

시료 채취 기록부																
시료명			시료 종류													
채취일시																
채취장소																
시료용기 및 시료보존제	분석 항목	용기/시료량	보존제 종류	보존제 첨가량	보존제 첨가 시간	비고										
	예시) 페놀류	유리 100mL/ 80mL	염산(1+1) 티오황산나트륨 100g/L 용액	염산 1 mL 티오황산나트륨 1mL	14:30											
현장측정값																
기타																
특이사항																
시료 운영방법 및 운송시간																
<p>위와 같이 시료 채취 및 현장 측정된 내용을 사실대로 기록합니다.</p> <p>※ 수처리제, 정수기 성능 검사 시 보존제 및 현장측정값 관련 항목은 필요시 작성</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 15%;">채취자</td> <td style="width: 20%;">소속</td> <td style="width: 20%;">직급</td> <td style="width: 20%;">성명</td> <td style="width: 25%;">(서명 또는 인)</td> </tr> <tr> <td>실험실 인수자</td> <td>소속</td> <td>직급</td> <td>성명</td> <td>(서명 또는 인)</td> </tr> </table> <p>※ 이 서식을 활용하여 작성하되, 보존제 및 현장측정값 관련 항목은 줄, 칸 등 일부 양식 변경 가능</p>							채취자	소속	직급	성명	(서명 또는 인)	실험실 인수자	소속	직급	성명	(서명 또는 인)
채취자	소속	직급	성명	(서명 또는 인)												
실험실 인수자	소속	직급	성명	(서명 또는 인)												