

Gdzie szusować? (12/2016)

Data publikacji: 10.03.2016 17:30

Wprawdzie nieliczne, ale są. Wyciągi w regionie walczą z pogodą. Na kilku jeszcze da się jeździć.

□

Sprawdziliśmy dla Was aktualną sytuację na stokach w regionie.

Brenna

brak czynnych wyciągów

Istebna

W Istebnej 3 stopnie Celsjusza, lekki wiatr, umiarkowane zachmurzenie. Czynne wyciągi:

Zagroń 20-30 cm naturalnego śniegu, Warunki: dostateczne, miejscami mogą okazać się trudne. Czynny wyciąg krzeselkowy.

www.istebna.org

Złoty Groń 20 - 40 cm naturalnego śniegu, Warunki:dostateczne, Czynny wyciąg krzeselkowy i talerzykowy

www.zlotygron.pl/

Ustroń

Czynne jest lodowisko przy Alei Legionów, w dni robocze w godz. 9.00 do 21.00; w soboty, niedziele i święta od 10.00 do 21.00; Wstęp na lodowisko: dzieci i młodzież – 3 zł/ godz., dorośli – 5 zł/ godz., ostrzenie łyżew – 4 zł i wypożyczenie łyżew – 4 zł/godz.

Czantoria

Czynna trasa n1 - 1900m, Stokłosica - wyciąg talerzykowy przy górnej stacji 200m. Warunki: trasa nr 1 (1900m) - dobre, dolna część trasy (200 m) - utrudnione, Stokłosica - dobre.

www.czantoria.net

Wisła

Po nocnym mrozie w Wiśle nadal utrzymują się niezłe warunki narciarskie.

Cieńków

Otwarte są trasy nr 1 i 2 (20-50 cm śniegu) i trasa nr 3 (30-50 cm śniegu). Warunki są dobre.

www.cienkownarty.pl

Klepki

Wyciągi czynne. Na trasie leży ok. 40 cm śniegu, a warunki są dobre.

www.klepki.wisla.pl

Nowa Osada

Na trasach nr 1 i 2 leży od 40 do 60 cm śniegu. Nieczynna jest nartostrada (trasa nr 3) oraz wyciągi talerzykowe

"Beskid", "Krasnal" i "Maluch".

www.nowaosada.pl

Siglany

Czynne są oba wyciągi. Warunki są dobre, a na trasach leży 30-45 cm śniegu.

www.siglany.wisla.pl

Soszów

Otwarta jest trasa nr 1 (20-40 cm śniegu), i nr 5 (20-35 cm śniegu). Można jeździć również na polanie Ski-Nova, na której jest ok. 15 cm pokrywy śnieżnej.

www.soszow.pl

Stożek

Czynna trasa czerwona, na której leży 30-40 cm śniegu.

stozekwisla.pl

Wszystkie kamery online z regionu - w tym również widoki na stoki można zobaczyć tutaj:



vdka