• • CSV

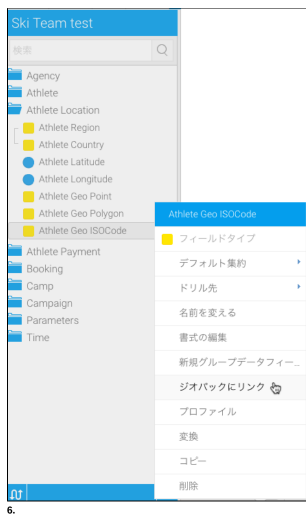




2. Ok



4.



ジオパック
フィールドにリンクするためのジオバックを選択してください。ジオバックにはマッピングを目的とした人口統計情報
(で関連する地理情報(ポイントやポリゴン)が含まれています。

キャンセル

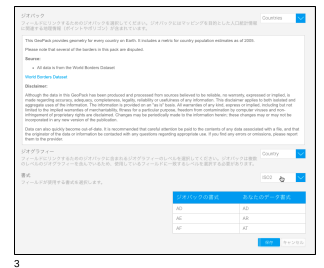
キャンセル

7.

8.

ISOISO

224

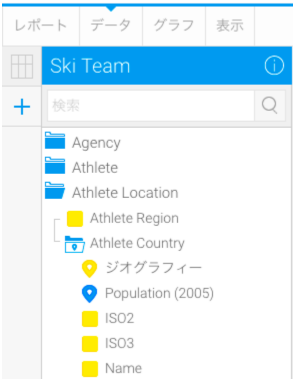




10.







## **CSV**

CSVCSV

CSV

1.CSV

データ		完了			
<i>f</i> +		郵便番号 🔻	都市名	年 🔻	インシデント 🔻
	1	3,000.00	メルポルン	2015 06 01	21,471.00
	2	3,002.00	東メルボルン	2015 06 01	677.00
	3	3,003.00	西メルポルン	2015 06 01	614.00

2.



3.

ジオパック
フィールドにリンクするためのジオパックを選択してください。ジオパックにはマッピングを目的とした人口統計情報
に関連する地理情報(ポイントやポリゴン)が含まれています。

✓ -- 選択 -US Zipcode Pack
Countries
Australian Postcode Pack
Germany Postcode Pack

4. 5.

ISOISO

224

ジオパック
フィールドにリンクするためのジオパックを選択してください。ジオパックにはマッピングを目的とした人口統計情報
に関連する地理情報(ポイントやポリゴン)が含まれています。

V - - 選択 - US Zipcode Pack
Countries
Australian Postcode Pack
Germany Postcode Pack

3

•

• 2



7.



## **10.**CSV





## このデータセットから他のグラフを追加するには、+をクリックしてください







