

A horizontal banner featuring a light blue world map. On the left side, there is a line graph with a vertical axis ranging from 0 to 100 in increments of 20. The graph shows several data points connected by lines, representing network connectivity or performance metrics across different regions.

**FIABILITE**  
FIABILITE

A small inset photograph on the right side of the banner shows two women in business attire looking at a laptop screen.A horizontal banner featuring a light blue world map. On the right side, there is a bar chart with a vertical axis ranging from 0 to 80 in increments of 10. The chart shows several blue bars of varying heights, representing performance data across different regions.

**PERFORMANCE**  
PERFORMANCES

A small inset photograph on the left side of the banner shows a group of four business professionals (three men and one woman) sitting around a table, looking at a laptop screen.A horizontal banner featuring a light blue world map. On the left side, there is a circular network diagram with a central node and several lines radiating outwards to other nodes, representing network topology.

**QUALITE**  
QUALITE

A small inset photograph on the right side of the banner shows a man in a blue shirt and glasses sitting at a desk, looking at a computer monitor and holding a document.

Le spécialiste du monitoring d'infrastructure IP veille pour vous

**« Avec NETvigie, votre site  
est sous Audit permanent »**

## EXEMPLES DE RAPPORTS

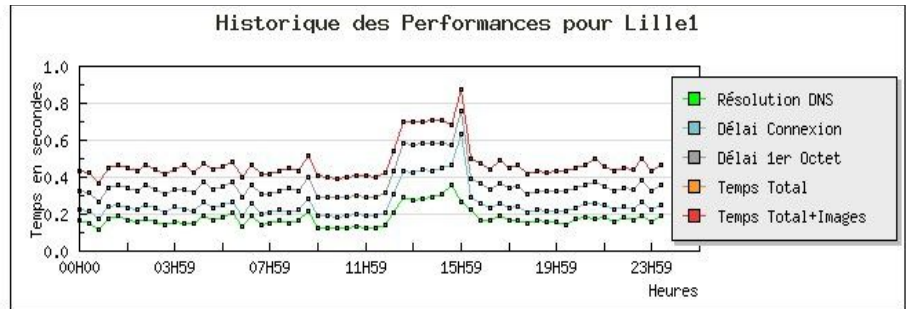
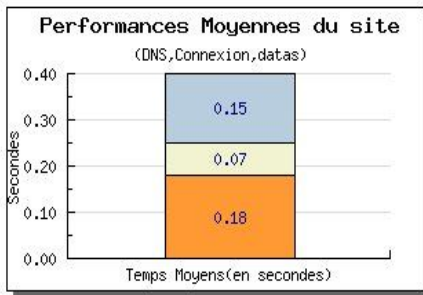
NETvigie, 12, place Saint Hubert 59000 Lille - France

Tél. 03.59.56.06.07 ▶ Fax 03.20.75.22.03 ▶ [www.netvigie.com](http://www.netvigie.com) ▶ [contact@netvigie.com](mailto:contact@netvigie.com)

SIRET 451 927 859 00012 ▶ APE 722A ▶ RCS Lille SARL au capital de 60 000 euros ▶ TVA FR39451927859

A faint, light blue silhouette of a globe is visible in the bottom right corner of the page, serving as a background for the contact information.

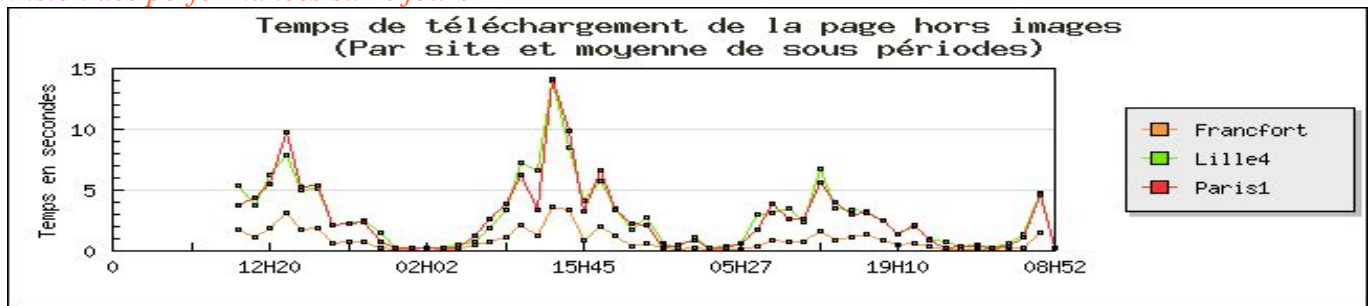




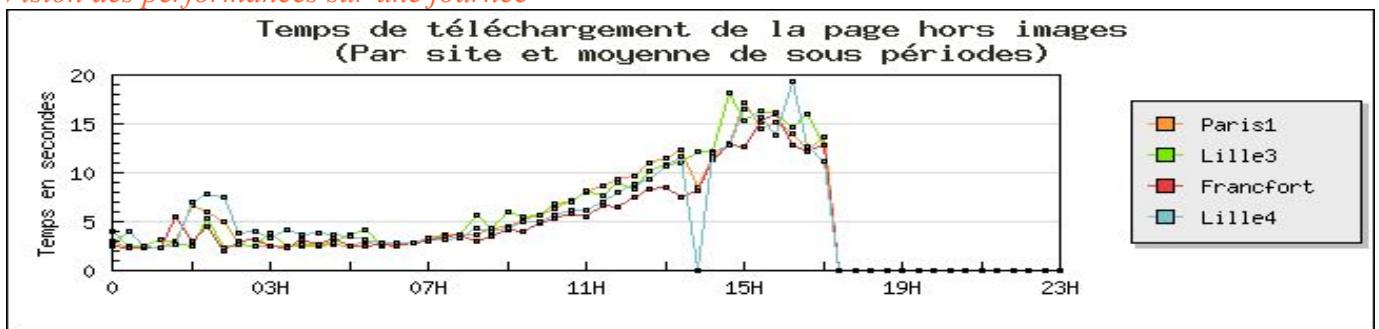
### Statistiques Performance

Site	Nbr de tests	Temps Total (En secondes)				Délai DNS (En secondes)				Délai Connexion (En secondes)				Délai jusqu'au 1er octet (sec)			
		Min	Max	Moy	Ecart Type	Min	Max	Moy	Ecart Type	Min	Max	Moy	Ecart Type	Min	Max	Moy	Ecart Type
Lille1 (Internext (nerim))	712	0.38	3.82	0.48	0.18	0.12	1.02	0.18	0.10	0.18	3.61	0.26	0.17	0.28	3.71	0.37	0.18
Dallas (Above)	718	0.34	9.33	0.41	0.35	0.00	0.61	0.06	0.08	0.11	9.11	0.18	0.34	0.22	9.22	0.30	0.35
Lille3 (Completel)	711	0.06	19.02	0.61	1.55	0.01	14.05	0.45	1.26	0.02	14.06	0.52	1.36	0.04	19.01	0.58	1.54
Lille4 (France Télécom)	720	0.03	5.08	0.08	0.25	0.01	5.04	0.04	0.23	0.01	5.05	0.05	0.23	0.03	5.06	0.07	0.25
Moyenne des sites	2861	0.2	9.31	0.4	0.58	0.04	5.18	0.18	0.42	0.08	7.96	0.25	0.53	0.14	9.25	0.33	0.58

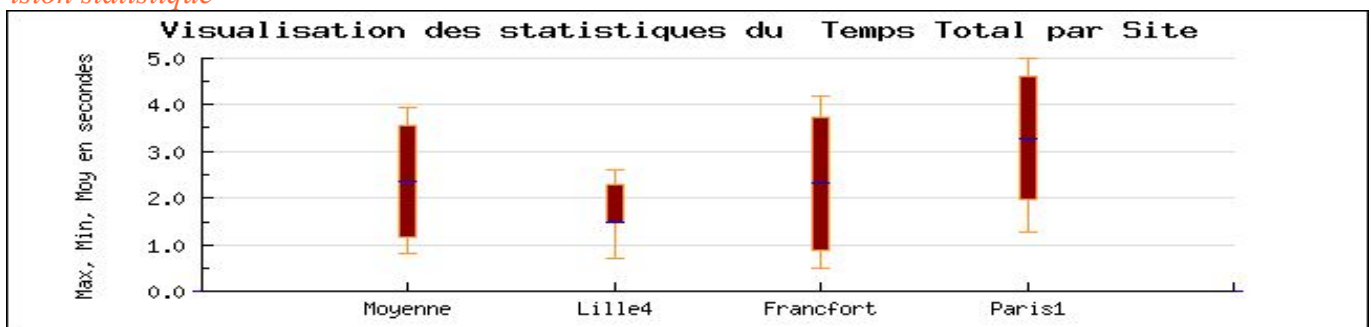
### Vision des performances sur 4 jours

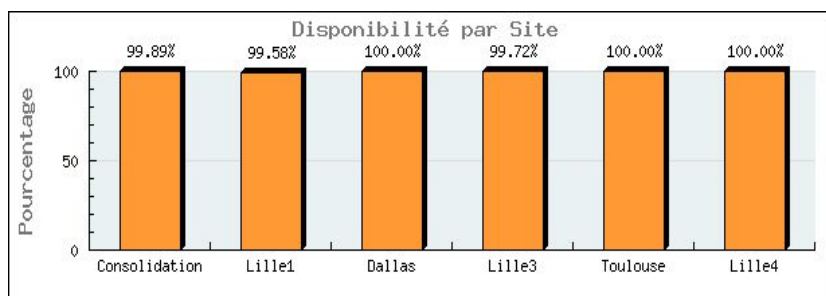
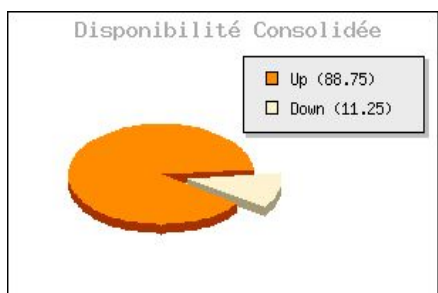


### Vision des performances sur une journée



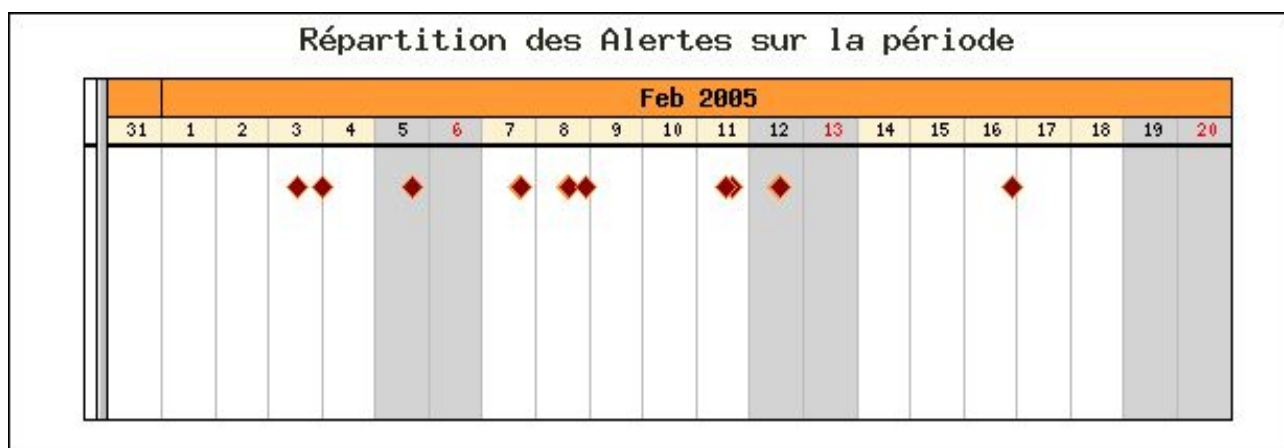
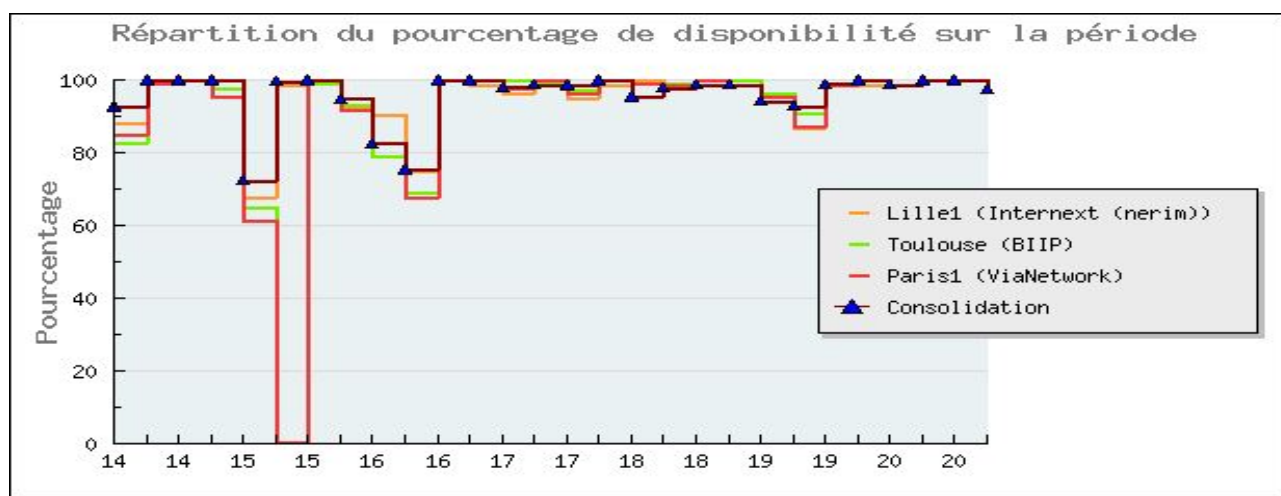
### Vision statistique





### Statistiques Fiabilité

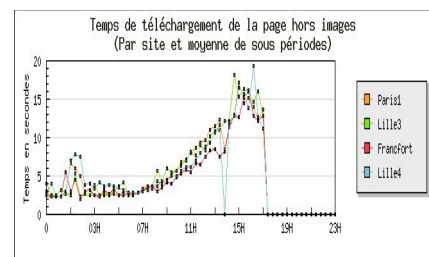
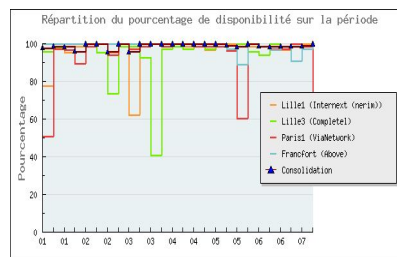
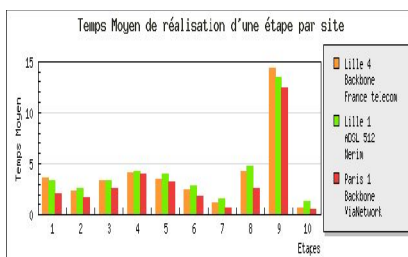
Site	Disponibilité		Indisponibilité			
	Pourcentage	Maximum	Total	Minimum	Maximum	Période du Maximum
Lille1 (Internext (nerim))	99.58%	19 h, 44 min	6 min, 2 sec	2 min	2 min, 1 sec	Du 13-04-2005 00:56:49 Au 13-04-2005 00:58:50
Dallas (Above)	100%	23 h, 59 min, 59 sec	0	0	0	Du - Au -
Lille3 (Completel)	99.72%	19 h, 42 min, 23 sec	4 min	2 min	2 min	Du 13-04-2005 00:57:45 Au 13-04-2005 00:59:45
Toulouse (BIIP)	100%	23 h, 59 min, 59 sec	0	0	0	Du - Au -
Lille4 (France Télécom)	100%	23 h, 59 min, 59 sec	0	0	0	Du - Au -
Consolidation	99.89%	19 h, 44 min	1 min, 28 sec	23 sec	1 min, 5 sec	Du 13-04-2005 00:57:45 Au 13-04-2005 00:58:50





**NETvigie**, spécialiste en **Monitoring d'infrastructure IP** a développé une gamme de produits permettant de répondre à tous vos besoins, qu'ils soient les plus simples ou les plus évolués. Sans **aucune installation** sur vos équipements, et très **facile à configurer** via une interface graphique sur notre site Web, ils peuvent vous fournir une analyse **Fiabilité, Performance, Contenu**. Distribués sur notre infrastructure mondiale et vous permettant une surveillance à des **fréquences** allant jusque **59 secondes**, nos produits vous sont ici présentés par type de technologie.

- Monitoring **RESEAU** pour vos serveurs
- Monitoring **APPLICATIF** pour vos sites Web
- Monitoring **TRANSACTIONNEL** pour votre panier en ligne



### une infrastructure internationale

- vision externe (donc client)
- technologie distribuée et redondante (24h/24)
- pas d'installation sur vos équipements (mode ASP)
- 

### un système d'alertes évolué et professionnel

- par mail, SMS, fax, et surtout par synthèse vocale
- consolidation des informations (pas de fausses-alarmes)
- gestion du workflow pour un suivi efficace des incidents
- 

### des tableaux de bords et rapports décisionnels complets

- Disponibilité et détail des incidents
- Statistiques et historiques (tableaux et graphiques)
- mesure des performances (DNS, connexion page web, page+image...)

«un outil pour la qualité»

