

VMware vSphere レポート

VMware vSphere の稼働状態をレポートします。

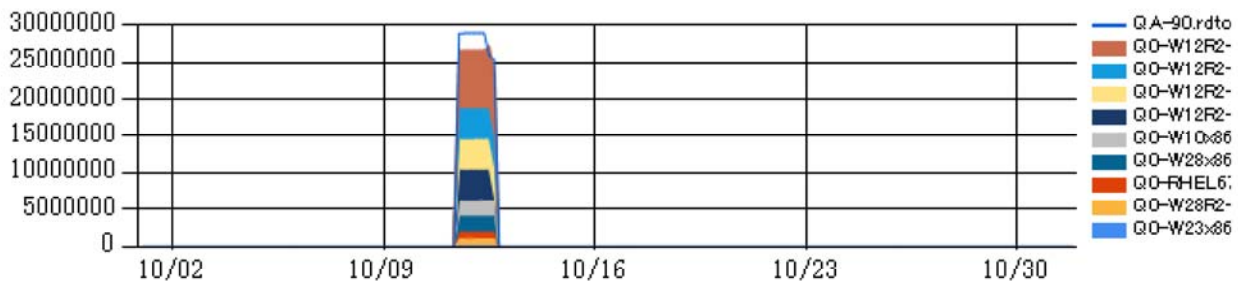
ホスト名 QA-90.rdtokyo.say-tech.co.jp

出力期間 2016/10/01~2016/10/31

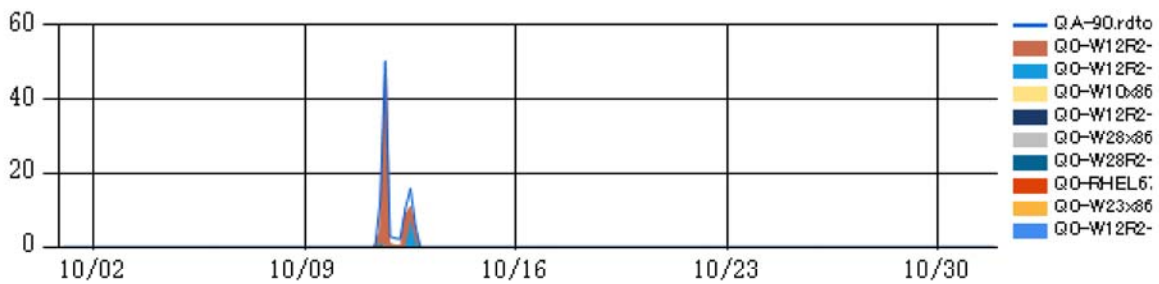
◆CPU 使用量(MHz)



◆メモリ 使用量(KB)



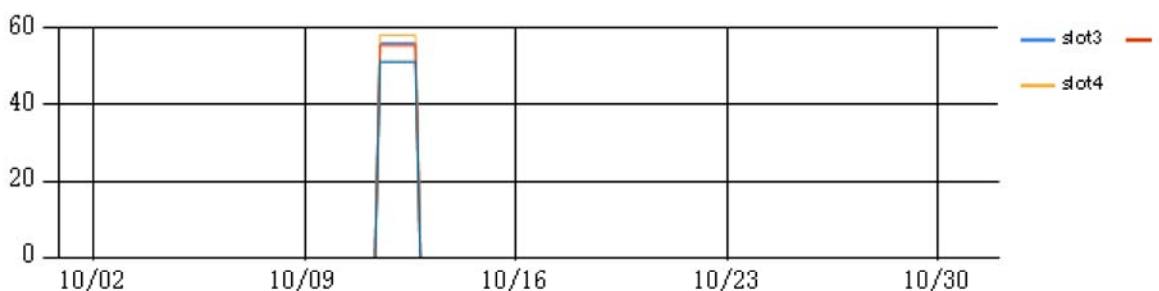
◆ネットワーク アクセス量(KBps)



◆ディスク アクセス量(KBps)



◆データストア 使用率(%)



仮想マシン一覧

仮想マシン数: 89

仮想マシン名	状態	ゲストOS	CPU数	メモリ	使用済みストレージ	IPアドレス
Q0-AS2x64-01	パワーオフ	Asianux 3 (64 ビット)	1	2048 MB	7923.01 MB	
Q0-AS3x64-01	パワーオフ	Asianux 3 (64 ビット)	1	2048 MB	9218.00 MB	
Q0-AS4x64-01	パワーオフ	Asianux 4 (64 ビット)	1	2048 MB	14.52 GB	
Q0-AS7x64-01	パワーオフ	Asianux 4 (64 ビット)	1	2048 MB	12.67 GB	
Q0-HTTPS-01-BOM6	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (64 ビット)	4	2048 MB	129.74 GB	
Q0-HTTPS-02-BOM5	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64 ビット)	4	2048 MB	256.00 GB	
Q0-RHEL48x64-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 4 (64 ビット)	1	512 MB	5971.42 MB	
Q0-RHEL51x64-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 5 (64 ビット)	1	1024 MB	4294.45 MB	
Q0-RHEL64x64-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 6 (64 ビット)	1	2048 MB	7222.96 MB	
Q0-RHEL66x64-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 6 (64 ビット)	1	2048 MB	5681.01 MB	
Q0-RHEL66x86-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 6 (32 ビット)	1	2048 MB	4354.35 MB	
Q0-RHEL67x64-01	パワーオン (2016/08/29 11:43)	Red Hat Enterprise Linux 6 (64 ビット)	1	2048 MB	7235.08 MB	172.21.33.157, fe80::20c:29ff:fecc:c312
Q0-RHEL67x86-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 6 (32 ビット)	1	2048 MB	4488.15 MB	
Q0-RHEL70x64-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 6 (64 ビット)	1	2048 MB	3523.92 MB	
Q0-RHEL71x64-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 6 (64 ビット)	1	2048 MB	5183.18 MB	
Q0-RHEL72x64-01	パワーオフ	Red Hat Enterprise Linux 6 (64 ビット)	1	2048 MB	4926.64 MB	
Q0-SUSE10x64-01	パワーオフ	SUSE Linux Enterprise 10 (64 ビット)	1	1024 MB	2809.97 MB	
Q0-SUSE11x64-01	パワーオフ	SUSE Linux Enterprise 11 (64 ビット)	2	1024 MB	5117.15 MB	
Q0-W10x64-01	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (64 ビット)	2	2048 MB	60.44 GB	
Q0-W10x64-02-S	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (64 ビット)	1	4096 MB	31.14 GB	
Q0-W10x86-01	パワーオン (2016/09/26 15:57)	Microsoft Windows 8 (32 ビット)	2	2048 MB	48.14 GB	172.21.33.92
Q0-W10x86-02-S	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (32 ビット)	4	4096 MB	19.45 GB	
Q0-W12-01-CI	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	2048 MB	95.67 GB	
Q0-W12-02-SR-BE	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	2048 MB	53.48 GB	
Q0-W12-03	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	2048 MB	88.81 GB	
Q0-W12-04	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	4096 MB	53.46 GB	
Q0-W12-05-H	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64 ビット)	4	4096 MB	128.00 GB	
Q0-W12-06-H	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	2048 MB	40.00 GB	
Q0-W12-07-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	86.56 GB	
Q0-W12-08-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	4096 MB	84.43 GB	
Q0-W12-09-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	63.46 GB	
Q0-W12R2-01	パワーオン (2016/08/29 11:08)	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	8	4096 MB	76.52 GB	fe80::d959:b894:fb9c:76e3, 172.21.33.48
Q0-W12R2-02-OF	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	4096 MB	57.32 GB	
Q0-W12R2-03	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	4096 MB	19.36 GB	
Q0-W12R2-04	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	27.87 GB	
Q0-W12R2-05-H	パワーオン (2016/09/15 16:26)	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	8192 MB	105.95 GB	fe80::1146:a337:e9a2:df93, 172.21.33.45
Q0-W12R2-06	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	1	4096 MB	11.05 GB	
Q0-W12R2-07	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	4096 MB	34.84 GB	
Q0-W12R2-08-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	45.46 GB	
Q0-W12R2-09-S	パワーオン (2016/09/01 18:25)	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	49.70 GB	fe80::54cc:b4eb:1ede:b015, 172.21.33.81
Q0-W12R2-10	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	8288.23 MB	
Q0-W12R2-11-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	44.65 GB	
Q0-W12R2-12-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	29.63 GB	
Q0-W12R2-13-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	16.32 GB	
Q0-W12R2-E1	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	2	4096 MB	10237.03 MB	
Q0-W16TP2-01	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	4	4096 MB	8851.36 MB	
Q0-W16TP2-02	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2012 (64 ビット)	1	4096 MB	12.89 GB	
Q0-W23R2x64-01	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (64	1	1024 MB	8003.98 MB	

仮想マシン名	状態	ゲストOS	CPU数	メモリ	使用済みストレージ	IPアドレス
		ビット)				
Q0-W23R2x64-02-CI	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (64ビット)	4	2048 MB	2851.63 MB	
Q0-W23R2x64-03-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (64ビット)	1	2048 MB	5063.52 MB	
Q0-W23R2x64-04-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (64ビット)	1	1024 MB	10.55 GB	
Q0-W23R2x86-01	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (32ビット)	1	1024 MB	6633.85 MB	
Q0-W23R2x86-02	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (32ビット)	1	1024 MB	4361.35 MB	
Q0-W23x64-01	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (64ビット)	2	2048 MB	46.50 GB	
Q0-W23x64-02-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (64ビット)	2	2048 MB	51.91 GB	
Q0-W23x64-03-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (64ビット)	4	2048 MB	14.01 GB	
Q0-W23x86-01	パワーオン (2016/08/29 11:06)	Microsoft Windows Server 2003 Standard (32ビット)	1	1024 MB	12.06 GB	172.21.33.206
Q0-W23x86-02	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (32ビット)	4	2048 MB	51.65 GB	
Q0-W23x86-03	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2003 (32ビット)	1	2048 MB	10.25 GB	
Q0-W28R2-01-OF	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	2	2048 MB	68.33 GB	
Q0-W28R2-02-H	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	4	2048 MB	260.51 GB	
Q0-W28R2-03	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	2	2048 MB	58.96 GB	
Q0-W28R2-04-AD	パワーオン (2016/08/30 11:02)	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	4	4096 MB	15.45 GB	
Q0-W28R2-05-CI	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	4	4096 MB	41.30 GB	
Q0-W28R2-06-CI	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	4	4096 MB	77.69 GB	
Q0-W28R2-07-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	2	4096 MB	138.74 GB	
Q0-W28R2-08-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	8	2048 MB	74.75 GB	
Q0-W28R2-09-XM	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	4	4096 MB	257.10 GB	
Q0-W28R2-E1	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	2	4096 MB	23.38 GB	
Q0-W28x64-01	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (64ビット)	1	4096 MB	43.06 GB	
Q0-W28x64-02-CI	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (64ビット)	4	4096 MB	41.37 GB	
Q0-W28x64-04-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (64ビット)	1	4096 MB	23.94 GB	
Q0-W28x64-05-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (64ビット)	1	4096 MB	10.85 GB	
Q0-W28x64-06-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (64ビット)	4	4096 MB	61.93 GB	
Q0-W28x86-01	パワーオン (2016/09/09 19:17)	Microsoft Windows Server 2008 (32ビット)	2	2048 MB	59.11 GB	fe80::1d92:3537:234:57f1, 172.21.33.97
Q0-W28x86-02	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (32ビット)	2	2048 MB	24.38 GB	
Q0-W28x86-03-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (32ビット)	4	2048 MB	59.96 GB	
Q0-W28x86-04-OR	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (32ビット)	4	4096 MB	37.72 GB	
Q0-W28x86-05-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (32ビット)	2	4096 MB	19.78 GB	
Q0-W28x86-06-S	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 (32ビット)	4	4096 MB	35.81 GB	
Q0-W7x86-01	パワーオフ	Microsoft Windows 7 (32ビット)	2	2048 MB	29.83 GB	
Q0-W81x64-01	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (64ビット)	4	2048 MB	43.75 GB	
Q0-W81x86-01	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (32ビット)	1	2048 MB	6484.31 MB	
Q0-W81x86-02	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (32ビット)	1	2048 MB	6303.75 MB	
Q0-W8x64-01	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (32ビット)	1	2048 MB	15.99 GB	
Q0-W8x86-01	パワーオフ	Microsoft Windows 8 (64ビット)	1	2048 MB	29.27 GB	
Q0-WVistax86-01	パワーオフ	Microsoft Windows Vista (32ビット)	4	2048 MB	64.70 GB	
Q0-WXPx86-01	パワーオフ	Microsoft Windows XP Professional (32ビット)	2	512 MB	74.47 GB	
Q0-XMAIL-02-BOM5	パワーオフ	Microsoft Windows Server 2008 R2 (64ビット)	4	1024 MB	256.00 GB	

システム情報

項目名		値
ホスト名		QA-90.rdtokyo.say-tech.co.jp
バージョン		VMware ESXi 5.5.0
ベンダー		HP
モデル		ProLiant ML110 G7
CPU (Packages/Cores/Threads)		Intel(R) Xeon(R) CPU E31240 @ 3.30GHz (1/4/8)
メモリ		32 GB
物理NIC 1	デバイス名	vmnic0
	リンク速度	100 MB full duplex
	MACアドレス	28:92:4a:36:ed:4e
物理NIC 2	デバイス名	vmnic1
	リンク速度	MB full duplex
	MACアドレス	28:92:4a:36:ed:4f
仮想NIC 1	デバイス名	vmk0
	MACアドレス	28:92:4a:36:ed:4e
	IPアドレス	172.21.33.90
	サブネットマスク	255.255.255.0
仮想NIC 2	デバイス名	vmk1
	MACアドレス	00:50:56:6e:d6:86
	IPアドレス	169.254.229.121
	サブネットマスク	255.255.0.0
データストア 1	データストア名	slot1
	容量	1858 GB
	タイプ	VMFS
データストア 2	データストア名	slot2
	容量	1863 GB
	タイプ	VMFS
データストア 3	データストア名	slot3
	容量	1863 GB
	タイプ	VMFS
データストア 4	データストア名	slot4
	容量	1863 GB
	タイプ	VMFS