

**REGIONAUX EPREUVES COMBINEES
 DEPARTEMENTAUX EPREUVES COMBINEES CDA45
 SAMEDI 18 MAI 2024
 STADE MUNICIPAL LOUIS BOYER
 103 avenue du Président Wilson - 45500 - GIEN**



13h00 Ouverture des installations

	FEMININS		
	U16	U18	U20-U23-SE
14h00			
14h10			
14h30			
15h00			100mH (0,84)
15h15		100mH (0,76)	
15h30	80mH		
16h00		Hauteur	
16h15	Longueur		
16h30			
17h30	Javelot		
17h45			
18h30	100m		
18h45		Poids	
19h30			
19h45		200m	
20h00			
20h15			

	MASCULINS		
	U16	U18	U20-U23-SE
		100m	
			100m
	100mH (0,84)		
		Perche	Longueur
	Poids		
	Javelot		Poids
			Hauteur
	Perche	Poids	
		Longueur	
			400m
		400m	

200 et 400m à la suite en fonction des fins de concours, horaires indiqués à titre prévisionnel

Confirmation de présence : 30 mn avant le début de la première épreuve

Buvette et restauration sur place

Les engagements sont à effectuer sur le site de la Ligue <https://centrevaldeloire-athletisme.com/>
 avant le 16 mai - 14h00



**REGIONAUX EPREUVES COMBINEES
DEPARTEMENTAUX EPREUVES COMBINEES CDA45
DIMANCHE 19 MAI 2024
STADE MUNICIPAL LOUIS BOYER
103 avenue du Président Wilson - 45500 - GIEN**



09h00 Ouverture des installations

	FEMININS				MASCULINS			
	U14	U16	U18	U20-U23-SE	U14	U16	U18	U20-U23-SE
10h00							110mH (0,91)	
10h15								110mH (0,99)
10h30								110mH (1,06)
10h45							Javelot	
11h15								Disque
11h45							Hauteur	
12h00			Longueur					
12h30						100m		
12h45								Perche
13h15								
13h45			Javelot					
14h00								
14h30	50mH (0,65)							
15h00							1500m	
15h15	Javelot	Poids	800m					
15h30				800m				
16h00								
16h30	Hauteur							Javelot
16h45								
17h15								
17h30								
17h45								
18h00	1000m							
18h15		1000m						

1000m et 1500m à la suite en fonction des fins de concours, horaires indiqués à titre prévisionnel

Confirmation de présence : 30 mn avant le début de la première épreuve

Buvette et restauration sur place

Les engagements sont à effectuer sur le site de la Ligue <https://centrevalde Loire-athletisme.com/>
avant le 16 mai - 14h00