

協議事項(2) 公立園の今後について

1. 児童数の状況

■ 公立保育園・幼稚園の園児数

R2.7.1 現在

園名	築年	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	計
道下保育園	S57	2	7	17	16	17	18	77
青島保育園	S56	6	17	15	18	16	16	89
経田保育園	H4	2	8	10	14	7	21	62
片貝保育園	H12	1	0	2	3	9	1	16
松倉保育園	H16	2	2	1	7	6	5	23
野方保育園	S50	0	2	4	7	4	9	26
大町幼稚園	S52	-	-	-	12	2	5	19

■ 地区別年齢別人口

R2.4.1 現在

地区名	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	計
大町	9	7	3	12	8	10	49
村木	10	10	15	13	13	10	71
下中島	15	21	16	18	29	28	127
上中島	6	6	5	9	5	5	40
松倉	5	2	2	7	7	7	30
上野方	7	11	16	10	10	20	80
本江	33	46	36	59	41	54	269
片貝	5	0	5	7	13	1	31
加積	44	41	48	42	51	48	274
道下	57	44	41	55	31	43	271
経田	27	26	31	21	26	36	166
天神	11	8	13	16	11	13	72
西布施	6	7	6	4	6	2	31
計	235	229	237	273	257	281	1,512

2. 第2期魚津市子ども・子育て支援事業計画《抜粋》

■魚津市の児童福祉施設を取り巻く現状と課題

・保育園・認定こども園の適正配置

公立保育園は私立保育園・認定こども園と比べて充足率が低く、定員割れの状態が続いています。平成31年度時点での入所児童数は、片貝保育園、西布施保育園で20人以下、住吉保育園（令和2年度に上口保育園と統合予定）、松倉保育園で30人以下となっており、平成31年度時点での充足率は、松倉保育園、住吉保育園、西布施保育園で60%以下となっています。大町幼稚園についても、同様な現状にあります。

また、3歳以上児が占める割合が大きく、今後も出生数減少に伴う少子化の進行が考えられることから、現在の3歳以上児の卒園とともに、いずれの園でも在園児数が大きく減少することが予想されます。

小規模園では、家庭的で細やかな保育や教育ができる反面、友達が固定しやすく、交友関係や遊びに広がりや深まりが見られない等の問題点が指摘されています。加えて、小学校の規模適正化が進展した現状を鑑み、望ましい集団活動を実践できる教育・保育環境を整備することが必要です。

・適正な保育環境の基準

子どもは、小学校就学前までに「生きる力の基礎となる心情、意欲、態度」が育つことが期待されています。保育園・認定こども園・幼稚園では、義務教育及びその後の教育の基礎を培うとともに、子どもの最善の利益を考慮しつつ、子どもを心身ともに健やかに育成することに努める必要があります。

このことから、3歳以上児の1クラスあたりの「適正」な園児数は、保育士等の経験や各種調査・研究結果から、3歳児クラスは概ね11人以上16人未満、4・5歳児クラスは概ね15人以上22人未満と考えられており、公立保育園の一部においては、「適正」な人数に「満たない」状態にあります。

資料②

■魚津市の保育園・幼稚園の適正配置の方向性

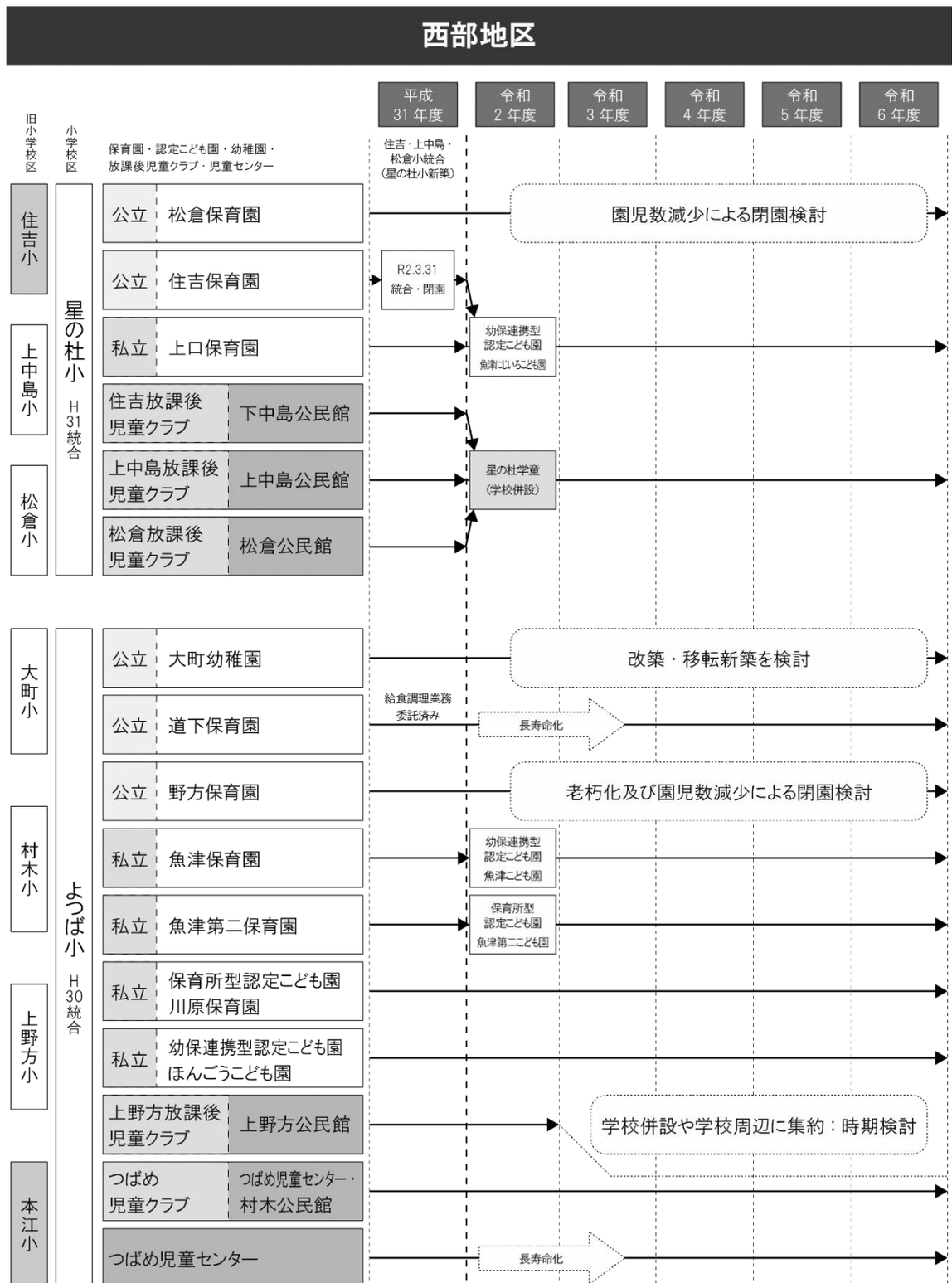
- ・公立保育園・幼稚園の閉園、改築・移転新築、民営化等

近年の少子化の流れによる適正な保育環境の基準の考え方や小学校規模適正化による小1ギャップの緩和など、保育園等の規模適正化を検討する必要があります。

本市における保育園等の配置については、前述のとおり、令和2年4月現在、公立7園・私立8園となります。少子化による園児数の減少については、民間活力の活用の観点から公立保育園を適正配置することを前提に検討を進めます。

第1期計画においては、「平成32年度以降で、園児数が10人以下となった園は休園を検討することとします。」とその基準を明記していましたが、西布施保育園については、10人以下になる前に、上記の観点から閉園となったことを踏まえ、**片貝保育園、松倉保育園については、園児数の減少から計画期間内の閉園を検討します。**野方保育園は、園児数の減少と園舎が老朽化していることから計画期間内の閉園を検討します。大町幼稚園は、本市唯一の幼稚園でありそのニーズも一部にあることから、複合施設化等も視野に入れながら、改築・移転新築の検討を行います。また、他の保育園についても園児数の減少、充足率の低下、園舎の老朽化等の要因を勘案し、民営化について民間児童福祉施設運営法人等と協議・検討していきます。

■児童福祉施設配置



東部地区

