* 시간데이터48시간
* 변수: '수온 ℃', '전기전도도 μS/cm', '총유기탄소 mg/L', '총질소 mg/L', '총인 mg/L', '클로로필-a mg/㎥', '상류수위(EL.m)', '방류량(㎥/s)'

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 승촌보-전기전도도 | 죽산보-총유기탄소 |
| 48 | score : 0.9762411209713237 | score : 0.97534875670348 |
| 72 | score : 0.9785188420387946 | score : 0.9782615243534266 |
| 수온 | score : 0.9628203534079418 | score : 0.9712411905014087 |
| 전기  전도도 | score : 0.9629375683964462 | score : 0.959245848924028 |
| 총  유기  탄소 | score : 0.9550219170651421 | score : 0.9510061137152194 |
| 총질소 | score : 0.9541655960225152 | score : 0.946095692753209 |
| 총인 | score : 0.9596594208001599 | score : 0.9551412490444613 |
| 상류  수위 | score : 0.9621561861409298 | score : 0.9521426619656935 |
| 방류량 | score : 0.9651139611449385 | score : 0.9506250478451665 |