## wav2vec-large Layer 14 0.9 $\rightarrow$ -0.99 0.51 0.49 0.53 0.48 0.5 0.48 0.49 0.5 $\sim -0.41$ 0.87 0.82 0.82 0.79 0.72 0.66 0.64 0.56 0.41 0.8 m - 0.57 0.86 0.87 0.84 0.8 0.76 0.72 0.73 0.66 0.45 **Train Snapshot position** 0.85 0.85 0.86 0.84 0.81 0.73 0.72 0.66 0.46 - 0.7 0.85 0.86 0.87 0.86 0.84 0.79 0.83 0.78 0.69 0.83 0.82 0.85 0.84 0.84 0.82 0.84 0.77 0.78 0.4 - 0.6 0.4 0.77 0.8 0.83 0.82 0.84 0.86 0.84 0.78 0.59 $\infty - 0.44$ 0.79 0.81 0.81 0.82 0.81 0.83 0.87 0.83 0.77 0.5 o - 0.79 0.74 0.77 0.78 0.77 0.76 0.79 0.83 0.88 0.86

2 - 0.76 0.51 0.53 0.56 0.52 0.51 0.54 0.56 0.58

Test Snapshot position

10