

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	93	413	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.9	119.3	94 - 90	12	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.2	17.3	89 - 85	81	90	28.3
Index (1/heure)		51.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	9.4	9.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.7	56.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	7.5					
Nombre d'événements < 88%	33					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 23:01:53					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:01:53				
SpO2 max. (%)	96	at 23:39:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.1					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

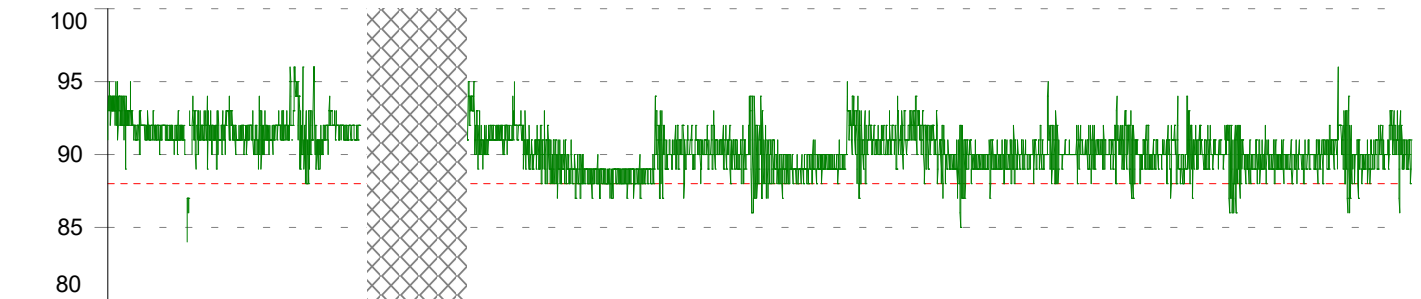
Paramètres d'analyse

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

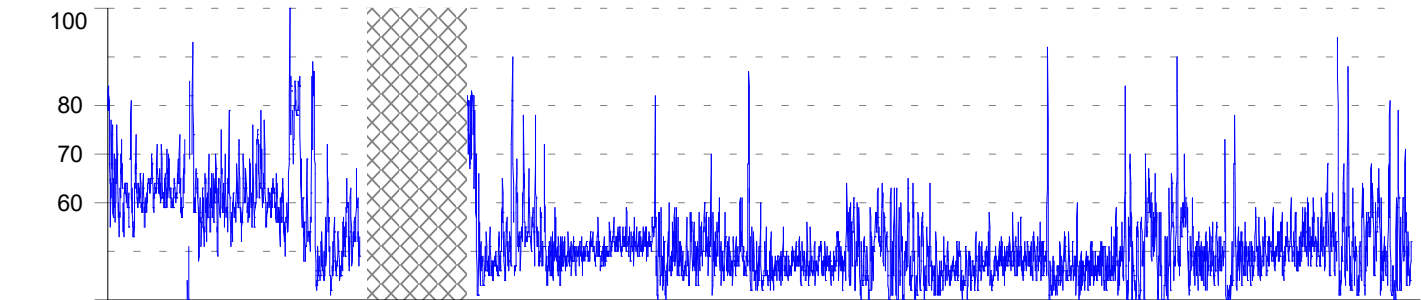
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:32 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00