

Exploitation :
Parcelle :
Type de sol :

EARL DE Cordelles
Le Pont de la gare
Argilo-calcaire

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Chénopode	15	
Gaillet	90	
Ray-grass	62	

Situation initiale :

Année 1 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d1	Association de cultures : Aucune Faible	Date des faux semis : Date de semis du couvert : Aoû-d1 Date de destruction : Oct-d1	Oct-d1	271 gr/m²
Chénopode 15	Chénopode -4	Chénopode 0	Chénopode -1	Chénopode 0
Gaillet 95	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet -7	Gaillet 0
Ray-grass 69	Ray-grass -4	Ray-grass 0	Ray-grass -6	Ray-grass 0

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
Non défini	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Nov-d1	
Chénopode 0	Chénopode -1	Chénopode 0		Chénopode 9
Gaillet 0	Gaillet -1	Gaillet 0		Gaillet 82
Ray-grass 0	Ray-grass -1	Ray-grass 0		Ray-grass 58

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis

Oct-d1

Chénopode 15

Gaillet 95

Ray-grass 69

Étouffement culture

Association de cultures :
Aucune
Faible

Chénopode -4

Gaillet -4

Ray-grass -4

Interculture

Date des faux semis :
Date de semis du couvert :

Non définie

Date de destruction :

Non définie

Chénopode 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Date de labour

Pas de labour

Chénopode 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Densité de semis

271 gr/m²

Chénopode 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Entre rangs

Non défini

Chénopode 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Variété

Moyennement couvrante

Chénopode -1

Gaillet -1

Ray-grass -1

Désherbage mécanique

Bineuse :
Houe rotative :
Herse étrille :

Chénopode 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Désherbage chimique

Score annuel

Chénopode 10

Gaillet 90

Ray-grass 64