

10ème Rallye VHC du bassin Annonéen Coupe de France des Rallyes - National VHC Du 18 au 19 avril 2025



Classement général après ES7 - LES MI NES (13,350 kms)

Groupes 1,2,3 et 4/5

Pos. N°	Pilote	Copilote	Voiture	Groupe	Classe	Tps net	Pénalité Temps	Ecart
1 = 204	BOREL Jean-Baptiste	■ VACHER Victor	FORD Escort	1 4/5	1 C5	59'46"4	59'46"4	
2 = 202	AUBERT Christophe	CLAVIER Jean-Charles	PORSCHE 911 Sc	2 4/5	1 C8	1h02'55"6	1h02'55"6	+3'09"2
3 👚 207	OLLIVIER Jérémie	■ DESCHAUX Ludovic	FORD Rs 2000	1 2	1 C5	1h05'06"0	1h05'06"0	+5'19"6
4 🖊 203	LAMIREL Jérôme	DAL GOBBO Toni	PORSCHE 911 Sc	3 4/5	2 C8	1h06'47"1	1h06'47"1	+7'00"7
5 = 205	□ PIERRAT Jean-Paul	□ PIERRAT Erik	RENAULT Alpine A110	4 4/5	1 B5	1h11'15"7	1h11'15"7	+11'29"3

5 classés

Moyenne du premier : 91,596 kms/h après 91,250 kms chronométrés Moyenne du dernier : 76,830 kms/h après 91,250 kms chronométrés

Groupes A VHC J, B VHC J et N VHC J

Pos.	N°	Pilote	Copilote	Voiture	Groupe	Classe	Tps net	Pénalité	Temps	Ecart
1 =	200	MARCELLI Dominique	SALINI Paul	BMW M3	1 A VHC J	1 E7	59'11"2		59'11"2	

1 classé

Moyenne du premier : 92,504 kms/h après 91,250 kms chronométrés Moyenne du dernier : 92,504 kms/h après 91,250 kms chronométrés

Groupe CLASSIC

Pos.	N°	Pilote	Copilote	Voiture	Groupe	Classe	Tps net	Pénalité	Temps	Ecart
1 =	209	SPATOLA Pascal	SPATOLA Vélia	FIAT 131 Abarth	1 CLASSIC	1	1h11'09"3		1h11'09"3	

1 classé

 $\label{eq:model} \mbox{Moyenne du premier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms chronométrés} \\ \mbox{Moyenne du dernier}: 76,945 \mbox{ kms/h après } 91,250 \mbox{ kms/$

