

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	82	119	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	44.7	42.4	94 - 90	2	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	32.7	21.4	89 - 85	71	90	62.7
Index (1/heure)		13.1	84 - 80	9	85	2.0
Indice de désaturation en oxygène	9.0		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	23.8	24.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.9	17.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.0					
Temps (minutes) < 88%	72.7					
Nombre d'événements < 88%	54					
Temps max. simple < 88%	328 sec at 08:29:01					
SpO2 minimum (%)	75	at 08:34:33				
SpO2 max. (%)	96	at 08:18:33				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.7					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	228					

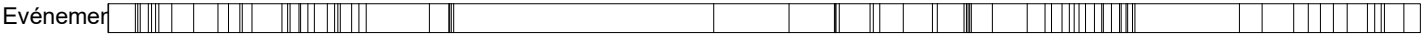
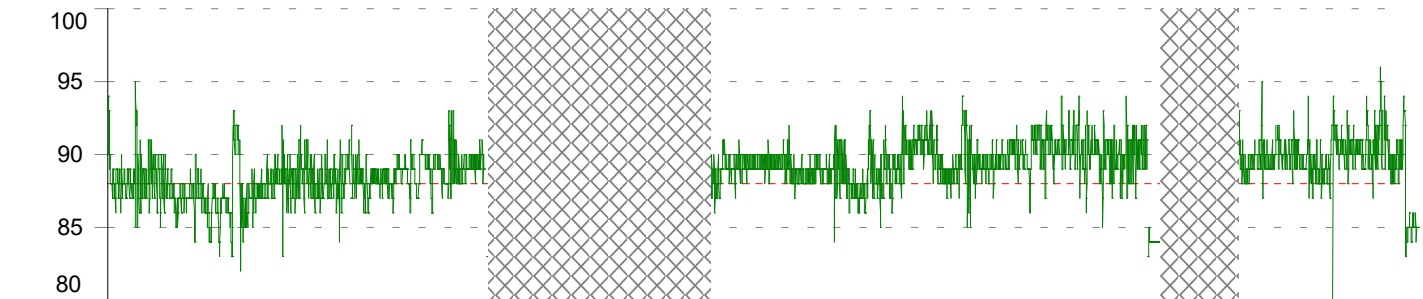
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

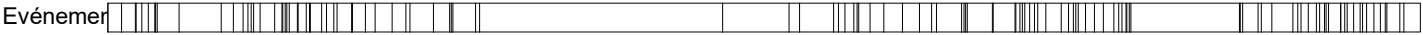
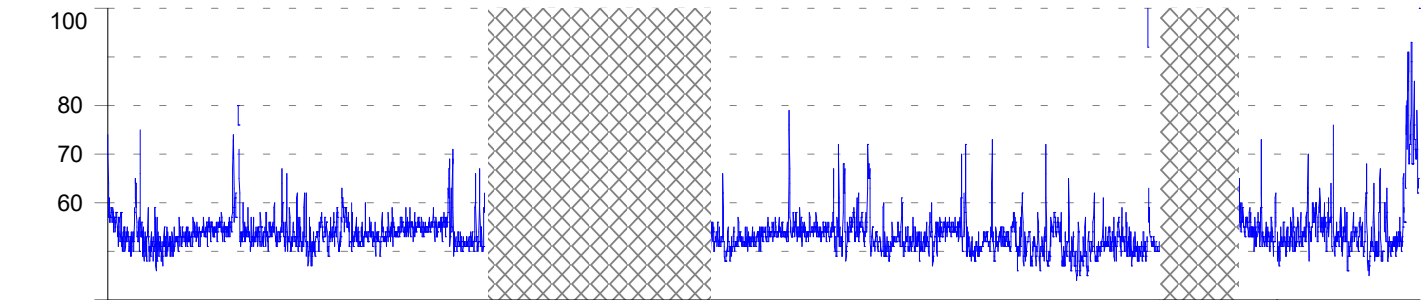
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:29 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00