

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	51	268	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.2	72.8	94 - 90	6	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	16.3	89 - 85	43	90	21.7
Index (1/heure)		8.9	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	67.4	67.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	27.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	8.6					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	108 sec at 02:11:57					
SpO2 minimum (%)	81	at 22:38:01				
SpO2 max. (%)	96	at 23:28:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.9					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	120					

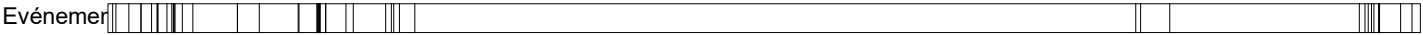
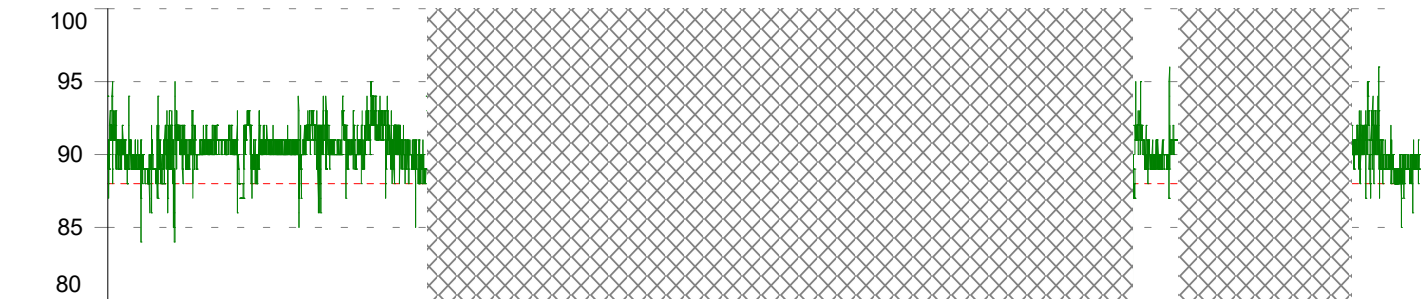
Paramètres d'analyse

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

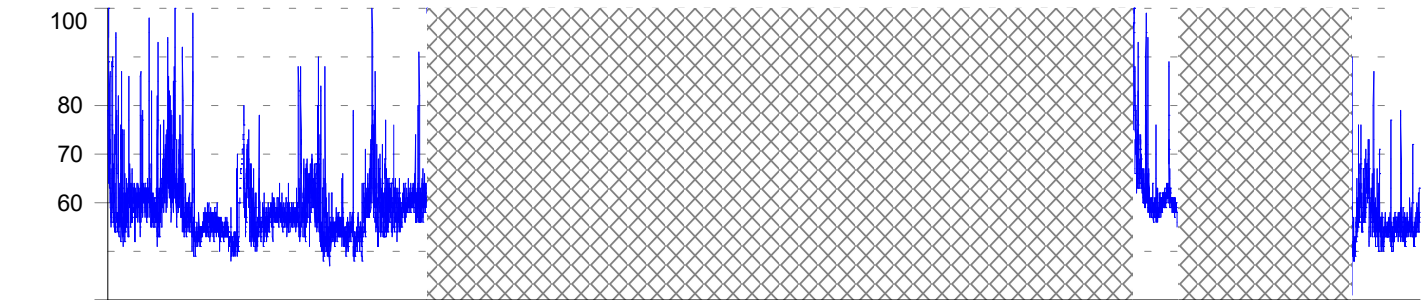
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:10 3:00 7:00 11:00 15:00 19:00 23:00 3:00