

Zjawiska lodowe na Warcie:

- od m. Zawiercie do zbiornika Poraj (km 808+200-771+500) – lód brzegowy, grubość do 3 cm, pokrycie 30%,
- zbiornik Poraj (km 771+500-764+000) – pokrywa lodowa do 14 cm grubości, pokrycie 100%,
- od zbiornika Poraj do zb. Jeziorsko (km 764+000-503+700) – rzeka wolna,
- zbiornik Jeziorsko (km 503+700-484+300) – pokrywa lodowa do 8 cm, pokrycie 70%,
- od zbiornika Jeziorsko do m. Wola Podtężna (km 484+300-408+600) – rzeka wolna,
- od m. Wola Podtężna do m. Orzechowo (km 408+600-333+000) – śryż 10%, lód brzegowy 2%,
- od m. Orzechowo do m. Rogalinek (km 333+000-265+100) – rzeka wolna,
- od m. Rogalinek do m. Sieraków (km 265+100-147+000) – śryż 10%, lód brzegowy 10%,
- od m. Sieraków do Kostrzyna n. Odrą (km 147+000-0+000) – pojedyncze krążki śryżowe.

Zjawiska lodowe na Prośnie:

- od okolic m. Biskupice do okolic m. Kopeć (km 232+900-116+500) – rzeka wolna,
- od okolic m. Kopeć do m. Kalisz (km 116+500-62+500) – lód brzegowy, pokrycie 20-30%,
- od m. Kalisz do ujścia Proсны do Warty (km 62+500-0+000) – śryż 10%, lód brzegowy 10%.

Zjawiska lodowe na Kanale Ślesińskim:

- km 0+000-8+500 – pokrywa lodowa do 3 cm grubości,
- km 8+500-14+000 – kanał wolny,
- km 14+000-17+500 – pokrywa lodowa do 3 cm grubości,
- km 17+500-25+700 – pokrywa lodowa do 6 cm grubości.