

> Objet Graphique

Les objets suivants sont directement liés à l'API graph.

Graphique

L'objet graphique a les propriétés suivantes.

Propriété	Type	Description
graphid	string	(lecture seule) ID du graphique.
height (obligatoire)	integer	Hauteur du graphique en pixels.
name (obligatoire)	string	Nom du graphique.
width (obligatoire)	integer	Largeur du graphique en pixels.
flags	integer	(lecture seule) Origine du graphique. Valeurs possibles : 0 - (par défaut) un graphique brut ; 4 - graphique découvert.
graphtype	integer	Type de disposition du graphique. Valeurs possibles : 0 - (par défaut) normal ; 1 - empilé ; 2 - camembert ; 3 - explosé.
percent_left	float	Percentile gauche. Par défaut : 0.
percent_right	float	Percentile droit. Par défaut : 0.
show_3d	integer	Indique si les graphiques à secteurs et éclatés sont affichés en 3D. Valeurs possibles : 0 - (par défaut) afficher en 2D ; 1 - afficher en 3D.
show_legend	integer	Indique s'il faut afficher la légende sur le graphique. Valeurs possibles : 0 - cacher ; 1 - (par défaut) afficher.
show_work_period	integer	Indique s'il faut afficher les heures ouvrées sur le graphique. Valeurs possibles : 0 - cacher ; 1 - (par défaut) afficher.
templateid	string	(lecture seule) ID du modèle parent du graphique.

Propriété	Type	Description
yaxismax	float	La valeur maximale fixée pour l'axe des ordonnées. Par défaut : 100.
yaxismin	float	La valeur minimale fixée pour l'axe des ordonnées. Par défaut : 0.
yaxisitemid	string	ID de l'élément utilisé comme valeur maximale pour l'axe des ordonnées.
yaxis_type	integer	Méthode de calcul de la valeur maximale pour l'axe des ordonnées. Valeurs possibles : 0 - (<i>par défaut</i>) calculée ; 1 - fixe ; 2 - élément.
yaxisminitemid	string	ID de l'élément utilisé comme valeur minimale pour l'axe des ordonnées.
yaxismin_type	integer	Méthode de calcul de la valeur minimale pour l'axe des ordonnées. Valeurs possibles : 0 - (<i>par défaut</i>) calculée ; 1 - fixe ; 2 - élément.

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/4.0/> - **Zabbix Documentation 4.0**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/4.0/fr/manual/api/reference/graph/object>

Last update: **2019/03/08 11:40**

