

2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식

2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식  
2020년 8월 8일(수) 히로시마 평화기념관 개관식

## 2 히로시마 평화기념관

## 8 핵무기를 둘러싼 세계 상황

(2011년1월 현재)

핵무기 총 수 약20,500발 (작전배치 수 약5,000발)

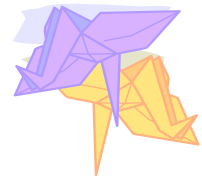
| 핵무기 보유 상황 |         |               |
|-----------|---------|---------------|
| 미국        | 8,500발  | (작전배치 2,150발) |
| 러시아       | 11,000발 | (작전배치 2,427발) |
| 영국        | 225발    | (작전배치 160발)   |
| 프랑스       | 300발    | (작전배치 290발)   |
| 중국        | 240발    |               |
| 인도        | 80-100발 |               |
| 파키스탄      | 90-110발 |               |
| 이스라엘      | 80발     |               |

출전: 「SIPRI YEARBOOK 2011」

북한 2009년에 핵 실험

작성:히로시마 시민국 국제평화 추진부 평화추진과  
전화:082-242-7831 FAX082- 242-7452  
E-mail:peace@city.hiroshima.lg.jp

2008년8월1일 작성  
2012년5월1일 갱신



○원폭피해 어린이유아에 대한 지원  
○원폭피해 어린이유아에 대한 지원  
○원폭피해 어린이유아에 대한 지원  
○원폭피해 어린이유아에 대한 지원  
○원폭피해 어린이유아에 대한 지원

1958년 5월 5일 제 1차 원폭피해자 회의  
1958년 5월 5일 제 1차 원폭피해자 회의  
1958년 5월 5일 제 1차 원폭피해자 회의  
1958년 5월 5일 제 1차 원폭피해자 회의  
1958년 5월 5일 제 1차 원폭피해자 회의

## 9 원폭피해자의 지원

## 1 포켓판 히로시마 평화정보

**원폭투하**  
1945년 8월 6일 오전 8시 15분  
폭심지(원폭 돔에서 남동 약 1.60km의 島(시마) 병원의 상공 약 600m으로 폭발했다. 당시, 시내에는 약 35만명의 시민·군인들이 있었다.

**원폭피해**  
○특징 대량파괴·대량살육이 순간적·무차별적으로 일으키게 되었다. 방사선에 의한 장해가 그 후에도 장기간에 걸쳐 현재도 사람들이 괴로움이 계속되고 있다.

열 선 약 3,000~4,000도(지표면)  
(참고:철이 녹는 온도 1,500도)  
폭 풍 초속 440m(폭심지 가까이)  
(참고:대형태풍 초속 약 30~40m)

방사선 초기 방사선(폭발로부터 1분 이내의 방사선) 및 잔류 방사선(폭발로 1분 후에서 일정기간 지상에 남은 방사선)에 갈라졌다. 초기 방사선은, 폭심지에서 1km이 내에서는 치사량이 된다. 또, 잔류 방사선에 의해, 간접피폭(입시 피폭)하고, 발증·사망하는 사람도 있었다

○사망자 약 14만명±1만명(1945년 12월말)  
(참고:나가사키(長崎)는 약 7.4만명±1만명)

1949년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1949년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1949년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1949년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1949년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식

## 5 피폭자 지원

피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원  
피폭자 지원

## 5 (곰) 놀음시마(수목·수목·수목) 놀음

## 2 피폭자의 현상 (2011년3월말 현재)

인원수:전국 약219,410명, 중 히로시마시내68,886명  
평균 연령:전국77.44세, 히로시마시76.96세

### 평화기념식전 (정식명칭 히로시마 원폭물사자 위령식 및 평화기념식)

1947년의 「평화축제」로 시작되었다.  
2011년 66주년 식전에 있어서, 히로시마시장은 평화선언을 낭독한다. 참렬자는 매년 4~5만명

### 원폭사물자 위령비 (정식명칭 히로시마 평화도시기념비)

1952년 8월6일 제막  
비문 「편안히 잠들어 주십시오 잘못은 되풀어하지 않겠습니다」  
비문의 초안·휘호는, 사이카다다요시(雜賀忠義) 히로시마대학 교수(비문의 고전연구에 조예가 깊다)

### 평화기념 공원

건축가의 단게겐조(丹下健三)씨 설계  
면적 12.2ha  
2007년 2월 명승으로 지정

1955년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1955년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1955년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1955년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식  
1955년 8월 8일 히로시마 평화기념관 개관식

## 4 히로시마 평화기념관

히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관  
히로시마 평화기념관

## 3 원폭 돔

체코의 건축가 양·렛트르의 설계로 건설되어, 1915년 8월 「히로시마현(廣島縣) 물산진열관」으로서 개관. 그 후 「히로시마현립(廣島縣立) 상품진열소」 또한 「히로시마현(廣島縣) 산업장려관」이라고 개칭. 전시중은, 관공처등의 사무소로서 사용되어 있었다.  
1969년도 히로시마시(廣島市) 의회가 보존 결의  
1967년도 제1회 보존 공사 실시  
1989년도 제2회 보존 공사 실시  
2002년도 제3회 보존 공사 실시

「세계유산 원폭돔」  
등록명 Hiroshima Peace Memorial(Genbaku Dome) 인류 역사상 최초의 원자폭탄(atomic bomb)에 의한 피폭의 참화를 전하는 역사의 증인인 원폭 돔은, 핵병기폐절과 인류의 평화를 요구하는 맹세의 심볼로서 1996년12월에 세계유산일람표에 등록되었다.

### 평화의 문

피폭 60주년의 2005년 7월 완성. 높이 9m의 10기의 문. 세계 49언어로 「평화」의 말이 새겨져 있다. 역사를 넘고, 미래를 향해서 열린 기억과 희망의 「가게하시(가고)」라고 표현하고 있다.  
제작 및 기부자 쿠라라·알텔사(예술가)  
장=미첼·뵐뫼토씨(건축가)