### system streams

システム内のストリーム一覧を照会します。このコマンドの実行には管理者権限が必要です。

#### 構文

system streams

#### 説明

出力フィールドは以下の通りです。

* source\_type: データソースの種類。logger（ロガー）、table（テーブル）、stream（ストリームクエリ）のいずれかの値が表示されます。
* name: ストリームクエリ名
* running: 実行状態（true: 実行中、false: 停止中）
* enabled: 有効状態（true: 有効、false: 無効）
* async: 非同期モード（true: 非同期、false: 同期）
* description: ストリームの説明
* interval: リフレッシュインターバル（単位: ms）
* query\_string: クエリ文字列
* input\_count: 入力件数
* output\_count: 出力件数
* owner: クエリ実行ユーザー
* created\_at: 作成日時
* modified\_at: 更新日時
* last\_refresh\_at: 最終リフレッシュ時刻
* input\_tables: 入力として使用されるテーブル一覧
* input\_loggers: 入力として使用されるロガー一覧
* input\_streams: 入力として使用されるストリーム一覧

ストリームに流入するデータは、以下のコマンドで確認できます: logger、table、stream。