

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

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Ray-grass	0

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Blé de printemps

Date de semis Non définie Ray-grass 0	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Moyen Ray-grass -6	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Ray-grass 0	Date de labour Pas de labour Ray-grass 0	Densité de semis Non défini Ray-grass 0
Entre rangs Non défini Ray-grass 0	Variété Moyennement couvrante Ray-grass -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Ray-grass 0	Désherbage chimique	Score annuel Ray-grass 0

Année 2 - Orge d'hiver

Date de semis Non définie Ray-grass 0	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Fort Ray-grass -10	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Ray-grass 0	Date de labour Pas de labour Ray-grass 0	Densité de semis Non défini Ray-grass 0
Entre rangs Non défini Ray-grass 0	Variété Moyennement couvrante Ray-grass -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Ray-grass 0	Désherbage chimique	Score annuel Ray-grass 0

Année 3 - Lin de printemps

Date de semis Non définie Ray-grass 0	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible Ray-grass 0	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Ray-grass 0	Date de labour Pas de labour Ray-grass 0	Densité de semis Non défini Ray-grass 0
Entre rangs Non défini Ray-grass 0	Variété Moyennement couvrante Ray-grass -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Ray-grass 0	Désherbage chimique	Score annuel Ray-grass 0