

Льодовикові та водно-
льодовикові форми
рельєфу та відклади

Льодовикові форми рельєфу

ФЛЮВІОГЛЯЦІАЛЬНІ ФОРМИ

Зандрові долини

Хвилясті рівнини, утворені піщаними відкладами і гількою льодовикового, алювіального та прибережно- морського походження.



ЛЬОДОВИКОВО-АКУМУЛЯТИВНІ ФОРМИ

МОРЕНИ

Скупчення не сортованого уламкового матеріалу який переноситься і відкладається льодовиками.



ЕКЗАРАЦІЙНІ ФОРМИ

КАРРИ

Форми поверхневого карсту, що мають вигляд канав, борозни чи щілини глибиною від декількох сантиметрів до метра.



ТРОГ

Річкова долина з коритоподібним поперечним профілем.



РИГЕЛЬ

Поперечний скелястий уступ на дні долини, що виникає на місці виходу твердих порід або при перепоглибленні долини: зумовлений посиленою дією льодовика.



Льодовикові відклади

ВАЛУНА ГЛИНА

Піскувата глина льодовикового походження, яка являє собою суміш глинистої речовини з різними домішками: валунів, піску, алевриту та різних гірських порід.



СУГЛИНКИ

Пухкі глинисті відклади.



СУПІСКИ

Пухка піщано-глиниста гірська порода.



ВОДНО-ЛЬОДОВИКОВІ ВІДКЛАДИ

ГАЛЕЧНИК

Незцементована осадова порода псефітової структури уламкова фракція якої представлена переважно галькою.



ГРАВІЙ

Незцементована осадова порода яка складається з округлих уламків гірських порід і мінералів.

