# 官民連携提案制度 ロングリスト(学校活用編)

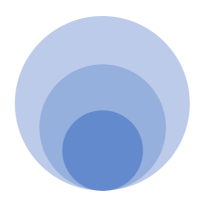


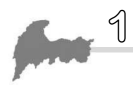
富山市 行政経営課 官民連携提案制度担当

TEL: 076-443-2021

e-mail: gyousei-01@city.toyama.lg.jp

本一覧表は、将来的に民間活用を図る可能性のある施設を早い段階から周知し、民間事業者の皆様に事業参画に向けての検討・準備を促すことを目的として作成・公表しているものです。なお、掲載している施設は、民間活用を行うか否かを含めて検討を進めているものですが、施設に関する不明点やご相談等ございましたら、ご連絡をいただけますと幸いです。





# 地域の概要

八尾地域	•	•	٠	٠	•	p.	4
------	---	---	---	---	---	----	---

水橋地域 · · · · · p. **5** 



# 2 各学校の基本情報

樫尾小学校 ・・・・・p. (	樫尾小学校	•	•	•	•	•	p.	6
-----------------	-------	---	---	---	---	---	----	---

水橋西部小学校 ・・・p. 8

水橋中部小学校 · · · p.10

水橋中学校 ・・・・p.**12** 

水橋東部小学校 ・・・p.**14** 

上条小学校 ・・・・・p.**16** 

三成小学校 · · · · · p.18

三成中学校 · · · · · p.20



今 学校概要一覧

· · · · · p.**22** 

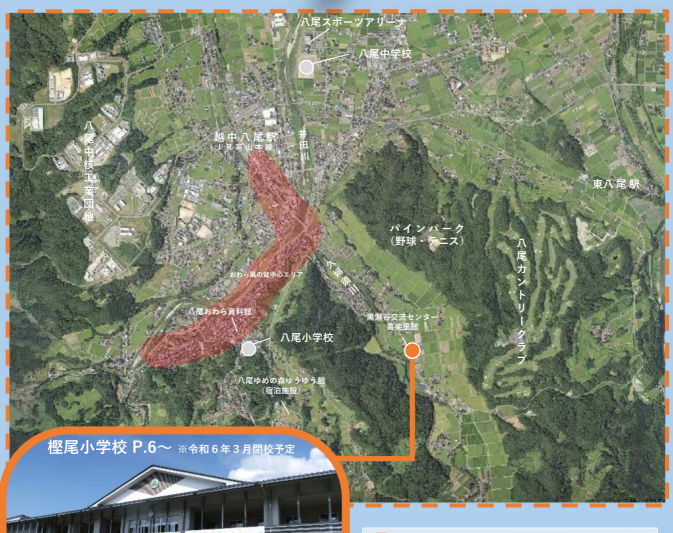
# 八尾地域

八尾地域は富山市の南に位置し、富山県南 砺市、岐阜県飛騨市と隣接しており、その多 くは森林に囲まれている。

市内中心部からは、JR高山本線の越中八 尾駅まで約25分、道路も富山八尾線を経由 して、約30分程度で地区に到達する。

交易の要衝地として、また養蚕や和紙など の商いで栄えた歴史を持っており、曳山祭や 越中八尾おわら風の盆のように300年余り 受け継がれる伝統行事を継承している。





小学校のある黒瀬谷地区においては米、蕎麦、マスカット、白ワイン、しいたけ、芍薬 等の生産が盛んで、久婦須川上流には、オフロード競技場やマウンテンバイクのサイクルパークがあります。

145なおめてとう

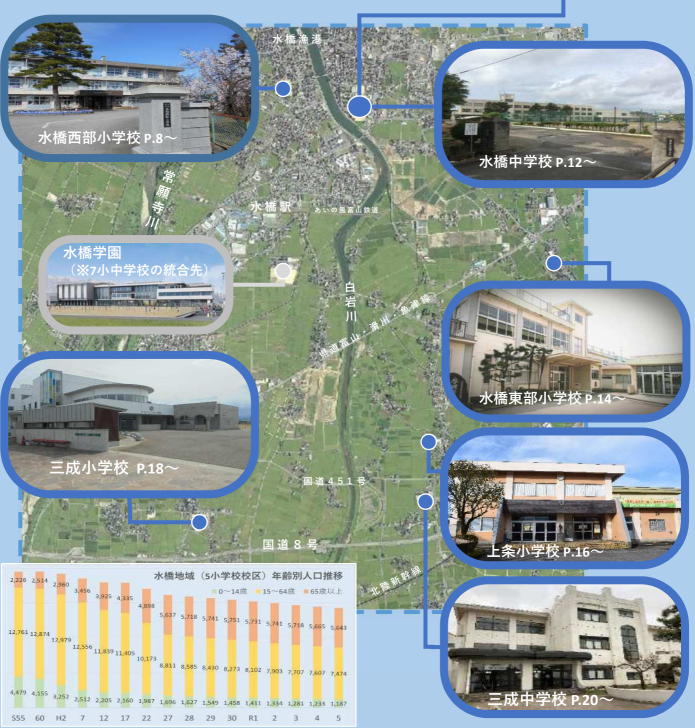
# 水橋地域

※各校令和8年3月閉校予定、上条小学校のみ令和4年3月閉校

- 水橋地域は富山市北東部に位置し、富山湾に面した港町がある。 また、地区の西側には常願寺川や白岩川などの河川を有し、その豊 富な水量を活用して、地区全域に田園風景が広がっている。

市内中心部からは、あいの風とやま鉄道で水橋駅まで約10分、道路は国道8号線等を経由して20~30分程度で地区に到達する。 地区の北側は古くからの歴史あふれる港町の街並みが広がり、水橋漁港やフィッシャリーナ等が整備されている。





米、大麦、キャベツ、ネギ生産の他、水橋漁港ではホタルイカ等の新鮮な海産物が水揚げされます。また、夏には白岩川河畔で150年以上続く水橋橋まつりが開催されています。



校舎 (2,592㎡) 、多目的ホール (450㎡) 、プール (25m×3コース) 、調理室、ビオトープ

#### アクセス

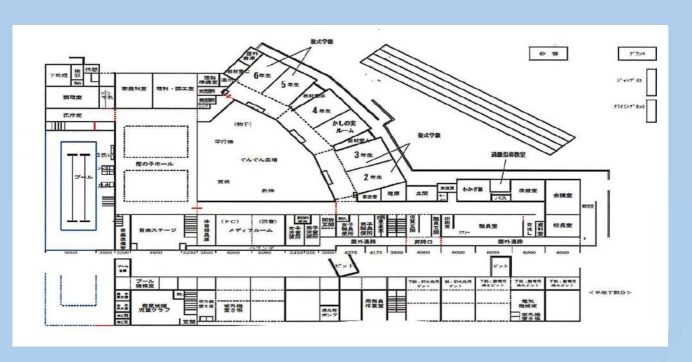
富山駅南口より車で30分

JR高山本線「越中八尾駅」より車で5分(コミュニティバス運行) 北陸自動車道「富山IC」または「富山西IC」より車で25分

校地面積	6,044 m²	接道状況	南側5m 西側(駐車場を挟んで)6m
校舎 建築年	2008年(平成20年)	ナイター照明	無
体育館 建築年	ー (多目的ホールは校舎に同じ)	避難所指定	その他避難所
耐震基準	新耐震	都市計画区域 /用途地域	指定なし
階数	校舎2階 (1階は学童保育や駐車場等)	建ぺい率/容 積率	指定なし
構造	鉄筋コンクリート造	児童生徒数	21名(令和5年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:特定環境保全 公共下水	特色ある教育	・全校縦割り活動、体力つく り活動



# 校内図



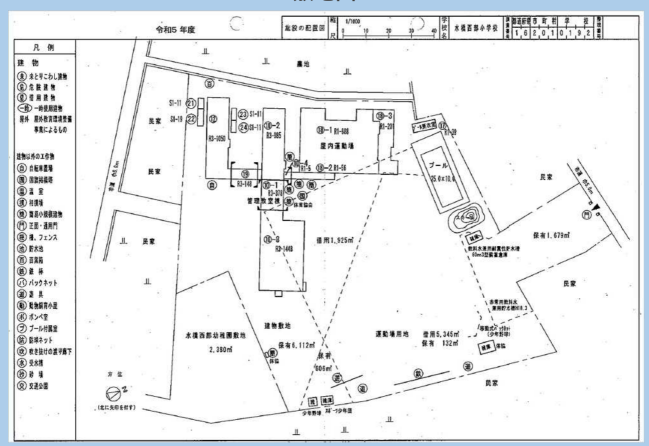


校舎(4,100㎡)、体育館(949㎡)、プール(25m×5コース)、給食室

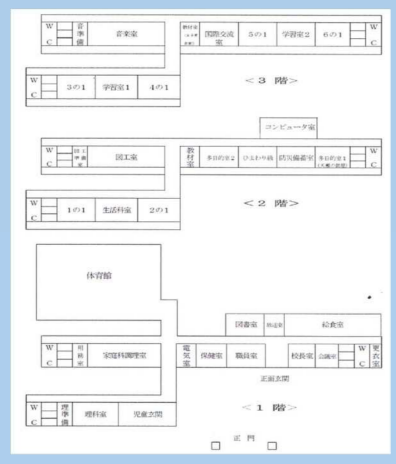
#### アクセス

富山駅北口より車で25分 あいの風とやま鉄道「水橋駅」より車で5分(コミュニティバス運行) 北陸自動車道「上市スマートIC」より車で15分、国道8号線より車で10分

校地面積 (内グラウ ンド面積)	18,427 m² (7,762 m²)	接道状況	北側5m、南側6m、西側4m
校舎 建築年	1978年(昭和53年)	ナイター照 明	有
体育館 建築年	2004年(平成16年)	避難所指定	第1次避難所
耐震基準	旧耐震(校舎) 耐震改修済	都市計画区 域/用途地 域	第1種中高層住宅専用地域
階数	校舎3階	建ぺい率/ 容積率	60%/200%
構造	鉄筋コンクリート造	児童生徒数	139名(令和5年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:公共下水	特色ある教育	<ul><li>・ 異学年の縦割りグループで体力 づくり</li><li>・ 水橋漁協による春のホタルイカ 漁のお話、 給食提供</li></ul>



# 校内図



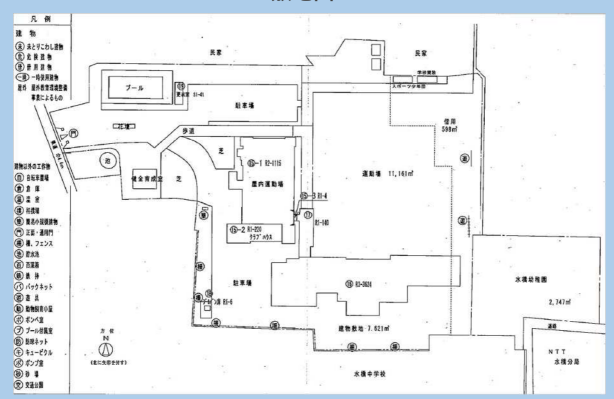


校舎 (3,811㎡) 、体育館 (1,119㎡) 、プール (25m×5コース) 、給食室

# アクセス

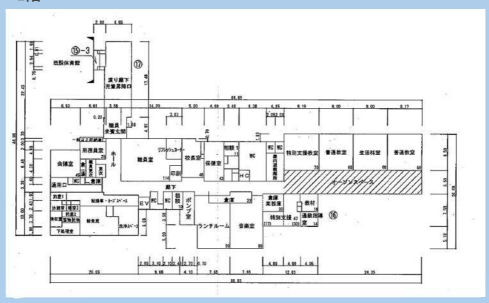
富山駅北口より車で25分 あいの風とやま鉄道「水橋駅」より車で5分(コミュニティバス運行) 北陸自動車道「上市スマートIC」より車で10分、国道8号線より車で5分

校地面積 (内グラウ ンド面積)	21,434 m <sup>°</sup> (11,759 m <sup>°</sup> )	接道状況	西側4.5m ※南側に水橋中学校(p.11)が隣接
校舎 建築年	2011年(平成23年)	ナイター照明	有
体育館 建築年	1998年(平成10年)	避難所指定	第1次避難所
耐震基準	新耐震	都市計画区域/ 用途地域	第1種中高層住宅専用地域
階数	校舎3階	建ぺい率/容積率	60%/200%
構造	鉄筋コンクリート造	児童生徒数	147名(令和5年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:公共下水	特色ある教育	・水橋橋まつりにおけるステージ 発表 ・海岸清掃



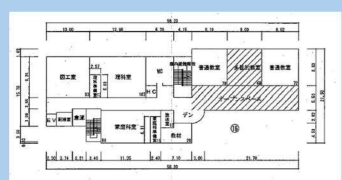
# 1階

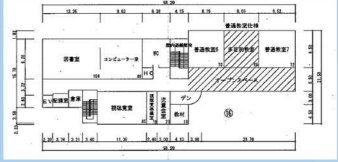
# 校内図



2階









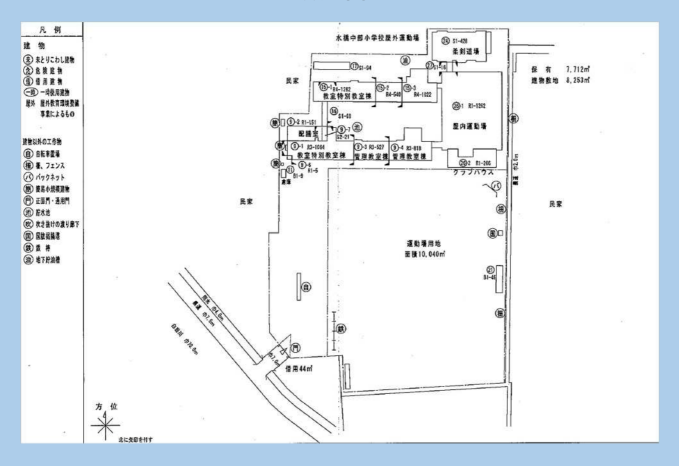
校舎(5,648㎡)、体育館(1,278㎡)、柔剣道場(428㎡)、クラブハウス(206㎡)、 配膳室

#### アクセス

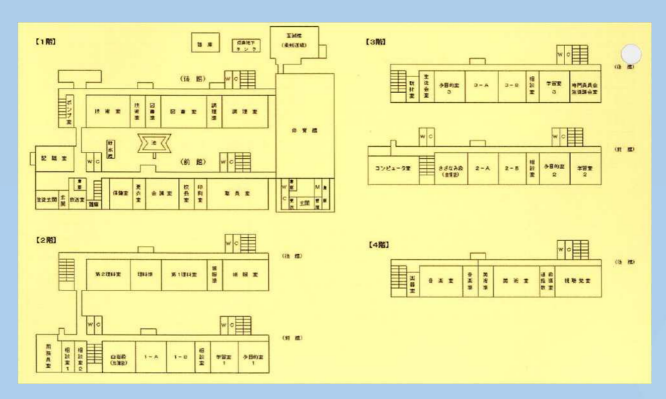
富山駅北口より車で25分

あいの風とやま鉄道「水橋駅」より車で5分(コミュニティバス運行) 北陸自動車道「上市スマートIC」より車で10分、国道8号線より車で5分

校地面積 (内グラウ ンド面積)	17,802㎡ (10,040㎡)	接道状況	南西側7m ※北側に水橋中部小学校(p.9) が隣接
校舎 建築年	1967年(昭和42年)	ナイター照 明	無
体育館 建築年	2018年(平成30年) ※柔剣道場は1989年	避難所指定	第2次避難所
耐震基準	旧耐震(校舎) 耐震改修済	都市計画区域/用途地域	第1種中高層住宅専用地域
階数	校舎4階	建ぺい率/容 積率	60%/200%
構造	鉄筋コンクリート造 (柔剣道場は鉄骨その 他)	児童生徒数	191名(令和5年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:公共下水	特色ある教育	・全教科におけるグループ学習 の導入 ・地元企業からの出前講座



# 校内図





校舎 (2,015㎡) 、体育館 (1,088㎡) 、プール (25m×4コース) 、給食室

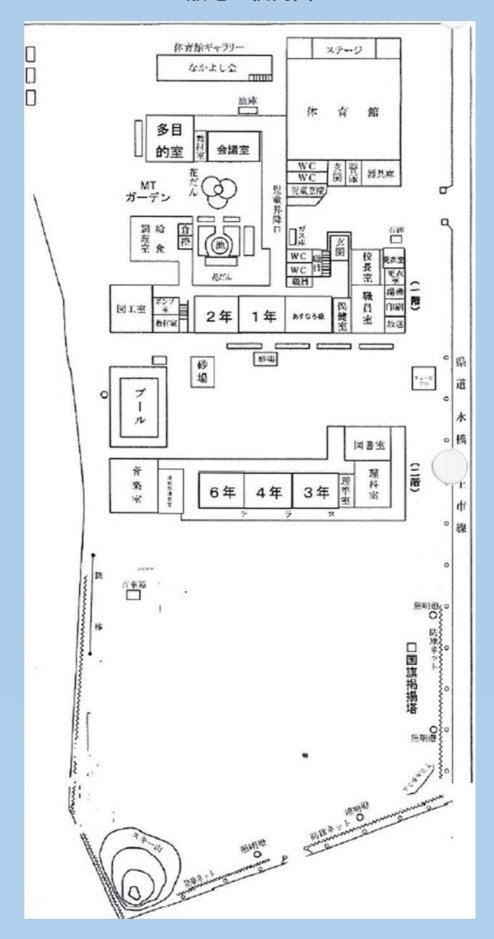
#### アクセス

富山駅北口より車で25分

あいの風とやま鉄道「水橋駅」より車で10分(コミュニティバス運行) 北陸自動車道「上市スマートIC」より車で5分、国道8号線より車で2分

校地面積 (内グラウ ンド面積)	11,095㎡ (5,570㎡)	接道状況	東側7m、南側6m
校舎 建築年	1963年(昭和38年)	ナイター照 明	有
体育館 建築年	1994年(平成6年)	避難所指定	第1次避難所
耐震基準	旧耐震(校舎) 給食室以外耐震改修済	都市計画区域/用途地域	市街化調整区域
階数	校舎2階	建ぺい率/容 積率	60%/200%
構造	鉄筋コンクリート、 鉄骨その他造	児童生徒数	45名(令和5年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:農業集落排水	特色ある教育	・ 60 年以上続くなわとび発表 会

# 敷地・校内図



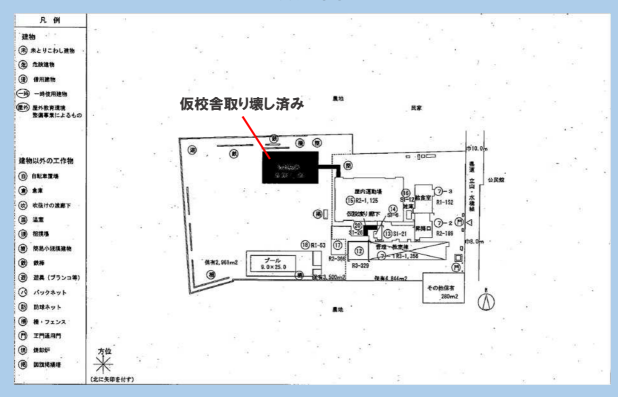


校舎等(1,122㎡)※一部特別教室のみ残存、体育館(1,131㎡)、プール(25m×4コース)、給食室

#### アクセス

富山駅北口より車で20分 あいの風とやま鉄道「水橋駅」より車で10分 北陸自動車道「上市スマートIC」より車で5分、国道8号線より車で2分

校地面積 (内グラウ ンド面積)	11,518㎡ (6,461㎡)	接道状況	東側8m
校舎 建築年	1979年(昭和54年) ※管理・教室棟取り壊し済	ナイター照 明	無
体育館 建築年	1994年(平成6年)	避難所指定	第1次避難所(体育館)
耐震基準	旧耐震(校舎) 未改修	都市計画区域/用途地域	市街化調整区域
階数	校舎3階	建ぺい率/容 積率	60%/200%
構造	鉄筋コンクリート、 鉄骨その他造	児童生徒数	58名(令和3年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:農業集落排水	特色ある教 育	・品川区にある姉妹校との交流活動 ・地元の方と協力する田んぼの学校、 収穫したお米を使った会食



# 校内図



# 南館2階



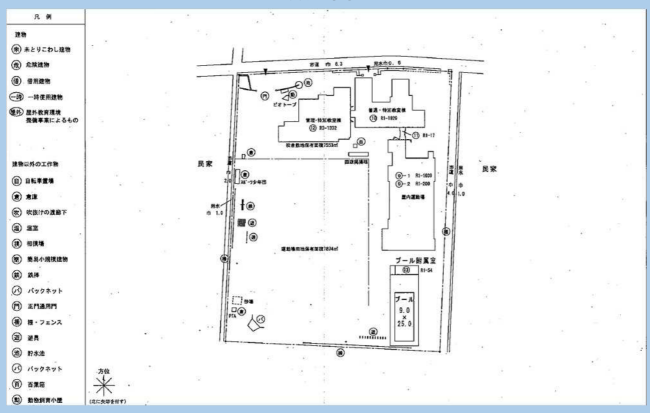
校舎(3,215㎡)、体育館(1,056㎡)、プール(25m×4コース)、給食室、多目的室 (計373㎡)、ビオトープ

#### アクセス

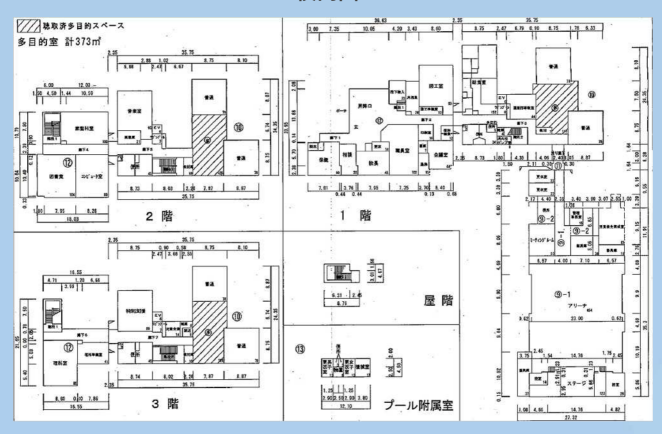
富山駅北口より車で20分

あいの風とやま鉄道「水橋駅」より車で5分、富山地方鉄道本線「越中三郷駅」より車で5分 北陸自動車道「立山IC」、「上市スマートIC」より車で10分、国道8号線より車で1分

校地面積 (内グラウ ンド面積)	15,427㎡ (7,874㎡)	接道状況	東側4m、北側6m
校舎 建築年	2013年(平成25年)	ナイター照 明	有
体育館 建築年	2007年(平成19年)	避難所指定	第1次避難所
耐震基準	新耐震	都市計画区域/用途地域	市街化調整区域
階数	校舎3階	建ぺい率/容 積率	60%/200%
構造	鉄筋コンクリート造	児童生徒数	168名(令和5年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:農業集落排水	特色ある教 育	・全校一斉によるチャレンジ活動 (走・跳・投・鉄棒運動) ・保護者のご協力のもと行う、地 域の川での生き物捕獲



# 校内図



# 三成中学校

富山市水橋石割701947年設立



### 主な施設

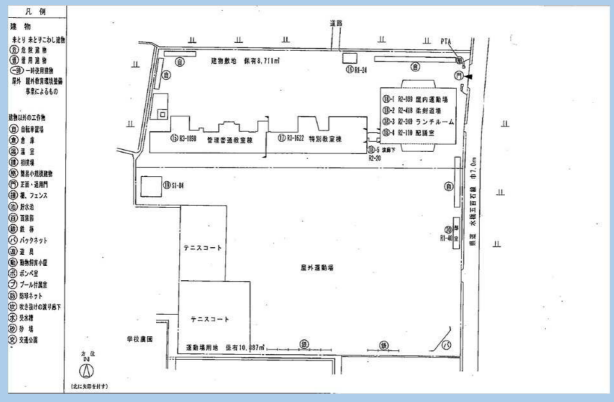
校舎(4,147㎡)、体育館(989㎡)、柔剣道場(418㎡)、ランチルーム、配膳室、 部室、テニスコート

### アクセス

富山駅北口より車で20分

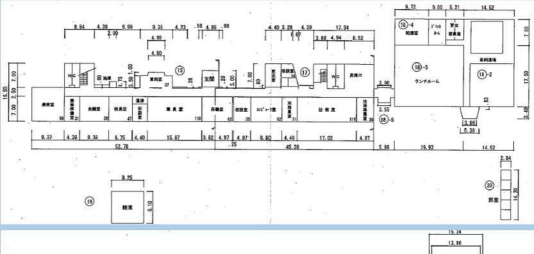
あいの風とやま鉄道「水橋駅」より車で7分、富山地方鉄道本線「越中舟橋駅」より車で5分 北陸自動車道「上市スマートIC」より車で7分、国道8号線より車で1分

校地面積 (内グラウ ンド面積)	19,595㎡ (10,887㎡)	接道状況	東側7m、校門5m(北側)
校舎 建築年	1987年(昭和62年)	ナイター照 明	有
体育館 建築年	1988年(昭和63年)	避難所指定	第2次避難所
耐震基準	新耐震	都市計画区域/用途地域	市街化調整区域
階数	校舎3階	建ぺい率/容 積率	60%/200%
構造	鉄筋コンクリート造	児童生徒数	109名(令和5年度)
インフラ	電気:有 ガス:プロパンガス 給水設備:上水道 排水設備:農業集落排水	特色ある教 育	・保育所・小学校・中学校合同の 避難訓練 ・近隣農家、JA の協力による農 業体験

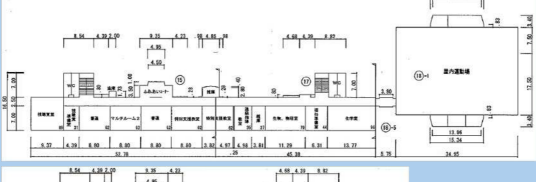


# 校内図

1階



2階



3階

学校名	校地 面積 (㎡)	校舎等 面積 体育館 面積 (m²)	屋外 運動 場面 積 (m <sup>°</sup> )	用途地域	主な 構造	校舎 建築年 校舎 築年数	耐震 基準 耐震 改修	プール 建設年度 コース数	ナイ ター 照明	借地
樫尾小 八尾町小長谷349	6,044	2,592 (450)	無 ※中庭有り	指定なし	鉄筋コンクリート	2008年 16年	新 —	平20年度 3コース	無	無
水橋西部小 水橋辻ヶ堂1919 - 2	18,427	4,100 949	7,762	第1種中高層住宅 専用地域	鉄筋コンクリート (倉庫除く)	1978年 46年	改修済	平3年度 5コース	有	有
水橋中部小 水橋町568	21,434	3,811 1,119	11,759	第1種中高層住宅 専用地域	鉄筋コンクリート (プール更衣室除 く)	1998年 26年	新 —	昭60年度 5コース	有	有
水橋中 水橋舘町443	17,802	5,648 1,278	10,040	第1種中高層住宅 専用地域	鉄筋コンクリート (柔剣道場等除 く)	1967年 57年	旧 改修済 (雑庫以外)	無	無	有
水橋東部小 水橋上桜木114	11,095	2,015 1,088	5,570	市街化調整区域	鉄筋コンクリート 鉄骨その他	1963年 61年	旧 改修済 (給食室棟以 外)	昭43年度 4コース	有	有
上条小 水橋石割99	11,518	1,122 (※旧校会取り壊 1,131	6,461	市街化調整区域	鉄筋コンクリート 鉄骨その他	1979年 45年	一部旧 未改修	平27年度 4コース	無	無
三成小 水橋小路345	15,427	3,215 1,056	7,874	市街化調整区域	鉄筋コンクリート	2013年 11年	新耐震	平28年度 4コース	有	無
三成中 <sup>水橋石割70</sup>	19,595	4,147 989	10,887	市街化調整区域	鉄筋コンクリート (雑庫除く)	1987年 37年	新耐震	無	有	無

\_\_\_\_