

# 1.

https://192.168.31.29:8007

Proxmox Backup Server 登入

帳號: root

密碼: .....

領域: Linux PAM standard authentication

語言: Chinese (Traditional)

記住帳號: ☒

登入

**PBS**

→ →

AIOT PBS+Backup Server 2.3-1

說明文件作業0root@pam

儀表板

備註

設定

存取控制

遠端

流量控制

憑證

技術支援合約

管理

命令列

儲存與磁碟

Tape Backup

資料儲存區

LocalDir

增加儲存區

存取控制

帳號管理雙因素認證API 權杖權限領域

增加編輯移除變更密碼顯示權限

帳號 ↑	領域 ↑	啟用	有效期限	名稱	備註
root	pam	是	永遠		

: pbsadmin  
:  
:

增加: 帳號

帳號:pbsadmin

密碼:.....

確認密碼:.....

有效期限:永遠

啟用:☒

備註:

名:

姓:

郵件:

說明

增加

→ →

儀表板

備註

設定

存取控制

遠端

流量控制

憑證

技術支援合約

管理

命令列

儲存與磁碟

Tape Backup

資料儲存區

LocalDir

增加儲存區

Backup Server 2.3-1

說明文件 作業 0 root@pam

存取控制

帳號管理 雙因素認證 API 權杖 權限 領域

增加 移除

帳號權限	使用者/群組/API 權杖	角色	繼承
API 權杖權限			

: / (      )  
: pbsadmin (              )  
: Admin (      )

增加: 帳號權限

路徑:

/

帳號:

pbsadmin@pbs

角色:

Admin

繼承:

☒

說明

增加

AIOT PBS+

Backup Server 2.3-1

說明文件

作業 0

root@pam

儀表板

備註

設定

存取控制

遠端

流量控制

憑證

技術支援合約

管理

命令列

儲存與磁碟

Tape Backup

資料儲存區

LocalDir

增加儲存區

存取控制

帳號管理 雙因素認證 API 權杖 權限 領域

增加 移除

路徑	使用者/群組/API 權杖	角色	繼承
/	pbsadmin@pbs	Admin	是

→

AIOT PBS+

Backup Server 2.3-1

說明文件

作業 0

root@pam

儀表板

備註

設定

存取控制

遠端

流量控制

憑證

技術支援合約

管理

命令列

儲存與磁碟

Tape Backup

資料儲存區

增加儲存區

儀表板

eppbs (運作時間: 6 日 21:41:36)

顯示指紋

CPU 使用量1.11% 於 2 CPU

IO 延遲0.00%

記憶體使用量8.43% (330.83 MiB 於 3.83 GiB)

平均負載0.33,0.09,0.03

硬碟空間(root)3.79% (7.30 GB 於 192.64 GB)

SWAP 使用量0.01% (268.00 KiB 於 4.00 GiB)

CPU2 x Intel Xeon E3-12xx v2 (Ivy Bridge, IBRS) (2 插槽)

Linux 核心版本Linux 5.15.74-1-pve #1 SMP PVE 5.15.74-1 (Mon, 14 Nov 2022 20:17:15 +0100)

套件庫狀態

更新

沒有啟用正式套件庫！

資料儲存區使用量

名稱 ↑	大小	已使用	可用	使用率	估計用完時間	歷程 (上個月)
LocalDir	192.64 GB	7.30 GB	185.34 GB	3.79%	在 11y 69d 7h	

最耗時作業 (30 日)

Datastore LocalDir 備份 vm/100	4m 48s	✖	➤
Datastore LocalDir 備份 vm/100	3m 47s	✔	➤
Datastore LocalDir 備份 vm/100	2m 8s	✔	➤
主控台 (xterm.js)	10s	✖	➤
Datastore LocalDir - 廢棄項目回收	9s	✔	➤
更新套件資料庫	9s	✔	➤

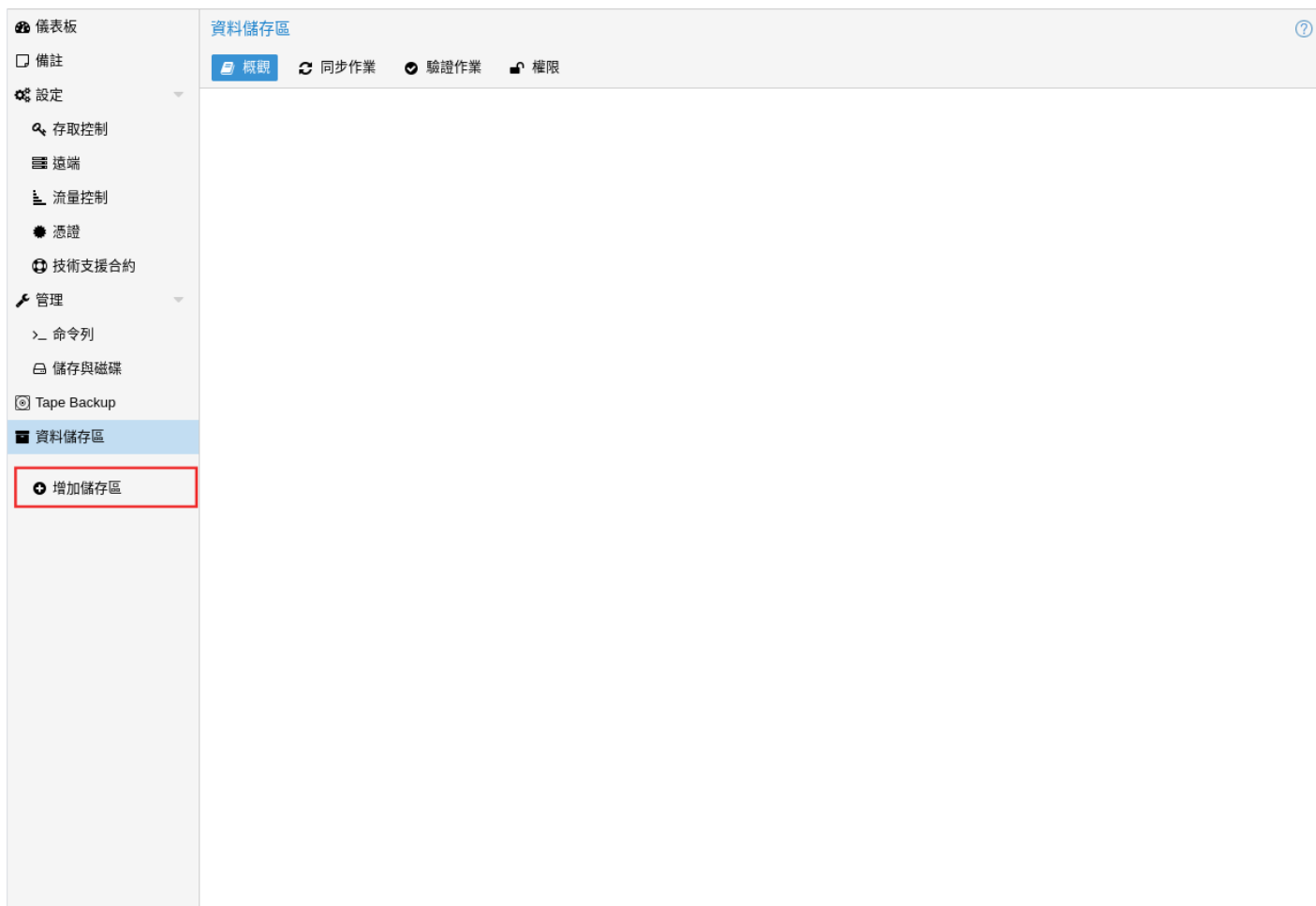
PBS                  PVE

指紋

41:5a:f5:ea:37:c1:4e:3e:5b:63:55:76:34:48:8b:5a:2d:9e:1e:89:70:09:0e:62:59:ec:e1:cd:7b:62:52:ac

複製

確定



: LocalDir  
: /backup

增加: 資料儲存區

一般

剪除選項

名稱:

LocalDir

廢棄項目清理排程:

daily

備份路徑:

/backup

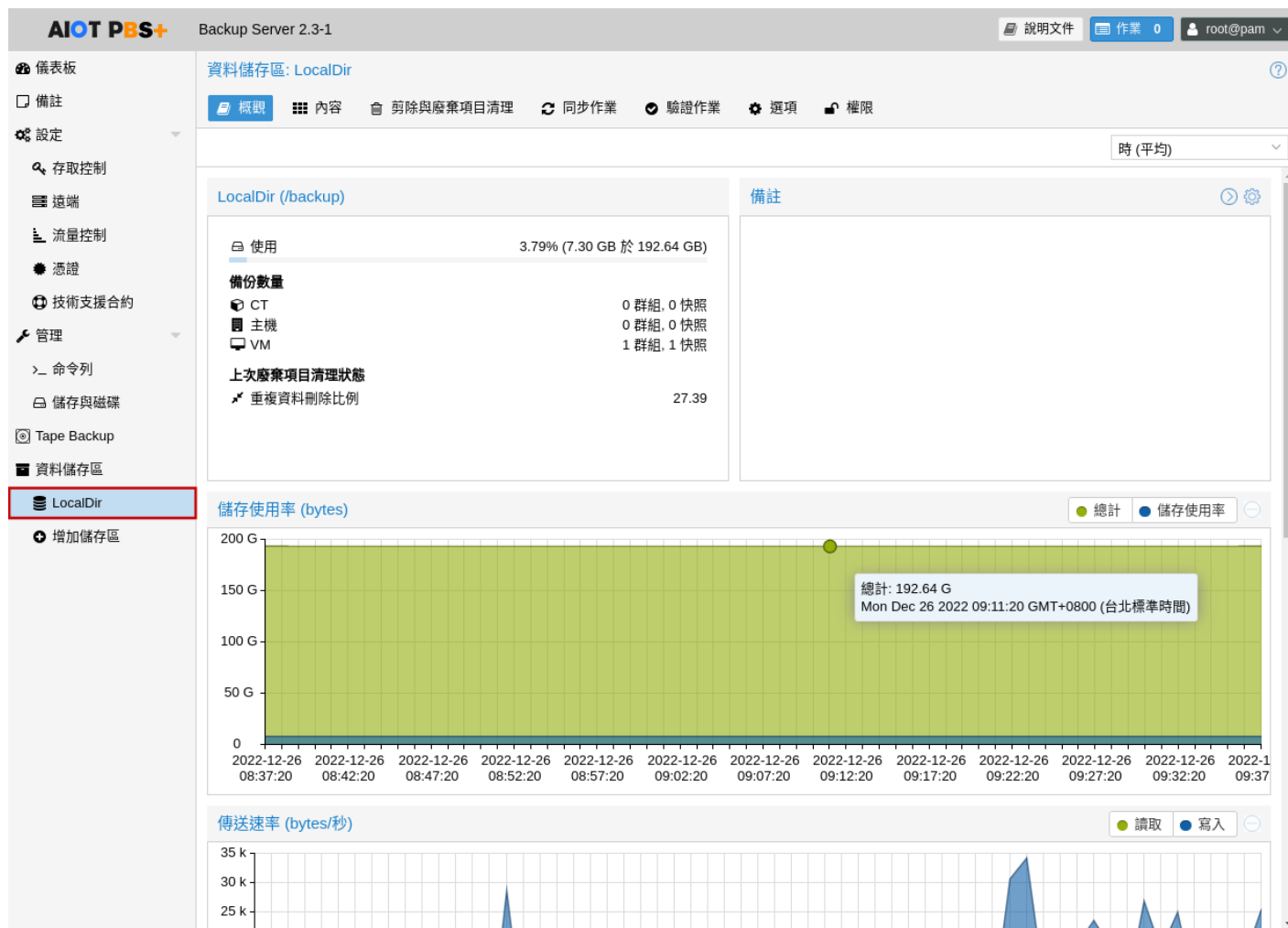
剪除排程:

daily

備註:

說明

增加



PVE

→ → → Proxmox Backup Server

AIOT PVE+ Virtual Environment 7.3-3 搜尋

說明文件 建立 VM 建立 CT root@pam

伺服器檢視

資料中心 (epc)

- s11
  - 101 (VM 101)
  - ep-ceph (s11)
  - local (s11)
  - local-lvm (s11)
- s12
  - ep-ceph (s12)
  - local (s12)
  - local-lvm (s12)
- s13
  - 100 (VM 100)
  - ep-ceph (s13)
  - local (s13)
  - local-lvm (s13)

資料中心

- 搜尋
- 概觀
- 備註
- 叢集
- Ceph
- 選項
- 儲存
- 備份
- 複寫
- 權限
  - 帳號
  - API 權杖
  - 雙因素
  - 群組
  - 集區
  - 角色
  - 領域
  - HA
  - ACME

增加 移除 編輯

Directory

LVM

LVM-Thin

BTRFS

NFS

SMB/CIFS

GlusterFS

ISCSI

CephFS

RBD

ZFS over iSCSI

ZFS

Proxmox Backup Server

類別	內容	路徑/目標	共...	啟...	頻寬限制
RBD (PVE)	磁碟映像, 容器		是	是	
Directory	VZDump 備份檔...	/var/lib/vz	否	是	
LVM-Thin	磁碟映像, 容器		否	是	

作業 叢集記錄

開始時間 ↓	結束時間	節點	帳號	說明	狀態
十二月 22 11:18:59		s11	root@pam	命令列	
十二月 22 11:18:34		s11	root@pam	命令列	
十二月 26 09:16:10	十二月 26 09:44:22	s11	root@pam	VM/CT 101 - 主控台	OK
十二月 26 09:16:04	十二月 26 09:16:10	s11	root@pam	VM 101 - 啟動	OK
十二月 26 09:15:50	十二月 26 09:15:53	s11	root@pam	VM 101 - 建立	OK

ID backup

PBS IP

pbsadmin@pbs

PBS

Datastore LocalDir ( )



增加: Proxmox Backup Server

一般
備份保留
加密

ID: backup

伺服器: 192.168.31.19

帳號名稱: pbsadmin@pbs

密碼: .....

指紋: a4:d0:f6:8a:61:a5:50:d0:d0:84:1a:48:66:63:3c:ca:db:ac:eb:3a:7a:e1:8f:81:9b:14

節點: 所有 (無限制)

啟用: ☒

內容: backup

Datastore: LocalDir

命名空間: Root

說明
增加

AIOT PVE+
Virtual Environment 7.3-3
搜尋
說明文件
建立 VM
建立 CT
root@pam

伺服器檢視
資料中心 (epc)
s11
101 (VM 101)
backup (s11)
ep-ceph (s11)
local (s11)
local-lvm (s11)
s12
backup (s12)
ep-ceph (s12)
local (s12)
local-lvm (s12)
s13
100 (VM 100)
backup (s13)
ep-ceph (s13)
local (s13)
local-lvm (s13)

資料中心
搜尋
概觀
備註
叢集
Ceph
選項
儲存
備份
複寫
權限
帳號
API 權杖
雙因素
群組
集區
角色
領域
HA
ACME

增加
移除
編輯

ID ↑	類別	內容	路徑/目標	共...	啟...	頻寬限制
backup	Proxmox Backup Server	VZDump 備份檔案		是	是	
ep-ceph	RBD (PVE)	磁碟映像, 容器		是	是	
local	Directory	VZDump 備份檔...	/var/lib/vz	否	是	
local-lvm	LVM-Thin	磁碟映像, 容器		否	是	

作業
叢集記錄

開始時間 ↓	結束時間	節點	帳號	說明	狀態
十二月 22 11:18:59		s11	root@pam	命令列	
十二月 22 11:18:34		s11	root@pam	命令列	
十二月 26 09:16:10	十二月 26 09:44:22	s11	root@pam	VM/CT 101 - 主控台	OK
十二月 26 09:16:04	十二月 26 09:16:10	s11	root@pam	VM 101 - 啟動	OK
十二月 26 09:15:50	十二月 26 09:15:53	s11	root@pam	VM 101 - 建立	OK

Revision #14

Created 5 December 2022 01:59:46 by Epower

Updated 13 January 2023 06:06:06 by Epower