

# Lister les images inutilisées

```
RUNNINGS_IMAGES=$(docker ps --format {{.Image}})
docker images --format "table {{.ID}}\t{{.Size}}\t{{.Repository}}:{{.Tag}}" \
| grep -v "$RUNNINGS_IMAGES"
unset RUNNINGS_IMAGES
```

Exemple de rendu :

```
root@localhost:/# RUNNINGS_IMAGES=$(docker ps --format {{.Image}}); docker images --format
"table {{.ID}}\t{{.Size}}\t{{.Repository}}:{{.Tag}}" | grep -v "$RUNNINGS_IMAGES" ; unset
RUNNINGS_IMAGES
```

IMAGE ID	SIZE	REPOSITORY:TAG
cb09058f6eed	418MB	synapse:mainline
a8bb53036fd3	93.2MB	otel/opentelemetry-collector:latest
b9559acf35ef	60.3MB	jaegertracing/all-in-one:latest
b50ee6079167	223MB	registry.gitlab.com/mb-saces/synatainer:latest
2f20774a9bec	724MB	ttrss:latest
e148e14f6f5b	243MB	halfshot/matrix-appservice-discord:latest

---

Révision #2

Créé 24 août 2023 21:35:09 par Mickaël G.

Mis à jour 24 août 2023 21:39:06 par Mickaël G.