

The background of the slide is a light gray gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

TEST D'AISANCE AQUATIQUE

GENEVIÈVE LAFAY – CPC EPS

IEN DE ST PIERRE DE CHANDIEU 2018/2019

LE TEXTE DE RÉFÉRENCE

Annexe 4 - Test d'aisance aquatique

Le certificat d'aisance aquatique est défini par l'article A. 322-3-2 du code du sport.

Ce test peut être préparé et passé dès le cycle 2 et, lorsque cela est possible, dès la grande section de l'école maternelle. Sa réussite peut être certifiée par tout enseignant des établissements d'enseignement publics ou des établissements d'enseignement privés sous contrat avec l'État, dans l'exercice de ses missions. L'obtention du certificat d'aisance aquatique permet l'accès aux activités aquatiques dans le cadre des accueils collectifs de mineurs (article A. 322-3-1 du code du sport).

Le test permet de s'assurer que l'élève est apte à :

- effectuer un saut dans l'eau ;
- réaliser une flottaison sur le dos pendant cinq secondes ;
- réaliser une sustentation verticale pendant cinq secondes ;
- nager sur le ventre pendant vingt mètres ;
- franchir une ligne d'eau ou passer sous une embarcation ou un objet flottant.

Ce test peut être réalisé avec ou sans brassière de sécurité.

Un certificat attestant de la réussite au test est remis à l'élève ou à son représentant légal.

Modèle de certificat d'aisance aquatique

Recto

Académie de

Cachet de l'établissement et
signature du directeur de l'école ou
du chef d'établissement

Certificat d'aisance aquatique

Nom : _____

Prénom : _____

Date de naissance : __/__/____

École/collège :



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE

Verso

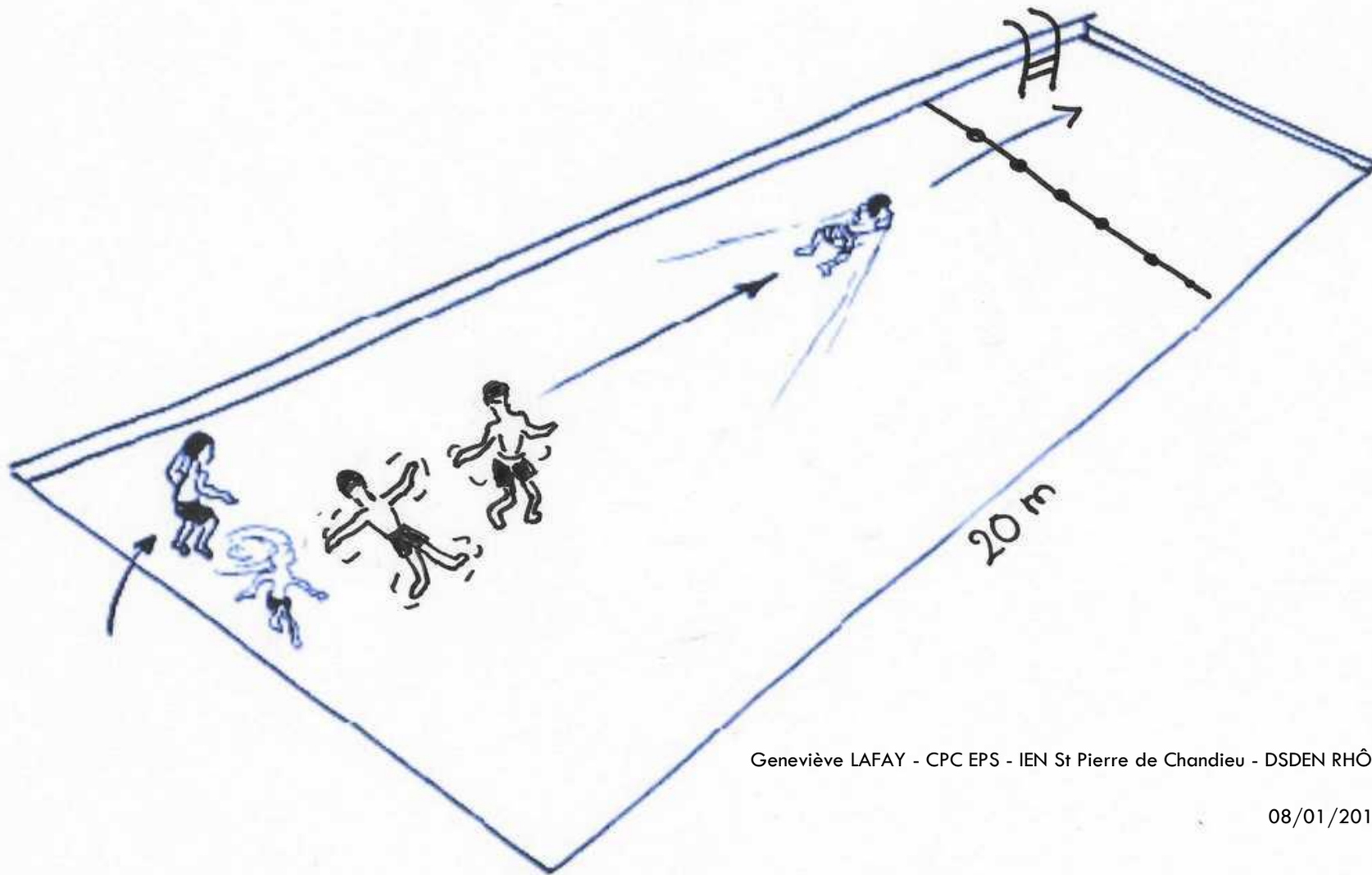
Certificat d'aisance aquatique

Le professeur des écoles, ou le professeur d'éducation physique et sportive ⁽¹⁾,
certifie que l'élève _____ a passé avec
succès le test défini par l'article A. 322-3-2 du code du sport.

le __/__/____

Nom et signature du professeur

(1) rayer la mention inutile



Geneviève LAFAY - CPC EPS - IEN St Pierre de Chandieu - DSDEN RHÔNE

08/01/2019

The background of the slide is a light gray gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

TEST D' AISANCE AQUATIQUE EN IMAGES







08/01/2019

Geneviève LAFAY - CPC EPS - IEN St Pierre de Chandieu - DSDEN RHÔNE

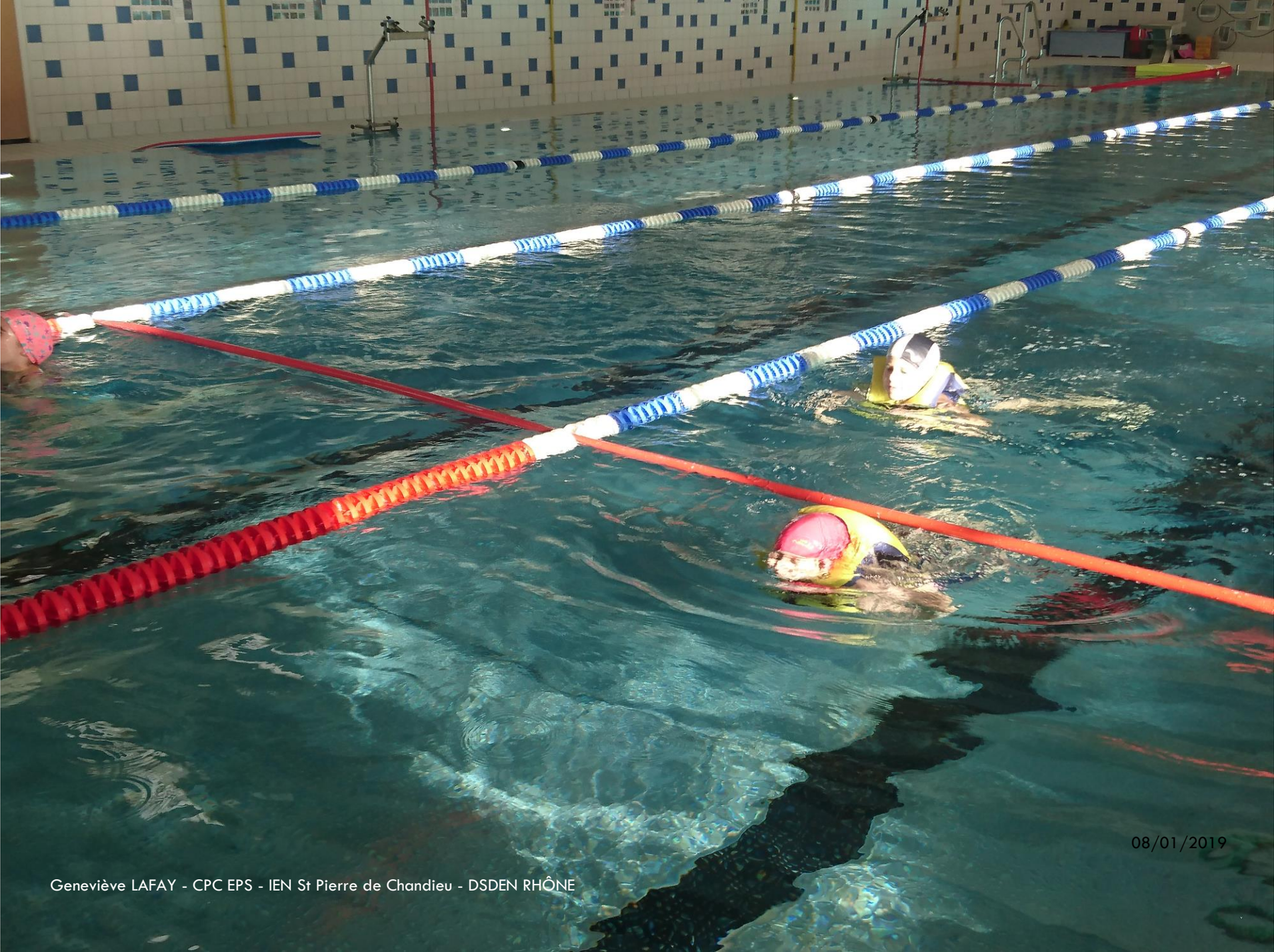






08/01/2019

Geneviève LAFAY - CPC EPS - IEN St Pierre de Chandieu - DSDEN RHÔNE



08/01/2019



08/01/2019

Geneviève LAFAY - CPC EPS - IEN St Pierre de Chandieu - DSDEN RHÔNE

