

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	64	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.3	26.2	94 - 90	2	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	22.4	24.6	89 - 85	23	90	22.4
Index (1/heure)		8.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.1	17.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	9.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 23:35:31					
SpO2 minimum (%)	78	at 22:24:59				
SpO2 max. (%)	97	at 22:28:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.8					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	110					

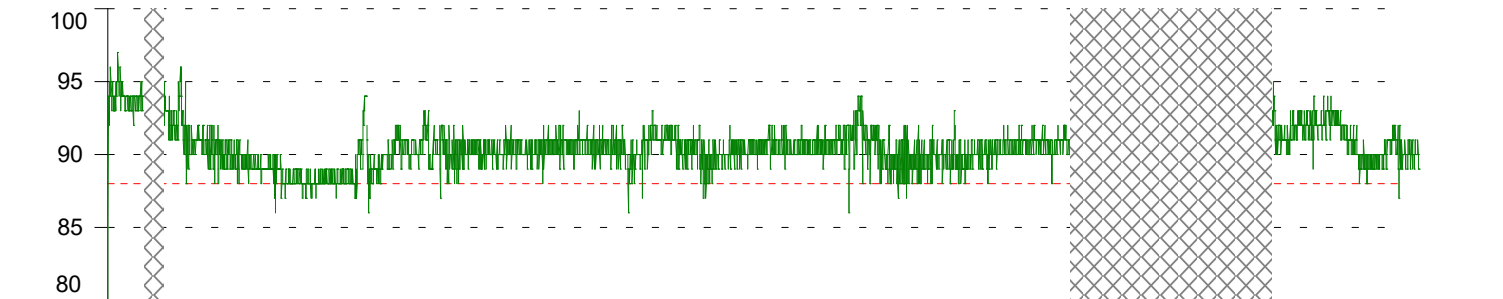
Paramètres d'analyse

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

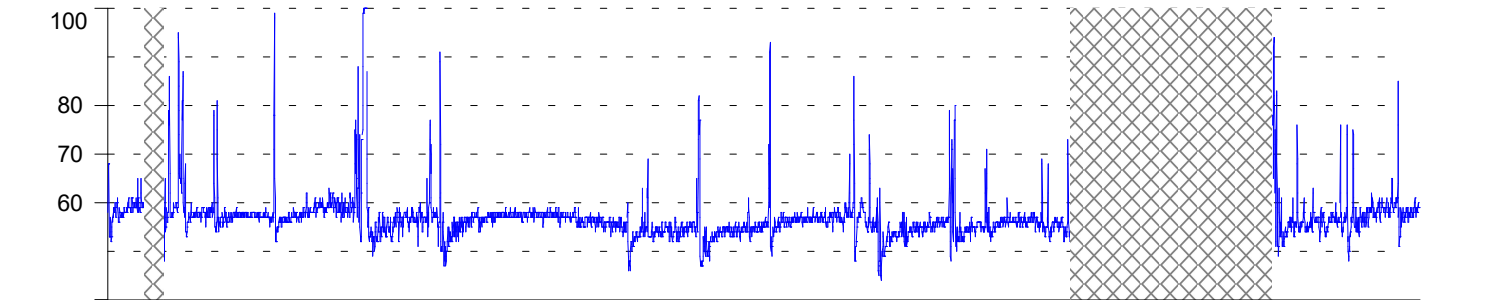
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:24 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00