

JAEA-Research 2015-007

第2期中期計画期間における研究成果取りまとめ報告書

— 深地層の研究施設計画および地質環境の長期安定性に関する研究 — 正誤表

List of errata

page	Error (誤)	Correct (正)
71	土岐花崗岩の健岩部では、非収着性トレーサーであるウラニン（蛍光染料）などの物質の実効拡散係数として $10^{-4}$ ~ $10^{-3}$ (m <sup>2</sup> /s) 程度の値が得られた <sup>4)5)</sup> (図 2.5.3-1)。	土岐花崗岩の健岩部では、非収着性トレーサーであるウラニン（蛍光染料）などの物質の実効拡散係数として $10^{-14}$ ~ $10^{-13}$ (m <sup>2</sup> /s) 程度の値が得られた <sup>4)5)</sup> (図 2.5.3-1)。