

Scénario : 3
 Exploitation : Non renseigné
 Parcelle : test
 Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Vulpin	72 (73)
Gaillet	58 (58)
Chénopode	17 (18)

Scénario :

Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis Aoû-d3	Étouffement culture Association de cultures : Moyen	Interculture Aoû-d1 50%	Date de labour Pas de labour	Densité de semis 12 gr/m ²
Vulpin 89	Vulpin -6	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 25	Gaillet -6	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Chénopode 31	Chénopode -6	Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0
Entre rangs 17 cm	Variété Non couvrante	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Désherbage chimique	Score annuel
Vulpin -2	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 81
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet 0		Gaillet 17
Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0		Chénopode 21

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis Oct-d1	Étouffement culture Association de cultures : Faible	Interculture Aoû-d1 50%	Date de labour Pas de labour	Densité de semis 200 gr/m ²
Vulpin 87	Vulpin -4	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 95	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Chénopode 15	Chénopode -4	Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0
Entre rangs 17 cm	Variété Non couvrante	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Mar-d1	Désherbage chimique Nov-d1	Score annuel
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin -1		Vulpin 82
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet -1		Gaillet 90
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode -2		Chénopode 7

Année 3 - Orge d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d1	Association de cultures : Fort	Aoû-d1 50%	Pas de labour	200 gr/m ²
Vulpin 83	Vulpin -10	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 92	Gaillet -10	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Chénopode 9	Chénopode -10	Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 73
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0		Gaillet 82
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode 0		Chénopode 0