

Exploitation : SCEA Sainte Thérèse
 Parcelle : Derrière la ferme
 Type de sol : limon-argileux

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Chénopode	31

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Blé d'hiver

Date de semis Oct-d2 Chénopode 11	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Faible Chénopode -4	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Aoû-d2 Date de destruction : Oct-d2 Chénopode 0	Date de labour Oct-d2 Chénopode -1	Densité de semis 250 gr/m ² Chénopode 0
Entre rangs 111 cm Chénopode 0	Variété Très couvrante Chénopode -2	Désherbage mécanique Bineuse : Oct-d2 Houe rotative : Mar-d2 Herse étrille : Chénopode -1	Désherbage chimique	Score annuel Chénopode 3

Année 2 - Betteraves

Date de semis Mai-d1 Chénopode 52	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Moyen Chénopode -6	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Aoû-d2 Date de destruction : Déc-d2 Chénopode 0	Date de labour Déc-d2 Chénopode -1	Densité de semis 11 gr/m ² Chénopode 0
Entre rangs 30 cm Chénopode 0	Variété Non couvrante Chénopode 0	Désherbage mécanique Bineuse : Mar-d3 Houe rotative : Jun-d2 Herse étrille : Chénopode 0	Désherbage chimique	Score annuel Chénopode 45

Année 3 - Blé d'hiver

Date de semis Nov-d2 Chénopode 6	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Faible Chénopode -4	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Chénopode 0	Date de labour Nov-d2 Chénopode -1	Densité de semis 300 gr/m ² Chénopode 0
Entre rangs 13 cm Chénopode -2	Variété Non couvrante Chénopode 0	Désherbage mécanique Bineuse : Nov-d3 Houe rotative : Mar-d2 Herse étrille : Chénopode -3	Désherbage chimique	Score annuel Chénopode 0