新発田市立 豊浦小学校

	4月			r	6 A	15551	7月		8月			10月		118		108		18 !		ов !		豊浦小学校 3月	YY
Part	1 +			0 1		_ 1	/ A	1 1 世	од		器質	109	器度.	全校集会	en re		0 1		1 +				給食 〇 1
Marche M	2	2		O 2	6年修学旅行	0 2	!	2		2		全校集会	o '	授業4時間	0 ;	2	- 1		2	全校集会	2		2
Part	3	火 3	憲法記念日	金 金		- E	全校集会	X 3		3	H	月 新発田市・聖籠町児童科学研 3 の発表会12:30生涯学習せい。	-	大 文化の日	- <u> </u> -	± 3	2	3	金 3		3		H
Marche M	月	水	みどりの日	±			1	*		日 		火 ター 委員会6	0	È	E	3 個別懇談(授業4時間)	7	k	±		B		0 4
Column	火	木	こどもの日	B	全校集命	y y	季昌会4	〇 金		4 月 諸脊振替日	0	ж	0		j	相 個別襲終(授業4時間)	0 ;		日	諸者振替日	月		<u> </u>
Continue	5 水 ***********************************	5 金		5 月	諸貴振替日	O 1		0 ⁵ ±		5 避難訓練(地震·津波) 火	0 ;	5 なかよし交流会木	0	1 ***E \$ D	3	5 諸費振替日 火	0 4	諸費振替日	5 月	0	5火	ついた物準円	O 5
Part	6 木	6 ±		6 火		0 1	デョッペロ 緊急時児童引渡訓練 て	〇 ⁶ 日		6 フッ化物洗口 水	0	6 金	×		0 5	6 フッ化物洗口 K	0 5	B E	6 火	0	6 水	プラ1に 100 元ロ	O 6
State Stat	7 入学式 2 金	7 日		7 水	フッ化物洗口	O 4	ž	O ⁷ 月		7 教育鑑賞事業(10:00~11: 7 20一休さん) 木	0	7 ±	,	, k	0	個別懇談(授業4時間) 7 大	0 [1	7 水	職員会議12 フッ化物洗口 〇	7 木		O 7
Control Cont	8 ±	8 月	諸費振替日 PTA総会執行部会17:30	O ⁸ 木	小教研B部会15:30 授業5 時間	0 #		8 火		8 金	0	8 Ħ	7	音楽交歓会	0 4	B È	اً و	成人の日 3 1	8 木	入学説明会 〇	8 金	学習参観日 懇談会	0 8
Companies Comp	9 B	9 火	尿検査1次	〇 金		0 8	1	9 水		9 ±		スポーツの日 9 月	,	クラブ6(最終)) k	0	9 ±	و	3学期始業式	9 金	0	9 ±		9
Part Control Part	1年生授業3限 10 給食開始(2年生以上)	O 10	委員会2 フッ化物洗口	0 10		11	0	O 10		10	1	10	0 1	授業4時間	0 1	0	1,		D 10		10 FI		10
Part	77 1年生授業3限 11 知能検査(2、4、6年)	o !!	1年生を迎える会 視力検査	o 11		1	1	0 11	山の日	がっちり週間~15日 11	o ¹	職員会議9 11 授業5限	o ¹	1	1	- 委員会8 1	o 1	1) 11 O 11		11		O 11
Control Cont				- E	交通安全教室(1·2年)1·2 関(体育館)	ر 11 م	フッ化物洗口2	- 金		月 12 発育測定	- ;	小 フッ化物洗口	0 1	2	1	2	_ 1	2	12	建国記念の日	月		O 12
State Stat	1年生給食開始4開		PTA総会15:30	0月	個別懇談(授業4時間)	7	1	U ±		火 クラブ4 13		木 ⁽⁽⁽⁾⁾	١ ٠	3		大 フッ化物洗口	<u>و</u> .	3	月		火 12	フッ化物洗口	_ii
Column C	10 NRT(算数)2限 木 内科健診 NRT(国語)2限	0 ±		火	職員会議7	0 1	クラブ3	0 1		水	0	金 金	0 ,	学習参観日	0 /	は 地区子ども会	0 5	Ė	火	○ 委員会11最終	水	地区子ども会	O 13
	金		がった 川瀬明 - ・10日	14 水	フッ化物洗口 むし歯予防教室(2~4限)	O 1	4	O 月		14 木	0	±	ا د	4	0 1	*	0 1	4 3 - ポッナリ選門10日	14 水	フッ化物洗口	木		O 14
1	15 ±	15 月	30-9-9-9-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-	O 計		0 1	5	15 火		15 金	0	15 日	1 2	5 フッ化物洗口	0 1	5 £	0 }	5	ン ¹⁵ 木	0	15 金	1X - X - T - 17 III	O 15
# 1	16 日	16 火		O ¹⁶ 金	個別懇談(授業4時間)	O E	6 1	16 水		16 土	1	16 月	0 1	6 K	0 1	6 ±	1 5	6 発育測定 く	O 16	0	16 ±		16
유명 등 하	17 月	0 水	フッ化物洗口	O 17		1 F	海の日 7 1	17 木		17 日	1	17 火	0 1	7 È	0 1	7 =	1 7	委員会9 7 フッ化物洗口 K) 17 ±		17 日		17
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	聴力検査・発育測定(下学 18 年) 6年全国学力・学習状況 火 調査(国・算)	O ¹⁸ 木	眼科検診	〇 ¹⁸ 日		11 7	B (O ¹⁸ 金		敬老の日 18 月	1	クラブ5 18 フッ化物洗口 水	0 1	8	1	8	0 1	8	つ 目		18 月	給食最終日 授業4時間	O 18
# 日間報報を行います。	内科礎診			O 19		0 1	フッ化物洗口	0 19		4年防災教室 19	0 !	19 *	0 1	9	1,	9 k	0 1	9) 19 月	0	19 火	授業3時間	19
日本学年日	20 選難訓練(火災)	O 20	スポーツフェスタ(五十公野公 園陸上競技場)	× 20	ļ	0 2	地区子ども会	O 20		フッ化物洗口	0 3	避難訓練(不審者対応) 20	0 2	0	0 2	0 授業4時間	0 2	0	20	0	20	春分の日	20
			スポーツフェスタ予備日	21	委員会3 フッ化物洗口	0 2	給食最終日 授業4時間 1	O 21		21	0 2	21	2	1	0 2		2	1	21	フッ化物洗口	21	終業式	21
2	22	22	振替休業日	水 22		O ₫	2	22		22	0	± 22	2	フッ化物洗口2	2 2	大 2学期終業式 2	E 2	2	水 22	0	木 22	卒業式	22
	±	月		木		U ±		火		金 秋分の日	ا 0	日 22	7	k 。 勤労感謝の日	0 4	È.	,	学習参観日	*	天皇誕生日	金		22
	家庭位置確認(授業5時間)	火	クラブ1	0 金		O É	授業3限	水		± ±		月 月	0 5	児童集会	=	É	زً	フッ化物洗口	2 金		±		23
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	24 月	O 水	フッ化物洗口	O 24 ±		2- F	1	24 木		24 日		24 火 フッ化	0 2	4 È	O 2	3	7	4 k) 24 ±		24 日	雑仁才	24
日本 日	25 火	O ²⁵ 木		〇 ²⁵ 日		2 با	5	25 金		25 月	0	25 水	0 2	5 E	2 J	5 F	2	5	O 目		25 月	RE LL 工	25
	26 水	O 26 金		〇 ²⁶ 月		O 2/3	6	26 ±		26 火	0	26 木	0 2	6 3	2	6 k	2 4	6 È	O 月	0	26 火		26
28	27 木	O 27 ±		27 火		0 2	5年自然教室 7	27 日		2/ *	0	27 金	0 2	7 1	0 2	7 K	2	7 E	27 火	六年生に感謝する会 〇	27 水		27
22	家庭位置確認(授業5時間) 28 内科健診 金 PTA専門部会17:30			28 水	クラブ2 フッ化物洗口	O 2	B	28 月		親善陸上大会 28	0	28	× 2	8	0 2	8 K	2 E	8	28 水	フッ化物洗口 〇	28 木		28
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	昭和の日 29 +			O 29	·}	-		29 1)		: : :	0 4	29 FI	2	フッル物法口	·	·	2	9	29 *				29
1	30	<u>+</u>		 	†			30		30	3	振替休業日	3	0	. 3	ın	3	0	 	***************************************	+		30
		31	フッ化物洗口 6年生給食後下坊	- 金 -	***************************************	3	1	水 31				A 31	,		··		3	委員会101 フッ化物洗口	_		31		31
格食回数 15 熱食回数 19 約食回数 22 熱食回数 14 熱食回数 19 約食回数 20 熱食回数 14 熱食回数 19 約食回数 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	授業日数	· · ·		20	授業日数			16	授業日数	授業日数	20	火 授業日数	21	授業日数	E	3	16	K	17	授業日数 19	B	授業日数	
	給食回数	+	給食回数	19	給食回数	-1	給食回数		給食回数	給食回数		給食回数	20	給食回数	+-	給食回数	14	給食回数	16	給食回数 19	9	給食回数	15 12
								2		1学期授業日数 1学期給食回数	75 70		-	2学期授業日数 2学期給食回数					51 17				203 189