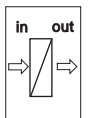
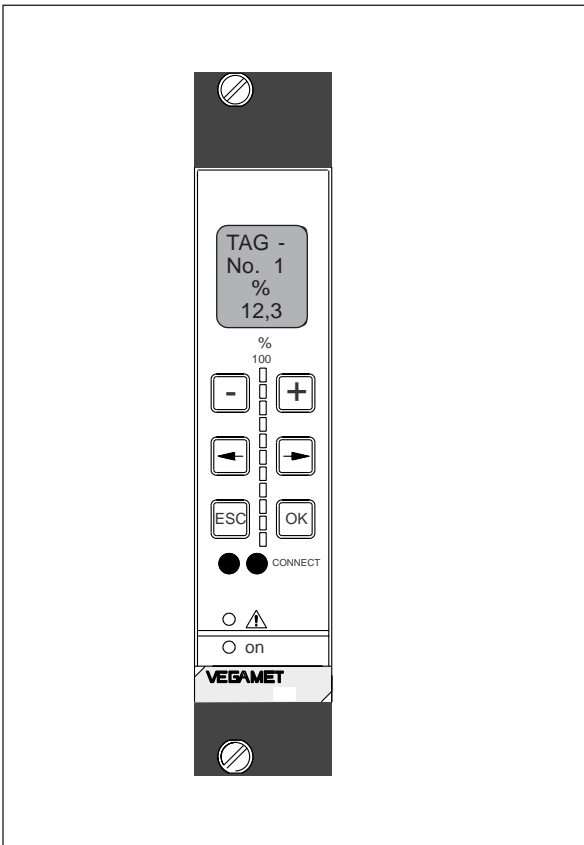
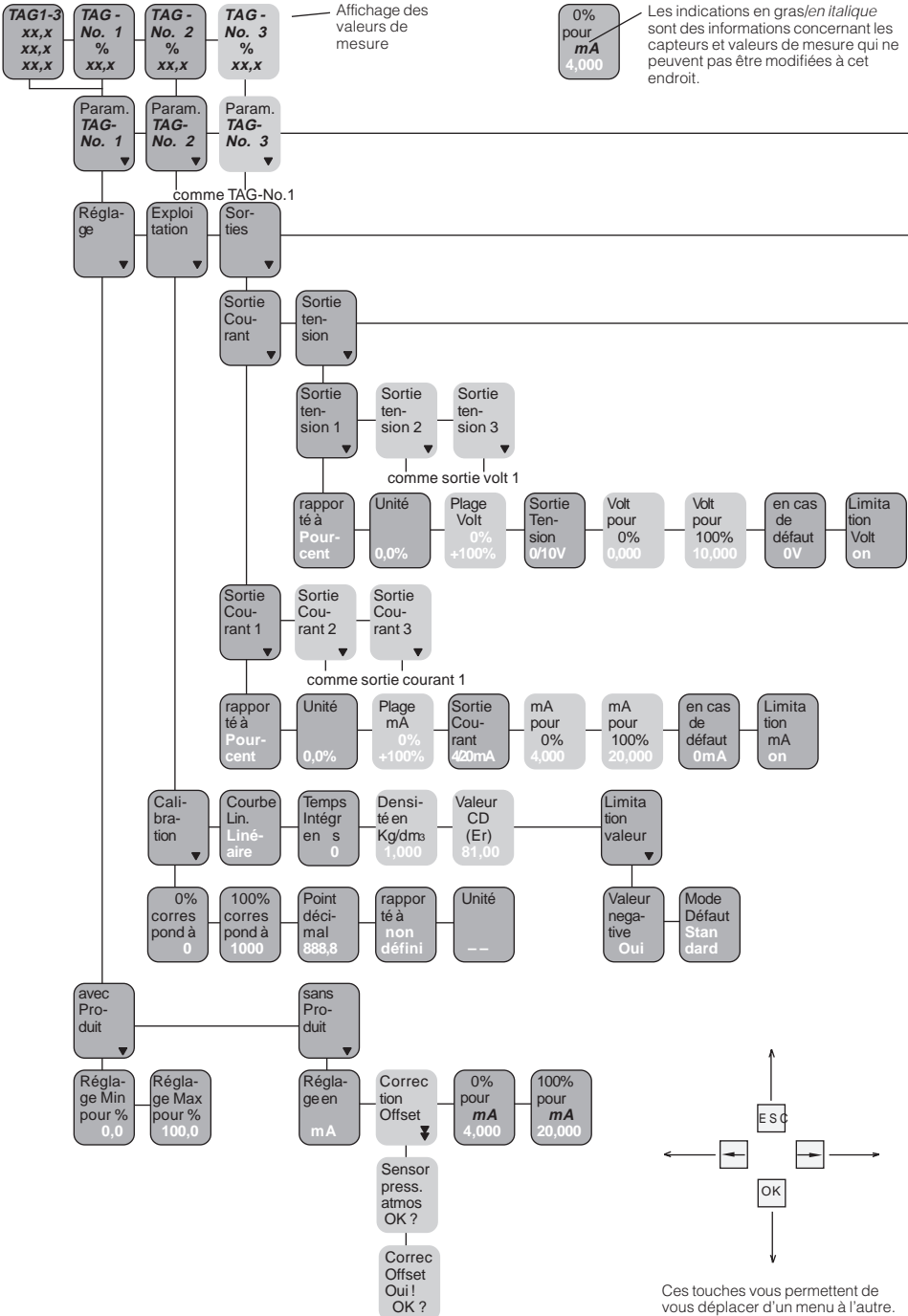


Plan des menus

VEGAMET 515



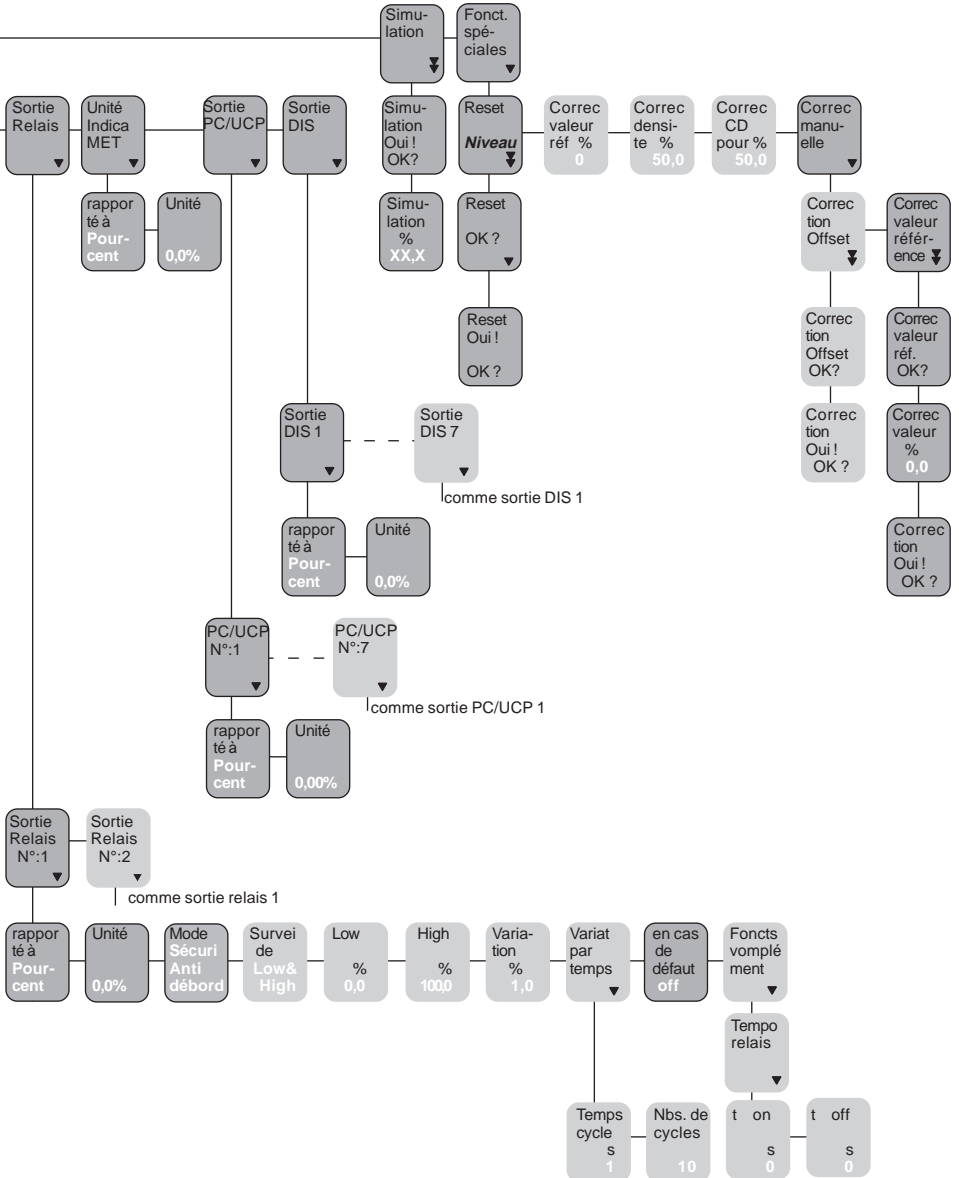


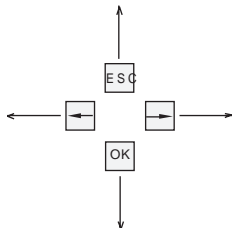
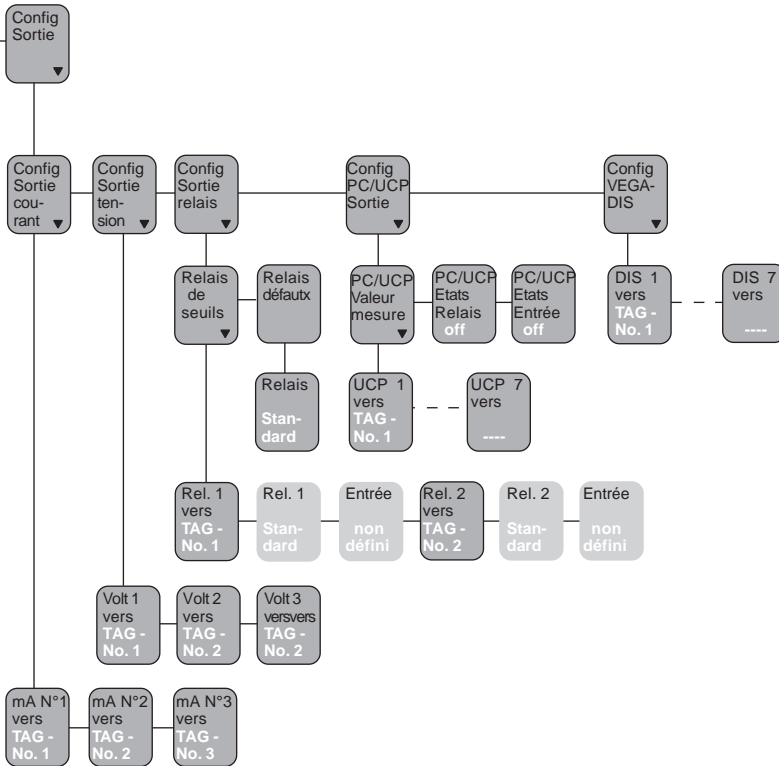
Mode Sécurité Anti débord

Les indications en blanc sont des paramètres capables d'être modifiés à l'aide des touches [+] ou [-] et mémorisés par la touche [OK].

mA pour 100%, 20,000

Les affichages en clair sont la suite de menus apparaissant si besoin est, en fonction des réglages effectués dans les autres menus.





Ces touches vous permettent de vous déplacer d'un menu à l'autre.

Langue
Français

Les indications en blanc sont des paramètres capables d'être modifiés à l'aide des touches [+] ou [-] et mémorisés par la touche [OK].

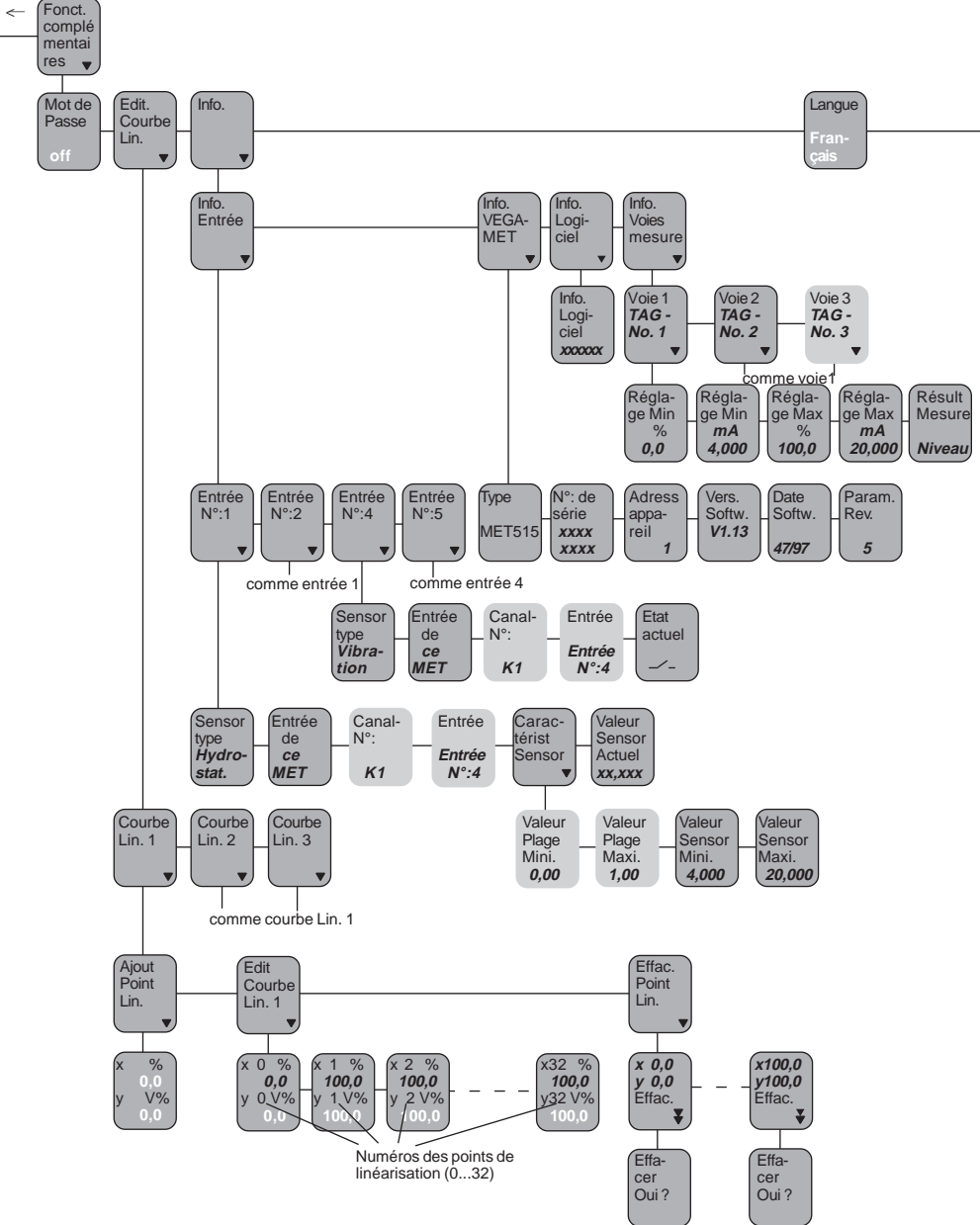
Voie 1
Niveau

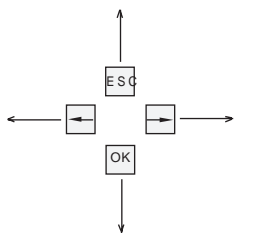
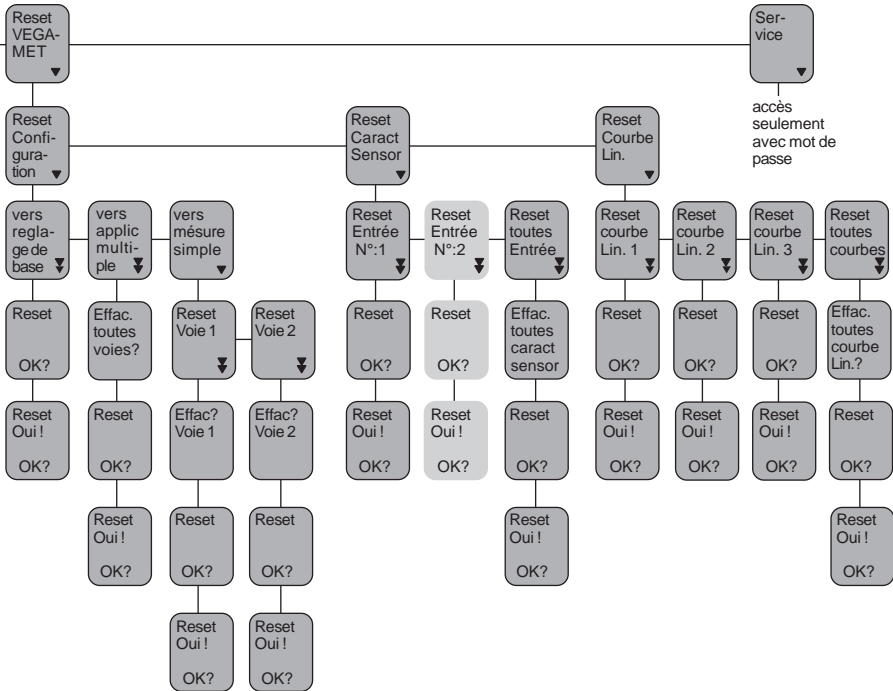
Les indications en gras/en italique sont des informations concernant les capteurs et valeurs de mesure qui ne peuvent pas être modifiées à cet endroit.

Entrée
non défini

Les affichages en clair sont la suite de menus apparaissant si besoin est, en fonction des réglages effectués dans les autres menus.

page précédente





Ces touches vous permettent de vous déplacer d'un menu à l'autre.

Langue
Français

Les indications en blanc sont des paramètres capables d'être modifiés à l'aide des touches [+] ou [-] et mémorisés par la touche [OK].

Sensor type
Hydrostat.

Les indications en gras/en *italique* sont des informations concernant les capteurs et valeurs de mesure qui ne peuvent pas être modifiées à cet endroit.

Entrée
Entrée N°:4

Les affichages en clair sont la suite de menus apparaissant si besoin est, en fonction des réglages effectués dans les autres menus.

VEGA

VEGA Technique S.A.
BP 18 • ZA NORDHOUSE
67151 ERSTEIN CEDEX
Tél. 03 88 59 01 50
Fax 03 88 59 01 51
Fax 03 88 59 01 52 (S.A.V.)

