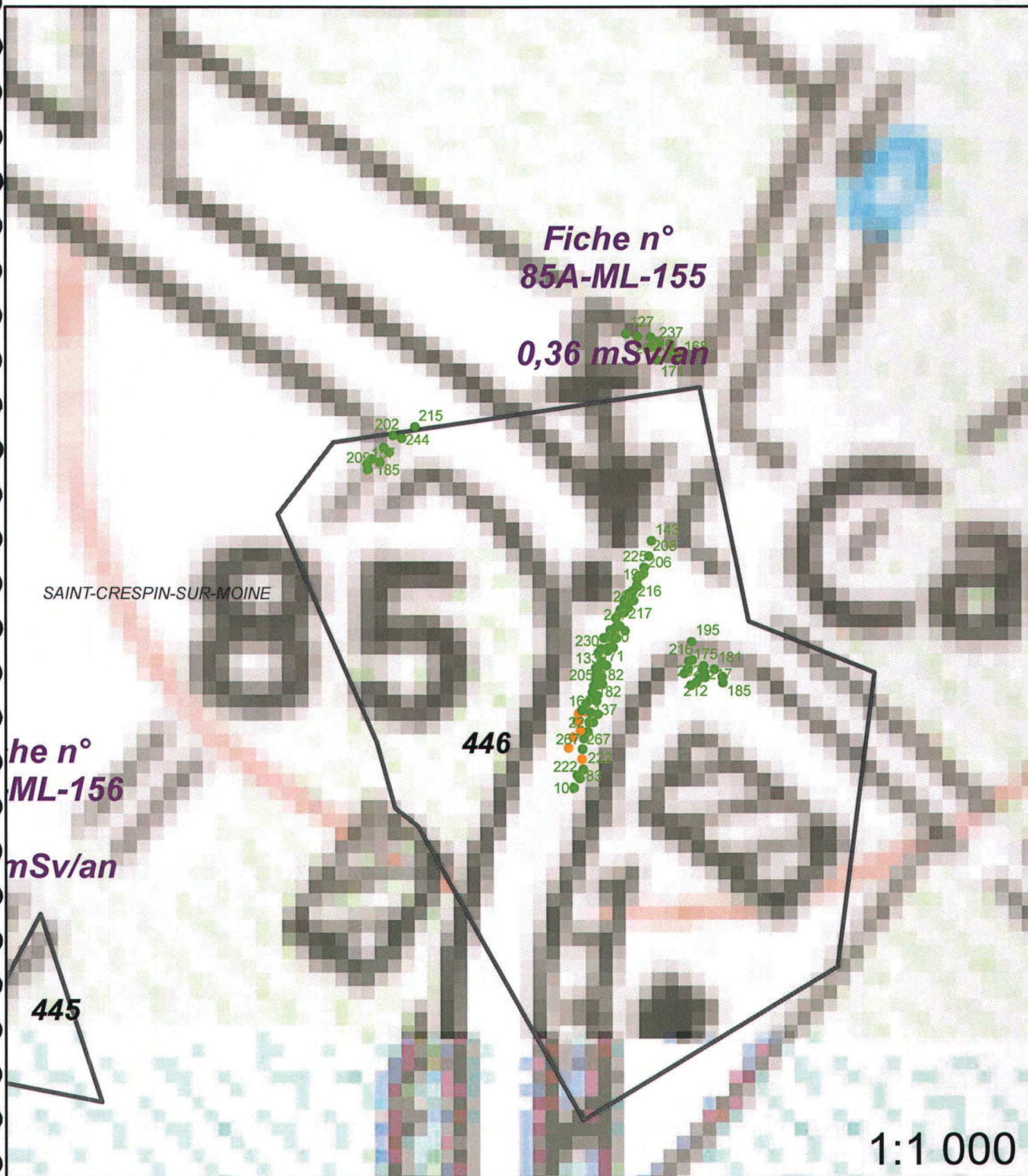
Une concertation est prévue afin de statuer sur la nécessité d'intervenir.

85A-M.L.155 / n° 446

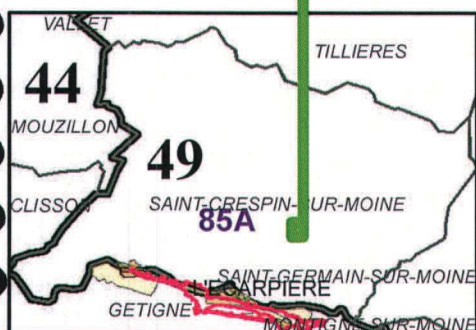




Mini : 127 Maxi : 238 Moyen : 194 (en c/s à 1m)



1:1 000



Légende

- | | |
|------------------|---------------------------------|
| Site minier | Zone avec présence de stérile |
| MCO | Plan Compteur (SPPgamma) |
| Niveau d'eau MCO | < 300 c/s |
| Contour Survol | 300 < x < 600 c/s |
| | > 600 c/s |