

01944X0015
16
17

Département 57

Commune LANEUVILLE-en-Saulnois

01948X0019

N° I.N.S.E.E.

Carte 1/50.000 NOMENY 8

Nombre d'habitants global 162

en agglomération 162

Points inventoriés

<u>E A U</u>	NOMBRE	EN SERVICE	QUESTIONNAIRES ETABLIS	FICHES INVENTAIRE
Forages	A.E.P. (1)	0	1	1
	A.E.I.			
Sources	A.E.P. (4)		4	4
	A.E.I.			

<u>DIVERS</u>	NOMBRE	FICHES INVENTAIRES

Alimentation en eau

Mode ~~autor~~ Syndicat Lanueville-Vivier

Consommation actuelle (réelle au départ du point d'eau)

Projets

Autres prélèvements

Fiche établie par Chalumeau SEGAC

Janvier 68

10) Evolution de la consommation réelle du réseau depuis l'origine

1954	6152	1963	4596
1959	5783	1965	4811
1961	4143	1966	4641

11) Existe-t-il une industrie consommatrice d'eau dans la commune ?

aucune

12) Est-elle alimentée par la commune ou par des ouvrages privés ?

13) Depuis la mise en service du réseau, la commune a-t-elle manqué d'eau ?
quand ?

Jamais

14) Existe-t-il une variation de la qualité chimique de l'eau depuis la mise en service du réseau ?

eau potable
sauf 2 fois par accident

Projets

15) Prévisions concernant l'augmentation des besoins de consommation en eau

aucune prévision

16) Extension ou réalisation de réseaux prévus

aucune

17) Nouveaux captages prévus (forages - sources - date)

aucun

Fiche établie avec

par Chalumeau
SCGRC le Janvier 68

QUESTIONNAIRE COMMUNAL

Département

57

Commune

LANEUVEVILLE-en-Saulnois feuille

1/50.000

Nomeny

1/25.000

8

1) Forages (utilisés ou non)

aucun

2) Puits particuliers (nombreux ou pas, utilisés ou non)

quelques puits

3) Sources captées (utilisées ou non)

1. Source des Jées utilisée 01944X0017

2. Source de Rieumont abou non utilisée

01944X0016

4) Sources importantes non captées

font

Source au chènes 01948X0019

Source du Coste 01944X0015

5) Documentation disponible (où)

Réseau d'alimentation en eau

6) Type d'alimentation (autonome - syndicat)

Syndicat de Lanueville Viller

7) Points d'eau utilisés

Source fontaine aux Jées

8) Date de réalisation

1955

9) Consommation communale actuelle (estimée - mesurée)

- été

1967

+ 5064

- hiver