

『積雪観測ガイドブック』正誤表

(2010年3月30日初版第1刷刊行, 2010年9月10日初版第2刷刊行)

2013年9月12日現在

○51頁: 下から8行目

(誤) ③ ガイドに通したおもりを適当な高さから落下させて,

(正) ③ ガイドに通したおもりを適当な高さ h から落下させて,

○57頁: 図 5.1 キャプション追加

「2007年4月2日(4/2)採取のサンプルが黄砂で汚れている。」

○92頁: (8.1) 式の分子

(誤) せん断抵抗力 (N)

(正) せん断抵抗力 (N)

○100頁: 下から13~12行目

(誤) “The International … Snow on the Ground” として2010年に刊行されるほか、ウェブサイトでも公開が予定されている。

(正) “The International … Snow on the Ground” として2009年に刊行、またウェブサイト (<http://unesdoc.unesco.org/>) においても公開されている。

●102頁: 表 II.2 引用

(誤) (UNESCO, 2009)

(正) (Fierz *et al.*, 2009)

●128頁: 文献 (Föhn, P.M.B., 1987a) の直前に以下を追加。

Fierz, C., R.L. Armstrong, Y. Durand, P. Etchevers, E. Greene, D.M. McClung, K. Nishimura, P.K. Satyawali and S.A. Sokratov, 2009: *The International Classification for Seasonal Snow on the Ground*. IHP-VII Technical Documents in Hydrology, 83, IACS Contribution, 1, UNESCO-IHP, Paris, 80pp.

(<http://unesdoc.unesco.org/images/0018/001864/186462e.pdf>)

●129頁: 文献, 上から7~9行目

International Association of Cryospheric Sciences(IACS),2009…
を削除。

●130頁: 文献 (Magono, C. and Lee, C.W., 1966) の一部, 上から6行目

(誤) Japan, Series VII, Geophysics, 11 (4), 321-335

(正) Japan, Series VII, Geophysics, 2 (4), 321-335

注: ○印は第2刷で訂正済み, ●印はその後に判明したものです。