

THỐNG KÊ SỰ CỐ VNIX

Thông kê quý 1/2013 (từ 01/01/2013 đến 31/03/2013)

ISP	Sự cố	Ngày tháng	Trạm VNIX	Thời điểm xảy ra sự cố	Nguyên nhân xảy ra sự cố	Thời gian bị sự cố	Tổng thời gian gián đoạn dịch vụ (Giờ:Phút:Giây)
EVN			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
FPT	FPT mất kết nối VNIX	01/01/2013	Hà Nội	Từ 00h15 đến 12h25	Do hết hạn hợp đồng kết nối	12:10:00	13:25:00
	FPT mất kết nối VNIX	22/02/2013		Từ 08h10 đến 09h10	Do lỗi thiết bị bên FPT	01:00:00	
	FPT mất kết nối VNIX	24/02/2013		Từ 18h05 đến 18h20	Do lỗi thiết bị bên FPT	00:15:00	
	FPT mất kết nối VNIX	01/01/2013	TP.HCM	Từ 00h15 đến 12h35	Do hết hạn hợp đồng kết nối	12:10:00	16:55:00
	FPT mất kết nối VNIX	17/01/2013		Từ 10h40 đến 14h45	Do lỗi thiết bị bên FPT	04:05:00	
	FPT mất kết nối VNIX	31/01/2013		Từ 05h20 đến 06h00	Do FPT ngắt hoá tuyến cáp	00:40:00	
HTC	HTC mất kết nối VNIX	17/03/2013	Hà Nội	04h00 đến 12h00	Do HTC bị đứt cáp	08:00:00	16:00:00
	HTC mất kết nối VNIX	19/03/2013		Từ 18h55 ngày 19/03/2013 đến 2h55 ngày 20/03/2013	Do HTC bị suy hao tuyến cáp	08:00:00	
	HTC mất kết nối VNIX	08/01/2013	TP.HCM	00h05 đến 01h15	Do HTC bảo trì tuyến cáp	01:10:00	01:10:00
NGT			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
GDS			Hà Nội				Không có sự cố
INET			Hà Nội				Không có sự cố
NETNAM			Hà Nội				Không có sự cố

			TP.HCM				Không có sự cố
DTS			TP.HCM				Không có sự cố
SPT	SPT mất kết nối VNIX	21/01/2013	Hà Nội	Từ 06h40 đến 07h25	Do SPT bị đứt cáp	00:45:00	03:10:00
	SPT mất kết nối VNIX	25/01/2013		Từ 07h35 đến 08h30	Do SPT bị đứt cáp	00:55:00	
	SPT mất kết nối VNIX	28/01/2013		Từ 07h45 đến 09h15	Do SPT bị đứt cáp	01:30:00	
			TP.HCM				Không có sự cố
	SPT mất kết nối VNIX	26/01/2013	Đà Nẵng	Từ 08h15 đến 08h20	Do SPT bị mất điện	00:05:00	00:15:00
	SPT mất kết nối VNIX	26/01/2013		Từ 23h55 ngày 26/01/2013 đến 00h05 ngày 27/01/2013	Do VNNIC nâng cấp mạng VNIX Đà Nẵng (có thông báo trước)	00:10:00	
VIETTEL			Hà Nội				Không có sự cố
	Viettel mất kết nối VNIX	11/03/2013	TP.HCM	02h35 đến 03h30	Do Viettel ngừng hoá tuyến cáp	00:55:00	00:55:00
	Viettel mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	17/01/2013	Đà Nẵng	Từ 23h25 đến 23h55	Do Viettel ngừng hoá tuyến cáp	00:30:00	00:40:00
	Viettel mất kết nối VNIX	26/01/2013		Từ 23h55 ngày 26/01/2013 đến 00h05 ngày 27/01/2013	Do VNNIC nâng cấp mạng VNIX Đà Nẵng (có thông báo trước)	00:10:00	
VDC (VNPT)			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
VTC	VTC mất kết nối VNIX	18/03/2013	Hà Nội	Từ 23h40 ngày 18/03/2013 đến 00h35 ngày 19/3/2013	Do VTC bị đứt cáp	00:55:00	00:55:00
			TP.HCM				Không có sự cố
CMC Telecom			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
CMCTI	CMCTI mất kết nối VNIX	26/01/2013	Hà Nội	Từ 18h45 đến 18h55	Do lỗi thiết bị bên CMCTI	00:10:00	07:00:00
	CMCTI mất kết nối 1 kênh trong 3 kênh ghép etherchannel.	31/03/2013		Từ 14h20 đến 21h10	Do CMCTI chuyển thiết bị	06:50:00	

	CMCTI mất kết nối VNIX	12/01/2013	TP.HCM	Từ 10h35 đến 10h40	Do lỗi thiết bị bên CMCTI	00:05:00	02:45:00
	CMCTI mất kết nối 1 kênh trong 3 kênh ghép etherchannel.	02/02/2013		Từ 00h50 đến 02h20	Do CMCTI hạ ngầm tuyến cáp	02:40:00	
	CMCTI mất kết nối VNIX	24/01/2013	Đà Nẵng	Từ 04h20 đến 04h25	Do lỗi thiết bị bên CMCTI	00:05:00	01:40:00
	CMCTI mất kết nối VNIX	26/01/2013		Từ 23h55 ngày 26/01/2013 đến 01h30 ngày 27/01/2013	Do VNNIC nâng cấp mạng VNIX Đà Nẵng (có thông báo trước)	01:35:00	
VTN (VNPT)			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
SCTV	SCTV mất kết nối VNIX.	08/01/2013	TP.HCM	Từ 02h50 đến 04h15	Do SCTV bảo trì tuyến cáp	01:25:00	07:30:00
	SCTV mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	29/01/2013		Line1 từ 08h15 đến 14h20; Line2 từ 08h15 đến 20h50; Line1 từ 22h05 ngày 29/01/2013 đến 00h10 ngày 30/01/2013	Do SCTV bị đứt cáp	06:05:00	
Newlife	Newlife mất kết nối VNIX.	02/02/2013	TP.HCM	Từ 00h50 đến 02h45	Do Newlife ngầm hoá tuyến cáp	02:55:00	05:45:00
	Newlife mất kết nối VNIX.	28/02/2013		Từ 22h30 ngày 28/02/2013 đến 01h20 ngày 01/03/2013	Do Newlife bị đứt cáp	02:50:00	
ODS			TP.HCM				Không có sự cố
THANH NIÊN NET			Hà Nội				Không có sự cố
Vinadata			TP.HCM				Không có sự cố