

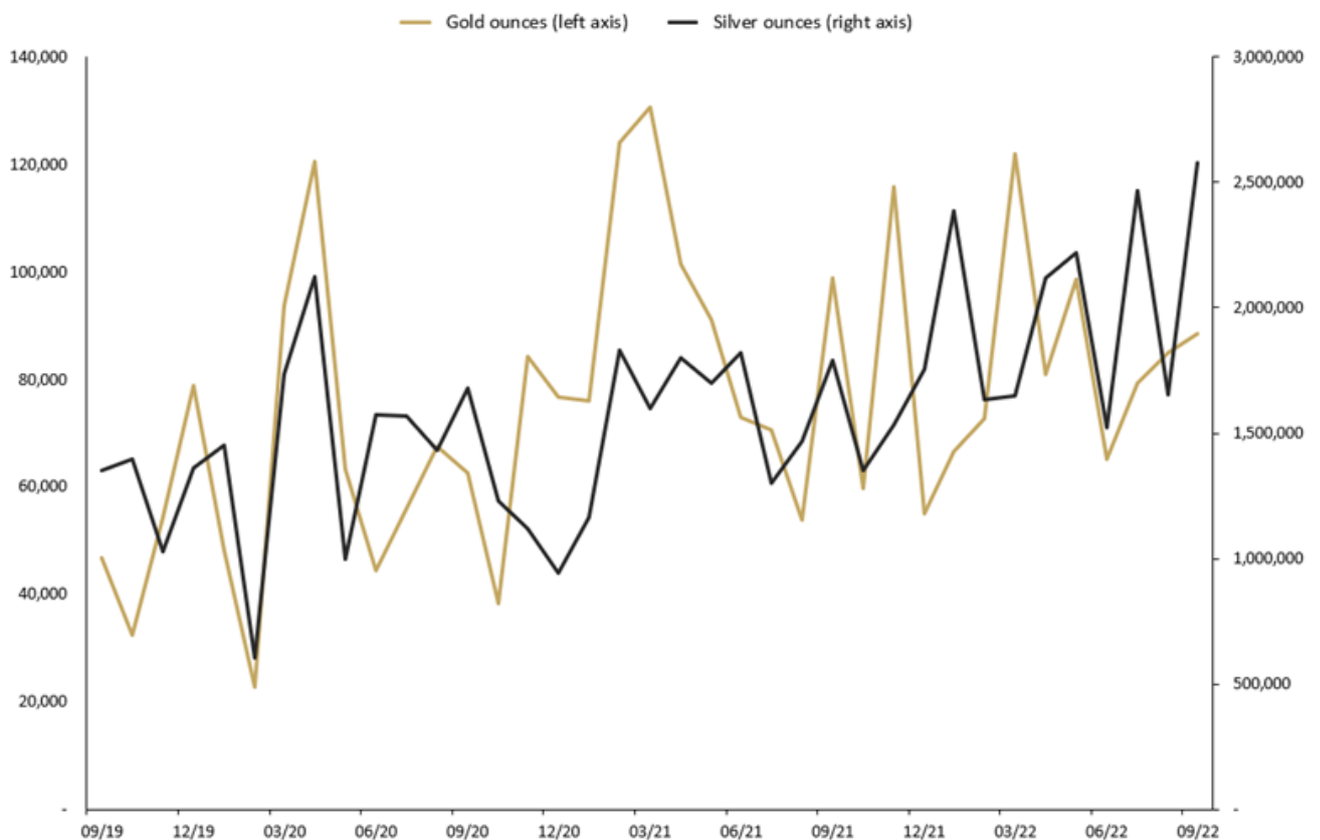
Verkäufe der Perth Mint im September 2022

06.10.2022 | [Redaktion](#)

Die australische Prägestätte [Perth Mint](#) hat heute die Absatzzahlen für Gold- und Silberbullion im September 2022 veröffentlicht. Den Daten zufolge ergab sich im Vergleich zum August bei den Goldverkäufen ein leichter Anstieg. Bei den Silberverkäufen wurde ein starkes Plus verzeichnet.

Im August hatte die Perth Mint 84.976 Unzen Gold in Form von Münzen und Barren verkauft; hier ergab sich im September ein 4%-Anstieg auf 85.554 Unzen Gold. Im Vergleich zum September 2021 wurde indes ein Minus von 10% verzeichnet.

Die Silberverkäufe verzeichneten im Monatsvergleich einen Anstieg von 56%: Im August hatten sich diese auf 1.655.334 Unzen belaufen und erreichten im September 2.579.941 Unzen. Im Vergleich zum September 2021 wurde ein Anstieg von 44% verzeichnet.



© Perth Mint

© Redaktion GoldSeiten.de

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/554308--Verkaeufe-der-Perth-Mint-im-September-2022.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).