

2) 主要な地形面における植生と土壌の様子を表にまとめなさい。

	地形面・主な植生	緯度・経度・標高	A層の深さ・土色
(1)	川西台地相当面 (中台地) 農高圃場の東端 カラマツ防風林 白樺防風林	N 42° 52' 30.71" E 143° 11' 2.37" 71 m	Ap層 40 cm 暗褐色 B層 褐色
(2)	川西台地相当面 (中台地) 農高林 ミズナラ、カシワ ミヤコザサ	N 42° 52' 32.28" E 143° 11' 4.34" 73 m	L層 2 cm カシワ、ミズナラ、カラマツなどの落葉 F層 1 cm 同上が破碎されたもの H層 薄い 1 cm 以下 A層 約 30 cm 暗褐色 約 10 cm の深さに厚さ 1cm の樽前 b 火山灰を挟む B層 褐色
(3)	中札内台地相当面 (低台地) 農高林低部 ハンノキ、シラカバ フッキソウ、オオウバ ユリ、オオバナノエン レイソウ、バイケイソ ウ、ザゼンソウ	N 42° 52' 31.98" E 143° 11' 7.14" 66 m	LFH層非常に薄い。 全体で 2cm 以下。 A層約 20cm 黒褐色 その下は直接礫層
(4)	札内川沖積面 (低地) ハンノキ、ヤナギ、 シラカバ、エゾニワト コ ヤチブキ、ユリワサビ (水路内) 農家草地	63 m	農家圃場のため土壌調査せず。 表土の色は農高圃場よりも明るい。 腐植が少ないことを示している。