

【資料 3】

石狩市特定空家等の認定基準（素案）について

石狩市特定空家等の認定基準（素案）

目 次

空家等の概要	… 1
認定基準A	… 2
（イ）そのまま放置すれば倒壊等著しく保安上危険となるおそれのある状態	
1 建築物が著しく保安上危険となるおそれがある。	
(1)建築物が倒壊等するおそれがある。	
認定基準 A 特定空家等に相当する状態かの判断	… 5
認定基準B	… 6
（イ）そのまま放置すれば倒壊等著しく保安上危険となるおそれのある状態	
1 建築物が著しく保安上危険となるおそれがある。	
(2)屋根、外壁等が脱落、飛散等するおそれがある。	… 6
2 擁壁が老朽化し危険となるおそれがある。	… 6
（ロ）そのまま放置すれば著しく衛生上有害となるおそれのある状態	… 7
（ハ）適切な管理が行われていないことにより著しく景観を損なっている状態	… 8
（ニ）その他周辺の生活環境の保全を図るために放置することが不適切である状態	… 9
認定基準 B 特定空家等に相当する状態かの判断	… 11
参考文献一覧	… 12

空家等の概要

整理番号		調査年月日	年 月 日	調査者	職氏名
------	--	-------	-------	-----	-----

建物概要

- (1) 所在地 _____
- (2) 用途 ①戸建住宅 ②店舗 ③店舗併用住宅 ④その他 ()
- (3) 構造 ①木造 ②その他 () ③不明
- (4) 階数 ①平屋 ②2階建 ③その他 ()
- (5) 建物規模 m² ・坪 (登記情報等に記載の面積、不明な場合は概算面積)
- (6) 建設年 (登記情報等の公的資料により判明した場合に記入)
- (7) 空家年数 年 (水道、電気等の使用状況やヒアリング等により判明した場合に記入)
- (8) 付属建物 ①物置 ②車庫 ③その他 ()
- (9) 樹木 ①高木(樹高3m以上) ②中木(樹高1m以上3m未満) ③低木(樹高1m未満)

空家の立地状況 (該当する口欄にレ印を入れる)

- ① 市街化区域など住居等がまとまって存在する区域にある
- ② 道路や隣家等、敷地外に影響を与える可能性が高い
- ③ 空家の立地場所は①、②に該当しない

認定基準A

(イ) そのまま放置すれば倒壊等著しく保安上危険となるおそれのある状態の判断

1 建築物が著しく保安上危険となるおそれがある。

(1) 建築物が倒壊等するおそれがある

総合判定
使用欄
該当する□
欄にレ印



1. 空家（主たる建物）の倒壊等の危険性（該当する□欄にレ印）

1-1 倒壊 □ 建物全部が倒壊もしくは建物の一部の階が全部倒壊している

1-1 倒壊



1. 「空家（主たる建物）の倒壊等による危険性」の「1-1」に該当する場合は、この段階で
2. 「倒壊等の危険性があり特定空家等に相当する状態かの判断」に移れます。
・ただし、所有者への助言・指導の際の資料とするため、次ページの「1-2」についても調査する。

1-2 損傷度による判定

※参考基準：震災建築物の被災度区分判定基準

損傷度による評価(目視による部分評価)を実施し、判定します。

部 位	判定項目	損傷度の区分	判定 ランク
基 礎 (外周基礎)	<p>損傷度 (部分評 価)</p> <p>状況確認後、 該当する□ 欄にレ印</p>	<p><input type="checkbox"/> 大破 (下記に該当する場合)</p> <p>① 不同沈下 (不陸)・破損・破断の全てが見られる</p> <p><input type="checkbox"/> 倒壊 (下記の一つ以上に該当する場合)</p> <p>① 不同沈下 (不陸)・破損・破断の全て、移動・流失・転倒のいずれかがみられる</p> <p>② 上部構造を支えきれない状態になっている</p> <p>③ 周辺地盤が崩壊している</p> <p><input type="checkbox"/> いずれにも該当しない</p>	<p>大破</p> <p>倒壊</p> <p>該当す るラン クに○ を付け る</p>
軸 組 (1階柱)	<p>損傷度 (部分評 価)</p> <p>状況確認後、 該当する□ 欄にレ印</p>	<p><input type="checkbox"/> 中破 (下記の一つ以上に該当する場合)</p> <p>① 柱・梁等の軸組材に割れが見られる</p> <p>② 30~64%の柱、梁に仕口のずれ、割れ、たわみが生じている</p> <p><input type="checkbox"/> 大破 (下記の一つ以上に該当する場合)</p> <p>① 柱・梁等の軸組材に割れ、断面欠損、折損のいずれかが見られる</p> <p>② 65%程度の柱、梁の仕口にずれ、柱、梁に割れが生じている</p> <p><input type="checkbox"/> 倒壊 (下記に該当する場合)</p> <p>① 全ての柱が破損したり、土台から外れたりしている</p>	<p>中破</p> <p>大破</p> <p>倒壊</p> <p>該当す るラン クに○ を付け る</p>

1-2 基礎

大破



倒壊



1-2 軸組

中破



大破



倒壊



部 位	判定項目	損傷度の区分	判定 ランク	
耐力壁 (1階) ※筋かいを 設けた壁、 構造用合板 等を釘打ち 等した壁	損傷度 (部分評 価) 状況確認後、 該当する□ 欄にレ印	<input type="checkbox"/> 中破 (下記の一つ以上に該当する場合) ① 過半の耐力壁に残留変形(傾斜)が生じている ② 30~64%の耐力壁で筋かいの仕口にずれが生じている <input type="checkbox"/> 大破 (下記の一つ以上に該当する場合) ① 残留変形(傾斜)が約 1/20 が生じている ② 筋かいが破損もしくは筋かい端部が破損し柱、土台から外れている <input type="checkbox"/> 倒壊 (下記の一つ以上に該当する場合) ① 残留変形(傾斜)が 1/20 を超えている ② 1階部分が完全に崩壊している	中破 大破 倒壊 該当す るラン クに○ を付け る	1-2 耐力壁 中破 <input type="checkbox"/> 大破 <input type="checkbox"/> 倒壊 <input type="checkbox"/>
仕上材 (外壁仕上 面)	損傷度 (部分評 価) 状況確認後、 該当する□ 欄にレ印	<input type="checkbox"/> 大破 (下記の一つ以上に該当する場合) ① 壁面の 65%において仕上材が脱落している ② ボードの 65%において釘の浮き上がりが見られ、一部脱落している ③ 建具、サッシが変形し枠ごとはずれ、破損している <input type="checkbox"/> 倒壊 (下記の一つ以上に該当する場合) ① 全ての仕上げ材が脱落している ② 全ての建具、サッシが変形破損している	大破 倒壊 該当す るラン クに○ を付け る	1-2 仕上材 大破 <input type="checkbox"/> 倒壊 <input type="checkbox"/>
屋 根	損傷度 (部分評 価) 状況確認後、 該当する□ 欄にレ印	<input type="checkbox"/> 大破 (下記の一つ以上に該当する場合) ① 小屋組の一部に破損が見られる ② 屋根材がほぼ全面的にずれ、破損もしくは落下している <input type="checkbox"/> 倒壊 (下記に該当する場合) ① 小屋組の破損が著しく、葺材の大部分が損傷を受けている	大破 倒壊 該当す るラン クに○ を付け る	1-2 屋根 大破 <input type="checkbox"/> 倒壊 <input type="checkbox"/>

損傷度によるランク

ランク 各部位の判定ランクに ○印を付け 判定	基礎	軸組	耐力壁	仕上材	屋根	損傷度によるランク	
	倒壊	倒壊	倒壊	倒壊	倒壊	・「基礎」、「軸組」、「耐力壁」のいずれか一つでも倒壊の場合 ・大破が2つ、倒壊が2つの場合 ・倒壊が3つ以上の場合	倒壊
	大破	大破	大破	大破	大破	・大破が3つ以上の場合 ・大破が2つ、倒壊が1つの場合	大破
	—	中破	中破	—	—	・中破以上がある	倒壊のおそれ
	該当無	該当無	該当無	該当無	該当無	・上記に該当しない	該当無

認定基準A 特定空家等に相当する状態かの判断（該当する口欄にレ印をつける）		
1. 「倒壊等の危険性」		<p>＜判断＞</p> <p>左記「倒壊等の危険性」のいずれかに☑が付く 「空家の立地状況」も踏まえる</p>
<input type="checkbox"/>	<p>1-1</p> <p>・建物全部又は一部が倒壊している</p>	<p>特定空家等に 相当する状態である</p>
<input type="checkbox"/>	<p>1-2</p> <p>・損傷度によるランク 大破、又は倒壊</p>	

認定基準B

(イ) そのまま放置すれば倒壊等著しく保安上危険となるおそれのある状態の判断

- 1 建築物が著しく保安上危険となるおそれがある。
- (2) 屋根、外壁等が脱落、飛散等するおそれがある。
- 2 擁壁が老朽化し危険となるおそれがある。

(各項目について該当する判断に○をつける。該当しない場合は空欄とする。)

項 目	状 態	判 断			
		左記の状態 にある 状態が 著しい	専 門 家 の 判 断 が 必 要	経 過 観 察 が 必 要	
①外壁・外 装材	外壁に亀裂や穴がある				
	外壁の仕上げ材料が剥落、破損し、下地が見える				
	モルタルやタイル等の外装材に浮きが生じている				
②屋根・軒	屋根の変形や破損（穴、下地の露出等）がある				
	屋根ふき材が破損、剥離している				
	軒が変形、破損している				
③附属設備 等	外部の設備機器、煙突、看板等が破損、脱落、腐食				
	屋外階段、バルコニー等が破損、脱落している				
	門、塀に傾斜、ひび割れ、破損が生じている				
④敷地内の 土地・擁壁 等	擁壁表面にひび割れが発生している				
	敷地内に地割れがある				
	敷地内に崩壊・土砂流出のおそれのある斜面がある				
⑤過去調査 との比較	前回の調査時より変形している				
	前回の調査時よりも壊れている				
⑥その他	内容を具体的に記載				
合計（○の数を記入）					

※注記

⑤過去調査との比較とは、上記①～④の項目について行った過去の調査のことである。前回の調査と比較して、建物の変形等が進行しているかを確認する。

(ロ) そのまま放置すれば著しく衛生上有害となるおそれのある状態の判断

(各項目について該当する判断に○をつける。該当しない場合は空欄とする。)

項目	状態	判断		
		左記の状態 にある	専門家 の判断 が必要	経過観 察が必要
①建築物・設備等の 破損による衛生上の 問題	吹付け石綿等が飛散し暴露する可能性がある			
	浄化槽等の放置、破損等による汚物の流出、臭気の発生がある			
	排水等の流出による臭気の発生がある			
②ごみ等の放置、不 法投棄	ごみ、瓦礫等の放置、不法投棄がある			
	ごみ等の放置による臭気の発生がある			
	ねずみ、はえ、蚊等の発生がある			
③水質汚染、土壌汚 染	水質汚染、土壌汚染に繋がる有害物質等が 放置されている			
	有害物質等を保管する容器、灯油タンク等 の破損により漏出がみられる			
④その他	内容を具体的に記載			
合計 (○の数を記入)				

(ハ) 適切な管理が行われていないことにより著しく景観を損なっている状態

(各項目について該当する判断に○をつける。該当しない場合は空欄とする。)

項目	状態	判断		
		左記の状態にある 状態が著しい	専門家の判断が必要	経過観察が必要
①周囲の景観と著しく不調和な状態	屋根、外壁等が、汚物や落書き等で傷んだり汚れたまま放置されている			
	窓ガラスが割れたまま放置されている			
	看板等が原型を留めず本来の用をなさない程度まで、破損、汚損したまま放置されている			
	立木等が建築物の全面を覆う程度まで繁茂している			
	敷地内に瓦礫、ごみ等が散乱、山積したまま放置されている			
②その他	内容を具体的に記載			
合計 (○の数を記入)				

(二) 周辺の生活環境の保全を図るために放置することが不適切である状態の判断

(各項目について該当する判断に○をつける。該当しない場合は空欄とする。)

項 目	状 態	判 断			
		左記の状態 にある	状態が 著しい	専門家 の判断 が必要	経過観 察が必 要
①立木等による 問題	立木の傾斜、腐朽、倒壊、枝折れ等が生じ、近隣の道路や隣地に侵入、枝等が散らばっている				
	立木の枝等が近隣の道路、隣地にはみ出し、歩行者等の通行や住民の生活を妨げている				
②建築物等の不 適切な管理	空家からの落雪により歩行者等に被害が生じるおそれがある ※注記参照		冬に判断		
	放置すると隣地へ落雪するおそれがある ※注記参照		冬に判断		
	周辺の道路、隣地の敷地に土砂等が大量に流出している				
③防犯・防火上、 放置することが 不適切	外部から不特定多数の者が容易に建物内に侵入できる状態にある				
	灯油・ガソリン等の燃焼危険性のある物品が放置されている状態にある				
④その他	内容を具体的に記載				
合計 (○の数を記入)					

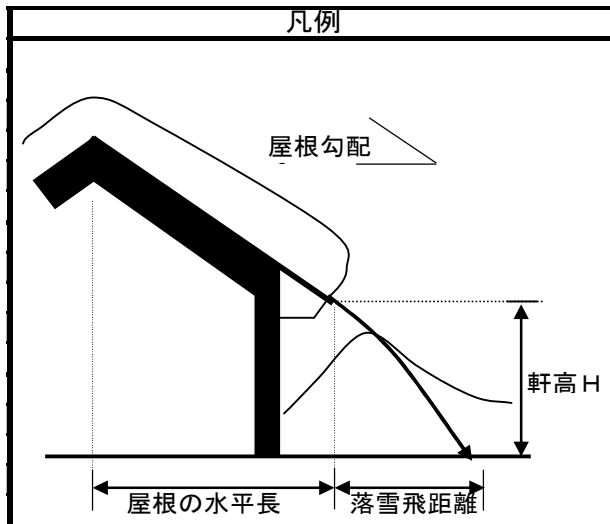
※注記

雪がない時期の調査など、判断が出来ない場合は、次ページの表1を用いて落雪飛距離を概算し、歩道や隣地へ落雪する可能性があるか否かを判断する。著しいか否かについては、雪の無い状況では判断が困難であるため、原則、雪のある時期に判断する。

表1 落雪飛距離の算定表

軒高	屋根勾配	屋根の水平長さ								
		2.70	3.15	3.60	4.05	4.50	4.95	5.40	5.85	6.30
3m 1階	2/10	1.66	1.79	1.90	2.01	2.11	2.21	2.30	2.38	2.47
	4/10	2.39	2.54	2.68	2.81	2.92	3.03	3.13	3.22	3.31
	6/10	2.46	2.59	2.70	2.80	2.89	2.97	3.05	3.12	3.18
	8/10	2.31	2.41	2.49	2.56	2.63	2.69	2.74	2.78	2.82
	10/10	2.10	2.17	2.23	2.28	2.33	2.37	2.41	2.44	2.47
6m 2階	2/10	2.39	2.58	2.75	2.91	3.05	3.20	3.33	3.46	3.58
	4/10	3.57	3.82	4.04	4.25	4.44	4.61	4.78	4.94	5.08
	6/10	3.83	4.06	4.27	4.45	4.62	4.78	4.92	5.05	5.18
	8/10	3.73	3.92	4.09	4.24	4.38	4.50	4.61	4.71	4.81
	10/10	3.49	3.65	3.79	3.91	4.01	4.11	4.19	4.27	4.34
9m 3階	2/10	2.96	3.12	3.39	3.60	3.78	3.95	4.12	4.28	4.43
	4/10	4.49	4.80	5.09	5.36	5.61	5.84	6.06	6.27	6.47
	6/10	4.90	5.22	5.50	5.75	5.98	6.20	6.40	6.59	6.77
	8/10	4.86	5.13	5.38	5.59	5.79	5.97	6.14	6.29	6.44
	10/10	4.62	4.85	5.06	5.24	5.40	5.55	5.68	5.80	5.92

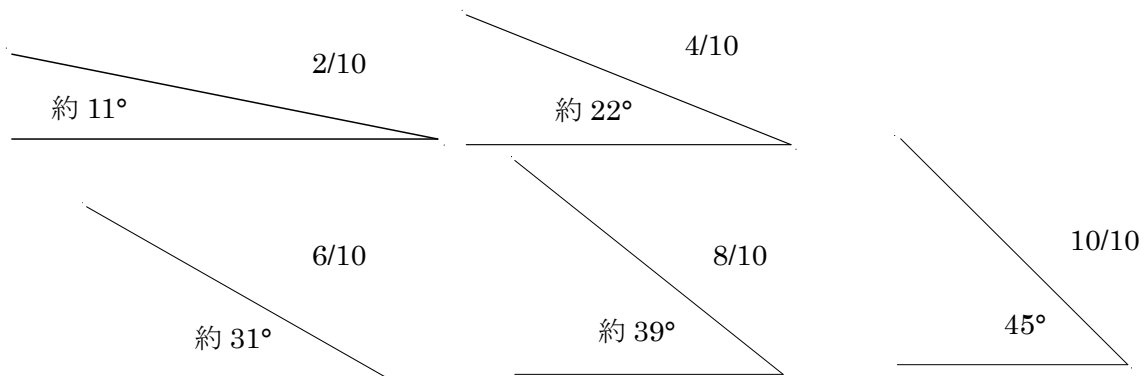
(一般財団法人北海道建築指導センター発行：戸建住宅の屋根の雪処理計画より抜粋)



■屋根の水平長さを目算するための目安

- ・窓の幅 1.7m
- ・軒高 (1階) : 3m
- ・モルタル壁の目地幅 : 1.8m

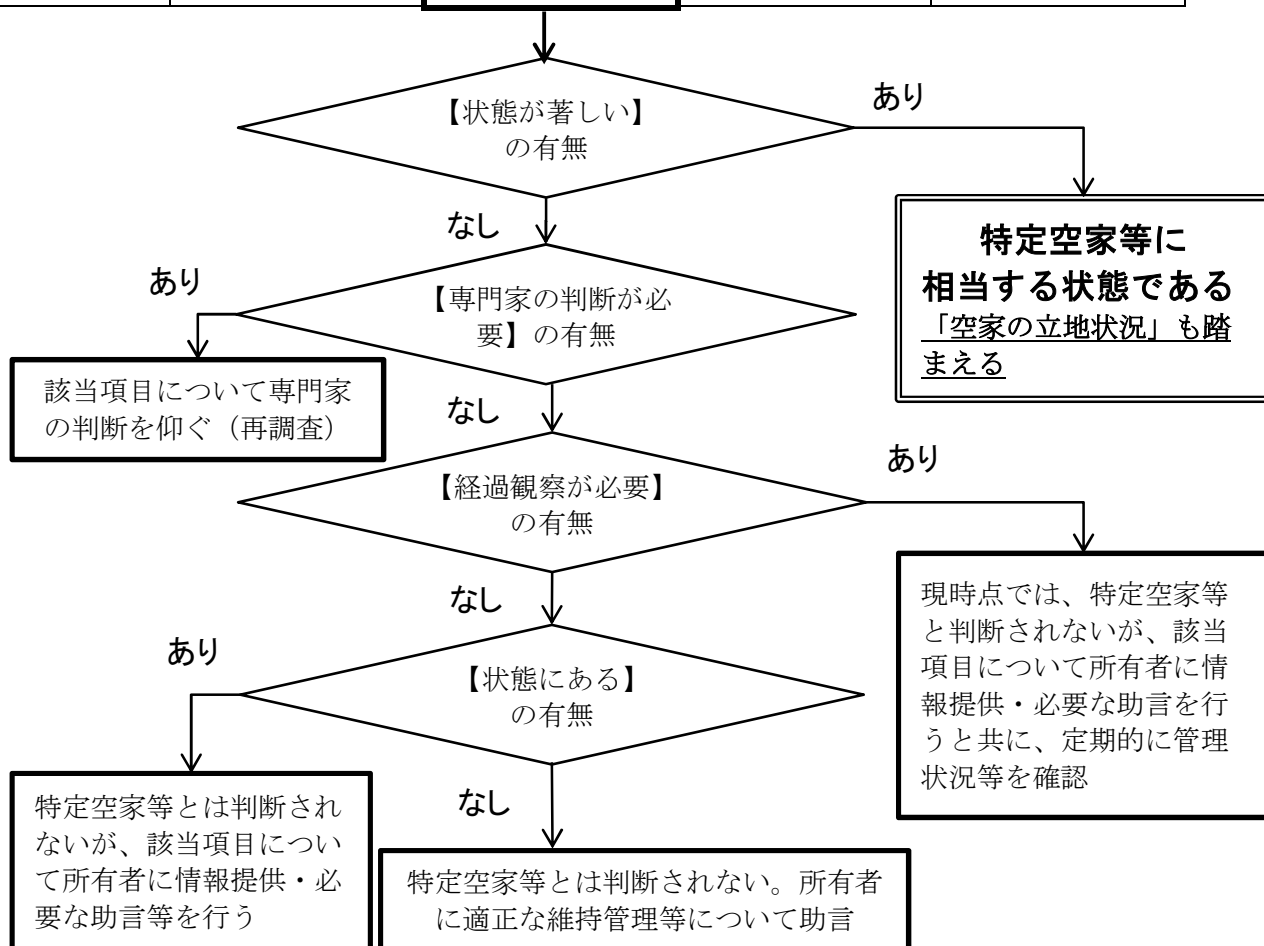
■屋根勾配の目安



認定基準B 特定空家等に相当する状態かの判断

各項目について、判断結果の〇の数を下記の表に記入し、フローに従って総合的判断を行う。

該当項目	判断結果			
	各基準に該当する状態にあるの「〇」数	各基準に該当する状態が <u>著しい</u> の「〇」数	各基準に該当する専門家の判断が必要な「〇」数	各基準に該当する経過観察が必要な「〇」数
(イ) 保安上危険				
(ロ) 衛生上有害				
(ハ) 景観問題				
(ニ) 生活環境悪化				



※その他、本基準を勘案し特に市長が危険性等があると判断した空家等については「特定空家等」として認定することができることとする。

参考文献一覧

1 そのまま放置すれば倒壊等著しく保安上危険となるおそれのある状態に係る項目

大項目	中項目	小項目	調査項目・判断基準	参考基準、関連法規	
第1章 1. (イ) そのまま放置すれば倒壊等著しく保安上危険となるおそれのある状態	1. 建築物が著しく保安上危険となるおそれがある。	(2) 屋根、外壁等が脱落、飛散等するおそれがある。	屋根ふき材、ひさし又は軒	屋根が変形している。	<p>■ 「被災建築物応急危険度判定マニュアル」、日本建築防災協会、1998.1 ○参照ページ：p5～6、p29～33</p> <p>■ 「特殊建築物等定期調査業務基準」(2008年改訂版)、日本建築防災協会、2008.5 ○参照ページ：p94～120 p131～134、p275～280</p>
				屋根ふき材が剥落している。	
軒の裏板、たる木等が腐朽している。					
軒がたれ下がっている。					
雨樋がたれ下がっている。					
外壁等		壁体を貫通する穴が生じている。			
		外壁の仕上材料が剥落、腐朽又は破損し、下地が露出している。			
		外壁のモルタルやタイル等の外装材に浮きが生じている。			
		看板の仕上材料が剥落している。			
		看板、給湯設備、屋上水槽等が転倒している			
		看板、給湯設備、屋上水槽等が破損又は脱落している。			
	看板、給湯設備、屋上水槽等の支持部分が腐食している。				
門又は塀	屋外階段、バルコニーが腐食、破損又は脱落している。				
	屋外階段、バルコニーが傾斜している。				
2. 擁壁が老朽化し危険となるおそれがある。	擁壁	門、塀にひび割れ、破損が生じている。	<p>■ 「宅地擁壁老朽化判定マニュアル(案)」、国土交通省都市・地域整備局 都市計画課 ○参照 URL： http://www.mlit.go.jp/crd/city/plan/kaihatu_kyoka/takuchi_gaiyo/#01_1</p> <p>■ 「被災宅地の調査・危険度判定マニュアル」、被災宅地危険度判定連絡協議会、2009.8 ○参照ページ：p1～29</p>		
		門、塀が傾斜している。			
擁壁表面に水がしみ出し、流出している。					
				水抜き穴の詰まりが生じている。	
				ひび割れが発生している。	

2 そのまま放置すれば著しく衛生上有害となるおそれのある状態に係る項目

大項目	中項目	調査項目・判断基準		備考・参考基準
第1章1.(ロ) そのまま放置すれば著しく衛生上有害となるおそれのある状態	1. 建築物又は設備等の破損等が原因で、以下の状態にある。	建築物・設備	吹付け石綿等が飛散し暴露する可能性が高い状況である。	<ul style="list-style-type: none"> ■「建築基準法」 ○参照条項：第28条、第86条
			浄化槽等の放置、破損等による汚物の流出、臭気の発生があり、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	<ul style="list-style-type: none"> ■「浄化槽法」 ○参照条項：第8～12条 ■「悪臭防止法」 ○参照条項：第1～30条
			排水等の流出による臭気の発生があり、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	<ul style="list-style-type: none"> ■「臭気指数」 ○参照省令：環境庁告示第63号：（臭気指数及び臭気排出強度の算定の方法） ■「北海道公害防止条例」 ○参照条項：第40～49条
	2. ごみ等の放置、不法投棄	ごみ等	ごみ等の放置、不法投棄による臭気の発生があり、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	<ul style="list-style-type: none"> ■「浄化槽法」 ○参照条項：8～12条 ■「悪臭防止法」 ○参照条項：第1～30条 ■「臭気指数」 ○参照省令：環境庁告示第63号（臭気指数及び臭気排出強度の算定の方法）
			ごみ等の放置、不法投棄により、多数のねずみ、はえ、蚊等が発生し、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	<ul style="list-style-type: none"> ■「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」 ○参照条項：第6条

3 適切な管理が行われていないことにより著しく景観を損なっている状態に係る判断項目

大項目	中項目	調査項目・判断基準		備考・参考基準
<p>第1章 1.(ハ) 適切な管理が行われていないことにより著しく景観を損なっている状態</p>	<p>1. 適切な管理が行われていない結果、既存の景観に関するルールに著しく適合しない状態となっている。</p>	<p>外観敷地</p>	<p>景観法に基づき景観計画を策定している場合において、当該景観計画に定める建築物又は工作物の形態意匠等の制限に著しく適合しない状態となっている。</p>	<p>■「景観法」 ○参照条項：第 62～64 条等</p> <p>■「北海道景観条例」</p>
	<p>景観法に基づき都市計画に景観地区を定めている場合において、当該都市計画に定める建築物の形態意匠等の制限に著しく適合しない、又は条例で定める工作物の形態意匠等の制限等に著しく適合しない状態となっている。</p>			
<p>地域で定められた景観保全に係るルールに著しく適合しない状態となっている。</p>				
<p>1. その他、以下のような状態にあり、周囲の景観と著しく不調和な状態である。</p>	<p>外観敷地</p>	<p>屋根、外壁等が、汚物や落書き等で外見上大きく傷んだり汚れたまま放置されている。</p>	<p>■「景観法」 ○参照条項：第 62～64 条等</p> <p>■「北海道景観条例」</p>	
<p>多数の窓ガラスが割れたまま放置されている。</p>				
<p>看板が原型を留めず本来の用をなさない程度まで、破損、汚損したまま放置されている。</p>				
<p>立木等が建築物の全面を覆う程度まで繁茂している。</p>				
<p>敷地内にごみ等が散乱、山積したまま放置されている。</p>				

4 その他周辺の生活環境の保全を図るために放置することが不適切である状態に係る判断項目

大項目	中項目	小項目	調査項目・判断基準	備考・参考基準
第1章1.(二) その他周辺の生活環境の保全を図るために放置することが不適切である状態	(1) 立木が原因で、以下の状態にある。	立木	立木の腐朽、倒壊、枝折れ等が生じ、近隣の道路や家屋の敷地等に枝等が大量に散らばっている。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「民法」 ○参照条項：第233条、717条 ■ 「道路法」 ○参照条項：第44条
			立木の枝等が近隣の道路等にはみ出し、歩行者等の通行を妨げている。	○参照条項：第44条
	(2) 空家等に住みつけた動物等が原因で、以下の状態にある。	建物敷地	動物の鳴き声その他の音が頻繁に発生し、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「騒音に係る環境基準」 ○参照省令：環境庁告示64号(騒音に係る環境基準について)
			動物のふん尿その他の汚物の放置により臭気が発生し、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「悪臭防止法」 ○参照条項：第1～30条 ■ 「臭気指数」 ○参照省令：環境庁告示第63号(臭気指数及び臭気排出強度の算定の方法)
			敷地外に動物の毛又は羽毛が大量に飛散し、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「建築物における衛生的環境の確保に関する法律」 ○参照条項：4条 ■ 「建築物におけるねずみ・昆虫等防除技術基準、日本ペストコントロール協会、全国ビルメンテナンス協会、2008.9 ■ 「IPMに基づくねずみ・衛生管理の進め方」、日本ペストコントロール協会、全国ビルメンテナンス協会、2008 ■ 「住環境の害虫獣対策」、日本環境衛生センター、2007.10
			多数のねずみ、はえ、蚊のみ等が発生し、地域住民の日常生活に支障を及ぼしている。	
			住みつけた動物が周辺の土地・家屋に侵入し、地域住民の生活環境に悪影響を及ぼすおそれがある。	
			シロアリが大量に発生し、近隣の家屋に飛来し、地域住民の生活環境に悪影響を及ぼすおそれがある。	
	(3) 建築物等の不適切な管理等が原因で、以下の状態にある。	建物	門扉が施錠されていない、窓ガラスが割れている等不特定の者が容易に侵入できる状態で放置されている。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「北海道犯罪者のない安全で安心な地域づくり条例」
		屋根	屋根の雪止めの破損など不適切な管理により、空き家からの落雪が発生し、歩行者等の通行を妨げている。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「北海道建築物施行条例」 ○参照条項：第13条(氷雪の落下による危害の防止)
		敷地	周辺の道路、家屋の敷地等に土砂等が大量に流出している。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「被災宅地の調査・危険度判定マニュアル」、被災宅地危険度判定連絡協議会、2009.8 ○参照ページ：p8 ■ 「建設廃棄物処理指針」、環境省 ■ 「土壌汚染対策法」 ○参照条項：第2条、第5条