諏訪市四賀ソーラー事業(仮称)に係る環境影響評価準備書

【要約書】

令和元年6月

株式会社 Looop

目 次

第			境影																		
第 1	章	事第	画信	の概	要														 	· 1	-1
釺	5 1 負	5 事	と 業の名	名称															 	\cdots 1	-1
鈅	52頁	5 事	業者(の名	称、	代表	表者	の氏	名及	び	主た	る事	業所	の所	f在地	<u>h</u>			 	· · 1	-1
	2 -	- 1	事業者	者の	名称	ī. 1	弋表	者の	氏名	及	び主	たる	事業	所σ)所在	E地			 	1	-1
	2 -		環境影																		
	2 -		現況記																		
盆	- 531		業の種																		
	54旬		業の																		
- 1			·																		
			象事																		
A	.6-	_ 1 _ 7]	太陽	上來	重品	╴ ⋛⋜⋣⋽	九1-	明士	て甘	*-	 소ㅗ								 	1	_? _0
	6	1	対象	九九 事 类 。	电加中抗	医 +	はなる	天 ソ ァド=1E	る空	一	/] 业									1	2
		- 2	対象	尹 天 : 专 坐	天加のお	ᄖ	以汉	い言	1111111	, 土									 	1	–ა ⊿
		- 3	刈 多	争未って	いり	化						• • •							 		-4 ^
	6-	- 4 -	実施	ア 疋:	别问]													 		-b
	6-	- 5 	事業	計画															 		-b
穿	7 1	沪 地	元関係	糸者 [·]	への)記り	归等												 	• 1-	25
			説明領																		
	7 -	- 2	住民語	说明	会等	で(の要	望と	環境	影	響評	価に	おけ	る対	ໄ応根	要			 	· 1-	26
			!																	_	
第 2	章	地均	成の概	況·	• • •	• • •	• • •			• • •		• • •	• • • •	• • •	• • • •	• • •	• • • •	• • • •	 • • • • •	• 2	-1
穿	5 1 貧	竹 地	域の	既要															 	2	-1
穿	52頁	5 社	会的	犬況															 	2	-2
			人口																		
			交通(
			土地和																		
	2 -		環境係																		
	2 -	- 5	水域(
	2 -	- 6	環境	整備	の状	況													 	2	-3
	2 -	- 7	環境(の保	全を	目自	的と	した	関係	法	令に	よる	指定	、規	制等	手の北	犬況		 	2	-5
			地域(
鈅	31	5 自	然的	犬況															 	2	-8
			気象(
	3 -	- 2	水象(の状	況 ·														 	2	-8
	3 -	- 3	地象(の状	況 ·														 	2	-8
	3 -	- 4	動植物	勿の	生息	又し	は生	育、	植生	及	び生!	態系	の状	:況·					 	2	-8
	3 -	- 5	自然理	景境	の総	合合	的な	状況											 	· 2-	10
	3 -	- 6	景観	· 文·	化財	lの ^は	₋ 大況												 	· 2-	10
	3 -	- 7	触れる	合い	活動	ל למו	易の	状況											 	. 2–	11
			大気																		
	-	-			•		-													-	-
笋:	章	影響	響要因	- 程	音量	要妻	. 及 1	戊環	造影	響:	评価	の項	i目	(選5	すの!	結里) .		 	. 3	-1
台	· 5.1 智	"" 行程	境影	學評	価の	へ 河 (∃ の	選定					. .						 	3	-1
タタ	」 5 つ 旨	5 方	法書	りんし	画の変	面	力灾												 	3	-5
7	5	ני יו	₩ ■ ¹	٠.,	·/ &	اند	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>													J	J
笋 /	音	調オ	・予	៕.	但。	소소	+ 体	· 雪亚	徒 · ·										 	∆ _1.	_1
개 역	· 干 5 1 名	10月上 行 十	:気質	/大] ⁻ 		上 /\` 		PT.											 	7 I /_1	_1 _1
牙	. I E	』	·风貝 調査																 	7 1 /_1	1 _1
	1 -	- 1	調宜 予測	ルッド:	=ग्ना/⊐		: : : : : : : : : : : : : : : : : : :												 	4 ⁻ 1	-I 16
	1 -		下测,	メい	市十1四	ルンガ	石禾												 2	+-1-	10

第2節 騒音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2 — 1 調査 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-2-5
第3節 振動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-3-1
第3節 振動······4-3-1 3-1 調査·····4-3-1
3 - 2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第 4 節 低周波音 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4 一 1 調査 · · · · · · · · · · · · · 4-4-1
4 2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第5節 水質・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-5-1
5 — 1 調査 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5 - 2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-5-10
第6節 水象4-6-1
6 — 1 調査 · · · · · · · · · · · · · 4–6–1
6-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-6-61
第 7 節 土壌汚染 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7 — 1 調査 · · · · · · · · · · · · · 4–7–1
7 - 2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-7-13
第8節 地形・地質・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-8-1
8 — 1 調査 · · · · · · · · · · · · · 4–8–1
8-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-8-31
第9節 植物・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
9 — 1 調査 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
9-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-9-27
第10節 動物・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-10-1
10−1 調査 · · · · · · · · · · 4-10-1
10-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-10-19
第 1 1 節 生態系 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 1 一 1 調査 · · · · · · · · · · · · 4-11-1
1 1 2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-11-16
第12節 景観・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-12-1
12-1 調査 · · · · · · · · · · 4-12-1
1 2 - 2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-12-6
第13節 触れ合い活動の場・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-13-1
13-1 調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-13-1
13-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-13-10
第 1 4 節 文化財 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 4 一 1 調査 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 4 2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-14-4
第 1 5 節 廃棄物等 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
15-1 予測及び評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-15-1
第16節 温室効果ガス等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-16-1
16-1 調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-16-1
16-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-16-4
第 1 7 節 電波障害 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
17-1 調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-17-1
17-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-17-3
第 1 8 節 光害 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
18-1調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-18-1 18-2 予測及び評価の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

第5章 総合評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5−
第 1 節 総合評価 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
第2節 工事中及び稼働後における調査・検証・・・・・・・・・・・・・・・・・5-
第 6 章 事後調査計画 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第1節 事後調査項目の選定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-
第 2 節 事後調査計画 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2 — 1 騒音 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2-2 水質・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2-3 水象·····6-
2-4 土壌汚染・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-1
2-5 植物6-1
2-6 動物・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2-7 生態系 · · · · · · · · · · · · · · · · 6-1
第3節 事後調査結果の報告等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3-1 事後調査報告書の提出期限及び提出先・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-1
3 − 2 事後調査報告書の公表・公開の方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6-1
3-3 環境保全目標が達成できない場合の対応・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
か 0 45 - ナンナ キュー BB ナ フ ママ デギ 47 VB
第2編 方法書に関する審議経過
第1章 公告・縦覧の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2-1-
第2章 住民の意見及び事業者の見解・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2-2-
第3章 知事の意見及び事業者の見解・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2-3-
第4章 長野県関係機関質問等及び事業者の回答・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2-4-
第5章 関係市長の意見及び事業者の見解・・・・・・・・・・・・・・・・・2-5-

本書に掲載した地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図 50000 (地図画像)、 地理院タイル(数値地図 25000 (土地条件)) 及び電子地形図 (タイル) を複製したものである。 (承認番号 平 29 情複、 第 1156 号)

本書に掲載した地図を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院長の承認を得なければならない。