




<붙임 2. 시료채취 기록부>

결 재	담당	팀장	결재일
	김영주	김태현	3.7



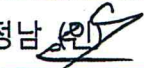
환경유해인자 시료 채취 기록부

① 시료채취일자	2018.3.7	② 날씨 (기온, 강우 등)	맑음
③ 시 료 명	1. 보라매공원 어린이놀이터		
④ 시험항목	중금속 검사		
⑤ 채취지점	보라매공원내 어린이 놀이터		
⑥ 간이측정 결과	해당 없음		
⑦ 채취지점 개요 (도면 또는 약도)			
⑧ 기타 참고사항	(8-1) 시료채취 위치: 놀이터 중앙, 동, 서, 남, 북 지점 (8-2) 시료수: 1 (250g) (8-3) 육안 관찰 사항 : 이상없음 (8-4) 기타 참고사항:		
⑨ 시료채취자	(소속) 동부공원녹지사업소 (직급)행정7급 (성명) 김영주 		
⑩ 시료채취 확인자	(소속) 동부공원녹지사업소 (직급)건축7급 (성명) 정창화 (인) 		

〈붙임 2. 시료채취 기록부〉

결 재	담당	팀장	결재일
	박완수	서정남	

환경유해인자 시료 채취 기록부

① 시료채취일자	2018. 3. 5	② 날씨 (기온, 강우 등)	맑음
③ 시 료 명	울현공원 모래놀이터		
④ 시험항목	중금속 검사		
⑤ 채취지점	울현공원 모래놀이터		
⑥ 간이측정 결과	※ '해당 없음'		
⑦ 채취지점 개요 (도면 또는 약도)			
⑧ 기타 참고사항	(8-1) 시료채취 위치: 놀이터 중앙, 동, 서, 남, 북 지점(한곳에 편향되지 않게 골고루 담는다.) (8-2) 시료수: 1 (250g) (8-3) 육안 관찰 사항 (특이사항없음) (8-4) 기타 참고사항: (※모래교체시기, 소독한 날짜 등 기재한다.)		
⑨ 시료채취자	(소속)울현공원 (직급)전기7급 (성명) 박 완수 		
⑩ 시료채취 확인자	(소속)울현공원 (직급)녹지6급 (성명) 서 정남 		

※ 결재 득한후 원본은 보관하고 사본은 시료와 함께 제출.

중금속(란) 검사 시료량은 250g으로 시료량 준수.

누락되는 항목이 없도록 상세히 기재.

<붙임 2. 시료채취 기록부>

결 재	담당	팀장	결재일
	최인묵	백운도	2.27

환경유해인자 시료 채취 기록부

① 시료채취일자	2018. 2. 27	② 날씨 (기온, 강우 등)	맑음
③ 시 료 명	응봉공원 남쪽 모래놀이터		
④ 시험항목	중금속 검사		
⑤ 채취지점	응봉공원 남쪽 모래놀이터		
⑥ 간이측정 결과	※ '해당 없음'		
⑦ 채취지점 개요 (도면 또는 약도)	※ 놀이터 사진 또는 도면에 채취 위치 표시		
⑧ 기타 참고사항	(8-1) 시료채취 위치: 놀이터 중앙, 동, 서, 남, 북 지점(한곳에 편향되지 않게 골고루 담는다.) (8-2) 시료수: 1 (250g) (8-3) 육안 관찰 사항 (특이사항없음) (8-4) 기타 참고사항: (※모래교체시기, 소독한 날짜 등 기재한다.)		
⑨ 시료채취자	(소속)응봉공원 (직급)시설관리7급 (성명) 최인묵 (인)최인묵		
⑩ 시료채취 확인자	(소속)응봉공원 (직급) 녹지6급 (성명) 백운도 (인)백운도		

※ 결재 득한후 원본은 보관하고 사본은 시료와 함께 제출.
 중금속(란) 검사 시료량은 250g으로 시료량 준수.
 누락되는 항목이 없도록 상세히 기재.

<붙임 2. 시료채취 기록부>

결 재	담당	팀장	결재일

환경유해인자 시료 채취 기록부

① 시료채취일자	2018. 3. 5	② 날씨 (기온, 강우 등)	맑 음
③ 시 료 명	1. 시민의숲 어린이 공원		
④ 시험항목	중금속 검사		
⑤ 채취지점	시민의숲 공원내 어린이 놀이터		
⑥ 간이측정 결과	해당 없음		
⑦ 채취지점 개요 (도면 또는 약도)			
⑧ 기타 참고사항	(8-1) 시료채취 위치: 놀이터 중앙, 동, 서, 남, 북 (8-2) 시료수: 1 (250g) (8-3) 육안 관찰 사항 : 이상없음 (냄새 등) (8-4) 기타 참고사항		
⑨ 시료채취자	(소속) 시민의 숲 (직급) 녹지 6급 (성명) 김 희 곤 <i>인</i>		
⑩ 시료채취 확인자	(소속) 시민의 숲 (직급) 농림 7급 (성명) 권 용 덕 <i>인</i>		

※ 결재 득한후 원본은 보관하고 사본은 시료와 함께 제출.
 기생충(란) 검사 시료량은 250g으로 시료량 준수.
 누락되는 항목이 없도록 상세히 기재.