d'alluvion arfaitement nstatés sur es Plantes. Loup, on quand on rches, qu'il ussi riches t de savoir és dans les fonds. Il 'Amérique ion a été iontagnes. die le prée dans les ) d'ouvert 'à présent de petits a été que difficultés ils n'ont facile de les résulvière Du ainsi que s rivières essais sur it, il est pendieux.

"Jusqu'aujourd'hui aucune entreprise importante n'a "été faite pour mettre en pratique le procédé hydrau-"lique si puissant, si économique et si clairement décrit "et si judicieusement recommandé dans le rapport "géologique pour 1863.

"En offrant ces considérations générales comme pré"liminaires aux détails que j'ai à vous exposer relati"vement à l'état actuel des choses dans la région aurifère que vous m'avez chargé d'examiner, je dois vous
"dire que je suis animé du même esprit de modération
"qui m'a inspiré certains articles que j'ai publiés sur
"le sujet en 1864, et je désire mettre en garde le public
"contre les fascinations que le travail des mines exerce
"sur certaines imaginations. Mais en autant que
"je dois vous rendre compte des impressions qu'a
"laissées dans mon esprit l'étude de cette région, par
"les faits déjà établis et les résultats obtenus, je n'hé"site pas à dire que les différentes causes qui ont em"pêché l'exploration de la région par les chercheurs
"d'or sont très regrettables.

"Toutes les probabilités m'apparaissent en faveur de l'existence et conséquemment de la découverte d'autres dépôts aussi riches que ceux de la Gilbert, et je ne doute pas que la distribution de l'or dans l'alluvion de certaines localités sera trouvée suffisamment abondante pour autoriser des travaux méthodiques et réguliers, qui, conduits avec intelligence, activité et économie, donneront des résultats satisfaisants. Ce jugement favorable aux alluvions aurifères de la Chaudière ne vous semblera pas étrange, depuis que