



Quyết Định về Màu Như Thế Nào trong Dashboard?

Hệ thống mới về trách nhiệm và cải tiến liên tục của California có tên gọi là California School Dashboard (Bảng Đồng Hồ Theo Dõi Trường Học California). Hệ thống này cung cấp dữ kiện về mức các địa hạt học đường và trường học đáp ứng nhu cầu của học sinh đa dạng tại California dựa trên các tiêu chuẩn đo lường chính xác.

Dashboard (Bảng Đồng Hồ) này cho thấy hiệu năng của các địa hạt học đường, trường học, và những nhóm học sinh theo các tiêu chuẩn đo lường của tiểu bang và địa phương để giúp nhận định các ưu, khuyết điểm, và các lãnh vực cần cải tiến.

Dashboard trình bày hiệu năng như thế nào?

Hai cách tính cho mỗi dấu hiệu tiểu bang.

Tình Trạng

Dữ kiện hiện thời hoặc mới đây nhất về dấu hiệu tiểu bang

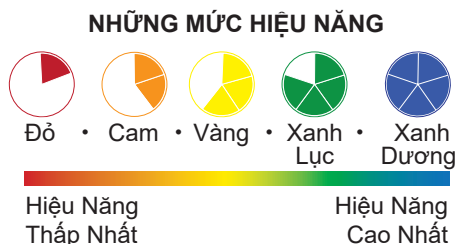
Thay Đổi

Khác biệt giữa dữ kiện hiện thời và năm trước

Tình Trạng và Thay Đổi được tính cho mỗi dấu hiệu tiểu bang và giao nhau trong một khung 5x5. Cách vẽ khung này sẽ thay đổi cho mỗi dấu hiệu.

Trong khung 5x5, Tình Trạng được ghi trong cột bên trái, và Thay Đổi được ghi trong hàng trên hết.

Mức hiệu năng, hay màu, được quyết định theo chỗ giao nhau giữa những mức Tình Trạng và Thay Đổi.



Mức	Sa Sút Đáng Kể (Thay Đổi)	Sa Sút (Thay Đổi)	Duy Trì (Thay Đổi)	Gia Tăng (Thay Đổi)	Gia Tăng Đáng Kể (Thay Đổi)
Rất Cao (Tình Trạng)	Vàng	Xanh Lục	Xanh Dương	Xanh Dương	Xanh Dương
Cao (Tình Trạng)	Cam	Vàng	Xanh Lục	Xanh Lục	Xanh Dương
Trung Bình (Tình Trạng)	Cam	Cam	Vàng	Xanh Lục	Xanh Lục
Thấp (Tình Trạng)	Đỏ	Cam	Cam	Vàng	Vàng
Rất Thấp (Tình Trạng)	Đỏ	Đỏ	Đỏ	Cam	Vàng

Trong thí dụ ở đây, địa hạt học đường có Tình Trạng ở mức “cao” và Thay Đổi ở mức “duy trì,” giao nhau để có mức hiệu năng chung là xanh lục.