



## 2 地滑りとその対策

A <sup>13</sup> landslide is a <sup>14</sup> sudden <sup>15</sup> collapse of the side of a hill and causes great <sup>16</sup> destruction to everything below. Landslides can <sup>17</sup> occur, for example, when heavy rain makes a <sup>18</sup> slope <sup>19</sup> moist and <sup>20</sup> slippery or when the ground becomes <sup>21</sup> disturbed as rapidly changing <sup>22</sup> temperatures <sup>23</sup> freeze and melt it. With the help of <sup>24</sup> gravity, the land involved in landslides travels great distances <sup>25</sup> quickly. While it is difficult to <sup>26</sup> prevent landslides, people can help by planting trees to hold the ground with their roots, and engineers often build <sup>27</sup> drains inside slopes to allow rainwater to run off without taking land with it.

### 全訳

地滑りとは丘の斜面の突然の崩壊のことで、その下にある全ての物を大きく破壊する原因となる。地滑りは例えば、大雨で斜面が湿って滑りやすい状態のときや、急激な温度変化のため地面が凍ったり溶けたりして不安定になったときに起こる。重力の力を借り、地滑りに巻き込まれた土壌は短時間で長距離を移動する。地滑りを防ぐことは困難であるが、その根が地面を保持するように木を植えることは助けになるし、しばしばエンジニアが斜面内部に排水設備を設置し、雨水が土を伴わずに流れ出るようにしている。

13	☑ <b>landslide</b> [lændsláɪd]	名 地滑り, 土砂崩れ
14	☑ <b>sudden</b> [sʌðən]	形 突然の ▶ all of a sudden 突然に
15	☑ <b>collapse</b> [kə'læps]	名 崩壊, 破綻 動 崩壊する
16	☑ <b>destruction</b> [dɪstrʌkʃən]	名 破壊 (⇔ construction) 動 destroy を破壊する
17	☑ <b>occur</b> ▲ 発・ア [ə'kɔːr]	動 起こる, 心に浮かぶ
18	☑ <b>slope</b> [sləʊp]	名 斜面, 坂
19	☑ <b>moist</b> [mɔɪst]	形 湿った, ぬれた
20	☑ <b>slippery</b> [slɪpəri]	形 滑りやすい
21	☑ <b>disturb</b> [dɪstɜːrb]	動 を(かき)乱す, を邪魔する
22	☑ <b>temperature</b> [tɛmpə'reɪʃər]	名 温度, 気温
23	☑ <b>freeze</b> [friːz]	動 を凍らせる, 凍る ● freeze - froze - frozen
24	☑ <b>gravity</b> [grævə'ti]	名 重力, 引力
25	☑ <b>quickly</b> [kwɪkli]	副 速く, すぐに
26	☑ <b>prevent</b> ▲ アク [prɪ'vent]	動 を防ぐ, を妨げる
27	☑ <b>drain</b> [dreɪn]	名 (~s) 排水設備, 排水路 動 排出する, を流出させる