世	ふりがな氏名		松松	拉	13	終戦時の主との	世帯	終性	线時の 3	高洲王江淮	逐河用求	石缸
帯	現住所	長里	产果为	灰灰	奪那無	承地村	/2P/番地	在外		北海里鮮		may a E
ft	本籍	長野	県東	筑	产品产品	专心村	/2 <i>[</i>] 番地	地域	3.		8. 南方	委任統治領
表	引揚後最初 の 住 所		長野県東策摩尼斯摩心村/2P/番地 分 ⑤满洲· 內東州									
者	現在の職業 及び勤務先				(勤務先の名称		を表現しても		外年数	k 02 min	7 年 6 9	人 月
*		さま人世	除工帯	具布	د ر دره د ه	大方 况分	1.そ頃の	0 I	(生	。存) _{非色组织}	の表は外の当	7
氏	名	続	性	生生	年月日	外地渡航	引揚出港	地上	陸 地	生活保護	現 t	主 地
1.1	別門に	柄	別。	」 主を耐り	(年、令)	年。月	船。西州是	名 引揚(上	陸)年月日	適用の有無	都道	府 県
1)1 # (公博登	世帯	男女	明月	年//月/日	大月年明 5月	ナインクラアメリカ船	/ 1	//月 ~ 日	有無	長野	果
di 1	a Tilip	次男	9	*	年月月日	大/// 年	그 그 - [7 - 7 - 7	有無無	長野	県
()	- da -	女	183	(満27才)	图5月	自液丸	1	/ 月 / 日	图 之间 100	4	你
3/11 7	本 业 和	3 男	要女		年人月八日(満21才)	111 20	101mA		保/0月/5日	有無	長野.	県
	ている者を「そ			大明	年月日	大 明	対域にあつ	月9日现在	12049.8	有無	の見せず	
5	子の氏は、集工	0 + 300	男	大	(本と。 / 数) し (重に起入せず	市 大 年	時まで升級は	のう 昭三年		CALL TANK	の [(生作)」 事又は内地)	1
(om tre	Critistes T	女	明明	年 月 日 (満 才)	明	1 30 OCT 39	昭年	月日	を有り無額 際しが昨の用る	見り、所以、	A. Be
6	多で河西岸 が	· 新四条	男女	大明 昭	年月日(漢才)	明明月	H Q [] 8	計 昭 年	′ д ≅ н	有無	: きょんす() (水平本)	
7	関が作された	Total la	男女	*	年 月 日 (満 才)	大年明	端代のもの。 作代庫にあく の間質及び		n 20. dc. 8	大ったなの点の大学を開発を開発している数を	はこれを含めて がまではは、 と本分での格	2
Ħ	Othins 世 's	带 員 (の状	况者	その 1 (死	亡)	先月 化用 元	在外口	中の世	帯主の職	業状況	
氏	名	世帯主 と の 性 続 柄	別多	E亡時 D年令	死亡年月日	死亡場	5所区	分量職		勤務先	期上	間
())	松理主部	4	男女	153 7	昭26年3月2	四 本籍	世最長	100	*	2年20年1	至 20 年	
山木	红筻	7	9	437	昭2/年/月/	日圣红色	- '	1/4	紫 給 者	五年 中 43 团 種 11 類		E 44 月 額
1)1 1	(T 4	厘	1203	昭20年/2月/0	日王正友	きょっと	W11	MD 13	13 12 Value		一 円
小力	以完夫	1 B	(4)	* 4	昭2/年/月3	旧又证制	美河 米	况	(Jimana)) i	ALCONOL.	Strain Strain	円
備	世帯代	表者の	有	100	公署 (3) 団 体		称	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	所	在	- 4- p	t = ·
פוע	在外事集	紅明先	無	2. 会	社 4 その他	利	F2 (I)	が に実	~ *	K 19	E of her	4575
考	田本フン	111	No.	40 مري	AE 2 6 01-	northwid ,	nH-466 K. J.	11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00mm 11.00		の扱いにおけつ		3.