

# Table des matières

Introduction : pourquoi l'arme biologique japonaise ? .....	11
---	----

## **Partie 1. L'institutionnalisation du programme d'armement bactériologique et chimique militaire japonais : de Meiji à la fin de la guerre (1880–1945)**

Chapitre 1 : En arrière-plan du programme biologique de l'armée japonaise .....	25
Bacilles et bactéries à l'époque Meiji .....	25
La Première Guerre mondiale et le Japon.....	30
Des fonctionnaires zélés .....	32
Un contexte de crise.....	37
Mandchoukouo et propagande .....	41

Chapitre 2 : Naissance et systématisation de l'arme bactériologique au Japon .....	45
Ishii Shirō : le produit d'une « période anormale » ? .....	45
Le parcours d'un scientifique .....	51
Science et nationalisme .....	54
Harbin, Beiyinhe et Pingfan.....	58
De Pingfan à Changchun .....	64
La chaîne de commandement.....	68
L'élite scientifique japonaise.....	72
La « majorité silencieuse » .....	75
Motivations et privilèges .....	78
Nankin et les autres centres.....	81

Chapitre 3 : Le programme d'expériences bactériologiques et médicales.....	85
Les <i>maruta</i> et leurs bourreaux .....	85
Le bilan des victimes .....	90
Des armes offensives et défensives .....	92
Virus, bactéries et dissections .....	97

Empoisonnements, inoculations et gelures .....	102
Le programme bactériologique japonais et les forces alliées .....	105
La guerre de Nomonhan .....	109
Systématisation de l'arme biologique .....	112
<b>Chapitre 4 : Le développement de l'arme chimique au Japon.....</b>	<b>117</b>
Premiers usages de l'arme chimique japonaise .....	117
Le cas d'Ōkunoshima .....	121
Une mobilisation nationale .....	126
L'arme chimique sur le terrain .....	128
Le « succès » des expériences au gaz .....	133
<b>Chapitre 5 : De la fin du conflit à l'entrée dans l'après-guerre .....</b>	<b>139</b>
Massacres et évacuations .....	139
Washington et l'arme biologique .....	142
Questions éthiques .....	149
Du point de vue de Moscou .....	154
 <b>Partie 2. Le programme d'armement bactériologique et chimique militaire japonais dans l'après-guerre : analyse du phénomène mémoriel (1945–2010)</b>	
<b>Chapitre 6 : Un sujet qui dérange (1945–1955).....</b>	<b>161</b>
Punir les coupables ? .....	161
La censure .....	164
Dénonciations et règlements de comptes .....	167
La guerre de Corée.....	171
Les institutions industrielles et scientifiques .....	177
L'affaire de la Banque impériale .....	190
Le procès de Khabarovsk au Japon.....	194
Retour à Ōkunoshima .....	200
Le monument du cimetière de Tama .....	206
Des mouvements précurseurs .....	209
<b>Chapitre 7 : Un vide mémoriel très relatif (1956–1980).....</b>	<b>213</b>
Les confessions de l' <i>Unité spéciale 731</i> .....	213
Un ouvrage engagé .....	217
Le réseau des rapatriés de Chine.....	221

Des regards décalés .....	225
Une guerre épique, mais pas biologique .....	228
Les débuts de la médiatisation .....	233
Vers la constitution d'un savoir académique.....	238
Matsumoto Seichō et « l'affaire de la Banque impériale » .....	243
Yoshimura Akira, « Les puces et les bombes » .....	246
Un procès de Khabarovsk romancé.....	249
Voyage(s) en Chine .....	252
Des récriminations entendues .....	258
De simples « observateurs » .....	266
Des bombes médiatiques.....	270
 Chapitre 8 : La grande médiatisation (1981–2010) .....	 275
L'État japonais face à son passé .....	275
Procès et réparations au Japon .....	280
Des procès intentés depuis la Chine.....	283
De l'autre côté du Pacifique .....	290
Morimura Sei'ichi et les témoignages de vétérans .....	295
Des vétérans par dizaines .....	301
Entre regrets et nostalgie.....	304
Vers un nouveau décalage ? .....	314
Le débat public autour de l'Unité 731 .....	318
Une mémoire citoyenne .....	321
Les ossements de Shinjuku .....	326
Les dangers du repentir ? .....	331
L'arme biologique comme sujet historiographique.....	334
Un révisionnisme malaisé .....	338
 Conclusion : des mémoires lancinantes .....	 349
 Bibliographie.....	 361
 Chronologie événementielle du programme d'armement biologique japonais (1871–2010).....	  387