

CSO SHF
Finale régionale Cycle Libre jeunes chevaux
Cycle Classique jeunes poneys

SAMEDI 29 JUILLET 2023

Épreuve n°	Horaire	Nom de l'épreuve	Nombre d'engagés
1	08h00 - 09h00	Finale rég. C.L. 1 ^{ère} année 4 ans Ep.1	25
2	09h00 - 09h30	Finale rég. C.L. 1 ^{ère} année 5 ans Ep.1	12
Changement de piste et reconnaissance			
3	10h00 - 11h30	Finale rég. C.L. 2 ^{ème} année 5 ans Ep.1	38
4	11h30 - 11h45	Finale rég. C.L. 2 ^{ème} année 6 ans	4
5	12h15 - 13h15	Finale rég. C.L. 3 ^{ème} année 6 ans	27
Changement de piste et reconnaissance			
6	14h00 - 14h15	C.C. Jeunes poneys 4 ans C Label	8
7	14h15 - 15h30	C.C. Jeunes poneys 4 ans D Label	24
Changement de piste et reconnaissance			
8	16h00 - 16h15	C.C. Jeunes poneys 5 ans C Label	4
9	16h15 - 17h45	C.C. Jeunes poneys 5 ans D Label	39
Changement de piste et reconnaissance			
10	18h15 - 18h30	C.C. Jeunes poneys 6 ans C Label	5
11	18h30 - 19h15	C.C. Jeunes poneys 6 ans D Label	19

Listes de départ, horaires et résultats :

jumpservices-winjump.fr



CSO SHF
Finale régionale Cycle Libre jeunes chevaux
Cycle Classique jeunes poneys

DIMANCHE 30 JUILLET 2023

Épreuve n°	Horaire	Nom de l'épreuve	Nombre d'engagés
12	08h00 - 09h00	Finale rég. C.L. 1 ^{ère} année 4 ans Ep.2	25
13	09h00 - 09h30	Finale rég. C.L. 1 ^{ère} année 5 ans Ep.2	12
Changement de piste et reconnaissance			
14	10h00 - 11h30	Finale rég. C.L. 2 ^{ème} année 5 ans Ep.2	38
15	11h30 - 11h45	Finale rég. C.L. 2 ^{ème} année 6 ans chrono	4
16	12h15 - 13h15	Finale rég. C.L. 3 ^{ème} année 6 ans chrono	27
Changement de piste et reconnaissance			
17	14h00 - 14h15	C.C. Jeunes poneys 4 ans C Label	8
18	14h15 - 15h30	C.C. Jeunes poneys 4 ans D Label	25
Changement de piste et reconnaissance			
19	16h00 - 16h15	C.C. Jeunes poneys 5 ans C Label	4
20	16h15 - 17h45	C.C. Jeunes poneys 5 ans D Label	38
Changement de piste et reconnaissance			
21	18h15 - 18h30	C.C. Jeunes poneys 6 ans C Label	5
22	18h30 - 19h15	C.C. Jeunes poneys 6 ans D Label	17

Listes de départ, horaires et résultats :

jumpservices-winjump.fr

