



1 : Spores 10-14 × 6,5-8 µm, ellipsoïdes, à paroi épaisse et à pore germinatif bien marqué.
2 et 3 : Cheilocystides et pleurocystides clavées à sphéropédonculées.

Chapeau jusqu'à 15 cm, lisse puis couvert de grosses veines radiales, ocre-brun, beige voire blanchâtre en vieillissant. Lames un peu échancrées, blanchâtres puis beiges et enfin brunes. Pied avec un anneau membraneux.

Dans des débris ligneux, en bord de sentier.

Bois Plein-de-la-Belle-Croix, maille 3023D23, le 13 mai 2016.

► *L'Agrocybe rivuleux* se reconnaît grâce à son chapeau couvert de grosses veines radiales, à son odeur farineuse, à ses spores, plus grandes (10-14 × 6,5-8 µm) que celles de son proche parent l'*A. praecox*.