

Exploitation : Non renseigné
Parcelle : 1
Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Ray-grass	11	
Chénopode	0	
Vulpin	11	

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Blé de printemps

Date de semis Nov-d1 Ray-grass 15 Chénopode 0 Vulpin 11	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Moyen Ray-grass -6 Chénopode -6 Vulpin -6	Interculture Date des faux semis : Sep-d2 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Ray-grass -5 Chénopode -2 Vulpin -5	Date de labour Oct-d2 Ray-grass -11 Chénopode -3 Vulpin -16	Densité de semis 500 gr/m² Ray-grass -2 Chénopode -2 Vulpin -2
Entre rangs 12 cm Ray-grass -2 Chénopode -2 Vulpin -2	Variété Très couvrante Ray-grass -2 Chénopode -2 Vulpin -2	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Oct-d2 Herse étrille : Oct-d3 Sep-d1 Ray-grass 0 Chénopode 0 Vulpin 0	Désherbage chimique	Score annuel Ray-grass 0 Chénopode 0 Vulpin 0

Année 2 - Blé de printemps

Date de semis

Oct-d2

Ray-grass	48
Chénopode	5
Vulpin	56

Étouffement culture

Association de cultures :
Aucune
Moyen

Ray-grass	-6
Chénopode	-6
Vulpin	-6

Interculture

Date des faux semis :
Date de semis du couvert :

Non définie

Date de destruction :

Non définie

Ray-grass	0
Chénopode	0
Vulpin	0

Date de labour

Sep-d2

Ray-grass	-13
Chénopode	-3
Vulpin	-16

Densité de semis

420 gr/m²

Ray-grass	-2
Chénopode	-2
Vulpin	-2

Entre rangs

12 cm

Ray-grass	-2
Chénopode	-2
Vulpin	-2

Variété

Très couvrante

Ray-grass	-2
Chénopode	-2
Vulpin	-2

Désherbage mécanique

Bineuse :
Houe rotative :

Oct-d1

Herse étrille :

Oct-d2

Ray-grass	0
Chénopode	0
Vulpin	0

Désherbage chimique

Score annuel

Ray-grass	24
Chénopode	0
Vulpin	28