



組織に保存されているデータに関するガバナンスの詳細を表示する

Cloud Manager

Tom Onacki
March 15, 2021

目次

組織に保存されているデータに関するガバナンスの詳細を表示する	1
Governance ダッシュボード	1

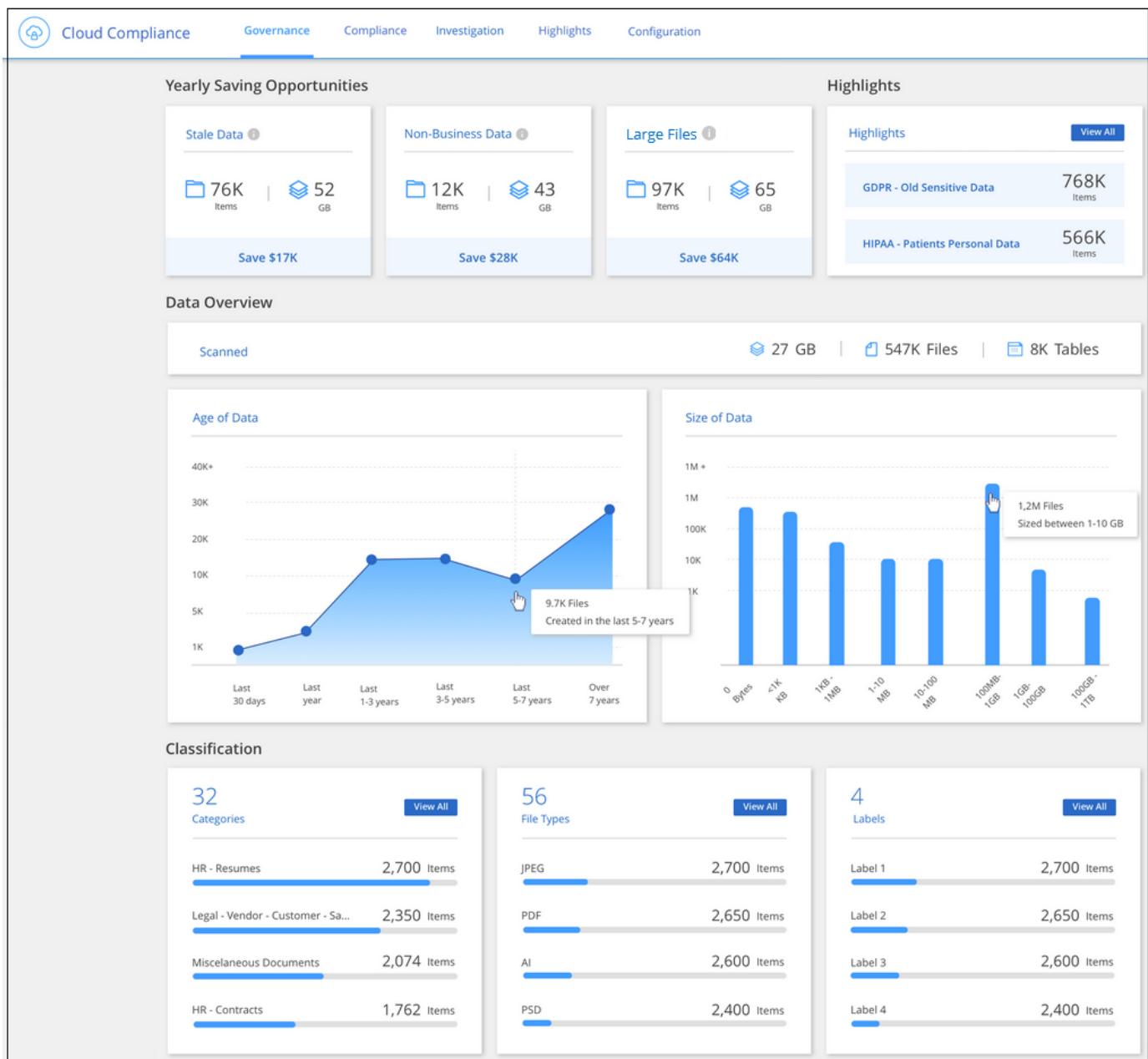
組織に保存されているデータに関するガバナンスの詳細を表示する

組織のストレージリソース上のデータに関連するコストを管理できます。Cloud Compliance は、古いデータ、ビジネス以外のデータ、および非常に大容量のファイルを特定するため、一部のファイルを削除するか低コストのオブジェクトストレージに階層化するかを決定できます。

また、オンプレミスの場所からクラウドにデータを移行する予定の場合は、移動前にデータのサイズと、機密情報が含まれているデータの有無を確認できます。

Governance ダッシュボード

Governance ダッシュボードには情報が表示されるため、ストレージリソースに保存されているデータの効率性を高め、コストを管理できます。



年間節約の機会

Saving Opportunities 領域内の項目を調査して、削除または階層化するデータが低コストのオブジェクトストレージにないかどうかを確認することができます。各項目をクリックすると、[調査] ページに結果が表示されます。

削減量は、1 年間の GB あたりのコストを GB あたり 0.30 ドルに基づいてデータを削除、移動、または階層化することで実現できる推定削減量です。

- **Stale Data-** 3 年前に最後に変更されたデータ。
- *** ビジネス以外のデータ *** - カテゴリまたはファイルタイプに基づいて、ビジネスに関連していないと見なされるデータ。これには、次のもの
 - アプリケーションデータ
 - 音声

- 実行可能ファイル
 - イメージ
 - ログ
 - ビデオ
 - その他（一般的な「その他」カテゴリ）
- * 大容量ファイル * - 100MB 超のファイル。

最も多くの結果が表示されます

[調査] ページに結果を表示するには、ハイライトの名前をクリックします。[* すべて表示 * (View All *)] をクリックして、利用可能なすべてのハイライトのリストを表示します。

をクリックします ["こちらをご覧ください"](#) ハイライトの詳細については、を参照してください。

データの経過時間とデータのサイズのグラフ

_Age および _Size_Graphs の項目を調査して、削除または階層化してコストの低いオブジェクトストレージにする必要のあるデータがないかどうかを確認することができます。

グラフの特定のポイントにカーソルを合わせると、そのカテゴリのデータの経過時間やサイズの詳細を確認できます。クリックすると、その年齢またはサイズの範囲でフィルタされたすべてのファイルが表示されます。

- * Age of Data グラフ * - 最終変更日に基づいてデータを分類します。
- * データサイズグラフ * - サイズに基づいてデータを分類します。

最も識別されているデータ分類

この領域には、最も識別されたリストが表示されます ["カテゴリ"](#)、["ファイルの種類"](#)および ["AIP ラベル"](#) をスキャンしたデータに保存します。

カテゴリ

カテゴリを使用すると、保有している情報の種類を表示して、データの状況を把握することができます。たとえば、履歴書や従業員契約などのカテゴリには機密データを含めることができます。結果を調査すると、従業員契約が安全でない場所に保存されていることがわかります。その後、その問題を修正できます。

を参照してください ["カテゴリ別にファイルを表示します"](#) を参照してください。

ファイルの種類

ファイルタイプを確認すると、特定のファイルタイプが正しく保存されない可能性があるため、機密データを制御するのに役立ちます。

を参照してください ["ファイルタイプを表示しています"](#) を参照してください。

AIP ラベル

Azure Information Protection (AIP) に加入している場合は、コンテンツにラベルを適用することで、ドキュメントとファイルを分類して保護できます。ファイルに割り当てられている最も使用されている AIP ラベ

ルを確認すると、ファイルで最も使用されているラベルを確認できます。

を参照してください ["AIP ラベル"](#) を参照してください。

Copyright Information

Copyright © 2021 NetApp, Inc. All rights reserved. Printed in the U.S. No part of this document covered by copyright may be reproduced in any form or by any means-graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or storage in an electronic retrieval system-without prior written permission of the copyright owner.

Software derived from copyrighted NetApp material is subject to the following license and disclaimer:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NETAPP "AS IS" AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NETAPP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

NetApp reserves the right to change any products described herein at any time, and without notice. NetApp assumes no responsibility or liability arising from the use of products described herein, except as expressly agreed to in writing by NetApp. The use or purchase of this product does not convey a license under any patent rights, trademark rights, or any other intellectual property rights of NetApp.

The product described in this manual may be protected by one or more U.S. patents, foreign patents, or pending applications.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND: Use, duplication, or disclosure by the government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.277-7103 (October 1988) and FAR 52-227-19 (June 1987).

Trademark Information

NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at <http://www.netapp.com/TM> are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners.