

Département de l'Eure
COMMUNE DE SAINT-CYR-DE-SALERNE

PRÉFECTURE DE L'EURE

17 AOUT 2010

ARRIVÉE

CARTE COMMUNALE

Recensement des cavités souterraines (Liste) **PIECE ANNEXE B**

Cabinet LEROY-DEBOOS
Géomètres-Experts D.P.L.G.

Siège

60A rue République – BP 57
27110 Le Neubourg
tél. : 02 32 35 10 88
fax : 02 32 35 50 21

Permanence

177 Grande Rue – BP 6
27520 Bourgtheroulde-Infreville
tél. : 02 35 77 04 16
fax : 02 35 77 07 45

**Enquête publique sur
le projet de carte
communale :**

**du : 30/10/2009
au : 30/11/2009**

**Carte communale approuvée
par délibération du conseil
municipal du :**

28 MAI 2010

**Carte communale approuvée
par arrêté préfectoral du :**

18 AOUT 2010

CACHET DE LA MAIRIE



SIGNATURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 001

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Plessis

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 475920.9

y : 2465075

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Recherches aux Archives Départementales le 06/06/1997 :
Déclaration du 26/01/1890

Cartographie

Études

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Marne
- Sable
- Indéterminée
- Pierre de taille
- Pierre à chaux
- Argile
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) : C 133-134

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	Dehayes

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : 45 m

diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : 12 m

largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS

Visite du Service des Mines le 12/02/1890



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 002

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

La Mare des lfs

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 476902.1

y : 2466455

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Recherches aux Archives Départementales le 06/06/1997 :
Déclaration du 29/03/1890

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Marne
- Sable
- Indéterminée
- Pierre de taille
- Pierre à chaux
- Argile
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit : La Mare des lfs
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) : A 662

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	Lemire Séverin

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : 43 m

diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m

largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS

Marnière très vaste.
Visite du Service des Mines les 13/02/1890 et 19/03/1890.



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 003

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Les Loges

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 477196.4

y : 246679.5

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Recherches aux Archives Départementales le 06/06/1997 :
Déclaration de réouverture du 11/12/1888
Inventaire Préfecture 1995 : carrière souterraine sur la parcelle A 315, "Le Puihier", D=2m, P=40m env.

Cartographie

Atlas BRGM 1/100 000 : carrière souterraine

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Marne
- Sable
- Indéterminée
- Pierre de taille
- Pierre à chaux
- Argile
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) : à 10m du chemin des Loges
	parcelle (s) : A 939-939 bis -940-941-942-944

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	Morin

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : 50 m

diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m

largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS

Marnière très ancienne ; située sous le CV 59.

CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 004

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Ferme de Saint Cyr

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 477823,9

y : 2467762

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Recherches aux Archives Départementales le 06/06/1997 :
Déclaration du 08/02/1893
Rapport du service des Mines du 24/06/1894
Inventaire Préfecture 1995 : carrière souterraine sur la parcelle ZE 11, "Ferme de Saint Cyr", D=2m, P=40m env.

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marnes
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit : La Ferme de Saint Cyr
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) : B 570

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	Vauquelin Alphonse
--	--------------------

TYPOLOGIE

puits : 35 ans				
profondeur : 34	m	diamètre :	m	
nombre d'étages :				
profondeur :	m			
chambres/galeries :				
hauteur max : 6	m	largeur max :	m	
volume global estimé :	m ³			

AUTRES OBSERVATIONS

Visite du Service des Mines les 21/03/1879-18/01/1883-30/01/1893.



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 005

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

L'Aunerie

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

**Coordonnées en
LAMBERT**

origine Report plan

x : 476358,6

y : 2467335

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Recherches aux Archives Départementales le 06/06/1997 :
Déclaration du 08/03/1882

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminé
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marnes
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 006

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

La Roserie

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 478016

y : 2465911

précision

Type de Report

lieu-dit

SOURCE

Archives

Recherches aux Archives Départementales le 06/06/1997 :
Déclaration du 15/12/1889

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé plateau talweg flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée terre agricole autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux Pierre de taille
- Marne Pierre à chaux
- Sable Argile
- Indéterminée Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit : Village de la Roserie
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	Mme Pinchon
	Cantel

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : 42 m

diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m

largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 007

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Boc

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : 476770.6

y : 2465622

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Inventaire Préfecture 1995 : carrière souterraine sur la parcelle AC 37, "Le Boc", D=2m + plan de la commune qui situe l'indice plus précisément

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

GÉOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Marnes
- Sable
- Indéterminée
- Pierre de taille
- Pierre à chaux
- Argile
- Autre

Commentaires



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 008

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

La Mare

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : 476936

y : 2465121

précision

Type de Report

parcelle(s) (archives)

SOURCE

Archives

Inventaire Préfecture 1995 : carrière souterraine sur la parcelle AC 115, "La Mare", D=2m P=20m

Cartographie

Études

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Marnes
- Sable
- Indéterminée
- Pierre de taille
- Pierre à chaux
- Argile
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit : _____
	Autre (route,...) : _____
	parcelle (s) : _____

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	_____

TYPOLOGIE

puits :					
profondeur :		m	diamètre :		m
nombre d'étages :					
profondeur :		m			
chambres/galeries :					
hauteur max :		m	largeur max :		m
volume global estimé :		m ³			

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 009

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Les Loges

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 477361,2

y : 2466769

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Inventaire Préfecture 1995 : carrière souterraine sur la parcelle ZE 50, "Les Loges", D=2m P=40m env.

Cartographie

Atlas BRGM 1/100 000 : carrière souterraine
Bd Ortho 2000-2005 : indice visible - info traitée le 21/11/2007

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Marne
- Sable
- Indéterminée
- Pierre de taille
- Pierre à chaux
- Argile
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : m diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 010

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

La Roserie

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 478132,8

y : 246621,3

précision

Type de Report

parcelle(s) (archives)

SOURCE

Archives

Inventaire Préfecture 1995 : carrière souterraine sur la parcelle B 62, "La Roserie", D=2m P=40m env.

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé plateau talweg flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée terre agricole autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux Pierre de taille
- Marnes Pierre à chaux
- Sable Argile
- Indéterminée Autre

Commentaires

Possibilité de correspondre avec le 27527-006

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : m diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 012

LOCALISATION

Commune:	SAINT-CYR-DE-SALERNE	Coordonnées en LAMBERT
Hameau/Lieu-dit :	Le Plessis	
Route, chemin..., parcelles cadastrales :		origine Report plan
		x : 475630,5
		y : 2465294
		précision
		Type de Report
		point

SOURCE

Archives	
Cartographie	
Études	Safège - Etude hydraulique des sous bassins versants de la Risle - janvier 2002 : bêtoire - info mise à jour le 12/09/2006
Enquête orale/Terrain	

GEOMETRIE DE L'INDICE

<input type="radio"/> effondrement <input type="radio"/> affaissement-dépression <input type="radio"/> zone remblayée <input type="radio"/> puits <input type="radio"/> entrée à flanc de coteaux <input type="radio"/> arbre isolé <input type="radio"/> autre <input checked="" type="radio"/> aucun	Géométrie <input type="radio"/> circulaire diamètre : m <input type="radio"/> quelconque largeur : m longueur : m profondeur maxi : m type d'effondrement : <input type="radio"/> cylindrique <input type="radio"/> conique <input type="radio"/> en entonnoir
	Observations []

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

CONTEXTE URBAIN

<input checked="" type="radio"/> non déterminé <input type="radio"/> plateau <input type="radio"/> talweg <input type="radio"/> flanc de coteau	<input type="radio"/> zone urbanisée <input type="radio"/> terre agricole <input type="radio"/> autre
---	---

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice <input type="radio"/> carrière souterraine <input type="radio"/> indéterminée <input checked="" type="radio"/> karstique <input type="radio"/> carrière à ciel ouvert <input type="radio"/> puisard/puits/forage <input type="radio"/> indice	Matière probablement extraite <input type="checkbox"/> Cailloux <input type="checkbox"/> Pierre de taille <input type="checkbox"/> Marne <input type="checkbox"/> Pierre à chaux <input type="checkbox"/> Sable <input type="checkbox"/> Argile <input type="checkbox"/> Indéterminée <input type="checkbox"/> Autre	Commentaires []
---	---	----------------------------

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	

TYPOLOGIE

puits :					
profondeur :	m	diamètre :	m		
nombre d'étages:					
profondeur :	m				
chambres/galeries :					
hauteur max :	m	largeur max :	m		
volume global estimé :	m ³				

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 013

LOCALISATION

Commune: **SAINT-CYR-DE-SALERNE**

Hameau/Lieu-dit : **Le Plessis**

Route, chemin..., parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : **475734.6**

y : **2465327**

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Etudes
Safège - Etude hydraulique des sous bassins versants de la Risle - janvier 2002 : bétroire - info mise à jour le 12/09/2006

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé plateau talweg flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée terre agricole autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux Pierre de taille
- Marnes Pierre à chaux
- Sable Argile
- Indéterminée Autre

Commentaires



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 014

LOCALISATION

Commune:	SAINT-CYR-DE-SALERNE	Coordonnées en LAMBERT origine Report plan x : 475909,7 y : 246541,1 précision
Hameau/Lieu-dit :	Le Plessis	
Route, chemin..., parcelles cadastrales :		
		Type de Report point

SOURCE

Archives	
Cartographie	
Études	Safège - Etude hydraulique des sous bassins versants de la Risle - janvier 2002 : bétroire - info mise à jour le 12/09/2006
Enquête orale/Terrain	

GEOMETRIE DE L'INDICE

<input type="radio"/> effondrement <input type="radio"/> affaissement-dépression <input type="radio"/> zone remblayée <input type="radio"/> puits <input type="radio"/> entrée à flanc de coteaux <input type="radio"/> arbre isolé <input type="radio"/> autre <input checked="" type="radio"/> aucun	Géométrie <input type="radio"/> circulaire diamètre : m <input type="radio"/> quelconque largeur : m longueur : m profondeur maxi : m type d'effondrement : <input type="radio"/> cylindrique <input type="radio"/> conique <input type="radio"/> en entonnoir
	Observations []

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

CONTEXTE URBAIN

<input checked="" type="radio"/> non déterminé <input type="radio"/> plateau <input type="radio"/> talweg <input type="radio"/> flanc de coteau	<input type="radio"/> zone urbanisée <input type="radio"/> terre agricole <input type="radio"/> autre
---	---

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice <input type="radio"/> carrière souterraine <input type="radio"/> indéterminée <input checked="" type="radio"/> karstique <input type="radio"/> carrière à ciel ouvert <input type="radio"/> puisard/puits/forage <input type="radio"/> indice	Matière probablement extraite <input type="checkbox"/> Cailloux <input type="checkbox"/> Pierre de taille <input type="checkbox"/> Marne <input type="checkbox"/> Pierre à chaux <input type="checkbox"/> Sable <input type="checkbox"/> Argile <input type="checkbox"/> Indéterminée <input type="checkbox"/> Autre	Commentaires []
---	---	----------------------------

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : m diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 015

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Plessis

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : 476009,7

y : 2465456

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Études

Safège - Etude hydraulique des sous bassins versants de la Risle - janvier 2002 : bétolre - info mise à jour le 12/09/2006

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marnes
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 016

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Plessis

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : 475699.6

y : 2465243

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Bd Ortho 2000-2005 : bosquet d'arbres - info traitée le 21/11/2007

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marne
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière
--	-------------------------

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : m diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 017

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Plessis

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : 476159,2

y : 2465336

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Courrier commune le 25/05/2001 : marnière sur la parcelle ZB 126, Mme Orblin, D=6 ; P=7m
Courrier ST Brionne le 18/04/2001 : marnière sur la parcelle ZB 126, Mme Orblin

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

circulaire diamètre : m

quelconque largeur : m longueur : m

profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marnes
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :
profondeur : m diamètre : m

nombre d'étages:
profondeur : m

chambres/galleries :
hauteur max : m largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 018

LOCALISATION

Commune:	SAINT-CYR-DE-SALERNE	Coordonnées en LAMBERT origine Report plan x : 476693 y : 2465865 précision <input type="text"/>
Hameau/Lieu-dit :	<input type="text"/>	
Route, chemin..., parcelles cadastrales :	en limite de Berthouville	
Type de Report aire limitée <input type="text"/>		

SOURCE

Archives	<input type="text"/>
Cartographie	Atlas BRGM 1/100 000 : carrière souterraine Bd Ortho 2000-2005 : arbre isolé - info traitée le 21/11/2007 Cadastre 1973 : zone poinçillée
Etudes	<input type="text"/>
Enquête orale/Terrain	<input type="text"/>

GEOMETRIE DE L'INDICE

<input type="radio"/> effondrement <input type="radio"/> affaissement-dépression <input type="radio"/> zone remblayée <input type="radio"/> puits <input type="radio"/> entrée à flanc de coteaux <input type="radio"/> arbre isolé <input type="radio"/> autre <input checked="" type="radio"/> aucun	Géométrie <input type="radio"/> circulaire diamètre : m <input type="radio"/> quelconque largeur : m longueur : m profondeur maxi : m type d'effondrement : <input type="radio"/> cylindrique <input type="radio"/> conique <input type="radio"/> en entonnoir
	Observations <input type="text"/>

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

CONTEXTE URBAIN

<input checked="" type="radio"/> non déterminé <input type="radio"/> plateau <input type="radio"/> talweg <input type="radio"/> flanc de coteau	<input type="radio"/> zone urbanisée <input type="radio"/> terre agricole <input type="radio"/> autre
---	---

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice <input checked="" type="radio"/> carrière souterraine <input type="radio"/> indéterminée <input type="radio"/> karstique <input type="radio"/> carrière à ciel ouvert <input type="radio"/> puisard/puits/forage <input type="radio"/> indice	Matière probablement extraite <input type="checkbox"/> Cailloux <input type="checkbox"/> Pierre de taille <input checked="" type="checkbox"/> Marne <input type="checkbox"/> Pierre à chaux <input type="checkbox"/> Sable <input type="checkbox"/> Argile <input type="checkbox"/> Indéterminée <input type="checkbox"/> Autre	Commentaires <input type="text"/>
---	--	---



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 019

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Village Nord

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 477416.5

y : 2466080

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Atlas BRGM 1/100 000 : bétouire

Études

Enquête orale/Terrain

GÉOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux Pierre de taille
- Marne Pierre à chaux
- Sable Argile
- Indéterminée Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : m

diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m

largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 020

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Village

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

**Coordonnées en
LAMBERT**

origine Report plan

x : 477474.1

y : 2466335

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Courrier locaux le 30/06/2005 : affaissement de terrain

Cartographie

Etudes

Enquête orale/Terrain

le 07/07/2005

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marne
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière	

TYPOLOGIE

puits :					
profondeur :	m	diamètre :	m		
nombre d'étages:					
profondeur :	m				
chambres/galeries :					
hauteur max :	m	largeur max :	m		
volume global estimé :	m ³				

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 021

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Ferme de Saint Cyr

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

**Coordonnées en
LAMBERT**

origine Report plan

x : 477601,2

y : 2467594

précision

Type de Report

aire limitée

SOURCE

Archives

Cartographie

Atlas BRGM 1/100 000 : carrière souterraine

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé plateau talweg flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée terre agricole autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Marnes
- Sable
- Indéterminée
- Pierre de taille
- Pierre à chaux
- Argile
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :

profondeur : m diamètre : m

nombre d'étages:

profondeur : m

chambres/galeries :

hauteur max : m largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 022

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Ferme de Saint Cyr

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : 477855.9

y : 2467628

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Etudes

Safège - Etude hydraulique des sous bassins versants de la Risle - janvier 2002 : bétroire - Info mise à jour le 12/09/2006

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marnes
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :
profondeur : m diamètre : m

nombre d'étages:
profondeur : m

chambres/galleries :
hauteur max : m largeur max : m

volume global estimé : m³

AUTRES OBSERVATIONS



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 023

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Bocage

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en
LAMBERT

origine Report plan

x : 478022.6

y : 2467428

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Études

Safège - Etude hydraulique des sous bassins versants de la Risle - janvier 2002 : bétoire - info mise à jour le 12/09/2006

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marne
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

SUIVI DE L'INDICE

RENSEIGNEMENTS FOURNIS PAR LES ARCHIVES

Cadastre Napoléonien	lieu-dit :
	Autre (route,...) :
	parcelle (s) :

propriétaire locataire ou fermier exploitant de la carrière

TYPOLOGIE

puits :

profondeur :

m

diamètre :

m

nombre d'étages:

profondeur :

m

chambres/galeries :

hauteur max :

m

largeur max :

m

volume global estimé :

m³

AUTRES OBSERVATIONS

CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 024

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

La Mare des lfs

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

**Coordonnées en
LAMBERT**

origine Report plan

x : 476967.7

y : 2466615

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Bd Ortho 2000-2005 : indice visible - info traitée le 21/11/2007

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé plateau talweg flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée terre agricole autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux Pierre de taille
- Marnes Pierre à chaux
- Sable Argile
- Indéterminée Autre

Commentaires



CAVITES SOUTERRAINES

INDICE N° : 27527 - 025

LOCALISATION

Commune:

SAINT-CYR-DE-SALERNE

Hameau/Lieu-dit :

Le Village

Route, chemin...,
parcelles cadastrales :

Coordonnées en LAMBERT

origine Report plan

x : 477927.1

y : 2467480

précision

Type de Report

point

SOURCE

Archives

Cartographie

Bd Ortho 2000-2005 : indice visible - info traitée le 21/11/2007

Etudes

Enquête orale/Terrain

GEOMETRIE DE L'INDICE

- effondrement
- affaissement-dépression
- zone remblayée
- puits
- entrée à flanc de coteaux
- arbre isolé
- autre
- aucun

Géométrie

- circulaire diamètre : m
- quelconque largeur : m longueur : m
- profondeur maxi : m

type d'effondrement : cylindrique conique en entonnoir

Observations

CONTEXTE MORPHOLOGIQUE

- non déterminé
- plateau
- talweg
- flanc de coteau

CONTEXTE URBAIN

- zone urbanisée
- terre agricole
- autre

ORIGINE PROBABLE DE L'INDICE

Type probable indice

- carrière souterraine
- indéterminée
- karstique
- carrière à ciel ouvert
- puisard/puits/forage
- indice

Matière probablement extraite

- Cailloux
- Pierre de taille
- Marnes
- Pierre à chaux
- Sable
- Argile
- Indéterminée
- Autre

Commentaires

