## wav2vec-large Layer 18 0.9 $\rightarrow$ -0.98 0.63 0.57 0.59 0.61 0.61 0.6 0.58 0.64 0.98 $\sim -0.91$ 0.96 0.96 0.96 0.96 0.97 0.97 0.96 0.97 0.93 0.8 m - 0.9 0.95 0.96 0.96 0.96 0.97 0.97 0.97 0.96 0.93 **Frain Snapshot position ▼** - 0.91 0.95 0.96 0.97 0.97 0.97 0.96 0.97 0.96 0.95 - 0.7 μ<sub>0</sub> - 0.94 0.95 0.96 0.96 0.96 0.97 0.96 0.96 0.96 0.94 ω - 0.91 0.95 0.95 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.94 - 0.6 0.9 0.96 0.97 0.97 0.96 0.97 0.97 0.97 0.96 0.93 $\infty$ - 0.89 0.95 0.97 0.96 0.96 0.96 0.97 0.96 0.96 0.93 0.5 0.9 0.95 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.96 0.91 0.65 0.66 0.67 0.66 0.66 0.64 0.65

Test Snapshot position

10