

THỐNG KÊ SỰ CỐ VNIX

Thông kê quý 4/2013 (từ 01/10/2013 đến 31/12/2013)

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)
FPT			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
HTC	HTC mất kết nối VNIX	13/12/2013	Hà Nội	Từ 17h20 đến 19h30	Do HTC bị đứt cáp	02:10:00	02:10:00
			TP.HCM				Không có sự cố
NGT			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
GDS			Hà Nội				Không có sự cố
NETNAM	Netnam mất kết nối VNIX	24/10/2013	Hà Nội	Từ 18h20 đến 19h30	Do NetNam bị đứt cáp	01:10:00	01:10:00
			TP.HCM				Không có sự cố
DTS			TP.HCM				Không có sự cố
SPT			Hà Nội				Không có sự cố
	SPT mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	08/10/2013	TP.HCM	Từ 14h30 đến 14h35	Do SPT đầu nối tuyến dự phòng	00:05:00	00:05:00
	SPT mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	15/11/2013		Từ 16h35 ngày 15/11/2013 đến 07h10 ngày 16/11/2013	Do SPT bị đứt cáp	14:35:00	
SPT mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	24/11/2013	Từ 20h50 đến 21h20		Do SPT bị lỗi thiết bị	00:30:00		

	SPT mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	29/11/2013		Line 2: Từ 14h00 đến 16h35 Line 1: Từ 15h25 đến 15h30	Do SPT bị đứt cáp	02:35:00	
	SPT mất kết nối VNIX	15/10/2013	Đà Nẵng	Từ 13h30 đến 18h30	Do SPT bị đứt cáp	05:00:00	05:15:00
	SPT mất kết nối VNIX	16/11/2013		Từ 17h35 đến 17h50	Do SPT bị mất điện	00:15:00	
VIETTEL			Hà Nội				Không có sự cố
	Viettel mất kết nối VNIX	20/11/2013	TP.HCM	Từ 16h10 đến 16h20	Do Viettel bị lỗi thiết bị	00:10:00	00:10:00
	Viettel mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	14/12/2013		Từ 00h40 đến 02h30	Do Viettel quy hoạch lại cáp	01:50:00	
	Viettel mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	23/11/2013	Đà Nẵng	Từ 13h55 đến 16h20	Do Viettel bị đứt cáp	02:25:00	Không gián đoạn dịch vụ
VDC (VNPT)			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
VTC	VTC mất kết nối VNIX	20/10/2013	Hà Nội	Từ 08h35 đến 09h00	Do VTC bị đứt cáp	00:25:00	00:25:00
	VTC mất kết nối VNIX	05/12/2013	TP.HCM	Từ 10h30 đến 10h39	Do VTC bị lỗi thiết bị	00:09:00	00:24:00
	VTC mất kết nối VNIX	10/12/2013		Từ 05h25 đến 05h35 và Từ 06h25 đến 06h30	Do VTC kiểm tra thiết bị	00:15:00	
CMCTI	CMCTI mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	24/10/2013	Hà Nội	Từ 18h25 đến 19h40	Do CMCTI bị đứt cáp	01:15:00	00:25:00
	CMCTI mất kết nối VNIX	28/11/2013		Từ 18h00 đến 18h25	Do CMCTI bị lỗi thiết bị	00:25:00	
	CMCTI mất kết nối VNIX	14/12/2013	TP.HCM	Từ 02h15 đến 02h25	Do CMCTI bảo trì thiết bị	00:10:00	00:10:00
	CMCTI mất kết nối VNIX	15/10/2013	Đà Nẵng	Từ 04h00 đến 15h35	Do CMCTI bị đứt cáp	11:35:00	24:40:00
	CMCTI mất kết nối VNIX	18/10/2013		Từ 10h15 đến 12h55 và Từ 15h45 đến 18h20	Do CMCTI bị đứt cáp	05:15:00	
	CMCTI mất kết nối VNIX	21/10/2013		Từ 14h45 đến 15h35	Do CMCTI bị đứt cáp	00:50:00	
	CMCTI mất kết nối VNIX	25/10/2013		Từ 20h45 đến 21h10	Do lỗi thiết bị bên CMCTI	00:25:00	
	CMCTI mất kết nối VNIX	12/12/2013		Từ 02h20 đến 02h30	Do CMCTI lỗi thiết bị	00:10:00	
	CMCTI mất kết nối VNIX	15/12/2013		Từ 08h55 đến 15h15	Do CMCTI lỗi thiết bị	06:10:00	
CMCTI mất kết nối VNIX	16/12/2013	Từ 03h00 đến 03h10		Do CMCTI bảo trì thiết bị	00:10:00		

	CMCTI mất kết nối VNIX	28/12/2013		Từ 02h15 đến 02h20	Do CMCTI bảo trì thiết bị	00:05:00	
VTN (VNPT)			Hà Nội				Không có sự cố
			TP.HCM				Không có sự cố
SCTV	SCTV mất kết nối 1 kênh trong 2 kênh ghép etherchannel.	04/10/2013	TP.HCM	Từ 13h35 đến 13h40	Do SCTV đấu chuyển cáp nhảy	00:05:00	Không gián đoạn dịch vụ
Newlife			TP.HCM				Không có sự cố
ODS			TP.HCM				Không có sự cố
Vinadata			TP.HCM				Không có sự cố
VNTT	VNTT mất kết nối VNIX.	11/11/2013	TP.HCM	Từ 08h50 đến 10h35	Do VNTT bảo dưỡng tuyến quang	01:45:00	01:50:00
	VNTT mất kết nối VNIX.	13/11/2013		Từ 11h00 đến 11h05	Do VNTT bảo dưỡng tuyến quang	00:05:00	