



PP .....

09:15  
20/05/22

&gt;45 min.



ATTENTE



MODES

LIMITES  
D'ALARMETENDANCES &  
JOURNAUX

MANŒUVRES



AFFICHAGES

DÉBRANCHEMENT  
/ASPIRATIONVERROUILLER  
L'ÉCRAN

NAVA ⇄ PC ✓



30 s.

25 PRESSION cmH<sub>2</sub>O

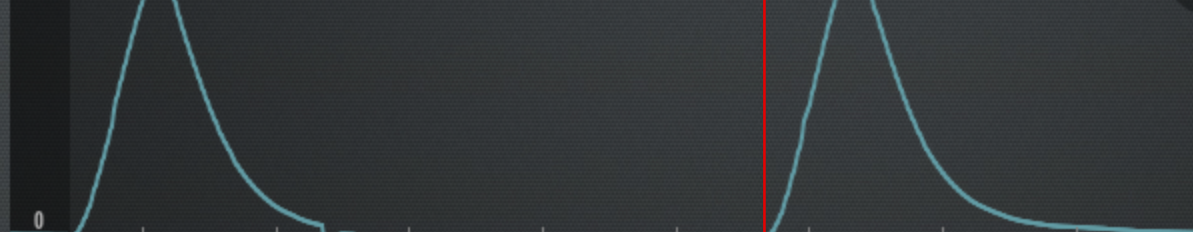
-3

80 DÉBIT l/min



-80

600 VOLUME ml



20 Edi pV



0

Pcrête

35

6

cmH<sub>2</sub>O

Pmoyen.

7,3

cmH<sub>2</sub>O

PEP

4,8

cmH<sub>2</sub>O

10

2

FR

36

8

19

resp/min

Ti/Ttot

0,37

Conc. O<sub>2</sub>

40

%

VM<sub>e</sub>

22,5

10,3

l/min

Vci

3,5

10,4

ml

Vc/PP

Vce

544

ml

Edimax

0,4

pV

Edimin

0,0

pV

Cdyn

66,0

ml/cmH<sub>2</sub>O

100

O<sub>2</sub> SUPP.Conc. O<sub>2</sub>

40

PEP

5,0

Niveau  
NAVA

1,8

FR vent.  
apnée

15

PC d'apnée  
sur PEP

15

Durée  
d'apnée

20

Ti Vent. Ap.

0,90

Trigger Edi

0,3

Trigger  
(cmH<sub>2</sub>O)

-2

