

生物動画集

1 活性汚泥の中の微生物

生物名をクリックすると動画が見られます



[小形アメーバ](#)

24 秒 1.42MB



[大形アメーバ](#)

29 秒 1.76MB



[フトヒゲムシ](#)

23 秒 1.41MB



[オキシトリッカ](#)

28 秒 1.75MB



[ツリガネムシ](#)

48 秒 2.75MB



[ウサギワムシ](#)

29 秒 1.86MB



[カシラワムシ](#)

30 秒 1.82MB



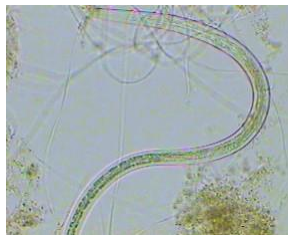
[ヒルガタワムシ](#)

40 秒 2.52MB



[イタチムシ](#)

23 秒 1.23MB



[センチュウ](#)

25 秒 1.59MB



[ベニアブラミミズ](#)

28 秒 1.67MB



[ミジンコ](#)

26 秒 1.58MB

2 水田の微生物の増殖



[ケナガコムシ](#)

18 秒 1.88MB



[細胞群体の増殖](#)

32 秒 1.58MB



[シストからの発生](#)

24 秒 1.34MB



[ゾウリムシの収縮胞](#)

44 秒 2.85MB



[二分裂の様子](#)

68 秒 4.43MB



[水田の微生物総集編](#)

200 秒 12.8MB

3 その他



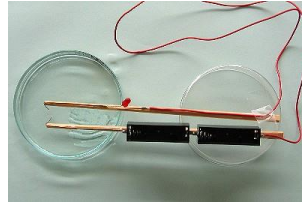
[ツクシの胞子](#)

33 秒 2.02MB



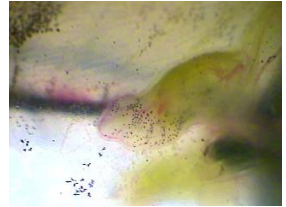
[カエルの心拍](#)

24 秒 1.36MB



[ゾウリムシの行動](#)

73 秒 3.48MB

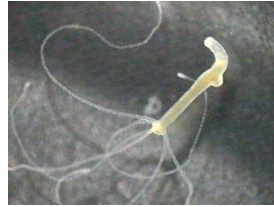


[オタマジャクシ](#)

50 秒 3.07MB



[驚異の生物 カマシ](#)



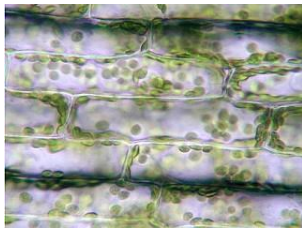
[ヒドラの食事](#)



[メダカの誕生](#)



[メダカの血流](#)



48 秒 3.1MB

[原形質流動 カダモ](#)

26 秒 1.75MB



45 秒 2.38MB

[発生 インドヒラマキガイ](#)

43 秒 5,13MB