

Lead1Pass

LEAD1PASS

> Contact Us

Login / Register

Search...



HOME

ALL VENDORS

★ GUARANTEE

? FAQ

TESTIMONIALS

CART (0)



Try **PDF Demo** before you buy



Instant Download



After Payment, our system will send you the products you purchase in mailbox in a minute after payment. If not received within 2 hours, please contact us.

365 Days Free Updates



Free update is available within 365 days after your purchase. After 365 days, you will get 50% discounts for updating.



Money Back Guarantee

Full refund if you fail the corresponding exam in 60 days after purchasing. And Free get any another product.



Security & Privacy

We respect customer privacy. We use McAfee's security service to provide you with utmost security for your personal information & peace of mind.

<http://www.lead1pass.com/>

Latest Exam Guide & Learning Materials

Exam : **CIS-EM-JPN**

Title : Certified Implementation
Specialist-Event
Management Exam (CIS-
EM日本語版)

Vendor : ServiceNow

Version : DEMO

QUESTION NO: 1

デフォルトでは、アイドル アラートはいつ閉じられますか？

- A. 7 日後
- B. 14 日後
- C. 30 日後
- D. なし

Answer: A

QUESTION NO: 2

「エンタープライズ 111 からのトラップ」のソースを持つイベントがありますが、このイベントに対して作成されたアラートは「Oracle EM」のソースを示しています。これが何に設定されているかを変更したい場合、イベントルールのどこでこれを行いますか？

- A. アラート出力の変換と作成のラボ
- B. イベント ルール情報タブ
- C. CI バインディング タブ
- D. イベントフィルタータブ

Answer: B

QUESTION NO: 3

イベント管理のライセンスは何に基づいていますか？

- A. インスタンスにイベントを送信できる一意のノードの数
- B. データを収集するコネクタとリスナーの数
- C. データを収集するコネクタの数
- D. 監視対象の CMDB 内の CI の数

Answer: D

QUESTION NO: 4

大規模なネットワーク環境でイベントの処理を改善するために使用できる 2 つの方法はどれですか？ (2つ選んでください。)

- A. マルチノード処理を有効にする
- B. ソースのポーリング間隔を増やします
- C. イベント テーブルのバケット値が 0 より大きいことを確認します。
- D. イベントを処理するスケジュールされたジョブの数を増やします

Answer: A C

QUESTION NO: 5

オペレーショナル

インテリジェンスは、サービス停止を引き起こす前に何をプロアクティブに特定しますか？

- A. CMDB データがありません
- B. 欠陥
- C. アラート相関

- D. 孤立した CI
- E. 異常

Answer: E

QUESTION NO: 6

アラートを作成したイベント ルールを特定するには、どこを参照すればよいですか？
(2つ選んでください。)

- A. アラート アクティビティ
- B. イベント追加情報
- C. イベント処理に関する注意事項
- D. アラート メッセージ キー
- E. アラート ソース

Answer: A E

Reference: https://docs.servicenow.com/bundle/orlando-it-operations-management/page/product/event-management/task/t_EMViewRuleApply.html

QUESTION NO: 7

アラート管理ルールアクションがアラートに適用されるかどうかを決定するものは何ですか？

- A. アラートのバインドされた構成項目
- B. アラート管理ルールのフィルター
- C. アラート管理ルールのフィールドマッピング
- D. メッセージキー

Answer: B

QUESTION NO: 8

お使いの環境では、アラート CMDB、自動化、またはテキストベースのグループ化は発生していません。最も可能性の高い問題は何ですか？

- A. 関連ルールが定義されていません
- B. イベント管理ルールが定義されていません
- C. アプリケーション サービスが動作していません
- D. CMDB は構成されていません
- E. グループ化を有効にするアラート関連プロパティが false に設定されている

Answer: D

QUESTION NO: 9

アラート インテリジェンスにアクセスするための有効な方法ではないのはどれですか？

- A. アラート リストの右クリック メニューで、[ワークスペースで開く] を選択します。
- B. インスタンス URL に /workspace を追加する
- C. アプリケーション ナビゲーターのアラート コンソール メニュー項目
- D. アプリケーション ナビゲーターのアラート インテリジェンス メニュー項目
- E. 開いているアラート レコード内で、[ワークスペースで開く] ボタンをクリックします。
- F. オペレータ ワークスペースで [リスト] タブを選択します。

Answer: C

QUESTION NO: 10

重複排除を可能にするために、イベント内のどの属性が完全に同じである必要がありますか？

- A. メトリック名
- B. メッセージキー
- C. タイプ & ノード
- D. 説明
- E. 相関 ID

Answer: B

QUESTION NO: 11

複数のイベントを 1 つのアラートに関連付ける属性はどれですか？

- A. 追加情報
- B. メッセージ_キー
- C. メトリック_名
- D. 短い説明

Answer: B

QUESTION NO: 12

イベント ルール内で、生のイベント データからノード名をどのように解析しますか？

- A. JavaScript
- B. Groovy スクリプト
- C. PowerShell スクリプト
- D. 正規表現ステートメント

Answer: A