

Exploitation :
Parcelle :
Type de sol :

MOREEL
scénario initial
Sableux

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Chénopode	60
Renouée liseron	54
Sétaire verte	16

Situation initiale :

Année 1 - Maïs

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d2	Association de cultures : Aucune Très faible	Date des faux semis : Jul-d3 Date de semis du couvert : Jul-d3 Date de destruction : Mar-d3 Chénopode -2 Renouée liseron 0 Sétaire verte -4	Pas de labour	9 gr/m ²
Chénopode 68 Renouée liseron 134 Sétaire verte 36	Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0	Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0	Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0	Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
75 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0	Avr-d3 / Avr-d2	Chénopode 66 Renouée liseron 134 Sétaire verte 32
Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0	Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0	Chénopode 0 Renouée liseron 0 Sétaire verte 0		

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d2	Association de cultures : Aucune Faible	Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie	Sep-d3	300 gr/m ²
Chénopode 11	Chénopode -4	Chénopode 0	Chénopode -3	Chénopode 0
Renouée liseron 1	Renouée liseron -4	Renouée liseron 0	Renouée liseron -6	Renouée liseron 0
Sétaire verte 0	Sétaire verte -4	Sétaire verte 0	Sétaire verte -5	Sétaire verte 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
15 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Nov-d1 Avr-d1	Chénopode 3
Chénopode -1	Chénopode 0	Chénopode 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Renouée liseron -1	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Sétaire verte 0	Sétaire verte 0
Sétaire verte -1	Sétaire verte 0	Sétaire verte 0		