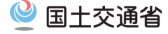


(重ねるハザードマップ)

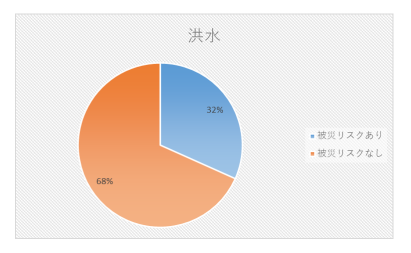
		洪水		土砂災害		高潮		津波		
	計	11,876	保管場所	%	保管場所	%	保管場所	%	保管場所	%
	被災リス	クあり	3,782	32%	2,389	20%	752	6%	1,494	13%
	被災リス	クなし	8,094	68%	9,487	80%	11,124	94%	10,382	87%

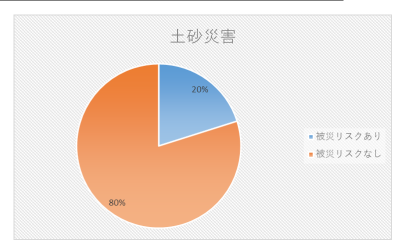


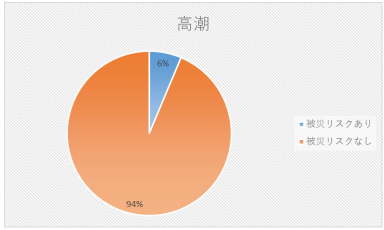


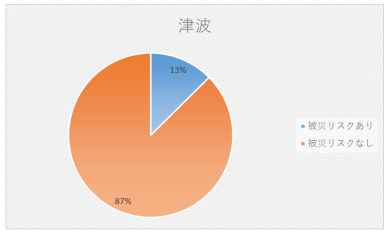
(保管場所) ※精査中

•	•									
			洪水		土砂災害		高潮		津波	
	計	11,876	保管場所	%	保管場所	%	保管場所	%	保管場所	%
	被災リス	クあり	3,782	32%	2,389	20%	752	6%	1,494	13%
	被災リス	クなし	8,094	68%	9,487	80%	11,124	94%	10,382	87%









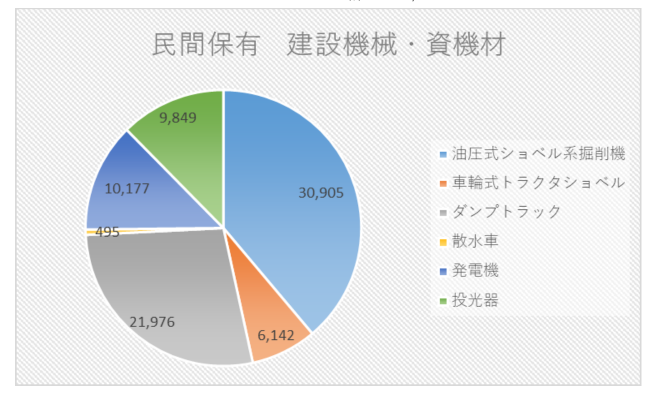
「重ねるハザードマップ」(https://disaportal.gsi.go.jp/index.html)をもとに作成

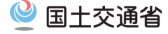
※精査中

(建設機械・資機材)

油圧式ショベル系掘削機	30,905
車輪式トラクタショベル	6,142
ダンプトラック	21,976
散水車	495
発電機	10,177
投光器	9,849

計 79,544

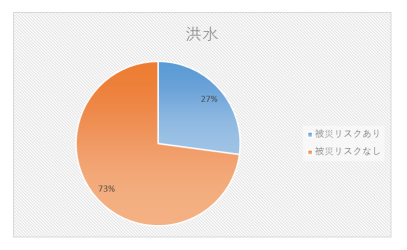


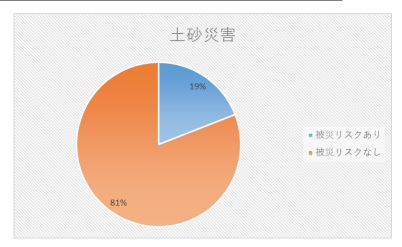


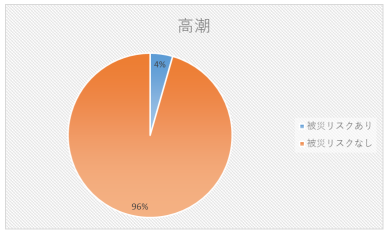
(油圧式ショベル系掘削機)

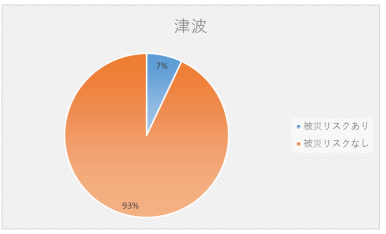
\"/	₩	_
•X•	鴩杳	中

		洪	zk	土砂災害		高潮		津波	
計	30,905		%	台数	%	台数	%	台数	%
被災リス	クあり	8,381	27%		19%		4%	2,170	7%
被災リス	クなし	22,524	73%	25,007	81%	29,532	96%	28,735	93%

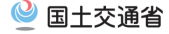








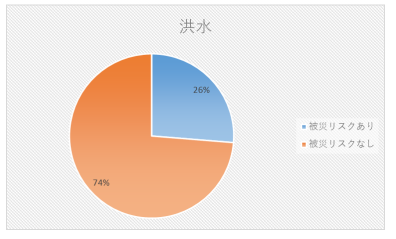
「重ねるハザードマップ」(https://disaportal.gsi.go.jp/index.html)をもとに作成

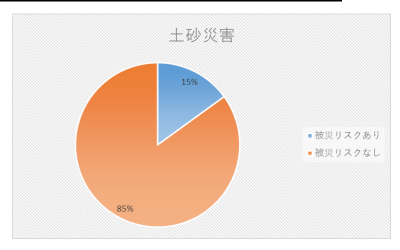


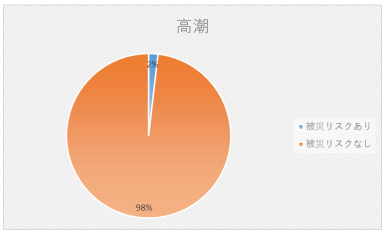
(車輪式トラクタショベル)

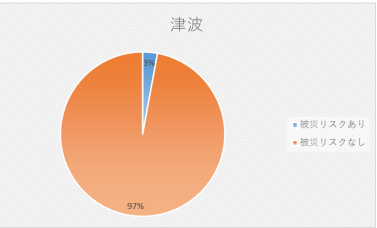
·V·	精査	

		·	洪	洪水		土砂災害		高潮		津波	
	計	6,142	台数	%	台数	%	台数	%	台数	%	
被災!	リスク	'あり	1,614	26%	924	15%	111	2%	177	3%	
被災!	リスク	なし	4,528	74%	5,218	85%	6,031	98%	5,965	97%	

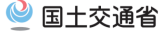






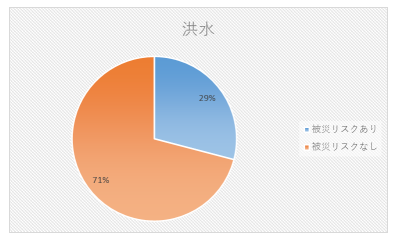


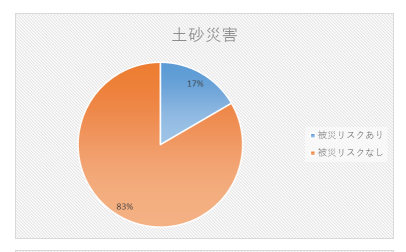
「重ねるハザードマップ」(https://disaportal.gsi.go.jp/index.html)をもとに作成

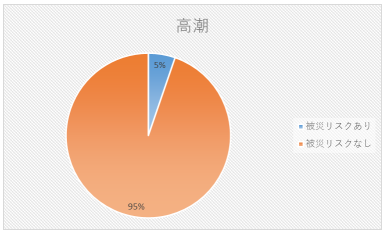


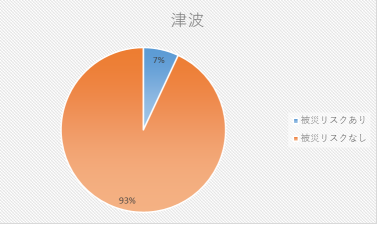
(ダンプトラック)

	洪	洪水		土砂災害		高潮		津波	
計 21,97	6 台数	%	台数	%	台数	%	台数	%	
被災リスクあり	6,363	29%	3,662	17%	1,085	5%	1,474	7%	
被災リスクなし	15,613	71%	18,314	83%	20,891	95%	20,502	93%	

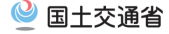








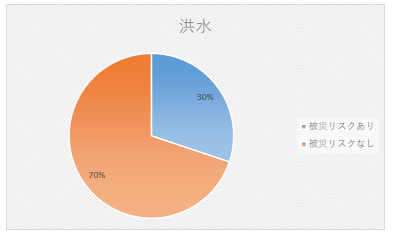
「重ねるハザードマップ」(https://disaportal.gsi.go.jp/index.html)をもとに作成

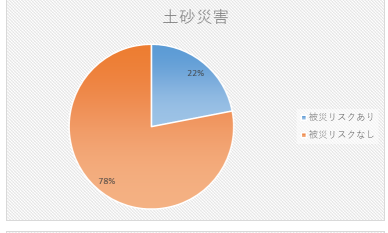


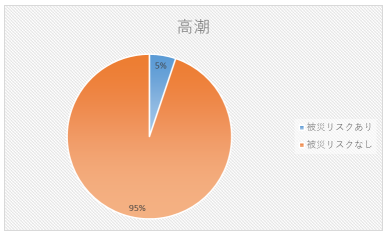
(散水車)

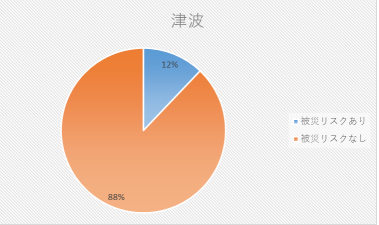
※精査中	
八相百十	

		洪	洪水		土砂災害		高潮		津波	
計	495	台数	%	台数	%	台数	%	台数	%	
被災リスクを	あり	148	30%	110	22%	23	5%	60	12%	
被災リスクな	なし	347	70%	385	78%	472	95%	435	88%	

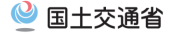






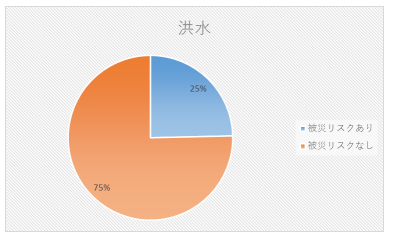


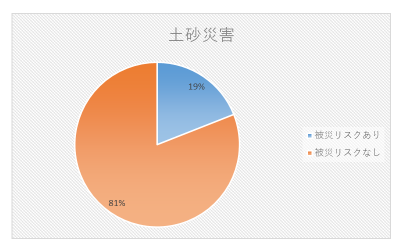
「重ねるハザードマップ」(https://disaportal.gsi.go.jp/index.html)をもとに作成

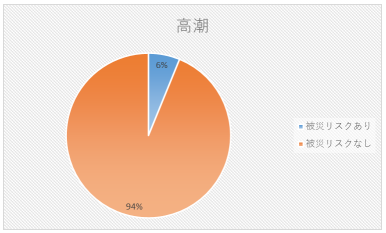


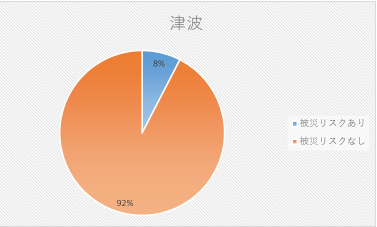
(発電機)

	洪	洪水		土砂災害		高潮		津波	
計 10,177	台数	%	台数	%	台数	%	台数	%	
被災リスクあり	2,508	25%	1,940	19%	624	6%	769	8%	
被災リスクなし	7,669	75%	8,237	81%	9,553	94%	9,408	92%	

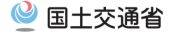






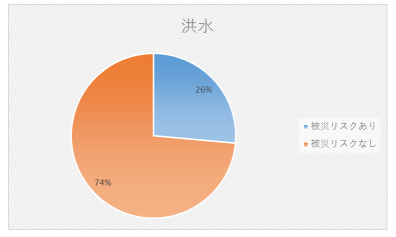


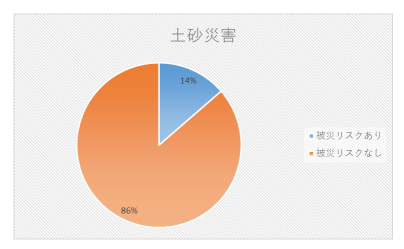
「重ねるハザードマップ」(https://disaportal.gsi.go.jp/index.html)をもとに作成

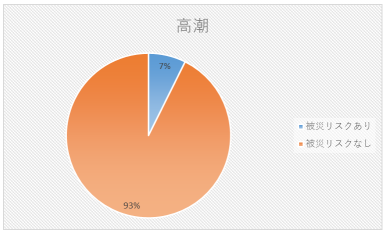


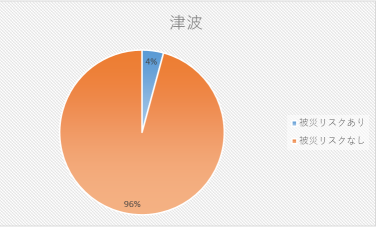
(投光器)

		洪水		土砂災害		高潮		津波	
計	9,849	台数	%	台数	%	台数	%	台数	%
被災リスク	'あり	2,603	26%	1,343	14%	722	7%	414	4%
被災リスク	なし	7,246	74%	8,506	86%	9,127	93%	9,435	96%









「重ねるハザードマップ」(https://disaportal.gsi.go.jp/index.html)をもとに作成